



МИНИСТЕРСТВО ЭКОНОМИКИ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН  
МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА, АРХИТЕКТУРЫ  
И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА  
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН  
ГОЛОВНАЯ ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОЕКТНО-ИЗЫСКАТЕЛЬСКАЯ,  
НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА  
“ТАТИНВЕСТГРАЖДАНПРОЕКТ”

420043 Казань, ул.Чехова, 28  
тел.: (843) 236-08-12, факс: (843) 236-06-61  
[www.tigp.ru](http://www.tigp.ru) E-mail: [tigp@mi.ru](mailto:tigp@mi.ru)



Заказ	<i>№ заказа 5246</i>	<i>инв. №: 5183-2.2</i>	
Заказчик	<i>ГБУ “Главное инвестиционно-строительное управление Республики Татарстан” Исполнительный комитет Агрызского муниципального района</i>		
Документ	<i>Схема территориального планирования Агрызского муниципального района</i>		
Часть	<i>Часть 2. Обоснование Схемы территориального планирования</i>		
Состав	<i>Социально-экономическое и территориально-пространственное развитие Агрызского муниципального района Текстовые материалы</i>		
Обозначение	<i>5183-ТМ-2</i>		
Том	<i>СТП МР</i>	<i>Том 2. Книга 2</i>	<i>2011 г.</i>

КАЗАНЬ

Государственное унитарное предприятие Республики Татарстан  
Головная территориальная проектно-изыскательская,  
научно-производственная фирма  
ТАТИНВЕСТГРАЖДАНПРОЕКТ

Заказ 5246

Проект

## **Схема территориального планирования Агрызского муниципального района**

### **Обосновывающие материалы**

**ТОМ 2. КНИГА 2**

**ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**

Генеральный директор	Хуснутдинов А.А.
Главный инженер	Закиров Д.И.
Главный архитектор фирмы	Асадуллин И.Ш.
Начальник АПМ-5	Романова И.Ю.
Главный архитектор проекта	Перфилова Н.А.

КАЗАНЬ 2011

## Содержание

<b>3. НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ АГРЫЗСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ДО 2035 ГОДА.</b>	
<b>ОБОСНОВАНИЕ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНОМУ ПЛАНИРОВАНИЮ .....</b>	<b>5</b>
3.1. Пространственное развитие территории .....	5
3.2. Прогноз численности населения .....	20
3.3. Экономическое развитие района .....	25
3.3.1. Прогноз занятости населения.....	25
3.3.2. Развитие промышленного производства .....	29
3.3.3. Развитие агропромышленного комплекса .....	35
3.3.4. Развитие лесного комплекса .....	50
3.3.5. Развитие малого предпринимательства .....	57
3.4. Развитие социальной инфраструктуры .....	59
3.4.1. Развитие жилищной инфраструктуры .....	59
3.4.2. Развитие системы обслуживания населения .....	72
3.4.2.1. Развитие учреждений системы образования .....	75
3.4.2.2. Развитие учреждений здравоохранения.....	99
3.4.2.3. Развитие учреждений социальной защиты .....	113
3.4.2.4. Развитие культуры и искусства.....	115
3.4.2.5. Развитие учреждений физкультуры и спорта .....	131
3.4.2.6. Развитие предприятий торговли и бытового обслуживания.....	154
3.4.2.7. Развитие предприятий связи .....	174
3.4.2.8. Развитие охраны общественного правопорядка .....	181
3.4.2.9. Развитие объектов коммунального обслуживания .....	186
3.5. Развитие и сохранение историко-культурного наследия Агрызского муниципального района.....	193
3.5.1. Приоритеты развития .....	193
3.5.2. Мероприятия по сохранению и развитию историко-культурного потенциала:.....	195
3.5.3. Мероприятия регионального и местного значения по сохранению, изучению и регенерации историко-культурного наследия.....	196
3.5.4. Первоочередные мероприятия .....	197
3.6. Развитие туристско-рекреационной системы .....	198
3.7. Развитие транспортно-коммуникационной инфраструктуры .....	225
3.7.1. Развитие автомобильного транспорта .....	225
3.7.1.1. Развитие автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения .....	226
3.7.1.2. Развитие автомобильных дорог местного значения.....	226
3.7.1.3. Строительство и реконструкция искусственных сооружений на автомобильных дорогах Агрызского муниципального района .....	227
3.7.1.4. Обустройство дорог и защитные дорожные сооружения.....	228
3.7.1.5. Мероприятия по повышению безопасности дорожного движения.....	228
3.7.1.6. Развитие дорожного сервиса .....	228
3.7.1.7. Мероприятия по улучшению пассажирского обслуживания населения .....	229
3.7.2. Развитие железнодорожного транспорта.....	230
3.7.3. Развитие трубопроводного транспорта.....	230
3.8. Инженерное благоустройство территории района .....	249

3.8.1. Мероприятия по использованию территорий со специфическими грунтами.....	249
3.8.2. Мероприятия по борьбе с эрозией .....	250
3.8.3. Мероприятия по борьбе со склоновыми процессами.....	253
3.8.4. Мероприятия по использованию территорий с карстовыми проявлениями.....	254
3.8.5. Мероприятия по борьбе с подтоплением и затоплением.....	255
3.8.6. Условия строительства в сейсмоопасных районах .....	258
3.8.7. Мероприятия по защите дорог от заносов.....	258
3.8.8. Мелиоративные мероприятия .....	261
3.8.9. Мониторинг опасных природных процессов .....	265
3.9. Мероприятия по изменению границ земель Агрызского муниципального района .....	266
3.9.1. Изменение площади земель сельскохозяйственного назначения.....	266
3.9.2. Изменение площади земель лесного фонда.....	268
3.9.3. Предлагаемое распределение земельного фонда Агрызского муниципального района на период до 2020 и 2035гг.....	273
3.9.4. Изменения площадей земель различных категорий.....	274
<b>4. ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ.....</b>	<b>284</b>

### **3. НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ АГРЫЗСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ДО 2035 ГОДА. ОБОСНОВАНИЕ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНОМУ ПЛАНИРОВАНИЮ**

#### **3.1. Пространственное развитие территории**

Проектные предложения по пространственной организации территории разработаны в соответствии с программными документами социально-экономического развития и с учетом результатов комплексной оценки территории, основанной на всестороннем изучении природных, социально-экономических факторов:

- экономико-географического положения;
- природных условий и ресурсов;
- промышленных, демографических ресурсов;
- структуры агропромышленного, лесного комплексов;
- нормативных ограничений использования территорий, экологического состояния и прочих факторов.

Исторически сложившаяся современная функционально-планировочная структура находится в тесной взаимосвязи и взаимодействии с окружающими ее территориями, особенно с муниципальными районами Удмуртской Республикой. Город Агрыз и северная часть Агрызского района находятся в зоне влияния г.Ижевска и входят в Ижевскую систему расселения.

**Проектные предложения** направлены на решение главной проблемы: совершенствование территориальной организации территории за счет ее сбалансированной пространственной организации.

В основу формирования планировочной структуры района положены следующие основные принципы:

- планировочная структура района является составной частью планировочной структуры прилегающих к ней территорий соседних муниципальных образований;
- предлагаемая открытая планировочная структура позволяет свободно развивать район по нескольким планировочным направлениям;
- совершенствование транспортной и инженерной инфраструктуры;
- упорядочение систем расселения и межселенного обслуживания;
- проведение рекреационного районирования района;
- проведение мероприятий по охране окружающей среды, как с точки зрения создания наиболее благоприятных санитарно-гигиенических условий проживания населения, так сохранения и рационального использования природных ресурсов;
- размещение новых видов строительства на оптимальных по градостроительным условиям территориях;
- сложившееся и прогнозируемое размещение производительных сил.

Главные положения проектного планировочного каркаса района включают в себя следующее:

- дальнейшее развитие и активизация существующего урбанизированного каркаса, развитие системы расселения, создание и формирование планировочных центров и подцентров;
- развитие природно-экологического каркаса;
- сохранение и развитие историко-культурного каркаса территории района.

Схема территориального планирования Агрызского муниципального района сохраняет и развивает урбанизированный каркас района.

Планировочно-коммуникационные оси являются главными каркасными элементами территории района и усиливаются за счет дальнейшего развития автомобильного, железнодорожного и трубопроводного видов транспорта, которые часто проходят на небольшом расстоянии друг от друга.

Перспективный транспортно-коммуникационный каркас сохраняет и развивает существующую структуру. Развитие автомобильного транспорта предполагает устранение транспортной дискриминации населения, проживающего в населенных пунктах, не имеющих асфальтобетонных подъездных путей, и на дальнейшую интеграцию с приграничными территориями Удмуртской Республики. Установка дебаркадера в селе Красный Бор позволит использовать потенциал водного транспорта для пассажироперевозок и для целей отдыха и рекреации.

Планировочная значимость развития транспортно-коммуникационного каркаса в том, что она дает возможность интенсивного социально-экономического развития поселений района.

Планировочная ситуация территории требует усиления второстепенных транспортных осей, для чего проектом предлагается реконструкция существующих транспортных осей, объединяющих центры поселений внутри района, а также с соседними муниципальными образованиями.

Вдоль планировочно-коммуникационных сетей, в зоне их пересечений продолжается интенсивное развитие г. Агрыз – административный центра Агрызского муниципального района, центр групповой системы расселения, производственный, инфраструктурный центр.

Активизация планировочно-коммуникационных осей усилит позиции сел, Терси, Кичкетан, Красный Бор и Исенбаево.

С увеличением общей численности населения района прогнозируется рост показателя плотности населения. За 2010 – 2020 гг. показатель увеличится с 20,3 до 20,7 чел. на 1 кв.км, а к 2035 г. уменьшится до 20,4 чел. на 1 кв.км. Значительное изменение рассматриваемого показателя с переходом за весь расчетный период из одной группы сельских поселений по плотности населения в другую наблюдается в Иж-Бобьинском сельском поселении (с 15,2 до 14,4 чел. на 1 кв.км.) (см. схема 3.1.1, схема 3.1.2).

СХЕМА ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ АГРЫЗСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА  
Перспективная плотность населения (2020 г.)

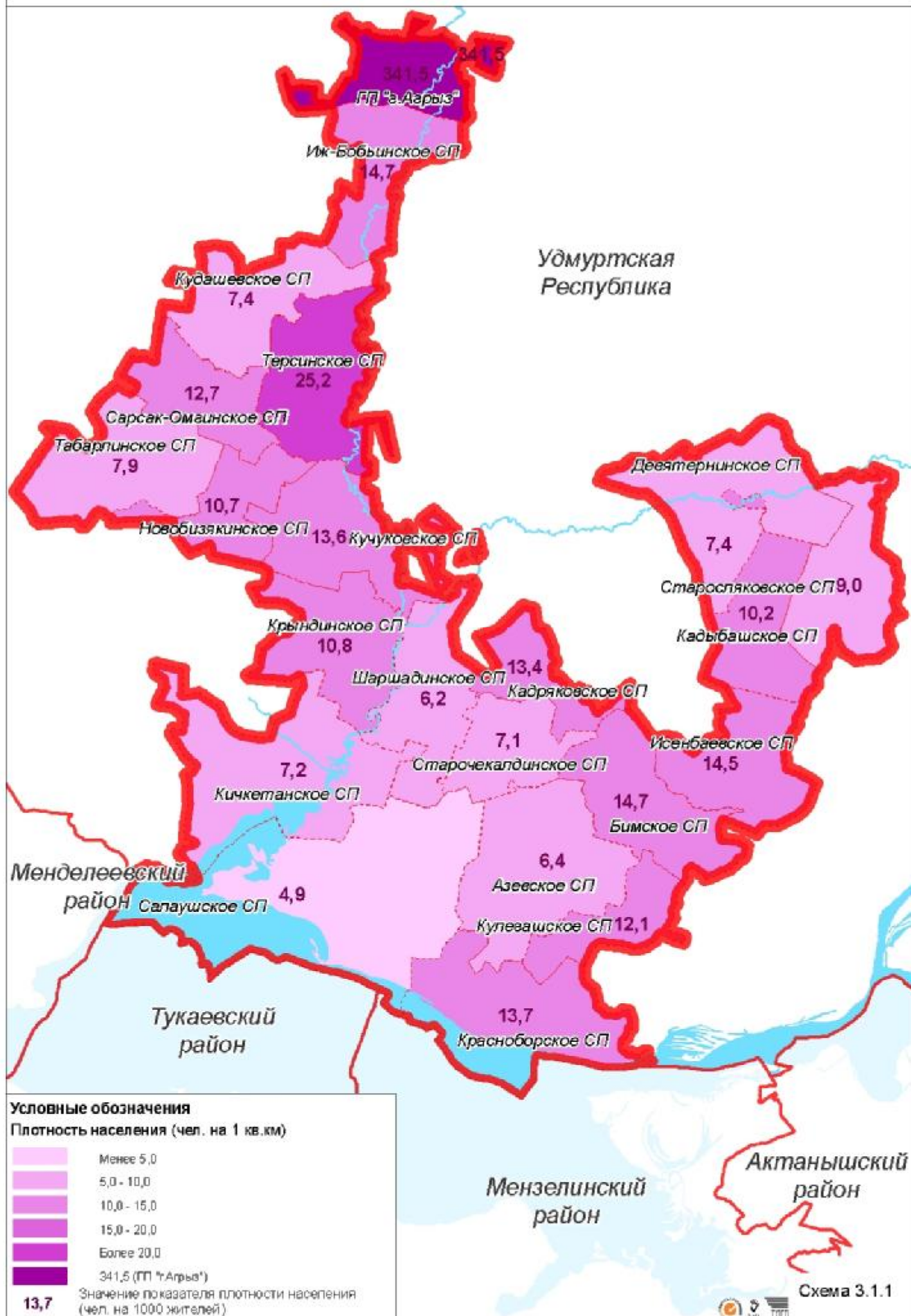


СХЕМА ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ АГРЫЗСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА  
Перспективная плотность населения (2035 г.)



По сочетанию природных, социально-экономических, демографических условий, благоприятных для развития агропромышленного комплекса, выполнения промышленных и производственно-деловых функций, Агрызский муниципальный район рассматривается как целостная система расселения. Основное направление деятельности Агрызского муниципального района - сельское хозяйство, которое и формирует преимущественно сельский тип расселения.

Проектом сохраняется существующая иерархия системы расселения, где центром районной системы является город Агрыз. Подцентрами города являются села Терси, Кичкетан, Красный Бор и Исенбаево. В сельской системе расселения сохраняется 21 сельское поселение с соответствующими центрами, выполняющими местные функции ( см. карта 4 «Карта перспективной системы расселения»). Характеристика населенных пунктов Агрызского муниципального района на перспективу представлена в таблице 3.1.2.

Проектом предлагается формирование населенного пункта Алмалы в Салаушском сельском поселении. Основным направлением развития данного населенного пункта будет дачное хозяйство. Возможное развитие дачного хозяйства повлечет дачное реосвоение периферийной части района. Формирование дачной субурбанизации на территориях с наиболее живописными ландшафтами может создать иную социальную среду в сельской местности, активизировать местное население, что в свою очередь будет способствовать задержанию местного населения в периферийных сельских поселениях.

В связи с изменением размеров населенных пунктов произошли некоторые изменения в распределении населенных пунктов в доле структуры расселения по людности населенных мест (см. табл. 3.1.1).

Таблица 3.1.1

**Распределение населенных пунктов по численности населения**

Размер населенного пункта, чел.	Количество населенных пунктов						Численность населения в населенных пунктах					
	единиц			в %			человек			в %		
Год	2010	2020	2035	2010	2020	2035	2010	2020	2035	2010	2020	2035
<b>Городские населенные пункты</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1,4</b>	<b>1,4</b>	<b>1,4</b>	<b>19157</b>	<b>19423</b>	<b>19330</b>	<b>52,6</b>	<b>52,2</b>	<b>52,7</b>
<b>Сельские населенные пункты:</b>	<b>73</b>	<b>73</b>	<b>73</b>	<b>98,6</b>	<b>98,6</b>	<b>98,6</b>	<b>17259</b>	<b>17766</b>	<b>17353</b>	<b>47,4</b>	<b>47,8</b>	<b>47,3</b>
более 1000	2	3	3	2,7	4,1	4,1	3261	4263	4205	9,0	11,5	11,5
от 501 до 1000	9	8	8	12,2	10,8	10,8	5858	4948	4903	16,1	13,3	13,4
от 101 до 500	27	27	26	36,5	36,5	35,1	6966	7280	6988	19,1	19,6	19,0
от 51 до 100	11	11	10	14,9	14,9	13,5	776	814	767	2,1	2,2	2,1
от 11 до 50	12	13	14	16,2	17,6	18,9	363	433	455	1,0	1,2	1,2
менее 10	8	8	9	10,8	10,8	12,2	35	28	35	0,1	0,1	0,1
0	4	3	3	5,4	4,1	4,1	0	0	0	0,0	0,0	0,0
<b>в районе в целом</b>	<b>74</b>	<b>74</b>	<b>74</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>36416</b>	<b>37189</b>	<b>36683</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

На развитие города Агрыз оказывает влияние г.Набережные Челны как крупный промышленный центр Республики Татарстан, а также как центр Набережночелнинской групповой системы расселения, в которую входит Агрызский муниципальный район. Значение г.Агрыза в Агрызской системе расселения из-за особенностей конфигурации района, а также периферийного расположения в районе незначительно, в то время как город играет важную роль в региональной сис-

теме расселения. Будучи крупным исторически сформировавшимся железнодорожным узлом Республики Татарстан, г.Агрыз связан с центром региональной системы расселения городом Казань, а также обеспечивает прямую связь с крупными промышленными и развитыми экономическими районами Урала и Центра.

В г.Агрыз на расчетный срок предполагается сосредоточение 52,7% населения района. Остальную часть территории района можно охарактеризовать как сельскую периферию с разреженной сетью населенных пунктов со сравнительно малочисленным населением. Особенно это характерно для южной части района, где значительные территории заняты лесными массивами и сельскохозяйственными землями, что способствует формированию низкой плотности населения сельских поселений района. Тем не менее, несмотря на явный процесс концентрации населения в городах Республики Татарстан, идет тенденция сохранения сельских населенных мест с низкими темпами разрежения внегородского пространства Агрызского муниципального района.

Анализ показывает, что чем меньше размер города, тем больше вероятность его социально-экономической депрессии, которая в основном связана с отсутствием градообразующего предприятия. Периферийное расположение Агрызского района может способствовать данному процессу. Усилению неравномерного развития среди городов Республики Татарстан, отрыва района от центральной части республики и центра - от периферийной части района препятствует активное социально-экономическое взаимодействие с Удмуртской Республикой. Однако следует уменьшить и избежать адаптивного к социально-экономическому положению Удмуртской Республики приспособительно-пассивного поведения населения района.

Кроме того, периферийное и крайне отдаленное расположение центра от остальной территории района, а также наличие сравнительно крупных исторически сформированных сельских населенных пунктов создают возможность размещения максимального количества объектов, не нагромождая наиболее урбанизированную территорию.

В результате централизации социальных объектов и их сокращения в периферийных населенных пунктах возможно «подтягивание» населения к так называемым центрам локализации этих объектов, что в последствие может привести к концентрации населения в более крупных населенных пунктах либо в близлежащих к ним населенных пунктах. Следует учитывать, что достижение успешных результатов в планируемой оптимизации сети образовательных учреждений приведет к централизации в расселении населения. Таким образом, на относительно устойчивую форму расселения могут повлиять вновь возникающие требования экономики и культуры. Будут формироваться ярко выраженные центры и подцентры помимо сел Терси, Кичкетан, Исенбаево, Красный Бор, в которых будут сосредоточены основные социально-экономические объекты. По благоприятному имеющемуся социально-демографическому потенциалу можно выделить населенные пункты: села Иж-Бобья (северная часть района), Нижнее Кучуково (центральная часть района), Азево и Бима (юго-восточная часть района).

К расчетному сроку в каждом населенном пункте с 200 до 500 жителей планируется размещение минимального набора учреждений социального обслуживания. Таких населенных пунктов в районе будет насчитываться 19. Почти все насе-

ленные пункты такой величины в организационном отношении являются базой сельскохозяйственной единицы. В населенных пунктах с людностью 1-2 тысячи человек (села Терси, Красный Бор и Исенбаево), являющихся для сельских местностей уже крупными, создаются возможности заметного расширения круга обслуживающих учреждений, увеличения их размеров и технической оснащённости. При одновременном обслуживании населения ближайших поселков создается возможность постройки средней школы, амбулатории и дальнейшего увеличения размеров большинства учреждений.

Общим принципом перспективного формирования расселения в Агрызском районе принимается создание целостной системы населенных мест на основе производственно-экономических, культурно-бытовых и прочих межселенных связей в пределах ареалов их взаимосвязанного развития.

Ядро системы и ее периферийная зона сбалансированы, разрывы между поселениями значительны и опасности слияния населенных мест не возникает, имеется возможность дальнейшего планомерного развития такой градостроительной структуры за счет разумного распределения функций между ее элементами и сохранения необходимых открытых пространств непосредственно в ее пределах.

Характеристика населенных пунктов Агрызского муниципального района на перспективу представлена в таблице 3.1.2.

Основа усовершенствования структуры сельского расселения – дорожное строительство с целью обеспечить населенные пункты устойчивыми и оптимальными связями со своим районным центром, что является необходимым условием обеспечения социального, культурно-бытового обслуживания сельского населения и удовлетворения его прочих запросов. Усовершенствование качества покрытия автомобильных дорог к расчетному сроку обеспечит транспортную доступность ко всем населенным пунктам района. Благодаря восстановлению функции с.Красного Бора как пристани усилится его роль в системе расселения района.

Развитие системы расселения должно осуществляться комплексно и обеспечиваться мероприятиями по рациональному использованию трудовых, территориальных и других ресурсов, по организации и размещению производства, по формированию и улучшению природной среды, решению социальных и градостроительных вопросов.

Прогноз развития системы расселения основывается на анализе существующих особенностей расселения, природно-ресурсных, экономических, социально-демографических, территориальных условий развития района.

Важнейшей стратегической задачей развития территории Агрызского муниципального района является дальнейшее совершенствование районной системы расселения, которое:

- позволит смягчить существующие диспропорции и деформации в каркасе расселения;
- укрепит свое положение как уникального экологического района РТ
- сохранит и приумножит коренное население
- даст возможность улучшить условия для комфортного проживания и всестороннего развития человека;

– создаст условия, которые смогут активно способствовать наиболее эффективному развитию эффективного промышленного и сельскохозяйственного производства, образования, здравоохранения и сферы услуг.

Развитие и укрепление значимости Агрызской системы расселения на фоне существующей поляризации пространства Республики Татарстан и контрастов в степени социально-экономического развития возможно благодаря следующим перспективным путям:

1. Промышленное развитие, связанное с освоением имеющихся запасов известняка, мергелей, глин, песков, торфа, серебра, месторождений лечебной грязи;

2. Развитие экологического, спортивного, приключенческого, рекреационного видов туризма, которому способствует благоприятное природно-экологическое и рекреационное состояние района;

3. Развитие дачного хозяйства в наиболее отдаленных от центра района территориях для населения крупных городов Республики Татарстан, главным образом, городов Набережночелнинской групповой системы расселения, а также Ижевска и других городов Удмуртской Республики.

Благодаря данным путям развития возможно увеличение степени включенности района в систему экономических связей Республики Татарстан, а также соседних регионов РФ, с последующим привлечением мигрантов на территорию Агрызского муниципального района.

Кроме того, важно повышение степени благоустройства сельских населенных пунктов и общий уровень комфортности проживания, включая экологическую и эстетическую характеристики, с тем, чтобы повысить уровень качества жизни населения для появления у сельских поселений действенного стимула для закрепления имеющегося населения и привлечения нового.

Совершенствование и развитие районной системы расселения предусматривается путем дальнейшего формирования опорной сети сельских поселений, улучшения среды обитания за счет:

– укрепления и усиления центра Набережночелнинской групповой системы расселения, в которую входит Агрызский муниципальный район, а также выполняющего межрайонные функции;

– дальнейшего формирования г.Агрыза как социального, промышленного, агропромышленного, культурного и туристско-рекреационного центра;

– дальнейшего формирования сел Терси, Кичкетан, Исенбаево, Красный Бор как межпоселенческих центров на основе развития социальных, агропромышленных, промышленных и туристско-рекреационных функций.

Таблица 3.1.2

**Характеристика населенных пунктов на перспективу с указанием численности населения и роли в системе расселения**

Наименование территории	Численность населения (чел.)	Сельскохозяйственные предприятия	Промышленные предприятия	Учреждения образования	Учреждения здравоохранения	Объекты культуры	Магазины	Туристско-рекреационные объекты	Роль в системе расселения
<b>Городские поселения</b>									
<b>Агрыз</b>	<b>19330</b>							База отдыха, спортивно-туристический комплекс	
г. Агрыз	19330	Конный двор	Лесн. бум. и д/о пром.: 4, пищ.пром.: 7, пром.строиматериалов: 4, полиграф.пром.: 1, добыча неруд.пол.ископ.: 1	Дет.сады: 10, гимназия, школы: 4, специальная (коррекционная) школа-интернат VIII вида	Центральная районная больница, станция скорой медицинской помощи	Районный дом культуры, кино-театр, музей, библиотеки: 2, культурно-досуговый центр	Торговые дома: 3, магазины: 89	Лыжная база	Административный, социальный, промышленный, агропромышленный, культурный, туристско-рекреационный центр
<b>Сельские поселения</b>									
<b>Азевское</b>	<b>671</b>								
с. Азево	375	Фермы КРС: 2		Дет.сад-школа	ФАП	Клуб, библиотека	Магазины: 3		Административный, агропромышленный центр, социальный подцентр
д. Каменный Ключ	267	Ферма КРС		Дет.сад-нач.школа	ФАП	Клуб	Магазины: 3		Агропромышленный центр
д. Контузла	27				ФАП				Рядовой населенный пункт
д. Чачка	2								Рядовой населенный пункт
<b>Бимское</b>	<b>1091</b>								
с. Бима	617	Ферма КРС		Дет.сад, школа	ФАП	Дом культуры, библиотека	Магазины: 4		Административный, агропромышленный центр, социальный подцентр
д. Мадык	68	Ферма КРС					Магазин		Агропромышленный центр
с. Новая Чекалда	9								Рядовой населенный пункт

Наименование территории	Численность населения (чел.)	Сельскохозяйственные предприятия	Промышленные предприятия	Учреждения образования	Учреждения здравоохранения	Объекты культуры	Магазины	Туристско-рекреационные объекты	Роль в системе расселения
									ленный пункт
с. Пелемеш	397	Ферма КРС		Нач.школа-дет.сад	ФАП	Клуб, библиотека	Магазины: 4		Агропромышленный центр
<b>Девятернинское</b>	<b>740</b>	Пасеки: 4							
с. Девятерня	460			Дет.сад-школа	ФАП	Дом культуры, библиотека	Магазины: 4		Административный центр
д. Галеево	68			Нач.школа	ФАП		Магазин		Рядовой населенный пункт
п. Комсомолка	2							Охотничья-туристическая база	Населенный пункт без населения
с. Сосново	210	Ферма КРС		Нач.школа-дет.сад	ФАП	Клуб	Магазины: 2	Туристическая база водных видов спорта	Агропромышленный, туристско-рекреационный центр
<b>Иж-Бобьинское</b>	<b>880</b>								
с. Иж-Бобья	663	Ферма КРС		Дет.сад, школа	ФАП	Дом культуры, библиотека	Магазины: 4		Административный, агропромышленный центр, социальный подцентр
д. Иж-Байки	217	Ферма КРС		Дет.сад	ФАП	Дом культуры	Магазины: 2		Агропромышленный центр
<b>Исенбаевское</b>	<b>1015</b>								
с. Исенбаево	1015	Фермы КРС: 2	Пром.строиматериалов: 1, пищ.пром.: 1	Дет.сад, школа	Врачебная амбулатория, подстанция скорой медицинской помощи	Дом культуры, библиотека	Магазины: 5		Административный, социальный, промышленный, агропромышленный центр
<b>Кадряковское</b>	<b>522</b>								
с. Кадряково	522			Дет.сад-школа, нач.школа-дет.сад	ФАП	Дом культуры, библиотека	Магазины: 4		Административный центр
<b>Кадыбашское</b>	<b>610</b>								
с. Кадыбаш	485	Ферма КРС		Дет.сад-школа	ФАП	Дом культуры, библиотека	Магазины: 4		Административный, агропромышленный центр, социаль-

Наименование территории	Численность населения (чел.)	Сельскохозяйственные предприятия	Промышленные предприятия	Учреждения образования	Учреждения здравоохранения	Объекты культуры	Магазины	Туристско-рекреационные объекты	Роль в системе расселения
									ный подцентр
бпн Алга	0								Бывший населенный пункт
д. Касаево	102	Ферма КРС			ФАП	Клуб	Магазины: 2		Агропромышленный центр
д. Новое Сляково	23								Рядовой населенный пункт
<b>Кичкетанское</b>	<b>953</b>							Охотничья-туристическая база	
с. Кичкетан	628	Ферма КРС		Дет.сад, школа	Врачебная амбулатория	Дом культуры, библиотека	Магазины: 5		Административный, социальный, агропромышленный центр
с. Балтачево	40								Рядовой населенный пункт
с. Варзи-Омга	145	Овцеферма			ФАП	Клуб	Магазины: 2		Агропромышленный центр
с. Варзи-Пельга	140					Клуб	Магазин		Рядовой населенный пункт
<b>Красноборское</b>	<b>1525</b>		Лесн. бум. и д/о пром.: 1					Рыболовная туристическая база, туристическая база водных видов спорта	
с. Красный Бор	1490	Ферма КРС	Пищ.пром.: 3, электроэнергетика: 2, д/о и лесозаготовит. произв-во: 1	Дет.сад, школа	Участковая больница, подстанция скорой помощи	Дом культуры, библиотека	Магазины: 13	Детский оздоровительный лагерь	Административный, социальный, промышленный, агропромышленный, туристско-рекреационный центр
д. Зуево	35								Рядовой населенный пункт
<b>Крыдинское</b>	<b>803</b>								
с. Крынды	632	Фермы КРС: 2	Лесн. бум. и д/о пром.: 1	Дет.сад, школа	ФАП	Дом культуры, библиотека	Магазины: 5		Административный, промышленный,

Наименование территории	Численность населения (чел.)	Сельскохозяйственные предприятия	Промышленные предприятия	Учреждения образования	Учреждения здравоохранения	Объекты культуры	Магазины	Туристско-рекреационные объекты	Роль в системе расселения
									агропромышленный центр
п. Еленовский	21								Рядовой населенный пункт
п. Тукай	93	Ферма КРС			ФАП		Магазин		Агропромышленный центр
д. Хороший Ключ	57						Магазин		Рядовой населенный пункт
<b>Кудашевское</b>	<b>533</b>								
с. Кудашево	310	Ферма КРС		Нач.школа-дет.сад	ФАП	Клуб, библиотека	Магазины: 3		Административный, агропромышленный центр
с. Биктово	183	Ферма КРС		Дет.сад (факт)-школа	ФАП	Клуб	Магазины: 3		Агропромышленный центр
с. Кадрали	5								Рядовой населенный пункт
д. Новый Кзыл-Яр	5								Рядовой населенный пункт
д. Старый Кзыл-Яр	30	Птицеферма							Агропромышленный центр
<b>Кулегашское</b>	<b>486</b>								
с. Кулегаш	328	Конферма		Дет.сад, школа, нач.школа-дет.сад	ФАП	Дом культуры, библиотека	Магазины: 3	Лыжная база	Административный, агропромышленный, туристско-рекреационный центр
д. Байтуганово	123	Ферма КРС		Дет.сад-нач.школа	ФАП		Магазины: 2		Агропромышленный центр
с. Волково	0								Населенный пункт без населения
д. Ожбуй	35								Рядовой населенный пункт
<b>Кучуковское</b>	<b>1110</b>								
с. Нижнее Кучуково	677	Ферма КРС	Пищ.пром.: 1, электроэнергетика: 1	Дет.сад, школа	ФАП	Дом культуры, библиотека	Магазины: 5		Административный, социальный, промышленный, агропромыш-

Наименование территории	Численность населения (чел.)	Сельскохозяйственные предприятия	Промышленные предприятия	Учреждения образования	Учреждения здравоохранения	Объекты культуры	Магазины	Туристско-рекреационные объекты	Роль в системе расселения
									ленный центр
с. Варклед-Бодья	383	Ферма КРС, свиноферма		Дет.сад, нач.школа	ФАП	Клуб, библиотека	Магазины: 3		Агропромышленный центр
д. Русская Шаршада	50				ФАП		Магазин		Рядовой населенный пункт
<b>Новобизякинское</b>	<b>496</b>	Ферма КРС							
с. Янга-Аул	318	Фермы КРС: 2		Школа-сад	ФАП	Дом культуры, библиотека	Магазины: 3	Спортивно-оздоровительный лагерь	Агропромышленный, туристско-рекреационный центр
п. Варклед-Аул	50						Магазин		Рядовой населенный пункт
п. Вольный Труд	25							База отдыха, туристическая база с детским оздоровительным лагерьем	Туристско-рекреационный центр
п. Новоникольский	2								Рядовой населенный пункт
д. Новые Бизяки	100	Ферма КРС		Нач.школа, дет. сад	ФАП		Магазин		Агропромышленный центр
п. Староникольский	1								Рядовой населенный пункт
<b>Салаушское</b>	<b>1091</b>		Об-служ.произв.инфр-ры: 1						
с. Салауши	569	Ферма КРС	Об-служ.произв.инфр-ры: 1, лесн. бум. и д/о пром.: 3, пищ.пром: 1	Дет.сад-школа	ФАП	Дом культуры, библиотека	Магазины: 3		Административный, промышленный, агропромышленный центр
н.п. Алмалы	0							База отдыха	Населенный пункт без населения
д. Мадьяр	16								Рядовой населенный пункт
д. Татарская Чильча	52						Магазин		Рядовой населенный пункт

Наименование территории	Численность населения (чел.)	Сельскохозяйственные предприятия	Промышленные предприятия	Учреждения образования	Учреждения здравоохранения	Объекты культуры	Магазины	Туристско-рекреационные объекты	Роль в системе расселения
д. Уразаево	229			Нач.школа	ФАП	Клуб	Магазины: 2		Рядовой населенный пункт
с. Ямурзино	225			Нач.школа, дет.сад	ФАП	Клуб	Магазины: 3		Рядовой населенный пункт
<b>Сарсак-Омгинское</b>	<b>674</b>		Лесн. бум. и д/о пром.: 1						
с. Сарсак-Омга	595	Ферма КРС	Лесн. бум. и д/о пром.: 2	Дет.сад-школа	ФАП	Дом культуры, библиотека	Магазины: 5		Административный, промышленный, агропромышленный центр
д. Сардали	37								Рядовой населенный пункт
д. Сарсак-Арема	3								Рядовой населенный пункт
д. Татарский Тансар	39				ФАП		Магазин		Рядовой населенный пункт
<b>Старосляковское</b>	<b>658</b>		Лесн. бум. и д/о пром.: 1						
с. Старое Сляково	375	Ферма КРС		Дет.сад	ФАП	Дом культуры, библиотека	Магазины: 4		Административный, агропромышленный центр
с. Утяганово	283			Дет.сад, школа, нач.школа-дет.сад	ФАП	Клуб	Магазины: 3		Рядовой населенный пункт
<b>Старочекалдинское</b>	<b>353</b>								
с. Старая Чекалда	347		Электроэнергетика: 1	Нач.школа-дет.сад	ФАП	Клуб, библиотека	Магазины: 2		Административный центр
д. Саклово	6								Рядовой населенный пункт
<b>Табарлинское</b>	<b>677</b>								
с. Табарле	244	Фермы КРС: 2		Школа, дет.сад	ФАП	Дом культуры, библиотека	Магазины: 3		Административный, агропромышленный центр
д. Мукшур	88				ФАП	Клуб	Магазин		Рядовой населенный пункт
с. Новое Аккузино	235	Ферма КРС		Нач.школа, дет.сад семейного типа	ФАП	Клуб	Магазины: 3		Агропромышленный центр

Наименование территории	Численность населения (чел.)	Сельскохозяйственные предприятия	Промышленные предприятия	Учреждения образования	Учреждения здравоохранения	Объекты культуры	Магазины	Туристско-рекреационные объекты	Роль в системе расселения
с. Сукман	110	Овцеферма			ФАП	Клуб	Магазин		Агропромышленный центр
<b>Терсинское</b>	<b>2031</b>		Пищ.пром.: 2, обслуж.произв.инфры: 1, пром.строиматериалов: 1						
с. Терси	1700	Ферма КРС		Дет.сад, дет.сады-школа	Врачебная амбулатория	Дом культуры, библиотека	Магазины: 8		Административный, социальный, агропромышленный центр
д. Мордва	150				ФАП		Магазин		Рядовой населенный пункт
с. Назяр	89	Фермы КРС: 2	Лесн. бум. и д/о пром.: 1		ФАП		Магазин		Агропромышленный центр
д. Туба	65				ФАП		Магазин		Рядовой населенный пункт
д. Чишма	27						Магазин		Рядовой населенный пункт
<b>Шаршадинское</b>	<b>434</b>		Лесн. бум. и д/о пром.: 2						
с. Шаршада	347			Дет.сад, нач.школа	ФАП	Клуб, библиотека	Магазины: 3	Охотничья база	Административный, туристско-рекреационный центр
д. Сахра	87						Магазин		Рядовой населенный пункт
<b>Всего</b>	<b>36683</b>								
<b>В том числе сельское</b>	<b>17353</b>								

### 3.2. Прогноз численности населения

Перспективная численность населения Агрызского муниципального района в целом на район рассчитана Министерством Экономики Республики Татарстан. Расчет перспективного числа жителей городского и сельских поселений района строился на основании сложившихся тенденций протекания демографических процессов с учетом экологических ограничений, социальных и транспортного факторов.

Прогноз численности населения на период с 2010 по 2035 гг. предполагает увеличение числа жителей. На первую очередь общая численность населения района составит 37,2 тыс.чел., на расчетный срок – 36,7 тыс.чел.

Прогнозная численность населения г.Агрыза составит 19,4 тыс.чел. на первую очередь и 19,3 тыс.чел. - на расчетный срок. Увеличение числа жителей предполагается в 13 сельских поселениях района. При характерном для Республики Татарстан увеличении численности городского населения в Агрызском муниципальном районе наблюдается тенденция сохранения численности населения сельских населенных мест. Так, численность сельского населения к расчетному сроку увеличится с 17,3 до 17,4 тыс.чел.

Таблица 3.2.1.

*Динамика изменения численности населения Агрызского муниципального района (чел.)*

Наименование территории	2010	2020	2035
<b>Городские поселения</b>			
Агрыз	<b>19157</b>	<b>19423</b>	<b>19330</b>
<b>Сельские поселения</b>			
<b>Азевское</b>	<b>657</b>	<b>690</b>	<b>671</b>
Азево	360	383	375
Каменный Ключ	262	275	267
Контузла	32	30	27
Чачка	3	2	2
<b>Бимское</b>	<b>1096</b>	<b>1136</b>	<b>1091</b>
Бима	610	633	617
Мадык	71	74	68
Новая Чекалда	15	14	9
Пелемеш	400	415	397
<b>Девятернинское</b>	<b>706</b>	<b>768</b>	<b>740</b>
Девятерня	430	472	460
Галеево	70	72	68
Комсомолка	0	2	2
Сосново	206	222	210
<b>Иж-Бобьинское</b>	<b>934</b>	<b>899</b>	<b>880</b>
Иж-Бобья	710	674	663
Иж-Байки	224	225	217
<b>Исенбаевское</b>	<b>975</b>	<b>1026</b>	<b>1015</b>
Исенбаево	975	1026	1015
<b>Кадряковское</b>	<b>508</b>	<b>530</b>	<b>522</b>
Кадряково	508	530	522
<b>Кадыбашское</b>	<b>594</b>	<b>642</b>	<b>610</b>

Наименование территории	2010	2020	2035
Кадыбаш	453	495	485
Алга	0	0	0
Касаево	110	117	102
Новое Сляково	31	30	23
<b>Кичкетанское</b>	<b>980</b>	<b>976</b>	<b>953</b>
Кичкетан	654	634	628
Балтачево	40	50	40
Варзи-Омга	143	152	145
Варзи-Пельга	143	140	140
<b>Красноборское</b>	<b>1526</b>	<b>1535</b>	<b>1525</b>
Красный Бор	1489	1495	1490
Зуево	37	40	35
<b>Крындинское</b>	<b>783</b>	<b>822</b>	<b>803</b>
Крынды	614	640	632
Еленовский	23	25	21
Тукай	90	96	93
Хороший Ключ	56	61	57
<b>Кудашевское</b>	<b>477</b>	<b>549</b>	<b>533</b>
Кудашево	245	310	310
Биктово	189	190	183
Кадрали	5	6	5
Новый Кзыл-Яр	6	6	5
Старый Кзыл-Яр	32	37	30
<b>Кулегашское</b>	<b>480</b>	<b>512</b>	<b>486</b>
Кулегаш	314	335	328
Байтуганово	125	133	123
Волково	0	0	0
Ожбуй	41	44	35
<b>Кучуковское</b>	<b>1076</b>	<b>1115</b>	<b>1110</b>
Нижнее Кучуково	648	670	677
Варклед-Бодья	375	388	383
Русская Шаршада	53	57	50
<b>Новобизякинское</b>	<b>519</b>	<b>519</b>	<b>496</b>
Янга-Аул	328	322	318
Варклед-Аул	53	56	50
Вольный Труд	30	29	25
Новоникольский	2	2	2
Новые Бизяки	105	109	100
Староникольский	1	1	1
<b>Салаушское</b>	<b>1044</b>	<b>1111</b>	<b>1091</b>
Салауши	551	572	569
Алмалы	0	0	0
Мадьяр	15	20	16
Татарская Чильча	51	56	52
Уразаево	213	233	229
Ямурзино	214	230	225
<b>Сарсак-Омгинское</b>	<b>646</b>	<b>682</b>	<b>674</b>
Сарсак-Омга	595	595	595
Сардали	8	43	37
Сарсак-Арема	4	3	3

Наименование территории	2010	2020	2035
Татарский Тансар	39	41	39
<b>Старосляковское</b>	<b>666</b>	<b>667</b>	<b>658</b>
Старое Сляково	373	377	375
Утяганово	293	290	283
<b>Старочекалдинское</b>	<b>342</b>	<b>356</b>	<b>353</b>
Старая Чекалда	336	350	347
Саклово	6	6	6
<b>Табарлинское</b>	<b>729</b>	<b>698</b>	<b>677</b>
Табарле	273	250	244
Мукшур	90	91	88
Новое Аккузино	248	240	235
Сукман	118	117	110
<b>Терсинское</b>	<b>2114</b>	<b>2093</b>	<b>2031</b>
Терси	1772	1742	1700
Мордва	154	160	150
Назяр	93	95	89
Туба	67	66	65
Чишма	28	30	27
<b>Шаршадинское</b>	<b>414</b>	<b>440</b>	<b>434</b>
Шаршада	332	350	347
Сахра	82	90	87
<b>Всего</b>	<b>36423</b>	<b>37189</b>	<b>36683</b>
<b>В том числе сельское</b>	<b>17266</b>	<b>17766</b>	<b>17353</b>

\*н.п. Алмалы получит статус населенного пункта к первой очереди

### ***Естественный прирост***

За прогнозный период с 2010 по 2035 гг. предполагается увеличение значения показателя естественной убыли населения Агрызского муниципального района. На первую очередь (2020 г.) расчет естественного прироста показал, что показатель понизится до -8,6 чел. на 1000 жителей (с -5,2 чел на 1000 жителей на начало 2010 г.), таким образом, район войдет в группу муниципальных районов Республики Татарстан со средними показателями населения. К расчетному сроку (2035 г.) естественный прирост составит -10,2 чел. на 1000 жителей.

### ***Миграционный прирост***

За период с 2010 по 2035 гг. по прогнозу, осуществленному Министерством экономики Республики Татарстан, предполагается увеличение механического движения населения. Значение показателя Агрызского муниципального района на начало 2020 г. составит 6,3 чел. на 1000 жителей, на начало 2035 г. – 6,9 чел. на 1000 жителей.

В 2010-2035 гг. показатель миграционного прироста Агрызского района будет входить в среднюю группу значений рассматриваемого показателя муниципальных районов Республики Татарстан.

### *Демографическая нагрузка*

Прогноз возрастного состава населения Агрызского муниципального района Республики Татарстан рассчитан на основе Министерством Экономики Республики Татарстан.

Таблица 3.2.2

#### *Возрастная структура населения Агрызского муниципального района (тыс. чел.)*

Структура населения	2010	2020	2035
Общая численность населения	36,4	37,2	36,7
В том числе в возрасте:			
Моложе трудоспособного	6,5	4,3	4,5
Трудоспособного	21,5	24,1	25,2
Старше трудоспособного	8,4	8,8	7

За период с 2010 по 2035 гг. прогнозируется уменьшение уровня демографической нагрузки. На начало 2020 г. показатель составит 54,4 человек нетрудоспособного населения на 100 жителей трудоспособного возраста, а к 2035 г. понизится до 45,6 (2010 г. – 69,3).

Среди муниципальных районов Республики Татарстан Агрызский муниципальный район входит в группу демографической нагрузки со средней оценкой (по пятибалльной шкале, где благоприятный показатель составляет 5 баллов, неблагоприятный – 1 балл). За первую очередь (2010-2020 гг.) анализируемый показатель получит также оценку в 4 балла, а к расчетному сроку (за 2021-2035 гг.) показатель войдет наиболее благоприятную группу.

Прогноз численности населения детского возраста, используемый для расчета необходимой мощности объектов образования, представлен в таблице 3.2.3

Таблица 3.2.3

#### *Численность населения детского возраста*

Наименование территории	Первая очередь (2020 г.)					Расчетный срок (2035 г.)				
	Всего	В том числе в возрасте				Всего	В том числе в возрасте			
		до 1 г.	от 1 до 6	от 7 до 15	от 16 до 17		до 1 г.	от 1 до 6	от 7 до 15	от 16 до 17
ГП "г.Агрыз"	19423	386	1038	1038	1389	19330	693	905	905	865
Сельские поселения										
Азевское	690	16	30	30	45	671	26	31	31	26
Азево	383	9	20	20	28	375	15	19	19	17
Каменный Ключ	275	6	8	8	15	267	9	10	10	7
Контузла	30	1	2	2	2	27	2	2	2	2
Чачка	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0
Бимское	1136	30	61	61	88	1091	47	62	62	52
Бима	633	16	38	38	50	617	27	35	35	32
Мадък	74	3	1	1	4	68	3	4	4	1
Новая Чекалда	14	0	1	1	1	9	0	1	1	1
Пелемеш	415	11	21	21	33	397	17	22	22	18
Девятернинское	768	14	23	23	44	740	21	27	27	19
Девятерня	472	8	17	17	28	460	13	17	17	14
Галеево	72	2	1	1	4	68	2	3	3	1
Комсомолка	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0
Сосново	222	4	5	5	12	210	6	7	7	4
Иж-Бобьинское	899	19	57	57	69	880	35	48	48	47

Наименование территории	Первая очередь (2020 г.)					Расчетный срок (2035 г.)				
	Всего	В том числе в возрасте				Всего	В том числе в возрасте			
		до 1 г.	от 1 до 6	от 7 до 15	от 16 до 17		до 1 г.	от 1 до 6	от 7 до 15	от 16 до 17
Иж-Бобья	674	14	46	46	54	663	27	37	37	38
Иж-Байки	225	5	11	11	15	217	8	11	11	9
<b>Исенбаевское</b>	<b>1026</b>	<b>17</b>	<b>41</b>	<b>41</b>	<b>41</b>	<b>1015</b>	<b>28</b>	<b>38</b>	<b>38</b>	<b>34</b>
Исенбаево	1026	17	41	41	41	1015	28	38	38	34
<b>Кадряковское</b>	<b>530</b>	<b>13</b>	<b>24</b>	<b>24</b>	<b>33</b>	<b>522</b>	<b>20</b>	<b>25</b>	<b>25</b>	<b>20</b>
Кадряково	530	13	24	24	33	522	20	25	25	20
<b>Кадыбашское</b>	<b>642</b>	<b>12</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>29</b>	<b>610</b>	<b>17</b>	<b>21</b>	<b>21</b>	<b>14</b>
Кадыбаш	495	9	12	12	23	485	13	15	15	10
Алга	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Касаево	117	3	3	3	6	102	4	5	5	3
Новое Сляково	30	0	1	1	0	23	0	1	1	1
<b>Кичкетанское</b>	<b>976</b>	<b>15</b>	<b>27</b>	<b>27</b>	<b>44</b>	<b>953</b>	<b>24</b>	<b>29</b>	<b>31</b>	<b>25</b>
Кичкетан	634	10	21	21	30	628	16	21	21	18
Балгачево	50	0	0	0	1	40	1	0	2	2
Варзи-Омга	152	2	2	2	5	145	3	3	3	2
Варзи-Пельга	140	3	4	4	8	140	4	5	5	3
<b>Красноборское</b>	<b>1535</b>	<b>22</b>	<b>50</b>	<b>50</b>	<b>83</b>	<b>1525</b>	<b>38</b>	<b>47</b>	<b>47</b>	<b>42</b>
Красный Бор	1495	21	50	50	83	1490	37	46	46	42
Зуево	40	1	0	0	0	35	1	1	1	0
<b>Крындинское</b>	<b>822</b>	<b>16</b>	<b>27</b>	<b>27</b>	<b>43</b>	<b>803</b>	<b>24</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>22</b>
Крынды	640	11	22	22	33	632	18	22	22	18
Еленовский	25	1	0	0	1	21	1	1	1	0
Тукай	96	2	4	4	6	93	3	4	4	3
Хороший Ключ	61	2	1	1	3	57	2	3	3	1
<b>Кудашевское</b>	<b>549</b>	<b>8</b>	<b>24</b>	<b>24</b>	<b>27</b>	<b>533</b>	<b>15</b>	<b>21</b>	<b>21</b>	<b>20</b>
Кудашево	310	5	13	13	16	310	9	12	12	11
Биктово	190	2	11	11	11	183	5	8	8	9
Кадрали	6	0	0	0	0	5	0	0	0	0
Новый Кзыл-Яр	6	0	0	0	0	5	0	0	0	0
Старый Кзыл-Яр	37	1	0	0	0	30	1	1	1	0
<b>Кулегашское</b>	<b>512</b>	<b>14</b>	<b>27</b>	<b>27</b>	<b>38</b>	<b>486</b>	<b>22</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>23</b>
Кулегаш	335	9	20	20	28	328	15	19	19	17
Байгуганово	133	3	6	6	7	123	5	6	6	5
Волково	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ожбуй	44	2	1	1	3	35	2	3	3	1
<b>Кучуковское</b>	<b>1115</b>	<b>25</b>	<b>42</b>	<b>42</b>	<b>75</b>	<b>1110</b>	<b>39</b>	<b>46</b>	<b>46</b>	<b>35</b>
Нижнее Кучуково	670	13	22	22	37	677	20	24	24	18
Варклед-Бодья	388	11	18	18	35	383	17	20	20	15
Русская Шаршада	57	1	2	2	3	50	2	2	2	2
<b>Новобизякинское</b>	<b>519</b>	<b>9</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>35</b>	<b>496</b>	<b>18</b>	<b>27</b>	<b>27</b>	<b>28</b>
Янга-Аул	322	7	16	16	23	318	12	15	15	13
Варклед-Аул	56	1	4	4	5	50	2	3	3	3
Вольный Труд	29	0	1	1	1	25	0	1	1	1
Новоникольский	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0
Новые Бизяки	109	1	13	13	6	100	4	8	8	11
Староникольский	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
<b>Салаушское</b>	<b>1111</b>	<b>27</b>	<b>35</b>	<b>35</b>	<b>63</b>	<b>1091</b>	<b>38</b>	<b>46</b>	<b>46</b>	<b>30</b>
Салауши	572	12	15	15	32	569	17	20	20	13
Алмалы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Мадьяр	20	0	0	0	0	16	0	0	0	0
Татарская Чильча	56	1	1	1	1	52	1	2	2	1
Уразаево	233	7	6	6	10	229	9	10	10	5

Наименование территории	Первая очередь (2020 г.)					Расчетный срок (2035 г.)				
	Всего	В том числе в возрасте				Всего	В том числе в возрасте			
		до 1 г.	от 1 до 6	от 7 до 15	от 16 до 17		до 1 г.	от 1 до 6	от 7 до 15	от 16 до 17
Ямурзино	230	7	13	13	20	225	11	14	14	11
<b>Сарсак-Омгинское</b>	<b>682</b>	<b>13</b>	<b>47</b>	<b>47</b>	<b>60</b>	<b>674</b>	<b>27</b>	<b>37</b>	<b>37</b>	<b>40</b>
Сарсак-Омга	595	13	44	44	57	595	26	35	35	37
Сардали	43	0	0	0	0	37	0	0	0	0
Сарсак-Арема	3	0	0	0	0	3	0	0	0	0
Татарский Тансар	41	0	3	3	3	39	1	2	2	3
<b>Старосляковское</b>	<b>667</b>	<b>14</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>38</b>	<b>658</b>	<b>20</b>	<b>25</b>	<b>25</b>	<b>17</b>
Старое Сляково	377	9	9	9	22	375	12	14	14	8
Утяганово	290	5	11	11	16	283	8	11	11	9
<b>Старочекалдинское</b>	<b>356</b>	<b>6</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>353</b>	<b>10</b>	<b>13</b>	<b>13</b>	<b>12</b>
Старая Чекалда	350	6	14	14	15	347	10	13	13	12
Саклово	6	0	0	0	0	6	0	0	0	0
<b>Табарлинское</b>	<b>698</b>	<b>11</b>	<b>18</b>	<b>18</b>	<b>30</b>	<b>677</b>	<b>15</b>	<b>21</b>	<b>21</b>	<b>16</b>
Табарле	250	6	8	8	14	244	8	10	10	7
Мукшур	91	1	1	1	2	88	1	2	2	1
Новое Аккузино	240	3	8	8	11	235	5	7	7	7
Сукман	117	1	1	1	3	110	1	2	2	1
<b>Терсинское</b>	<b>2093</b>	<b>43</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	<b>139</b>	<b>2031</b>	<b>73</b>	<b>94</b>	<b>94</b>	<b>83</b>
Терси	1742	38	85	85	120	1700	63	81	81	71
Мордва	160	2	5	5	9	150	4	5	5	4
Назар	95	1	2	2	4	89	2	2	2	2
Туба	66	1	4	4	3	65	2	3	3	3
Чишма	30	1	3	3	3	27	2	3	3	3
<b>Шаршадинское</b>	<b>440</b>	<b>8</b>	<b>22</b>	<b>22</b>	<b>27</b>	<b>434</b>	<b>14</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>19</b>
Шаршада	350	6	19	19	22	347	11	16	16	16
Сахра	90	2	3	3	5	87	3	4	4	3
<b>Всего</b>	<b>37189</b>	<b>738</b>	<b>1776</b>	<b>1776</b>	<b>2455</b>	<b>36683</b>	<b>1264</b>	<b>1641</b>	<b>1643</b>	<b>1489</b>
<b>В том числе сельское</b>	<b>17766</b>	<b>352</b>	<b>738</b>	<b>738</b>	<b>1066</b>	<b>17353</b>	<b>571</b>	<b>736</b>	<b>738</b>	<b>624</b>

### 3.3. Экономическое развитие района

#### 3.3.1. Прогноз занятости населения

Приоритетными направлениями стратегического развития Агрызского муниципального района являются интенсификация сельского хозяйства и переработки сельскохозяйственной продукции, развитие сферы услуг (развитие гостиничного сервиса, аграрного туризма, туризма выходного дня и пр.), возрождение народных промыслов, переработка древесины и изготовление изделий из дерева, производство строительных материалов.

При развитии территории Агрызского муниципального района следует учитывать ускорение темпов повышения благосостояния населения и вытекающие из этого высокие требования к условиям труда, быта и отдыха. Важнейшим способом облегчения напряженности баланса трудовых ресурсов является всестороннее социально-экономическое развитие Агрызского муниципального района, к чему и призвана схема территориального планирования. Для этого необходимы: во-первых, рациональное использование трудовых ресурсов различных возрастных групп и сбалансированное применение мужского и женского труда; во-вторых,

соответствующее современным требованиям обеспечение жилым фондом, строительство дошкольных учреждений и школ, объектов физкультуры и спорта; в третьих, расширение сферы и форм массового культурно-бытового и коммунального обслуживания, а также создание удобных транспортных связей, обеспечивающих скорость передвижения, доступность и безопасность движения.

При решении вопросов обеспеченности трудовыми ресурсами следует учитывать, что интенсификация и автоматизация процесса производства в рамках промышленного и агропромышленного комплексов вызовет создание узкоспециализированных предприятий со значительным радиусом обслуживания, на которых будет занято относительно небольшое число рабочих. Создание автоматизированных предприятий потребует значительно меньшего притока дефицитной рабочей силы. В то же время автоматизация процессов производства позволит значительно увеличить объем производства на существующих промышленных предприятиях без существенного увеличения численности рабочих, что и составляет суть инновационного пути развития производства.

Прогноз мест приложения в Схеме территориального планирования Агрызского муниципального района охватывает все социально-экономические процессы, из которых складывается создание мест приложения труда населения на данной территории.

В прогнозируемом периоде процент экономически активного населения будет расти. Рост экономической активности населения прогнозируется за счет малого предпринимательства, представленного в основной своей массе сферой услуг. А так же за счет постепенного снижения количества занятых на «сером» рынке труда. Эволюция структуры занятости населения района будет определяться основными факторами — с одной стороны вовлечением незанятого населения (трудовых ресурсов) в экономику, а с другой стороны принципиальными неизбежными изменениями — перераспределением занятых из сферы производства товаров в непроеизводственную сферу с целью приближения к рациональным нормативам потребления услуг.

Как факторы роста экономической активности населения рассматривались:

- рост образовательного уровня населения;
- повышение материальной заинтересованности в труде в связи с систематическим ростом уровня оплаты труда;
- развитие сети детских дошкольных учреждений и сферы обслуживания.

Указанные факторы роста сопоставлялись с действием других факторов, которые могут привести к снижению экономической активности населения. К таким факторам относятся:

- уменьшение потребности экономики в дополнительной рабочей силе вследствие значительного роста производительности на базе инновационного развития экономики;
- нормализация состава населения по полу, повышение доли мужчин в трудовых ресурсах (как следствие уменьшение числа семей, где основным кормильцем является женщина);
- повышение рождаемости населения;
- расширение экономических преференций для женщин-матерей.

Следует отметить, что недостаточное воспроизводство населения может создать затруднения в трудовом балансе района, а это в свою очередь может привести к отрицательным социальным и экономическим последствиям.

***Метод прогноза занятости населения и мест приложения труда на основе планируемых мероприятий по развитию муниципального района***

В основу данного метода входят учет всех мероприятий по развитию социальной инфраструктуры, промышленности, агропромышленного комплекса, транспорта, туристско-рекреационной деятельности и создание новых мест приложения труда в данных сферах экономической деятельности (см. табл. 3.3.1).

Таблица 3.3.1

***Места приложения труда, создаваемые при реализации мероприятий по развитию Агрызского муниципального района (чел.)***

Вид деятельности	2020	2035
Обрабатывающие производства	28	30
Сельское хозяйство	110	0
Торговля	40	0
Гостиницы и рестораны	10	6
Транспорт и связь	14	38
Образование	162	0
Здравоохранение и социальная защита	263	0
Охрана правопорядка	4	0
Деятельность по организации отдыха и развлечений, культуры и спорта	283	64
<i>в т.ч. деятельность учреждений культуры</i>	<i>20</i>	<i>0</i>
<i>    деятельность в области спорта</i>	<i>190</i>	<i>0</i>
<i>    туристско-рекреационная деятельность</i>	<i>73</i>	<i>64</i>
Предоставление прочих видов услуг	259	0
<b>ВСЕГО:</b>	<b>1173</b>	<b>138</b>

При расчете мест приложения труда, создаваемых при реализации мероприятий по территориальному развитию Агрызского муниципального района использовались следующие межотраслевые нормативные материалы по труду:

- 1) Постановление Минтруда РФ от 21.04.1993 №88 «Об утверждении нормативов по определению численности персонала, занятого обслуживанием дошкольных учреждений (ясли, ясли-сады, детские сады»;
- 2) Постановление Минтруда РФ от 3.02.1997 №6 «Об утверждении Межотраслевых норм времени на работы, выполняемые в библиотеках»;
- 3) Приказ Минздрава РФ от 16.10.2001 №371 «О штатных нормативах медицинского и педагогического персонала детских городских поликлиник (поликлинических отделений)»;
- 4) Приказ Минздрава СССР от 16.10.1982 №999 «О штатных нормативах медицинского и педагогического персонала городских поликлиник»;

5) Постановление Минтруда РФ от 22.12.2003 №86 «Об утверждении нормативов численности работников государственных и муниципальных психоневрологических интернатов»;

6) Нормативы численности работников, занятых техническим обслуживанием спортивных сооружений общего типа (утвержденный Госкомтрудом СССР);

7) Приказ Минздрава СССР от 26.09.1978 №900 «О штатных нормативах медицинского, фармацевтического персонала и работников кухонь центральных районных и районных больниц сельских районов, центральных районных поликлиник сельских районов, городских больниц и поликлиник (амбулаторий) городов и поселков городского типа, участковых больниц, амбулаторий в сельской местности и фельдшерско-акушерских пунктов».

Итоговые значения прогноза мест приложения труда на основе метода на основе планируемых мероприятий по развитию муниципального района приведены в таблице 3.3.2.

Таблица 3.3.2

***Планируемое количество мест приложения труда  
в Агрызском муниципальном районе (чел.)***

№ п/п	Наименования поселений	2010	2020	2035
1	ГП "г.Агрыз"	7348	8023	8041
2	Азевское СП	163	171	171
3	Бимское СП	214	232	236
4	Девятернинское СП	187	211	219
5	Иж-Бобьинское СП	146	170	170
6	Исенбаевское СП	234	272	272
7	Кадряковское СП	91	109	109
8	Кадыбашское СП	156	157	157
9	Кичкетанское СП	191	235	235
10	Красноборское СП	412	460	510
11	Крындинское СП	161	162	170
12	Кудашевское СП	134	138	138
13	Кулегашское СП	88	106	106
14	Кучуковское СП	697	713	713
15	Новобизякинское СП	132	240	240
16	Салаушское СП	194	228	236
17	Сарсак-Омгинское СП	220	221	225
18	Старосляковское СП	153	166	166
19	Старочкалдинское СП	64	70	108
20	Табарлинское СП	182	188	188
21	Терсинское СП	419	472	472
22	Шаршадинское СП	57	72	72
	<b>В целом по Агрызскому муниципальному району:</b>	<b>11643</b>	<b>12816</b>	<b>12954</b>

Таким образом, для нормализации положения с трудовыми ресурсами как в целом по Агрызскому муниципальному району, так и по отдельным поселениям требуется осуществление всего комплекса мероприятий, направленных на модернизацию производственно-технической базы и удовлетворение растущих социальных запросов населения.

### **3.3.2. Развитие промышленного производства**

#### **Основные направления развития промышленного производства**

Основной целью развития промышленного производства в Агрызском муниципальном районе является увеличение темпов роста промышленного производства одновременно с увеличением доли добавленной стоимости в выпуске, имеющей оптимальную структуру как с точки зрения устойчивого развития промышленности, так и в социальном аспекте.

Вышеизложенная цель представляет собой комплекс подцелей:

- 1) увеличение темпов роста производства продукции обрабатывающих производств;
- 2) увеличение выпуска конкурентоспособной продукции и расширение рынка сбыта;
- 3) дальнейшее увеличение загрузки производственных мощностей;
- 4) ориентация на развитие высоких технологий в промышленности;
- 5) развитие действующих и открытие новых производств;
- 6) увеличение доли добавленной стоимости в выпуске продукции;
- 7) увеличение доли безубыточных предприятий и доли предприятий с положительной социальной рентабельностью;
- 8) увеличение средней заработной платы темпами, обеспечивающими её величину не ниже минимальной, нормативно установленной в Республике Татарстан.

Основные направления развития сферы производства в Агрызском муниципальном районе предполагают позиционирование территории относительно будущего и обеспечивают согласованное и сбалансированное развитие самых различных сфер деятельности территории при рациональном использовании всех имеющихся на территории ресурсов, а также привлечении и создании новых источников роста благосостояния территории и её населения.

Таблица 3.3.3

#### **Прогнозные показатели развития производства в Агрызском муниципальном районе**

<b>Показатели</b>	<b>ед. изм.</b>	<b>2015</b>	<b>2020</b>	<b>2025</b>	<b>2030</b>	<b>2035</b>
Объем валового территориального продукта - ВТП	млн. руб.	5892,5	6738,8	7744,1	8942,8	10377,2
Объем отгруженных товаров собственного производства	млн. руб.	412,8	475,1	548,1	633,8	734,8

Рост показателя валового территориального продукта Агрызского муниципального района связан с интенсивным развитием сельского хозяйства и промышленности города Агрыза. Основными отраслями, как и раньше, в Агрызском муниципальном районе останутся пищевая промышленность и промышленность строительных материалов. Также существенное развитие должна получить деревообрабатывающая промышленность.

Исходя из анализа современного состояния пищевой промышленности Агрызского муниципального района, анализируя прошлые достижения отрасли,

можно выявить наиболее вероятные перспективные пути развития предприятий пищевой промышленности в разрезе производства основных видов продукции.

Необходимо создание условий предприятиям пищевой промышленности района для проведения технического перевооружения, внедрения новейших технологий, а также проведение работ по реконструкции и модернизации производств на современной основе, созданию новых конкурентоспособных, высокотехнологичных производств, что позволит обеспечить устойчивые высокие темпы роста в отрасли, повысить бюджетную эффективность предприятий. Так, например, перспективным является организация линии по производству мясных полуфабрикатов на ООО «Агрызский мясокомбинат».

На основании имеющегося ресурсного потенциала и сценария развития, в промышленном производстве Агрызского муниципального района в дальнейшем продолжит развитие производства пищевых продуктов, ориентирующегося в значительной мере на спрос со стороны населения, как местного, так и населения других муниципальных образований.

Возможностью увеличения объемов производства пищевых продуктов и расширения рынков сбыта для предприятий Агрызского муниципального района является выпуск продукции под брендами сетевых операторов розничной торговли, что позволит данным предприятиям получить выход на российский рынок. Это предъявляет повышенные требования к ассортименту, качеству и конкурентоспособности продукции, что в свою очередь предполагает необходимость наличия высококвалифицированных кадров и развитой материально-технической базы. Только при наличии этих условий возможен значительный рост объемов производства. Решение этой задачи прежде всего требует значительных финансовых затрат как на создание конкурентоспособного продукта, так и на его продвижение.

В рамках развития Агрызского муниципального района в части жилищного, промышленного и дорожно-инфраструктурного строительства потребуются увеличение объемов производства и расширения ассортимента выпускаемой продукции строительных материалов. Одной из перспективных задач является модернизация обжига кирпича на заводе ООО «Строй-Керамика-2», посредством перехода на более экономичное топливо, что даст возможность увеличить выпуск продукции на 60 %.

Однако развитие сферы производства строительных материалов будет затруднено высокими издержками, несмотря на скрытый высокий потенциал производства. В ближайшее время необходима организационная реструктуризация, отчуждение неиспользуемых производственных мощностей и промышленных площадей, а также интенсификация политики формирования портфеля заказов на продукцию.

Развитие промышленных производств в Схеме территориального планирования представлено следующими видами мероприятий:

**Новое строительство** – возведение комплекса объектов основного, подсобного и обслуживающего назначения вновь создаваемых предприятий, зданий и сооружений, а также филиалов и отдельных производств, которые после ввода в эксплуатацию будут находиться на самостоятельном балансе, осуществляемое на новых площадках в целях создания новой производственной мощности. Строи-

тельство на новой площадке предприятия такой же или большей мощности (производительности, пропускной способности, вместимости здания или сооружения) взамен ликвидируемого предприятия, дальнейшая эксплуатация которого по техническим и экономическим условиям признана нецелесообразной, а также в связи с необходимостью, вызываемой производственно-технологическими или санитарно-техническими требованиями.

**Расширение** – строительство дополнительных производств на действующем промышленном предприятии, а также строительство новых и расширение существующих отдельных цехов и объектов основного, подсобного и обслуживающего назначения на территории действующих промышленных предприятий или примыкающих к ним площадках в целях создания дополнительных или новых производственных мощностей. К расширению действующих предприятий относится также строительство филиалов и производств, входящих в их состав, которые после ввода в эксплуатацию не будут находиться на самостоятельном балансе.

**Реконструкция** – изменение параметров действующих предприятий, переустройство существующих цехов и объектов основного, подсобного и обслуживающего назначения, связанное с совершенствованием производства и повышением его технико-экономического уровня и осуществляемое в целях увеличения производственных мощностей, улучшения качества и изменения номенклатуры продукции, а также расширение отдельных зданий и сооружений в случаях, когда новое оборудование не может быть размещено в существующих зданиях, строительство новых зданий и сооружений того же назначения взамен ликвидируемых на территории действующего предприятия.

**Техническое перевооружение** – комплекс мероприятий по повышению технико-экономического уровня отдельных производств, цехов и участков на основе внедрения передовых научно-технических разработок, механизации и автоматизации производства, модернизации и замены устаревшего и физически изношенного оборудования новым более производительным, а также по совершенствованию общезаводского хозяйства и вспомогательных служб.

### ***Мероприятия регионального значения***

В соответствии с «Лесным планом Республики Татарстан» к мероприятиям деревообрабатывающей промышленности регионального значения Агрызского муниципального района следует отнести организацию Красноборского деревообрабатывающего, лесозаготовительного производства на территории Красноборского сельского поселения.

Согласно Инвестиционному паспорту Агрызского муниципального района в городе Агрызе планируется реализация проекта по производству и реализации газового оборудования. Инициатором проекта выступает ООО «Газовая строительная компания», проектом предусматривается реконструкция здания под производственное помещение по изготовлению газового оборудования для блочно-модульных котельных. Предварительная стоимость проекта составляет 5 млн. руб.

Мероприятия регионального значения отражены в таблице 3.3.4.

**Перечень мероприятий промышленности регионального значения  
со сроком реализации на период до 2035 гг. в Агрызского муниципальном районе**

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Ед. изм.	Мощность		Сроки реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	I очередь (2011-2020гг.)	Расчетный срок (2021-2035гг.)	
1	г. Агрыз	Филиал ООО «Газовая строительная компания»	реконструкция здания под производство газового оборудования	реконструкция	шт./год			+		Инвестиционный паспорт Агрызского района
2	с. Красный Бор, Красноборское сельское поселение	Красноборское ДОП	организация деревообрабатывающего, лесозаготовительного производства	новое строительство	тыс. м <sup>3</sup> /год		50		+	Лесной план Республики Татарстан

### *Мероприятия местного значения*

К мероприятиям местного значения Агрызского муниципального района следует отнести организацию мини-пекарни в селе Салауши. В рамках реализации данного мероприятия предполагается закупка мини-пекарни для изготовления батонов, которая включает в себя полную технологическую линию производства с применением современной технологии. Планируемый объем выпуска продукции 400 тысяч батонов в год. Проектом планируется создание 7 рабочих мест. Согласно Инвестиционному паспорту Агрызского муниципального района инициатором данного проекта выступает индивидуальный предприниматель Сахипов Д.И.

Важным направлением развития промышленного производства Агрызского муниципального района должно стать развитие пищевой промышленности, которая должна идти в комплексе с сельскохозяйственным производством. В Агрызском муниципальном районе имеется возможность производства экологической чистой сельхозпродукции, таким образом имеется необходимость организации новых эффективных производств по переработке сельскохозяйственной продукции. С ростом количества крестьянско-фермерских хозяйств и личных подсобных хозяйств в Агрызском муниципальном районе увеличиваются объемы производства мяса и молока. А отсутствие рынка сбыта мяса и молока может оказать негативное влияние на развитие крестьянско-фермерских и личных подсобных хозяйств. Необходимо начинать работу по организации переработки сельхозпродукции. В связи с этим Схемой территориального планирования Агрызского муниципального района предлагается организация двух площадок перспективного развития переработки сельхозпродукции на территории Крындинского сельского поселения возле села Крынды и на территории Старочекалдинского сельского поселения недалеко от села Старая Чекалда. Перспективные площадки выбирались с учетом транспортной доступности для большинства сельских поселений Агрызского муниципального района и располагаются вблизи основных транспортных магистралей.

Мероприятия местного значения отражены в таблице 3.3.5.

**Перечень мероприятий промышленности местного значения  
со сроком реализации на период до 2035 гг. в Агрызского муниципальном районе**

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Ед. изм.	Мощность		Сроки реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	I очередь (2011-2020гг.)	Расчетный срок (2021-2035гг.)	
1	с. Салауши, Салаушское сельское поселение	Мини-пекарня (ИП «Сахипов Д.И.»)	Организация мини-пекарни	новое строительство	тыс. шт./год		400	+		Инвестиционный паспорт Агрызского района
2	Крындинское сельское поселение		площадка перспективного развития переработки сельхозпродукции	организация площадки	га		4,0	+	+	СТП Агрызского муниципального района
3	Старочекалдинское сельское поселение		площадка перспективного развития переработки сельхозпродукции	организация площадки	га		4,0	+	+	СТП Агрызского муниципального района

### *3.3.3. Развитие агропромышленного комплекса*

Согласно Концепции территориальной экономической политики Республики Татарстан основные направления социально-экономического развития Агрызского муниципального района определяются местом района в рамках общей стратегии экономического развития Республики Татарстан и Набережночелнинской экономической зоны, экономико-географическим положением Агрызского района, сложившегося экономического потенциала, а также природно-ресурсным потенциалом.

Набережночелнинская агломерация в ближайшей перспективе является основой для развития всей экономики Республики Татарстан благодаря сформированным на его территории двум кластерам – автомобилестроительному и нефтеперерабатывающему. Основой для развития этих двух кластеров станет создание автокомпонентного производства, развитие малого нефтеперерабатывающего бизнеса, предприятий основной химии.

В сельском хозяйстве развитие будет ориентировано на внедрение в производство и переработку современной сельскохозяйственной техники и оборудования, новых технологий, позволяющих повысить производительность труда, рентабельность производства и сохранять занятые позиции на республиканском рынке сельхозпродукции. Такой путь развития будет обеспечен, прежде всего, благодаря процессу вхождения собственных инвесторов в сельхозпроизводство.

В целях повышения конкурентоспособности сельскохозяйственной продукции и состояния продовольственной безопасности Республики Татарстан, Министерством сельского хозяйства и продовольствия в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2006 № 264 «О развитии сельского хозяйства» разработана республиканская целевая программа «Развитие сельского хозяйства Республики Татарстан на 2008-2012 годы». К мероприятиям, определяющим основные направления развития сельского хозяйства республики и направленным на создание условий для устойчивого и эффективного функционирования сельскохозяйственного производства, относятся:

- комплекс мероприятий, направленных на модернизацию основных фондов. При модернизации основных фондов будет использоваться как современная сельскохозяйственная техника российских производителей, так и сельскохозяйственная техника ведущих мировых производителей;

- комплекс мероприятий по внедрению передовых технологий, поддержке племенного животноводства и элитного семеноводства. В животноводстве мероприятия по ресурсосбережению направлены в первую очередь на внедрение новых прогрессивных технологий, а также на повышение уровня кормления и улучшение условий содержания животных;

- в растениеводстве планируется реализация мероприятий по оптимизации структуры посевных площадей и освоению научно-обоснованного севооборота для более эффективного использования земель, машин и оборудования, а также внедрение современных агротехнических мероприятий;

- комплекс мероприятий по повышению плодородия включает в себя сохранение плодородия почв за счёт проведения работ по борьбе с водной и ветровой эрозией, ползащитному лесоразведению, внедрению почвозащитных технологий

и севооборотов, улучшение плодородия почв за счёт сбалансированного применения удобрений;

- комплекс мероприятий по повышению занятости сельского населения и улучшению кадрового обеспечения. Планируется проведение мероприятий по созданию образовательного кластера агропромышленного комплекса. Особое внимание при реализации мероприятий по данному направлению будет уделено решению актуальной проблемы привлечения и закрепления молодых специалистов в сельскохозяйственном производстве;

- комплекс мер по развитию информатизации предусматривает приобретение программно-технических средств и телекоммуникационного оборудования, разработку и обеспечение функционирования информационной инфраструктуры агропромышленного комплекса в рамках единого информационного пространства республики;

- комплекс мероприятий по развитию научных агроисследований для развития науки как одного из важных факторов роста производства в современных условиях, научного и научно-технического обеспечения устойчивого развития сельского хозяйства.

В соответствии с республиканской целевой программой «Развитие сельского хозяйства Республики Татарстан на 2008 – 2012 годы» в районе разработана программа «Развитие сельского хозяйства Агрызского муниципального района на 2008-2012 годы». Согласно программе для повышения роли малых форм хозяйствования в обеспечении роста сельскохозяйственного производства, занятости сельского населения и улучшения уровня жизни необходимо развитие малых форм предпринимательства и кооперативов в сельском хозяйстве. Подсобные хозяйства, которые реализуют сельскохозяйственную продукцию через кооператив, должны стать членами этого кооператива. Для стимулирования производства и реализации молока личными подсобными хозяйствами государство предоставляет индивидуальные доильные установки путем возмещения части расходов на приобретение данного агрегата в виде получения субсидий в размере до 50 % ее стоимости. Государственная поддержка предоставляется ЛПХ, которые производят и реализуют молоко потребительским кооперативам и имеют в наличии не менее 3-5 дойных коров продуктивностью не менее 4000 кг молока на одну голову.

Для поддержки малых форм хозяйствования (кооперативы и ЛПХ) бюджетом Агрызского муниципального образования предусмотрено, ежегодно в сумме 500 тыс. рублей, выделение средств, для обеспечения заемных обязательств, оказания финансовой помощи создаваемым и работающим сельскохозяйственным потребительским кооперативам и крестьянско-фермерским хозяйствам.

Согласно Закону Республики Татарстан от 24.01.2001 №595 (редакция от 16.05.2010) «О плодородии земель сельскохозяйственного назначения» в целях обеспечения плодородия земель сельскохозяйственного назначения осуществляется разработка и реализация республиканских программ, которые направлены на обеспечение плодородия земель сельскохозяйственного назначения. Мелиоративные мероприятия в рамках Схемы территориального планирования рассматриваются в разделе «Инженерная подготовка территории».

В «Программе развития и размещения производительных сил Республики Татарстан на основе кластерного подхода до 2020 года и на период до 2030 года», (далее Программы), утверждённой постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 22.10.2008 г. №763, определяются целевые показатели развития сельского хозяйства. На основе прогноза Программы был построен прогноз до 2035 г. Вариант развития сельского хозяйства, предлагаемый в Программе, характеризуется постепенным переходом от экстенсивных форм ведения сельскохозяйственного производства к высокоинтенсивным технологиям и предполагает выход на качественно новый технологический уровень производства. Прогнозные показатели развития растениеводства и животноводства представлены в таблице 3.3.6.

Таблица 3.3.6

***Прогнозные показатели развития основных отраслей сельского хозяйства***

<b>Растениеводство</b>	<b>2015 г.</b>	<b>2020 г.</b>	<b>2025 г.</b>	<b>2030 г.</b>	<b>2035 г.</b>
Производство зерна (тыс. тонн)	75,0	90,0	102,5	110,0	121,48
Производство картофеля (тыс. тонн)	20	22	23,4	28	30,0
Производство овощей (тыс. тонн)	1,2	1,2	1,3	1,3	1,4
<b>Животноводство</b>	<b>2015 г.</b>	<b>2020г.</b>	<b>2025 г.</b>	<b>2030 г.</b>	<b>2035 г.</b>
Производство скота и птицы на убой (тыс. тонн)	5,5	6,5	7,3	10,1	11,3
Производства молока (тыс. тонн)	40	50	58	70	79
Производства яиц (млн. штук)	7,5	9,1	10,1	13	14,4

В рамках Программы был разработан программный сценарий структуры занятости по видам экономической деятельности до 2030 г., в частности, сельского хозяйства. Прогнозируется дальнейшее снижение численности занятых в сельском хозяйстве, которое должно компенсироваться ростом производительности труда в этой сфере деятельности. Численность занятости населения в сельском хозяйстве в 2020 г. составит 1710 человек, а к 2035 году – 1322 человека.

Задача повышения привлекательности условий жизни сельского населения и, прежде всего, обеспечения сельского населения комфортным жильём, обозначена в федеральной целевой программе «Социальное развитие села до 2012 года». В Схеме территориального планирования Агрызского муниципального района в разделе «Развитие жилищной инфраструктуры» с учётом прогноза численности населения заложен необходимый объём строительства жилья в городской и сельской местности на перспективу до 2035 г.

В связи с тем, что агропромышленный комплекс представляет собой комплекс взаимосвязанных отраслей, необходимо учитывать развитие не только непосредственно сельского хозяйства, направленного на производство сельскохозяйственной продукции, но и сопутствующих сфер.

Согласно анкетным данным, предоставленным Управлением сельского хозяйства и продовольствия Агрызского муниципального района, в районе существует потребность в сельскохозяйственной технике, представлена в таблице 3.3.7.

**Потребность в сельскохозяйственной технике по Агрызскому муниципальному району**

Виды машин и орудий	Потребность на перспективу, ед.	
	2020	2035
Всего тракторов	25	42
Грузовые автомобили	19	26
Зерновые комбайны всех марок	15	12
Силосные комбайны	6	8
Картофелеуборочные комбайны	2	4
Тракторные прицепы	45	64
Жатки рядовые	12	19
Плуги общего назначения	21	42
Сеялки зерновые	20	36
Косилки тракторные	8	12
Грабли тракторные	10	16
Культиваторы	31	44
Стационарные насосные станции	6	12
Агрегаты для приготовления в.т.м.	0	0
Поливные машины	10	16

Важным является сохранение экологичности производства, на что направлен комплекс мер по сбору и обеззараживанию, захоронению и переработке отходов животноводства, биологических отходов. Подробнее рассмотрено в разделе «Охрана окружающей среды».

В растениеводстве необходимо проведение мероприятий, направленных на уменьшение потерь урожая культур при хранении и транспортировке.

Для дальнейшего развития сельского хозяйства района и достижения проектных показателей производства продукции необходимо своевременное проведение мероприятий по капитальному строительству, реконструкции и модернизации объектов.

В результате проведения мероприятий по строительству животноводческих объектов на первую очередь поголовье крупного рогатого скота увеличится на 2748 голов, овец – на 50 голов, птиц – на 2000 голов (см. табл. 3.3.8).

К объектам, требующим особого внимания по соблюдению регламентов использования, относятся склады минеральных удобрений. Для устранения негативного воздействия на объекты жилой застройки схемой территориального планирования предлагается перефункционалирование склада минеральных удобрений, расположенного в селе Исенбаево, с последующей организацией места складирования на иной территории с соблюдением санитарно-защитной зоны.

В рамках проекта республиканской целевой программы «Развитие малых форм хозяйствования, семейных ферм в республике Татарстан на 2011-2012 годы» предусмотрено развитие и распространение семейных молочных животноводческих ферм на базе КФХ. Реализация программы предполагает вовлечение в процесс строительства семейных ферм незадействованных ранее ресурсов муни-

ципальных районов, таких как муниципальное имущество в форме залогового обеспечения, незадействованные животноводческие помещения, земельные ресурсы. Схемой территориального планирования Агрызского муниципального района предложены площадки для возможного размещения семейных ферм (площадки перспективного развития АПК). Условием размещения объектов агропромышленного комплекса на предлагаемых площадках является соблюдение ограниченных жилищной застройкой размеров санитарно-защитных зон (СЗЗ) от объекта.

В связи с высоким износом необходимо предусмотреть новое строительство ветеринарных учреждений.

Проведение мероприятий по текущему ремонту животноводческих объектов в связи со спецификой их эксплуатации требуется достаточно часто. Для соблюдения экологических требований в ходе эксплуатации животноводческих ферм на перспективу до 2035 г. будет необходимо систематическое проведение мероприятий по капитальному ремонту на всех объектах.

Все мероприятия по капитальному строительству и реконструкции животноводческих ферм, реализация которых предполагает увеличение поголовья скота, необходимо разрабатывать и реализовывать после согласования проекта санитарно-защитных зон.

В целях обеспечения рационального использования земель сельскохозяйственного назначения Схемой территориального планирования Агрызского муниципального района предлагается использование территорий пустующих (заброшенных) животноводческих комплексов для дальнейшего перспективного размещения объектов агропромышленного комплекса. Условием размещения объектов агропромышленного комплекса на предлагаемых площадках является соблюдение ограниченных жилищной застройкой размеров санитарно-защитных зон (СЗЗ) от объекта.

Для обеспечения безопасности и благоприятных условий жизнедеятельности населения предлагается проведение мероприятий по рекультивации ряда территории под недействующими животноводческими комплексами с целью восстановления их продуктивности и народно-хозяйственной ценности, а также для улучшения условий окружающей среды.

Перечень мероприятий агропромышленного комплекса, включающий строительство, реконструкцию объектов капитального строительства, рекультивацию территорий недействующих животноводческих комплексов, перспективное размещение объектов агропромышленного комплекса с учетом экологических ограничений представлен в таблице 3.3.8 и на карте 8 «Карта планируемого развития агропромышленного комплекса».

Таблица 3.3.8

**Мероприятия по развитию агропромышленного комплекса на территории  
Агрызского муниципального района в 2011-2035 гг.**

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятия	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						существующая	новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
<i>Мероприятия и объекты капитального строительства регионального значения</i>										
1	Азевское СП Азев	ИП Исмагилов Р.С. ферма КРС	Новое строительство	Строительство	голов		30	+		УСХиП муниципального района
2	Азевское СП Азев	ИП Никитина Л.А. ферма КРС	Новое строительство	Строительство	голов		15	+		УСХиП муниципального района
3	Бимское СП Мадык	КФХ Ибатов В.Н. ферма КРС	Новое строительство	Строительство	голов		25	+		УСХиП муниципального района
4	Кичкетанское СП Варзи-Омга	КФХ «Иж» Муллахметов Тальгат Ахатович овцеферма	Новое строительство	Строительство	голов		50	+		УСХиП муниципального района
5	Кудашевское СП Старый Кзыл-Яр	ООО «Йорт кошлары» (Мулламуров) птицеферма	Новое строительство	Строительство	голов		2000	+		УСХиП муниципального района
6	Кулегашское СП Байтуганово	КФХ Ямбахин Ю.Г.; Романов И.С.	Новое строительство	Строительство	голов		24	+		УСХиП муниципального района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятия	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						существующая	новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
		ферма КРС								
7	Новобизякинское СП Новые Бизяки	КФХ Хикматуллин Р.М. ферма КРС	Новое строительство	Строительство	голов		24	+		УСХиП муниципального района
8	Новобизякинское СП Янга-Аул	КФХ Ямалиев Д.М. ферма КРС	Новое строительство	Строительство	голов		30	+		УСХиП муниципального района
9	Новобизякинское СП	ООО «Агрофирма Ак-Барс Агрыз» ферма КРС	Новое строительство	Строительство	голов		2600	+		УСХиП муниципального района
10	Красноборское СП Красный Бор	Картофелехранилище	Реконструкция с увеличением мощности	Реконструкция	тонн	5000	3000	+		УСХиП муниципального района
11	Исенбаевское СП Исенбаево	Ветеринарный участок	Капитальный ремонт	Капитальный ремонт	объект	1		+		СТП Агрызского муниципального района
12	Кадыбашское СП Кадыбаш	Ветеринарный участок	Капитальный ремонт	Капитальный ремонт	объект	1		+		СТП Агрызского муниципального района
13	Салаушское СП Салауш	Ветеринарный участок	Капитальный ремонт	Капитальный ремонт	объект	1		+		СТП Агрызского муниципального района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятия	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						существующая	новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
										района
14	Исенбаевское СП Исенбаево	ООО «Агрофирма Ак-Барс Агрыз»; Филиал №1 склад минеральных удобрений	перенос	Организационное мероприятие	тонн	2600		+		СТП Агрызского муниципального района
15	Кичкетанское СП Варзи-Омга	Территория недействующей фермы КРС	рекультивация	Организационное мероприятие	га		0,30	+	+	СТП Агрызского муниципального района
16	Кулегашское СП Ожбуй	Территория недействующей фермы КРС	рекультивация	Организационное мероприятие	га		0,63	+	+	СТП Агрызского муниципального района
17	Кучуковское СП Нижнее Кучуково	Территория недействующей фермы КРС	рекультивация	Организационное мероприятие	га		13,27	+	+	СТП Агрызского муниципального района
18	Новобизякинское СП Новые Бизяки	Территория недействующей фермы КРС	рекультивация	Организационное мероприятие	га		0,86	+	+	СТП Агрызского муниципального района
19	Салаушское СП Салауши	Территория недействующего	рекультивация	Организационное мероприятие	га		1,24	+	+	СТП Агрызского муницип-

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятия	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						существующая	новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
		конного двора		тие						пального района
20	Салаушское СП Уразаево	Территория недействующей фермы КРС	рекультивация	Организационное мероприятие	га		1,96	+	+	СТП Агрызского муниципального района
21	Сарсак-Омгинское СП Татарский Тансар	Территория недействующей фермы КРС	рекультивация	Организационное мероприятие	га		0,26	+	+	СТП Агрызского муниципального района
<b>Мероприятия и объекты капитального строительства местного значения</b>										
22	Кичкетанское СП Варзи-Омга	площадки перспективного развития АПК (территория недействующей фермы КРС)	создание условий для развития с/х производства	Организационное мероприятие	га		10,81	+	+	СТП Агрызского муниципального района
23	Кулегашское СП Ожбуй	площадки перспективного развития АПК (территория недействующей фермы КРС)	создание условий для развития с/х производства	Организационное мероприятие	га		2,06	+	+	СТП Агрызского муниципального района
24	Новобизякинское СП	площадки перспектив-	создание условий для	Организационное	га		4,31	+	+	СТП Агрызского

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятия	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						существующая	новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
	Новые Бизяки	ного развития АПК (территория недействующей фермы КРС)	развития с/х производства	мероприятие						муниципального района
25	Салаушское СП Салауши	площадки перспективного развития АПК (территория недействующего конного двора)	создание условий для развития с/х производства	Организационное мероприятие	га		6,14	+	+	СТП Агрызского муниципального района
26	Салаушское СП Уразаево	площадки перспективного развития АПК (территория недействующей фермы КРС)	создание условий для развития с/х производства	Организационное мероприятие	га		4,44	+	+	СТП Агрызского муниципального района
27	Сарсак-Омгинское СП Татарский Тансар	площадки перспективного развития АПК (территория недействующей фермы КРС)	создание условий для развития с/х производства	Организационное мероприятие	га		6,70	+	+	СТП Агрызского муниципального района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятия	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						существующая	новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
28	Старосляковское СП Утяганово	площадки перспективного развития АПК (территория недействующей фермы КРС)	создание условий для развития с/х производства	Организационное мероприятие	га		17,72	+	+	СТП Агрязского муниципального района
29	Азевское СП Контузла	площадки перспективного развития АПК	создание условий для развития с/х производства	Организационное мероприятие	га		11,43	+	+	СТП Агрязского муниципального района
30	Азевское СП Чачка	площадки перспективного развития АПК	создание условий для развития с/х производства	Организационное мероприятие	га		4,04	+	+	СТП Агрязского муниципального района
31	Бимское СП Новая Чекалда	площадки перспективного развития АПК	создание условий для развития с/х производства	Организационное мероприятие	га		3,68	+	+	СТП Агрязского муниципального района
32	Бимское СП Новая Чекалда	площадки перспективного развития АПК	создание условий для развития с/х производства	Организационное мероприятие	га		5,24	+	+	СТП Агрязского муниципального района
33	ГП «г. Агрыз» Агрыз	площадки перспективного разви-	создание условий для развития с/х	Организационное мероприя-	га		19,66	+	+	СТП Агрязского муницип-

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятия	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						существующая	новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
		тия АПК	производства	тие						пального района
34	Иж-Бобьинское СП Иж-Бобья	площадки перспективного развития АПК	создание условий для развития с/х производства	Организационное мероприятие	га		5,22	+	+	СТП Агрязского муниципального района
35	Крындинское СП Еленовский	площадки перспективного развития АПК	создание условий для развития с/х производства	Организационное мероприятие	га		2,32	+	+	СТП Агрязского муниципального района
36	Крындинское СП Тукай	площадки перспективного развития АПК	создание условий для развития с/х производства	Организационное мероприятие	га		5,41	+	+	СТП Агрязского муниципального района
37	Кудашевское СП Биктово	площадки перспективного развития АПК	создание условий для развития с/х производства	Организационное мероприятие	га		10,22	+	+	СТП Агрязского муниципального района
38	Кудашевское СП Кадрали	площадки перспективного развития АПК	создание условий для развития с/х производства	Организационное мероприятие	га		3,29	+	+	СТП Агрязского муниципального района
39	Кулегашское СП Волково	площадки перспективного развития АПК	создание условий для развития с/х производства	Организационное мероприятие	га		2,02	+	+	СТП Агрязского муниципального

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятия	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						существующая	новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
			ва							района
40	Кулегашское СП Кулегаш	площадки перспективного развития АПК	создание условий для развития с/х производства	Организационное мероприятие	га		4,69	+	+	СТП Агрызского муниципального района
41	Кучуковское СП Варклед Бодья	площадки перспективного развития АПК	создание условий для развития с/х производства	Организационное мероприятие	га		13,3	+	+	СТП Агрызского муниципального района
42	Кучуковское СП Нижнее Кучуково	площадки перспективного развития АПК	создание условий для развития с/х производства	Организационное мероприятие	га		14,31	+	+	СТП Агрызского муниципального района
43	Новобизякинское СП Вольный Труд	площадки перспективного развития АПК	создание условий для развития с/х производства	Организационное мероприятие	га		8,91	+	+	СТП Агрызского муниципального района
44	Новобизякинское СП Староникольский	площадки перспективного развития АПК	создание условий для развития с/х производства	Организационное мероприятие	га		4,46	+	+	СТП Агрызского муниципального района
45	Сарсак-Омгинское СП Сардали	площадки перспективного развития АПК	создание условий для развития с/х производства	Организационное мероприятие	га		2,93	+	+	СТП Агрызского муниципального района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятия	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						существующая	новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
46	Старочекалдинское СП Старая Чекалда	площадки перспективного развития АПК	создание условий для развития с/х производства	Организационное мероприятие	га		11,39	+	+	СТП Агрызского муниципального района

Таблица 3.3.9

*Сводная таблица по санитарно-защитным зонам от объектов агропромышленного комплекса*

Наименование объектов АПК	Поголовье/мощность	Размер СЗЗ (м)	Класс опасности	Источник
По производству молока	8-50 коров	50	5	СанПИН 2.2.1/2.1.1.1200-03
По производству молока	51-100 коров	100	4	СанПИН 2.2.1/2.1.1.1200-03
По выращиванию нетелей	50-100 скотомест	100	4	СанПИН 2.2.1/2.1.1.1200-03
По выращиванию нетелей	101-500 скотомест	300	3	НТП-АПК 1.10.01.001-00
Мясные с полным оборотом стада и репродукторные	8-50 коров	50	5	СанПИН 2.2.1/2.1.1.1200-03
Мясные с полным оборотом стада и репродукторные	51-100 коров	100	4	СанПИН 2.2.1/2.1.1.1200-03
По выращиванию телят, дорастиванию и откорму молодняка крупного рогатого скота	50-100 скотомест	100	4	СанПИН 2.2.1/2.1.1.1200-03
По выращиванию телят, дорастиванию и откорму молодняка крупного рогатого скота	101-500 телят	300	3	СанПИН 2.2.1/2.1.1.1200-03
Овцеводческие фермы	До 10 овец	50	5	СанПИН 2.2.1/2.1.1.1200-03
	10 – 50 овец	75	4	НТП-АПК 1.10.03.001-00

Наименование объектов АПК	Поголовье/ мощность	Размер СЗЗ (м)	Класс опасности	Источник
	50 – 100 овец	100	4	СанПин 2.2.1/2.1.1.1200-03
Птицефабрики	Более 400 000 кур-несушек и 3 000 000 бройлеров в год	1000	1	СанПин 2.2.1/2.1.1.1200-03
Комплексы КРС	Более 2000 коров и 6 000 голов молодняка	1000	1	СанПин 2.2.1/2.1.1.1200-03
Фермы КРС	1200 – 2000 коров и до 6000 скотомест молодняка	500	2	СанПин 2.2.1/2.1.1.1200-03
	До 1200 голов КРС	300	3	СанПин 2.2.1/2.1.1.1200-03
	До 100 голов КРС	100	4	СанПин 2.2.1/2.1.1.1200-03
	До 50 голов КРС	50	5	СанПин 2.2.1/2.1.1.1200-03
Склады минеральных удобрений и ядохимикатов	До 50 тонн	100	4	СанПин 2.2.1/2.1.1.1200-03
Склады продовольствия	Хранилища фруктов, овощей, картофеля, зерна...	50	5	СанПин 2.2.1/2.1.1.1200-03

### ***3.3.4. Развитие лесного комплекса***

Согласно программе «Развитие и размещение производительных сил Республики Татарстан на основе кластерного подхода до 2020 года и на период до 2030 года» в ближайшие 15 лет должна быть построена принципиально новая система управления лесами, способная сделать лесную отрасль привлекательной для инвесторов и увеличить долю лесного дохода в бюджете республики. Разработанный Лесной план Республики Татарстан и лесохозяйственные регламенты лесничеств, должны стать основой для бюджетного финансирования лесного хозяйства республики и районов, а также проведения лесных аукционов и реализации инвестиционных проектов по освоению леса.

Необходимо более четкое разграничение функций по ведению лесного хозяйства – это государственный контроль и надзор за состоянием использования, охраной и защитой лесного фонда, воспроизводство лесов, противопожарные и профилактические мероприятия через дистанционный и информационный мониторинг. И вторая функция по осуществлению деятельности лесопромышленного комплекса – создание мощного коммерческого лесоперерабатывающего комплекса, позволяющего использовать через аренду лесные угодья для последующего воспроизводства и сохранения экономического равновесия в республике, в частности и в районе, а также создание инфраструктуры в органах лесопользования.

Для более рационального ведения лесного хозяйства требуется координация действий органов государственной власти и органов местного самоуправления по выработке мер поддержки эффективных инвестиционных проектов, выделению лесных ресурсов, подбору промышленных площадок и содействию в формировании социально - производственной инфраструктуры, и другим направлениям.

Так одним из государственных контролей и надзоров является проведение расчетной лесосеки, чтобы избежать накопления стареющих насаждений с низким приростом, приводящих к снижению качественных показателей лесного фонда, к ухудшению санитарного состояния и повышению пожарной опасности в лесах. Расчетная лесосека устанавливается на срок действия лесохозяйственного регламента лесничества, лесопарка и вводится в действие с начала календарного года. Изменение расчетной лесосеки не допускается без внесения соответствующих изменений в установленном порядке в лесохозяйственный регламент лесничества, лесопарка.

Расчетная лесосека на перспективу в Агрызском районе представлена в таблице 3.3.10.

**Расчетная лесосека рубок в спелых и перестойных древостоях Агрызского муниципального района Республики Татарстан на перспективу**

Группы лесов	Расчетная лесосека			
	Всего	в том числе		
		хвойные	твёрдо- лиственные	мягко- лиственные
Защитные леса	14,5	8,0	0,3	6,2
Эксплуатационные леса	36,0	12,1	-	23,9
<b>ИТОГО:</b>	<b>50,5</b>	<b>20,1</b>	<b>0,3</b>	<b>30,1</b>

Примечание: таблица составлена по предоставленным анкетным данным Агрызского лесничества Министерства лесного хозяйства Республики Татарстан. Расчетная лесосека дана на перспективу до 2012 года

После рубки высокопроизводительных лесов целесообразно восстановление их ценными породами. Однако, как показывает практика, в этих случаях мягколиственные породы, главным образом, осина, береза, как более высокоорганизованные, вытесняют хвойные. Проектируется полностью замена кленовых, а также части дубовых низкоствольных и вязовых насаждений на дуб высокоствольный. Замена производных мягколиственных насаждений на ценные породы потребует значительных материальных и финансовых затрат, что не под силу лесничествам. Но если учесть незаменимость березовой древесины в производстве фанеры и березового дегтя, использование осины как строевого леса и пиломатериала, а также её быстрый рост по сравнению с хвойными и твердолиственными породами, за один оборот рубки которых, можно снять 2 урожая осины, то выращивание березы и осины высших классов бонитета становится экономически целесообразно.

В результате намеченных лесоводственных мероприятий на конец рассматриваемого периода в лесничествах должен качественно измениться состав насаждений за счет увеличения в нем хозяйственно-ценных пород, соответственно увеличится продуктивность лесов, возрастет устойчивость пород против различных невзгод.

Экологическое состояние лесов и прилегающих зон влияния обеспечивает постоянство сохранения окружающей природы. Целесообразно проводить самые активные мероприятия по восстановлению и охране лесов. Кроме того, необходимо активизировать работу питомнических хозяйств с целью расширения ассортимента древесных и кустарниковых пород для последующего создания более высокодекоративных и экологически устойчивых, крупномерных насаждений в пригородных лесах и на городских землях.

**Мероприятия в сфере лесного хозяйства** включают в себя мероприятия по воспроизводству лесов, защите от пожаров, загрязнения (в том числе радиоактивными веществами) и иного негативного воздействия, а также защите от вредных организмов, охране и наращиванию площадей зеленых зон городов и населенных пунктов, а также включают ряд мероприятий деятельности других сфер, которые затрагивают интересы лесного фонда и лесного хозяйства. Так как все леса Республики Татарстан являются собственностью Российской Федерации, то все мероприятия имеют федеральное значение и должны контролироваться на федеральном уровне. Также необходимо отметить, что полномочия по выполне-

нию и контроль поставленных задач могут возлагаться на субъекты Российской Федерации.

Так в районе осуществляется воспроизводство лесов, основные направления которого составляют лесовосстановление и лесоразведение. Фонд лесовосстановления представлен преимущественно вырубками и прогалинами.

В прошедшие годы лесовосстановительные работы проводились лесничеством двумя способами: искусственным (созданием лесных культур посадкой) и содействием естественному возобновлению леса (создание условий, обеспечивающих быстрое воспроизводство вырубленных площадей ценными древесными породами, прежде всего елью и сосной).

В перспективе основным способом создания культур должна стать посадка леса, которая обеспечивает лучшую приживаемость и большую энергию роста, что в свою очередь приводит к более быстрому смыканию и лучшей биологической устойчивости культур.

Особое внимание следует уделять сохранению хвойного подроста на лесосеках, так как данное лесохозяйственное мероприятие позволяет предупреждать нежелательную смену пород, экономить значительные средства на лесовосстановление и использовать молодой подрост как надёжную основу будущих лесов. Данная мера способствует сокращению сроков выращивания технически спелой древесины на 20-30 лет и является реальным резервом повышения продуктивности лесов. Для повышения пожарной устойчивости чистых хвойных культур необходимо вводить в состав насаждений березу и другие лиственные породы отдельными рядами или полосами.

Объем работ по лесовосстановлению определен в каждом лесничестве с учетом имеющихся не покрытых лесной растительностью земель, ожидаемой площади сплошных рубок и хода естественного возобновления леса на вырубках и гарях. При этом на вырубках, гарях, редирах, прогалинах, иных не покрытых лесной растительностью землях планируется восстановление лесов, а на землях, на которых ранее не произрастали леса – лесоразведение.

В соответствии с Лесным кодексом Российской Федерации лесовосстановление должны обеспечивать:

- арендаторы на лесных участках, предоставленных в аренду для заготовки древесины;
- организации, выигравшие конкурс по комплексу работ с одновременной заготовкой древесины.

Планируемые мероприятия по воспроизводству лесов на территории Агрызского муниципального района по лесам Агрызского лесничества представлены в таблице 3.3.11. В целях минимизации затрат на восстановление необходимо руководствоваться принципом максимального использования потенциала естественного возобновления леса, при условии выбора оптимальных для этих целей способов рубок и лесовосстановления.

Таблица 3.3.11

*Планируемые мероприятия по воспроизводству лесов в разрезе лесничеств*

Наименование мероприятий	Ед. изм.	Объемы по годам											Общие объемы за планируемый период
		2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Прогноз 2021-2035	
Посадка леса	га	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	1500	2500
Комбинированное лесовосстановление	га	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	120	200
Дополнение лесных культур	га	177	183	189	195	201	213	222	228	228	228	3420	5484
Уход за лесными культурами	га	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	9000	15000
Рубки ухода в молодняках (осветление, прочистки)	га	310	310	310	310	310	310	310	310	310	310	4650	7750
Подготовка почвы под лесные культуры	га	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	1500	2500
Содействие естественному восстановлению леса	га	123	123	123	123	123	123	123	123	123	123	1845	3075
Выращивание стандартного посадочного материала (сеянцев)	тыс. шт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Выращивание стандартного посадочного материала (саженцев)	тыс. шт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Уход за лесными плантациями	га	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Уход за постоянными лесосеменными участками	га	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Заготовка лесных семян	кг	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Одной из причин существующих интенсивных и неорганизованных рекреационных и антропогенных воздействий на зеленые и лесопарковые зоны городов и населенных пунктов является тот факт, что существующая нормативная база не обеспечивает эффективной охраны лесов зеленых зон. Например, право отвода земель под строительство принадлежит органам местного самоуправления муниципальных районов, которые в свою очередь должны подготавливать и направлять документы в исполнительный орган государственной власти субъекта Российской Федерации, а затем в Территориальные органы Федерального агентства лесного хозяйства межрегионального уровня Российской Федерации. Они же в первую очередь руководствуются своими потребностями, которые не всегда совпадают с интересами города.

Таким образом, возникает сложная проблема, затрагивающая экономические, правовые, эколого-биологические, социальные, организационные и другие аспекты.

Экономические аспекты заключаются, например, в том, что оценка стоимости рекреационных, климатообразующих, почвозащитных ресурсов лесов зеленых и лесопарковых зон намного выше, чем стоимость древесины, на основе которой ведется расчет убытков и других показателей.

Поэтому для зеленых и лесопарковых зон городов и населенных пунктов Республики Татарстан требуется повышение природоохранного статуса, который должен вылиться в закон «О пригородных зеленых зонах городов Республики Татарстан», а также в серию нормативно-правовых документов типа: «Положение о ведении лесного хозяйства, рубок ухода и лесовосстановления в зеленых и лесопарковых зонах городов Республики Татарстан», «Положение о ведении сельскохозяйственного производства в зеленых зонах городов» и др.

Указанные документы создадут правовую базу для принятия планировочных решений по выделению территорий, которые по своим природным и эстетическим свойствам могут стать активно посещаемыми населением после создания соответствующей транспортной и рекреационной инфраструктуры. В то же время законодательно установленный приоритет экологического, санитарно-гигиенического и рекреационного назначения пригородных зеленых зон позволит уберечь леса вокруг городов от несанкционированной застройки.

В законе должны быть конкретно определены границы зеленых и лесопарковых зон городов и населенных пунктов (в настоящее время конкретных границ нет), а также режим их использования. Так, в соответствии с Лесным кодексом Российской Федерации, а также ГОСТ 17.5.3.01-78. на территории зеленых зон городов запрещается предоставлять земельные участки для садоводства и дачного строительства, размещать объекты капитального строительства, за исключением гидротехнических сооружений, линий связи, линий электропередачи, подземных трубопроводов, рубить деревья и кустарники, размещать отходы, ведение сельского хозяйства, за исключением сенокосения и пчеловодства, пасти скот, мыть машины, заготавливать цветы, грибы и ягоды в «промышленных масштабах». В лесопарковых зонах запрещается использовать токсичные химические препараты для охраны и защиты лесов, в том числе в научных целях, разрабатывать месторождения, охотиться, косить сено, пасти скот, размещать объекты капитального строительства, за исключением гидротехнических сооружений др. И, что самое

главное, необходимо установление жесткого контроля за исполнением указанных нормативно-правовых актов уполномоченными на то органами с привлечением для этой работы широких слоев общественности.

Кроме того, необходимо увеличение площадей в соответствии с требованиями ГОСТ 17.5.3.01-78 «Состав и размер зеленых зон городов».

В соответствии с указанным ГОСТ, в зависимости от численности жителей населенного пункта подсчитаны необходимые площади лесопарковых зон для г. Агрыз, расположенные на территории Агрызского района.

Результаты расчетов необходимых площадей лесопарковых зон на 1 очередь проекта (до 2020 г.) и расчетный срок (до 2035 г.) для г. Агрыз на территории Агрызского муниципального района представлены ниже (см. табл. 3.3.12, 3.3.13).

Таблица 3.3.12

***Расчет потребности в площадях лесопарковой зон для г. Агрыз в Агрызском районе на 1 очередь (до 2020 г.)***

№ п/п	Наименование населенного пункта	Численность населения на 2020 год, тыс. чел.	Необходимая площадь лесопарковой зоны на 2020 год, га	Потребность в площадях лесов лесопарковой зоны на 2020 год, га
1	Агрыз	19,423	194,23	194,23
	<b>Итого:</b>	<b>19,423</b>		<b>194,23</b>

Таблица 3.3.13

***Расчет потребности в площадях лесопарковой зон для г. Агрыз в Агрызском районе на расчетный срок (до 2035г.)***

№ п/п	Наименование населенного пункта	Численность населения на 2035 год, тыс. чел.	Необходимая площадь лесопарковой зоны на 2035 год, га	Потребность в площадях лесов лесопарковой зоны на 2035 год, га
1	Агрыз	19,330	193,3	-
	<b>Итого:</b>	<b>19,330</b>		

Сопоставив расчеты необходимых площадей лесопарковых зон с существующим положением видно, что потребность в дополнительном наращивании площадей лесопарковых зон на 2010-2035 гг. составляет 194,23 га.

Таким образом, подводя итог всему вышесказанному, следует отметить, что для оздоровительного, средозащитного влияния лесопарковых зон необходимо:

- довести площади лесопарковых зон до нормативных требований в соответствии с ГОСТ 17.5.3.01-78 «Состав и размер зеленых зон городов»;
- строго регулировать рекреационные нагрузки на лесопарковые зоны;
- организовать единую лесопарковую зону на территориях наиболее доступных для жителей города Агрыз и наиболее посещаемых в рекреационных, путем посадки на неиспользуемых сельскохозяйственных землях;
- повысить их природоохранный статус посредством разработки проекта границ защитных лесов и проекта границ лесопарковой и зеленой зоны г. Агрыз, а также рядом других нормативно-правовых документов.

Для повышения уровня ведения лесного хозяйства необходимо всю организационно-техническую работу лесничеств и Министерства лесного хозяйства Рес-

публики Татарстан направлять на экономное и рациональное использование имеющихся материальных, финансовых и трудовых ресурсов. И на основе повышения лесоводственной эффективности выполняемых лесохозяйственных мероприятий добиваться улучшения состояния лесного фонда республики (журнал «Лесник»).

По значению и срокам реализации, для улучшения состояния лесного хозяйства Агрызского района, можно предложить ряд следующих мероприятий, представленных в таблице 3.3.14.

Таблица 3.3.14

**Мероприятия лесного хозяйства в рамках Схемы территориального планирования Агрызского муниципального района**

№ п/п	Основные направления. Наименование объекта (мероприятия)	Срок реализации		Значение		
		1 очередь (2011-2020 гг.)	расчетный срок (2021-2035 гг.)	федеральное	региональное	местное
1	Лесовосстановление и посадка противоэрозионных и полевых защитных насаждений	+	+	+		
2	Защита леса от пожаров, вредителей и болезней	+	+	+		
3	Организация лесопарковой зоны г. Агрыз и населенных пунктов Агрызского района Республики Татарстан - проект границ защитных лесов - проект границ лесопарковых и зеленых зон г. Агрыз	194,23	-	+		
4	Перевод лесных поселков в земли населенных пунктов	+		+		
5	Перевод застроенных земель лесного фонда в земли населенных пунктов и обеспечение компенсации	+		+		

**Мероприятия в лесопромышленном комплексе**

Также в целях интенсивного и устойчивого ведения лесного хозяйства, базирующегося на методах экономического планирования, постоянного ухода за лесом, с учетом экологических и социальных интересов и отсутствия развития в самом районе лесопромышленного комплекса можно предложить разработать проект по организации в данном районе промышленных площадок по складированию и дальнейшей перевозке готовых продуктов лесной и деревообрабатывающей промышленности лесопромышленных предприятий соседних районов.

### ***3.3.5. Развитие малого предпринимательства***

Целью политики района в области развития предпринимательства должно быть стремление к увеличению доли субъектов малого бизнеса в ВТП. Для этого необходимо решить задачи развития инфраструктуры поддержки малого бизнеса, привлечения инвестиций в этот сектор экономики, выведения из этого сектора скрытой заработной платы.

Увеличения численности субъектов малого и среднего предпринимательства, повышения занятости населения в сфере малого и среднего предпринимательства, увеличения доли участия субъектов малого предпринимательства в формировании валового регионального продукта можно достичь только путем активизации механизмов поддержки малого предпринимательства, нужно проведение работы по совершенствованию нормативной правовой базы, разработке новых механизмов доступа субъектов малого предпринимательства к кредитным ресурсам, созданию и развитию инфраструктуры поддержки малого предпринимательства, что сохранит уже существующие благоприятные условия для развития малого и среднего предпринимательства в муниципальном образовании и обеспечит дополнительные возможности для нового этапа его развития.

Перспективное развитие малого бизнеса, его структура, которая необходима для реализации общих стратегических целей развития экономики района и города могут быть обеспечены только при поддержке и направляющем воздействии региональных властей и научного сообщества.

При прогнозировании сферы малого бизнеса следует опираться на несколько ключевых факторов: развитие сферы услуг, рост реальных доходов населения, государственная поддержка, развитие производственной кооперации крупного и малого бизнеса.

Поскольку реальные доходы населения в прогнозируемый период будут расти большими темпами, чем ВРП, спрос на внутреннем потребительском рынке значительно увеличится.

Указанное обстоятельство является стимулирующим фактором для сферы услуг, где доля субъектов малого предпринимательства превышает 80%. Данная сфера деятельности, исходя из мирового опыта, имеет наибольший резерв и возможности развития в Российской Федерации и Республике Татарстане, в частности.

В разделе 3.3.1. «Прогноз занятости населения и мест приложения труда» приведено количество мест приложения труда, создаваемых при реализации мероприятий по развитию Агрызского муниципального района. В частности такие виды деятельности как торговля, гостиницы и рестораны, объекты придорожного сервиса, предоставление бытовых услуг населению, некоторые виды туристско-рекреационной деятельности являются в первую очередь стратегической нишей малого предпринимательства. Таким образом, выполняется развитие малого предпринимательства и реализация мероприятий Схемы территориального Агрызского муниципального района.

Стратегическая цель развития малого бизнеса в Агрызском муниципальном районе заключается в активизации структурной перестройки, сглаживании эко-

номической конъюнктуры, поддержке конкуренции и предоставлении дополнительных рабочих мест. Развитие малого предпринимательства должно быть ориентировано на совместную деятельность предприятий обрабатывающих производств. Очень важно ориентировать этот сектор экономики на инновационную высокотехнологичную деятельность.

Необходимо создать эффективные рабочие места с заработной платой не ниже среднереспубликанской, и выработкой на одного работающего на 20-25% выше, чем на крупных предприятиях.

Дальнейшее развитие малого предпринимательства требует решения следующих проблем:

- 1) Отсутствие эффективной системы бизнес-коммуникаций, конструктивных способов ведения предпринимательской деятельности, сочетающих интересы крупного и малого бизнеса;
- 2) Неадаптированность существующей системы образования к потребностям в сфере малого предпринимательства и активизации инновационного процесса;
- 3) Недостаточная развитость механизмов финансово-кредитной поддержки и страхования рисков малых предприятий, недостаточное развитие механизмов самофинансирования.

В целях структурных изменений в малом бизнесе Агрызского муниципального района и организации поддержки данного сектора экономики необходимо проводить систематическую работу. Последующее развитие производственно-технической поддержки предприятий малого бизнеса на данном этапе должно вестись в соответствии с Федеральным законом от 24.07.2007 № 209-ФЗ «О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации», с государственными программами и проходить по следующим направлениям:

- 1) Содействие малым предприятиям в сертификации продукции;
- 2) Формирование и осуществление муниципальных программ развития субъектов малого и среднего предпринимательства с учетом национальных и местных социально-экономических, экологических, культурных и других особенностей;
- 3) Дальнейшая разработка и внедрение прогрессивных финансовых технологий поддержки малого бизнеса;
- 4) Оснащение малых предприятий современным оборудованием и технологиями;
- 5) Формирование инфраструктуры поддержки субъектов малого и среднего предпринимательства на территории Агрызского муниципального и обеспечение ее деятельности;
- 6) Повышение конкурентоспособности и инвестиционной привлекательности малого предпринимательства;
- 7) Содействие деятельности некоммерческих организаций, выражающих интересы субъектов малого и среднего предпринимательства, и структурных подразделений указанных организаций;
- 8) Оптимизация налоговой и административной нагрузки на малый бизнес, защита прав собственности и легализация (повышение прозрачности) предпринимательской деятельности;
- 9) Образование координационных или совещательных органов в области развития малого и среднего предпринимательства органами местного самоуправления.

- 10) Создание дополнительных стимулов для вовлечения незанятого населения в сферу малого бизнеса с учетом сбалансированной территориальной экономической политики в области занятости населения;
- 11) Оптимизация организационно-правовой структуры в сторону увеличения доли юридических лиц.

### **3.4. Развитие социальной инфраструктуры**

#### **3.4.1. Развитие жилищной инфраструктуры**

На основании прогнозных расчетов численности населения и рекомендуемого количества квадратных метров жилой площади на человека, были произведены расчеты перспективного прироста жилого фонда в Агрызском муниципальном районе.

На протяжении прогнозного периода (до 2035г.) жилой фонд Агрызского муниципального района, согласно расчетным данным, должен увеличиться на 415,3 тыс. м<sup>2</sup>, соответственно средний ежегодный прирост должен составлять 16,6 тыс. м<sup>2</sup> (см. табл.3.4.1).

За период 2011-2020 гг. жилой фонд района должен увеличиться на 189,6 тыс. м<sup>2</sup>, средний ежегодный прирост составит 19 тыс. м<sup>2</sup>.

Средняя обеспеченность населения Агрызского муниципального района жильем в 2020 г. должна составить 25,3 м<sup>2</sup> на одного жителя.

До 2020 г. жилой фонд должен увеличиться:

- в Табарлинском, Кичкетанском, Салаушском, Старосляковском сельских поселениях на 0,12 – 1,11 тыс. м<sup>2</sup>;
- в Иж-Бобьинском, Кудашевском, Новобизьякинском, Крындинском, Шаршадинском, Старочекалдинском, Девятернинском, Красноборском сельских поселениях на 1,12 – 3,80 тыс. м<sup>2</sup>;
- в Сарсак-Омгинском, Кучуковском, Кадряковском, Азевском, Исенбаевском, Кулегашском, Кадыбашском сельских поселениях на 3,81-7,86 тыс. м<sup>2</sup>;
- в Терсинском и Бимском на 7,87 – 11,74 тыс. м<sup>2</sup>;
- в городе Агрыз на 102,9 тыс. м<sup>2</sup>.

В Старосляковском сельском поселении строительства на первую очередь не требуется.

За период 2011-2020 гг. объем ежегодного жилищного строительства составит:

- в Табарлинском, Кичкетанском, Салаушском, Старосляковском сельских поселениях до 0,12 тыс. м<sup>2</sup>;
- в Иж-Бобьинском, Кудашевском, Новобизьякинском, Крындинском, Шаршадинском, Старочекалдинском, Девятернинском, Красноборском сельских поселениях 0,13-0,42 тыс. м<sup>2</sup>;
- в Сарсак-Омгинском, Кучуковском, Кадряковском, Азевском, Исенбаевском, Кулегашском, Кадыбашском сельских поселениях 0,43-0,87 тыс. м<sup>2</sup>;
- в Терсинском и Бимском 0,88-1,30 тыс. м<sup>2</sup>;
- в городе Агрыз 11,43 тыс. м<sup>2</sup> (см. схема 3.4.1.1).

СХЕМА ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ АГРЫЗСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

Объем планируемого жилищного строительства до 2020 г.



За период 2021-2035 гг. жилой фонд района должен увеличиться на 225,7 тыс. м<sup>2</sup>, средний ежегодный прирост составит 15,0 тыс. м<sup>2</sup>.

Средняя обеспеченность жильем в Агрызском муниципальном районе, по прогнозу, в 2035 г. составит 31,8 м<sup>2</sup> жилья на человека.

До 2035 г. жилой фонд должен увеличиться:

- в Кудашевском, Новобизякинском, Шаршадинском, Кадряковском, Старо-чекалдинском, Кулегашском, Кадыбашском сельских поселениях на 2,22-3,19 тыс. м<sup>2</sup>;
- в Сарсак-Омгинском, Табарлинском, Крындинском, Азевском, Старосляковском, Девятернинском сельских поселениях на 3,20-4,74 тыс. м<sup>2</sup>;
- в Иж-Бобьинском, Кучуковском, Кичкетанском, Салаушском, Бимском, Исенбаевском сельских поселениях на 4,75-7,09 тыс. м<sup>2</sup>;
- в Терсинском, Красноборском сельских поселениях на 7,10-11,63 тыс. м<sup>2</sup>;
- в городе Агрыз на 123,29 тыс. м<sup>2</sup> (см. схема 3.4.1.2).

За период 2021-2035 гг. объем ежегодного жилищного строительства составит:

- в Кудашевском, Новобизякинском, Шаршадинском, Кадряковском, Старо-чекалдинском, Кулегашском, Кадыбашском сельских поселениях 0,15-0,21 тыс. м<sup>2</sup>;
- в Сарсак-Омгинском, Табарлинском, Крындинском, Азевском, Старосляковском, Девятернинском сельских поселениях 0,22-0,32 тыс. м<sup>2</sup>;
- в Иж-Бобьинском, Кучуковском, Кичкетанском, Салаушском, Бимском, Исенбаевском сельских поселениях 0,33-0,47 тыс. м<sup>2</sup>;
- в Терсинском, Красноборском сельских поселениях 0,48-0,78 тыс. м<sup>2</sup>;
- в городе Агрыз 8,22 тыс. м<sup>2</sup> (см. схема 3.4.1.2).



СХЕМА ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ АГРЫЗСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

Объем планируемого жилищного строительства на период 2021-2035 гг.



Таблица 3.4.1

*Прогноз общего объема жилищного строительства*

Наименование поселения	Существующее положение		2020			2035		
	Обеспеченность (кв.м/чел.)	Жилой фонд (тыс.кв.м)	Обеспеченность (кв.м/чел.)	Жилой фонд (тыс.кв.м)	Новое строительство (тыс.кв.м)	Обеспеченность (кв.м/чел.)	Жилой фонд (тыс.кв.м)	Новое строительство (тыс.кв.м)
<b>г.Агрыз</b>	<b>20,28</b>	<b>388,50</b>	<b>25,3</b>	<b>491,40</b>	<b>102,90</b>	<b>31,8</b>	<b>614,69</b>	<b>123,29</b>
<b>Сельские поселения</b>								
<b>Азевское</b>	<b>17,50</b>	<b>11,50</b>	<b>25,3</b>	<b>17,46</b>	<b>6,51</b>	<b>31,8</b>	<b>21,34</b>	<b>3,88</b>
Азево	18,44	6,64	25,3	9,69	3,05	31,8	11,93	2,24
Каменный Ключ	13,36	3,5	25,3	6,96	3,46	31,8	8,49	1,53
Контузла	28,44	0,91	25,3	0,76	0,00	31,8	0,86	0,10
Чачка	150,00	0,45	25,3	0,05	0,00	31,8	0,06	0,01
<b>Бимское</b>	<b>15,51</b>	<b>17,00</b>	<b>25,3</b>	<b>28,74</b>	<b>11,74</b>	<b>31,8</b>	<b>34,69</b>	<b>6,02</b>
Бима	14,75	9	25,3	16,01	7,01	31,8	19,62	3,61
Мадык	21,83	1,55	25,3	1,87	0,32	31,8	2,16	0,29
Новая Чекалда	23,33	0,35	25,3	0,35	0,00	31,8	0,29	0,00
Пелемеш	15,25	6,1	25,3	10,50	4,40	31,8	12,62	2,13
<b>Девятернинское</b>	<b>23,37</b>	<b>16,50</b>	<b>25,3</b>	<b>19,43</b>	<b>2,93</b>	<b>31,8</b>	<b>23,53</b>	<b>4,10</b>
Девятерня	22,79	9,8	25,3	11,94	2,14	31,8	14,63	2,69
Галеево	22,86	1,6	25,3	1,82	0,22	31,8	2,16	0,34
Комсомолка	0,00	0,04	25,3	0,05	0,01	31,8	0,06	0,01
Сосново	24,56	5,06	25,3	5,62	0,56	31,8	6,68	1,06
<b>Иж-Бобьинское</b>	<b>22,91</b>	<b>21,40</b>	<b>25,3</b>	<b>22,74</b>	<b>1,59</b>	<b>31,8</b>	<b>27,98</b>	<b>5,24</b>
Иж-Бобья	24,37	17,3	25,3	17,05	0,00	31,8	21,08	4,03
Иж-Байки	18,30	4,1	25,3	5,69	1,59	31,8	6,90	1,21
<b>Исенбаевское</b>	<b>18,56</b>	<b>18,10</b>	<b>25,3</b>	<b>25,96</b>	<b>7,86</b>	<b>31,8</b>	<b>32,28</b>	<b>6,32</b>
Исенбаево	18,56	18,1	25,3	25,96	7,86	31,8	32,28	6,32
<b>Кадряковское</b>	<b>17,32</b>	<b>8,80</b>	<b>25,3</b>	<b>13,41</b>	<b>4,61</b>	<b>31,8</b>	<b>16,60</b>	<b>3,19</b>
Кадряково	17,32	8,8	25,3	13,41	4,61	31,8	16,60	3,19
<b>Кадыбашское</b>	<b>18,18</b>	<b>10,80</b>	<b>25,3</b>	<b>16,24</b>	<b>5,73</b>	<b>31,8</b>	<b>19,40</b>	<b>3,18</b>

Наименование поселения	Существующее положение		2020			2035		
	Обеспеченность (кв.м/чел.)	Жилой фонд (тыс.кв.м)	Обеспеченность (кв.м/чел.)	Жилой фонд (тыс.кв.м)	Новое строительство (тыс.кв.м)	Обеспеченность (кв.м/чел.)	Жилой фонд (тыс.кв.м)	Новое строительство (тыс.кв.м)
Кадыбаш	17,22	7,8	25,3	12,52	4,72	31,8	15,42	2,90
Алга (бнп)								
Касaeво	17,73	1,95	25,3	2,96	1,01	31,8	3,24	0,28
Новое Сляково	33,87	1,05	25,3	0,76	0,00	31,8	0,73	0,00
<b>Кичкетанское</b>	<b>31,12</b>	<b>30,50</b>	<b>25,3</b>	<b>24,69</b>	<b>1,11</b>	<b>31,8</b>	<b>30,31</b>	<b>5,61</b>
Кичкетан	29,05	19	25,3	16,04	0,00	31,8	19,97	3,93
Балгачево	25,00	1	25,3	1,27	0,27	31,8	1,27	0,01
Варзи-Омга	54,55	7,8	25,3	3,85	0,00	31,8	4,61	0,77
Варзи-Пельга	18,88	2,7	25,3	3,54	0,84	31,8	4,45	0,91
<b>Красноборское</b>	<b>24,05</b>	<b>36,70</b>	<b>25,3</b>	<b>38,84</b>	<b>2,22</b>	<b>31,8</b>	<b>48,50</b>	<b>9,66</b>
Красный Бор	23,91	35,60	25,3	37,82	2,22	31,8	47,38	9,56
Зуево	29,73	1,10	25,3	1,01	0,00	31,8	1,11	0,10
<b>Крындинское</b>	<b>24,65</b>	<b>19,30</b>	<b>25,3</b>	<b>20,80</b>	<b>1,82</b>	<b>31,8</b>	<b>25,54</b>	<b>4,74</b>
Крынды	24,27	14,9	25,3	16,19	1,29	31,8	20,10	3,91
Еленовский	30,43	0,7	25,3	0,63	0,00	31,8	0,67	0,04
Тукай	21,11	1,9	25,3	2,43	0,53	31,8	2,96	0,53
Хороший Ключ	32,14	1,8	25,3	1,54	0,00	31,8	1,81	0,27
<b>Кудашевское</b>	<b>24,32</b>	<b>11,60</b>	<b>25,3</b>	<b>13,89</b>	<b>3,80</b>	<b>31,8</b>	<b>16,95</b>	<b>3,06</b>
Кудашево	18,57	4,55	25,3	7,84	3,29	31,8	9,86	2,02
Биктово	22,75	4,3	25,3	4,81	0,51	31,8	5,82	1,01
Кадрали	168,00	0,84	25,3	0,15	0,00	31,8	0,16	0,01
Новый Кзыл-Яр	68,33	0,41	25,3	0,15	0,00	31,8	0,16	0,01
Старый Кзыл-Яр	46,88	1,5	25,3	0,94	0,00	31,8	0,95	0,02
<b>Кулегашское</b>	<b>14,79</b>	<b>7,10</b>	<b>25,3</b>	<b>12,95</b>	<b>5,85</b>	<b>31,8</b>	<b>15,45</b>	<b>2,50</b>
Кулегаш	15,92	5	25,3	8,48	3,48	31,8	10,43	1,95
Байтуганово	12,80	1,6	25,3	3,36	1,76	31,8	3,91	0,55
Волково	0,00	0	25,3	0,00	0,00	31,8	0,00	0,00
Ожбуй	12,20	0,5	25,3	1,11	0,61	31,8	1,11	0,00

Наименование поселения	Существующее положение		2020			2035		
	Обеспеченность (кв.м/чел.)	Жилой фонд (тыс.кв.м)	Обеспеченность (кв.м/чел.)	Жилой фонд (тыс.кв.м)	Новое строительство (тыс.кв.м)	Обеспеченность (кв.м/чел.)	Жилой фонд (тыс.кв.м)	Новое строительство (тыс.кв.м)
<b>Кучуковское</b>	<b>22,12</b>	<b>23,80</b>	<b>25,3</b>	<b>28,21</b>	<b>4,97</b>	<b>31,8</b>	<b>35,30</b>	<b>7,09</b>
Нижнее Кучуково	23,92	15,5	25,3	16,95	1,45	31,8	21,53	4,58
Варклед-Бодья	16,80	6,3	25,3	9,82	3,52	31,8	12,18	2,36
Русская Шаршادا	37,74	2	25,3	1,44	0,00	31,8	1,59	0,15
<b>Новобизякинское</b>	<b>21,33</b>	<b>11,07</b>	<b>25,3</b>	<b>13,13</b>	<b>2,08</b>	<b>31,8</b>	<b>15,77</b>	<b>2,64</b>
Янга-Аул	23,48	7,7	25,3	8,15	0,45	31,8	10,11	1,97
Варклед-Аул	11,32	0,6	25,3	1,42	0,82	31,8	1,59	0,17
Вольный Труд	19,33	0,58	25,3	0,73	0,15	31,8	0,80	0,06
Новоникольский	20,00	0,04	25,3	0,05	0,01	31,8	0,06	0,01
Новые Бизяки	20,10	2,11	25,3	2,76	0,65	31,8	3,18	0,42
Староникольский	40,00	0,04	25,3	0,03	0,00	31,8	0,03	0,01
<b>Салаушское</b>	<b>28,74</b>	<b>30,00</b>	<b>25,3</b>	<b>28,11</b>	<b>0,12</b>	<b>31,8</b>	<b>34,69</b>	<b>6,59</b>
Салауши	27,04	14,9	25,3	14,47	0,00	31,8	18,09	3,62
Мадьяр	86,67	1,3	25,3	0,51	0,00	31,8	0,51	0,00
Татарская Чильча	31,37	1,6	25,3	1,42	0,00	31,8	1,65	0,24
Уразаево	30,52	6,5	25,3	5,89	0,00	31,8	7,28	1,39
Ямурзино	26,64	5,7	25,3	5,82	0,12	31,8	7,16	1,34
<b>Сарсак-Омгинское</b>	<b>17,34</b>	<b>11,20</b>	<b>25,3</b>	<b>17,25</b>	<b>6,35</b>	<b>31,8</b>	<b>21,43</b>	<b>4,16</b>
Сарсак-Омга	14,62	8,7	25,3	15,05	6,35	31,8	18,92	3,87
Сардали	66,25	0,53	25,3	1,09	0,00	31,8	1,18	0,09
Сарсак-Арема	75,00	0,3	25,3	0,08	0,00	31,8	0,10	0,00
Татарский Тансар	42,82	1,67	25,3	1,04	0,00	31,8	1,24	0,20
<b>Старосляковское</b>	<b>34,98</b>	<b>23,30</b>	<b>25,3</b>	<b>16,88</b>	<b>0,00</b>	<b>31,8</b>	<b>20,92</b>	<b>4,05</b>
Старое Сляково	34,32	12,8	25,3	9,54	0,00	31,8	11,93	2,39
Утяганово	35,84	10,5	25,3	7,34	0,00	31,8	9,00	1,66
<b>Старочекалдинское</b>	<b>20,25</b>	<b>6,92</b>	<b>25,3</b>	<b>9,01</b>	<b>2,27</b>	<b>31,8</b>	<b>11,23</b>	<b>2,22</b>
Старая Чекалда	19,61	6,59	25,3	8,86	2,27	31,8	11,03	2,18
Саклово	55,67	0,334	25,3	0,15	0,00	31,8	0,19	0,04

Наименование поселения	Существующее положение		2020			2035		
	Обеспеченность (кв.м/чел.)	Жилой фонд (тыс.кв.м)	Обеспеченность (кв.м/чел.)	Жилой фонд (тыс.кв.м)	Новое строительство (тыс.кв.м)	Обеспеченность (кв.м/чел.)	Жилой фонд (тыс.кв.м)	Новое строительство (тыс.кв.м)
<b>Табарлинское</b>	<b>23,73</b>	<b>17,30</b>	<b>25,3</b>	<b>17,66</b>	<b>0,69</b>	<b>31,8</b>	<b>21,53</b>	<b>3,87</b>
Табарле	21,61	5,9	25,3	6,33	0,43	31,8	7,76	1,43
Мукшур	27,78	2,5	25,3	2,30	0,00	31,8	2,80	0,50
Новое Аккузино	25,00	6,2	25,3	6,07	0,00	31,8	7,47	1,40
Сукман	22,88	2,7	25,3	2,96	0,26	31,8	3,50	0,54
<b>Терсинское</b>	<b>19,18</b>	<b>40,55</b>	<b>25,3</b>	<b>52,95</b>	<b>11,34</b>	<b>31,8</b>	<b>64,59</b>	<b>11,63</b>
Терси	19,97	35,38	25,3	44,07	8,69	31,8	54,06	9,99
Мордва	13,57	2,09	25,3	4,05	1,96	31,8	4,77	0,72
Назар	14,41	1,34	25,3	2,40	0,00	31,8	2,83	0,43
Туба	14,63	0,98	25,3	1,67	0,69	31,8	2,07	0,40
Чишма	27,14	0,76	25,3	0,76	0,00	31,8	0,86	0,10
<b>Шаршадинское</b>	<b>19,32</b>	<b>8,00</b>	<b>25,3</b>	<b>11,13</b>	<b>3,13</b>	<b>31,8</b>	<b>13,80</b>	<b>2,67</b>
Шаршада	18,07	6	25,3	8,86	2,86	31,8	11,03	2,18
Сахра	24,39	2	25,3	2,28	0,28	31,8	2,77	0,49
<b>Всего</b>	<b>21,14</b>	<b>769,94</b>	<b>25,3</b>	<b>940,88</b>	<b>189,62</b>	<b>31,8</b>	<b>1166,52</b>	<b>225,71</b>

### ***Мероприятия по развитию и сохранению жилого фонда***

На основании прогнозных расчетов жилищного строительства в Агрызском муниципальном районе, необходимо выделить территории для размещения нового жилья.

Город Агрыз будет развиваться в соответствии с генеральным планом г. Агрыз.

Почти во всех сельских населенных пунктах население уменьшается или стабилизируется. Учитывая это, существующую обеспеченность населения жильем и состояние жилья, выделение новых территорий для жилищного строительства необходимо только в населенных пунктах, которые частично попадают хотя бы в одну из санитарно-защитных зон, в границах которых запрещено жилищное строительство, а именно санитарно защитные зоны скотомогильников, объектов нефтедобычи, кладбищ, объектов сельского хозяйства, производственных объектов, железной дороги, инженерных сооружений, санитарного разрыва дорог.

Для сельских населенных пунктов расчет территории для жилищного строительства произведен исходя из того, что размеры среднего усадебного участка 15 соток, а средняя площадь жилого дома 100 м<sup>2</sup>.

Населенные пункты, расширение которых предлагается Схемой территориального планирования, представлены в таблице. Кроме того, предусмотрены площадки для перспективного развития, которые так же могут быть использованы для строительства второго жилья, представлены в таблице 3.4.2.

Таблица 3.4.2

#### ***Необходимые территории для жилищного строительства***

<b>Наименование территории</b>	<b>Новое строительство до 2020 г. (га)</b>	<b>Новое строительство за период 2021-2035 гг. (га)</b>	<b>ВСЕГО (га)</b>	<b>Площадки для перспективного развития (га)</b>
<b>г.Агрыз</b>	<b>48,07</b>	<b>78,43</b>	<b>126,50</b>	
- многоквартирная застройка	42,52	69,38	111,90	
- усадебная застройка	5,55	9,05	14,60	
<b>Сельские поселения</b>				
<b>Азевское</b>	<b>4,18</b>	<b>1,92</b>	<b>6,10</b>	
Азево	0,21	0,15	0,36	
Каменный Ключ	3,97	1,76	5,74	
Контузла	0,00	0,00	0,00	
Чачка	0,00	0,00	0,00	
<b>Бимское</b>	<b>10,29</b>	<b>5,32</b>	<b>15,62</b>	
Бима	6,95	3,57	10,52	
Мадык	0,33	0,29	0,62	
Новая Чекалда	0,00	0,00	0,00	
Пелемеш	3,02	1,46	4,48	
<b>Девятернинское</b>	<b>1,09</b>	<b>1,88</b>	<b>2,97</b>	
Девятерня	0,28	0,35	0,62	
Галеево	0,07	0,10	0,17	
Комсомолка	0,00	0,00	0,00	

Наименование территории	Новое строительство до 2020 г. (га)	Новое строительство за период 2021-2035 гг. (га)	ВСЕГО (га)	Площадки для перспективного развития (га)
Сосново	0,75	1,43	2,18	
<b>Иж-Бобьинское</b>	<b>1,71</b>	<b>3,64</b>	<b>5,35</b>	<b>3,03</b>
Иж-Бобья	0,00	2,34	2,34	3,03
Иж-Байки	1,71	1,30	3,01	
<b>Исенбаевское</b>	<b>7,79</b>	<b>6,27</b>	<b>14,06</b>	
Исенбаево	7,79	6,27	14,06	
<b>Кадряковское</b>	<b>0,02</b>	<b>0,02</b>	<b>0,04</b>	
Кадряково	0,02	0,02	0,04	
<b>Кадыбашское</b>	<b>3,83</b>	<b>2,03</b>	<b>5,86</b>	
Кадыбаш	2,87	1,76	4,63	
Алга	0,00	0,00	0,00	
Касаево	0,96	0,27	1,23	
Новое Сляково	0,00	0,00	0,00	
<b>Кичкетанское</b>	<b>1,46</b>	<b>3,85</b>	<b>5,31</b>	<b>6,21</b>
Кичкетан	0,00	1,92	1,92	6,21
Балтачево	0,19	0,01	0,20	
Варзи-Омга	0,00	0,56	0,56	
Варзи-Пельга	1,26	1,37	2,63	
<b>Красноборское</b>	<b>2,08</b>	<b>9,00</b>	<b>11,08</b>	<b>5,43</b>
Красный Бор	2,08	8,95	11,03	5,43
Зуево	0,00	0,05	0,05	
<b>Крындинское</b>	<b>1,03</b>	<b>2,18</b>	<b>3,21</b>	
Крынды	0,54	1,62	2,16	
Еленовский	0,00	0,02	0,02	
Тукай	0,49	0,49	0,99	
Хороший Ключ	0,00	0,04	0,04	
<b>Кудашевское</b>	<b>3,58</b>	<b>2,99</b>	<b>6,57</b>	
Кудашево	3,01	1,84	4,85	
Биктово	0,57	1,13	1,70	
Кадрали	0,00	0,00	0,00	
Новый Кзыл-Яр	0,00	0,00	0,00	
Старый Кзыл-Яр	0,00	0,01	0,01	
<b>Кулегашское</b>	<b>2,54</b>	<b>1,39</b>	<b>3,93</b>	<b>8,61</b>
Кулегаш	2,37	1,34	3,71	8,61
Байтуганово	0,17	0,05	0,22	
Волково	0,00	0,00	0,00	
Ожбуй	0,00	0,00	0,00	
<b>Кучуковское</b>	<b>3,18</b>	<b>5,12</b>	<b>8,30</b>	
Нижнее Кучуково	1,13	3,57	4,70	
Варклед-Бодья	2,05	1,38	3,43	
Русская Шаршада	0,00	0,17	0,17	

Наименование территории	Новое строительство до 2020 г. (га)	Новое строительство за период 2021-2035 гг. (га)	ВСЕГО (га)	Площадки для перспективного развития (га)
<b>Новобизякинское</b>	<b>0,63</b>	<b>2,24</b>	<b>2,88</b>	
Янга-Аул	0,50	2,19	2,69	
Варклед-Аул	0,07	0,01	0,08	
Вольный Труд	0,03	0,01	0,05	
Новоникольский	0,00	0,00	0,00	
Новые Бизяки	0,03	0,02	0,05	
Староникольский	0,00	0,00	0,00	
<b>Салаушское</b>	<b>0,10</b>	<b>4,16</b>	<b>4,25</b>	
Салауши	0,00	2,59	2,59	
Мадьяр	0,00	0,00	0,00	
Татарская Чильча	0,00	0,00	0,00	
Уразаево	0,00	0,48	0,48	
Ямурзино	0,10	1,08	1,18	
<b>Сарсак-Омгинское</b>	<b>5,02</b>	<b>3,09</b>	<b>8,11</b>	
Сарсак-Омга	5,02	3,06	8,08	
Сардали	0,00	0,00	0,00	
Сарсак-Арема	0,00	0,00	0,00	
Татарский Тансар	0,00	0,03	0,03	
<b>Старосляковское</b>	<b>0,00</b>	<b>0,69</b>	<b>0,69</b>	
Старое Сляково	0,00	0,65	0,65	
Утяганово	0,00	0,04	0,04	
<b>Старочекалдинское</b>	<b>0,08</b>	<b>0,07</b>	<b>0,15</b>	
Старая Чекалда	0,08	0,07	0,15	
Саклово	0,00	0,00	0,00	
<b>Табарлинское</b>	<b>0,42</b>	<b>2,16</b>	<b>2,58</b>	
Табарле	0,40	1,35	1,75	
Мукшур	0,00	0,00	0,00	
Новое Аккузино	0,00	0,76	0,76	
Сукман	0,02	0,05	0,07	
<b>Терсинское</b>	<b>9,52</b>	<b>10,47</b>	<b>19,99</b>	
Терси	8,07	9,27	17,35	
Мордва	0,71	0,26	0,97	
Назыр	0,00	0,50	0,50	
Туба	0,74	0,43	1,16	
Чишма	0,00	0,00	0,00	
<b>Шаршадинское</b>	<b>2,76</b>	<b>2,14</b>	<b>4,90</b>	
Шаршада	2,74	2,09	4,82	
Сахра	0,03	0,05	0,08	
<b>Всего</b>	<b>109,39</b>	<b>149,04</b>	<b>258,43</b>	<b>23,28</b>

Для решения жилищной проблемы предлагается выполнение следующих ключевых мероприятий:

- формирование рынка доступного жилья и обеспечения комфортных условий проживания граждан;
- широкое применение малоэтажной застройки различных типов (усадебная, коттеджная, высокоплотная малоэтажная блокированная застройка);
- корректировка учета существующего жилищного фонда, в составе которого зачастую остается площадь домов, давно покинутых населением, но не списанных с баланса, что искажает действительные показатели жилищной обеспеченности, а также расчетные показатели нового строительства;
- разработка новых и корректировка разработанных Генеральных планов всех поселений с установлением необходимых объемов нового жилищного строительства, реконструкции существующего фонда и потребных территорий;
- создание условий для улучшения демографической ситуации, для реализации эффективной миграционной политики и устойчивого развития муниципальных образований за счет решения жилищной проблемы;
- оптимизация развития поселений, имеющих наибольший удельный вес ветхого и аварийного жилья;
- поддержка инвесторов и застройщиков предоставлением налоговых льгот;
- развитие промышленности строительной индустрии и строительных материалов;
- обеспечение опережающего развития коммунальной инфраструктуры для увеличения предложения жилья на конкурентном рынке жилищного строительства, формирование рынка подготовленных к строительству земельных участков;
- создание базы для развития специальной рыночной деятельности по обустройству территорий, предназначенных под жилищное строительство (девелопмент).

### **3.4.2. Развитие системы обслуживания населения**

Пространственная организация межселенного обслуживания населения теснейшим образом связана с демографической ситуацией, характером и уровнем экономического развития территории, системой расселения, состоянием транспортной инфраструктуры. Перспективы развития этих аспектов влияют на развитие сети обслуживания населения.

Ведущим принципом организации системы обслуживания населения района является создание иерархической структуры, которая характеризуется делением учреждений по частоте предполагаемой посещаемости их населением на повседневную, периодическую и эпизодическую. Учреждения повседневного обслуживания населения располагаются непосредственно в населенном пункте. Учреждения периодической и эпизодической посещаемости распределены в зависимости от характеристик конкретного учреждения.

В зависимости от места муниципального образования в этой системе определяется соответствующий набор учреждений образования, здравоохранения, культуры, спорта, предприятий торговли и бытового обслуживания и отделений почтовой связи.

В Схеме территориального планирования Агрызского муниципального района для формирования системы обслуживания выделяются следующие межселенные центры:

Региональные центры обслуживания – гг.Казань, Набережные Челны и Ижевск – с полным перечнем объектов социальной инфраструктуры:

- в образовании – высшие учебные заведения и научно-исследовательские институты;
- в здравоохранении – медицинские центры, специализированные больницы, клинические больницы;
- учреждения культуры и искусства – театры, выставочные залы, национальная библиотека, национальный музей и т.д.;
- учреждения физической культуры и спорта – дворцы спорта, стадионы, крупные спортивные комплексы, центры различных видов спорта.

Межмуниципальный центр – г.Набережные Челны – согласно центру Набережночелнинской системы расселения:

- в образовании – высшие учебные заведения, филиалы высших учебных заведений, учреждения среднего и начального профессионального образования;
- в здравоохранении – диспансеры различной специализации, больницы скорой медицинской помощи;
- учреждения культуры и искусства – концертные залы, музеи;
- учреждения физической культуры и спорта – стадионы, дворцы спорта, специализированные детско-юношеские спортивные школы.

Районный центр обслуживания – г.Агрыз – соответствующий центру муниципального района:

- в образовании – учреждения начального профессионального образования, специализированные школы;
- в здравоохранении – центральные районные больницы, родильные дома;

- учреждения культуры и искусства – районные дома культуры, центральные библиотеки, краеведческие музеи, кинотеатры;
- учреждения физической культуры и спорта – дворцы спорта, бассейны, стадионы, спортивные комплексы.

Местные центры расположены в каждом городском или сельском поселении, обслуживают несколько населенных пунктов, объединенных общностью территории:

- в образовании – детские дошкольные учреждения, общеобразовательные учреждения, учреждения дополнительного образования;
- в здравоохранении – амбулаторно-поликлинические учреждения (поликлиники, амбулатории, фельдшерско-акушерские пункты), аптеки;
- учреждения культуры и искусства – местные библиотеки и клубы;
- учреждения физической культуры и спорта – спортивные залы, плоскостные сооружения;
- предприятия торговли и бытового обслуживания (магазины, парикмахерские, ателье, ремонт обуви, бытовой техники, фотоуслуги и т.д.);
- отделения почтовой связи.

На данный момент не все сельские поселения района имеют местный центр с полным перечнем вышеперечисленных социальных объектов. Население малых населенных пунктов вынуждено удовлетворять свои потребности в более крупных населенных пунктах. В этом случае особо актуальна проблема развития передвижных форм обслуживания, поскольку возможности стационарного обслуживания здесь ограничены. Это требует и насыщения территории района автодорогами с твердым покрытием.

Таким образом, в каждом муниципальном образовании должны быть учреждения социальной инфраструктуры, отвечающие современным требованиям надежности и качества. Потребуется новое строительство и капитальный ремонт (реконструкция) существующих объектов социального обслуживания для выравнивания обеспеченности жителей всех сельских поселений и повышения доступности учреждений социальной инфраструктуры.

Ветхие здания учреждений социальной инфраструктуры подлежат капитальному ремонту (реконструкции) всего здания с восстановлением фундаментов, стен и полной заменой крыши, перекрытий, перегородок и полов на первую очередь.

Проведение капитального ремонта аварийных зданий нецелесообразно. Здание-памятник архитектуры подвергается частичной разборке и восстановлению в первоначальном виде. Рядовая застройка сносится.

Проведение капитального ремонта (реконструкции) ветхих объектов социальной инфраструктуры должно быть экономически целесообразным, то есть стоимость затрат на его (ее) проведение не должна превышать стоимости строительства аналогичных объектов. Для поддержания хорошего состояния остальных учреждений социальной инфраструктуры требуется проведение их текущего и капитального ремонтов в период до 2035 года.

Развитие сети учреждений социальной инфраструктуры представлено следующими видами мероприятий, которые определены согласно информационному

изданию «Официальные термины и определения в строительстве, архитектуре и жилищно-коммунальном комплексе»:

**Капитальный ремонт зданий (сооружений, оборудования, коммуникация, объектов жилищно-коммунального назначения)** – работы по восстановлению или замене отдельных частей зданий (сооружений) в связи с их физическим износом и (или) разрушением на аналогичные или иные, улучшающие их эксплуатационные показатели.

**Реконструкция** – изменение параметров объектов капитального строительства, их частей (высоты, количества этажей (этажность), площади, показателей производственной мощности, объема) и качества инженерно-технического обеспечения.

**Расширение действующих предприятий** – строительство дополнительных производств на ранее созданном предприятии, а также возведение новых и расширение существующих отдельных цехов и объектов основного, подсобного и обслуживающего назначения на территории действующих предприятий или примыкающих к ним площадках в целях создания дополнительных или новых производственных мощностей. К расширению действующих предприятий относится также строительство филиалов и производств, входящих в их состав, которые после ввода в эксплуатацию не будут находиться на самостоятельном балансе.

**Новое строительство** – возведение комплекса объектов основного, подсобного и обслуживающего назначения вновь создаваемых предприятий, зданий и сооружений, а также филиалов и отдельных производств, которые после ввода в эксплуатацию будут находиться на самостоятельном балансе<sup>1</sup>.

---

<sup>1</sup> Официальные термины и определения в строительстве, архитектуре и жилищно-коммунальном комплексе. – Москва: ОАО «ВНИИНТПИ», 4-е изд. (с изменениями и дополнениями), 2008

### **3.4.2.1. Развитие учреждений системы образования**

*Прогноз потребности в новом строительстве образовательных учреждений*

Расчет потребности в новом строительстве произведен с учетом существующих мощностей дошкольных и общеобразовательных учреждений, учреждения дополнительного образования, степени износа зданий и изменения демографической ситуации в Агрызском муниципальном районе<sup>2</sup>.

Сроки реализации:

- первая очередь – период с 2011 по 2020 гг.;
- расчетный срок – период с 2021 по 2035 гг.

Расчет потребности в новом строительстве образовательных учреждений произведен в соответствии с нормативами, рекомендуемыми СНиП 2.07.01-89\* Актуализированная редакция. СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» и методикой определения нормативной потребности субъектов Российской Федерации в объектах социальной инфраструктуры (далее – Методика)<sup>3</sup>.

Расчет потребности в новом строительстве ДООУ произведен в разрезе населенных пунктов. За норматив обеспеченности был принят фактический охват детей в возрасте 1-6 лет дошкольным образованием в конкретном населенном пункте. При этом были учтены следующие условия:

- согласно Методике минимальный уровень охвата дошкольным образованием должен составлять не менее 60% в городе и не менее 40% в сельской местности;
- в тех сельских населенных пунктах, где на сегодняшний день детские сады отсутствуют, был принят средний уровень охвата дошкольным образованием сельского населения по Агрызскому муниципальному району (50%).

Согласно таблице 3.4.3 в период с 2011 по 2020 гг. расчетная потребность в новом строительстве дошкольных образовательных учреждений составит 75 мест, в период с 2021 по 2035 гг. – 9 мест.

Расчет потребности в новом строительстве общеобразовательных учреждений произведен с учетом демографического состава населения и с учетом того факта, что ряд средних школ обслуживает население из других поселений, не имеющих на своей территории полные средние школы. В соответствии с нормами СНиП 2.07.01-89\* Актуализированная редакция. СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» 100% детей в возрасте 7-15 лет и 75% детей в возрасте 16-17 лет должны быть обеспечены местами в общеобразовательных учреждениях. Согласно таблице 3.4.4 расчетная потребность в новом строительстве общеобразовательных учреждений в период с 2011 по 2020 гг. составит 134 места, в период с 2021 по 2035 гг. потребность отсутствует.

<sup>2</sup> Изменение численности населения Агрызского муниципального района до 2035 гг. представлено в разделе 3.2. «Прогноз численности населения».

<sup>3</sup> Одобрена распоряжением строительства Правительства Российской Федерации от 19 октября 1999 г. № 1683-р

Для расчета потребности в новом строительстве учреждений дополнительного образования были приняты нормы согласно проекту Территориальных строительных норм Республики Татарстан, в соответствии с которым 82% детей в возрасте 6-15 лет должны быть обеспечены местами в учреждениях дополнительного образования. В связи с тем, что статистическая информация о численности детей в возрасте 6-15 лет в разрезе поселений отсутствует, были приняты данные хозяйственного учета численности детей в возрасте 7-15 лет в разрезе городских и сельских поселений Агрызского муниципального района. Общая потребность в новом строительстве, организации учреждений дополнительного образования в период с 2011 по 2020 гг. составит 506 мест, в период с 2021 по 2035 гг. – 16 мест (см. табл. 3.4.5).

Таблица 3.4.3

**Необходимые объемы нового строительства дошкольных образовательных учреждений (мест)**

№ п/п	Наименование поселения	Существующее	1 очередь (2011-2020 гг.)			Расчетный срок (2021-2035 гг.)			Примечание
			Существующее сохраняемое	Необходимое	Потребность в новом строительстве	Существующее сохраняемое	Необходимое	Потребность в новом строительстве	
1	ГП «г.Агрыз»	905	905	882	0	905	769	0	
2	Азевское СП	30	30	18	0	30	19	0	
3	Бимское СП	43	43	36	0	43	37	0	
4	Девятернинское СП	25	25	10	0	25	12	0	
5	Иж-Бобьинское СП	50	50	28	6	56	23	0	
6	Исенбаевское СП	40	40	25	0	40	24	0	
7	Кадряковское СП	30	0	19	19	19	20	1	снос Кадряковской СОШ с детским садом на 1-ую очередь
8	Кадыбашское СП	30	30	14	0	30	18	0	
9	Кичкетанское СП	50	50	19	0	50	21	0	
10	Красноборское СП	110	110	36	0	110	33	0	
11	Крындинское СП	25	25	16	0	25	18	0	
12	Кудашевское СП	30	30	15	0	30	12	0	
13	Кулегашское СП	35	20	13	10	30	12	0	перевод Кулегашского детского сада в здание школы на 1-ую очередь
14	Кучуковское СП	53	53	25	0	53	27	0	
15	Новобизякинское СП	15	15	19	7	22	15	0	
16	Салаушское СП	15	0	18	18	18	23	6	перевод Салаушского детского сада в здание школы на 1-ую очередь
17	Сарсак-Омгинское СП	45	45	22	0	45	17	0	
18	Старосляковское СП	50	25	10	6	31	13	0	снос Утягановского детского сада на 1-ую очередь
19	Старочекалдинское СП	15	15	10	0	15	9	0	

№ п/п	Наименование поселения	Существующее	1 очередь (2011-2020 гг.)			Расчетный срок (2021-2035 гг.)			Примечание
			Существующее сохраняемое	Необходимое	Потребность в новом строительстве	Существующее сохраняемое	Необходимое	Потребность в новом строительстве	
20	Табарлинское СП	0	0	9	9	9	11	2	
21	Терсинское СП	100	100	57	0	100	55	0	
22	Шаршадинское СП	15	15	10	0	15	9	0	
	<b>Итого по району</b>	<b>1711</b>	<b>1626</b>	<b>1311</b>	<b>75</b>	<b>1701</b>	<b>1197</b>	<b>9</b>	

Примечание: потребность в новом строительстве рассчитана с учетом степени износа зданий

Таблица 3.4.4

**Необходимые объемы нового строительства общеобразовательных учреждений (мест)**

№ п/п	Наименование поселения	Существующее	1 очередь (2011-2020 гг.)				Расчетный срок (2021-2035 гг.)				Примечание
			Существующее сохраняемое	Необходимое	Необходимое с учетом межселенного обслуживания	Потребность в новом строительстве	Существующее сохраняемое	Необходимое	Необходимое с учетом межселенного обслуживания	Потребность в новом строительстве	
1	ГП «г.Агрыз»	2090	2090	2080	2080	0	2090	1554	1554	0	
2	Азевское СП	150	150	64	72	0	150	51	59	0	
3	Бимское СП	217	217	127	127	0	217	101	101	0	
4	Девятернинское СП	148	148	56	56	0	148	41	41	0	
5	Иж-Бобьинское СП	192	192	109	125	0	192	83	95	0	
6	Исенбаевское СП	190	190	72	72	0	190	64	64	0	
7	Кадряковское СП	65	0	49	49	49	49	40	40	0	снос Кадряковской СОШ на 1-ую очередь
8	Кадыбашское СП	250	250	38	38	0	250	32	32	0	
9	Кичкетанское СП	190	190	60	60	0	190	50	50	0	
10	Красноборское СП	300	300	112	112	0	300	79	79	0	

№ п/п	Наименование поселения	Существующее	1 очередь (2011-2020 гг.)				Расчетный срок (2021-2035 гг.)				Примечание
			Существующее сохраняемое	Необходимое	Необходимое с учетом межселенного обслуживания	Потребность в новом строительстве	Существующее сохраняемое	Необходимое	Необходимое с учетом межселенного обслуживания	Потребность в новом строительстве	
11	Крындинское СП	120	120	59	59	0	120	47	47	0	
12	Кудашевское СП	207	207	44	10	0	207	36	10	0	
13	Кулегашское СП	150	30	56	66	36	66	45	53	0	снос Кулегашской СОШ на 1-ую очередь
14	Кучуковское СП	234	234	98	128	0	234	72	95	0	
15	Новобизякинское СП	130	130	60	60	0	130	48	48	0	
16	Салаушское СП	508	508	82	82	0	508	69	69	0	
17	Сарсак-Омгинское СП	130	130	92	92	0	130	67	67	0	
18	Старосляковское СП	140	0	49	49	49	49	38	38	0	снос Утягановской СОШ на 1-ую очередь
19	Старочекалдинское СП	20	20	25	7	0	20	22	6	0	
20	Табарлинское СП	202	202	41	41	0	202	33	33	0	
21	Терсинское СП	360	360	203	221	0	360	156	170	0	
22	Шаршадинское СП	80	80	42	12	0	80	34	11	0	
	<b>Итого по району</b>	<b>6073</b>	<b>5748</b>	<b>3618</b>	<b>3618</b>	<b>134</b>	<b>5882</b>	<b>2762</b>	<b>2762</b>	<b>0</b>	

Примечание: потребность в новом строительстве рассчитана с учетом степени износа зданий

**Необходимые объемы нового строительства, организации учреждений дополнительного образования (мест)**

№ п/п	Наименование поселения	Существующее	1 очередь (2011-2020 гг.)				Расчетный срок (2021-2035 гг.)				Примечание
			Существующее сохраняемое	Необходимое	Необходимое с учетом межселенного обслуживания	Потребность в новом строительстве	Существующее сохраняемое	Необходимое	Необходимое с учетом межселенного обслуживания	Потребность в новом строительстве	
1	ГП «г.Агрыз»	565	565	851	851	286	851	742	742	0	
2	Азевское СП	0	0	25	33	33	33	25	33	1	
3	Бимское СП	0	0	50	50	50	50	51	51	1	
4	Девятернинское СП	60	60	19	19	0	60	22	22	0	
5	Иж-Бобьинское СП	45	45	47	63	18	63	39	51	0	
6	Исенбаевское СП	90	90	34	34	0	90	31	31	0	
7	Кадряковское СП	15	0	20	20	20	20	21	21	1	снос Кадряковской СОШ на 1-ую очередь
8	Кадыбашское СП	60	60	13	13	0	60	17	17	0	
9	Кичкетанское СП	30	30	22	22	0	30	25	25	0	
10	Красноборское СП	0	0	41	41	41	41	39	39	0	
11	Крындинское СП	60	60	22	22	0	60	25	25	0	
12	Кудашевское СП	0	0	20	0	0	0	17	0	0	
13	Кулегашское СП	115	70	22	32	0	70	23	31	0	снос Кулегашской СОШ на 1-ую очередь
14	Кучуковское СП	180	180	34	64	0	180	38	61	0	
15	Новобизякинское СП	15	15	28	28	13	28	22	22	0	
16	Салаушское СП	60	0	29	29	29	29	38	38	9	
17	Сарсак-Омгинское СП	135	135	39	39	0	135	30	30	0	
18	Старосляковское СП	0	0	16	16	16	16	21	21	4	
19	Старочекалдинское СП	0	0	11	0	0	0	11	0	0	

№ п/п	Наименование поселения	Существующее	1 очередь (2011-2020 гг.)				Расчетный срок (2021-2035 гг.)				Примечание
			Существующее сохраняемое	Необходимое	Необходимое с учетом межселенного обслуживания	Потребность в новом строительстве	Существующее сохраняемое	Необходимое	Необходимое с учетом межселенного обслуживания	Потребность в новом строительстве	
20	Табарлинское СП	30	30	15	15	0	30	17	17	0	
21	Терсинское СП	270	270	81	99	0	270	77	91	0	
22	Шаршадинское СП	0	0	18	0	0	0	16	0	0	
	<b>Итого по району</b>	<b>1730</b>	<b>1610</b>	<b>1457</b>	<b>1490</b>	<b>506</b>	<b>2116</b>	<b>1347</b>	<b>1368</b>	<b>16</b>	

Примечание: потребность в новом строительстве рассчитана с учетом степени износа зданий

### **Основные мероприятия**

В целях развития системы образования и улучшения качества образования необходимо:

- развитие сети учреждений образования (новое строительство, реконструкция, текущий и капитальный ремонт учреждений образования);
- модернизация материальной базы образовательных учреждений;
- оснащение учреждений образования современными средствами вычислительной техники и телекоммуникаций, мультимедийной, интерактивной оргтехники;
- внедрение системы дистанционного обучения для лиц с ограниченными физическими возможностями;
- разработка программы развития образования с подпрограммами развития дошкольного, общего и дополнительного образования.

На сегодняшний день дошкольные образовательные учреждения расположены в основном в центрах сельских поселений и в относительно крупных населенных пунктах. Для более полного охвата населения дошкольным образованием Схемой территориального планирования Агрызского муниципального района предлагается сохранение существующей сети, а также строительство новых детских садов в тех населенных пунктах, где потребность в учреждениях дошкольного образования согласно произведенным расчетам составляет не менее пяти мест. Перспективная система обслуживания населения учреждениями дошкольного образования представлена в таблице 3.4.6.

Таблица 3.4.6

#### **Перспективная система обслуживания населения учреждениями дошкольного образования**

№ п/п	Местоположение	Наименование учреждения	Зона обслуживания
<b>1</b>	<b>ГП «г.Агрыз»</b>		
	г.Агрыз	детские сады	г.Агрыз
<b>2</b>	<b>Азевское СП</b>		
	с.Азево	детский сад	с.Азево д.Контузла д.Чачка
	д.Каменный Ключ	детский сад	д.Каменный Ключ
<b>3</b>	<b>Бимское СП</b>		
	с.Бима	детский сад	с.Бима д.Мадык
	с.Пелемеш	начальная школа – детский сад	с.Пелемеш с.Новая Чекалда
<b>4</b>	<b>Девятернинское СП</b>		
	с.Девятерня	детский сад	с.Девятерня д.Галеево п.Комсомолка
	с.Сосново	начальная школа – детский сад	с.Сосново
<b>5</b>	<b>Иж-Бобьинское СП</b>		
	с.Иж-Бобья д.Иж-Байки	детский сад детский сад*	с.Иж-Бобья д.Иж-Байки
<b>6</b>	<b>Исенбаевское СП</b>		

№ п/п	Местоположение	Наименование учреждения	Зона обслуживания
	с.Исенбаево	детский сад	с.Исенбаево
<b>7</b>	<b><i>Кадряковское СП</i></b>		
	с.Кадряково	начальная школа – детский сад**	с.Кадряково
<b>8</b>	<b><i>Кадыбашское СП</i></b>		
	с.Кадыбаш	детский сад	с.Кадыбаш д.Алга д.Касаево д.Новое Сляково
<b>9</b>	<b><i>Кичкетанское СП</i></b>		
	с.Кичкетан	детский сад	с.Кичкетан с.Балтачево с.Варзи-Омга с.Варзи-Пельга
<b>10</b>	<b><i>Красноборское СП</i></b>		
	с.Красный Бор	детский сад	с.Красный Бор д.Зуево
<b>11</b>	<b><i>Крындинское СП</i></b>		
	с.Крынды	детский сад	с.Крынды п.Еленовский п.Тукай д.Хороший Ключ
<b>12</b>	<b><i>Кудашевское СП</i></b>		
	с.Кудашево	начальная школа – детский сад	с.Кудашево с.Кадрали д.Новый Кзыл-Яр д.Старый Кзыл-Яр
	с.Биктово	детский сад	с.Биктово
<b>13</b>	<b><i>Кулегашское СП</i></b>		
	с.Кулегаш	начальная школа – детский сад**	с.Кулегаш с.Волково
	д.Байтуганово	детский сад	д.Байтуганово д.Ожбуй
<b>14</b>	<b><i>Кучуковское СП</i></b>		
	с.Нижнее Кучуково	детский сад	с.Нижнее Кучуково д.Русская Шаршада
	с.Варклед-Бодья	детский сад	с.Варклед-Бодья
<b>15</b>	<b><i>Новобизякинское СП</i></b>		
	с.Янга-Аул	начальная школа – детский сад	с.Янга-Аул п.Варклед-Аул п.Вольный Труд п.Новоникольский п.Староникольский
	д.Новые Бизяки	детский сад*	д.Новые Бизяки
<b>16</b>	<b><i>Салаушское СП</i></b>		
	с.Салауши	начальная школа – детский сад	с.Салауши д.Мадьяр д.Татарская Чильча д.Уразаево
	с.Ямурзино	детский сад*	с.Ямурзино

№ п/п	Местоположение	Наименование учреждения	Зона обслуживания
<b>17</b>	<b><i>Сарсак-Омгинское СП</i></b>		
	с.Сарсак-Омга	детский сад	с.Сарсак-Омга д.Сардали д.Сарсак-Арема д.Татарский Тансар
<b>18</b>	<b><i>Старосляковское СП</i></b>		
	с.Старое Сляково	детский сад	с.Старое Сляково
	с.Утяганово	начальная школа – детский сад**	с.Утяганово
<b>19</b>	<b><i>Старочекалдинское СП</i></b>		
	с.Старая Чекалда	начальная школа – детский сад	с.Старая Чекалда д.Саклово
<b>20</b>	<b><i>Табарлинское СП</i></b>		
	с.Табарле	детский сад*	с.Табарле д.Мукшур с.Сукман
	с.Новое Аккузино	детский сад семейного типа*	с.Новое Аккузино
<b>21</b>	<b><i>Терсинское СП</i></b>		
	с.Терси	детский сад	с.Терси д.Мордва с.Назяр д.Туба д.Чишма
<b>22</b>	<b><i>Шаршадинское СП</i></b>		
	с.Шаршада	детский сад	с.Шаршада д.Сахра

Примечание: \* предлагаемые к строительству новые детские сады;

\*\* строительство детского сада взамен существующего.

В районе имеются населенные пункты, численностью детей дошкольного возраста в которых составляет 0-10 человек. В период с 2011 по 2035 гг. рост численности детей данного возраста в них не прогнозируется. К ним относятся: д.Контузла и д.Чачка (Азевское СП), д.Мадык и с.Новая Чекалда (Бимское СП), д.Галеево и п.Комсомолка (Девятернинское СП), д.Касаево и д.Новое Сляково (Кадыбашское СП), с.Балтачево, с.Варзи-Омга и с.Варзи-Пельга (Кичкетанское СП), д.Зуево (Красноборское СП), п.Еленовский, п.Тукай и д.Хороший Ключ (Крындинское СП), с.Кадрали, д.Новый Кзыл-Яр, д.Старый Кзыл-Яр (Кудашевское СП), д.Ожбуй и с.Волково (Кулегашское СП), д.Русская Шаршада (Кучуковское СП), п.Варклед-Аул, п.Вольный Труд, п.Новоникольский и п.Староникольский (Новобизякинское СП), д.Сардали, д.Сарсак-Арема и д.Татарский Тансар (Сарсак-Омгинское СП), д.Саклово (Старочекалдинское СП), д.Мукшур и с.Сукман (Табарлинское СП), д.Мордва, с.Назяр, д.Чишма и д.Туба (Терсинское СП), д.Сахра (Шаршадинское СП). Размещать детские сады в таких населенных пунктах экономически нецелесообразно. Схемой территориального планирования Агрызского муниципального района предлагается обслуживание данных населенных пунктов в близлежащих дошкольных образовательных учреждениях путем подвоза на личном автотранспорте родителей, на регулярном об-

ществленном пассажирском транспорте, либо привлечь для этих целей школьные автобусы.

В системе общего образования сохраняется принцип многоступенчатости. Средние школы имеются не во всех поселениях и, в основном, расположены в крупных населенных пунктах, как правило, в центрах сельских поселений. В более мелких населенных пунктах функционируют основные, начальные школы, филиалы базовых школ.

Муниципальной целевой программой «Развитие сети образовательных учреждений Агрызского муниципального района на 2010-2012 гг.» предусмотрена оптимизация существующей сети.

Так, в 2011-2012 годах будут проведены следующие мероприятия по реорганизации общеобразовательных учреждений:

- перевод Девятернинской, Утягановской, Кадряковской, Кулегашской, Салаушской средних общеобразовательных школ в начальные школы – детский сады;
- перевод Табарлинской, Крындинской средних общеобразовательных школ в начальные школы и филиалы базовых школ;
- перевод Янга-Аульской основной общеобразовательной школы в начальную школу – детский сад;

В связи с предстоящей реорганизацией потребуются новые школьные автобусы и организация новых маршрутов по подвозу детей в базовые школы.

Радиус доступности начальных школ составляет 2 км пешком и не более 15 минут (в одну сторону) при транспортном обслуживании, для средних и основных школ радиус пешеходной доступности не должен превышать 4 км, а при транспортном обслуживании – не более 30 минут. Дети из тех населенных пунктов, которые не входят в радиус обслуживания общеобразовательных учреждений, предлагается подвозить на школьных автобусах.

Кроме того, в Агрызском районе имеется ряд населенных пунктов, которые не попадают в радиус обслуживания средних школ, то есть отдалены от них более чем на 4 км. В то же время организованный подвоз детей из данных населенных пунктов в средние школы отсутствует. Схемой территориального планирования Агрызского муниципального района предлагается организовать дополнительные маршруты, представленные в таблице 3.4.7.

Таблица 3.4.7

**Перечень населенных пунктов, из которых предлагается осуществление подвоза в базовые школы в 2011-2035 гг.**

№ п/п	Базовая школа (место назначения подвоза учащихся)	Месторасположение базовой школы	Населенный пункт, из которого предлагается осуществление подвоза
1	Азевская СОШ	с.Азев	д.Каменный Ключ
			д.Контузла
			с.Салауши
			д.Татарская Чильча
			д.Уразаево
2	Бимская СОШ	с.Бима	с.Ямурзино
			с.Новая Чекалда
			с.Кулегаш

№ п/п	Базовая школа (место назначения подвоза учащихся)	Месторасположение базовой школы	Населенный пункт, из которого предлагается осуществление подвоза
			д.Байтуганово д.Ожбуй
3	Кадыбашская СОШ	с.Кадыбаш	с.Девятерня д.Галеево с.Сосново с.Старое Сляково с.Утяганово
4	Кичкетанская СОШ	с.Кичкетан	с.Крынды д.Хороший Ключ
5	Кучуковская СОШ	с.Нижнее Кучуково	п.Еленовский п.Тукай
5	Терсинская СОШ	с.Терси	д.Туба д.Чишма с.Янга-Аул д.Новые Бизяки п.Варклед-Аул п.Вольный Труд с.Табарле д.Мукшур с.Новое Аккузино с.Сукман д.Татарский Тансар

В связи с этим актуализируется необходимость улучшения качества существующих дорог и строительство новых дорог для обеспечения доступности объектов образования и безопасности детей.

Предлагаемая система обслуживания населения учреждениями общего образования представлена в таблице 3.4.8.

Таблица 3.4.8

***Перспективная система обслуживания населения учреждениями общего образования***

№ п/п	Местоположение	Наименование учреждения	Зона обслуживания
1	<b><i>ГП «г.Агрыз»</i></b>		
	г.Агрыз	общеобразовательные учреждения	г.Агрыз
2	<b><i>Азевское СП</i></b>		
	с.Азево	средняя школа	с.Азево д.Каменный Ключ д.Контузла д.Чачка с.Кадряково с.Старая Чекалда д.Саклово с.Салауши д.Татарская Чильча д.Уразаево с.Ямурзино

№ п/п	Местоположение	Наименование учреждения	Зона обслуживания
	д.Каменный Ключ	филиал СОШ	д.Каменный Ключ
<b>3</b>	<b><i>Бимское СП</i></b>		
	с.Бима	средняя школа	с.Бима
			д.Мадык
			с.Новая Чекалда
			с.Кулегаш
			д.Байтуганово
			д.Ожбуй
	с.Волково		
	с.Пелемеш		с.Пелемеш
<b>4</b>	<b><i>Девятернинское СП</i></b>		
	с.Девятерня	начальная школа – детский сад	с.Девятерня
	д.Галеево	филиал СОШ	д.Галеево
	с.Сосново	начальная школа – детский сад	с.Сосново
<b>5</b>	<b><i>Иж-Бобьинское СП</i></b>		
	с.Иж-Бобья	средняя школа	с.Иж-Бобья
			д.Иж-Байки
			с.Кудашево
			с.Биктово
<b>6</b>	<b><i>Исенбаевское СП</i></b>		
	с.Исенбаево	средняя школа	с.Исенбаево
<b>7</b>	<b><i>Кадряковское СП</i></b>		
	с.Кадряково	начальная школа – детский сад*	с.Кадряково
<b>8</b>	<b><i>Кадыбашское СП</i></b>		
	с.Кадыбаш	средняя школа	с.Кадыбаш
			д.Алга
			д.Касаево
			д.Новое Сляково
			с.Девятерня
			д.Галеево
			п.Комсомолка
			с.Сосново
	с.Старое Сляково		
	с.Утяганово		
<b>9</b>	<b><i>Кичкетанское СП</i></b>		
	с.Кичкетан	средняя школа	с.Кичкетан
			с.Балтачево
			с.Варзи-Омга
			с.Варзи-Пельга
			с.Крынды
	д.Хороший Ключ		
<b>10</b>	<b><i>Красноборское СП</i></b>		
	с.Красный Бор	средняя школа	с.Красный Бор
			д.Зуево
<b>11</b>	<b><i>Крындинское СП</i></b>		

№ п/п	Местоположение	Наименование учреждения	Зона обслуживания
	с.Крынды	начальная школа	с.Крынды д.Хороший Ключ
<b>12</b>	<b><i>Кудашевское СП</i></b>		
	с.Кудашево	начальная школа – детский сад	с.Кудашево д.Новый Кзыл-Яр
	с.Биктово	филиал НОШ	с.Биктово
<b>13</b>	<b><i>Кулегашское СП</i></b>		
	с.Кулегаш	начальная школа – детский сад*	с.Кулегаш
	д.Байтуганово	филиал СОШ	д.Байтуганово д.Ожбуй
<b>14</b>	<b><i>Кучуковское СП</i></b>		
	с.Нижнее Кучуково	средняя школа	с.Нижнее Кучуково с.Варклед-Бодья д.Русская Шаршада п.Еленовский п.Тукай с.Шаршада д.Сахра
	с.Варклед-Бодья	филиал СОШ	с.Варклед-Бодья
<b>15</b>	<b><i>Новобизякинское СП</i></b>		
	с.Янга-Аул	начальная школа – детский сад	с.Янга-Аул п.Варклед-Аул п.Староникольский
	д.Новые Бизяки	филиал НОШ	д.Новые Бизяки
<b>16</b>	<b><i>Салаушское СП</i></b>		
	с.Салауши	начальная школа – детский сад	с.Салауши
	д.Уразаево	филиал СОШ	д.Уразаево
	с.Ямурзино	филиал СОШ	с.Ямурзино
<b>17</b>	<b><i>Сарсак-Омгинское СП</i></b>		
	с.Сарсак-Омга	лицей	с.Сарсак-Омга д.Сардали д.Сарсак-Арема д.Татарский Тансар с.Терси д.Старый Кзыл-Яр
<b>18</b>	<b><i>Старосляковское СП</i></b>		
	с.Утяганово	начальная школа – детский сад*	с.Старое Сляково с.Утяганово
<b>19</b>	<b><i>Старочекалдинское СП</i></b>		
	с.Старая Чекалда	начальная школа – детский сад	с.Старая Чекалда
<b>20</b>	<b><i>Табарлинское СП</i></b>		
	с.Табарле	начальная школа	с.Табарле
	с.Новое Аккузино	филиал СОШ	с.Новое Аккузино
<b>21</b>	<b><i>Терсинское СП</i></b>		
	с.Терси	средняя школа	с.Терси д.Мордва с.Назяр

№ п/п	Местоположение	Наименование учреждения	Зона обслуживания
			д.Туба
			д.Чишма
			с.Кадрали
			д.Старый Кзыл-Яр
			с.Янга-Аул
			п.Варклед-Аул
			п.Вольный Труд
			п.Новоникольский
			д.Новые Бизяки
			с.Табарле
			д.Мукшур
			с.Новое Аккузино
			с.Сукман
22	<i>Шаршадинское СП</i>		
	с.Шаршада	филиал СОШ	с.Шаршада
			д.Сахра

Примечание: \*строительство школы взамен ветхой.

Мероприятия по объектам капитального строительства в системе «Образование», их размещение на территории Агрызского муниципального района определены с учетом федеральных, региональных и муниципальных программ («Долгосрочная концепция развития общественной инфраструктуры Республики Татарстан с перечнем строек и объектов Республики Татарстан», муниципальная целевая программы «Развитие сети образовательных учреждений Агрызского муниципального района на 2010-2012 гг.»), с учетом расчетной потребности прогнозного населения.

В рамках Долгосрочной концепции планируется:

- строительство детского сада на 260 мест в г.Агрыз;
- строительство детского сада на 260 мест в г.Агрыз;
- строительство общеобразовательной школы на 360 мест в г.Агрыз;
- строительство средней школы на 90 мест в с.Кадряково;
- строительство средней школы на 90 мест в с.Кулегаши;
- строительство средней школы на 90 мест и детского сада на 20 мест в с.Утяганово.

Согласно распоряжению Кабинета Министров Республики Татарстан № 363-р от 21.03.2011 г.:

- капитальный ремонт и приобретение оборудования для МДОУ № 6 в г.Агрыз;
- капитальный ремонт и приобретение оборудования для МДОУ № 8 в г.Агрыз;
- капитальный ремонт и приобретение оборудования для МДОУ № 9 в г.Агрыз;
- строительство дошкольного образовательного учреждения на 260 мест в г.Агрыз.

Таким образом, объем капитального строительства на период реализации Схемы территориального планирования Агрызского муниципального района составит:

- дошкольных образовательных учреждений в период до 2020 г. – 854 мест;
- общеобразовательных учреждений в период до 2020 г. – 630 мест;
- учреждений дополнительного образования в период до 2020 гг. – 585 мест.

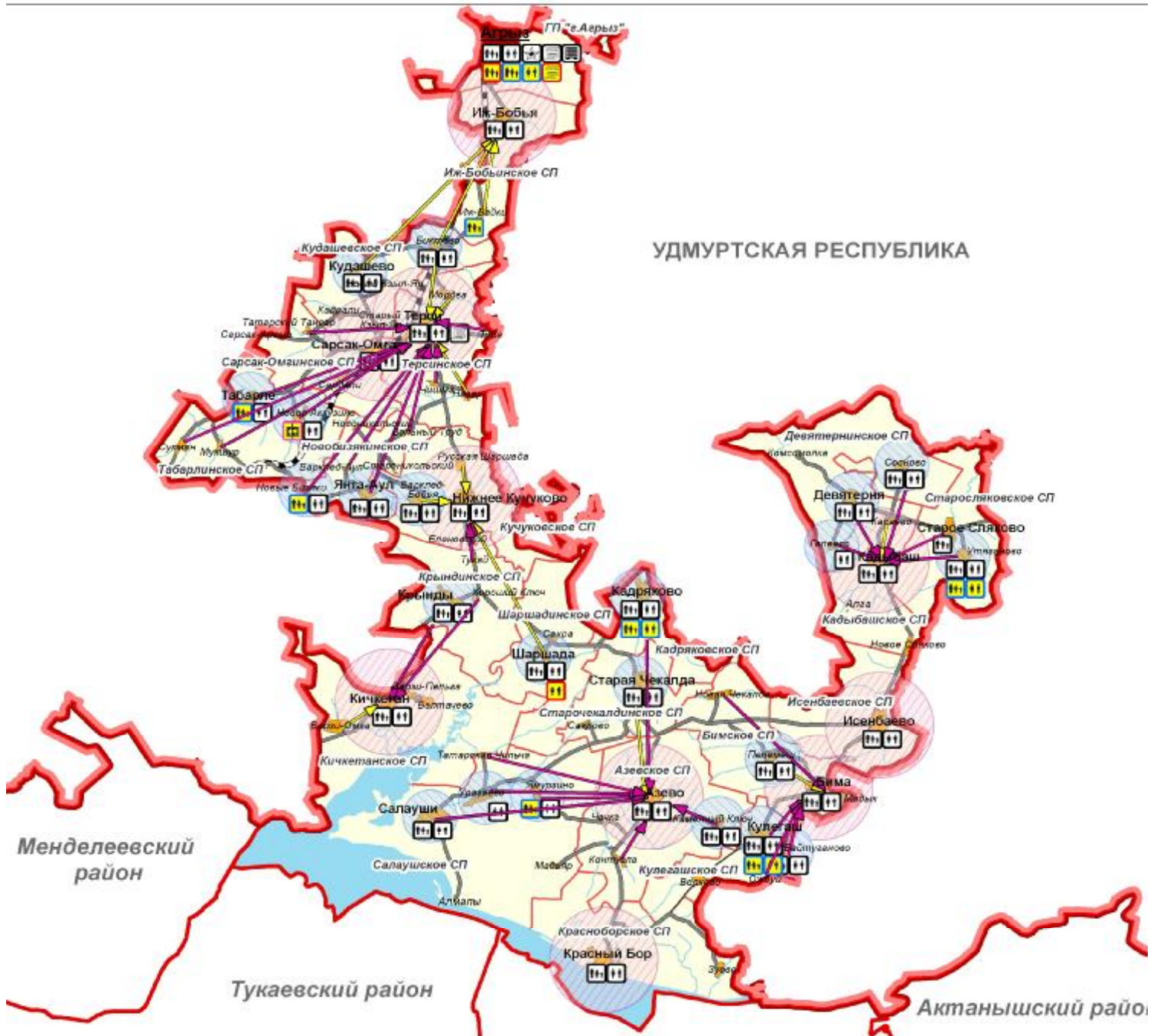
Рекомендуемые к капитальному строительству учреждения образования в разрезе поселений представлены в таблице 3.4.9.

При капитальном строительстве образовательных учреждений необходимо учитывать гигиенические требования к условиям воспитания и обучения детей согласно СанПиН 2.4.1.2660-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных учреждений» и СанПиН 2.4.2.1178-02 «Гигиенические требования к условиям обучения в общеобразовательных учреждениях».

Развитие системы образования представлено на схеме 3.4.2.1.

# СХЕМА ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ АГРЫЗСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

## Развитие системы образования



### Условные обозначения

- Административные границы\***
- граница Республики Татарстан
  - граница муниципального района
  - граница сельских поселений

- Территории населенных пунктов\***
- городские населенные пункты
  - сельские населенные пункты

- Административные функции населенных пунктов\***
- Агрыз** — центр муниципального района
  - Азево** — центр сельского поселения
  - Камешный Кюк — населенный пункт

- Автомобильный транспорт\***
- автомобильные дороги с асфальто-бетонным типом покрытия
  - автомобильные дороги с переходным типом покрытия
  - автомобильные дороги без покрытия

- Железнодорожный транспорт\***
- железные дороги общего пользования

Расч. ср. 1 см. Сущ.

### Учреждения образования

#### Реконструкция

- дошкольные образовательные учреждения
- общеобразовательные учреждения
- специальная (коррекционная) школа-интернат
- учреждения дополнительного образования
- учреждения профессионального образования

#### Новое строительство

- дошкольные образовательные учреждения
- общеобразовательные учреждения

#### Организационное мероприятие

- детский сад семейного типа

### Подвоз детей в общеобразовательные учреждения

- подвоз детей школьными автобусами

### Радиус обслуживания населения общеобразовательными школами\*

- радиус обслуживания средней общеобразовательной школы, 4 км
- радиус обслуживания начальной общеобразовательной школы, 2 км

\*Состояние на конец расчетного срока

Схема 3.4.2.1

*Перечень мероприятий по развитию системы «Образование» в 2011-2035 гг.*

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	1 очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
<b>МЕРОПРИЯТИЯ МЕСТНОГО (РАЙОННОГО) ЗНАЧЕНИЯ</b>										
<i>Учреждения дошкольного образования</i>										
<b>1</b>	<b>ГП «г.Агрыз»</b>									
	г.Агрыз	детский сад	завершение строительства	новое строительство	место		260	+		Распоряжение Кабинета Министров Республики Татарстан № 363-р от 21.03.2011 г., Долгосрочная концепция
		детский сад		новое строительство	место		260	+		Долгосрочная концепция
		детский сад № 6		капитальный ремонт	место	135	20	+		Распоряжение Кабинета Министров Республики Татарстан № 363-р от 21.03.2011 г.
		детский сад № 8		капитальный ремонт	место	145	120	+		Распоряжение Кабинета Министров Республики Татарстан № 363-р от 21.03.2011 г.
		детский сад № 9		капитальный ремонт	место	135	60	+		Распоряжение Кабинета Министров Республики Татарстан № 363-р

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	1 очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
										от 21.03.2011 г.
2	<i>Иж-Бобьинское СП</i>									
	д.Иж-Байки	детский сад		новое строительство	место		15	+		СТП Агрызского муниципального района
3	<i>Кадряковское СП</i>									
	с.Кадряково	детский сад в составе комплекса «начальная школа - детский сад»		новое строительство	место		20	+		СТП Агрызского муниципального района
4	<i>Кулегашское СП</i>									
	с.Кулегаш	детский сад в составе комплекса «начальная школа - детский сад»		новое строительство	место		15	+		СТП Агрызского муниципального района
5	<i>Новобизякинское СП</i>									
	д.Новые Бизяки	детский сад		новое строительство	место		15	+		СТП Агрызского муниципального района
6	<i>Салаушское СП</i>									

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	1 очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
	с.Ямурзино	детский сад		новое строительство	место		15	+		СТП Агрызского муниципального района
8	<i>Старосляковское СП</i>									
	с.Утяганово	детский сад в составе комплекса «начальная школа - детский сад»		новое строительство	место		20	+		Долгосрочная концепция
9	<i>Табарлинское СП</i>									
	с.Табарле	детский сад		новое строительство	место		15	+		СТП Агрызского муниципального района
	с.Новое Аккузино	детский сад семейного типа	перезаказывание части помещений жилого дома под детский сад	организационное	место		4	+		СТП Агрызского муниципального района
<b>Учреждения общего образования</b>										
1	<i>ГП «г.Агрыз»</i>									
	г.Агрыз	общеобразовательная школа		новое строительство	место		360	+		Долгосрочная концепция
2	<i>Кадряковское СП</i>									
	с.Кадряково	начальная шко-		новое строи-	место		90	+		Долгосрочная

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	1 очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
		ла в составе комплекса «начальная школа - детский сад»		тельство						концепция
3	<i>Кулегашское СП</i>									
	с.Кулегаш	начальная школа в составе комплекса «начальная школа - детский сад»		новое строительство	место		90	+		Долгосрочная концепция
4	<i>Старосляковское СП</i>									
	с.Утяганово	начальная школа в составе комплекса «начальная школа - детский сад»		новое строительство	место		90	+		Долгосрочная концепция
5	<i>Шаршадинское СП</i>									
	с.Шаршада	Шаршадинский филиал Кучуковской СОШ		капитальный ремонт	место	80		+		СТП Агрызского муниципального района
<b>Учреждения дополнительного образования</b>										
1	<i>ГП «г.Агрыз»</i>									
	г.Агрыз	Детская школа искусств	строительство пристроя	расширение	место	200	100	+		СТП Агрызского муниципального района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	1 очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
		кружки детского творчества	организация кружков детского творчества при существующих школах	организационное	место		195	+		СТП Агрызского муниципального района
<b>2</b>	<b>Азевское СП</b>									
	с.Азево	кружки детского творчества	организация кружков детского творчества при существующей школе	организационное	место		45	+		СТП Агрызского муниципального района
<b>3</b>	<b>Бимское СП</b>									
	с.Бима	кружки детского творчества	организация кружков детского творчества при существующей школе	организационное	место		60	+		СТП Агрызского муниципального района
<b>4</b>	<b>Иж-Бобьинское СП</b>									
	с.Иж-Бобья	кружки детского творчества	организация кружков детского творчества при существующей	организационное	место		30	+		СТП Агрызского муниципального района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	1 очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
			школе							
5	<i>Кадряковское СП</i>									
	с.Кадряково	кружки детского творчества	организация кружков детского творчества при существующей школе	организационное	место		30	+		СТП Агрызского муниципального района
6	<i>Красноборское СП</i>									
	с.Красный Бор	кружки детского творчества	организация кружков детского творчества при существующей школе	организационное	место		45	+		СТП Агрызского муниципального района
7	<i>Новобизякинское СП</i>									
	с.Янга-Аул	кружки детского творчества	организация кружков детского творчества при существующей школе	организационное	место		15	+		СТП Агрызского муниципального района
8	<i>Салаушское СП</i>									
	с.Салауши	кружки детского творчества	организация	организационное	место		35	+		СТП Агрызского

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	1 очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
		го творчества	кружков детского творчества при существующей школе	онное						муниципального района
9	<i>Старосляковское СП</i>									
	с.Утяганово	кружки детского творчества	организация кружков детского творчества при существующей школе	организационное	место		30	+		СТП Агрызского муниципального района
Проведение текущего и капитального ремонта учреждений образования с уровнем физического износа менее 60 %								+	+	СТП Агрызского муниципального района

### 3.4.2.2. Развитие учреждений здравоохранения

*Прогноз потребности в новом строительстве больничных и амбулаторно-поликлинических учреждений*

Сроки реализации:

- первая очередь – 2011-2020 гг.;
- расчетный срок – 2021-2035 гг.

Расчет потребности в новом строительстве больничных и амбулаторно-поликлинических учреждений произведен согласно нормативам, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 19.10.1999 г. №1063-р, в котором предлагается методика определения потребности в объектах социальной инфраструктуры.

В соответствии с методикой определения потребности в объектах социальной инфраструктуры норматив обеспеченности больничными учреждениями на 1000 жителей принимается 13,47 коек.

Станции скорой медицинской помощи рассчитываются исходя из нормы 1 на 10 тыс. человек в пределах зоны 15-минутной доступности на специализированном автомобиле (СНиП 2.07.01-89\* Актуализированная редакция, СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»).

В соответствии с методикой определения потребности в объектах социальной инфраструктуры норматив обеспеченности амбулаторно-поликлиническими учреждениями принимается 18,15 посещений в смену.

Потребность в новом строительстве больничных учреждений и станциях скорой медицинской помощи представлена в таблице 3.4.10 и 3.4.11 соответственно. На первую очередь потребность в больничных учреждениях составит 256 коек.

Потребность в новом строительстве амбулаторно-поликлинических учреждений представлена в таблице 3.4.12. Необходимость в строительстве новых амбулаторно-поликлинических учреждений отсутствует.

Таблица 3.4.10

**Необходимые объемы нового строительства больничных учреждений, больничных коек**

Наименование района	Существующее	1 очередь (2011-2020 гг.)			расчетный срок (2021-2035 гг.)		
		Существующее сохраняемое	Необходимое	Потребность в новом строительстве	Существующее сохраняемое	Необходимое	Потребность в новом строительстве
<i>Агрызский муниципальный район</i>	245	245	501	256	501	494	0

**Необходимые объемы нового строительства станций скорой помощи,  
автомобили**

Наименование района	Существующее	1 очередь (2011-2020 гг.)			расчетный срок (2021-2035 гг.)		
		Существующее сохраняемое	Необходимое	Потребность в новом строи- тельстве	Существующее сохраняемое	Необходимое	Потребность в новом строи- тельстве
<i>Агрызский муниципальный район</i>	<b>9</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>0</b>

Примечание: потребность в новом строительстве станций скорой медицинской помощи рассчита-  
тана с учетом степени износа автомобилей

Таблица 3.4.12

**Перспективное изменение объемов нового строительства амбулаторных учреждений, посещений в смену**

№	Наименование поселения	Существующее	1 очередь (2011-2020 гг.)			расчетный срок (2021-2035 гг.)			Снос по ветхости на 1 очередь
			Существующее сохраняемое	Необходимое	Потребность в новом строительстве	Существующее сохраняемое	Необходимое	Потребность в новом строительстве	
1	ГП «г.Агрыз»	530	530	353	0	530	351	0	
2	Азевское	32	24	13	0	24	12	0	Контузлинский ФАП
3	Бимское	36	36	21	0	36	20	0	
4	Девятернинское	43	43	14	0	43	13	0	
5	Иж-Бобьинское	23	23	16	0	23	16	0	
6	Исенбаевское	45	45	19	0	45	18	0	
7	Кадряковское	13	13	10	0	13	9	0	
8	Кадыбашское	36	36	12	0	36	11	0	
9	Кичкетанское	37	37	18	0	37	17	0	
10	Красноборское	65	65	28	0	65	28	0	
11	Крындинское	28	28	15	0	28	15	0	
12	Кудашевское	22	22	10	0	22	10	0	
13	Кулегашское	24	24	9	0	24	9	0	
14	Кучуковское	53	53	20	0	53	20	0	
15	Новобизякинское	23	23	9	0	23	9	0	
16	Салаушское	34	34	20	0	34	20	0	
17	Сарсак-Омгинское	33	33	12	0	33	12	0	
18	Старосляковское	32	32	12	0	32	12	0	
19	Старочекалдинское	16	16	6	0	16	6	0	
20	Табарлинское	51	34	13	0	34	12	0	Табарлинский ФАП
21	Терсинское	59	48	38	0	48	37	0	Тубинский ФАП
22	Шаршадинское	13	13	8	0	13	8	0	
<b>Итого по району</b>		<b>1248</b>	<b>1212</b>	<b>675</b>	<b>0</b>	<b>1212</b>	<b>666</b>	<b>0</b>	

Примечание: потребность в новом строительстве амбулаторно-поликлинических учреждений рассчитана с учетом степени износа зданий

### ***Основные мероприятия сферы здравоохранения***

В каждом муниципальном образовании должны быть объекты здравоохранения, отвечающие современным требованиям надежности и качества. Потребуется осуществить реконструкцию и модернизацию существующих объектов здравоохранения с целью их перепрофилирования и приспособления для функционально новых типов учреждений.

Больничные учреждения имеют межпоселенческий уровень и обслуживают жителей всего района, расположены в центрах городских и крупных сельских поселений. Схемой территориального планирования Агрызского муниципального района предлагается строительство нового корпуса Центральной районной больницы (на 256 коек).

Капитальное строительство амбулаторно-поликлинических учреждений (амбулаторий, фельдшерско-акушерских пунктов, офисов врачей общей практики) предусмотрено из расчета обеспеченности жителей каждого поселения Агрызского муниципального района.

Для оказания неотложной помощи населению района в г.Агрыз функционирует станция скорой медицинской помощи, размещенная в Центральной районной больнице, и подстанция скорой медицинской помощи, размещенная в Красноборской участковой больнице. В радиус обслуживания станций скорой медицинской помощи входят не все сельские поселения, необходимо размещение подстанций скорой медицинской помощи на базе существующих врачебных амбулаторий в с.Исенбаево, Кичкетан и Терси.

Для решения остро стоящих проблем материально-технического обеспечения сферы здравоохранения необходимы реконструкция, техническое перевооружение и новое строительство учреждений здравоохранения. «Долгосрочной концепцией развития общественной инфраструктуры Республики Татарстан с перечнем строек и объектов Республики Татарстан» планируется:

- строительство инфекционного отделения ЦРБ в г.Агрызе (19 коек);
- строительство детской поликлиники в г.Агрызе (90 посещений);
- реконструкция гаражей и дезинфекционной камеры в с.Красный Бор (3 автомашины) – необходим капитальный ремонт здания: замена крыши, окон, ремонт фундамента;
- строительство поликлиники в г.Агрызе (465 посещений в год);
- строительство морга в г.Агрызе на 220 вскрытий в год;
- строительство ФАПа в с.Кадряково (15 посещений в смену);
- строительство ФАПа в с.Старое Сляково (20 посещений в смену);
- строительство гаражей, прачечной для Центральной районной больницы (12 автомашин);
- строительство ФАПа в с.Табарле (20 посещений в смену);
- строительство ФАПа в д.Иж-Байки (15 посещений в смену);
- строительство ФАПа в с.Девятерня (25 посещений в смену).

ФАПы в с.Кадряково и с.Старое Сляково переведены в здания Совета сельских поселений, ФАП в с.Девятерня размещен в кирпичном здании школы, строительство новых зданий в данных населенных пунктах экономически нецелесообразно.

ФАП в д.Иж-Байки расположен в кирпичном здании, требуется пристроить крыльцо или летнюю веранду, новое строительство также нецелесообразно.

Г.Агрыз, с.Терси, с.Исенбаево и с.Кичкетан являются центром и подцентрами Агрызской системы расселения, выполняют функции центров межселенного обслуживания. Так, Агрызская Центральная районная больница, Красноборская участковая больница, Терсинская, Кичкетанская и Исенбаевская врачебные амбулатории имеют районный уровень обслуживания.

Перспективная система обслуживания населения учреждениями здравоохранения представлена в таблице 3.4.13.

Таблица 3.4.13

**Перспективная система обслуживания населения учреждениями здравоохранения**

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Зона обслуживания
<b>1</b>	<b>ГП "г.Агрыз"</b>		
	г.Агрыз	Центральная районная больница	ГП «г.Агрыз» и Агрызский муниципальный район
		терапевтический корпус	
		поликлиника	
		станция скорой медицинской помощи	
		стоматологическое отделение	
		акушерское отделение новый корпус*	
<b>2</b>	<b>Азевское</b>		
	с.Азев	Азевский ФАП	с.Азев
			д.Контузла
			д.Чачка
	д.Каменный Ключ	Каменноключинский ФАП	д.Каменный Ключ
<b>3</b>	<b>Бимское</b>		
	с.Бима	Бимский ФАП	с.Бима
			д.Мадык
	с.Пелемеш	Пелемешский ФАП	с.Пелемеш
			с.Новая Чекалда
<b>4</b>	<b>Девятернинское</b>		
	с.Девятерня	Девятернинский ФАП	с.Девятерня
			п.Комсомолка
	д.Галеево	Галеевский ФАП	д.Галеево
	с.Сосново	Сосновский ФАП	с.Сосново
<b>5</b>	<b>Иж-Бобьинское</b>		
	с.Иж-Бобья	Иж-Бобьинский ФАП	с.Иж-Бобья
	д.Иж-Байки	Иж-Байкинский ФАП	д.Иж-Байки
<b>6</b>	<b>Исенбаевское</b>		
	с.Исенбаево	Исенбаевская врачебная амбулатория	Исенбаевское, Бимское, Кадыбашское, Старосляковское и Девятернинское СП
		подстанция скорой медицинской помощи*	
<b>7</b>	<b>Кадряковское</b>		

<b>№ п/п</b>	<b>Местоположение</b>	<b>Наименование объекта</b>	<b>Зона обслуживания</b>
	с.Кадряково	Кадряковский ФАП	с.Кадряково
<b>8</b>	<b><i>Кадыбашское</i></b>		
	с.Кадыбаш	Кадыбашский ФАП	с.Кадыбаш д.Новое Сляково
	д.Касаево	Касаевский ФАП	б.н.п.Алга д.Касаево
<b>9</b>	<b><i>Кичкетанское</i></b>		
	с.Кичкетан	Кичкетанская врачебная амбулатория подстанция скорой медицинской помощи	Кичкетанское, Салаушское, Шаршадинское и Крындинское СП
	с.Варзи-Омга	Варзи-Омгинский ФАП	с.Варзи-Омга
<b>10</b>	<b><i>Красноборское</i></b>		
	с.Красный Бор	Красноборская участковая больница подстанция скорой помощи	Красноборское, Кулегашское, Азевское, Салаушское, Старо-чекалдинское и Бимское СП
<b>11</b>	<b><i>Крындинское</i></b>		
	с.Крынды	Крындинский ФАП	с.Крынды д.Хороший Ключ
	п.Тукай	Тукаевский ФАП	п.Тукай п.Еленовский
<b>12</b>	<b><i>Кудашевское</i></b>		
	с.Кудашево	Кудашевский ФАП	с.Кудашево с.Кадрали д.Старый Кзыл-Яр
	с.Биктово	Биктовский ФАП	с.Биктово д.Новый Кзыл-Яр
<b>13</b>	<b><i>Кулегашское</i></b>		
	с.Кулегаш	Кулегашский ФАП	с.Кулегаш с.Волково
	д.Байтуганово	Байтугановский ФАП	д.Байтуганово д.Ожбуй
<b>14</b>	<b><i>Кучуковское</i></b>		
	с.Нижнее Кучуково	Кучуковский ФАП	с.Нижнее Кучуково
	с.Варклед-Бодья	Варклед-Бодьинский ФАП	с.Варклед-Бодья
	д.Русская Шаршада	Русскошаршадинский ФАП	д.Русская Шаршада
<b>15</b>	<b><i>Новобизякинское</i></b>		
	с.Янга-Аул	Янга-Аульский ФАП	с.Янга-Аул п.Варклед-Аул п.Вольный Труд п.Новоникольский п.Староникольский
	д.Новые Бизяки	Новобизякинский ФАП	д.Новые Бизяки
<b>16</b>	<b><i>Салаушское</i></b>		
	с.Салауши	Салаушский ФАП	с.Салауши н.п.Алмалы
	д.Уразаево	Уразаевский ФАП	д.Уразаево д.Уразаево
	с.Ямурзино	Ямурзинский ФАП	с.Ямурзино д.Мадьяр

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Зона обслуживания
<b>17</b>	<b><i>Сарсак-Омгинское</i></b>		
	с.Сарсак-Омга	Сарсак-Омгинский ФАП	с.Сарсак-Омга д.Сардали
	д.Татарский Тансар	Татарскотансарский ФАП	д.Татарский Тансар д.Сарсак-Арема
<b>18</b>	<b><i>Старосляковское</i></b>		
	с.Старое Сляково	Старосляковский ФАП	с.Старое Сляково
	с.Утяганово	Утягановский ФАП	с.Утяганово
<b>19</b>	<b><i>Старочекалдинское</i></b>		
	с.Старая Чекалда	Старочекалдинский ФАП	с.Старая Чекалда д.Саклово
<b>20</b>	<b><i>Табарлинское</i></b>		
	с.Табарле	ФАП**	с.Табарле
	д.Мукшур	Мукшурский ФАП	д.Мукшур
	с.Новое Аккузино	Новоаккузинский ФАП	с.Новое Аккузино
	с.Сукман	Сукмановский ФАП	с.Сукман
<b>21</b>	<b><i>Терсинское</i></b>		
	с.Терси	Терсинская врачебная амбулатория подстанция скорой медицинской помощи	Терсинское, Кучуковское, Нововобизякинское, Сарсак-Омгинское и Кудашевское СП
	д.Мордва	Мордвинский ФАП	д.Мордва
	с.Назяр	Назярский ФАП	с.Назяр
<b>22</b>	<b><i>Шаршадинское</i></b>		
	с.Шаршада	Татарскошаршадинский ФАП	с.Шаршада д.Сахра

Примечание: \* новое строительство;

\*\* новое строительство взамен аварийного здания

Общий объем нового строительства больничных учреждений составит на первую очередь 256 коек. Объем нового строительства амбулаторно-поликлинических учреждений определен на уровне 575 посещений в смену на первую очередь.

Предлагаемые мероприятия по учреждениям здравоохранения представлены в таблице 3.4.14.

## Перечень мероприятий по развитию системы «Здравоохранение» в 2011-2035 гг.

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	1 очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
<b>МЕРОПРИЯТИЯ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ</b>										
<b>Станции скорой медицинской помощи</b>										
<b>1</b>	<b>ГП «г.Агрыз»</b>									
	г.Агрыз	гаражи		реконструкция	автомобили	4		+		Долгосрочная концепция
<b>2</b>	<b>Исенбаевское СП</b>									
	с.Исенбаево	подстанция скорой помощи	строительство подстанции на базе существующей врачебной амбулатории	новое строительство	автомобили		1	+		СТП Агрызского муниципального района
<b>3</b>	<b>Кичкетанское СП</b>									
	с.Кичкетан	подстанция скорой помощи	строительство подстанции на базе существующей врачебной амбулатории	новое строительство	автомобили		1	+		СТП Агрызского муниципального района
<b>4</b>	<b>Красноборское СП</b>									
	с.Красный Бор	подстанция скорой помощи	строительство подстан-	капитальный ремонт	автомобили	1		+		СТП Агрызского муни-

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	1 очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
		щи	ции на базе существующей участковой больницы							ципального района
5	<i>Терсинское СП</i>									
	с.Терси	подстанция скорой помощи	строительство подстанции на базе существующей врачебной амбулатории	новое строительство	автомобили		1	+		СТП Агрызского муниципального района
<b>МЕРОПРИЯТИЯ МЕСТНОГО (РАЙОННОГО) ЗНАЧЕНИЯ</b>										
<b>Больничные учреждения</b>										
<b>1</b>	<b>ГП «г.Агрыз»</b>									
	г.Агрыз	инфекционное отделение	строительство отделения на базе Центральной районной больницы	расширение	коек		19	+		Долгосрочная концепция
		новый корпус больницы при ЦРБ	строительство корпуса на базе Центральной районной больницы	расширение	коек		237	+		Долгосрочная концепция

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	1 очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
2	<i>Красноборское СП</i>									
	с.Красный Бор	Красноборская участковая больница		капитальный ремонт	коек	37		+		СТП Агрызского муниципального района
<i>Амбулаторно-поликлинические учреждения</i>										
<b>1</b>	<b>ГП «г.Агрыз»</b>									
	г.Агрыз	детская поликлиника	строительство поликлиники на базе Центральной районной больницы	расширение	посещений в смену		90	+		Долгосрочная концепция
		поликлиника	строительство поликлиники на базе Центральной районной больницы	расширение	посещений в смену		465	+		СТП Агрызского муниципального района
2	<i>Иж-Бобьинское СП</i>									
	д.Иж-Байки	Иж-Байкинский ФАП	пристрой крыльца или веранды	реконструкция	посещений в смену	12		+		СТП Агрызского муниципального района
3	<i>Кичкетанское СП</i>									

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	1 очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
	с.Варзи-Омга	Варзи-Омгинский ФАП		капитальный ремонт	посещений в смену	11		+		СТП Агрызского муниципального района
4	<i>Красноборское СП</i>									
	с.Красный Бор	Красноборская участковая больница		капитальный ремонт	посещений в смену	65		+		СТП Агрызского муниципального района
5	<i>Салаушское</i>									
	с.Салауши	Салаушский ФАП		капитальный ремонт	посещений в смену	13		+		СТП Агрызского муниципального района
	с.Ямурзино	Ямурзинский ФАП		капитальный ремонт	посещений в смену	11		+		СТП Агрызского муниципального района
6	<i>Сарсак-Омгинское СП</i>									
	с.Сарсак-Омга	Сарсак-Омгинский ФАП		капитальный ремонт	посещений в смену	28		+		СТП Агрызского муниципального района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	1 очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
	д. Татарский Тансар	Татарскотансарский ФАП		капитальный ремонт	посещений в смену	5		+		СТП Агрызского муниципального района
7	<i>Табарлинское СП</i>									
	с. Табарле	ФАП	новое строительство на месте аварийного здания	новое строительство	посещений в смену		20	+		Долгосрочная концепция
	д. Мукшур	Мукшурский ФАП		капитальный ремонт	посещений в смену	11		+		СТП Агрызского муниципального района
8	<i>Терсинское СП</i>									
	д. Мордва	Мордвинский ФАП		капитальный ремонт	посещений в смену	11		+		СТП Агрызского муниципального района
9	<i>Шаршадинское СП</i>									
	с. Шаршада	Татарско-шаршадинский ФАП		капитальный ремонт	посещений в смену	13		+		СТП Агрызского муниципального района
<b>Учреждения здравоохранения</b>										

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	1 очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
Проведение текущего и капитального ремонта учреждений здравоохранения с уровнем физического износа менее 60 %								+	+	СТП Агрызского муниципального района

**СХЕМА ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ АГРЫЗСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**  
*Развитие сети медицинских учреждений*

**УДМУРТСКАЯ РЕСПУБЛИКА**



**Условные обозначения**

**Административные границы\***

- граница Республики Татарстан
- граница муниципального района
- граница сельских поселений

**Территории населенных пунктов\***

- городские населенные пункты
- сельские населенные пункты

**Административные функции населенных пунктов\***

- Агрыз** — центр муниципального района
- Бима** — центр сельского поселения
- Мадых** — населенный пункт

**Автомобильный транспорт\***

- автомобильные дороги с асфальтобетонным и цементобетонным типом покрытия
- автомобильные дороги с переходным типом покрытия
- автомобильные дороги без покрытия

**Железнодорожный транспорт**

- железные дороги общего пользования

**15-минутная транспортная доступность населенных пунктов относительно\*:**

- г.Агрыз
- с.Исенбаево
- с.Кичикетан
- с.Красный Бор
- с.Терси

**Разм. ср. 1 кв. Сущ. Учреждения здравоохранения Реконструкция, расширение или капитальный ремонт**

- больницы учреждения
- поликлиники, амбулатории
- фельдшерско-акушерские пункты
- станции скорой медицинской помощи

**Новое строительство**

- поликлиники, амбулатории
- станции скорой медицинской помощи
- фельдшерско-акушерские и медицинские пункты

\* Состояние на конец расчетного срока



### ***3.4.2.3. Развитие учреждений социальной защиты***

Согласно Долгосрочной концепции развития общественной инфраструктуры Республики Татарстан с перечнем строек и объектов Республики Татарстан<sup>4</sup> в период с 2011 по 2020 гг. в системе социальной защиты населения Агрызского муниципального района планируется строительство нового здания под управление социальной защиты и центр социального обслуживания населения в г.Агрыз. Мероприятия по развитию системы социальной защиты населения представлены в таблице 3.4.15.

---

<sup>4</sup> Утверждена постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 3 июня 2009 года № 358

## Перечень мероприятий по развитию системы «Социальная защита населения» в 2011-2035 гг.

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
<b>МЕРОПРИЯТИЯ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ</b>										
<i>1</i>	<i>ГП «г.Агрыз»</i>									
	г.Агрыз	управление социальной защиты и центр социального обслуживания населения	строительство нового здания и гаража	новое строительство	кв. м.		600	+		Долгосрочная концепция
Проведение текущего и капитального ремонта учреждений соцзащиты с износом менее 60%								+	+	СТП Агрызского муниципального района

#### **3.4.2.4. Развитие культуры и искусства**

*Прогноз потребности в новом строительстве культурно-досуговых учреждений и общедоступных библиотек*

Расчет потребности в новом строительстве произведен с учетом существующих мощностей учреждений культуры, степени износа зданий и изменения демографической ситуации в Агрызском муниципальном районе<sup>5</sup>.

Сроки реализации:

- первая очередь – 2011-2020 гг.;
- расчетный срок – 2021-2035 гг.

Расчет потребности в новом строительстве учреждений культуры произведен согласно методике определения нормативной потребности субъектов Российской Федерации в объектах культуры и искусства, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2009 № 1767-р.

В центрах муниципальных образований, а также в крупных населенных пунктах должны быть клубные учреждения, отвечающие современным требованиям качества и надежности.

Минимальная численность поселений и их групп, для которых ведется расчет обеспеченности клубными учреждениями, 200 человек (СНиП 2.07.01-89\*). Для выравнивания обеспеченности жителей всех поселений, расчет произведен без учета ограничений по численности.

Нормативная потребность в культурно-досуговых учреждениях определяется как сумма сетевых показателей по всем категориям населенных пунктов в соответствии с нормативами обеспеченности:

– Населенные пункты (сельские поселения) с числом жителей до 500 человек могут иметь не менее одного клубного учреждения мощностью 100-150 зрительских мест.

– Населенные пункты (сельские поселения) с числом жителей от 500 до 1000 человек должны иметь не менее одного клубного учреждения мощностью 150-200 зрительских мест.

– Населенные пункты (сельские поселения) с числом жителей от 1000 до 3000 жителей должны иметь клубное учреждение мощностью 150-200 зрительских мест на 1000 жителей.

– Населенные пункты (сельские поселения) с числом жителей от 3000 до 10000 жителей должны иметь клубное учреждение мощностью 100 зрительских мест на 1000 жителей.

– Населенные пункты (сельские поселения) с числом жителей от 10000 до 20000 жителей должны иметь клубное учреждение мощностью 70 зрительских мест на 1000 жителей.

– Населенные пункты (сельские поселения) с числом жителей от 20000 до 50000 жителей должны иметь клубное учреждение мощностью 50 зрительских мест на 1000 жителей.

В каждом районном центре создается районный дом культуры на 200-700

---

<sup>5</sup> Изменение численности населения Агрызского муниципального района до 2035 гг. представлено в разделе 3.2. «Прогноз численности населения».

мест.

Общим требованием к организации библиотечной системы в сельских поселениях является обязательное обеспечение возможности получения библиотечных услуг во всех населенных пунктах, в том числе с малой численностью жителей (менее 500 человек). Объем приобретения печатных изданий, изданий на электронных носителях информации, а также аудиовизуальных документов для создаваемой или существующей библиотеки рассчитывается в соответствии со следующими нормативами книгообеспеченности, установленными Модельным стандартом деятельности публичной библиотеки, принятым Российской библиотечной ассоциацией:

- в городах – от 5 до 7 экземпляров на 1 жителя;
- в сельских поселениях – от 7 до 9 экземпляров на 1 жителя.

При этом центральная библиотека города (района), обслуживающая население всей территории города (района), должна располагать увеличенным объемом фонда из расчета дополнительно от 0,5 до 2 экземпляров на 1 жителя.

Потребность в новом строительстве культурно-досуговых учреждений в разрезе поселений представлена в таблице 3.4.16. Общая потребность в новом строительстве клубных учреждений к 2020 году составит 804 места.

Потребность в новом строительстве общедоступных библиотек в разрезе поселений представлена в таблице 3.4.17. Общая потребность в новом строительстве общедоступных библиотек на период до 2020 года составит 77,2 тыс.экземпляров.

Новое строительство учреждений культуры необходимо вследствие сноса ветхих и аварийных учреждений культуры, изменения демографической ситуации в районе в период с 2011 по 2035 гг., а также в связи с реализацией государственных программ, способствующих повышению обеспеченности жителей городов и районов республики. Примером является национальный проект «Доступное и комфортное жилье гражданам России», который предусматривает обеспечение жильем молодых семей и категорий граждан, установленных федеральным законодательством, что повышает потребность в новом строительстве учреждений культуры.

Таблица 3.4.16

**Необходимые объемы нового строительства культурно-досуговых учреждений, мест**

№	Наименование поселения	Существующая мощность	1 очередь (2011-2020 гг.)			расчетный срок (2021-2035 гг.)			Снос по ветхости на 1 очередь
			Существующее сохраняемое	Необходимое	Потребность в новом строительстве	Существующее сохраняемое	Необходимое	Потребность в новом строительстве	
1	ГП «г.Агрыз»	650	650	1360	710	1360	1353	0	
2	Азевское	460	460	150	0	460	150	0	
3	Бимское	450	450	170	0	450	164	0	
4	Девятернинское	300	300	150	0	300	150	0	

№	Наименование поселения	Существующая мощность	1 очередь (2011-2020 гг.)			расчетный срок (2021-2035 гг.)			Снос по ветхости на 1 очередь
			Существующее сохраняемое	Необходимое	Потребность в новом строительстве	Существующее сохраняемое	Необходимое	Потребность в новом строительстве	
5	Иж-Бобьинское	640	640	150	0	640	150	0	
6	Исенбаевское	400	400	154	0	400	152	0	
7	Кадряковское	300	300	150	0	300	150	0	
8	Кадыбашское	500	500	150	0	500	150	0	
9	Кичкетанское	700	700	150	0	700	150	0	
10	Красноборское	320	320	230	0	320	229	0	
11	Крындинское	320	320	150	0	320	150	0	
12	Кудашевское	400	400	150	0	400	150	0	
13	Кулегашское	200	200	150	0	200	100	0	
14	Кучуковское	450	450	167	0	450	167	0	Варклед-Бодьинский СК
15	Новобизякинское	200	200	150	0	200	100	0	
16	Салаушское	880	880	167	0	880	164	0	
17	Сарсак-Омгинское	200	200	150	0	200	150	0	
18	Старосляковское	550	550	150	0	550	150	0	
19	Старочекалдинское	300	300	100	0	300	100	0	
20	Табарлинское	840	840	150	0	840	150	0	
21	Терсинское	220	220	314	94	314	305	0	
22	Шаршадинское	220	220	100	0	220	100	0	
<b>Итого по району</b>		<b>9500</b>	<b>9500</b>	<b>2562</b>	<b>804</b>	<b>10304</b>	<b>2533</b>	<b>0</b>	

Примечание: потребность в новом строительстве клубных учреждений рассчитана с учетом степени износа зданий

Таблица 3.4.17

**Необходимые объемы нового строительства общедоступных библиотек, экземпляров**

№	Наименование поселения	Существующая мощность	1 очередь (2011-2020 гг.)			расчетный срок (2021-2035 гг.)			Снос по ветхости на 1 очередь
			Существующее сохраняемое	Необходимое	Потребность в новом строительстве	Существующее сохраняемое	Необходимое	Потребность в новом строительстве	
1	ГП «г.Агрыз»	65738	65738	134304	68566	134304	133333	0	
2	Азевское	6498	6498	5520	0	6498	5368	0	
3	Бимское	13999	13999	9088	0	13999	8728	0	
4	Девятернинское	12110	12110	6144	0	12110	5920	0	
5	Иж-Бобьинское	8046	8046	7192	0	8046	7040	0	
6	Исенбаевское	8768	8768	8208	0	8768	8120	0	
7	Кадряковское	5784	5784	4240	0	5784	4176	0	
8	Кадыбашское	8132	8132	5136	0	8132	4880	0	
9	Кичкетанское	16112	16112	7808	0	16112	7624	0	
10	Красноборское	15596	15596	12280	0	15596	12200	0	
11	Крындинское	12070	12070	6576	0	12070	6424	0	
12	Кудашевское	8885	8885	4392	0	8885	4264	0	
13	Кулегашское	7878	7878	4096	0	7878	3888	0	
14	Кучуковское	18262	18262	8920	0	18262	8880	0	Варклед-Бодьинская библиотека
15	Новобизякинское	7873	7873	4152	0	7873	3968	0	
16	Салаушское	9261	9261	8888	0	9261	8728	0	
17	Сарсак-Омгинское	6274	6274	5456	0	6274	5392	0	
18	Старосляковское	9436	9436	5336	0	9436	5264	0	
19	Старочекалдинское	12816	12816	2848	0	12816	2824	0	
20	Табарлинское	14025	14025	5584	0	14025	5416	0	
21	Терсинское	8082	8082	16744	8662	16744	16248	0	

№	Наименование поселения	Существующая мощность	1 очередь (2011-2020 гг.)			расчетный срок (2021-2035 гг.)			Снос по ветхости на 1 очередь
			Существующее сохраняемое	Необходимое	Потребность в новом строительстве	Существующее сохраняемое	Необходимое	Потребность в новом строительстве	
22	Шаршадинское	8368	8368	3520	0	8368	3472	0	
<b>Итого по району</b>		<b>284013</b>	<b>284013</b>	<b>276432</b>	<b>77228</b>	<b>361241</b>	<b>272157</b>	<b>0</b>	

Примечание: 1. при расчете потребности в новом строительстве общедоступных библиотек существующий книжный фонд сохраняется, заменяются только ветхие и аварийные здания;

2. потребность в книжном фонде ГП «г.Агрыз» рассчитана с учетом межселенного обслуживания Центральной районной библиотеки

### ***Основные мероприятия сферы культура***

Нормативный подход к размещению объектов культурного обслуживания в городах, согласно которому общая емкость учреждений обслуживания какого-либо типа определяется в зависимости от численности населения города и нормативного показателя емкости учреждений, создает неравноценные условия удовлетворения потребностей населения городов, поселков городского типа и сельских поселений различной величины. Поэтому при прогнозе мероприятий по новому строительству и реконструкции существующих объектов культуры и искусства руководствовались принципом обеспечения в полном объеме всех поселений культурно-досуговыми учреждениями и общедоступными библиотеками, вне зависимости от численности жителей или удаленности от крупных городов.

Важнейшим требованием к размещению учреждений и центров, обслуживающих группы населенных мест, является наличие развитой транспортной инфраструктуры – автомобильные и железнодорожные дороги, железнодорожные вокзалы и станции, автовокзалы и станции пригородных автобусов и другое.

При проектировании перспективной сети учреждений культуры и искусства сохраняется ступенчатость обслуживания:

1. клубы как учреждения повседневного пользования размещаются во всех центрах сельских поселений и прочих относительно крупных или отдаленных населенных пунктах;
2. районный дом культуры, дворцы культуры в городе и в поселках городского типа должны вести организационно-методическую работу со всеми культурно-просветительскими учреждениями района;
3. библиотеки предусматриваются в составе всех поселений района;
4. учреждениями эпизодического пользования (театры, цирки, музеи и т.п.) население будет обслуживаться в г.г.Казани и Набережные Челны.

Районный Дом культуры, кинотеатр «Авангард», Центральная и Центральная детская библиотеки, музей истории и культурного наследия Агрызского муниципального района, размещенные в г.Агрызе, имеют районный уровень обслуживания. Музей истории с.Салауши и планируемый к размещению музей татарских просветителей и педагогов Буби в с.Иж-Бобья также имеют межселенный уровень обслуживания.

Г.Агрыз, с.Терси, с.Исенбаево и с.Кичкетан являются центром и подцентрами Агрызской системы расселения, выполняют функции центров межселенного обслуживания. При проектировании мероприятий по развитию сети учреждений культуры и искусства учтены также потребности поселений, граничащих с сельскими поселениями обозначенных центров.

С учетом межселенного обслуживания проектируемая сеть учреждений культуры предлагает размещение культурно-досуговых центров с библиотеками большей мощностью в г.Агрызе, с.Терси, с.Исенбаево и с.Кичкетан.

Для решения остро стоящих проблем материально-технического обеспечения сферы культура необходимы реконструкция, техническое перевооружение и новое строительство учреждений культуры. Долгосрочной концепцией развития общественной инфраструктуры Республики Татарстан с перечнем строек и объектов Республики Татарстан (далее – Долгосрочная концепция) планируется строительство клубов в с.Сарсак-Омга (150 мест) и с.Варклед-Бодья (125 мест).

Клуб в с.Сарсак-Омга переведен в бывшее здание детского сада, по этой причине строительство нового здания клуба экономически нецелесообразно.

Перспективная система обслуживания населения культурно-досуговыми учреждениями и общедоступными библиотеками представлена в таблицах 3.4.18, 3.4.19.

Таблица 3.4.18

**Перспективная система обслуживания населения культурно-досуговыми учреждениями**

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Зона обслуживания
<b>1</b>	<b>ГП "г.Агрыз"</b>		
	г.Агрыз	РДК	ГП «г.Агрыз» и Агрызский муниципальный район
		кинотеатр "Авангард"	
		Музей истории и культурного наследия Агрызского муниципального района**	
		культурно-досуговый центр*	
<b>2</b>	<b>Азевское</b>		
	с.Азев	Азевский СК	с.Азев
			д.Контузла
	д.Чачка		
	д.Мадьяр		
	д.Каменный Ключ	Каменноключинский СК	д.Каменный Ключ
<b>3</b>	<b>Бимское</b>		
	с.Бима	Бимский СДК	с.Бима
			д.Мадык
	с.Пелемеш	Пелемешский СК	с.Пелемеш
			с.Новая Чекалда
<b>4</b>	<b>Девятернинское</b>		
	с.Девятерня	Девятирнинский СДК	с.Девятерня
			д. Галеево
	п. Комсомолка		
	с.Сосново	Сосновский СК	с.Сосново
<b>5</b>	<b>Иж-Бобьинское</b>		
	с.Иж-Бобья	Иж-Бодьинский СДК	с.Иж-Бобья
		Музей татарских просветителей и педагогов Буби*	Агрызский муниципальный район
	д.Иж-Байки	Иж-Байкинский СДК	д.Иж-Байки
<b>6</b>	<b>Исенбаевское</b>		
	с.Исенбаево	Исенбаевский СДК	с.Исенбаево
<b>7</b>	<b>Кадряковское</b>		
	с.Кадряково	Кадряковский СДК	с.Кадряково
<b>8</b>	<b>Кадыбашское</b>		
	с.Кадыбаш	Кадыбашский СДК	с.Кадыбаш
			д. Новое Сляково
	б.н.п.Алга		
	д.Касаево	Касаевский СК	д.Касаево
<b>9</b>	<b>Кичкетанское</b>		
	с.Кичкетан	Кичкентанский СДК	с.Кичкетан
			с.Балтачево

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Зона обслуживания
	с.Варзи-Омга	Варзи-Омгинский СК	с.Варзи-Омга
	с.Варзи-Пельга	Варзи-Пельгинский СК	с.Варзи-Пельга
<b>10</b>	<b>Красноборское</b>		
	с.Красный Бор	Красноборский СДК	с.Красный Бор д.Зуево
<b>11</b>	<b>Крындинское</b>		
	с.Крынды	Крындинский СДК	с.Крынды п.Еленовский п.Тукай д.Хороший Ключ
<b>12</b>	<b>Кудашевское</b>		
	с.Кудашево	Кудашевский СК	с.Кудашево с.Кадрали д.Новый Кзыл-Яр д.Старый Кзыл-Яр
	с.Биктово	Биктовский СК	с.Биктово
<b>13</b>	<b>Кулегашское</b>		
	с.Кулегаш	Кулегашский СДК	с.Кулегаш д.Байтуганово с.Волково д.Ожбуй
<b>14</b>	<b>Кучуковское</b>		
	с.Нижнее Кучуково	Кучуковский СДК	с.Нижнее Кучуково д.Русская Шаршада
	с.Варклед-Бодья	Варклед-Бодьинский СК**	с.Варклед-Бодья
<b>15</b>	<b>Новобизякинское</b>		
	с.Янга-Аул	Янга-Аульский СДК	с.Янга-Аул п.Варклед-Аул п.Вольный Труд п.Новоникольский д.Новые Бизяки п.Староникольский
<b>16</b>	<b>Салаушское</b>		
	с.Салауши	Салаушский СДК	с.Салауши н.п.Алмалы д.Татарская Чильча
		Музей истории с.Салауши	Агрызский муниципальный район
	д.Уразаево	Уразаевский СК	д.Уразаево
	с.Ямурзино	Ямурзинский СК	с.Ямурзино
<b>17</b>	<b>Сарсак-Омгинское</b>		
	с.Сарсак-Омга	Сарсак-Омгинский СДК	с.Сарсак-Омга д.Сардали д.Сарсак-Арема д.Татарский Тансар
<b>18</b>	<b>Старосляковское</b>		
	с.Старое Сляково	Старосляковский СДК	с.Старое Сляково
	с.Утяганово	Утягановский СК	с.Утяганово
<b>19</b>	<b>Старочекалдинское</b>		

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Зона обслуживания
	с.Старая Чекалда	Старочекалдинский СК	с.Старая Чекалда д.Саклово
<b>20</b>	<b>Табарлинское</b>		
	с.Табарле	Табарлинский СДК	с.Табарле
	д.Мукшур	Мукшурский СК	д.Мукшур
	с.Новое Аккузино	Ново-Аккузинский СК	с.Новое Аккузино
	с.Сукман	Сукмановский СК	с.Сукман
<b>21</b>	<b>Терсинское</b>		
	с.Терси	Терсинский СДК	с.Терси д.Мордва с.Назяр д.Туба д.Чишма
<b>22</b>	<b>Шаршадинское</b>		
	с.Шаршада	Шаршадинский СК	с.Шаршада д.Сахра

Примечание: \* новое строительство;

\*\* новое строительство взамен аварийного культурно-досугового учреждения

Таблица 3.4.19

**Перспективная система обслуживания населения общедоступными библиотеками**

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Зона обслуживания
<b>1</b>	<b>ГП "г.Агрыз"</b>		
	г.Агрыз	Центральная библиотека Центральная детская библиотека	ГП «г.Агрыз» и Агрызский муниципальный район
<b>2</b>	<b>Азевское</b>		
	с.Азево	Азевская библиотека	с.Азево д.Контузла д.Чачка д.Мадьяр
<b>3</b>	<b>Бимское</b>		
	с.Бима	Бимская библиотека	с.Бима д.Мадык
	с.Пелемеш	Пелемешская библиотека	с.Пелемеш с.Новая Чекалда
<b>4</b>	<b>Девятернинское</b>		
	с.Девятерня	Девятирнинская библиотека	с.Девятерня д. Галеево п. Комсомолка с.Сосново
<b>5</b>	<b>Иж-Бобьинское</b>		
	с.Иж-Бобья	Иж-Бодьинская библиотека	с.Иж-Бобья д.Иж-Байки
<b>6</b>	<b>Исенбаевское</b>		
	с.Исенбаево	Исенбаевская библиотека	с.Исенбаево
<b>7</b>	<b>Кадряковское</b>		

<b>№ п/п</b>	<b>Местоположение</b>	<b>Наименование объекта</b>	<b>Зона обслуживания</b>
	с.Кадряково	Кадряковская библиотека	с.Кадряково
<b>8</b>	<b><i>Кадыбаишское</i></b>		
	с.Кадыбаш	Кадыбашская библиотека	с.Кадыбаш д. Новое Сляково д.Касаево б.н.п.Алга
<b>9</b>	<b><i>Кичкетанское</i></b>		
	с.Кичкетан	Кичкентанская библиотека	с.Кичкетан с.Балтачево с.Варзи-Омга с.Варзи-Пельга
<b>10</b>	<b><i>Красноборское</i></b>		
	с.Красный Бор	Красноборская библиотека	с.Красный Бор д.Зуево
<b>11</b>	<b><i>Крындинское</i></b>		
	с.Крынды	Крындинская библиотека	с.Крынды п.Еленовский п. Тукай д.Хороший Ключ
<b>12</b>	<b><i>Кудашевское</i></b>		
	с.Кудашево	Кудашевская библиотека	с.Кудашево с.Кадрали д.Новый Кзыл-Яр д.Старый Кзыл-Яр с.Биктово
<b>13</b>	<b><i>Кулегашское</i></b>		
	с.Кулегаш	Кулегашская библиотека	с.Кулегаш д.Байтуганово с.Волково д.Ожбуй
<b>14</b>	<b><i>Кучуковское</i></b>		
	с.Нижнее Кучуково	Кучуковская библиотека	с.Нижнее Кучуково д.Русская Шаршادا
	с.Варклед-Бодья	Варклед-Бодьинская библиотека**	с.Варклед-Бодья
<b>15</b>	<b><i>Новобизякинское</i></b>		
	с.Янга-Аул	Янга-Аульская библиотека	с.Янга-Аул п.Варклед-Аул п.Вольный Труд п.Новоникольский д.Новые Бизяки п.Староникольский
<b>16</b>	<b><i>Салаушское</i></b>		
	с.Салауши	Салаушская библиотека	с.Салауши н.п.Алмалы д.Татарская Чильча д.Уразаево с.Ямурзино
<b>17</b>	<b><i>Сарсак-Омгинское</i></b>		

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Зона обслуживания
	с.Сарсак-Омга	Сарсак-Омгинская библиотека	с.Сарсак-Омга д.Сардали д.Сарсак-Арема д.Татарский Тансар
<b>18</b>	<b><i>Старосляковское</i></b>		
	с.Старое Сляково	Старосляковская библиотека	с.Старое Сляково с.Утяганово
<b>19</b>	<b><i>Старочекалдинское</i></b>		
	с.Старая Чекалда	Старочекалдинская библиотека	с.Старая Чекалда д.Саклово
<b>20</b>	<b><i>Табарлинское</i></b>		
	с.Табарле	Табарлинская библиотека	с.Табарле д.Мукшур с.Новое Аккузино с.Сукман
<b>21</b>	<b><i>Терсинское</i></b>		
	с.Терси	Терсинская библиотека	с.Терси д.Мордва с.Назар д.Туба д.Чишма
<b>22</b>	<b><i>Шаршадинское</i></b>		
	с.Шаршада	Шаршадинская библиотека	с.Шаршада д.Сахра

Примечание: \* новое строительство;

\*\* новое строительство взамен аварийной общедоступной библиотеки

Общий объем нового строительства общедоступных библиотек составит на первую очередь 81,9 тыс.экземпляров. Объем нового строительства культурно-досуговых учреждений определен на уровне 1015 мест на первую очередь.

Предлагаемые мероприятия по учреждениям культуры и искусства Агрызского муниципального района представлены в таблице 3.4.20.

**Перечень мероприятий по развитию системы «Учреждения культуры и искусства» в 2011-2035 гг.**

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	1 очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
<b>МЕРОПРИЯТИЯ МЕСТНОГО (РАЙОННОГО) ЗНАЧЕНИЯ</b>										
<b>Кинотеатры</b>										
<b>1</b>	<b>ГП "г.Агрыз"</b>									
	г.Агрыз	кинотеатр "Авангард"		капитальный ремонт	мест	150		+		СТП Агрызского муниципального района
<b>Музеи</b>										
<b>1</b>	<b>ГП "г.Агрыз"</b>									
	г.Агрыз	музей истории и культурного наследия Агрызского муниципального района		новое строительство	экспонатов		8000	+		СТП Агрызского муниципального района
<b>2</b>	<b>Иж-Бобьинское СП</b>									
	с.Иж-Бобья	музей татарских просветителей и педагогов Буби	организация музея на объекте культурного наследия	организационное мероприятие	экспонатов			+		СТП Агрызского муниципального района
<b>Культурно-досуговые учреждения</b>										
<b>1</b>	<b>ГП "г.Агрыз"</b>									
	г.Агрыз	культурно-досуговый центр		новое строительство	мест		710	+		СТП Агрызского муниципального района
<b>2</b>	<b>Терсинское СП</b>									

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	1 очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
	с.Терси	Терсинский СДК	реконструкция с увеличением мощности	реконструкция	мест	220	180	+		СТП Агрызского муниципального района
<b>Общедоступные библиотеки</b>										
<b>1</b>	<b>ГП "г.Агрыз"</b>									
	г.Агрыз	Центральная библиотека	реконструкция с увеличением мощности	реконструкция	экземпляров	45963	68566	+		СТП Агрызского муниципального района
		Центральная детская библиотека			экземпляров	19775				
<b>2</b>	<b>Терсинское СП</b>									
	с.Терси	Терсинская библиотека	реконструкция с увеличением мощности	реконструкция	экземпляров	8082	8662	+		СТП Агрызского муниципального района
<b>МЕРОПРИЯТИЯ МЕСТНОГО (ПОСЕЛЕНЧЕСКОГО) ЗНАЧЕНИЯ</b>										
<b>Культурно-досуговые учреждения</b>										
<b>1</b>	<b>Иж-Бобьинское СП</b>									
	д.Иж-Байки	Иж-Байкинский СДК		капитальный ремонт	мест	320		+		СТП Агрызского муниципального района
<b>2</b>	<b>Исенбаевское СП</b>									
	с.Исенбаево	Исенбаевский СДК		капитальный ремонт	мест	400		+		СТП Агрызского муниципального района
<b>3</b>	<b>Кудашевское СП</b>									
	с.Кудашево	Кудашевский		капитальный	мест	250		+		СТП Агрызского

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	1 очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
		СК		ремонт						го муниципального района
<b>4</b>	<b>Кучуковское СП</b>									
	с.Варклед-Бодья	Варклед-Бодьинский СК	новое строительство на месте аварийного здания	новое строительство	мест		125	+		Долгосрочная концепция
<b>5</b>	<b>Салаушское СП</b>									
	с.Салауши	Салаушский СДК		капитальный ремонт	мест	400		+		СТП Агрызского муниципального района
<b>6</b>	<b>Табарлинское</b>									
	с.Табарле	Табарлинский СДК		капитальный ремонт	мест	320		+		СТП Агрызского муниципального района
<b>Общедоступные библиотеки</b>										
<b>1</b>	<b>Кадряковское СП</b>									
	с.Кадряково	Кадряковская библиотека		капитальный ремонт	экземпляров	5784		+		СТП Агрызского муниципального района
<b>2</b>	<b>Кулегашское СП</b>									
	с.Кулегаш	Кулегашская библиотека		капитальный ремонт	экземпляров	7878		+		СТП Агрызского муниципального района
<b>3</b>	<b>Кучуковское СП</b>									
	с.Варклед-Бодья	Варклед-Бодьинская библиотека	новое строительство на мес-	новое строительство	экземпляров		4665	+		Долгосрочная концепция

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	1 очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
			те аварийного здания							
<b>4</b>	<b>Табарлинское</b>									
	с.Табарле	Табарлинская библиотека		капитальный ремонт	экземпляров	14025		+		СТП Агрызского муниципального района
<b>Учреждения культуры и искусства</b>										
Проведение текущего и капитального ремонта учреждений культуры с уровнем физического износа менее 60 %								+	+	СТП Агрызского муниципального района

Примечание: при новом строительстве или реконструкции существующих учреждений культуры целесообразно размещать библиотеки в одном здании с клубом

# СХЕМА ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ АГРЫЗСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

## Развитие сети учреждений культуры



УДМУРТСКАЯ РЕСПУБЛИКА

### Условные обозначения

<b>Административные границы*</b>		<b>Автомобильный транспорт*</b>		<b>Учреждения культуры</b>	
	граница Республики Татарстан		автомобильные дороги с асфальтобетонным и цементобетонным типом покрытия		Ремонструкция, расширение или капитальный ремонт культурно-досуговых учреждений
	граница муниципального района		автомобильные дороги с переходным типом покрытия		общедоступные библиотеки
	граница сельских поселений		автомобильные дороги без покрытия		кинотеатры
<b>Территории населенных пунктов*</b>		<b>Железнодорожный транспорт*</b>		<b>Новое строительство*</b>	
	городские населенные пункты		железные дороги общего пользования		культурно-досуговые учреждения
	сельские населенные пункты	<b>Радиус обслуживания населения общедоступными библиотеками*</b>			общедоступные библиотеки
<b>Агрыз</b>	центр муниципального района		радиус обслуживания 2,5 км с пешеходной доступностью 30 минут		музеи
<b>Бима</b>	центр сельского поселения				музеи
<b>Мадик</b>	населенный пункт				

Схема 3.4.2.3



### **3.4.2.5. Развитие учреждений физкультуры и спорта**

*Прогноз потребности в новом строительстве спортивных Агрызского муниципального района*

Расчет потребности в новом строительстве произведен с учетом существующих площадей спортивных залов, плоскостных сооружений, зеркала воды бассейнов, степени их износа и изменения демографической ситуации в Агрызском муниципальном районеб.

Сроки реализации:

- первая очередь – период с 2011 по 2020 гг.;
- расчетный срок – период с 2021 по 2035 гг.

Расчет потребности в новом строительстве спортивных сооружений произведен в соответствии с методикой определения нормативной потребности субъектов Российской Федерации в объектах социальной инфраструктуры, одобренной распоряжением правительства Российской Федерации от 19 октября 1999 г. № 1683-р. Согласно данной методике использовались следующие нормативы обеспеченности спортивными сооружениями:

- спортивные залы – 3500 кв. м. на 10000 чел.;
- плоскостные сооружения – 19500 кв. м. на 10000 чел.;
- плавательные бассейны – 750 кв. м. на 10000 чел.

Согласно таблице 3.4.21 расчетная потребность в новом строительстве спортивных залов в период с 2011 по 2020 гг. составит 6523 кв. м.

Согласно таблице 3.4.22 потребность в новом строительстве плоскостных сооружений в период с 2011 по 2020 гг. составит 31498 кв. м., в период с 2021 по 2035 гг. потребность составит 14 кв. м.

Потребность в новом строительстве бассейнов в период с 2011 по 2035 гг. составит 2789 кв. м. зеркала воды (см. табл. 3.4.23). Необходимо отметить тот факт, что в связи с крайне низкой обеспеченностью достижение данного норматива рассчитано до 2050 года.

---

<sup>6</sup> Изменение численности населения Агрызского муниципального района в период до 2035 гг. представлено в разделе 3.2. «Прогноз численности населения».

Таблица 3.4.21

**Необходимые объемы нового строительства спортивных залов, кв. м. площади пола**

№ п/п	Наименование поселения	Существующее	1 очередь (2011-2020 гг.)			Расчетный срок (2021-2035 гг.)			Примечание
			Существующее сохраняемое	Необходимое	Потребность в новом строительстве	Существующее сохраняемое	Необходимое	Потребность в новом строительстве	
1	ГП «г.Агрыз»	2703	2703	6798	4095	6798	6766	0	
2	Азевское СП	162	162	242	80	242	235	0	
3	Бимское СП	162	162	398	236	398	382	0	
4	Девятернинское СП	162	162	269	107	269	259	0	
5	Иж-Бобьинское СП	162	162	315	153	315	308	0	
6	Исенбаевское СП	162	162	359	197	359	355	0	
7	Кадряковское СП	0	0	186	186	186	183	0	
8	Кадыбашское СП	162	162	225	63	225	214	0	
9	Кичкетанское СП	162	162	342	180	342	334	0	
10	Красноборское СП	162	162	537	375	537	534	0	
11	Крындинское СП	576	576	288	0	576	281	0	
12	Кудашевское СП	162	162	192	30	192	187	0	
13	Кулегашское СП	112	0	179	179	179	170	0	снос по ветхости Кулегашской СОШ на 1-ую очередь
14	Кучуковское СП	450	450	390	0	450	389	0	
15	Новобизякинское СП	162	162	182	20	182	174	0	
16	Салаушское СП	450	450	389	0	450	382	0	
17	Сарсак-Омгинское СП	162	162	239	77	239	236	0	
18	Старосляковское СП	0	0	233	233	233	230	0	
19	Старочечалдинское СП	0	0	125	125	125	124	0	
20	Табарлинское СП	162	162	244	82	244	237	0	
21	Терсинское СП	1026	1026	733	0	1026	711	0	
22	Шаршадинское СП	49	49	154	105	154	152	0	
	<b>Итого по району</b>	<b>7310</b>	<b>7198</b>	<b>13019</b>	<b>6523</b>	<b>13721</b>	<b>12843</b>	<b>0</b>	

Примечание: расчет потребности в новом строительстве спортивных залов произведен с учетом степени износа

Таблица 3.4.22

**Необходимые объемы нового строительства плоскостных сооружений, кв. м.**

№ п/п	Наименование территории	Существующее	1 очередь (2011-2020 гг.)			Расчетный срок (2021-2035 гг.)		
			Существующее	Необходимое	Потребность в новом строительстве	Существующее	Необходимое	Потребность в новом строительстве
<b>1</b>	<b>ГП «г.Агрыз»</b>	<b>22447</b>	<b>22447</b>	<b>37875</b>	<b>15428</b>	<b>37875</b>	<b>37694</b>	<b>0</b>
<b>2</b>	<b>Азевское СП</b>	<b>1962</b>	<b>1962</b>	<b>1346</b>	<b>599</b>	<b>2561</b>	<b>1309</b>	<b>0</b>
	с. Азев	1962	1962	747	0	1962	731	0
	д. Каменный Ключ	0	0	536	536	536	521	0
	д. Контузла	0	0	59	59	59	53	0
	д. Чачка	0	0	4	4	4	4	0
<b>3</b>	<b>Бимское СП</b>	<b>1824</b>	<b>1824</b>	<b>2214</b>	<b>818</b>	<b>2642</b>	<b>2128</b>	<b>0</b>
	с. Бима	1662	1662	1234	0	1662	1203	0
	д. Мадык	0	0	144	144	144	133	0
	с. Новая Чекалда	0	0	27	27	27	18	0
	с. Пелемеш	162	162	809	647	809	774	0
<b>4</b>	<b>Девятернинское СП</b>	<b>1950</b>	<b>1950</b>	<b>1497</b>	<b>577</b>	<b>2527</b>	<b>1444</b>	<b>0</b>
	с. Девятерня	1950	1950	920	0	1950	897	0
	д. Галеево	0	0	140	140	140	133	0
	п. Комсомолка	0	0	4	4	4	4	0
	с. Сосново	0	0	433	433	433	410	0
<b>5</b>	<b>Иж-Бобьинское СП</b>	<b>2250</b>	<b>2250</b>	<b>1753</b>	<b>439</b>	<b>2689</b>	<b>1716</b>	<b>0</b>
	с. Иж-Бобья	2250	2250	1314	0	2250	1293	0
	д. Иж-Байки	0	0	439	439	439	423	0
<b>6</b>	<b>Исенбаевское СП</b>	<b>324</b>	<b>324</b>	<b>2001</b>	<b>1677</b>	<b>2001</b>	<b>1979</b>	<b>0</b>
	с. Исенбаево	324	324	2001	1677	2001	1979	0
<b>7</b>	<b>Кадряковское СП</b>	<b>1824</b>	<b>1824</b>	<b>1034</b>	<b>0</b>	<b>1824</b>	<b>1018</b>	<b>0</b>

№ п/п	Наименование территории	Существующее	1 очередь (2011-2020 гг.)			Расчетный срок (2021-2035 гг.)		
			Существующее	Необходимое	Потребность в новом строительстве	Существующее	Необходимое	Потребность в новом строительстве
	с. Кадряково	1824	1824	1034	0	1824	1018	0
<b>8</b>	<b>Кадыбашское СП</b>	<b>612</b>	<b>612</b>	<b>1252</b>	<b>640</b>	<b>1252</b>	<b>1190</b>	<b>0</b>
	с. Кадыбаш	612	612	965	353	965	946	0
	бывш. н.п. Алга	0	0	0	0	0	0	0
	д. Касаево	0	0	228	228	228	199	0
	д. Новое Сляково	0	0	59	59	59	45	0
<b>9</b>	<b>Кичкетанское СП</b>	<b>2462</b>	<b>2462</b>	<b>1903</b>	<b>667</b>	<b>3129</b>	<b>1859</b>	<b>0</b>
	с. Кичкетан	2462	2462	1236	0	2462	1225	0
	с. Балтачево	0	0	98	98	98	78	0
	с. Варзи-Омга	0	0	296	296	296	283	0
	с. Варзи-Пельга	0	0	273	273	273	273	0
<b>10</b>	<b>Красноборское СП</b>	<b>1950</b>	<b>1950</b>	<b>2993</b>	<b>1043</b>	<b>2993</b>	<b>2974</b>	<b>0</b>
	с. Красный Бор	1950	1950	2915	965	2915	2906	0
	д. Зуево	0	0	78	78	78	68	0
<b>11</b>	<b>Крындинское СП</b>	<b>612</b>	<b>612</b>	<b>1603</b>	<b>991</b>	<b>1603</b>	<b>1565</b>	<b>0</b>
	с. Крынды	612	612	1248	636	1248	1232	0
	п. Еленовский	0	0	49	49	49	41	0
	п. Тукай	0	0	187	187	187	181	0
	д. Хороший Ключ	0	0	119	119	119	111	0
<b>12</b>	<b>Кудашевское СП</b>	<b>162</b>	<b>162</b>	<b>1072</b>	<b>910</b>	<b>1072</b>	<b>1041</b>	<b>0</b>
	с. Кудашево	162	162	605	443	605	605	0
	с. Биктово	0	0	371	371	371	357	0
	с. Кадрали	0	0	12	12	12	10	0
	д. Новый Кзыл-Яр	0	0	12	12	12	10	0
	д. Старый Кзыл-Яр	0	0	72	72	72	59	0
<b>13</b>	<b>Кулегашское СП</b>	<b>1662</b>	<b>1662</b>	<b>998</b>	<b>345</b>	<b>2007</b>	<b>948</b>	<b>0</b>

№ п/п	Наименование территории	Существующее	1 очередь (2011-2020 гг.)			Расчетный срок (2021-2035 гг.)		
			Существующее	Необходимое	Потребность в новом строительстве	Существующее	Необходимое	Потребность в новом строительстве
	с. Кулегаш	1662	1662	653	0	1662	640	0
	д. Байтуганово	0	0	259	259	259	240	0
	с. Волково	0	0	0	0	0	0	0
	д. Ожбуй	0	0	86	86	86	68	0
<b>14</b>	<b>Кучуковское СП</b>	<b>162</b>	<b>162</b>	<b>2175</b>	<b>2013</b>	<b>2175</b>	<b>2165</b>	<b>14</b>
	с. Нижнее Кучуково	162	162	1307	1145	1307	1320	14
	с. Варклед-Бодья	0	0	757	757	757	747	0
	д. Русская Шаршада	0	0	111	111	111	98	0
<b>15</b>	<b>Новобизякинское СП</b>	<b>324</b>	<b>324</b>	<b>1013</b>	<b>689</b>	<b>1013</b>	<b>968</b>	<b>0</b>
	с. Янга-Аул	324	324	628	304	628	620	0
	п. Варклед-Аул	0	0	109	109	109	98	0
	п. Вольный Труд	0	0	57	57	57	49	0
	п. Новоникольский	0	0	4	4	4	4	0
	д. Новые Бизяки	0	0	213	213	213	195	0
	п. Староникольский	0	0	2	2	2	2	0
<b>16</b>	<b>Салаушское СП</b>	<b>1950</b>	<b>1950</b>	<b>2166</b>	<b>1051</b>	<b>3001</b>	<b>2128</b>	<b>0</b>
	с. Салауши	1950	1950	1115	0	1950	1110	0
	д. Мадьяр	0	0	39	39	39	31	0
	д. Татарская Чильча	0	0	109	109	109	101	0
	д. Уразаево	0	0	454	454	454	447	0
	с. Ямурзино	0	0	449	449	449	439	0
<b>17</b>	<b>Сарсак-Омгинское СП</b>	<b>1950</b>	<b>1950</b>	<b>1330</b>	<b>170</b>	<b>2120</b>	<b>1314</b>	<b>0</b>
	с. Сарсак-Омга	1950	1950	1160	0	1950	1160	0
	д. Сардали	0	0	84	84	84	72	0
	д. Сарсак-Арема	0	0	6	6	6	6	0
	д. Татарский Тансар	0	0	80	80	80	76	0

№ п/п	Наименование территории	Существующее	1 очередь (2011-2020 гг.)			Расчетный срок (2021-2035 гг.)		
			Существующее	Необходимое	Потребность в новом строительстве	Существующее	Необходимое	Потребность в новом строительстве
<b>18</b>	<b>Старосляковское СП</b>	<b>486</b>	<b>486</b>	<b>1301</b>	<b>815</b>	<b>1301</b>	<b>1283</b>	<b>0</b>
	с. Старое Сляково	162	162	735	573	735	731	0
	с. Утяганово	324	324	566	242	566	552	0
<b>19</b>	<b>Старочекалдинское СП</b>	<b>324</b>	<b>324</b>	<b>695</b>	<b>371</b>	<b>695</b>	<b>689</b>	<b>0</b>
	с. Старая Чекалда	324	324	683	359	683	677	0
	д. Саклово	0	0	12	12	12	12	0
<b>20</b>	<b>Табарлинское СП</b>	<b>1950</b>	<b>1950</b>	<b>1361</b>	<b>873</b>	<b>2823</b>	<b>1321</b>	<b>0</b>
	с. Табарле	1950	1950	488	0	1950	476	0
	д. Мукшур	0	0	177	177	177	172	0
	с. Новое Аккузино	0	0	468	468	468	458	0
	с. Сукман	0	0	228	228	228	215	0
<b>21</b>	<b>Терсинское СП</b>	<b>4524</b>	<b>4524</b>	<b>4082</b>	<b>685</b>	<b>5209</b>	<b>3962</b>	<b>0</b>
	с. Терси	4524	4524	3397	0	4524	3315	0
	д. Мордва	0	0	312	312	312	293	0
	с. Назяр	0	0	185	185	185	174	0
	д. Туба	0	0	129	129	129	127	0
	д. Чишма	0	0	59	59	59	53	0
<b>22</b>	<b>Шаршадинское СП</b>	<b>162</b>	<b>162</b>	<b>859</b>	<b>697</b>	<b>859</b>	<b>847</b>	<b>0</b>
	с. Шаршада	162	162	683	521	683	677	0
	д. Сахра	0	0	176	176	176	170	0
	<b>Итого по району</b>	<b>51873</b>	<b>51873</b>	<b>72523</b>	<b>31498</b>	<b>83371</b>	<b>71542</b>	<b>14</b>

Таблица 3.4.23

*Необходимые объемы нового строительства плавательных бассейнов, кв. м. площади зеркала воды*

№ п/п	Наименование территории	Существующее	1 очередь (2011-2020 гг.)			Расчетный срок (2021-2035 гг.)		
			Существующее	Необходимое	Потребность в новом строительстве	Существующее	Необходимое	Потребность в новом строительстве
1	Агрызский район	0	0	2789	2789	2789	2751	0

### ***Основные мероприятия***

Формирование здоровой нации является одним из основных приоритетов государственной политики. Поэтому развитие сети спортивных объектов имеет значение, как одна из форм социальной политики для привлечения населения к занятиям физической культурой и спортом. В связи с этим предлагается:

- строительство спортивно-оздоровительных комплексов, оснащенных современным оборудованием;
- строительство спортивных залов и плоскостных сооружений при сельских домах культуры, общеобразовательных учреждениях;
- постоянно проводить работу по дальнейшему развитию материальной базы объектов массовой физической культуры и спорта.

Схемой территориального планирования Агрызского муниципального района предлагается следующий принцип формирования системы обслуживания населения спортивными объектами:

- крупные спортивные объекты (ледовые дворцы, стадионы и т.п.) предлагается размещать в центре районной системы расселения – в г.Агрыз;
- спортивно-оздоровительные комплексы, плавательные бассейны предлагается размещать в центрах (г.Агрыз), и подцентрах районной системы расселения (с.Исенбаево, с.Кичкетан, с.Красный Бор, с.Терси) – в сравнительно крупных сельских населенных пунктах, расположенных в транспортных узлах. Спорткомплексы и бассейны, расположенные в данных населенных пунктах, обслуживают сельские населенные пункты прилегающих к ним сельских поселений;
- спортивные залы предлагается размещать в центрах сельских поселений и достаточно крупных населенных пунктах при общеобразовательных учреждениях, учреждениях культуры;
- плоскостные сооружений предлагается размещать в населенных пунктах, численность которых составляет не менее 80 человек.

Перспективная система обслуживания населения спортивными объектами представлена в таблице 3.4.24, 3.4.25, 3.4.26.

Таблица 3.4.24

#### ***Перспективная система обслуживания населения спортивными залами***

<b>№ п/п</b>	<b>Месторасположение объекта</b>	<b>Наименование объекта</b>	<b>Зона обслуживания</b>
<b>1</b>	<b><i>ГП «г.Агрыз»</i></b>		
	г.Агрыз	спортивные залы	г.Агрыз
<b>2</b>	<b><i>Азевское СП</i></b>		
	с.Азево	спортивный зал	с.Азево д.Каменный Ключ д.Контузла д.Чачка
<b>3</b>	<b><i>Бимское СП</i></b>		
	с.Бима	спортивный зал	с.Бима д.Мадык с.Новая Чекалда с.Пелемеш
<b>4</b>	<b><i>Девятернинское СП</i></b>		
	с.Девятерня	спортивный зал	с.Девятерня

№ п/п	Месторасположение объекта	Наименование объекта	Зона обслуживания
			д.Галеево
			п.Комсомолка
			с.Сосново
<b>5</b>	<b><i>Иж-Бобьинское СП</i></b>		
	с.Иж-Бобья	спортивный зал	с.Иж-Бобья д.Иж-Байки
<b>6</b>	<b><i>Исенбаевское СП</i></b>		
	с.Исенбаево	спортивный зал	с.Исенбаево
<b>7</b>	<b><i>Кадряковское СП</i></b>		
	с.Кадряково	спортивный зал*	с.Кадряково
<b>8</b>	<b><i>Кадыбашское СП</i></b>		
	с.Кадыбаш	спортивный зал	с.Кадыбаш д.Касаево д.Новое Сляково
<b>9</b>	<b><i>Кичкетанское СП</i></b>		
	с.Кичкетан	спортивный зал	с.Кичкетан с.Балтачево с.Варзи-Омга с.Варзи-Пельга
<b>10</b>	<b><i>Красноборское СП</i></b>		
	с.Красный Бор	спортивный зал	с.Красный Бор д.Зуево
<b>11</b>	<b><i>Крындинское СП</i></b>		
	с.Крынды	спортивные залы	с.Крынды п.Еленовский п.Тукай д.Хороший Ключ
<b>12</b>	<b><i>Кудашевское СП</i></b>		
	с.Кудашево	спортивный зал	с.Кудашево с.Биктово с.Кадрали д.Новый Кзыл-Яр д.Старый Кзыл-Яр
<b>13</b>	<b><i>Кулегашское СП</i></b>		
	с.Кулегаш	спортивный зал**	с.Кулегаш д.Байтуганово с.Волково д.Ожбуй
<b>14</b>	<b><i>Кучуковское СП</i></b>		
	с.Нижнее Кучуково	спортивные залы	с.Нижнее Кучуково с.Варклед-Бодья д.Русская Шаршада
<b>15</b>	<b><i>Новобизякинское СП</i></b>		
	с.Янга-Аул	спортивный зал	с.Янга-Аул п.Варклед-Аул п.Вольный Труд п.Новоникольский д.Новые Бизяки п.Староникольский
<b>16</b>	<b><i>Салаушское СП</i></b>		

№ п/п	Месторасположение объекта	Наименование объекта	Зона обслуживания
	с.Салауши	спортивные залы	с.Салауши н.п. Алмалы д.Мадьяр д.Татарская Чильча д.Уразаево с.Ямурзино
<b>17</b>	<b>Сарсак-Омгинское СП</b>		
	с.Сарсак-Омга	спортивный зал	с.Сарсак-Омга д.Сардали д.Сарсак-Арема д.Татарский Тансар
<b>18</b>	<b>Старосляковское СП</b>		
	с.Утяганово	спортивный зал*	с.Старое Сляково с.Утяганово
<b>19</b>	<b>Старочекалдинское СП</b>		
	с.Старая Чекалда	спортивный зал*	с.Старая Чекалда д.Саклово
<b>20</b>	<b>Табарлинское СП</b>		
	с.Табарле	спортивный зал	с.Табарле д.Мукшур с.Новое Аккузино с.Сукман
<b>21</b>	<b>Терсинское СП</b>		
	с.Терси	спортивные залы	с.Терси д.Мордва с.Назыр д.Туба д.Чишма
<b>22</b>	<b>Шаршадинское СП</b>		
	с.Шаршада	спортивный зал	с.Шаршада д.Сахра

Примечание: \*предлагаемые к строительству новые спортивные залы; \*\* спортивные залы, предлагаемые к строительству взамен аварийных

Таблица 3.4.25

**Перспективная система обслуживания населения  
плоскостными сооружениями**

№ п/п	Месторасположение объекта	Наименование объекта	Зона обслуживания
<b>1</b>	<b>ГП «г.Агрыз»</b>		
	г.Агрыз	плоскостное сооружение	г.Агрыз
<b>2</b>	<b>Азевское СП</b>		
	с.Азево	плоскостное сооружение	с.Азево д.Каменный Ключ д.Контузла д.Чачка д.Мадьяр
	д.Каменный Ключ	плоскостное сооружение*	д.Каменный Ключ
<b>3</b>	<b>Бимское СП</b>		

№ п/п	Месторасположение объекта	Наименование объекта	Зона обслуживания
	с.Бима	плоскостное сооружение	с.Бима
			д.Мадык
	с.Пелемеш	плоскостное сооружение	с.Новая Чекалда
			с.Пелемеш
<b>4</b>	<b><i>Девятернинское СП</i></b>		
	с.Девятерня	плоскостное сооружение	с.Девятерня
			д.Галеево
	с.Сосново	плоскостное сооружение*	п.Комсомолка
			с.Сосново
<b>5</b>	<b><i>Иж-Бобьинское СП</i></b>		
	с.Иж-Бобья	плоскостное сооружение	с.Иж-Бобья
			д.Иж-Байки
<b>6</b>	<b><i>Исенбаевское СП</i></b>		
	с.Исенбаево	плоскостное сооружение	с.Исенбаево
<b>7</b>	<b><i>Кадряковское СП</i></b>		
	с.Кадряково	плоскостное сооружение	с.Кадряково
<b>8</b>	<b><i>Кадыбаишское СП</i></b>		
	с.Кадыбаш	плоскостное сооружение	с.Кадыбаш
			бывш. н.п. Алга
	д.Касаево	плоскостное сооружение*	д.Касаево
			д.Новое Сляково
<b>9</b>	<b><i>Кичкетанское СП</i></b>		
	с.Кичкетан	плоскостное сооружение	с.Кичкетан
			с.Балтачево
	с.Варзи-Омга	плоскостное сооружение*	с.Варзи-Омга
			с.Варзи-Пельга
<b>10</b>	<b><i>Красноборское СП</i></b>		
	с.Красный Бор	плоскостное сооружение	с.Красный Бор
			д.Зуево
<b>11</b>	<b><i>Крындинское СП</i></b>		
	с.Крынды	плоскостное сооружение	с.Крынды
			п.Еленовский
	п.Тукай	плоскостное сооружение*	п.Тукай
			д.Хороший Ключ
<b>12</b>	<b><i>Кудашевское СП</i></b>		
	с.Кудашево	плоскостное сооружение	с.Кудашево
			с.Биктово
	с.Биктово	плоскостное сооружение*	с.Кадрали
			д.Новый Кзыл-Яр
<b>13</b>	<b><i>Кулегашское СП</i></b>		
	с.Кулегаш	плоскостное сооружение	с.Кулегаш

№ п/п	Месторасположение объекта	Наименование объекта	Зона обслуживания
			д. Байтуганово
			с. Волково
			д. Ожбуй
	д. Байтуганово	плоскостное сооружение*	д. Байтуганово
			д. Ожбуй
<b>14</b>	<b>Кучуковское СП</b>		
	с. Нижнее Кучуково	плоскостное сооружение	с. Нижнее Кучуково
			с. Варклед-Бодья
			д. Русская Шаршада
	с. Варклед-Бодья	плоскостное сооружение*	с. Варклед-Бодья
<b>15</b>	<b>Новобизякинское СП</b>		
	с. Янга-Аул	плоскостное сооружение	с. Янга-Аул
			п. Варклед-Аул
			п. Вольный Труд
			п. Новоникольский
			д. Новые Бизяки
			п. Староникольский
	д. Новые Бизяки	плоскостное сооружение*	д. Новые Бизяки
<b>16</b>	<b>Салаушское СП</b>		
	с. Салауши	плоскостное сооружение	с. Салауши
			н.п. Алмалы
			д. Мадьяр
			д. Татарская Чильча
			д. Уразаево
			с. Ямурзино
	д. Уразаево	плоскостное сооружение*	д. Уразаево
	с. Ямурзино	плоскостное сооружение*	с. Ямурзино
<b>17</b>	<b>Сарсак-Омгинское СП</b>		
	с. Сарсак-Омга	плоскостное сооружение	с. Сарсак-Омга
			д. Сардали
			д. Сарсак-Арема
			д. Татарский Тансар
<b>18</b>	<b>Старосляковское СП</b>		
	с. Старое Сляково	плоскостное сооружение	с. Старое Сляково
			с. Утяганово
	с. Утяганово	плоскостное сооружение	с. Утяганово
<b>19</b>	<b>Старочекалдинское СП</b>		
	с. Старая Чекалда	плоскостное сооружение	с. Старая Чекалда
			д. Саклово
<b>20</b>	<b>Табарлинское СП</b>		
	с. Табарле	плоскостное сооружение	с. Табарле
			д. Мукшур
			с. Новое Аккузино
			с. Сукман
	д. Мукшур	плоскостное сооружение*	д. Мукшур
	с. Новое Аккузино	плоскостное сооружение*	с. Новое Аккузино
	с. Сукман	плоскостное сооружение*	с. Сукман
<b>21</b>	<b>Терсинское СП</b>		
	с. Терси	плоскостное сооружение	с. Терси
			д. Мордва

№ п/п	Месторасположение объекта	Наименование объекта	Зона обслуживания
			с.Назяр
			д.Туба
			д.Чишма
	д.Мордва	плоскостное сооружение*	д.Мордва
	с.Назяр	плоскостное сооружение*	с.Назяр
			д.Чишма
<b>22</b>	<b><i>Шаршадинское СП</i></b>		
	с.Шаршада	плоскостное сооружение	с.Шаршада
			д.Сахра
	д.Сахра	плоскостное сооружение*	д.Сахра

Примечание: \*предлагаемые к строительству новые плоскостные сооружения

Таблица 3.4.26

**Перспективная система обслуживания населения  
плавательными бассейнами**

№ п/п	Месторасположение объекта	Наименование объекта	Зона обслуживания
<b>1</b>	<b><i>ГП «г.Агрыз»</i></b>		
	г.Агрыз	плавательные бассейны	ГП «г.Агрыз»
			Иж-Бобьинское СП
			Кудашевское СП
			Агрызский муниципальный район
<b>2</b>	<b><i>Исебаевское СП</i></b>		
	с.Исебаево	плавательные бассейны	Исебаевское СП
			Бимское СП
			Девятернинское СП
			Кадряковское СП
			Кадыбашское СП
			Кулегашское СП
			Старосляковское СП
			Старочекалдинское СП
<b>3</b>	<b><i>Красноборское СП</i></b>		
	с.Красный Бор	плавательные бассейны	Красноборское СП
			Азевское СП
			Салаушское СП
<b>3</b>	<b><i>Терсинское СП</i></b>		
	с.Терси	плавательные бассейны	Терсинское СП
			Кичкетанское СП
			Крындинское СП
			Кучуковское СП
			Новобизякинское СП
			Сарсак-Омгинское СП
			Табарлинское СП
			Шаршадинское СП

Развитие сети объектов физической культуры и спорта представлено на схеме 3.4.2.4.

Мероприятия по объектам капитального строительства в системе «Физическая культура и спорт», их размещение на территории Агрызского муниципального района определены с учетом региональной программы «Долгосрочная концепция развития общественной инфраструктуры Республики Татарстан с перечнем строек и объектов Республики Татарстан», с учетом расчетной потребности прогнозного населения.

В рамках «Долгосрочной концепции развития общественной инфраструктуры Республики Татарстан с перечнем строек и объектов Республики Татарстан» (далее – Долгосрочная концепция) для развития сети спортивных объектов планируется строительство физкультурно-оздоровительного комплекса (7750 кв. м. общ. площадь) в г.Агрыз.

Следует отметить, что на сегодняшний день в г.Агрыз имеется конная база на 30 лошадей, то есть, можно говорить о имеющемся потенциале для развития коневодства и конного спорта в Агрызском муниципальном районе. В связи с этим в период до 2035 г. предлагается строительство конноспортивной школы и ипподрома в г.Агрыз. Ипподром предлагается на 1000 зрительских мест и длиной круга 1600 м. Площадку внутри круга (около 130000 кв. м.) предлагается использовать как открытый манеж для проведения занятий по конному спорту.

Таким образом, объем капитального строительства на период реализации Схемы территориального планирования Агрызского муниципального района составит:

- спортивных залов 6725 кв. м. на первую очередь;
- плоскостных сооружений 144915 кв. м. на первую очередь;
- плавательных бассейнов 1320 кв. м. зеркала воды на первую очередь.

Мероприятия по развитию сети спортивных объектов в разрезе городских и сельских поселений представлены в таблице 3.4.27.

# СХЕМА ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ АГРЫЗСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

## Развитие сети объектов физической культуры и спорта



### Условные обозначения

#### Административные границы\*

- граница Республики Татарстан
- граница муниципального района
- граница сельских поселений

#### Территории населенных пунктов\*

- городские населенные пункты
- сельские населенные пункты

#### Административные функции населенных пунктов\*

- Агрыз** — центр муниципального района
- Азево** — центр сельского поселения
- Каменный Холм** — населенный пункт

#### Автомобильный транспорт\*

- автомобильные дороги с асфальто-бетонным типом покрытия
- автомобильные дороги с переходным типом покрытия
- автомобильные дороги без покрытия

#### Железнодорожный транспорт\*

- железные дороги общего пользования

#### Объекты физической культуры и спорта

##### Реконструкция

- спортивный комплекс
- детско-юношеская спортивная школа
- стадион
- ледяной дворец

Расч. ср. 1 см. Суш.

#### Объекты физической культуры и спорта

##### Новое строительство

- спортивный зал
- плоскостное сооружение
- спортивный комплекс
- плавательный бассейн
- конноспортивная школа
- ипподром
- лыжная база

Схема 3.4.2.4



## Перечень мероприятий по развитию системы «Физическая культура и спорт» в 2011-2035гг.

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	1 очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
<b>МЕРОПРИЯТИЯ МЕСТНОГО (РАЙОННОГО) ЗНАЧЕНИЯ</b>										
<b>Спортивные залы</b>										
<b>1</b>	<b>ГП «г.Агрыз»</b>									
	г.Агрыз	спортивный комплекс с плавательным бассейном (спортзалы)		новое строительство	кв. м.		3990	+		Долгосрочная концепция
<b>2</b>	<b>Исенбаевское СП</b>									
	с.Исенбаево	спортивный комплекс с плавательным бассейном (спортзалы)		новое строительство	кв. м.		715	+		СТП Агрызского муниципального района
<b>3</b>	<b>Кичкетанское СП</b>									
	с.Кичкетан	спортивный комплекс (спортзалы)		новое строительство	кв. м.		288	+		СТП Агрызского муниципального района
<b>4</b>	<b>Красноборское СП</b>									
	с.Красный Бор	спортивный комплекс с плавательным бассейном (спортзалы)		новое строительство	кв. м.		455	+		СТП Агрызского муниципального района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	1 очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
		лы)								
5	<i>Терсинское СП</i>									
	с.Терси	спортзалы спорткомплекса	капитальный ремонт существующей части и строительство пристроя	реконструкция	кв. м.	864	179	+		СТП Агрызского муниципального района
<b><i>Плавательные бассейны</i></b>										
1	<i>ГП «г.Агрыз»</i>									
	г.Агрыз	спортивный комплекс с плавательным бассейном (плавательный бассейн)		новое строительство	кв. м.		420	+		Долгосрочная концепция
2	<i>Исенбаевское СП</i>									
	с.Исенбаево	спортивный комплекс с плавательным бассейном (плавательный бассейн)		новое строительство	кв. м.		275	+		СТП Агрызского муниципального района
3	<i>Красноборское СП</i>									
	с.Красный Бор	спортивный комплекс с плавательным бассейном		новое строительство	кв. м.		275	+		СТП Агрызского муниципального района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятия	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	1 очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
		ном (плавательный бассейн)								
<b>4</b>	<b>Терсинское СП</b>									
	с.Терси	плавательный бассейн		новое строительство	кв. м.		350	+		СТП Агрызского муниципального района
<b><i>Другие спортивные объекты</i></b>										
<b>1</b>	<b>ГП «г.Агрыз»</b>									
	г.Агрыз	ипподром		новое строительство	объект		1	+		СТП Агрызского муниципального района
		конноспортивная школа		новое строительство	объект		1	+		СТП Агрызского муниципального района
<b><i>МЕРОПРИЯТИЯ МЕСТНОГО (ПОСЕЛЕНЧЕСКОГО) ЗНАЧЕНИЯ</i></b>										
<b><i>Спортивные залы</i></b>										
<b>1</b>	<b>ГП «г.Агрыз»</b>									
	г.Агрыз	спортзал общеобразовательной школы		новое строительство	кв. м.		288	+		СТП Агрызского муниципального района
<b>2</b>	<b>Кадряковское СП</b>									
	с.Кадряково	спортзал начальной школы – детский сад		новое строительство	кв. м.		162	+		СТП Агрызского муниципального района
<b>3</b>	<b>Кулегашское СП</b>									
	с.Кулегаш	спортзал начальной школы – детский		новое строительство	кв. м.		162	+		СТП Агрызского муниципального района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	1 очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
		сад								
4	<i>Старосляковское СП</i>									
	с.Утяганово	спортзал начальной школы – детский сад		новое строительство	кв. м.		162	+		СТП Агрызского муниципального района
5	<i>Старочекалдинское СП</i>									
	с.Старая Чекалда	спортзал		новое строительство	кв. м.		162	+		СТП Агрызского муниципального района
6	<i>Шаршадинское СП</i>									
	с.Шаршада	спортзал		новое строительство	кв. м.		162	+		СТП Агрызского муниципального района
<b>Плоскостные сооружения</b>										
1	<i>ГП «г.Агрыз»</i>									
	г.Агрыз	открытый манеж ипподрома		новое строительство	кв. м.		130000	+		СТП Агрызского муниципального района
2	<i>Азевское СП</i>									
	д.Каменный Ключ	плоскостное сооружение		новое строительство	кв. м.		536	+		СТП Агрызского муниципального района
3	<i>Бимское СП</i>									
	с.Пелемеш	плоскостное сооружение		новое строительство	кв. м.		674	+		СТП Агрызского муниципального района
4	<i>Девятернинское</i>									

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	1 очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
	<i>СП</i>									
	с.Сосново	плоскостное сооружение		новое строительство	кв. м.		433	+		СТП Агрызского муниципального района
5	<i>Иж-Бобьинское СП</i>									
	Иж-Байки	плоскостное сооружение		новое строительство	кв. м.		439	+		СТП Агрызского муниципального района
6	<i>Исенбаевское СП</i>									
	с.Исенбаево	плоскостное сооружение		новое строительство	кв. м.		1677	+		СТП Агрызского муниципального района
7	<i>Кадыбаишское СП</i>									
	с.Кадыбаш	плоскостное сооружение		новое строительство	кв. м.		412	+		СТП Агрызского муниципального района
	д.Касаево	плоскостное сооружение		новое строительство	кв. м.		228	+		СТП Агрызского муниципального района
8	<i>Кичкетанское СП</i>									
	с.Варзи-Омга	плоскостное сооружение		новое строительство	кв. м.		296	+		СТП Агрызского муниципального района
9	<i>Красноборское СП</i>									
	с.Красный Бор	плоскостное сооружение		новое строительство	кв. м.		1043	+		СТП Агрызского муниципального района
10	<i>Крындинское СП</i>									

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	1 очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
	с.Крынды	плоскостное сооружение		новое строительство	кв. м.		755	+		СТП Агрязского муниципального района
	п.Тукай	плоскостное сооружение		новое строительство	кв. м.		236	+		СТП Агрязского муниципального района
<b>11</b>	<b>Кудашевское СП</b>									
	с.Кудашево	плоскостное сооружение		новое строительство	кв. м.		539	+		СТП Агрязского муниципального района
	с.Биктово	плоскостное сооружение		новое строительство	кв. м.		371	+		СТП Агрязского муниципального района
<b>12</b>	<b>Кулегаишское СП</b>									
	д.Байтуганово	плоскостное сооружение		новое строительство	кв. м.		345	+		СТП Агрязского муниципального района
<b>13</b>	<b>Кучуковское СП</b>									
	с.Нижнее Кучуково	плоскостное сооружение		новое строительство	кв. м.		1270	+		СТП Агрязского муниципального района
	с.Варклед Бодья	плоскостное сооружение		новое строительство	кв. м.		757	+		СТП Агрязского муниципального района
<b>14</b>	<b>Новобизякинское СП</b>									
	с.Янга-Аул	плоскостное сооружение		новое строительство	кв. м.		476	+		СТП Агрязского муниципального района
	д.Новые Бизяки	плоскостное сооружение		новое строительство	кв. м.		213	+		СТП Агрязского муниципального района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	1 очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
				ство						ного района
<b>15</b>	<b>Салаушское СП</b>									
	д.Уразаево	плоскостное сооружение		новое строительство	кв. м.		454	+		СТП Агрызского муниципального района
	с.Ямурзино	плоскостное сооружение		новое строительство	кв. м.		449	+		СТП Агрызского муниципального района
<b>16</b>	<b>Старосляковское СП</b>									
	с.Старое Сляково	плоскостное сооружение		новое строительство	кв. м.		573	+		СТП Агрызского муниципального района
	с.Утяганово	плоскостное сооружение		новое строительство	кв. м.		242	+		СТП Агрызского муниципального района
<b>17</b>	<b>Старочекалдинское СП</b>									
	с.Старая Чекалда	плоскостное сооружение		новое строительство	кв. м.		371	+		СТП Агрызского муниципального района
<b>18</b>	<b>Табарлинское СП</b>									
	д.Мукшур	плоскостное сооружение		новое строительство	кв. м.		177	+		СТП Агрызского муниципального района
	с.Новое Аккузино	плоскостное сооружение		новое строительство	кв. м.		468	+		СТП Агрызского муниципального района
	с.Сукман	плоскостное сооружение		новое строительство	кв. м.		228	+		СТП Агрызского муниципального района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	1 очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
<b>19</b>	<b><i>Терсинское СП</i></b>									
	д.Мордва	плоскостное сооружение		новое строительство	кв. м.		312	+		СТП Агрызского муниципального района
	с.Назар	плоскостное сооружение		новое строительство	кв. м.		244	+		СТП Агрызского муниципального района
<b>20</b>	<b><i>Шаршадинское СП</i></b>									
	с.Шаршада	плоскостное сооружение		новое строительство	кв. м.		521	+		СТП Агрызского муниципального района
	д.Сахра	плоскостное сооружение		новое строительство	кв. м.		176	+		СТП Агрызского муниципального района
Проведение текущего и капитального ремонта объектов физической культуры и спорта с уровнем физического износа менее 60%								+	+	СТП Агрызского муниципального района

### **3.4.2.6. Развитие предприятий торговли и бытового обслуживания**

*Прогноз потребности в новом строительстве предприятий торговли и бытового обслуживания*

Расчет потребности в новом строительстве произведен с учетом существующих торговых площадей, численности занятых в сфере бытового обслуживания и изменения демографической ситуации в Агрызском муниципальном районе<sup>7</sup>.

Сроки реализации:

- первая очередь – 2011-2020 гг.;
- расчетный срок – 2021-2035 гг.

Потребность в новом строительстве предприятий торговли и бытового обслуживания рассчитана в соответствии с нормативами, рекомендуемыми СНиП 2.07.01-89\* Актуализированная редакция. СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений», согласно которым:

- 1000 человек населения должны быть обеспечены 300 кв. м. торговой площади;
- на каждую 1000 жителей городских поселений должно приходиться 9 работающих в сфере бытового обслуживания и на каждую 1000 жителей сельских поселений – 7 работающих.

Согласно таблице 3.4.28 общий объем нового строительства предприятий торговли в период с 2011 по 2020 гг. . составит 1887 кв. м. торговой площади, в период с 2021 по 2035 гг. – 2 кв. м. торговой площади.

В прогнозный период с 2010 по 2035 гг. потребуются создать условия для развития сферы бытовых услуг в Агрызском муниципальном районе. Согласно таблице 3.4.29 на первую очередь потребует 259 рабочих мест.

---

<sup>7</sup> Изменение численности населения Сабинского муниципального района в период до 2035 гг. представлено в разделе 3.2. «Прогноз численности населения».

*Необходимые объемы нового строительства предприятий торговли, кв. м. торговой площади*

Наименование территории	Существующее	1 очередь (2011-2020 гг.)			Расчетный срок (2021-2035 гг.)		
		Существующее сохраняемое	Необходимое	Потребность в новом строительстве	Существующее сохраняемое	Необходимое	Потребность в новом строительстве
<b>г.Агрыз</b>	<b>16730</b>	<b>16730</b>	<b>5827</b>	<b>0</b>	<b>16730</b>	<b>5799</b>	<b>0</b>
<b>Сельские поселения</b>							
<b>Азевское СП</b>	<b>110</b>	<b>110</b>	<b>208</b>	<b>98</b>	<b>208</b>	<b>202</b>	<b>0</b>
с. Азево	66	66	115	49	115	113	0
д. Каменный Ключ	44	44	83	39	83	80	0
д. Контузла	0	0	9	9	9	8	0
д. Чачка	0	0	1	1	1	1	0
<b>Бимское СП</b>	<b>164</b>	<b>164</b>	<b>341</b>	<b>180</b>	<b>344</b>	<b>327</b>	<b>0</b>
с. Бима	80	80	190	110	190	185	0
д. Мадык	25	25	22	0	25	20	0
с. Новая Чекалда	0	0	4	4	4	3	0
с. Пелемеш	59	59	125	66	125	119	0
<b>Девятернинское СП</b>	<b>234</b>	<b>234</b>	<b>232</b>	<b>61</b>	<b>295</b>	<b>222</b>	<b>0</b>
с. Девятерня	104	104	142	38	142	138	0
д. Галеево	0	0	22	22	22	20	0
п. Комсомолка	0	0	1	1	1	1	0
с. Сосново	130	130	67	0	130	63	0
<b>Иж-Бобьинское СП</b>	<b>81</b>	<b>81</b>	<b>270</b>	<b>189</b>	<b>270</b>	<b>264</b>	<b>0</b>
с. Иж-Бобья	36	36	202	166	202	199	0
д. Иж-Байки	45	45	68	23	68	65	0
<b>Исенбаевское СП</b>	<b>225</b>	<b>225</b>	<b>308</b>	<b>83</b>	<b>308</b>	<b>305</b>	<b>0</b>
с. Исенбаево	225	225	308	83	308	305	0
<b>Кадряковское СП</b>	<b>59</b>	<b>59</b>	<b>159</b>	<b>100</b>	<b>159</b>	<b>157</b>	<b>0</b>
с. Кадряково	59	59	159	100	159	157	0

Наименование территории	Существующее	1 очередь (2011-2020 гг.)			Расчетный срок (2021-2035 гг.)		
		Существующее сохраняемое	Необходимое	Потребность в новом строительстве	Существующее сохраняемое	Необходимое	Потребность в новом строительстве
<b>Кадыбашское СП</b>	<b>206</b>	<b>206</b>	<b>193</b>	<b>18</b>	<b>224</b>	<b>184</b>	<b>0</b>
с. Кадыбаш	140	140	149	9	149	146	0
Алга	0	0	0	0	0	0	0
д. Касаево	66	66	35	0	66	31	0
д. Новое Сляково	0	0	9	9	9	7	0
<b>Кичкетанское СП</b>	<b>198</b>	<b>198</b>	<b>293</b>	<b>111</b>	<b>309</b>	<b>286</b>	<b>0</b>
с. Кичкетан	111	111	190	79	190	188	0
с. Балтачево	0	0	15	15	15	12	0
с. Варзи-Омга	62	62	46	0	62	44	0
с. Варзи-Пельга	25	25	42	17	42	42	0
<b>Красноборское СП</b>	<b>297</b>	<b>297</b>	<b>461</b>	<b>164</b>	<b>461</b>	<b>458</b>	<b>0</b>
с. Красный Бор	297	297	449	152	449	447	0
д. Зуево	0	0	12	12	12	11	0
<b>Крындинское СП</b>	<b>203</b>	<b>203</b>	<b>247</b>	<b>58</b>	<b>261</b>	<b>241</b>	<b>0</b>
с. Крынды	142	142	192	50	192	190	0
п. Еленовский	0	0	8	8	8	6	0
п. Тукай	30	30	29	0	30	28	0
д. Хороший Ключ	31	31	18	0	31	17	0
<b>Кудашевское СП</b>	<b>159</b>	<b>159</b>	<b>165</b>	<b>41</b>	<b>200</b>	<b>161</b>	<b>0</b>
с. Кудашево	67	67	93	26	93	93	0
с. Биктово	92	92	57	0	92	55	0
с. Кадрали	0	0	2	2	2	2	0
д. Новый Кзыл-Яр	0	0	2	2	2	2	0
д. Старый Кзыл-Яр	0	0	11	11	11	9	0
<b>Кулегашское СП</b>	<b>64</b>	<b>64</b>	<b>154</b>	<b>90</b>	<b>154</b>	<b>146</b>	<b>0</b>
с. Кулегаш	32	32	101	69	101	98	0

Наименование территории	Существующее	1 очередь (2011-2020 гг.)			Расчетный срок (2021-2035 гг.)		
		Существующее сохраняемое	Необходимое	Потребность в новом строительстве	Существующее сохраняемое	Необходимое	Потребность в новом строительстве
д. Байтуганово	32	32	40	8	40	37	0
д. Ожбуй	0	0	0	0	0	0	0
с. Волково	0	0	13	13	13	11	0
<b>Кучуковское СП</b>	<b>264</b>	<b>264</b>	<b>334</b>	<b>86</b>	<b>350</b>	<b>333</b>	<b>2</b>
с. Нижнее Кучуково	176	176	201	25	201	203	2
с. Варклед-Бодья	55	55	116	61	116	115	0
д. Русская Шаршада	33	33	17	0	33	15	0
<b>Новобизякинское СП</b>	<b>163</b>	<b>163</b>	<b>157</b>	<b>27</b>	<b>190</b>	<b>149</b>	<b>0</b>
с. Янга-Аул	127	127	97	0	127	95	0
п. Варклед-Аул	0	0	17	17	17	15	0
п. Вольный Труд	0	0	9	9	9	8	0
п. Новоникольский	0	0	1	1	1	1	0
д. Новые Бизяки	36	36	33	0	36	30	0
п. Староникольский	0	0	0	0	0	0	0
<b>Салаушское СП</b>	<b>207</b>	<b>207</b>	<b>334</b>	<b>137</b>	<b>344</b>	<b>329</b>	<b>0</b>
с. Салауши	87	87	172	85	172	171	0
д. Мадьяр	0	0	6	6	6	5	0
д. Татарская Чильча	27	27	17	0	27	16	0
д. Уразаево	33	33	70	37	70	69	0
с. Ямурзино	60	60	69	9	69	68	0
<b>Сарсак-Омгинское СП</b>	<b>188</b>	<b>188</b>	<b>205</b>	<b>42</b>	<b>230</b>	<b>203</b>	<b>0</b>
с. Сарсак-Омга	151	151	179	28	179	179	0
д. Сардали	0	0	13	13	13	11	0
д. Сарсак-Арема	0	0	1	1	1	1	0
д. Татарский Тансар	37	37	12	0	37	12	0
<b>Старосляковское СП</b>	<b>137</b>	<b>137</b>	<b>200</b>	<b>63</b>	<b>200</b>	<b>198</b>	<b>0</b>

Наименование территории	Существующее	1 очередь (2011-2020 гг.)			Расчетный срок (2021-2035 гг.)		
		Существующее сохраняемое	Необходимое	Потребность в новом строительстве	Существующее сохраняемое	Необходимое	Потребность в новом строительстве
с. Старое Сляково	50	50	113	63	113	113	0
с. Утяганово	87	87	87	0	87	85	0
<b>Старочекалдинское СП</b>	<b>48</b>	<b>48</b>	<b>107</b>	<b>59</b>	<b>107</b>	<b>106</b>	<b>0</b>
с. Старая Чекалда	48	48	105	57	105	104	0
д. Саклово	0	0	2	2	2	2	0
<b>Табарлинское СП</b>	<b>324</b>	<b>324</b>	<b>209</b>	<b>6</b>	<b>330</b>	<b>203</b>	<b>0</b>
с. Табарле	119	119	75	0	119	73	0
д. Мукшур	45	45	27	0	45	26	0
с. Новое Аккузино	66	66	72	6	72	71	0
с. Сукман	94	94	35	0	94	33	0
<b>Терсинское СП</b>	<b>423</b>	<b>423</b>	<b>629</b>	<b>227</b>	<b>650</b>	<b>610</b>	<b>0</b>
с. Терси	318	318	523	205	523	510	0
д. Мордва	46	46	48	2	48	45	0
с. Назяр	31	31	29	0	31	27	0
д. Чишма	0	0	20	20	20	20	0
д. Туба	28	28	9	0	28	8	0
<b>Шаршадинское СП</b>	<b>109</b>	<b>109</b>	<b>132</b>	<b>47</b>	<b>156</b>	<b>130</b>	<b>0</b>
с. Шаршада	58	58	105	47	105	104	0
д. Сахра	51	51	27	0	51	26	0
<b>Итого по району</b>	<b>20593</b>	<b>20593</b>	<b>11165</b>	<b>1887</b>	<b>22480</b>	<b>11013</b>	<b>2</b>

Таблица 3.4.29

**Необходимые объемы нового строительства предприятий бытового обслуживания, рабочие места**

№ п/п	Наименование поселения	Существующее	1 очередь (2011-2020 гг.)			Расчетный срок (2021-2035 гг.)		
			Существующее сохраняемое	Необходимое	Потребность в новом строительстве	Существующее сохраняемое	Необходимое	Потребность в новом строительстве
1	ГП «г.Агрыз»	42	42	175	133	175	174	0
2	Азевское СП	0	0	5	5	5	5	0
3	Бимское СП	0	0	8	8	8	8	0
4	Девятернинское СП	0	0	5	5	5	5	0
5	Иж-Бобьинское СП	0	0	6	6	6	6	0
6	Исенбаевское СП	0	0	7	7	7	7	0
7	Кадряковское СП	0	0	4	4	4	4	0
8	Кадыбашское СП	0	0	4	4	4	4	0
9	Кичкетанское СП	0	0	7	7	7	7	0
10	Красноборское СП	0	0	11	11	11	11	0
11	Крындинское СП	0	0	6	6	6	6	0
12	Кудашевское СП	0	0	4	4	4	4	0
13	Кулегашское СП	0	0	4	4	4	3	0
14	Кучуковское СП	0	0	8	8	8	8	0
15	Новобизякинское СП	0	0	4	4	4	3	0
16	Салаушское СП	0	0	8	8	8	8	0
17	Сарсак-Омгинское СП	0	0	5	5	5	5	0
18	Старосляковское СП	0	0	5	5	5	5	0
19	Старочекалдинское СП	0	0	2	2	2	2	0
20	Табарлинское СП	0	0	5	5	5	5	0
21	Терсинское СП	0	0	15	15	15	14	0
22	Шаршадинское СП	0	0	3	3	3	3	0
<b>Итого по району</b>		<b>42</b>	<b>42</b>	<b>301</b>	<b>259</b>	<b>301</b>	<b>297</b>	<b>0</b>

### ***Основные мероприятия***

В целях обеспечения жителей Агрызского муниципального района услугами торговли необходимо принятие мер экономического стимулирования по поддержке строительства, размещения объектов социально ориентированной торговой инфраструктуры и обеспечению доступности для хозяйствующих субъектов, осуществляющих торговую деятельность.

Мероприятия по объектам капитального строительства в системе «Предприятия торговли и бытового обслуживания», их размещение на территории Агрызского муниципального района определены с учетом расчетной потребности прогнозного населения.

Объем капитального строительства на период реализации Схемы территориального планирования Агрызского муниципального района в период с 2011 по 2020 гг. составит:

- предприятий торговли – 1878 кв. м. торговой площади;
- предприятий бытового обслуживания (парикмахерские, салоны красоты, ателье, ремонт обуви, ремонт техники, фотоуслуги и прочее) – на 259 рабочих мест.

В период с 2021 по 2035 гг. потребность в капитальном строительстве предприятий торговли и бытового обслуживания отсутствует.

В центрах сельских поселений, а также в других крупных населенных пунктах рекомендуется размещать предприятия розничной торговли и бытового обслуживания, расположенные в специально оборудованных и предназначенных для ведения торговли зданиях и строениях (торговые комплексы, торговые центры, магазины и др.).

В центрах и подцентрах районной системы расселения кроме магазинов товаров повседневного спроса предлагается размещать специализированные предприятия торговли (магазины одежды, канцелярских товаров, мебели, цветочных, спорттоваров и т.д.).

В населенных пунктах с низкой численностью населения (менее 50 человек) строительство магазинов в период с 2011 по 2035 гг. не предусмотрено. К ним относятся следующие населенные пункты: д.Контузла и д.Чачка (Азевское СП), с.Новая Чекалда (Бимское СП), п.Комсомолка (Девятернинское СП), д.Новое Сляково (Кадыбашское СП), д.Зуево (Красноборское СП), с.Кадрали (Кудашевское СП), п.Вольный Труд, п.Новоникольский и п.Староникольский (Новобизякинское СП), д.Мадьяр (Салаушское СП), д.Сардали (Сарсак-Омгинское СП), д.Саклово (Старочекалдинское СП). В данные населенные пункты необходимо организовать подвоз товаров первой необходимости при помощи передвижных средств разносной и развозной торговли (автомагазины, автолавки), либо организовать предприятие торговли. Для обеспечения круглогодичной транспортной доступности к данным населенным пунктам актуализируется необходимость улучшения типа покрытия существующих дорог до асфальтобетонного.

В остальные населенные пункты с низкой численностью населения, такие как с.Балтачево (Кичкетанское СП), п.Еленовский (Крындинское СП), д.Новый Кзыл-Яо и д.Старый Кзыл-Яр (Кудашевское СП), д.Ожбуй (Кулегашское СП), д.Сарсак-Арема (Сарсак-Омгинское СП) организация подвоза товаров не требуется. Это связано с тем, что они входят в зону обслуживания (радиус доступно-

сти равный 2 км) расположенных в других населенных пунктах уже существующих магазинов.

Размещение предприятий бытового обслуживания во всех поселениях Агрызского муниципального района экономически нецелесообразно. Схемой территориального планирования предлагается строительство предприятий бытового обслуживания в центрах поселений или групп поселений с численностью населения более 1000 жителей (ГП «г.Агрыз», Бимское, Девятернинское, Исенбаевское, Кичкетанское, Красноборское, Кучуковское, Салаушское, Терсинское и Шаршадинское сельские поселения). Рабочие места, необходимые для обслуживания населения поселений с численностью менее 1000 жителей, предлагается организовать в близлежащих поселениях. Сеть автомобильных дорог обеспечивает транспортную доступность населенных пунктов соседних поселений к предлагаемым предприятиям бытового обслуживания.

Перспективная система обслуживания населения предприятиями торговли и бытового обслуживания с указанием зон обслуживания данных учреждений представлена в таблицах 3.4.30, 3.4.31.

Таблица 3.4.30

**Перспективная система обслуживания населения предприятиями торговли**

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Зона обслуживания
<b>1</b>	<b>ГП «г.Агрыз»</b>		
	г.Агрыз	предприятия торговли	г.Агрыз, Агрызский муниципальный район
<b>2</b>	<b>Азевское СП</b>		
	с.Азево	предприятия торговли	с.Азево д.Контузла д.Чачка
	д.Каменный Ключ	предприятия торговли	д.Каменный Ключ
		передвижная торговля	д.Контузла
		передвижная торговля	д.Чачка
<b>3</b>	<b>Бимское СП</b>		
	с.Бима	предприятия торговли	с.Бима
	д.Мадык	предприятия торговли	д.Мадык
		передвижная торговля	с.Новая Чекалда
	с.Пелемеш	предприятия торговли	с.Пелемеш с.Новая Чекалда
<b>4</b>	<b>Девятернинское СП</b>		
	с.Девятерня	предприятия торговли	с.Девятерня п.Комсомолка
	д.Галеево	предприятия торговли*	д.Галеево
		передвижная торговля	п.Комсомолка
	с.Сосново	предприятия торговли	с.Сосново
<b>5</b>	<b>Иж-Бобьинское СП</b>		
	с.Иж-Бобья	предприятия торговли	с.Иж-Бобья
	д.Иж-Байки	предприятия торговли	д.Иж-Байки
<b>6</b>	<b>Исенбаевское СП</b>		
	с.Исенбаево	предприятия торговли	с.Исенбаево
<b>7</b>	<b>Кадряковское СП</b>		
	с.Кадряково	предприятия торговли	с.Кадряково
<b>8</b>	<b>Кадыбашское СП</b>		

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Зона обслуживания
	с.Кадыбаш	предприятия торговли	с.Кадыбаш
			д.Новое Сляково бывш. н.п. Алга
	д.Касаево	предприятия торговли	д.Касаево
		передвижная торговля	д.Новое Сляково
<b>9</b>	<b><i>Кичкетанское СП</i></b>		
	с.Кичкетан	предприятия торговли	с.Кичкетан
	с.Варзи-Омга	предприятия торговли	с.Варзи-Омга
	с.Варзи-Пельга	предприятия торговли	с.Варзи-Пельга с.Балтачево
<b>10</b>	<b><i>Красноборское СП</i></b>		
	с.Красный Бор	предприятия торговли	с.Красный Бор д.Зуево
		передвижная торговля	д.Зуево
<b>11</b>	<b><i>Крындинское СП</i></b>		
	с.Крынды	предприятия торговли	с.Крынды
	п.Тукай	предприятия торговли	п.Тукай п.Еленовский
	д.Хороший Ключ	предприятия торговли	д.Хороший Ключ
<b>12</b>	<b><i>Кудашевское СП</i></b>		
	с.Кудашево	предприятия торговли	с.Кудашево
			с.Кадрали
			д.Новый Кзыл-Яр
			д.Старый Кзыл-Яр
	с.Биктово	предприятия торговли	с.Биктово
		передвижная торговля	с.Кадрали
<b>13</b>	<b><i>Кулегашское СП</i></b>		
	с.Кулегаш	предприятия торговли	с.Кулегаш с.Волково
			д.Байтуганово
		передвижная торговля	с.Волково
<b>14</b>	<b><i>Кучуковское СП</i></b>		
	с.Нижнее Кучуково	предприятия торговли	с.Нижнее Кучуково
	с.Варклед-Бодья	предприятия торговли	с.Варклед-Бодья
	д.Русская Шаршада	предприятия торговли	д.Русская Шаршада
<b>15</b>	<b><i>Новобизякинское СП</i></b>		
	с.Янга-Аул	предприятия торговли	с.Янга-Аул
			п.Вольный Труд
			п.Новоникольский
			п.Староникольский
	п.Варклед-Аул	предприятия торговли*	п.Варклед-Аул
		передвижная торговля	п.Вольный Труд
		передвижная торговля	п.Новоникольский
д.Новые Бизяки	предприятия торговли	д.Новые Бизяки	
	передвижная торговля	п.Староникольский	
<b>16</b>	<b><i>Салаушское СП</i></b>		
	с.Салауши	предприятия торговли	с.Салауши д.Мадьяр

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Зона обслуживания
		передвижная торговля	н.п. Алмалы
		передвижная торговля	д.Мадьяр
	д.Татарская Чильча	предприятия торговли	д.Татарская Чильча
	д.Уразаево	предприятия торговли	д.Уразаево
	с.Ямурзино	предприятия торговли	с.Ямурзино
<b>17</b>	<b><i>Сарсак-Омгинское СП</i></b>		
	с.Сарсак-Омга	предприятия торговли	с.Сарсак-Омга д.Сардали
		передвижная торговля	д.Сардали
	д.Татарский Тансар	предприятия торговли	д.Татарский Тансар д.Сарсак-Арема
<b>18</b>	<b><i>Старосляковское СП</i></b>		
	с.Старое Сляково	предприятия торговли	с.Старое Сляково
	с.Утяганово	предприятия торговли	с.Утяганово
<b>19</b>	<b><i>Старочекалдинское СП</i></b>		
	с.Старая Чекалда	предприятия торговли	с.Старая Чекалда д.Саклово
		передвижная торговля	д.Саклово
<b>20</b>	<b><i>Табарлинское СП</i></b>		
	с.Табарле	предприятия торговли	с.Табарле
	д.Мукшур	предприятия торговли	д.Мукшур
	с.Новое Аккузино	предприятия торговли	с.Новое Аккузино
	с.Сукман	предприятия торговли	с.Сукман
<b>21</b>	<b><i>Терсинское СП</i></b>		
	с.Терси	предприятия торговли	с.Терси
	д.Мордва	предприятия торговли	д.Мордва
	с.Назяр	предприятия торговли	с.Назяр
	д.Туба	предприятия торговли	д.Туба
	д.Чишма	предприятия торговли*	д.Чишма
<b>22</b>	<b><i>Шаршадинское СП</i></b>		
	с.Шаршада	предприятия торговли	с.Шаршада
	д.Сахра	предприятия торговли	д.Сахра

Примечание: \* предлагаемые к строительству новые предприятия торговли

Таблица 3.4.31

***Перспективная система обслуживания населения предприятиями бытового обслуживания***

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Зона обслуживания
<b>1</b>	<b><i>ГП «г.Агрыз»</i></b>		
	г.Агрыз	предприятия бытового обслуживания	ГП «г.Агрыз»
		предприятия бытового обслуживания*	Иж-Бобьинское СП Агрызский муниципальный район
<b>2</b>	<b><i>Бимское СП</i></b>		
	с.Бима	предприятия бытового обслуживания*	Бимское СП Кулегашское СП
<b>3</b>	<b><i>Девятернинское СП</i></b>		

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Зона обслуживания
	с.Девятерня	предприятия бытового обслуживания*	Девятернинское СП Старосляковское СП
<b>4</b>	<b><i>Исенбаевское СП</i></b>		
	с.Исенбаево	предприятия бытового обслуживания*	Исенбаевское СП Кадыбашское СП
<b>5</b>	<b><i>Кичкетанское СП</i></b>		
	с.Кичкетан	предприятия бытового обслуживания*	Кичкетанское СП Крындинское СП
<b>6</b>	<b><i>Красноборское СП</i></b>		
	с.Красный Бор	предприятия бытового обслуживания*	Красноборское СП Азевское СП
<b>7</b>	<b><i>Кучуковское СП</i></b>		
	с.Нижнее Кучуково	предприятия бытового обслуживания*	Кучуковское СП Новобизякинское СП
<b>8</b>	<b><i>Салаушское СП</i></b>		
	с.Салауши	предприятия бытового обслуживания*	Салаушское СП
<b>9</b>	<b><i>Терсинское СП</i></b>		
	с.Терси	предприятия бытового обслуживания*	Терсинское СП Кудашевское СП Сарсак-Омгинское СП Табарлинское СП
<b>10</b>	<b><i>Шаршадинское СП</i></b>		
	с.Шаршада	предприятия бытового обслуживания*	Шаршадинское СП Кадряковское СП Старочекалдинское СП

Примечание: \* предлагаемые к строительству новые предприятия бытового обслуживания

Рекомендуемые Схемой территориального планирования Агрызского муниципального района мероприятия по развитию розничной торговли и бытового обслуживания представлены в таблице 3.4.32 и на схеме 3.4.2.5.

**Перечень мероприятий по развитию системы розничной торговли и бытового обслуживания в 2011-2035 гг.**

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	1 очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
<b>МЕРОПРИЯТИЯ МЕСТНОГО (РАЙОННОГО) ЗНАЧЕНИЯ</b>										
<b>Предприятия бытового обслуживания</b>										
<b>1</b>	<b>ГП «г.Агрыз»</b>									
	г.Агрыз	предприятия бытового обслуживания		новое строительство	рабочие места		139	+		СТП Агрызского муниципального района
<b>2</b>	<b>Бимское СП</b>									
	с.Бима	предприятия бытового обслуживания		новое строительство	рабочие места		12	+		СТП Агрызского муниципального района
<b>3</b>	<b>Девятернинское СП</b>									
	с.Девятерня	предприятия бытового обслуживания		новое строительство	рабочие места		10	+		СТП Агрызского муниципального района
<b>4</b>	<b>Исенбаевское СП</b>									
	с.Исенбаево	предприятия бытового обслуживания		новое строительство	рабочие места		11	+		СТП Агрызского муниципального района
<b>5</b>	<b>Кичкетанское СП</b>									
	с.Кичкетан	предприятия бытового обслуживания		новое строительство	рабочие места		13	+		СТП Агрызского муниципального района
<b>6</b>	<b>Красноборское СП</b>									
	с.Красный Бор	предприятия бытового обслуживания		новое строительство	рабочие места		16	+		СТП Агрызского муниципального района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	1 очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
7	<i>Кучуковское СП</i>									
	с.Нижнее Кучуково	предприятия бытового обслуживания		новое строительство	рабочие места		12	+		СТП Агрызского муниципального района
8	<i>Салаушское СП</i>									
	с.Салауши	предприятия бытового обслуживания		новое строительство	рабочие места		8	+		СТП Агрызского муниципального района
9	<i>Терсинское СП</i>									
	с.Терси	предприятия бытового обслуживания		новое строительство	рабочие места		29	+		СТП Агрызского муниципального района
10	<i>Шаршадинское СП</i>									
	с.Шаршада	предприятия бытового обслуживания		новое строительство	рабочие места		9	+		СТП Агрызского муниципального района
Проведение текущего и капитального ремонта предприятий бытового обслуживания с уровнем физического износа менее 60 %								+	+	СТП Агрызского муниципального района
<b>МЕРОПРИЯТИЯ МЕСТНОГО (ПОСЕЛЕНЧЕСКОГО) ЗНАЧЕНИЯ</b>										
<i>Предприятия торговли</i>										
1	<i>Азевское СП</i>									
	с.Азево	предприятие торговли		новое строительство	кв. м. торг. площ.		59	+		СТП Агрызского муниципального района
	д.Каменный Ключ	предприятие торговли		новое строительство	кв. м. торг. площ.		39	+		СТП Агрызского муниципального района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	1 очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
	д.Контузла		организация подвоза товаров первой необходимости	организационное				+	+	СТП Агрызского муниципального района
	д.Чачка		организация подвоза товаров первой необходимости	организационное				+	+	СТП Агрызского муниципального района
<b>3</b>	<b><i>Бимское СП</i></b>									
	с.Бима	предприятие торговли		новое строительство	кв. м. торг. площ.		110	+		СТП Агрызского муниципального района
	с.Новая Чекалда		организация подвоза товаров первой необходимости	организационное				+	+	СТП Агрызского муниципального района
	с.Пелемеш	предприятие торговли		новое строительство	кв. м. торг. площ.		70	+		СТП Агрызского муниципального района
<b>4</b>	<b><i>Девятернинское СП</i></b>									
	с.Девятерня	предприятие торговли		новое строительство	кв. м. торг. площ.		39	+		СТП Агрызского муниципального района
	д.Галеево	предприятие торговли		новое строительство	кв. м. торг. площ.		22	+		СТП Агрызского муниципального района
	п.Комсомолка		организация подвоза товаров первой необходимости	организационное				+	+	СТП Агрызского муниципального района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	1 очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
<b>5</b>	<b><i>Иж-Бобьинское СП</i></b>									
	с.Иж-Бобья	предприятие торговли		новое строительство	кв. м. торг. площ.		166	+		СТП Агрызского муниципального района
	д.Иж-Байки	предприятие торговли		новое строительство	кв. м. торг. площ.		23	+		СТП Агрызского муниципального района
<b>6</b>	<b><i>Исенбаевское СП</i></b>									
	с.Исенбаево	предприятие торговли		новое строительство	кв. м. торг. площ.		83	+		СТП Агрызского муниципального района
<b>7</b>	<b><i>Кадряковское СП</i></b>									
	с.Кадряково	предприятие торговли		новое строительство	кв. м. торг. площ.		100	+		СТП Агрызского муниципального района
<b>8</b>	<b><i>Кадыбашское СП</i></b>									
	с.Кадыбаш	предприятие торговли		новое строительство	кв. м. торг. площ.		18	+		СТП Агрызского муниципального района
	д.Новое Сляково		организация подвоза товаров первой необходимости	организационное				+	+	СТП Агрызского муниципального района
<b>9</b>	<b><i>Кичкетанское СП</i></b>									
	с.Кичкетан	предприятие торговли		новое строительство	кв. м. торг. площ.		111	+		СТП Агрызского муниципального района
<b>10</b>	<b><i>Красноборское СП</i></b>									

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	1 очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
	с.Красный Бор	предприятие торговли		новое строительство	кв. м. торг. площ.		164	+		СТП Агрызского муниципального района
	д.Зуево		организация подвоза товаров первой необходимости	организационное				+	+	СТП Агрызского муниципального района
<b>11</b>	<b><i>Крындинское СП</i></b>									
	с.Крынды	предприятие торговли		новое строительство	кв. м. торг. площ.		58	+		СТП Агрызского муниципального района
<b>12</b>	<b><i>Кудашевское СП</i></b>									
	с.Кудашево	предприятие торговли		новое строительство	кв. м. торг. площ.		41	+		СТП Агрызского муниципального района
	с.Кадрали		организация подвоза товаров первой необходимости	организационное				+	+	СТП Агрызского муниципального района
<b>13</b>	<b><i>Кулегашское СП</i></b>									
	с.Кулегаш	предприятие торговли		новое строительство	кв. м. торг. площ.		82	+		СТП Агрызского муниципального района
	д.Байтуганово	предприятие торговли		новое строительство	кв. м. торг. площ.		8	+		СТП Агрызского муниципального района
	с.Волково		организация подвоза товаров первой не-	организационное				+	+	СТП Агрызского муниципального района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	1 очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
			обходимости							
<b>14</b>	<b>Кучуковское СП</b>									
	с.Нижнее Кучуково	предприятие торговли		новое строительство	кв. м. торг. площ.		27	+		СТП Агрызского муниципального района
	с.Варклед-Бодья	предприятие торговли		новое строительство	кв. м. торг. площ.		61	+		СТП Агрызского муниципального района
<b>15</b>	<b>Новобизякинское СП</b>									
	п.Варклед-Аул	предприятие торговли		новое строительство	кв. м. торг. площ.		17	+		СТП Агрызского муниципального района
	п.Вольный Труд		организация подвоза товаров первой необходимости	организационное				+	+	СТП Агрызского муниципального района
	п.Новоникольский		организация подвоза товаров первой необходимости	организационное				+	+	СТП Агрызского муниципального района
	п.Староникольский		организация подвоза товаров первой необходимости	организационное				+	+	СТП Агрызского муниципального района
<b>16</b>	<b>Салаушское СП</b>									
	с.Салауши	предприятие торговли		новое строительство	кв. м. торг. площ.		91	+		СТП Агрызского муниципального района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	1 очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
	н.п. Алмалы		организация подвоза товаров первой необходимости	организационное				+	+	СТП Агрызского муниципального района
	д.Мадьяр		организация подвоза товаров первой необходимости	организационное				+	+	СТП Агрызского муниципального района
	д.Уразаево	предприятие торговли		новое строительство	кв. м. торг. площ.		37	+		СТП Агрызского муниципального района
	с.Ямурзино	предприятие торговли		новое строительство	кв. м. торг. площ.		9	+		СТП Агрызского муниципального района
17	<b>Сарсак-Омгинское СП</b>									
	с.Сарсак-Омга	предприятие торговли		новое строительство	кв. м. торг. площ.		41	+		СТП Агрызского муниципального района
	д.Сардали		организация подвоза товаров первой необходимости	организационное				+	+	СТП Агрызского муниципального района
18	<b>Старосляковское СП</b>									
	с.Старое Сляково	предприятие торговли		новое строительство	кв. м. торг. площ.		63	+		СТП Агрызского муниципального района
19	<b>Старочекалдинское СП</b>									

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	1 очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
	с.Старая Чекалда	предприятие торговли		новое строительство	кв. м. торг. площ.		59	+		СТП Агрызского муниципального района
	д.Саклово		организация подвоза товаров первой необходимости	организационное				+	+	СТП Агрызского муниципального района
<b>20</b>	<b>Табарлинское СП</b>									
	с.Новое Аккузино	предприятие торговли		новое строительство	кв. м. торг. площ.		6	+		СТП Агрызского муниципального района
<b>21</b>	<b>Терсинское СП</b>									
	с.Терси	предприятие торговли		новое строительство	кв. м. торг. площ.		207	+		СТП Агрызского муниципального района
	д.Чишма	предприятие торговли		новое строительство	кв. м. торг. площ.		20	+		СТП Агрызского муниципального района
<b>22</b>	<b>Шаршадинское СП</b>									
	с.Шаршада	предприятие торговли		новое строительство	кв. м. торг. площ.		47	+		СТП Агрызского муниципального района
Проведение текущего и капитального ремонта предприятий торговли с уровнем физического износа менее 60 %								+	+	СТП Агрызского муниципального района

# СХЕМА ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ АГРЫЗСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

## Развитие сети предприятий торговли и бытового обслуживания



УДМУРТСКАЯ РЕСПУБЛИКА

Менделеевский район

Тукаевский район

Мензелинский район

Актанышский район

### Условные обозначения

#### Административные границы\*

- граница Республики Татарстан
- граница муниципального района
- граница сельских поселений

#### Территории населенных пунктов\*

- городские населенные пункты
- сельские населенные пункты

#### Административные функции населенных пунктов\*

- Агрыз** центр муниципального района
- Азево** центр сельского поселения
- населенный пункт

#### Автомобильный транспорт\*

- автомобильные дороги с асфальто-бетонным типом покрытия
- автомобильные дороги с переходным типом покрытия
- автомобильные дороги без покрытия

#### Железнодорожный транспорт\*

- железные дороги общего пользования

Расч. ср. 1 оч. Сущ.

#### Предприятия торговли и бытового обслуживания

##### Новое строительство

- предприятия торговли
- предприятия бытового обслуживания

#### Передвижная торговля

- доставка товаров первой необходимости или продажа населенным пунктам товаров

#### Радиус обслуживания населения предприятиями торговли\*

- радиус обслуживания предприятиями торговли, 2 км

Схема 3.4.2.5



### 3.4.2.7. Развитие предприятий связи

Необходимое количество отделений почтовой связи (далее – ОПС) и их размещение на территории Сабинского муниципального района определялось в соответствии с Приказом Министерства связи СССР от 27 апреля 1981 года № 178 «О введении нормативов развития и размещения в городах и сельской местности сети отделений и пунктов почтовой связи системы Министерства связи СССР» (далее – Приказ).

В городской местности количество отделений почтовой связи определяется согласно формуле:

$$N = \frac{H \cdot K^*}{n},$$

где: N – общее количество отделений связи, ед.;

H – количество проживающего населения, тыс. чел.;

K\* – коэффициент, учитывающий тяготеющее население в зоне обслуживания. В случае отсутствия данных принимать K равным 1,15;

n – показатель численности населения (тыс. чел.), обслуживаемого одним отделением связи, в зависимости от типа города.

Необходимое количество отделений почтовой связи для г.Агрыз составит:

$N = 19,423 \cdot 1,15 / 6 = 4$  ОПС – в период с 2011 по 2020 гг.;

$N = 19,330 \cdot 1,15 / 6 = 4$  ОПС – в период с 2021 по 2035 гг.

На сегодняшний день в г.Агрыз функционирует 3 отделения почтовой связи. Согласно произведенным расчетам данное количество на период с 2011 по 2035 гг. является недостаточным.

Таким образом в г.Агрыз в период с 2011 по 2020 гг. необходимо открыть как минимум еще 1 ОПС.

В сельской местности число отделений связи должно соответствовать количеству административных единиц (сельских поселений) в районе. В связи с этим организация (строительство) новых ОПС в период с 2011 по 2020 гг. потребуются в Кадряковском сельском поселении. Зоной обслуживания одним отделением почтовой связи является радиус доступности, равный 3 км. В тех населенных пунктах, которые не входят в зону обслуживания существующих ОПС, то есть отдалены от них более чем на 3 км, необходимо организовать передвижные отделения связи при условии круглогодичной транспортной доступности.

Предлагаемые к строительству отделения почтовой связи представлены в таблице 3.4.33.

Перспективная система обслуживания населения отделениями почтовой связи с указанием зон обслуживания данных учреждений представлена в таблице 3.4.34.

**Перспективная система обслуживания населения отделениями почтовой связи**

№ п/п	Наименование территории	Наименование предприятия	Зона обслуживания
<b>1</b>	<b>ГП «г.Агрыз»</b>		
	г.Агрыз	ОПС	г.Агрыз
<b>2</b>	<b>Азевское СП</b>		
	с. Азево	ОПС	с. Азево д. Каменный Ключ д. Контузла д. Чачка
<b>3</b>	<b>Бимское СП</b>		
	с. Бима	ОПС	с. Бима д. Мадык с. Пелемеш
<b>4</b>	<b>Девятернинское СП</b>		
	с. Девятерня	ОПС	с. Девятерня д. Галеево п. Комсомолка с. Сосново
<b>5</b>	<b>Иж-Бобьинское СП</b>		
	с. Иж-Бобья	ОПС	с. Иж-Бобья д. Иж-Байки
<b>6</b>	<b>Исенбаевское СП</b>		
	с. Исенбаево	ОПС	с. Исенбаево
<b>7</b>	<b>Кадряковское СП</b>		
	с. Кадряково	ОПС*	с. Кадряково
<b>8</b>	<b>Кадыбаишское СП</b>		
	с. Кадыбаш	ОПС	с. Кадыбаш д. Касаево д. Новое Сляково
<b>9</b>	<b>Кичкетанское СП</b>		
	с. Кичкетан	ОПС	с. Кичкетан с. Балтачево с. Варзи-Омга с. Варзи-Пельга
<b>10</b>	<b>Красноборское СП</b>		
	с. Красный Бор	ОПС	с. Красный Бор д. Зуево
<b>11</b>	<b>Крындинское СП</b>		
	с. Крынды	ОПС	с. Крынды п. Еленовский

№ п/п	Наименование территории	Наименование предприятия	Зона обслуживания
			п. Тукай д. Хороший Ключ
<b>12</b>	<b><i>Кудашевское СП</i></b>		
	с. Биктово	ОПС	с. Кудашево с. Биктово с. Кадрали д. Новый Кзыл-Яр
<b>13</b>	<b><i>Кулегашское СП</i></b>		
	с. Кулегаш	ОПС	с. Кулегаш д. Байтуганово с. Волково д. Ожбуй
<b>14</b>	<b><i>Кучуковское СП</i></b>		
	с. Нижнее Кучуково	ОПС	с. Нижнее Кучуково с. Варклед-Бодья д. Русская Шаршада
<b>15</b>	<b><i>Новобизякинское СП</i></b>		
	с. Янга-Аул	ОПС	с. Янга-Аул п. Варклед-Аул п. Вольный Труд п. Новоникольский д. Новые Бизяки п. Староникольский
<b>16</b>	<b><i>Салаушское СП</i></b>		
	с. Салауши	ОПС	с. Салауши н.п. Алмалы д. Мадьяр д. Татарская Чильча д. Уразаево с. Ямурзино
<b>17</b>	<b><i>Сарсак-Омгинское СП</i></b>		
	с. Сарсак-Омга	ОПС	с. Сарсак-Омга д. Сардали д. Сарсак-Арема д. Татарский Тансар д. Старый Кзыл-Яр
<b>18</b>	<b><i>Старосляковское СП</i></b>		
	с. Старое Сляково	ОПС	с. Старое Сляково с. Утяганово
<b>19</b>	<b><i>Старочекалдинское СП</i></b>		
	с. Старая Чекалда	ОПС	с. Старая Чекалда

№ п/п	Наименование территории	Наименование предприятия	Зона обслуживания
			д. Саклово
			с. Новая Чекалда
<b>20</b>	<b>Табарлинское СП</b>		
	с. Табарле	ОПС	с. Табарле
			д. Мукшур
			с. Новое Аккузино
			с. Сукман
<b>21</b>	<b>Терсинское СП</b>		
	с. Терси	ОПС	с. Терси
			д. Мордва
			с. Назяр
			д. Туба
			д. Чишма
<b>22</b>	<b>Шаршадинское СП</b>		
	с. Шаршада	ОПС	с. Шаршада
			д. Сахра

Примечание: \*предлагаемы к строительству новые отделения почтовой связи

Для развития уже существующей сети отделений почтовой связи требуется не только строительство новых отделений. Необходимо обеспечить высокое качество обслуживания населения на объектах почтовой связи, предоставление широкого набора услуг за счет сохранения полного объема традиционных услуг почтовой связи и финансовых услуг, к которым относятся:

- доставка печатной корреспонденции;
- распространение печатных изданий;
- доставка посылок;
- доставка простых и регистрируемых писем, почтовых карточек и бандеролей;
- выдача пенсий и пособий;
- почтовые переводы денежных средств;
- оплата коммунальных услуг.

Необходимо развивать новые виды услуг, что возможно при выполнении следующих условий:

- развитие сети пунктов приема различного рода платежей с использованием электронных систем и создание системы безналичных расчетов на базе инфраструктуры почтовой связи, направленной на повышение качества и доступности финансовых услуг;
- продолжение работы по созданию в сельских отделениях почтовой связи пунктов по оказанию новых информационно-коммуникационных услуг с использованием интернет-технологий.

Выполнение данных мероприятий позволит обеспечить высокий уровень надежности и качества предоставляемых почтово-финансовых и логистических услуг. Развитие сети отделения связи представлено на схеме 3.4.2.6.

# СХЕМА ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ АГРЫЗСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

## Развитие сети отделений почтовой связи



### Условные обозначения

#### Административные границы\*

- граница Республики Татарстан
- граница муниципального района
- граница сельских поселений

#### Территории населенных пунктов\*

- территория населенных пунктов
- земельные населенные пункты

#### Административные функции населенных пунктов\*

- Агрыз** центр муниципального района
- Азево** центр сельского поселения
- Каменный ключ** населенный пункт

#### Автомобильный транспорт\*

- автомобильные дороги с асфальтобетонным типом покрытия
- автомобильные дороги с переходным типом покрытия
- автомобильные дороги без покрытия

#### Железнодорожный транспорт\*

- железная дорога общего пользования

Масштаб: 1:600000

#### Предприятия связи

Новое строительство



отделение почтовой связи

#### Радиус обслуживания населения отделениями почтовой связи\*

- радиус обслуживания почтовыми отделениями связи: 3 км

Схема 3.4.2.6



Таблица 3.4.33

**Перечень рекомендуемых мероприятий по развитию почтовой связи в 2011-2035 гг.**

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятия	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	1 очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
<b>МЕРОПРИЯТИЯ МЕСТНОГО (РАЙОННОГО) ЗНАЧЕНИЯ</b>										
<b>1</b>	<b>ГП «г.Агрыз»</b>									
	г.Агрыз	отделение почтовой связи		новое строительство	объект		1	+		СТП Агрызского муниципального района
<b>2</b>	<b>Кадряковское СП</b>									
	Кадряково	отделение почтовой связи		новое строительство	объект		1	+		СТП Агрызского муниципального района
Проведение текущего и капитального ремонта отделений почтовой связи с уровнем физического износа менее 60%								+	+	СТП Агрызского муниципального района

### ***3.4.2.8. Развитие охраны общественного правопорядка***

*Прогноз потребности в новом строительстве учреждений охраны правопорядка*

Согласно Приказу Министерства внутренних дел Республики Татарстан от 4 июля 2006 года № 460 «О дополнительных мерах по дальнейшему совершенствованию деятельности участковых уполномоченных милиции» необходимо размещение в городской местности одного общественного пункта охраны правопорядка (ОПОП) в среднем на 10-12 тыс. населения, а в сельской местности одного участкового пункта полиции (УПП) в каждом сельском поселении.

В целях укрепления общественного порядка необходимо создание на территории Агрызского муниципального района административных участков, обслуживаемых участковыми инспекторами полиции, из расчета один административный участок на 3-3,5 тыс. человек населения в городах и один административный участок на территории, в которой осуществляется местное самоуправление в сельской местности, а также создание ОПОП из расчета один ОПОП на территории города (района в городе) и один ОПОП на территории, в которой осуществляется местное самоуправление в сельской местности (Указ Президента Республики Татарстан от 24 мая 2000 года № УП-369 «О дополнительных мерах по усилению охраны общественного порядка в Республике Татарстан»).

Согласно Приказу Министерства внутренних дел Российской Федерации от 16 сентября 2002 года № 900 «О мерах по совершенствованию деятельности участковых уполномоченных милиции» (с изменениями от 3 мая 2003 г., 30 марта 2006 г., 12 апреля 2007 года) участковые пункты полиции организуются:

- в городах – в границах одного административного участка участкового уполномоченного полиции либо нескольких смежных участков.

- в сельской местности – в границах сельского (поселкового) административно-территориального образования.

В соответствии с Комплексной программой по профилактике правонарушений в Республике Татарстан на 2011-2014 годы, утвержденной постановлением Кабинета Министров от 10 ноября 2010 года № 890, предлагается профилактика правонарушений на административных участках, а именно:

- обеспечить участковых уполномоченных полиции мобильными средствами сотовой связи;

- оснастить службу участковых уполномоченных полиции транспортными средствами;

- проводить капитальный и текущий ремонт общественных пунктов охраны порядка, участковых пунктов полиции;

- создать автоматизированные рабочие места для участковых уполномоченных полиции на административных участках с подключением к базам данных отдела внутренних дел Республики Татарстан;

- предусмотреть размещение общественных пунктов охраны порядка с учетом дислокации административных участков, обслуживаемых участковым уполномоченным полиции, при подготовке документов территориального планирования муниципальных образований;

– осуществить меры по улучшению социально-бытовых условий участковых уполномоченных полиции, в том числе обеспечение их жильем.

Требования к помещению участкового пункта полиции:

1. быть изолированным от жилых помещений.
2. иметь двери с надежными запорами (замками): наружную – дощатую, толщиной не менее 40 мм, обитую с наружной стороны листовым металлом, либо цельнометаллическую и внутреннюю – решетчатую металлическую.
3. на оконных проемах иметь металлические решетки.
4. иметь охранную сигнализацию, по возможности с выводом на пульт централизованного наблюдения органа внутренних дел или автономную сигнализацию типа "сирена" на наружной стороне здания.
5. отвечать требованиям пожарной безопасности и санитарно-гигиеническим нормам.

Существующие участковые пункты охраны правопорядка не отвечают перечисленным требованиям по качеству и надежности, необходимо провести мероприятия по переводу имеющихся пунктов в отдельно стоящие здания типа «жилой дом, совмещенный с участковым пунктом полиции». Основными критериями размещения УПП такого типа является численность обслуживаемого населения и центральное расположение относительно близлежащих сельских поселений.

В Агрызском муниципальном районе предлагается размещение отдельно стоящих участковых пунктов охраны правопорядка с жильем для участкового в населенных пунктах, указанных в таблице 3.4.35.

Таблица 3.4.35

***Предлагаемая система размещения учреждений охраны правопорядка***

№ п/п	Наименование пункта	Местоположение	Участки	Количество участковых	Численность обслуживаемого населения, человек	
					1 очередь (2011-2020 гг.)	расчетный срок (2021-2035 гг.)
1	ОПОП	г.Агрыз	ГП "г.Агрыз"	4	19423	19330
2	ОПОП			3		
3	УПП	с.Иж-Бобья	Иж-Бобьинское СП	1	899	880
4	Жилой дом, совмещенный с участковым пунктом охраны правопорядка	с.Терси	Терсинское СП	1	2093	2031
5	УПП	д.Янга-Аул	Новобизьякинское СП		519	496
6	УПП	с.Кучуково	Кучуковское СП		1115	1110
7	УПП	с.Кудашево	Кудашевское СП		1	549
8	УПП	с.Табарле	Табарлинское	698		677

№ п/п	Наименование пункта	Местоположение	Участки	Количество участков	Численность обслуживаемого населения, человек	
					1 очередь (2011-2020 гг.)	расчетный срок (2021-2035 гг.)
			СП			
9	УПП	с.Сарсак-Омга	Сарсак-Омгинское СП		682	674
10	УПП	с.Старая Чекалда	Старочекалдинское СП	1	356	353
11	УПП	с.Кадряково	Кадряковское СП		530	522
12	УПП	д.Шаршада	Шаршадинское СП		440	434
13	УПП	с.Крынды	Крындиное СП	1	822	803
14	Жилой дом, совмещенный с участковым пунктом охраны правопорядка	с.Кичкетан	Кичкетанское СП		976	953
15	Жилой дом, совмещенный с участковым пунктом охраны правопорядка	с.Красный Бор	Красноборское СП	1	1535	1525
16	УПП	с.Азев	Азевское СП		690	671
17	УПП	с.Бима	Бимское СП		1136	1091
18	УПП	с.Кулегаш	Кулегашское СП	1	512	486
19	УПП	с.Салауши	Салаушское СП	1	1111	1091
20	УПП	с.Кадыбаш	Кадыбашское СП	1	642	610
21	УПП	с.Девятерня	Девятернинское СП		768	740
22	Жилой дом, совмещенный с участковым пунктом охраны правопорядка	с.Исенбаево	Исенбаевское СП	1	1026	1015
23	УПП	с.Старое Сляково	Старосляковское СП		667	658
	<b>Итого</b>			<b>17</b>	<b>37189</b>	<b>36683</b>

Предлагаемые мероприятия по развитию сети учреждений охраны правопорядка указаны в таблице 3.4.36 и на схеме 3.4.2.7.

**Перечень мероприятий по развитию системы «Охрана общественного порядка» в 2011-2035 гг.**

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	1 очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
<b>МЕРОПРИЯТИЯ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ</b>										
<b>1</b>	<b>Исенбаевское СП</b>									
	с.Исенбаево	жилой дом, совмещенный с участковым пунктом полиции		новое строительство	объект		1	+		СТП Агрызского муниципального района
<b>2</b>	<b>Кичкетанское СП</b>									
	с.Кичкетан	жилой дом, совмещенный с участковым пунктом полиции		новое строительство	объект		1	+		СТП Агрызского муниципального района
<b>3</b>	<b>Красноборское СП</b>									
	с.Красный Бор	жилой дом, совмещенный с участковым пунктом полиции		новое строительство	объект		1	+		СТП Агрызского муниципального района
<b>4</b>	<b>Терсинское СП</b>									
	с.Терси	жилой дом, совмещенный с участковым пунктом полиции		новое строительство	объект		1	+		СТП Агрызского муниципального района
Проведение текущего и капитального ремонта учреждений с уровнем физического износа менее 60 %								+	+	СТП Агрызского муниципального района

**СХЕМА ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ АГРЫЗСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**  
**Перспективное размещение учреждений охраны правопорядка**

**УДМУРТСКАЯ РЕСПУБЛИКА**



**Условные обозначения**

**Административные границы\***

- граница Республики Татарстан
- граница муниципального района
- граница сельских поселений

**Территории населенных пунктов\***

- городские населенные пункты
- сельские населенные пункты

**Административные функции населенных пунктов\***

- Агрыз**      центр муниципального района
- Бима**        центр сельского поселения
- Майск**     населенный пункт

**Автомобильный транспорт\***

- автомобильные дороги с асфальтобетонным и цементобетонным типом покрытия
- автомобильные дороги с переходным типом покрытия
- автомобильные дороги без покрытия

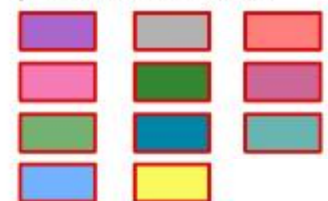
**Железнодорожный транспорт\***

- железные дороги общего пользования

**Учреждения охраны правопорядка**

- общественный пункт охраны правопорядка
- участковые пункты полиции
- жилой дом, совмещенный с участковым пунктом полиции

**Зона обслуживания 1 участковым уполномоченным полицией\***



### ***3.4.2.9. Развитие объектов коммунального обслуживания***

#### ***Прогноз потребности в новом строительстве кладбищ Агрызского муниципального района***

С целью выявления потребности в новом строительстве или расширении существующих кладбищ проведен расчет согласно норме 0,24 га на 1000 жителей в разрезе поселений и населенных пунктов (СНиП 2.07.01-89\* Актуализированная редакция, СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»). Принцип размещения заключается в том, что каждое поселение должно иметь территорию кладбищ необходимой мощности.

6 действующих кладбища в Агрызском муниципальном районе (см. таблицу 3.4.37) попадают в водоохранную зону поверхностных водных объектов и кладбище в с.Красный Бор расположено во 2-м поясе зоны санитарной охраны источников питьевого водоснабжения, необходимо провести мероприятия по выявлению возможного загрязнения водных объектов и по устранению такого воздействия.

Таблица 3.4.37

**Перечень кладбищ, находящихся в водоохранной зоне водных объектов и в зоне санитарной охраны**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование территории</b>	<b>Площадь, га</b>	<b>Заполненность, %</b>	<b>Религиозная принадлежность</b>	<b>Состояние</b>	<b>Причина закрытия</b>
<b>1</b>	<b><i>Азевское</i></b>					
	д.Каменный Ключ	0,7499	65	православное	действующее	Пересекает 2 пояс ЗСО
<b>2</b>	<b><i>Бимское</i></b>					
	д.Мадык	0,7	60	языческое	действующее	Пересекает водоохранную зону рек района
<b>3</b>	<b><i>Девятернинское</i></b>					
	с.Девятерня	5	75	мусульманское	действующее	Пересекает водоохранную зону рек района
<b>4</b>	<b><i>Красноборское</i></b>					
	с.Красный Бор	5,2572	80	смешанное	действующее	Пересекает водоохранную зону рек района
<b>5</b>	<b><i>Новобизякинское</i></b>					
	п.Варклед-Аул	0,358	80	мусульманское	действующее	Пересекает водоохранную зону рек района
<b>6</b>	<b><i>Салаушское</i></b>					
	д.Татарская Чильча	0,2842	80	мусульманское	действующее	Пересекает водоохранную зону рек района
<b>7</b>	<b><i>Шаршадинское</i></b>					
	с.Шаршада	2,1	70	мусульманское	действующее	Пересекает водоохранную зону рек района

Расчет потребности в новых территориях кладбищ представлен в таблице 3.4.38.

Таблица 3.4.38

**Необходимая площадь территорий кладбищ на прогнозный период с 2011 по 2035 гг., га**

№ п/п	Наименование территории	Незаполненные территории, га	1 очередь (2011-2020 гг.)			Расчетный срок (2021-2035 гг.)		
			Численность населения, человек	Необходимые территории, га	Потребность в новом строительстве, га	Численность населения, человек	Необходимые территории, га	Потребность в новом строительстве, га
<b>1</b>	<b>ГП "г.Агрыз"</b>	<b>5,600</b>	<b>19423</b>	<b>4,662</b>	<b>-0,938</b>	<b>19330</b>	<b>4,639</b>	<b>-0,961</b>
	г.Агрыз	5,600	19423	4,662	-0,938	19330	4,639	-0,961
<b>2</b>	<b>Азевское</b>	<b>0,601</b>	<b>690</b>	<b>0,166</b>	<b>-0,435</b>	<b>671</b>	<b>0,161</b>	<b>-0,440</b>
	с.Азев	0,297	383	0,092	-0,205	375	0,090	-0,207
	д.Каменный Ключ	0,262	275	0,066	-0,196	267	0,064	-0,198
	д.Контузла		30	0,007	0,007	27	0,006	-0,001
	д.Чачка	0,042	2	0,000	-0,041	2	0,000	-0,041
<b>3</b>	<b>Бимское</b>	<b>0,828</b>	<b>1136</b>	<b>0,273</b>	<b>-0,555</b>	<b>1091</b>	<b>0,262</b>	<b>-0,566</b>
	с.Бима	0,340	633	0,152	-0,188	617	0,148	-0,192
	д.Мадык	0,280	74	0,018	-0,262	68	0,016	-0,264
	с.Новая Чекалда		14	0,003	0,003	9	0,002	-0,001
	с.Пелемеш	0,208	415	0,100	-0,108	397	0,095	-0,112
<b>4</b>	<b>Девятернинское</b>	<b>1,925</b>	<b>768</b>	<b>0,184</b>	<b>-1,741</b>	<b>740</b>	<b>0,178</b>	<b>-1,747</b>
	с.Девятерня	1,250	472	0,113	-1,137	460	0,110	-1,140
	д.Галеево	0,120	72	0,017	-0,103	68	0,016	-0,104
	п.Комсомолка		2	0,000	0,000	2	0,000	0,000
	с.Сосново	0,555	222	0,053	-0,502	210	0,050	-0,505
<b>5</b>	<b>Иж-Бобьинское</b>	<b>1,501</b>	<b>899</b>	<b>0,216</b>	<b>-1,285</b>	<b>880</b>	<b>0,211</b>	<b>-1,290</b>
	с.Иж-Бобья	0,616	674	0,162	-0,455	663	0,159	-0,457
	д.Иж-Байки	0,885	225	0,054	-0,831	217	0,052	-0,833
<b>6</b>	<b>Исенбаевское</b>	<b>0,870</b>	<b>1026</b>	<b>0,246</b>	<b>-0,624</b>	<b>1015</b>	<b>0,244</b>	<b>-0,626</b>
	с.Исенбаево	0,870	1026	0,246	-0,624	1015	0,244	-0,626
<b>7</b>	<b>Кадряковское</b>	<b>1,200</b>	<b>530</b>	<b>0,127</b>	<b>-1,073</b>	<b>522</b>	<b>0,125</b>	<b>-1,075</b>
	с.Кадряково	1,200	530	0,127	-1,073	522	0,125	-1,075
<b>8</b>	<b>Кадыбашское</b>	<b>2,163</b>	<b>642</b>	<b>0,154</b>	<b>-2,009</b>	<b>610</b>	<b>0,146</b>	<b>-2,017</b>
	с.Кадыбаш	1,400	495	0,119	-1,281	485	0,116	-1,284
	б.н.п.Алга	0,000	0	0,000	0,000	0	0,000	0,000
	д.Касаево	0,663	117	0,028	-0,635	102	0,024	-0,639
	д.Новое Сляково	0,100	30	0,007	-0,093	23	0,006	-0,094
<b>9</b>	<b>Кичкетанское</b>	<b>3,291</b>	<b>976</b>	<b>0,234</b>	<b>-3,057</b>	<b>953</b>	<b>0,229</b>	<b>-3,062</b>
	с.Кичкетан	1,600	634	0,152	-1,448	628	0,151	-1,449
	с.Балтачево	0,431	50	0,012	-0,419	40	0,010	-0,421

№ п/п	Наименование территории	Незаполненные территории, га	1 очередь (2011-2020 гг.)			Расчетный срок (2021-2035 гг.)		
			Численность населения, человек	Необходимые территории, га	Потребность в новом строительстве, га	Численность населения, человек	Необходимые территории, га	Потребность в новом строительстве, га
	с.Варзи-Омга	0,630	152	0,036	-0,594	145	0,035	-0,595
	с.Варзи-Пельга	0,630	140	0,034	-0,596	140	0,034	-0,596
<b>10</b>	<b>Красноборское</b>	<b>1,149</b>	<b>1535</b>	<b>0,368</b>	<b>-0,781</b>	<b>1525</b>	<b>0,366</b>	<b>-0,783</b>
	с.Красный Бор	1,051	1495	0,359	-0,693	1490	0,358	-0,694
	д.Зуево	0,098	40	0,010	-0,088	35	0,008	-0,090
<b>11</b>	<b>Крындинское</b>	<b>3,829</b>	<b>822</b>	<b>0,197</b>	<b>-3,632</b>	<b>803</b>	<b>0,193</b>	<b>-3,637</b>
	с.Крынды	2,735	640	0,154	-2,581	632	0,152	-2,583
	п.Еленовский		25	0,006	0,006	21	0,005	-0,001
	п.Тукай	0,800	96	0,023	-0,777	93	0,022	-0,778
	д.Хороший Ключ	0,295	61	0,015	-0,280	57	0,014	-0,281
<b>12</b>	<b>Кудашевское</b>	<b>5,135</b>	<b>549</b>	<b>0,132</b>	<b>-5,003</b>	<b>533</b>	<b>0,128</b>	<b>-5,007</b>
	с.Кудашево	1,620	310	0,074	-1,546	310	0,074	-1,546
	с.Биктово	2,240	190	0,046	-2,194	183	0,044	-2,196
	с.Кадрали	0,490	6	0,001	-0,489	5	0,001	-0,489
	д.Новый Кызыл-Яр	0,335	6	0,001	-0,334	5	0,001	-0,334
	д.Старый Кызыл-Яр	0,450	37	0,009	-0,441	30	0,007	-0,443
<b>13</b>	<b>Кулегашское</b>	<b>0,640</b>	<b>512</b>	<b>0,123</b>	<b>-0,517</b>	<b>486</b>	<b>0,117</b>	<b>-0,523</b>
	с.Кулегаш	0,300	335	0,080	-0,220	328	0,079	-0,221
	д.Байтуганово	0,240	133	0,032	-0,208	123	0,030	-0,210
	с.Волково	0,000	0	0,000	0,000	0	0,000	0,000
	д.Ожбуй	0,100	44	0,011	-0,089	35	0,008	-0,092
<b>14</b>	<b>Кучуковское</b>	<b>2,390</b>	<b>1115</b>	<b>0,268</b>	<b>-2,122</b>	<b>1110</b>	<b>0,266</b>	<b>-2,123</b>
	с.Нижнее Кучуково	1,598	670	0,161	-1,438	677	0,162	-1,436
	с.Варклед-Бодья	0,261	388	0,093	-0,168	383	0,092	-0,170
	д.Русская Шаршада	0,430	57	0,014	-0,416	50	0,012	-0,418
<b>15</b>	<b>Новобизякинское</b>	<b>0,658</b>	<b>519</b>	<b>0,125</b>	<b>-0,534</b>	<b>496</b>	<b>0,119</b>	<b>-0,539</b>
	с.Янга-Аул	0,200	322	0,077	-0,123	318	0,076	-0,124
	п.Варклед-Аул	0,072	56	0,013	-0,058	50	0,012	-0,060
	п.Вольный Труд	0,187	29	0,007	-0,180	25	0,006	-0,181
	п.Новоникольский		2	0,000	0,000	2	0,000	0,000
	д.Новые Бизяки	0,200	109	0,026	-0,174	100	0,024	-0,176
	п.Староникольский		1	0,000	0,000	1	0,000	0,000
<b>16</b>	<b>Салаушское</b>	<b>2,367</b>	<b>1111</b>	<b>0,267</b>	<b>-2,100</b>	<b>1091</b>	<b>0,262</b>	<b>-2,105</b>
	с.Салауши	0,630	572	0,137	-0,493	569	0,137	-0,493
	н.п.Алмалы	0	0	0	0	0	0	0
	д.Мадьяр	0,050	20	0,005	-0,045	16	0,004	-0,046
	д.Татарская Чильча	0,057	56	0,013	-0,043	52	0,012	-0,044

№ п/п	Наименование территории	Незаполненные территории, га	1 очередь (2011-2020 гг.)			Расчетный срок (2021-2035 гг.)		
			Численность населения, человек	Необходимые территории, га	Потребность в новом строительстве, га	Численность населения, человек	Необходимые территории, га	Потребность в новом строительстве, га
	д.Уразаево	1,250	233	0,056	-1,194	229	0,055	-1,195
	с.Ямурзино	0,380	230	0,055	-0,325	225	0,054	-0,326
<b>17</b>	<b><i>Сарсак-Омгинское</i></b>	<b><i>0,5635</i></b>	<b><i>682</i></b>	<b><i>0,164</i></b>	<b><i>-0,400</i></b>	<b><i>674</i></b>	<b><i>0,162</i></b>	<b><i>-0,402</i></b>
	с.Сарсак-Омга	0,300	595	0,143	-0,157	595	0,143	-0,157
	д.Сардали	0,000	43	0,010	0,010	37	0,009	-0,001
	д.Сарсак-Арема	0,158	3	0,001	-0,157	3	0,001	-0,157
	д.Татарский Тансар	0,106	41	0,010	-0,096	39	0,009	-0,097
<b>18</b>	<b><i>Старосляковское</i></b>	<b><i>1,630</i></b>	<b><i>667</i></b>	<b><i>0,160</i></b>	<b><i>-1,469</i></b>	<b><i>658</i></b>	<b><i>0,158</i></b>	<b><i>-1,472</i></b>
	с.Старое Сляково	0,870	377	0,090	-0,779	375	0,090	-0,780
	с.Утяганово	0,760	290	0,070	-0,690	283	0,068	-0,692
<b>19</b>	<b><i>Старочекалдинское</i></b>	<b><i>0,516</i></b>	<b><i>356</i></b>	<b><i>0,085</i></b>	<b><i>-0,431</i></b>	<b><i>353</i></b>	<b><i>0,085</i></b>	<b><i>-0,431</i></b>
	с.Старая Чекалда	0,516	350	0,084	-0,432	347	0,083	-0,433
	д.Саклово	0,000	6	0,001	0,001	6	0,001	0,000
<b>20</b>	<b><i>Табарлинское</i></b>	<b><i>1,762</i></b>	<b><i>698</i></b>	<b><i>0,168</i></b>	<b><i>-1,595</i></b>	<b><i>677</i></b>	<b><i>0,162</i></b>	<b><i>-1,600</i></b>
	с.Табарле	0,413	250	0,060	-0,353	244	0,059	-0,354
	д.Мукшур	0,554	91	0,022	-0,532	88	0,021	-0,533
	с.Новое Аккузино	0,272	240	0,058	-0,214	235	0,056	-0,215
	с.Сукман	0,524	117	0,028	-0,496	110	0,026	-0,497
<b>21</b>	<b><i>Терсинское</i></b>	<b><i>2,205</i></b>	<b><i>2093</i></b>	<b><i>0,502</i></b>	<b><i>-1,703</i></b>	<b><i>2031</i></b>	<b><i>0,487</i></b>	<b><i>-1,718</i></b>
	с.Терси	0,960	1742	0,418	-0,542	1700	0,408	-0,552
	д.Мордва	0,450	160	0,038	-0,412	150	0,036	-0,414
	с.Назяр	0,255	95	0,023	-0,232	89	0,021	-0,234
	д.Туба	0,240	66	0,016	-0,224	65	0,016	-0,224
	д.Чишма	0,300	30	0,007	-0,293	27	0,006	-0,294
<b>22</b>	<b><i>Шаршадинское</i></b>	<b><i>0,790</i></b>	<b><i>440</i></b>	<b><i>0,106</i></b>	<b><i>-0,684</i></b>	<b><i>434</i></b>	<b><i>0,104</i></b>	<b><i>-0,686</i></b>
	с.Шаршада	0,630	350	0,084	-0,546	347	0,083	-0,547
	д.Сахра	0,160	90	0,022	-0,138	87	0,021	-0,139
	<b>Итого по району</b>	<b>41,614</b>	<b>37189</b>	<b>8,925</b>	<b>-32,69</b>	<b>36683</b>	<b>8,804</b>	<b>-32,81</b>

Примечание: потребность в новом строительстве кладбищ рассчитана с учетом их заполненности

Потребность в новом строительстве или расширении кладбищ Агрызского муниципального района отсутствует.

# СХЕМА ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ АГРЫЗСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

## Размещение кладбищ

УДМУРТСКАЯ РЕСПУБЛИКА



### Условные обозначения

#### Административные границы\*

- граница Республики Татарстан
- граница муниципального района
- граница сельских поселений

#### Территории населенных пунктов\*

- городские населенные пункты
- сельские населенные пункты

#### Административные функции населенных пунктов\*

- Агрыз** — центр муниципального района
- Бима** — центр сельского поселения
- Мадьяк** — населенный пункт

#### Ритуальное обслуживание населения

Расч. ср.	1 кв.	Сущ.	
			кладбище
			недействующее кладбище
			кладбище к закрытию

\* Состояние на конец расчетного срока



Схема 3.4.2.8

### ***Общественные уборные***

В городах, городах-курортах и курортных местностях, поселках, районных центрах и других населенных пунктах, в местах массового скопления и посещения людей должны устраиваться общественные уборные.

Согласно Санитарным правилам устройства и содержания общественных уборных, утвержденным Главным государственным санитарным врачом СССР 19.06.1972 N 983-72, устанавливаются следующие принципы размещения общественных уборных:

1. Общественные уборные должны устраиваться в следующих местах населенных пунктов:

а) на площадях, транспортных магистралях, улицах с большим пешеходным движением;

б) на площадях около вокзалов, на всех железнодорожных станциях, морских и речных пристанях, автостанциях и аэровокзалах. Примерный расчет вместимости уборных: 1 очко на 500 человек;

в) в загородных и внутригородских парках, на больших бульварах, местах массового отдыха трудящихся (парки, лесные массивы и др.);

г) на территории торговых центров, колхозных рынков;

д) на стадионах, пляжах, местах водных спортивных сооружений и других объектах подобного типа;

е) на автострадах, выставках, около открытых кинотеатров и т.д.

При расчетах посещаемости уборных за 1 очко принимается 1 унитаз или 2 писсуара. Радиус обслуживания общественных уборных в городах не должен превышать 500 - 700 м, включая общественные уборные, размещаемые на площадях, около торговых центров и т.д.

2. Места расположения общественных уборных и подходы к ним должны быть обозначены специальными указателями, заметными в дневное и вечернее время.

3. Общественные уборные могут располагаться:

а) в первых этажах общественных зданий;

б) в надземных или подземных, отдельно стоящих сооружениях;

в) в передвижных автофургонах.

4. Общественные уборные должны быть канализованными путем присоединения к общей канализационной сети. В населенных пунктах, где нет централизованной сети канализации, общественные уборные должны иметь подводку воды со спуском на местные очистные сооружения (например, система подземной фильтрации).

В сельских местностях уборные должны устраиваться с водонепроницаемым выгребом. Возможно также устройство неканализованных общественных уборных в виде люфт-клозетов.

Передвижные уборные могут размещаться только в местах, где возможно их присоединение к сетям водопровода и канализации.

Устройство обычных дворовых общественных уборных с вытяжкой из выгреба без теплового возбудителя допускается в отдельных случаях по согласованию с местными органами санитарного надзора, при пользовании ими только в теплое время года.

5. Выбор мест для размещения общественных уборных, их устройство и оборудование должны согласовываться с местными органами санитарного надзора.

В Агрызском муниципальном районе суммарная потребность в общественных уборных составляет 74 прибора на первую очередь.

### **3.5. Развитие и сохранение историко-культурного наследия Агрызского муниципального района**

#### **3.5.1. Приоритеты развития**

Огромный историко-культурный потенциал Республики Татарстан в настоящее время недостаточно задействован, он может и должен быть приведен в действие и использован для устойчивого развития территории республики. Агрызский район находится

**В Схеме территориального планирования Агрызского района** предлагается ряд мероприятий, связанных с сохранением объектов культурного наследия.

Приоритетными направлениями предлагается считать:

– обеспечение баланса сохранения историко-культурного наследия и устойчивого развития территории;

– использование историко-культурного потенциала территории, его недвижимых объектов культурного наследия в сочетании с природными ландшафтами в рекреационных, туристических целях при создании региональных рекреационных систем, троп и маршрутов,

– сохранение и использование историко-культурного потенциала как в региональном, так и в локальном плане за счет рационализации систем расселения, совершенствования функционального, градостроительного и других видов зонирования территории;

– совершенствование функционального зонирования и реализация ориентированных на сохранение и использование объектов культурного наследия сценариев организации ландшафтно-рекреационного и природно-рекреационного каркасов - усиление природоохранного и градостроительного правопорядка и управления

Разрабатывая мероприятия по сохранению и использованию историко-культурного наследия в интеграции с природоохранными и экономическими мероприятиями, можно добиться синергетического эффекта: возрастания эффективности деятельности в результате интеграции, за счет системного эффекта (*эмерджентности*).

Приоритетными направлениями деятельности в области сохранения историко-культурного наследия, состоящих на государственной охране, на данном этапе являются:

– формирование единого государственного реестра объектов культурного наследия в установленном порядке (по 14 позициям каждый объект);

– разработка проектов зон охраны объектов культурного наследия Агрызского района (на каждый объект отдельно) с прохождением государственной историко-культурной экспертизы;

– определение и утверждение в установленном порядке границ территорий объектов культурного наследия, территории историко-культурных музеев-заповедников во исполнение требований федерального законодательства с последующим внесением информации об их границах в соответствующие государственные информационные системы (государственный земельный кадастр, единый государственный реестр прав на недвижимое имущество и сделок с ним и прочие).

Параллельно ведётся процесс выявления объектов культурного наследия, особенно интенсивно в области археологического наследия, в настоящее время на территории Агрызского района выявлено объектов с признаками объектов археологического наследия. К сожалению, у муниципальных и государственных органов власти нет мотивации для постановки памятников на государственную охрану из-за усложнённости процедуры и отсутствия преференций собственникам и инвесторам в сохранение историко-культурного наследия.

В последнее время на первый план выходит **маркетинг регионов**, городов и др. населенных пунктов, направленный на привлечение капитала и обеспечение устойчивого развития данного региона - территориальный (региональный) маркетинг. Территориальный маркетинг - это маркетинг в интересах территории, ее внутренних субъектов, а также внешних субъектов, во внимании которых заинтересована территория. Он осуществляется с целью создания, поддержания или изменения мнений, намерений и поведения субъектов, внешних по отношению к данной территории.

Территориальный маркетинг направлен на создание и поддержание: притягательности, престижа территории в целом; привлекательности сосредоточенных на территории природных, материально - технических, финансовых, трудовых, организационных, социальных и других ресурсов, а также возможностей для реализации и воспроизводства таких ресурсов. Необходим маркетинг территории Агрызского района РТ с её природными и историко-культурными ресурсами и отдельных дестинаций - деятельность, направленная на формирование определенных условий, создающих мотивацию для ее посещения, повышая приток туристов извне и увеличивая частоту пользования услугами клиентов, проживающих внутри нее. Ведущей целью маркетинга территорий выступает создание, поддержание или изменение мнений, намерений и поведения туристов по отношению к историческому городу или территории.

Предлагаются как варианты следующие слоганы для территории района:

– **«Медресе Буби - центр татарского просветительства»** - имеет притягательность для туристов из разных стран;

– **«Агрызский район - уникален и разнообразен»** - для интересующихся творчеством различных народов, населяющих район, повышению привлекательности регионального историко-культурного наследия должны способствовать подъем и продвижение на рынке старинных технологий, развитие художественных и иных промыслов на базе специально оборудуемых мастерских и школ народных искусств, поддержание и стимулирование производства сувениров;

– **«Агрызский район – край чистой природы»** - для экологического и природного туризма, развития санаторной и курортной инфраструктуры.

Основой сохранения историко-культурного потенциала региона является:

- полный учет и мониторинг списков памятников регионального наследия, назначение, включение в Список историко-культурного наследия выявленных объектов;

- разработка охранных зон на уровне генпланов или ПОЗ населенных мест;

- включение историко-культурного наследия в реальное функционирование в качестве объектов показа крупномасштабных региональных тематических экспозиций;

- формирование программы установки дорожных знаков-указателей, выделяющих те исторические поселения, где сохранились объекты туристической привлекательности;

- поиск экономических рычагов к восстановлению руинированных, неэксплуатируемых (или эксплуатируемых с нарушением сохранности) историко-культурных памятников региона как объектов показа в структуре крупномасштабных региональных экспозиций;

- создание инфраструктуры познавательного туризма, который в качестве дополнительной услуги должен быть включен в функционирование региональных баз отдыха, туристических баз, пансионатов и гостиниц, создание информационных центров в городских округах и муниципальных районах по пути следования туристических троп и маршрутов;

- разработка программы инвентаризации земель археологического назначения с целью точной привязки памятников археологии к территории региона и выявления зон возможного экспонирования объектов «на месте».

Все эти мероприятия позволяют косвенно задействовать хозяйствующие субъекты муниципальных образований Республики Татарстан с увеличением числа рабочих мест, созданием временных (сезонных) рабочих мест, а также созданием благоприятных условий для инвестиций в создание туристической инфраструктуры.

### ***3.5.2. Мероприятия по сохранению и развитию историко-культурного потенциала:***

Для обеспечения сохранения и использования историко-культурного потенциала Республики Татарстан, сохранения и развития элементов историко-культурного каркаса необходимо принятие комплекса мер на федеральном, региональном и местном уровнях за счет рационализации систем расселения, совершенствования функционального, градостроительного и других видов зонирования территории

#### **На федеральном уровне:**

- участие в реализации федеральных целевых программ сохранения культурного наследия «Культура России», «Малые исторические города», «Реконструкция исторических городов» и т.д. на конкурсной основе; обеспечение ведения мониторинга в федеральном формате;

- разработать федеральные маршруты культурного туризма по железной дороге.

### ***3.5.3. Мероприятия регионального и местного значения по сохранению, изучению и регенерации историко-культурного наследия***

Схемой территориального планирования района Республики Татарстан предлагаются следующие мероприятия по сохранению и использованию историко-культурного наследия:

1. Разработать и принять в установленном порядке целевую комплексную программу сохранения культурного наследия «Мирас-Наследие» на 2011-2015 гг. с целью приведения объектов культурного наследия в состояние, адекватное их ценности.

2. Обеспечить учет объектов культурного наследия Агрызского района в Едином государственном реестре объектов культурного наследия Республики Татарстан.

3. Завершение организационной работы по разграничению ответственности и собственности на памятники истории и культуры федерального, республиканского и местного значения между федеральными, республиканскими и муниципальными органами.

4. Включить в установленном порядке следующие выявленный исторический населенный пункт Агрыз и населенный пункт Красный Бор с прилегающими селищами эпохи раннего железного века и раннего средневековья;

В Постановление Кабинета Министров Республики Татарстан от 22.01.2000г. №38 в Список исторических населенных пунктов РТ. Разработать и принять в установленном порядке «Положение об историческом поселении Республики Татарстан».

5. Организовать разработку и утвердить в установленном порядке проектов зон охраны **объектов культурного наследия Агрыза, Ижъ-Бобья, Исенбаево, Крында, Нижнее Кучково, Саклово, Шаршада.**

6. Обеспечить регистрацию обременений по условиям охраны памятников на объекты недвижимости регионального уровня; обеспечение отображения границ территорий объектов культурного наследия и зон их охраны в Земельном кадастре Республики Татарстан

7. Разработать следующие региональные маршруты культурного туризма с включением объектов культурного наследия Агрызского района:

- **«Жемчужное ожерелье»,**
- **«Татарстан-страна городов»** и др.

8. Развитие туристической инфраструктуры и повышение качества сервисного обслуживания региональных туристических объектов;

#### **На местном уровне:**

1. Обеспечение разработки документов территориального планирования, проектов планировки и правил землепользования и застройки с учетом границ территорий объектов культурного наследия и зон их охраны, режимов и регламентов содержания зон охраны объектов культурного наследия исторических населенных пунктов.

2. Разработать и утвердить в установленном порядке проекты зон охраны объектов культурного наследия **Агрыза, Иж-Бобья, Исенбаево, Крында, Нижнее Кучково, Саклово, Шаршада.**

– **«Агрызский район- центр уникальной природы и истории»;**

– **«Наследие Буби»**, в 2011 году создана и зарегистрирована некоммерческая организация ( по информации Отдела культуры Агрызского муниципального района №57 от 17.06.2011);

– **«Красный Бор»** для интересующихся историей и культурными связями;

– **«Агрызский район - центр промыслов и ремесел».**

3. Принять комплексные меры по приведению объектов культурного наследия в состояние, адекватное их ценности, в первую очередь в с. Иж-Бобья;

4. Организовать проведение государственной историко-культурной экспертизы по списку выявленных объектов культурного наследия для включения в Единый государственный реестр объектов культурного наследия в соответствии с требованиями «Положения о государственной историко-культурной экспертизы», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июля 2009 г. N 569.

5. Провести инвентаризацию земель археологического наследия с целью точной привязки памятников археологии к территории региона и выявления зон возможного экспонирования объектов «на месте» и реновацией зоны.

6. Организовать охранные археологические работы в зоне выявленных объектов археологического наследия при проведении строительных, дорожных, мелиоративных работ.

7. Разработать меры по развитию традиционного хозяйства, народных промыслов и ремесел в Агрызском районе как градоформирующих факторов развития «неперспективных» поселений с включением их в маршруты познавательного туризма.

8. Содействовать созданию некоммерческих организаций с целью сохранения историко-культурного наследия (как «Наследие Буби») и негосударственной системы доверительного управления объектами культурного наследия, привлечения к доверительному управлению частных компаний, а также, возможно, некоммерческих организаций.

9. Создание музейно-архитектурного комплекса «Наследие Буби».

#### **3.5.4. Первоочередные мероприятия**

**К числу первоочередных мероприятий 2011-2015 гг. относятся:**

1. Разработать маршруты культурного туризма:

– **«Агрызский район – край уникальной природы»** - для любителей экологического туризма;

– **«Наследие Буби»** для интересующихся историей образования;

– **«Красный Бор»** для интересующихся историей и культурными связями;

– **«Агрызский район - центр промыслов и ремесел».**

2. Поэтапно развивать туристическую инфраструктуру.

3. Подготовить и утвердить предложения о дополнительном списке исторических городов и населенных пунктов с включением г. Агрыз, подлежащих особому режиму при реконструкции и застройке.

4. Обеспечить разработки документов территориального планирования, проектов планировки и правил землепользования и застройки с учетом зон охраны объектов культурного наследия исторических населенных пунктов.

**Источниками финансирования мероприятий по охране и использованию культурных и исторических ценностей являются:**

- федеральный бюджет;
- республиканский бюджет Республики Татарстан и местные (городские, районные) бюджеты;
- средства владельцев, пользователей и арендаторов культурных и исторических ценностей, другие взносы юридических и физических лиц;
- арендная плата за использование памятников истории и культуры, находящихся в оперативном управлении государственных органов охраны памятников;
- средства от выдачи лицензий, доходы организаций государственного хранения культурных и исторических ценностей, туристско-экскурсионных организаций, осуществляющих показ памятников истории и культуры, и другие поступления;
- средства от иных источников, не запрещенных законодательством.

Государство финансирует работы на объектах культурного и исторического наследия независимо от форм собственности в случаях их повреждения или разрушения в результате проведения общественных работ, социальных, экологических, стихийных бедствий и катастроф.

### **3.6. Развитие туристско-рекреационной системы**

Обозначенные положительные моменты в историко-культурном, природном и инфраструктурном потенциалах территории Агрызского муниципального района способствуют вовлечению территории района в туристическую и рекреационную деятельность на районном, межрайонном, межрегиональном уровне в целях развития индустрии отдыха как части единой туристско-рекреационной системы республики, соседних регионов и как одного из видов деятельности экономики района.

Учитывая возможность значительного вклада туристско-рекреационной деятельности в социально-экономическое развитие территории, туристская отрасль обозначена Республиканской целевой программой «Развитие сферы туризма в Республике Татарстан на 2009-2011 годы» в качестве одной из перспективных отраслей территориальной специализации республики и района, в частности. Приоритетными направлениями развития туризма в Республике Татарстан и его муниципальных районов определены **внутренний и въездной туризм**, обеспечивающие возможность для удовлетворения потребностей местных жителей и посетителей района в туристско-рекреационных услугах и значительный вклад в социально-экономическое развитие Агрызского района за счет увеличения доходной

части бюджета, притока инвестиций, увеличения рабочих мест, улучшения здоровья населения, сохранения и рационального использования культурно-исторического и природного потенциала района.

Для обеспечения формирования конкурентоспособной туристской отрасли в краткосрочной перспективе требуется:

- увеличить время пребывания туристов на территории за счет увеличения продолжительности туристского сезона до круглогодичного, увеличения продолжительности пребывания туристов (от 3 до 12 дней);
- развивать приоритетные виды туризма, определенные оценкой туристско-рекреационного потенциала и спросом на них;
- создать и развивать центры туризма, как места наиболее эффективного и перспективного ведения туристско-рекреационной деятельности;
- сформировать туристско-рекреационные зоны, как места интенсивного ведения туристско-рекреационной деятельности и развития околотуристической деятельности (транспорт, гостиничный и ресторанный бизнес, торговля, страхование и др.).

Градостроительный аспект процесса становления туристско-рекреационной деятельности в регионе проявляется в вопросах развития материальной базы туризма, а именно в вопросах формирования системы туристско-рекреационных зон и подзон, центров и подцентров, туристско-рекреационных объектов и связей между ними. Туристско-рекреационные объекты, размещающиеся в центрах или подцентрах той или иной зоны или подзоны, связаны туристическими маршрутами, как в пределах одной зоны, так и между ними, формируя единую систему туристско-рекреационных связей. В состав зон включаются также близлежащие территории, расширяющие диапазон предоставляемых туристам и отдыхающим услуг и время их пребывания на территории зоны. Формирование данных зон связано с восстановлением и развитием существующих объектов туристического показа и сервиса и со строительством новых объектов, в частности в сфере обслуживания, в целях развития того или иного вида туризма.

Согласно Схеме территориального планирования Республики Татарстан на северо-востоке республики предлагается организация Елабужской туристско-рекреационной зоны федерального значения, в состав которой предлагается включить южную часть Агрызского района. Однако, географическое положение территории Агрызского района, характеризующееся в определенной степени пространственной оторванностью от основной территории республики и сопряженностью с прилегающими территориями Удмуртской Республики, также способствует совместному взаимосвязанному использованию смежных территорий двух республик, в частности, в рекреационных и туристических целях с перспективой формирования единой туристско-рекреационной системы и организации туристско-рекреационных зон. Так, в соответствии с проектами документов территориального планирования различного уровня (Схема территориального планирования Удмуртской Республики, Схемы территориального планирования Алнашского, Каракулинского, Киясовского, Малопургинского муниципальных районов Удмуртской Республики) предлагается формирование смежных и приграничных туристско-рекреационных зон (см. табл. 3.6.1):

**Перечень смежных и приграничных туристско-рекреационных зон**

Туристско-рекреационная зона	Территории, входящие в состав туристско-рекреационной зоны	
	Территории Агрызского района Республики Татарстан	Территории муниципальных районов Удмуртской Республики
Усть-Ижевская зона (существующая рекреационная зона с перспективами расширения)	Юго-запад района (Кичкетанское, Крындинское, Шаршадинское СП), на базе Государственного природного заказника регионального значения комплексного профиля «Кичке-Тан»	Алнашский район, на базе курорта федерального значения «Варзи-Ятчи»
Зона «Поижье» (существующая рекреационная зона с перспективами расширения)	Север района (ГП «г. Агрыз», Иж-Бобьинское СП) вдоль реки Иж	Киясовский и Малопургинский районы вдоль реки Иж
Каракулинская зона с перспективами формирования зоны опережающего экономического развития туристско-рекреационного типа «Южное Прикамье»	Юго-восточная граница района	Каракулинский район вдоль реки Кама

Предложения перечисленных проектов документов территориального планирования Удмуртской Республики, внутренний туристско-рекреационный потенциал Агрызского района и его экономико-географическое положение являются предпосылками для формирования и дальнейшего развития туристско-рекреационной сферы как одной из отраслей специализации экономики района с выходом на межрегиональный уровень.

В рамках формирования и развития туристско-рекреационной сферы Агрызского района в целях удовлетворения потребностей местного населения в отдыхе и рекреации и привлечения туристов Схемой территориального планирования Агрызского муниципального района предлагается развитие культурно-познавательного, этнографического, экскурсионно-религиозного, спортивного, спортивно-оздоровительного, спортивно-развлекательного, водного, рекреационного, экологического, детского туризма и туризма выходного дня. Реализация обозначенных направлений туристско-рекреационной деятельности возможна с использованием объектов культурного наследия, культурно-познавательных, религиозных, спортивных, спортивно-оздоровительных, рекреационных объектов и объектов детского отдыха, особо охраняемых природных территорий, лесных ландшафтов, рек Иж, Кырыкмас и другие, Нижнекамского водохранилища, благоустроенных родников, а также с созданием сети спортивно-оздоровительных, спортивных и спортивно-развлекательных объектов (ипподромный комплекс, спортивные комплексы с бассейнами, спортивно-развлекательный туристический полигон на базе спортивно-оздоровительных объектов), туристических баз различного направления, объектов кратковременного и детского отдыха и с расширением сети объектов обслуживания в районе (объекты питания, объекты гостиничного типа, информационные центры, пункты проката и др.). Места concentra-

ции привлекательных для туристического показа и использования объектов, основные транспортно-туристические потоки, видовые точки привлекательного ландшафта и др. являются основными факторами перспективного размещения сети туристических и обслуживающих объектов. Для формирования привлекательного для туриста облика района необходимо кроме выполнения комплекса мероприятий по благоустройству, реконструкции, реставрации, строительству туристических объектов, также создать условия для повышения качества обслуживающей сферы и расширения сети данных объектов. Схемой территориального планирования Агрызского муниципального района предлагается организация сети объектов обслуживающей сферы, выполненных в национальном колорите, и размещение их вдоль основных транспортных потоков и в предполагаемых местах реализации туристического продукта. Национальная стилизация данных объектов подчеркнет колорит района, в наибольшей степени привлечет внимание останавливающихся туристов. Развитие этнографического направления туризма, проявляющегося, в том числе, и в объектах обслуживающей сферы, позволит привлечь местное население, сохранившее национальные традиции, для популяризации национальной культуры района, республики и страны в целом.

На районном уровне рассмотрения в основе формирования функциональной и пространственно-планировочной структуры туристско-рекреационной системы Агрызского муниципального района лежат:

– г. Агрыз как центр муниципального района и опорный центр туристско-рекреационной системы района с комплексом культурно-познавательных (музейное учреждение), культурно-развлекательных, религиозных, спортивных, спортивно-оздоровительных объектов, иных привлекательных для туристов мест и объектов как внутри города, так и на близлежащих территориях, в комплексе с сетью объектов обслуживания туристов (предприятия питания);

– сеть музейных учреждений;

– историко-культурные объекты и особо охраняемые природные территории: мусульманские, православные, языческие религиозные объекты и территории, объекты культурного наследия, исторические и существующие места бытования народных художественных промыслов, Агрызский охотничий заказник, Государственный природный заказник регионального значения комплексного профиля «Кичке-Тан», памятники природы регионального значения;

– рекреационные объекты (базы отдыха), объекты детского отдыха;

– охотничьи хозяйства и охотничьи базы;

– сеть спортивно-оздоровительных, спортивных объектов, размещающихся в наиболее крупных населенных пунктах района (г. Агрыз, с. Терси);

– лесные ландшафты;

– исторические благоустроенные и неблагоустроенные родники;

– Нижнекамское водохранилище и сеть рек (Иж, Кырыкмас и другие);

– реализуемые туристско-спортивные маршруты – пешеходные, велосипедные, сплавные – по территории района с охватом природных и познавательных объектов.

Характер территориального расположения указанных объектов, их качественные характеристики, степень сформированности определяют структурное построение туристско-рекреационной системы:

- наличие и перспектива организации туристско-рекреационных зон и подзон как ареалов концентрации наиболее привлекательных объектов туристического показа и природных ландшафтов,

- выделение маршрутно-опорных центров и маршрутно-опорных точек в зонах как мест концентрации привлекательных объектов различного профиля и наличия обслуживающей инфраструктуры;

- выделение маршрутно-транзитных точек как населенных пунктов, имеющих на своей территории отдельные наиболее привлекательные объекты туристического показа с развитой системой кратковременного обслуживания,

- объединение маршрутно-опорных центров, маршрутно-транзитных точек, отдельно стоящих объектов, природных территорий сетью экскурсионно-туристических маршрутов различного уровня и функциональной направленности.

Схемой территориального планирования Агрызского муниципального района предлагается формирование и организация следующих зон и локальных центров туристско-рекреационного освоения (см. табл. 3.6.2):

**1. Агрызская туристско-рекреационная зона, совмещенная с туристско-рекреационной зоной «Поижье» (Удмуртская Республика)** – полифункциональная зона регионального значения как зона концентрации историко-культурного наследия, музеев, сети религиозных объектов, мест бытования народных художественных промыслов, привлекательных природных территорий (лесов, рек), сети культурно-развлекательных, спортивных, спортивно-оздоровительных и спортивно-развлекательных объектов с перспективами расширения сети музейных и туристско-музейных, спортивно-развлекательных, этнографических, рекреационных объектов. Данная зона предназначена для реализации потребностей туристов и населения в следующих видах рекреации и туризма: культурно-познавательного, экскурсионного, экскурсионно-религиозного, этнографического, водно-туристического, спортивного, спортивно-оздоровительного, спортивно-развлекательного туризма и туризма выходного дня.

Центром туристско-рекреационной деятельности в данной зоне (маршрутно-опорным центром) и туристско-рекреационной системы Агрызского района в целом выступает г. Агрыз, подцентрами (маршрутно-опорными точками) – с. Иж-Бобья, Сарсак-Омга, также в качестве маршрутно-транзитных точек могут выступать села Кудашево, Терси, деревня Мордва. Повышение уровня существующей сети туристско-привлекательных объектов: создание инфраструктуры культурно-познавательного и этнографического туризма путем восстановления объектов культурного наследия и организации музейного комплекса, популяризации народных художественных промыслов, организации фестивалей, праздников и других событийных мероприятий, расширение сети спортивных, спортивно-оздоровительных, спортивно-развлекательных объектов, формирование сети рекреационных объектов и благоустройство зон отдыха местного населения, благоустройство и расширение сети обслуживающих объектов позволит расширить спектр реализуемых туристических услуг.

В составе данной туристско-рекреационной зоны выделяется *Туристско-рекреационная подзона «Агрыз – Иж-Бобья»*, формируемая на базе существующего административного центра муниципального района г. Агрыз и близлежащего с. Иж-Бобья, с охватом привлекательных природных территорий вдоль реки Иж. Историко-архитектурное наследие с. Иж-Бобья, а также размещение села в непосредственной близости от г. Агрыз, обеспеченность различными видами общественного транспорта, объясняют полицентричность данной подзоны и создают предпосылки для формирования туристско-рекреационного центра регионального и межмуниципального значения. Схемой территориального планирования Агрызского муниципального района для активизации туристско-рекреационной деятельности в районе и формирования центра туризма и рекреации предлагается:

- реставрация, реконструкция, капитальный ремонт и дальнейшее сохранение объектов культурного наследия, в основном памятников градостроительства и архитектуры;

- организация и строительство музейно-архитектурного комплекса «Наследие Буби» в с. Иж-Бобья на базе многочисленных объектов культурного наследия;

- улучшение условий деятельности культурно-познавательных объектов за счет строительства отдельного здания для Музея истории и культурного наследия Агрызского района, формирование сети культурно-развлекательных объектов за счет строительства культурно-развлекательных комплексов и реконструкции кинотеатра в г. Агрыз;

- поддержание в нормальном состоянии религиозных (культовых) объектов, проведение реставрационных и реконструктивных работ;

- расширение сети спортивно-оздоровительных объектов за счет строительства Спорткомплекса с бассейном, сети спортивных и спортивно-развлекательных объектов путем строительства ипподрома и организация на их базе спортивно-развлекательного туристического полигона, обеспечивающего разнообразные потребности туристов и местных жителей в активном отдыхе и досуге;

- формирование сети рекреационных объектов и объектов кратковременного отдыха около г. Агрыз на реке Иж;

- усовершенствование и развитие сети объектов обслуживания отдыхающих и туристов, в частности расширение сети гостиничных предприятий за счет строительства объектов в г. Агрыз. (Таблица 3.6.5).

В составе Агрызской туристско-рекреационной зоны выделяется перспективная территория для развития этнографического, культурно-познавательного туризма - *Сарсак-Омгинская туристско-рекреационная подзона*. Данную подзону предлагается организовать на базе с. Сарсак-Омга, Терси, Кудашево, д. Мордва, благодаря уникальности населенных пунктов и формирующейся специализации выполняемых туристско-рекреационных функций:

- с. Сарсак-Омга – центр этнографии и народных художественных промыслов благодаря национальному составу села, сохранившимся традициям и быту удмуртов, наличию мастеров по художественной обработке дерева и предложениям по строительству этнографического комплекса «Удмуртская деревня»;

- д. Мордва – населенный пункт, где проживает член Союза писателей Республики Татарстан Чингиз Мусин;
- с. Терси – территория спорта, активных видов отдыха благодаря наличию спортивного комплекса и природным территориям для отдыха (река Иж);
- с. Кудашево – пункт обслуживания туристов благодаря перспективам восстановления гостиничного дома.

Дальнейшее возрождение и популяризация народных художественных промыслов, производства сувенирной продукции, формирование этнографического образа населенных пунктов позволят проводить фестивали, праздники, выставки и другие мероприятия, способствующие привлечению туристов и посетителей в данную подзону.

**2. Иж-Прикамская туристско-рекреационная зона, совмещенная с Усть-Ижевской туристско-рекреационной зоной и зоной туристско-рекреационного типа «Южное Прикамье» (Удмуртская Республика)** – полифункциональная зона межрегионального (федерального) значения как зона перспективного развития культурно-познавательного, экскурсионного, лечебно-оздоровительного, спортивно-оздоровительного, спортивного, спортивно-развлекательного, водного, детского, приключенческого (любительская рыбная ловля и охота), экологического туризма и туризма выходного дня. Наличие ряда разноплановых объектов (культурно-познавательных, спортивных, религиозных, рекреационных и других), природных территорий (лесов, рек) с перспективами расширения сети туристско-рекреационных объектов в Агрызском районе, а также наличие курорта федерального значения «Варзи-Ятчи», этнографических деревень, рекреационных объектов, перспективы организации особо охраняемых природных территорий и зон рекреационного типа, строительства туристско-рекреационных объектов в соседствующих районах Удмуртской Республики способствуют формированию единого туристско-рекреационного пространства межрегионального масштаба.

Из-за периферийности южной части Агрызского района относительно административного центра г. Агрыз туристическая и обслуживающая инфраструктура в настоящее время практически отсутствует. Для привлечения туристов на территорию данной зоны и равномерного территориального их распределения необходимо обеспечить предоставление качественных туристических и сервисных услуг, что потребует более детального программно-отраслевого подхода к освоению и развитию данной территории в туристско-рекреационных целях. Разработка программы развития туризма в районе, проектов формирования и развития туристско-рекреационных зон в районе, будет способствовать планомерному развитию и становлению туристско-рекреационной деятельности как отрасли специализации. В дальнейшем реализация программных документов и инвестиционных проектов за счет строительства, реконструкции, благоустройства объектов туристической и обслуживающей инфраструктуры обеспечит формирование туристско-рекреационной сферы межрегионального (федерального) уровня.

В связи с протяженностью и масштабностью данной зоны центрами туристско-рекреационной зоны в границах района и подцентрами туристско-рекреационной системы Агрызского района будут являться села Кичкетан и

Красный Бор, подцентрами зоны (маршрутно-опорными точками) – села Салауши, Янга-Аул и Кулегаш, в качестве маршрутно-транзитных точек с привлекательными объектами туристического показа и отдыха могут выступать с. Крынды, Бима, Шаршада, Варзи-Омга, Ямурзино, д. Саклово, Уразаево. Формирование центров и подцентров туристско-рекреационной зоны позволит на базе потенциальной тематической направленности территорий сформировать специализированные подзоны и сеть туристско-рекреационных и обслуживающих объектов

В рамках данной зоны предлагается выделить следующие туристско-рекреационные подзоны:

– **Кичкетанская туристско-рекреационная подзона** формируется на базе существующей и предлагаемой сети разноплановых объектов и территорий: Музея истории с. Салауши, религиозных объектов, объектов рекреационного типа, природного заказника регионального значения «Кичке-Тан», исторических родников в селе Кичкетан и в Кичкетанском сельском поселении, рек Иж и Кама, лесных ландшафтов, при дальнейшем расширении, реконструкции и благоустройстве действующих объектов и строительстве новых объектов (туристического кемпинга, туристических баз экологического и водного туризма, спортивного комплекса). Данный набор действующих и предлагаемых объектов позволит реализовать достаточно широкий спектр направлений туристско-рекреационной деятельности: от культурно-познавательного до приключенческого (охота), экологического, водного, рекреационного туризма. Центральное положение реки Иж и расположенных поблизости населенных пунктов в данной подзоне способствуют привлечению любителей активного и экстремального отдыха, что подтверждается реализацией в настоящее время спортивно-туристических (сплавы по реке Иж), спортивно-экологических (по заказнику Кичке-Тан) маршрутов. Формирование сети специализированных туристических объектов, предлагаемых к размещению в Крындинском (туристическая база водного туризма), Кичкетанском (туристический кемпинг) и Салаушском (туристическая база экологического туризма) сельских поселениях, позволят расширить спектр предоставляемых туристических услуг.

– **Красноборскую туристско-рекреационную подзону** предлагается организовать вдоль Нижнекамского водохранилища на базе села Красный Бор, д. Зуево и прибрежных лесных ландшафтов. Как третий по численности населенный пункт – с. Красный Бор – является подцентром системы расселения Агрызского района и благодаря благоприятному географическому положению в отношении развития рекреации является перспективным подцентром туристско-рекреационной системы. Обладая богатым природным потенциалом, красноборское побережье имеет перспективы для туристско-рекреационного освоения в единой системе с Удмуртской Республикой при условии размещения туристско-рекреационных объектов (рыболовной туристической базы, туристической базы водного спорта) и объектов обслуживания (гостиницы, кафе, туристического информационного центра, лодочной станции), благоустройства и организации зон отдыха (пляжа, зеленой стоянки). Основными направлениями туристско-рекреационной деятельности в данной подзоне будут являться рекреационный, детский, водный, приключенческий (рыбная ловля) туризм и туризм выходного дня.

– *Янга-Аулская туристско-рекреационная подзона*, предлагаемая для формирования на базе сел Янга-Аул, Нижнее Кучуково, Варклед-Бодья, п. Вольный Труд позволит развить на достаточно небольшой территории различные направления туристско-рекреационной деятельности: рекреационный, детский, этнографический, религиозный и культурно-познавательный туризм. Возобновление использования привлекательных территорий в рекреационных целях около п. Вольный Труд, благоустройство с. Варклед-Бодья для организации этнографического туризма и формирование сети обслуживающих объектов на базе с. Янга-Аул будут способствовать формированию полифункционального туристического комплекса.

– Расположенные в юго-восточной части Агрызского района на пограничных с Удмуртской Республикой территориях населенные пункты являются перспективными для создания *Кулегашской туристско-рекреационной подзоны* этнографической, культурно-познавательной, религиозной направленности. Заселенные преимущественно марийцами и сохранившими ремесло художественной обработки дерева села Кулегаш и Бима при условии сохранения, возрождения и развития национальных традиций, быта, промыслов, культуры и религии имеют перспективы стать этнографическим и паломническим центром Агрызского района. Для формирования инфраструктуры этнографического туризма в данной подзоне предлагается благоустройство данных населенных пунктов и строительства этнографического комплекса в с. Кулегаш.

**3.** Размещение привлекательных территорий в некоторой удаленности от скопления существующих и перспективных туристско-рекреационных объектов способствует выделению на территории Агрызского района локальных центров развития туристической деятельности. **Локальный туристско-рекреационный центр местного значения «Кырыкмас»** предлагается для развития водного, приключенческого (охота), экологического туризма в удаленной восточной части района. Формированию в этой части района туристско-рекреационной инфраструктуры способствуют природно-рекреационный потенциал территорий вдоль реки Кырыкмас и перспективы развития туристско-рекреационного использования данной реки, обозначенные проектом Схемы территориального планирования МО «Киясовский район» Удмуртской Республики. В состав данного центра входят с. Сосново с предлагаемой туристической базой водного туризма с целью организации сплавов по реке Кырыкмас, п. Комсомолка с предлагаемой охотничьей базой, благодаря расположению в окружении многочисленных лесов, с. Девятерня как обслуживающий пункт на базе предлагаемой гостиницы с кафе.

**Краткая характеристика предлагаемых туристско-рекреационных зон и подзон**

№ п/п	Состав (населенные пункты, территории)	Существующие объекты и территории туристско-рекреационного внимания, объекты обслуживания	Предлагаемые объекты туристско-рекреационной инфраструктуры	Основные виды туризма и рекреации
<b>1</b>	<b>Агрызская туристско-рекреационная зона, совмещенная с туристско-рекреационной зоной «Поижье» (Удмуртская Республика) регионального значения Центр – г. Агрыз</b>			
<b>1.1</b>	<b>Туристско-рекреационная подзона «Агрыз – Иж-Бобья» регионального значения</b>			
	г. Агрыз (центр подзоны)	Музей истории и культурного наследия Агрызского муниципального района, Воскресенский храм, Мечеть, Ледовый дворец г. Агрыз, Стадион «Локомотив», Ипподром, Лыжная база г. Агрыз, Конная база, кафе и пункты питания	Спортивно-развлекательный туристический полигон, Кинотеатр «Авангард», Спортивный комплекс с плавательным бассейном, Ипподромный комплекс, Гостиница	Культурно-познавательный, экскурсионный, экскурсионно-религиозный, спортивно-оздоровительный, спортивный, спортивно-развлекательный, водный, рекреационный туризм, туризм выходного дня
	Городское поселение « г. Агрыз»		База отдыха	
	с. Иж-Бобья (центр подзоны)	Памятники истории, Памятники архитектуры и градостроительства, Мечеть (памятник архитектуры)	Музейно-архитектурный комплекс «Наследие Буби», Музей татарских просветителей и педагогов Буби	
	Городское поселение « г. Агрыз», Иж-Бобьинское сельское поселение	Памятник природы регионального значения «Река Иж»		
<b>1.2</b>	<b>Сарсак-Омгинская туристско-рекреационная подзона местного значения</b>			
	с. Сарсак-Омга (центр подзоны)	Место бытования художественной обработки дерева	Этнографический комплекс «Удмуртская деревня»	Культурно-познавательный, этнографический, спортивно-оздоровительный туризм
	с. Терси	Мечеть, Спортивный комплекс	Плавательный бассейн	
	с. Кудашево	Мечеть	Гостиничный дом	
	д. Мордва	Мечеть		
	Кудашевское, Тер-	Памятник природы регионального значения		

№ п/п	Состав (населенные пункты, территории)	Существующие объекты и территории туристско-рекреационного внимания, объекты обслуживания	Предлагаемые объекты туристско-рекреационной инфраструктуры	Основные виды туризма и рекреации
	синское сельские поселения	«Река Иж»		
<b>1.3</b>	<b><i>Территории локального размещения привлекательных объектов</i></b>			
	с. Биктово	Мечеть		
	д. Старый Кзыл-Яр	Мечеть		
<b>2</b>	<b>Иж-Прикамская туристско-рекреационная зона, совмещенная с Усть-Ижевской туристско-рекреационной зоной и зоной туристско-рекреационного типа «Южное Прикамье» (Удмуртская Республика) межрегионального (федерального) значения Центры – с. Кичкетан и с. Красный Бор</b>			
<b>2.1</b>	<b><i>Кичкетанская туристско-рекреационная подзона регионального значения</i></b>			
	с. Кичкетан (центр подзоны)	Мечеть, Исторический родник «Святой ключ»	Туристический кемпинг, Спортивный комплекс	Культурно-познавательный, экскурсионный, рекреационный, спортивный, водный, приключенческий (охота), экологический туризм, туризм выходного дня
	Кичкетанское сельское поселение	Исторический родник «Предсказатель», Охотничья база ОАО «КамАЗ», Памятник природы регионального значения «Сложный бор»		
	с. Салауши	Музей истории села Салауши, Мечеть, Пункт питания	Туристическая база экологического туризма	
	Салаушское сельское поселение	База отдыха		
	с. Крынды	Церковь Святых Петра и Павла (памятник архитектуры), Мечети, Пункт питания		
	Крындынское сельское поселение		Туристическая база водного туризма	
	с. Шаршада	Мечеть		
	Кичкетанское, Крындынское, Салаушское, Шаршадинское сельские поселения	Государственный природный заказник регионального значения комплексного профиля «Кичке-Тан», Памятник природы регионального значения «Река Иж»		
<b>2.2</b>	<b><i>Красноборская туристско-рекреационная подзона регионального значения</i></b>			

<b>№ п/п</b>	<b>Состав (населенные пункты, территории)</b>	<b>Существующие объекты и территории туристско-рекреационного внимания, объекты обслуживания</b>	<b>Предлагаемые объекты туристско-рекреационной инфраструктуры</b>	<b>Основные виды туризма и рекреации</b>
	с. Красный Бор (центр подзоны)	Детский оздоровительный лагерь «Алмалы», Пункт питания	Гостиница, Туристический информационный центр, Лодочная станция	Детский, рекреационный, пляжный, водный, приключенческий (рыбная ловля) туризм, туризм выходного дня
	Красноборское сельское поселение	Пляж, Памятник природы регионального значения «Красноборский геологический разрез»	Рыболовная туристическая база, Туристическая база водных видов спорта, Зеленая стоянка	
<b>2.3</b>	<b><i>Янга-Аулская туристско-рекреационная подзона местного значения</i></b>			
	с. Янга-Аул (центр подзоны)	Мечеть, Палаточный лагерь «Лабиринт»		Культурно-познавательный, религиозный, этнографический, рекреационный, детский туризм, туризм выходного дня
	п. Вольный Труд		Туристическая база кратковременного отдыха с детским оздоровительным лагерьем	
	с. Нижнее Кучуково	Памятник архитектуры, Мечеть, Кафе		
	с. Варклед-Бодья		Удмуртская этнографическая деревня	
<b>2.4</b>	<b><i>Кулегашская туристско-рекреационная подзона местного значения</i></b>			
	с. Кулегаш (центр подзоны)	Лыжная база	Марийская этнографическая деревня	Культурно-познавательный, религиозный, этнографический туризм
	с. Бима		Этнографический комплекс «Быт марийской деревни»	
<b>2.5</b>	<b><i>Территории локального размещения привлекательных объектов</i></b>			
	с. Варзи-Омга	Мечеть		
	д. Уразаево	Мечеть		
	с. Ямурзино	Мечеть		
	п. Тукай	Мечеть		
	д. Саклово	Мечеть (памятник архитектуры)		
	с. Азев		Часовня	

№ п/п	Состав (населенные пункты, территории)	Существующие объекты и территории туристско-рекреационного внимания, объекты обслуживания	Предлагаемые объекты туристско-рекреационной инфраструктуры	Основные виды туризма и рекреации
3	<b>Локальный туристско-рекреационный центр «Кырыкмас» местного значения Центр - с. Девятерня</b>			
	с. Девятерня	Мечеть	Гостиничный дом с кафе	Водный, приключенческий (охота), экологический туризм
	Девятернинское сельское поселение	Агрызский государственный охотничий заказник, Памятник природы регионального значения «Пойма реки Кырыкмас»		
	с. Сосново	Мечеть	Туристическая база водного туризма	
	п. Комсомолка		Охотничья туристическая база	

Предложения по формированию туристско-рекреационных зон на территории района направлены, кроме развития въездного туризма, также на удовлетворение туристско-рекреационных потребностей местного населения (развития внутреннего туризма). Основным направлением внутреннего туризма является удовлетворение местного населения в кратковременном и долговременном отдыхе, что обеспечивается наличием соответствующих рекреационных объектов (домов отдыха, туристических баз и кемпингов, детских оздоровительных лагерей, баз отдыха, туристических баз выходного дня, загородных домов и др.) и открытых пространств для отдыха (лесов лесопарковых зон, водных объектов, пригодных для ведения рекреационной деятельности, оборудованных пляжей).

В целях определения объемов потребности местного населения в учреждениях отдыха (мест) на расчетный срок был произведен расчет в соответствии с нормативами, описанными в литературе по планировке и застройке учреждений отдыха, и на основе прогноза численности населения до 2035 года, представленного в разделе «Прогноз численности населения» (см.табл. 3.6.3)

Таблица 3.6.3

***Потребности населения Агрызского района в учреждениях отдыха (мест)***

<b>№ п/п</b>	<b>Объекты и учреждения отдыха</b>	<b>Численность целевых групп населения на 2035 год, человек</b>	<b>Существующая мощность, мест</b>	<b>Необходимое количество мест на 1000 человек постоянного населения</b>	<b>Нормативная мощность учреждений отдыха на 2035 год, мест</b>	<b>Потребность в дополнительных местах</b>
1	Учреждения санаторного типа	36683	0	3,25	119	119
2	Туристические базы выходного дня с ночлегом	36683	0	10	367	367
3	Детские оздоровительные лагеря	3132	150	40	125	-25

Из таблицы видно, что потребности местного населения в дополнительных местах в учреждениях отдыха (за исключением детских оздоровительных лагерей) характеризуются достаточно большим объемом, особенно в туристических базах выходного дня с ночлегом. Анализ существующего состояния объектов различного типа, предоставляющих рекреационные услуги, показал, что потребность местного населения в туристических объектах кратковременного отдыха, учитывая перспективы формирования туристско-рекреационной системы на межрегиональном уровне, может быть обеспечена только за счет строительства туристических баз различного назначения и восстановления рекреационных территорий и объектов. В сфере детского отдыха по расчетам к 2035 году существующих мощностей будет достаточно для удовлетворения детей местами для отдыха. Однако, к 2035 году предлагается строительство совмещенной туристической базы и дет-

ского оздоровительного лагеря и реконструкция существующих объектов детского отдыха в целях повышения уровня и качества предоставляемых услуг (перевод объектов на всесезонное обслуживание, расширение материальной базы, предоставление дополнительных услуг). При природном разнообразии и экологическом благополучии территории в районе отсутствует сеть лечебно-оздоровительных объектов. Частично данные потребности удовлетворяют лечебно-оздоровительные объекты, расположенные в соседних муниципальных районах Республики Татарстан (ГО «г. Набережные Челны», Менделеевский, Елабужский районы) и Удмуртской Республики (Алнашский район, с. Варзи-Ятчи). Вопрос формирования собственной лечебно-оздоровительной базы и создание сети объектов требует компетентного обоснования и специального рассмотрения в отраслевых документах муниципального района (программы развития здравоохранения, туризма и другие).

Еще одним условием удовлетворения потребностей местного населения в отдыхе является наличие оборудованных пляжей. Согласно СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений», ГОСТ 17.1.5.02-80 «Охрана природы. Гидросфера. Гигиенические требования к зонам рекреации водных объектов» и другой справочной информации был осуществлен расчет необходимых территорий пляжей общего пользования для местного населения (см.таблица 3.6.4)

Таблица 3.6.4

***Необходимые площади территории пляжей для местного населения  
Агрызского муниципального района на расчетный срок (на 2035 год)***

Наименование территории	Коэффициент одновременной загрузки пляжей	Численность населения, чел.	Норма территории пляжа, м <sup>2</sup> /чел	Необходимый размер территории пляжа, га
ГП «г. Агрыз»	0,2	19330	8	<b>3,09</b>
сельские поселения	0,2	17353	8	<b>2,78</b>
<b>Всего по району</b>		<b>36683</b>		<b>5,87</b>

Согласно проведенным расчетам на 2035 год потребность в пляжных территориях составит 5,87 га, предназначенных на 52,6% для жителей г. Агрыз. В связи с отсутствием обустроенных и официальных пляжных территорий в районе при условии необходимости удовлетворения нормативных потребностей местного населения в оборудованных пляжах Схемой территориального планирования Агрызского муниципального района предлагается проведение мероприятий по разработке проектов и организации зон рекреации водных объектов местного значения, что предусматривает:

- проведение инвентаризации существующих и выявление перспективных зон рекреации, используемых для купания,

- определение состава мероприятий по организации и благоустройству пляжей в соответствии с Постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан №256 от 23.04.2009 года «Об утверждении правил охраны жизни людей на водных объектах, расположенных на территории Республики Татарстан», ГОСТ

17.1.5.02-80 «Охрана природы. Гидросфера. Гигиенические требования к зонам рекреации водных объектов».

Учитывая, что создание условий для массового отдыха жителей поселения и организация обустройства мест массового отдыха населения относятся к вопросам местного значения поселения и городского округа согласно Федеральному закону от 06.10.2003 года №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», определение конкретного месторасположения зон для купания и формирования перечня необходимых мероприятий по приведению их в нормативное состояние может быть установлено при разработке одного из следующих документов: генерального плана поселения, проекта туристско-рекреационной зоны, проекта планировки.

### *Туристические маршруты*

Развитие туристско-рекреационной системы Агрызского муниципального района и республики в целом невозможно без формирования тесных, взаимообусловленных связей между туристско-рекреационными зонами и локальными центрами. Для обеспечения развития въездного туризма в район необходимо развивать туристические маршруты различного тематического направления. Так, все указанные зоны, маршрутно-опорные центры, маршрутно-транзитные точки, привлекательные объекты, природные территории предлагается объединить в систему туристско-экскурсионными связями межрегионального, республиканского и местного (районного) значения.

Наличие крупных водных объектов на территории Агрызского района создает предпосылки для организации водного маршрута федерального значения, предложенного в ходе разработки Схемы территориального планирования Республики Татарстан - **круизный маршрут по Каме**. Данный маршрут связывает республику с соседствующими регионами, а также туристско-рекреационные зоны республики, охватывающие акватории Волги и Камы, между собой. Действующий на сегодняшний день круизный маршрут по Каме требует большей популяризации, что можно обеспечить в ходе реализации туристических проектов: город Менделеевск, город Елабуга, Туристско-оздоровительный парк «Камские Поляны» и др. Данный маршрут свяжет на уровне республики Елабужскую, Казанскую, Тетюшско-Болгарскую туристско-рекреационные зоны. В границах района в данном маршруте будут задействованы территории Иж-Прикамской туристско-рекреационной зоны (в частности, Красноборская подзона).

Совместно Схемами территориального планирования Менделеевского и Агрызского муниципального района предлагается задействовать природные ресурсы данного региона (Нижнекамское водохранилище, реку Иж, лесные массивы) в сочетании с развлекательной составляющей для организации **туристического маршрута регионального значения «Водно-развлекательный маршрут по Каме»**. Используя предложенные к восстановлению причальные сооружения в Менделеевском районе и в с. Красный Бор в Агрызском районе, предлагаемые к строительству объекты (туристические база водных видов спорта) и предлагаемые к благоустройству территории (зеленые стоянки, смотровая площадка, пляж), планируется восстановить пассажирское сообщение по Нижнекамскому водохранилищу и разнообразить отдых приезжающих в районы организацией водно-

развлекательных маршрутов по Каме с заходом в устье реки Иж. Данный маршрут призван связать населенные пункты на Нижнекамском водохранилище Агрызского и Менделеевского районов с перспективами дальнейшего расширения географии его действия. Таким образом, как единым маршрутом, так и рядом мелких маршрутов, будут объединены такие населенные пункты и территории, как Менделеевск, Бизяки, Икское Устье, база отдыха «Икское Устье», Ижевка, Красный Бор.

С учетом предложений проекта Схемы территориального планирования МО «Киясовский район» Удмуртской Республики Схемой территориального планирования Агрызского района предлагается туристско-рекреационное использование реки Кырыкмас, в том числе путем организации **водно-экологического маршрута межмуниципального (регионального) значения**. Данная река является благоприятной для организации сплавов, а наличие природоохранного статуса водного объекта и протекание реки по лесным массивам позволяет разнообразить водное направление экологической составляющей. Организации маршрута также будет способствовать создание сети туристических объектов рекреационной и тематической направленности вдоль реки на территории Агрызского района (в с. Соново и в устье реки Кырыкмас строительство туристических баз водного туризма) и на территории Киясовского района (строительство базы отдыха). Предлагаемый водно-экологический маршрут по реке Кырыкмас свяжет в Агрызском районе Локальный туристско-рекреационный центр «Кырыкмас» и Иж-Прикамскую туристско-рекреационную зону.

Схемой территориального планирования Агрызского муниципального района предлагается организация следующих туристско-рекреационных маршрутов:

- **Культурно-ландшафтный маршрут местного значения «История сел Агрызского района»** предлагается организовать на базе исторически значимых и привлекательных своей историей возникновения и развития сельских населенных пунктов с возможностью охвата практически всей территории района:

**г. Агрыз** (Музей истории и культурного наследия Агрызского муниципального района) – **с. Иж-Бобья** (Музей татарских просветителей и педагогов Буби, Музейно-архитектурный комплекс «Наследие Буби») – **с. Иж-Байки** – **с. Биктово** (мечеть) – **с. Нижнее Кучуково** (Дом Саттарова, мечеть) – **с. Крынды** (Церковь Святых Петра и Павла, мечети) – **с. Кичкетан** (мечеть, исторический родник «Святой ключ») – **с. Шаршادا** (мечеть) – **с. Кадряково** (этнографическая территория марийской культуры) – **с. Старая Чекалда** (мечеть) – **с. Ямурзино** (мечеть) – **д. Уразаево** (мечеть) – **с. Салауши** (Музей истории села Салауши, мечеть, туристическая база экологического туризма) – **с. Азеево** (часовня) – **с. Красный Бор** (туристическая база водных видов спорта). Образованные в различные временные эпохи, имеющие каждый свою историю развития, располагающие исторически значимыми объектами, перечисленные населенные пункты создают образ Агрызского района, являясь средством популяризации исторического наследия и создания условий для повышения благосостояния населения в них проживающих. Сочетание природной и культурно-познавательной составляющей в туристическом маршруте является на сегодняшний день наиболее привлекательным для туристов и приоритетным направлением в туристско-рекреационной деятельности. Предлагаемый маршрут соединит практически все выделяемые в Агрызской ту-

ристско-рекреационной системе туристско-рекреационные зоны и предлагаемые туристско-рекреационные центры с возможностью улучшения состояния сети как самих объектов туристического показа, так и обслуживающей инфраструктуры.

- **Культурно-познавательный маршрут местного значения «Уроженцы Агрызского района»** предлагается организовать по населенным пунктам, в которых родились, жили и творили знаменитые люди Агрызского района. Среди них, педагоги и просветители братья Буби (Нигматуллины) (с. Иж-Бобья), драматург Тази Гиззат (с. Варзи-Омга), поэт Чингиз Мусин (с. Терси, д. Мордва), педагог и просветитель Губайди (Губайдуллин) Даут (с. Кадрали, д. Старый Кзыл-Яр), драматург Аминов Юнус Шарипович (с. Салауши, с. Варзи-Омга), поэт Айтуганов Лябиб Карамович (с. Сосново), а также Герои Советского Союза и Великой Отечественной Войны (г. Агрыз, с. Сарсак-Омга, с. Варзи-Омга). Таким образом, предлагаемый маршрут может реализовываться в следующем направлении: **г. Агрыз – с. Иж-Бобья – д. Мордва – с. Терси – с. Сарсак-Омга - с. Кадрали - д. Старый Кзыл-Яр – с. Крынды - с. Балтачево - с. Варзи-Омга – с. Салауши.** Предлагаемый маршрут может реализовываться в полном виде, объединяя Агрызскую и Иж-Прикамскую туристско-рекреационные зоны, и в дробном виде, расширяя спектр туристических услуг каждой из туристско-рекреационных зон.

- **Этнографический маршрут местного значения «Народы и традиции Агрызского района»** как маршрут культурно-познавательного и этнографического плана предлагается организовать на базе населенных пунктов с сохранившимися религиозными и культурными традициями марийцев и удмуртов, в которых также представлен сохранившийся вид промысла (художественная обработка дерева). Данный маршрут позволит территориально охватить практически весь район благодаря локализации проживания народностей на территории Агрызского района – на северо-западе удмурты, на юго-востоке марийцы. Маршрут предлагается организовать с участием следующих населенных пунктов: г. Агрыз, с. Сарсак-Омга, с. Варклед-Бодья, с. Кадряково, с. Бима, с. Кулегаш, с. Красный Бор. Предлагаемый маршрут будет способствовать сохранению традиций и быта народов путем проведения благоустройства и строительства этнографических комплексов и популяризации культурно-этнографической составляющей района.

- **Эколого-приключенческий маршрут местного значения «Кичкетанский заказник и Нижнекамское водохранилище»** предлагается организовать в Иж-Прикамской туристско-рекреационной зоне в целях объединения природных ландшафтов реки Иж, заказника «Кичке-Тан» (Кичкетанской туристско-рекреационная подзона) и Нижнекамского водохранилища (Красноборская подзона) с участием существующих и предлагаемых объектов туристической инфраструктуры (туристический комплекс, туристическая база водного туризма, туристическая база экологического туризма, база отдыха, рыболовная туристическая база). Передвижение по маршруту может осуществляться пешком, на велосипеде или иметь смешанный тип перемещения (в том числе на автомобиле), таким образом, предоставляя дополнительные возможности для привлечения туристов и участников различного уровня физической подготовки и разнообразных интересов.

В целях реализации описанных выше направлений развития Схемой территориального планирования Агрызского муниципального района предлагается следующий перечень мероприятий, наиболее подробно представленный в таблице 3.6.5 и на карте 8 «Карта планируемого развития туристско-рекреационной системы».

Таблица 3.6.5

*Мероприятия по развитию туристско-рекреационной системы Агрызского муниципального района*

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
<b>МЕРОПРИЯТИЯ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ</b>										
1	Красноборское, Салаушское СП	Круизный туристический маршрут по Каме	Организация маршрута	Организационное мероприятие				+	+	СТП Республики Татарстан
<b>МЕРОПРИЯТИЯ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ</b>										
1			Разработка проекта Иж-Прикамской туристско-рекреационной зоны	Организационное мероприятие				+		СТП Агрызского района
2	Кичкетанское, Красноборское, Крындинское, Салаушское СП	Водно-развлекательный маршрут по Каме	Организация маршрута	Организационное мероприятие					+	СТП Агрызского района, проект СТП Менделеевского района
3	Девятернинское, Кадыбашское, Крындинское, Шаршадинское СП	Водно-экологический маршрут	Организация маршрута	Организационное мероприятие					+	СТП Агрызского района, проект СТП МО «Киясовский район» Удмуртской Республики
<b>МЕРОПРИЯТИЯ МЕСТНОГО (РАЙОННОГО) ЗНАЧЕНИЯ</b>										

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
1			Разработка проекта Агрызской туристско-рекреационной зоны	Организационное мероприятие				+		СТП Агрызского района
2			Разработка проекта Локального туристско-рекреационного центра «Кырыкмас»	Организационное мероприятие				+		СТП Агрызского района
3			Разработка проектов организации зон рекреации на водных объектах (официальных пляжей)	Организационное мероприятие				+	+	СТП Агрызского района
4	ГП «г.Агрыз», г. Агрыз	Спортивно-развлекательный туристический полигон	Интеграция спортивных объектов для осуществления туристической деятельности	Организационное мероприятие	объект	2	1	+		СТП Агрызского района
5	ГП «г.Агрыз», г. Агрыз	Гостиница	Завершение строительства	Новое строительство	мест		18	+		Проект Генерального плана г. Агрыз

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
6	ГП «г.Агрыз», г. Агрыз	Кафе «Марина»	Строительство пристроя	Реконструкция	мест	40		+		СТП Агрызского района
7	ГП «г.Агрыз», г. Агрыз	Кафе «Бистро»	Реконструкция	Реконструкция	мест	72		+		СТП Агрызского района
8	ГП «г.Агрыз», г. Агрыз	Столовая СМП-184	Реконструкция	Реконструкция	мест	60		+		СТП Агрызского района
9	ГП «г.Агрыз», около г. Агрыз	База отдыха	Восстановление и новое строительство	Новое строительство	мест		100		+	СТП Агрызского района
10	Бимское СП, с. Бима	Этнографический комплекс «Быт марийской деревни»	Новое строительство	Новое строительство	мест		20		+	СТП Агрызского района
11	Девятернинское СП, с. Девятерня	Гостиничный дом с кафе	Новое строительство	Новое строительство	мест		10	+		СТП Агрызского района
12	Девятернинское СП, п. Комсомолка	Охотничья туристическая база	Новое строительство	Новое строительство	мест		20	+		СТП Агрызского района
13*	Девятернинское СП, с. Сосново	Туристическая база водного туризма*	Новое строительство*	Новое строительство*	мест		25		+	СТП Агрызского района
14	Иж-Бобьинское СП, с. Иж-Бобья	Музейно-архитектурный комплекс «Наследие Буби»	Создание музейного комплекса и новое строительство	Новое строительство	объект		1	+		СТП Агрызского района
15	Кадряковское	Марийская эт-	Благоустройство	Организаци-	объект	1		+		СТП Агрызского-

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
	СП, с. Кадряково	нографическая деревня	населенного пункта	онное мероприятие						го района
16	Кичкетанское СП, с. Кичкетан	Туристический кемпинг	Новое строительство	Новое строительство	мест		50	+		СТП Агрызского района
17	Красноборское СП, с. Красный Бор	Детский оздоровительный лагерь «Алматы»	Реконструкция	Реконструкция	мест	100		+		СТП Агрызского района
18	Красноборское СП, с. Красный Бор	Лодочная станция	Завершение строительства и благоустройства	Новое строительство	объект		1	+		СТП Агрызского района
19	Красноборское СП, с. Красный Бор	Гостиница	Новое строительство	Новое строительство	объект		1		+	СТП Агрызского района
20	Красноборское СП, с. Красный Бор	Туристический информационный центр	Новое строительство	Новое строительство	объект		1		+	СТП Агрызского района
21	Красноборское СП, около с. Красный Бор	Туристическая база водных видов спорта	Новое строительство	Новое строительство	мест		25	+		СТП Агрызского района
22	Красноборское СП, около с. Красный Бор	Зеленая стоянка	Благоустройство территории и строительство	Новое строительство	объект		1	+		СТП Агрызского района
23	Красноборское	Рыболовная	Новое строи-	Новое строи-	мест		25		+	СТП Агрызско-

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
	СП, на реке Кама около д. Зуево	туристическая база	тельство	тельство						го района
24	Крындинское СП, на реке Иж	Туристическая база водного туризма	Новое строительство	Новое строительство	мест		25		+	СТП Агрызского района
25	Кудашевское СП, с. Кудашево	Гостиничный дом	Новое строительство	Новое строительство	мест		20		+	СТП Агрызского района
26	Кулегашское СП, с. Кулегаш	Марийская этнографическая деревня	Благоустройство населенного пункта	Организационное мероприятие	объект	1			+	СТП Агрызского района
27	Кучуковское СП, с. Варклед-Бодья	Удмуртская этнографическая деревня	Благоустройство населенного пункта	Организационное мероприятие	объект	1			+	СТП Агрызского района
28	Новобизякинское СП, п. Вольный Труд	Туристическая база кратковременного отдыха с детским оздоровительным лагерем	Новое строительство	Новое строительство	мест		50		+	СТП Агрызского района
29	Салаушское СП, с. Салауши	Туристическая база экологического туризма	Новое строительство	Новое строительство	объект		1		+	СТП Агрызского района
30	Салаушское СП,	База отдыха	Расширение	Расширение	мест		50		+	СТП Агрызского-

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
	на реке Кама		территории							го района
31	Сарсак-Омгинское СП, с. Сарсак-Омга	Этнографический комплекс «Удмуртская деревня»	Новое строительство	Новое строительство	мест		20		+	СТП Агрызского района
32	ГП «г. Агрыз», Азевское, Иж-Бобьинское, Кадряковское, Кичкетанское, Красноборское, Крындинское, Кудашевское, Кучуковское, Старочекалдинское, Салаушское, Терсинское, Шаршадинское СП	Культурно-ландшафтный маршрут «История сел Агрызского района»	Организация маршрута	Организационное мероприятие				+	+	СТП Агрызского района
33	ГП «г. Агрыз», Иж-Бобьинское, Кичкетанское, Крындинское, Кудашевское, Кучуковское, Старочекалдинское, Салаушское, Сарсак-	Культурно-познавательный маршрут «Уроженцы Агрызского района»	Организация маршрута	Организационное мероприятие				+	+	СТП Агрызского района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
	Омгинское, Терсинское, Шаршадинское СП									
34	ГП «г. Агрыз», Бимское, Иж-Бобьинское, Исенбаевское, Кадряковское, Красноборское, Крындинское, Кудашевское, Кулегашское, Кучуковское, Старочекалдинское, Сарсак-Омгинское, Терсинское, Шаршадинское СП	Этнографический маршрут «Народы и традиции Агрызского района»	Организация маршрута	Организационное мероприятие				+	+	СТП Агрызского района
35	Кичкетанское, Красноборское, Крындинское, Салаушское, Шаршадинское СП	Эколого-приключенческий маршрут «Кичкетанский заказник и Нижнекамское водохранилище»	Организация маршрута	Организационное мероприятие				+	+	СТП Агрызского района
Мероприятия местного (поселенческого) значения										

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
1	Азевское СП, с. Азеево	Часовня	Новое строительство	Новое строительство	объект		1	+		СТП Агрызского района
2	Иж-Бобьинское СП, с. Иж-Бобья	Мечеть по ул. Колхозная, 2	Реставрация	Реконструкция	объект	1		+		СТП Агрызского района
3	Кичкетанское СП, с. Варзи-Омга	Мечеть	Оснащение газовыми сетями	Реконструкция	объект	1		+		СТП Агрызского района
4	Красноборское СП, около с. Красный Бор	Пляж с. Красный Бор	Благоустройство территории	Реконструкция	объект	1		+		СТП Агрызского района
5	Новобизякинское СП, с. Янга-Аул	Мечеть	Реконструкция	Реконструкция	объект	1		+		СТП Агрызского района
6	Старосляковское СП, с. Старое Сляково	Мечеть	Оснащение газовыми сетями	Реконструкция	объект	1				СТП Агрызского района

\* - реализация мероприятия по строительству туристической базы водного туризма возможна при условии сокращения санитарно-защитной зоны от скотомогильника

### **3.7. Развитие транспортно-коммуникационной инфраструктуры**

Основной целью раздела «Развитие транспортно-коммуникационной инфраструктуры Агрызского муниципального района» в составе Схемы территориального планирования Агрызского муниципального района является развитие транспортной инфраструктуры в целях содействия экономическому росту за счет формирования дорожной сети, способной удовлетворить возрастающий спрос на перевозки автомобильным транспортом и обеспечить повышение скоростей движения, устранению «узких» мест транспортной сети и снижения транспортной дискриминации населения, повышения мобильности и деловой активности за счет обеспечения круглогодичного транспортного сообщения с населенными пунктами, для обеспечения транспортной доступности к объектам социальной защиты и местам приложения труда.

Перспективный транспортно-коммуникационный каркас сохраняет и развивает существующую структуру. Развитие автомобильного транспорта предполагает устранение транспортной дискриминации населения, проживающего в населенных пунктах, не имеющих асфальтобетонных подъездных путей, и на дальнейшую интеграцию с приграничными территориями Удмуртской Республики. Установка дебаркадера в селе Красный Бор позволит использовать потенциал водного транспорта для пассажироперевозок и для целей отдыха и рекреации.

Перспективная транспортная инфраструктура района будет формироваться из инфраструктур автомобильного, внутреннего водного, железнодорожного и трубопроводного видов транспорта. Мероприятия по развитию транспортной инфраструктуры подразделяются на три уровня: федеральный, региональный и местный. Соответственно, мероприятия по каждому виду транспорта бывают федерального, регионального и местного значений (см. карта 10 «Карта планируемого развития транспортной инфраструктуры»).

#### ***3.7.1. Развитие автомобильного транспорта***

Перспективная сеть автомобильных дорог в соответствии с планировочной структурой будет формироваться из межрайонных, районных и местных дорог (см. схему 3.7.1).

В целях улучшения автодорожной сети предлагаются мероприятия по реконструкции и капитальному ремонту существующих и строительству новых автодорог. Запланированные мероприятия повысят потребительские качества автодорожной сети, увеличат транспортную доступность и будут способствовать развитию транспортных коридоров.

После реализации всех мероприятий протяженность автомобильных дорог с асфальтобетонным типом покрытия составит 419,048 км, всех автодорог 426,388 км. Таким образом, доля автодорог с твердым типом покрытия составит 98,3%.

### ***3.7.1.1. Развитие автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения***

Основные мероприятия регионального значения заключаются в обеспечении населенных пунктов подъездными автодорогами с асфальтобетонными типами покрытий, уменьшении транспортной дискриминации населения и увеличении транспортной доступности.

Важными структуроформирующими дорогами, которые важны для связности территорий, являются «Исенбаево – Бима – Кулегаш», «Терси – Сукман», «Азево – Каменный Ключ – Кулегаш». Схемой территориального планирования предусматривается капитальный ремонт этих автомобильных дорог на первую очередь.

В рамках обеспечения всех населенных пунктов подъездными автодорогами с асфальтобетонным типом покрытия предусматривается устройство асфальтобетонного покрытия на автодорогах регионального или межмуниципального значения, таких как «Агрыз – Красный Бор» – Янга-Аул – Новые Бизяки», «Агрыз – Красный Бор» – Ямурзино», «Агрыз – Красный Бор» – Салауш», «Терси – Сукман» – Мукшур», «Терси – Сукман» – Новое Аккузино», «Старое Сляково – Утяганово».

Для интеграции Агрызского района с пограничными территориями Удмуртской Республики предлагается строительство ряда автомобильных дорог. В первую очередь планируется устройство асфальтобетонного покрытия на автодороге «Сукман – Абышево», которая обеспечит связь с автомобильной дорогой федерального значения «Подъезд к городам Ижевск и Пермь» и районным центром Алнашского муниципального района селом Алнаши. На вторую очередь планируется строительство автодороги «Иж-Бобья – Старая Монья», которая даст дополнительный выход к федеральной трассе через территорию Малопургинского муниципального района Удмуртской Республики. Строительство автодорог «Кадряково – Старая Салья», «Исенбаево – Усть-Сакла», «Зуево – Ныргында» планируется в тех же целях, т.е. для соединения автодорожной сети Агрызского района и Удмуртской Республики.

Общая протяженность автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения к 2020 году составит 291,818 км, к 2035 – 291,818 км.

Мероприятия регионального значения Агрызского муниципального района представлены в таблице 3.7.1 и на карте 10 «Карта планируемого развития транспортной инфраструктуры» данного раздела.

### ***3.7.1.2. Развитие автомобильных дорог местного значения***

Главной задачей развития сети автомобильных дорог местного значения является обеспечение устойчивых межпоселенческих связей, подъездных автодорог к населенным пунктам и планируемым жилым площадкам; обеспечение транспортной инфраструктурой объектов промышленного и агропромышленного комплексов, садовых обществ, объектов рекреации и туризма; строительство подъездных дорог к объектам санитарной очистки территории.

Строительство автомобильных дорог «Подъезд к д.Кадрали», «Подъезд к д.Новый Кзыл-Яр», «Подъезд к д.Саклово» и др. необходимо для обеспечения круглогодичного доступа к этим населенным пунктам.

Для обеспечения связи населенных пунктов с центром сельского поселения и создания устойчивых межпоселенческих связей предлагается строительство автодорог «Кудашево – Старый Кзыл-Яр», «Янга Аул – Варклед-Бодья», «Мукшур – Новые Бизяки». Строительство предлагается на расчетный срок (до 2035 года).

Для развития агропромышленного комплекса объекты АПК должны быть обеспечены транспортной инфраструктурой, в частности это животноводческие фермы у с.Пелемеш, с.Исенбаево, с.Кичкетан и др.

Республиканской целевой программой «Развитие малых форм хозяйствования, семейных ферм в республике Татарстан на 2011-2012 годы» предусмотрено развитие и распространение семейных молочных животноводческих ферм на базе КФХ. Программой предусматривается обеспечение транспортной инфраструктурой данных объектов.

Схемой территориального планирования Агрызского муниципального района предусмотрены подъездные пути к предложенным площадкам для возможного размещения семейных ферм (площадки перспективного развития АПК).

Также необходимо предусмотреть подъездные пути к объектам отдыха и рекреации: туристическим базам отдыха, базам водного и рыболовного туризма и др.

Таким образом, общая протяженность местных дорог общего пользования к 2020 году составит 120,03 км. К 2035 году протяженность автомобильных дорог местного значения составит 134,57 км.

Мероприятия по строительству и капитальному ремонту автомобильных дорог местного значения представлен в таблице 3.7.1 и на карте 10 «Карта планируемого развития транспортной инфраструктуры».

### ***3.7.1.3. Строительство и реконструкция искусственных сооружений на автомобильных дорогах Агрызского муниципального района***

На территории Агрызского муниципального района предлагается строительство новых мостов, а также капитальный ремонт мостов, находящихся в аварийном состоянии. (см. табл.3.7.1).

Схемой территориального планирования Агрызского муниципального района предлагается капитальный ремонт моста через реку Чаж в Терсинском сельском поселении, находящемся в аварийном состоянии.

Также предлагается строительство моста через р. Кырыкмас в Девятернинском сельском поселении.

#### ***3.7.1.4. Обустройство дорог и защитные дорожные сооружения***

При строительстве автомобильных дорог необходимо проводить мероприятия по обустройству дорог (технические средства организации дорожного движения, озеленение и малые архитектурные формы), осуществлять проектирование защитных дорожных сооружений.

Состав и размещение элементов обустройства дорог и защитных дорожных сооружений приведены в СНиП 2.05.02-85 «Автомобильные дороги».

Конкретные мероприятия будут определяться на стадии проектирования автомобильной дороги.

#### ***3.7.1.5. Мероприятия по повышению безопасности дорожного движения***

Основные меры по повышению безопасности дорожного движения на дорогах Агрызского муниципального района:

- строительство обходов населенных пунктов, находящихся на основных дорогах;
- выполнение своевременного полного комплекса по ремонту и содержанию автомобильных дорог;
- строительство путепроводов на основных дорогах района;
- совершенствование контрольно-надзорной деятельности сотрудниками правоохранительных органов.

Мероприятия по повышению безопасности дорожного движения на дорогах общего пользования Агрызского муниципального района являются мероприятиями регионального значения.

#### ***3.7.1.6. Развитие дорожного сервиса***

Создание современной сети автомобильных дорог невозможно без коренного улучшения уровня обслуживания, обеспечения условий труда и отдыха участников дорожного движения.

Меры по совершенствованию системы дорожного сервиса направлены на приближение состояния автомобильных дорог к передовому уровню. Их осуществление будет способствовать повышению удобства и обеспечению безопасности движения на автомобильных дорогах, а также улучшению уровня обслуживания грузов и пассажиров. Предусмотренные мероприятия по развитию дорожного сервиса обеспечивают стимулирование привлечения внебюджетных средств, для обслуживания участников дорожного движения. Реализация намеченной системы мер по упорядочению размещения объектов дорожного сервиса даст возможность снизить экологическую нагрузку на придорожные полосы, улучшить обслуживание пользователей.

Объекты дорожного сервиса, подлежащие размещению и эксплуатации на дорогах района по назначению делятся на две группы:

1) объекты, входящие в комплекс автомобильной дороги и активно способствующие снижению утомляемости водителей и пассажиров, обеспечению оказания необходимой помощи участникам движения, повышению уровня удобства и

безопасности движения, повышению долговечности автодорог, (площадки для кратковременной стоянки автомобилей и отдыха участников движения, автобусные остановки, пункты весового контроля, посты ГИБДД). Количество и места расположения этих объектов будут определяться предпроектной документацией на строительство дорог;

2) объекты платного сервиса в пределах придорожной полосы для повышения уровня комфорта участников движения, создания условий для труда и отдыха в пути водителей и пассажиров. К объектам этой группы отнесены мотели, кемпинги, автозаправочные станции, станции технического обслуживания, пункты питания (КДС).

Схемой территориального планирования Агрызского района в целях удовлетворения перспективной потребности в станциях технического обслуживания населения и заправочных станций в восточной и юго-восточной частях района предлагается размещение комплекса дорожного сервиса рядом с с.Старая Чекалда.

Состав зданий и сооружений, обслуживающих автомобильные дороги, а также их размещение приведены в СНиП 2.05.02-85 «Автомобильные дороги. Нормы проектирования».

### ***3.7.1.7. Мероприятия по улучшению пассажирского обслуживания населения***

Ведущая роль в транспортном обслуживании населения Агрызского муниципального района будет принадлежать автомобильному транспорту, железнодорожный и водный виды транспорта будут обеспечивать незначительную часть пассажирских сообщений.

Главным принципом при формировании маршрутной сети пассажирского обслуживания является стремление обеспечить максимально большее количество населенных пунктов регулярным автобусным сообщением. При этом учитывается три критерия:

- попадание населенного пункта в 3-х километровую зону пешеходной доступности от предполагаемой автобусной остановки;
- количество проживающего населения;
- качество автодорожной сети.

В соответствии с этими принципами и перспективной дорожной сетью предлагается:

- 1) продолжить маршрут Агрыз – Азеве – Кулегаш через с.Бима;
- 2) продолжить маршрут Агрыз – Сарсак-Омга – Табарле до с.Сукман;
- 3) организовать заезд к с.Кадряково на маршруте Агрыз – Красный Бор;
- 4) организовать новый маршрут Агрыз – Янга-Аул – Нижнее Кучуково с заездом к д.Новые Бизяки;
- 5) организовать новый маршрут Агрыз – Крынды – Варзи-Омга;
- 6) организовать новый маршрут Агрыз – Салауши.

Перспективная сеть пассажирского обслуживания Агрызского района представлена на Карте планируемого развития транспортной инфраструктуры.

Таким образом, к концу расчетного срока будут сформированы следующие маршруты:

- Агрыз – Красный Бор (с заездом к с.Кадряково);
- Агрыз – Азево – Кулегаш – Бима;
- Агрыз – Сарсак-Омга – Табарле – Сукман;
- Агрыз – Янга-Аул – Нижнее Кучуково (с заездом к д.Новые Бизяки);
- Агрыз – Крынды – Варзи-Омга;
- Агрыз – Салауши.

Предлагаемая Схемой территориального планирования Агрызского муниципального района система транспортного обслуживания имеет лишь рекомендательный характер с необходимостью детальной проработки на дальнейших стадиях проектирования и в отраслевых документах.

### ***3.7.2. Развитие железнодорожного транспорта***

На рассматриваемый период до 2035 года мероприятий по развитию инфраструктуры железнодорожного транспорта не планируется.

### ***3.7.3. Развитие трубопроводного транспорта***

Основными задачами подпрограммы развития трубопроводного транспорта в составе республиканской целевой программы «Развитие транспортного комплекса Республики Татарстан на 2006-2010 гг.» являются приведение зон минимально допустимых расстояний и охранных зон магистральных трубопроводов к требованиям нормативно-технических документов, мероприятия по диагностике трубопроводов, консервация и демонтаж выведенных из эксплуатации участков трубопроводов.

Мероприятия по строительству и реконструкции магистрального трубопроводного транспорта не планируются.

**Перечень мероприятий по развитию транспортно-коммуникационной инфраструктуры в 2011-2035 гг.**

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
<b>Мероприятия регионального значения</b>										
<b>Автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения</b>										
1	Новобизякинское СП	«Агрыз – Красный Бор» - Янга Аул – Новые Бизяки	капитальный ремонт (устройство асфальтобетонного покрытия); IV кат.	капитальный ремонт	км	4,3		+		СТП Агрызского района
2	Салаушское СП, Старочекалдинское СП	«Агрыз – Красный Бор» - Ямурзино	капитальный ремонт (устройство асфальтобетонного покрытия); IV кат.	капитальный ремонт	км	14		+		СТП Агрызского района
3	Салаушское СП	«Агрыз – Красный Бор» - Салауш	капитальный ремонт (устройство асфальтобетонного покрытия); IV кат.	капитальный ремонт	км	11,3		+		СТП Агрызского района
4	Табарлинское СП	Терси – Сукман	капитальный ремонт (устройство асфальтобетонного покрытия); IV кат.	капитальный ремонт	км	8,71		+		СТП Агрызского района
5	Табарлинское СП	«Терси – Сукман» - Муکشур	реконструкция, IV кат.	реконструкция	км	2,45		+		СТП Агрызского района
6	Табарлинское СП	«Терси – Сукман» - Новое Аккузино	реконструкция, IV кат.	реконструкция	км	2,6		+		СТП Агрызского района
7	Бимбское СП,	Исенбаево –	капитальный ре-	капитальный	км	7,5		+		СТП Агрыз-

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
	Исенбаевское СП	Бима – Кулегаш	монт (устройство асфальтобетонного покрытия); IV кат.	ремонт						ского района
8	Старосляковское СП	Старое Сляково – Утяганово	капитальный ремонт (устройство асфальтобетонного покрытия); IV кат.	капитальный ремонт	км	2,1		+		СТП Агрызского района
9	Азевское СП	Азевое – Каменные Ключ – Кулегаш	капитальный ремонт (устройство асфальтобетонного покрытия); IV кат.	капитальный ремонт	км	2,789		+		СТП Агрызского района
<b>Искусственные сооружения на автомобильных дорогах регионального или межмуниципального значения</b>										
1	Терсинское СП, д.Мордва	мостовой переход через р.Чаж	капитальный ремонт	капитальный ремонт				+		СТП Агрызского района
<b>Мероприятия местного (районного) значения</b>										
<b>Автомобильные дороги местного значения</b>										
1	Азевское СП	Подъезд к д.Каменный Ключ	строительство (асфальтирование автодороги с грунтовым типом покрытия), IV кат.	новое строительство	км		0,18	+		СТП Агрызского района
2	Азевское СП	Подъезд к Красноборскому лесничеству	строительство (асфальтирование автодороги с грунтовым типом покрытия)	новое строительство	км		0,46	+		СТП Агрызского района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
			тия), IV кат.							
3	Азевское СП	Подъезд к с.Азево	строительство (асфальтирование автодороги с грунтовым типом покрытия), IV кат.	новое строительство	км		0,71	+		СТП Агрызского района
4	Азевское СП, Салаушское СП	Подъезд к д.Мадьяр	строительство (асфальтирование автодороги с грунтовым типом покрытия), IV кат.	новое строительство	км		4,3	+		СТП Агрызского района
5	Азевское СП	Подъезд к проектируемому полигону ТБО у с.Азево	новое строительство, V кат.	новое строительство	км		2,62	+		СТП Агрызского района
6	Азевское СП	Подъезд к площадке перспективного развития АПК у д.Контузла *	новое строительство, V кат.	новое строительство	км		0,49	+		СТП Агрызского района
7	Азевское СП	Подъезд к площадке перспективного развития АПК у д.Чачка *	новое строительство, V кат.	новое строительство	км		0,24	+		СТП Агрызского района
8	Бимское СП	Бима – Мадьяр	строительство (ас-	новое строи-	км		1,76	+		СТП Агрыз-

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
			фальтирование автодороги с грунтовым типом покрытия), IV кат.	тельство						ского района
9	Бимское СП	Подъезд к д.Новая Чекалда	строительство (асфальтирование автодороги с грунтовым типом покрытия), IV кат.	новое строительство	км		2,06	+		СТП Агрязского района
10	Бимское СП	Подъезд к животноводческой ферме у с.Пелемеш	строительство (асфальтирование автодороги с грунтовым типом покрытия), V кат.	новое строительство	км		0,31	+		СТП Агрязского района
11	Бимское СП	Подъезд к с.Бима	строительство (асфальтирование автодороги с грунтовым типом покрытия), IV кат.	новое строительство	км		1,33	+		СТП Агрязского района
12	Бимское СП	Подъезд к с.Пелемеш	строительство (асфальтирование автодороги с грунтовым типом покрытия), IV кат.	новое строительство	км		0,34	+		СТП Агрязского района
13	Бимское СП	Подъезд к с.Пелемеш с	строительство (асфальтирование ав-	новое строи-тельство	км		0,5	+		СТП Агрязского района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
		восточной стороны	тодороги с грунтовым типом покрытия), IV кат.							
14	Бимское СП	Подъезд к площадке перспективного развития АПК у с.Новая Чекалда *	новое строительство, V кат.	новое строительство	км		1,08	+		СТП Агрязского района
15	ГП «г.Агряз»	Подъезд к полигону ТБО у г.Агряз	капитальный ремонт (устройство асфальтобетонного покрытия); V кат.	капитальный ремонт	км	1,57		+		СТП Агрязского района
16	ГП «г.Агряз»	Подъезд к базе отдыха у г.Агряз	строительство (асфальтирование автодороги с грунтовым типом покрытия), IV кат.	новое строительство	км		1,79	+		СТП Агрязского района
17	Девятернинское СП	Девятерня – Галеево	строительство (асфальтирование автодороги с грунтовым типом покрытия), IV кат.	новое строительство	км		2,91	+		СТП Агрязского района
18	Девятернинское СП	Девятерня – Комсомолка	строительство (асфальтирование автодороги с грунто-	новое строительство	км		5,1	+		СТП Агрязского района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
			вым типом покрытия), IV кат.							
19	Девятернинское СП	Подъезд к животноводческой ферме у д.Сосново	строительство (асфальтирование автодороги с грунтовым типом покрытия), V кат.	новое строительство	км		2,07	+		СТП Агрызского района
20	Иж-Бобьинское СП	Иж-Бобья – Старая Монья	строительство (асфальтирование автодороги с грунтовым типом покрытия), IV кат.	новое строительство	км		1		+	СТП Агрызского района
21	Иж-Бобьинское СП	Подъезд к проектируемому полигону ТБО у с.Иж-Бобья	новое строительство, V кат.	новое строительство	км		2,97	+		СТП Агрызского района
22	Иж-Бобьинское СП	Подъезд к площадке перспективного развития АПК у с.Иж-Бобья *	новое строительство, V кат.	новое строительство	км		0,15	+		СТП Агрызского района
23	Исенбаевское СП	Подъезд к площадке жилищного строительства у с.Исенбаево	новое строительство, IV кат.	новое строительство	км		0,15	+		СТП Агрызского района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
24	Исенбаевское СП	Исенбаево – Усть-Сакла	строительство (асфальтирование автодороги с грунтовым типом покрытия), IV кат.	новое строительство	км		1,16		+	СТП Агрызского района
25	Исенбаевское СП	Подъезд к животноводческой ферме у с.Исенбаево	строительство (асфальтирование автодороги с грунтовым типом покрытия), V кат.	новое строительство	км		0,23		+	СТП Агрызского района
26	Кадряковское СП	Кадряково – Старая Салья	строительство (асфальтирование автодороги с грунтовым типом покрытия), IV кат.	новое строительство	км		0,74		+	СТП Агрызского района
27	Кичкетанское СП	«Псеево – Крынды» - Варзи-Пельга	строительство (асфальтирование автодороги с грунтовым типом покрытия), IV кат.	новое строительство	км		0,55		+	СТП Агрызского района
28	Кичкетанское СП	Варзи-Пельга – Балтачево	строительство (асфальтирование автодороги с грунтовым типом покрытия), IV кат.	новое строительство	км		0,96		+	СТП Агрызского района
29	Кичкетанское	Подъезд к объ-	строительство (ас-	новое строи-	км		0,52		+	СТП Агрыз-

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
	СП	ектам АПК у с.Кичкетан	фальтирование автодороги с грунтовым типом покрытия), V кат.	тельство						ского района
30	Кичкетанское СП	Подъезд к с.Варзи-Омга	строительство (асфальтирование автодороги с грунтовым типом покрытия), IV кат.	новое строительство	км		0,41	+		СТП Агрызского района
31	Красноборское СП	Подъезд к площадке жилищного строительства у с.Красный Бор	новое строительство, IV кат.	новое строительство	км		0,12	+		СТП Агрызского района
32	Красноборское СП	«Агрыз – Красный Бор» - Зуево	строительство (асфальтирование автодороги с грунтовым типом покрытия), IV кат.	новое строительство	км		11,05	+		СТП Агрызского района
33	Красноборское СП	Зуево – Ныргында	строительство (асфальтирование автодороги с грунтовым типом покрытия), IV кат.	новое строительство	км		2,15		+	СТП Агрызского района
34	Красноборское	Подъезд к ры-	новое строительст-	новое строи-	км		1,59		+	СТП Агрыз-

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
	СП	боловной туристической базе на берегу р.Кама у с.Зуево	во, V кат.	тельство						ского района
35	Крындинское СП	Подъезд к д.Хороший Ключ	строительство (асфальтирование автодороги с грунтовым типом покрытия), IV кат.	новое строительство	км		0,28	+		СТП Агрызского района
36	Крындинское СП	Подъезд к объектам АПК у с.Крынды	строительство (асфальтирование автодороги с грунтовым типом покрытия), IV кат.	новое строительство	км		0,96	+		СТП Агрызского района
37	Крындинское СП	Подъезд к п.Еленовский	строительство (асфальтирование автодороги с грунтовым типом покрытия), IV кат.	новое строительство	км		0,16	+		СТП Агрызского района
38	Крындинское СП	Подъезд к проектируемому полигону ТБО у с.Крынды	новое строительство, V кат.	новое строительство	км		0,74	+		СТП Агрызского района
39	Крындинское СП	Подъезд к туристической	новое строительство, IV кат.	новое строительство	км		1,55		+	СТП Агрызского района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
		базе водного туризма на р.Иж								
40	Крындинское СП	Подъезд к площадке перспективного развития АПК у п.Еленовский *	новое строительство, V кат.	новое строительство	км		0,14	+		СТП Агрызского района
41	Крындинское СП	Подъезд к площадке перспективного развития АПК у п.Тукай *	новое строительство, V кат.	новое строительство	км		0,18	+		СТП Агрызского района
42	Крындинское СП	Подъезд к площадке перспективного развития промышленности *	новое строительство, V кат.	новое строительство	км		0,57	+		СТП Агрызского района
43	Кудашевское СП	Кудашево – Старый Кзыл-Яр	новое строительство, IV кат.	новое строительство	км		4,34	+		СТП Агрызского района
44	Кудашевское СП	Подъезд к д.Новый Кзыл-Яр	новое строительство, IV кат.	новое строительство	км		1,91	+		СТП Агрызского района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
	Кудашевское СП	Подъезд к д.Кадрали	новое строительство, IV кат.	новое строительство	км		2,49	+		СТП Агрязского района
45	Кудашевское СП	Подъезд к площадке перспективного развития АПК у с.Биктово *	новое строительство, V кат.	новое строительство	км		0,57	+		СТП Агрязского района
46	Кудашевское СП, Сарсак – Омгинское СП	Сарсак-Омга – Старый Кзыл-Яр	капитальный ремонт (устройство асфальтобетонного покрытия); IV кат.	капитальный ремонт	км	1,74		+		СТП Агрязского района
47	Кулегашское СП	Байтуганово – Ожбуй	строительство (асфальтирование автодороги с грунтовым типом покрытия), IV кат.	новое строительство	км		1,36	+		СТП Агрязского района
48	Кулегашское СП	Подъезд к объектам АПК у с.Кулегаш	строительство (асфальтирование автодороги с грунтовым типом покрытия), IV кат.	новое строительство	км		0,53	+		СТП Агрязского района
49	Кулегашское СП	Кулегаш – Байтуганово	строительство (асфальтирование автодороги с грунтовым типом покрытия), IV кат.	новое строительство	км		2	+		СТП Агрязского района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
50	Кулегашское СП	Подъезд к площадке перспективного развития АПК у с.Кулегаш *	новое строительство, V кат.	новое строительство	км		0,48	+		СТП Агрызского района
51	Кучуковское СП	Янга-Аул – Варклед-Бодья	новое строительство, IV кат.	новое строительство	км		3,38		+	СТП Агрызского района
52	Кучуковское СП	Подъезд к объектам АПК у с.Варклед-Бодья	строительство (асфальтирование автодороги с грунтовым типом покрытия), V кат.	новое строительство	км		0,76	+		СТП Агрызского района
53	Кучуковское СП	Подъезд к свиноводческой ферме у с.Варклед-Бодья	строительство (асфальтирование автодороги с грунтовым типом покрытия), IV кат.	новое строительство	км		0,95	+		СТП Агрызского района
54	Кучуковское СП	Подъезд к площадке перспективного развития АПК у с.Нижнее Кучуково *	новое строительство, V кат.	новое строительство	км		0,17	+		СТП Агрызского района
55	Новобизякинское СП	Подъезд к животноводческой ферме (мега-	новое строительство, IV кат.	новое строительство	км		0,06	+		СТП Агрызского района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
		ферме)								
56	Новобизякинское СП	Подъезд к животноводческой ферме у с.Янга-Аул	строительство (асфальтирование автодороги с грунтовым типом покрытия), V кат.	новое строительство	км		0,4	+		СТП Агрызского района
57	Новобизякинское СП	Подъезд к п.Варклед-Аул	строительство (асфальтирование автодороги с грунтовым типом покрытия), IV кат.	новое строительство	км		1,9	+		СТП Агрызского района
58	Новобизякинское СП	Подъезд к п.Новоникольский	новое строительство, IV кат.	новое строительство	км		2,54	+		СТП Агрызского района
59	Новобизякинское СП	Подъезд к п.Староникольский	строительство (асфальтирование автодороги с грунтовым типом покрытия), IV кат.	новое строительство	км		1,36	+		СТП Агрызского района
60	Новобизякинское СП	Подъезд к базе отдыха у п.Вольный Труд	новое строительство, IV кат.	новое строительство	км		0,42	+		СТП Агрызского района
61	Новобизякинское СП	Подъезд к площадке перспективного	новое строительство, V кат.	новое строительство	км		0,05	+		СТП Агрызского района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
		развития АПК у п.Староникольский *								
62	Салаушское СП	Подъезд к д.Уразаево	строительство (асфальтирование автодороги с грунтовым типом покрытия), IV кат.	новое строительство	км		0,35	+		СТП Агрызского района
63	Салаушское СП	Подъезд к д.Татарская Чильча	новое строительство, IV кат.	новое строительство	км		2,47	+		СТП Агрызского района
64	Салаушское СП	Подъезд к н.п. Алмалы	новое строительство, IV кат.	новое строительство	км		6,04	+		СТП Агрызского района
65	Сарсак – Омгинское СП	«Терси – Сукман»-Сардали	новое строительство, IV кат.	новое строительство	км		2,12	+		СТП Агрызского района
66	Сарсак – Омгинское СП	«Терси – Сукман» - Татарский Тансар	строительство (асфальтирование автодороги с грунтовым типом покрытия), IV кат.	новое строительство	км		2,43	+		СТП Агрызского района
67	Сарсак-Омгинское СП	Татарский Тансар – Сарсак-Арема	новое строительство, IV кат.	новое строительство	км		2,83	+		СТП Агрызского района
68	Сарсак-Омгинское СП	Татарский Тансар – Кад-	строительство (асфальтирование ав-	новое строительство	км		2,37		+	СТП Агрызского района

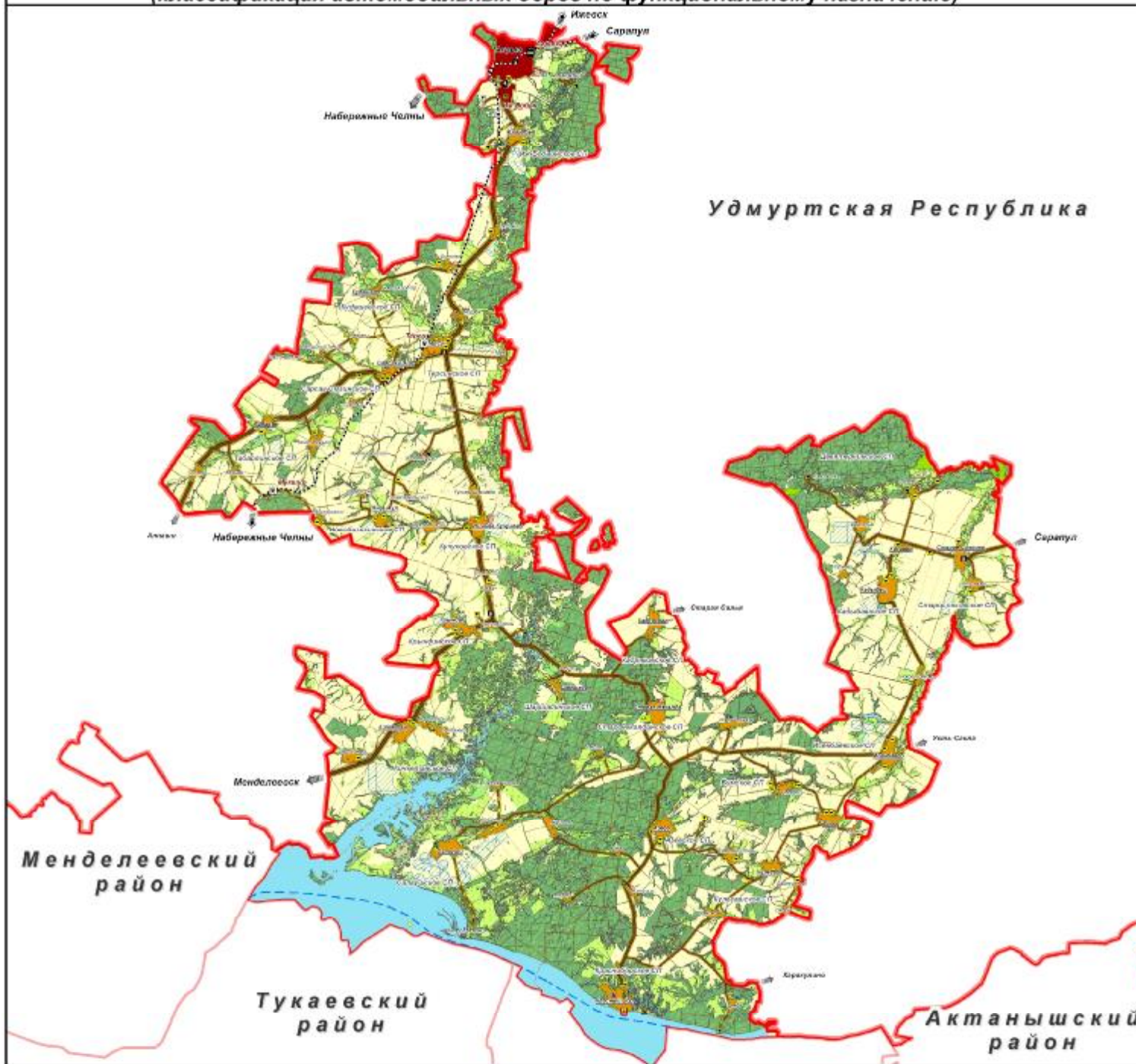
№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
		рали	тодороги с грунтовым типом покрытия), IV кат.							
69	Сарсак-Омгинское СП	Подъезд к проектируемому полигону ТБО у с.Сарсак-Омга	новое строительство, V кат.	новое строительство	км		0,13	+		СТП Агрызского района
70	Сарсак-Омгинское СП	Подъезд к площадке перспективного развития АПК у д.Сардали *	новое строительство, V кат.	новое строительство	км		0,04	+		СТП Агрызского района
71	Старосляковское СП	Подъезд к объектам АПК у с.Утяганово	строительство (асфальтирование автодороги с грунтовым типом покрытия), V кат.	новое строительство	км		2,28	+		СТП Агрызского района
72	Старосляковское СП	Подъезд к проектируемому полигону ТБО у с.Старое Сляково	новое строительство, V кат.	новое строительство	км		0,12	+		СТП Агрызского района
73	Старочекалдинское СП	Подъезд к д.Саклово	новое строительство, IV кат.	новое строительство	км		2	+		СТП Агрызского района
74	Старочекалдин-	Подъезд к	строительство (ас-	новое строи-	км		0,84	+		СТП Агрыз-

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
	ское СП	с.Старая Чекалда	фальтирование автодороги с грунтовым типом покрытия), IV кат.	тельство						ского района
75	Старочекалдинское СП	Подъезд к площадке перспективного развития АПК у с.Старая Чекалда *	новое строительство, V кат.	новое строительство	км		0,22	+		СТП Агрязского района
76	Табарлинское СП	Мукшур – Новые Бизяки	новое строительство, IV кат.	новое строительство	км		8,02		+	СТП Агрязского района
77	Табарлинское СП	Сукман – Абышево	капитальный ремонт (устройство асфальтобетонного покрытия); IV кат.	капитальный ремонт	км	2,12		+		СТП Агрязского района
78	Терсинское СП	Подъезд к д.Туба	строительство (асфальтирование автодороги с грунтовым типом покрытия), IV кат.	новое строительство	км		4,24	+		СТП Агрязского района
79	Терсинское СП	Подъезд к д.Чишма	строительство (асфальтирование автодороги с грунтовым типом покрытия), IV кат.	новое строительство	км		0,26	+		СТП Агрязского района

№ п/п	Местоположение	Наименование объекта	Наименование мероприятия	Вид мероприятий	Единица измерения	Мощность		Срок реализации		Источник мероприятия
						Существующая	Новая (дополнительная)	Первая очередь (2011-2020 гг.)	Расчетный срок (2021-2035 гг.)	
80	Шаршадинское СП	Подъезд к д.Сахра	строительство (асфальтирование автодороги с грунтовым типом покрытия), IV кат.	новое строительство	км		0,12	+		СТП Агрызского района
<b>Искусственные сооружения на автомобильных дорогах местного значения</b>										
1	Девятернинское СП	мостовой переход через р.Кырыкмас	строительство	новое строительство				+		СТП Агрызского района

\*Примечание: строительство подъездов будет осуществляться лишь при использовании предложенной площадки

**СХЕМА ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ АГРЫЗСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**  
**Развитие транспортной инфраструктуры**  
**(классификация автомобильных дорог по функциональному назначению)**



**Условные обозначения**

**Границы**

	Республика Татарстан
	муниципальный район
	поселенный

**Административная функция**

	<b>Агрязь</b> центр муниципального района
	<b>Ижевское</b> центр поселенный
	<b>Мелья</b> населенный пункт

**Территории и объекты**

<b>Территории населенных пунктов</b>		городские территории
		сельские населенные пункты
<b>Природные территории</b>		леса
		поверхностные водные объекты
<b>Территории производственных объектов</b>		
<b>Мероприятия на территориях сельскохозяйственных объектов</b>		площади парковочного назначения АПК

**Объекты**

			объекты АПК
			объекты туристско-рекреационной деятельности
			полгоны ТБО

**Территории и объекты транспортно-коммуникационной инфраструктуры**

<b>Автомобильный транспорт</b>		
<b>Автомобильные Дороги</b>		
		магистральные дороги
		районные дороги
		местная дорога
		строительство
<b>Искусственные сооружения</b>		
		мостовой переход
		строительство мостового перехода
		капитальный ремонт мостового перехода

**Объекты дорожного сервиса**

			автостанция
			АЗС, АГЭС
			закрытие строительства АГЭС
			станция технического обслуживания
			строительство комплекса дорожного сервиса
<b>Железнодорожный транспорт</b>			
			железнодорожная линия
			железнодорожный вокзал
			железнодорожная станция
			название железнодорожной станции
<b>Водный транспорт</b>			
			установка добарядора
			закрытие строительства лодочной станции
			водный путь

**Схема 3.7.1**



### **3.8. Инженерное благоустройство территории района**

#### ***3.8.1. Мероприятия по использованию территорий со специфическими грунтами***

Учитывая сложные условия залегания элювиальных грунтов в Агрызском районе, их высокую неоднородность, связанную с неоднородностью материнских пород и их различной подверженностью к экзогенным процессам, проектирование и строительство зданий и сооружений следует производить с учетом мероприятий по использованию территорий с проявлением таких грунтов.

Элювиальные грунты, представленные верхнепермскими глинами трещиноватыми, комковатыми, и суглинками красновато-коричневыми, бурыми, неслоистыми, иногда загипсованными отличаются различной степенью выветрелости и трещиноватости, под воздействием внешней нагрузки обладают неравномерной сжимаемостью.

Ухудшение свойств элювиальных грунтов в процессе строительства и эксплуатации зданий и сооружений происходит за счет промерзания грунтов в котлованах, утечек воды и проток из коммуникаций, воздействия вибрации и других динамических нагрузок.

Работы по устройству фундаментов рекомендуется производить, не допуская длительного пребывания грунтов в открытом котловане, во время производства работ по устройству фундаментов не допускать водонасыщения грунтов основания.

При расчетных деформациях основания, сложенного элювиальными грунтами, больше предельных или недостаточной несущей способности основания должны предусматриваться следующие мероприятия:

- устройство уплотненных грунтовых распределительных подушек из песка, гравия, щебня;
- полная или частичная замена рыхлого заполнения "карманов" и "гнезд" выветривания в элювиальных грунтах щебнем, гравием или песком с уплотнением.

В случае недостаточности этих мероприятий следует предусматривать применение свайных фундаментов, способа выравнивания осадок основания или конструктивных мероприятий в соответствии с требованиями СП 50-101-2004 «Проектирование и устройство оснований и фундаментов зданий и сооружений».

В случае освоения территорий с органоминеральными и органическими грунтами рекомендуется предусматривать следующие мероприятия:

- полная или частичная прорезка слоев органоминеральных и органических грунтов фундаментами;
- полная или частичная замена органоминерального и органического грунта песком, гравием, щебнем и т.д.;
- уплотнение грунтов временной или постоянной пригрузкой основания сооружения или всей площадки строительства насыпным (намывным) грунтом или другим материалом (с устройством фильтрующего слоя или дренажа при необходимости ускорения процесса консолидации основания);
- закрепление илов буросмесительным способом.

Для намыва слоя грунта в качестве основания сооружения в местах залегания органоминеральных и органических грунтов могут применяться супеси и пески любой крупности. Для ускорения консолидации намываемого слоя пылеватых песков или супесей необходимы предварительный намыв или укладка на маловодопроницаемое естественное основание, сложенное органоминеральными и органическими грунтами, дренирующего слоя, например, из песка средней крупности.

Рекомендуемые мероприятия по освоению территорий с органоминеральными и органическими грунтами на территории населенных пунктов в районе представлены в таблице 3.8.1.

Таблица 3.8.1

***Мероприятия по использованию территорий с органоминеральными и органическими грунтами***

№ п/п	Местоположение	Опасные природные явления	Мероприятия
1	Красноборское СП (с.Красный Бор)	органоминеральные грунты	Конструктивные

Освоение территорий с органоминеральными и органическими свойствами грунтов возможно при проведении вышеназванных мероприятий.

***3.8.2. Мероприятия по борьбе с эрозией***

Абразионные процессы на территории Агрызского района характеризуются как «умеренно опасные» и наблюдаются на побережье Нижнекамского водохранилища в пределах села Красный Бор.

Для укрепления береговой полосы небольших населенных пунктов обычно устраиваются откосные набережные, укрепленные дерном, камнем или матрацами Рено.

Но экономически целесообразным методом защиты берегов водохранилища от абразии является создание свободных пляжей. Этот метод обеспечивает значительное снижение материалоемкости, стоимости и трудоемкости работ, а также сроков берегоукрепительного строительства. Кроме того, искусственное пляжеобразование полностью исключает низовой размыв и восполняет вдольбереговой поток наносов.

Рекомендуемые мероприятия по борьбе с абразией на территории Агрызского района показаны в таблице 3.8.2.

Таблица 3.8.2

***Мероприятия по борьбе с абразией***

№ п/п	Местоположение	Опасные природные явления	Мероприятия
1	Красноборское СП (с.Красный Бор)	абразия	Намыв и укрепление береговой полосы

Мероприятия по борьбе с речной эрозией на территории Агрызского муниципального района необходимо предусмотреть в границах населенных пунктов, которые расположены по берегам рек.

В результате подмыва берегов происходит отторжение земляных масс, что приводит к изменению русла, обмелению рек и их заиливанию.

Прекращению процессов берегового обрушения на незастраиваемых участках, в пределах населенных пунктов будет способствовать укрепление или создание береговых откосов с защитой от разрушения древесно-кустарниковыми насаждениями, каменной наброской, а в некоторых случаях и ж/бетонными плитами, или устройством пологих неукрепленных откосов с использованием их как пляжей в зонах отдыха.

Рекомендуемые мероприятия по борьбе с речной эрозией занесены в таблицу 3.8.3.

Таблица 3.8.3

**Мероприятия по борьбе с овражной эрозией**

№ п/п	Местоположение	Опасные природные процессы	Мероприятия
1	Иж-Бобьинское СП (д.Иж-Бобья)	Речная эрозия	Укрепление береговых откосов, устройство пляжной зоны
2	Кудашевское СП (с.Биктово, с.Кудашево, с.Кадрали)	- // -	- // -
3	Сарсак-Омгинское СП (с.Сарсак-Омга, д.Сардали)	- // -	- // -
4	Табарлинское СП (с.Табарле, с.Сукман, д.Мукшур)	- // -	- // -
5	Новобизьякинское СП (с.Янга-Аул, п.Вольный Труд, п.Новоникольский)	- // -	- // -
6	Кучуковское СП (с.Нижнее Кучуково)	- // -	- // -
7	Девятернинское СП (с.Сосново, с.Девятерня)	- // -	- // -
8	Терсинское СП (с.Назар, с.Терси)	- // -	- // -
9	Кичкетанское СП (с.Варзи-Пельга)	- // -	- // -
10	Шаршадинское СП (с.Шаршада)	- // -	- // -
11	Кадряковское СП (с.Кадряково)	- // -	- // -
12	Старочекалдинское СП (с.Старая Чекалда, д.Саклово)	- // -	- // -
13	Салаушское СП (с.Уразаево, д.Татарская Чильча, д.Ямурзино)	- // -	- // -
14	Азевское СП (с.Азево, д.Контузла)	- // -	- // -
15	Красноборское СП (с.Красный Бор, д.Зуево)	- // -	- // -
16	Кулегашское СП (с.Кулегаш, с.Волково, д.Байтуганово)	- // -	- // -
17	Бимское СП (с.Новая Чекалда, с.Пелемеш, с.Бима, д.Мадык)	- // -	- // -
18	Исенбаевское СП (с.Исенбаево)	- // -	- // -

№ п/п	Местоположение	Опасные природные процессы	Мероприятия
19	Кадыбашское СП (с.Кадыбаш, д.Галеево)	- // -	- // -
20	Старосляковское СП (с.Старое Сляково, с.Утяганово)	- // -	- // -

Выбор берегоукрепительных мероприятий по конкретным участкам берегов должен быть произведен на основании детальных исследований.

При расположении оврага на застроенной территории могут быть проведены мероприятия по борьбе с овражной эрозией: устройство нагорных канав вокруг овражной сети, водостоков с перепадами для упорядочения стока в овраге, укрепление дна и откосов. Благоустройство овражных территорий может быть достигнуто террасированием и уполоаживанием откосов оврага, засыпкой его узкой части, защитным озеленением – одерновкой склонов, посадкой кустарников и деревьев. Растения защищают почвы от смыва и уменьшают скорость течения воды.

Предупредительными мерами по образованию оврагов является охрана имеющегося на склонах травянистого покрова и искусственное укрепление в виде облесения и запруживание оврагов. Окультуривание оврагов позволяет использовать их в хозяйственных целях.

Следует иметь в виду, что борьба с оврагом должна производиться в пределах всего его водосборного бассейна; только при таком методе проведения инженерно-мелиоративных мероприятий можно получить эффективные результаты.

Рекомендуемые мероприятия по борьбе с овражной эрозией занесены в таблицу 3.8.4.

Таблица 3.8.4

**Мероприятия по борьбе с овражной эрозией**

№ п/п	Местоположение	Опасные природные процессы	Мероприятия
1	Старочекалдинское СП (с.Старая Чекалда)	Овражная эрозия	Планировочные, водозащитные
2	Кичкетанское СП (с.Варзи-Пельга)	- // -	- // -
3	Красноборское СП (с.Красный Бор, д.Зуево)	- // -	- // -
4	Кудашевское СП (с.Кудашево, с.Старый Кзыл-Яр)	- // -	- // -
5	Сарсак-Омгинское СП (с.Сарсак-Омга, д.Татарский Тансар)	- // -	- // -
6	Новобизякинское СП (п.Староникольский)	- // -	- // -
7	Кучуковское СП (с.Нижнее Кучуково, с.Варклед-Бодья)	- // -	- // -

Эрозионные процессы в своем развитии могут достигать больших значений и наносить значительный ущерб, в связи с чем необходимо проведение постоянных мониторинговых исследований за их развитием, расширение наблюдательной сети, разработка и реализация мероприятий по защите склонов от эрозии.

### **3.8.3. Мероприятия по борьбе со склоновыми процессами**

Оползневые явления создают постоянную опасность для жизни и деятельности людей, сохранности и нормальной эксплуатации сооружений.

На территории Агрызского муниципального района оползни и осыпи имеют единичные проявления и не представляют опасности для населенных пунктов района. В случае обнаружения оползней рекомендуется несколько способов борьбы с такого рода опасными процессами.

Необходимо избегать увеличения нагрузки на оползнеопасные склоны. В случае близкого расположения от поверхности грунтовых вод необходимо произвести обезвоживание оползней. Для этого используется открытый или закрытый дренаж. Отвод вод в тыльной части оползня производится устройством ливневых водоотводов открытого типа. Можно также изменить крутизну склона, произвести террасирование склона (при помощи бульдозеров из плоскости склона делают лесенку). При этом необходимо постоянно вести наблюдение за оползнями с использованием приборов.

Посадка древесной и кустарниковой растительности в комплексе с посевом многолетних дернообразующих трав на поверхности оползневых склонов также будет являться профилактическим средством для стабилизации оползневых процессов. Травяная, кустарниковая и древесная растительность способствуют впитыванию лишней влаги. Кроме того, растительный покров предохраняет породы от глубокого промерзания, механически закрепляет их корневой системой на оползневом участке и защищает от размыва и смыва дождевыми и талыми водами.

Для закрепления осыпаемых склонов рекомендуется произвести намыв песчаных или гравийных контрбанкетов у основания склонов.

Рекомендуемые мероприятия по борьбе со склоновыми процессами занесены в таблицу 3.8.5.

Таблица 3.8.5

#### **Мероприятия по борьбе со склоновыми процессами**

<b>№ п/п</b>	<b>Местоположение</b>	<b>Опасные природные процессы</b>	<b>Мероприятия</b>
1	Старочекалдинское СП (с.Старая Чекалда)	Склоновые процессы	Планировочные, водозащитные
2	Кичкетанское СП (с.Варзи-Пельга)	- // -	- // -
3	Красноборское СП (с.Красный Бор, д.Зуево)	- // -	- // -
4	Кудашевское СП (с.Кудашево, с.Старый Кзыл-Яр)	- // -	- // -
5	Сарсак-Омгинское СП (с.Сарсак-Омга, д.Татарский)	- // -	- // -

№ п/п	Местоположение	Опасные природные процессы	Мероприятия
	Тансар)		
6	Новобизьякинское СП (п.Староникольский)	- // -	- // -
7	Кучуковское СП (с.Нижнее Кучуково, с.Варклед-Бодья)	- // -	- // -

#### ***3.8.4. Мероприятия по использованию территорий с карстовыми проявлениями***

Большая часть зафиксированных карстовых воронок в Агрызском районе отмечается в долине реки Иж. Места проявления карстовых воронок свидетельствуют о возможности дальнейшего развития карстовых и карстово-суффозионных процессов. Особое внимание необходимо уделить территориям в районе с.Салауши и д.Уразаево, где карстовые проявления находятся вблизи территории населенных пунктов.

Карст, как геодинамический процесс, имеет свою специфику, связанную с геологическим происхождением и дальнейшим развитием. Соответственно каждая карстоопасная территория имеет особенности и свою специфику застройки. В этом случае необходима оценка территории по карстоопасности, разработка и применение специальных карстозащитных мероприятий.

Согласно действующим нормативным документам для инженерной защиты зданий и сооружений от карста применяют следующие противокарстовые мероприятия или их сочетания:

- планировочные (закljučаются в рациональном размещении сооружений на территории строительства и в ее планировке - с целью создания искусственных уклонов для отвода поверхностных атмосферных вод);
- водозащитные и противодиффузионные (закljučаются, в основном, в организации водоотвода, устройстве дренажей, предотвращения утечек и сброса вод с условием, чтобы вода не подтекала под фундаменты домов);
- геотехнические (закljučаются в укреплении оснований, заполнении, "тампонировании" карстовых провалов различными видами растворов, например, цементных);
- эксплуатационные (закljučаются в осуществлении карстомониторинга - постоянном наблюдении за развитием карстовых процессов);
- конструктивные.

Противокарстовые мероприятия следует выбирать в зависимости от характера выявленных и прогнозируемых карстовых проявлений, вида карстующихся пород, условий их залегания и требований, определяемых особенностями проектируемой защиты и защищаемых сооружений, предприятий, территорий с учетом СНиП 2.02.01-83.

В качестве основных противокарстовых мероприятий при проектировании зданий и сооружений следует предусматривать: устройство оснований зданий и сооружений ниже зоны опасных карстовых проявлений; заполнение карстовых

полостей; искусственное ускорение формирования карстовых проявлений; создание искусственного водоупора и противодиффузионных завес; закрепление и уплотнение грунтов; водопонижение и регулирование режима подземных вод; организацию поверхностного стока; применение конструкций зданий и сооружений и их фундаментов, рассчитанных на сохранение целостности и устойчивости при возможных деформациях основания. Для предотвращения активизации карстовых процессов необходимо предупреждать или быстро ликвидировать аварии на водопроводных или канализационных сетях.

Участки непосредственного проявления подземного и поверхностного карбонатного, сульфатно-карбонатного карста отнесены к непригодным по условиям строительства или требующим сложной, дорогостоящей инженерной подготовки.

Перед началом освоения площадки под строительство зданий и сооружений в районе с карстово-суффозионными проявлениями необходимо проведение инженерно-геологических изысканий, в которых должно быть описание карстовых проявлений и характера угрожающей опасности, динамики их развития.

Для малоэтажного строения чаще всего нет необходимости в проведении специальных дорогостоящих карстозащитных работ, связанных с устройством глубоких свайных фундаментов, с прорезкой слоев карстующих пород или заполнением (инъекцией) полостей цементным раствором. Использование известных конструктивных и водозащитных мероприятий обеспечит надежную эксплуатацию малоэтажной застройки.

Рекомендуемые противокарстовые мероприятия с указанием места проявления опасного природного процесса занесены в таблицу 3.8.6.

Таблица 3.8.6

### *Противокарстовые мероприятия*

№ п/п	Местоположение	Опасные природные процессы	Мероприятия
1	Салаушское СП (с.Салауши, д.Уразаево)	Карстовые воронки	Планировочные, водозащитные
2	Терсинское СП (с.Назар)	Суффозия	- // -

Ведению строительства в пределах Агрызского муниципального района должны предшествовать всесторонние и детальные исследования условий карстообразования.

#### ***3.8.5. Мероприятия по борьбе с подтоплением и затоплением***

Мероприятия по борьбе с подтоплением необходимо предусматривать в нижней части склонов рек, протекающих по территории населенных пунктов Агрызского муниципального района.

Развитие процессов подтопления определяют специфику и методическую направленность изысканий, а также методику прогноза изменения гидрогеологических условий и особенности инженерно-гидрогеологического обоснования инженерной защиты.

Развитие процесса подтопления на застроенных территориях определяется тремя основными закономерностями: общим направлением процесса изменения

уровня грунтовых вод, скоростью этого процесса и характером сезонных и многолетних колебаний. Данные закономерности должны учитываться при отнесении территории к той или иной категории по подтоплению и формировании расчетной схемы для прогноза процесса.

Особое внимание следует уделить территории г.Агрыз в южной его части, н.п.Иж-Бобья и с.Мордва, которые по данным Министерства по делам ГО и ЧС Республики Татарстан попадают в зону возможного затопления.

Строительство новых объектов рекомендуется вести вне зоны затопления.

В случае необходимости использования затапливаемых территорий в населенных пунктах возникает необходимость проведения инженерных мероприятий по предохранению этих территорий от затопления. К таким мероприятиям относятся: подсыпка территории до незатапливаемых отметок, обвалование затапливаемой территории. При проектировании защитных сооружений необходимо установить отметки высоких горизонтов воды реки различной повторяемости по данным многолетних гидрометрических наблюдений. Расчетная высота наивысшего горизонта воды устанавливается особым заданием в зависимости от характера использования территорий, защищаемых от затопления.

Подсыпка территории до незатапливаемых отметок является наиболее простым в строительстве и эксплуатации и эффективным инженерным мероприятием. Применение этого мероприятия целесообразно при небольших размерах защищаемой территории и при небольшой высоте подсыпки (1 – 1,5м). Особенно выгодна подсыпка территории в тех случаях, когда она может быть произведена с применением гидромеханизации (например, рефулирования грунта за счет улучшения русла реки). Подсыпанная территория в зависимости от ее местоположения в населенном пункте может быть использована под застройку или парк.

Обвалование территории производится в случаях, когда их размеры велики и высота затопления значительна. Обвалование – устройство сложное как в строительстве, так и в эксплуатации. Это обуславливается особыми условиями организации стока поверхностных вод с обвалованной территории, а именно:

- самотечный сброс поверхностных вод в реку возможен лишь в период низкого горизонта ее вод, он обеспечивается устройством в теле дамб трубчатых водовыпусков, оборудованных затворами;

- удаление поверхностных вод в период высокого горизонта воды в реке требует их временной аккумуляции в специальных бассейнах и механической перекачки.

Аккумуляция всего стока за период высокого стояния вод требует бассейнов очень большой емкости, во избежание чего устраиваются насосные станции, производительность которых больше, чем меньше емкость сооружаемых бассейнов.

Рекомендуемые мероприятия по борьбе с подтоплением занесены в таблицу 3.8.7.

**Мероприятия по борьбе с подтоплением**

№ п/п	Местоположение	Опасные природные процессы	Мероприятия
1	Иж-Бобьинское СП (д.Иж-Бобья)	подтопление	Дноуглубление реки, подсыпка территории
2	Кудашевское СП (с.Биктово, с.Кудашево, с.Кадрали)	- // -	- // -
3	Сарсак-Омгинское СП (с.Сарсак-Омга, д.Сардали)	- // -	- // -
4	Табарлинское СП (с.Табарле, с.Сукман, д.Мукшур)	- // -	- // -
5	Новобизякинское СП (с.Янга-Аул, п.Вольный Труд, п.Новоникольский)	- // -	- // -
6	Кучуковское СП (с.Нижнее Кучуково)	- // -	- // -
7	Девятернинское СП (с.Сосново, с.Девятерня)	- // -	Дноуглубление реки, подсыпка территории
8	Терсинское СП (с.Назар, с.Терси)	- // -	- // -
9	Кичкетанское СП (с.Варзи-Пельга)	- // -	- // -
10	Шаршадинское СП (с.Шаршада)	- // -	- // -
11	Кадряковское СП (с.Кадряково)	- // -	- // -
12	Старочекалдинское СП (с.Старая Чекалда, д.Саклово)	- // -	- // -
13	Салаушское СП (с.Уразаево, д.Татарская Чильча, д.Ямурзино)	- // -	- // -
14	Азевское СП (с.Азево, д.Контузла)	- // -	- // -
15	Красноборское СП (с.Красный Бор, д.Зуево)	- // -	- // -
16	Кулегашское СП (с.Кулегаш, с.Волково, д.Байтуганово)	- // -	- // -
17	Бимское СП (с.Новая Чекалда, с.Пелемеш, с.Бима, д.Мадык)	- // -	- // -
18	Исенбаевское СП (с.Исенбаево)	- // -	- // -
19	Кадыбашское СП (с.Кадыбаш, д.Галеево)	- // -	- // -
20	Старосляковское СП (с.Старое Сляково, с.Утяганово)	- // -	- // -

Рекомендуемые мероприятия по борьбе с затоплением занесены в таблицу 3.8.8.

**Мероприятия по борьбе с затоплением**

№ п/п	Местоположение	Опасные природные процессы	Мероприятия
1	ГП «Город Агрыз»	затопление	Подсыпка территории, устройство дамбы обвалования
2	Иж-Бобьинское СП (д.Иж-Бобья)	- // -	- // -
	Терсинское СП (д.Мордва)	- // -	- // -

В любом случае инженерная подготовка территории для строительства объектов в зоне подтопления может серьезно повысить стоимость возводимого объекта.

**3.8.6. Условия строительства в сейсмоопасных районах**

В соответствии с материалами Схемы территориального планирования Республики Татарстан Агрызский район располагается в зоне с сейсмичностью в 6 баллов (с периодичностью повторения балльности  $T=1000$  лет).

На территории района следует учитывать все факторы геодинамической опасности, включая инженерно-геологические условия и сейсмические воздействия непосредственно на площадках строительства (СНиП II-7-81). Строительство должно вестись с позиций повышенных требований к качеству строительных материалов и строительных работ (СНиП 2.02.01-83).

Для проектируемых зданий и сооружений выбираются соответствующие строительные материалы, предусматриваются конструктивные решения, направленные на повышение сейсмостойкости.

Сейсмостойкость зданий и сооружений должна обеспечиваться соответствующими конструктивными решениями.

**3.8.7. Мероприятия по защите дорог от заносов**

Мероприятия по защите дорог от заносов на территории Агрызского района предусматриваются на участках дорог, проходящих через населенные пункты, а именно:

- от г.Агрыз до н.п.Иж-Бобья;
- от н.п.Иж-Бобья до н.п.Иж-Байки;
- от н.п.Терси до н.п.Нижнее Кучуково;
- от н.п.Нижнее Кучуково до н.п.Хороший Ключ;
- от н.п.Кыдыбаш до н.п.Исенбаево;
- от н.п.Азево до н.п.Красный Бор.

Вся система мероприятий по зимнему содержанию автомобильных дорог выстраивается таким образом, чтобы обеспечить нормальные условия для движения автотранспорта при максимальном облегчении и удешевлении выполняемых работ. Для выполнения этих задач осуществляют:

- защитные меры по предотвращению образования снежных заносов путем устройства постоянных или временных средств снегозащиты;
- профилактические меры, цель которых - не допустить образования зимней скользкости на дорожном покрытии от проходящего транспорта;
- меры по удалению снежных и ледяных образований на дороге и уменьшению их воздействия на автомобильное движение;
- освещение дорог в темное время суток.

Защита дорог от снежных заносов осуществляется с помощью постоянной или временной снегозащиты.

К постоянной снегозащите относят снегозащитные лесополосы и постоянные заборы.

К временной - снегозадерживающие щиты, снежные траншеи, валы и т.д.

Постоянные снегозадерживающие устройства следует проектировать на расчетный объем снегоотложений к концу зимнего периода. Временные снегозащитные устройства следует проектировать на расчетную метель, так как после отработки временной снегозащиты предусматривается ее восстановление.

По принципу воздействия на снеговетровой поток снегозащитные устройства подразделяют на:

- снегозащитные средства снегозадерживающего действия, которые работают по принципу задержания метелевого снега на подступах к дороге;
- снегозащитные средства снегопередающего действия, увеличивающие скорость ветра снеговетрового потока и способствующие переносу снега через дорогу (снегопередающие заборы);
- снегозащитные средства, полностью изолирующие объекты от попадания снега (галереи и тоннели).

Наибольшее распространение на автомобильных дорогах получили устройства снегозадерживающего действия.

Наиболее надежным, экологически оправданным видом защиты снегозадерживающего действия являются снегозащитные лесные полосы.

Снегозащитная полоса должна иметь плотную (непродуваемую) конструкцию. Обязательным элементом каждой полосы должна быть густая двухрядная кустарниковая опушка.

Расстояние от бровки земляного полотна до придорожной снегозащитной полосы, ширина лесных полос и величина разрывов между полосами при объемах снегоприноса до 250 м<sup>3</sup>/м определяются по таблице 3.8.9.

**Размещение лесных полос в зависимости от объема снегоприноса**

Расчетный объем снегоприноса, м <sup>3</sup> /м	Расстояние от бровки земляного полотна до лесонасаждений, м	Ширина разрыва между лесонасаждениями, м	Ширина полос отвода земель для лесонасаждений, м
10-25	15-25	-	4
50	30	-	9
75	40	-	12
100	50	-	14
125	60	-	17
150	65	-	19
200	70	-	22
250	50	50	2×14

При большой длине снегозащитной полосы, создаваемой на сельскохозяйственных угодьях, необходимо предусматривать технологические разрывы по 10-15 м через каждые 800-1000 м для прохода сельскохозяйственных машин.

В случае невозможности размещения на прилегающих к автомобильной дороге землях постоянных средств снегозащиты или при невозможности усиления существующих, а также во всех случаях, когда это экономически оправдано, следует использовать временные снегозадерживающие устройства; снегозадерживающие щиты, траншеи, снежные стенки и т.д.

Они могут применяться в качестве защиты дорог от снежных заносов и как средство усиления посадок или заборов.

Щиты по возможности следует ставить по верху возвышений (бугров, валов), избегая понижений.

В периоды с длительными и интенсивными метелями, во время которых перестановка щитов затруднена, щитовые линии ставят в два, три и более рядов. При устройстве многорядных щитовых линий достаточно переставлять только полевой ряд щитов.

Многорядные щитовые линии целесообразно формировать из щитов разной просветности. Ближайшие к полю линии формируются из щитов с менее густой решеткой, а ближайший к дороге ряд - из щитов с более густой решеткой.

Если объем снегоприноса от расчетной метели меньше объема снега, задерживаемого защитой (однорядной, двухрядной и т.д.), то производится перестановка щитов в течение зимнего периода при исчерпании их снегоборной способности.

В периоды с интенсивными метелями (при объемах снегоприноса до 120 м<sup>3</sup>/м) целесообразно применять устройства с изменяющейся просветностью, плотность конструкции которых увеличивается пропорционально силе ветра при метели.

При объемах снегоприноса до 75 м<sup>3</sup>/м можно применять временные пространственные снегозащитные средства (ВПС), изготавливаемые из полимерных материалов и сетки на полимерной основе.

Большое распространение при защите автомобильных дорог от снежных заносов получили устройства из снега.

Наиболее распространенными видами устройств, создаваемых из снега, являются снежные траншеи.

Траншеи могут применяться как самостоятельное средство защиты - на дорогах IV-V категорий или в сочетании с другими средствами (насаждениями, заборами, щитами), чтобы усилить снегозадерживающее действие и повысить надежность снегозащитных линий на дорогах I, II, III категории.

Надежным средством защиты дорог от снежных заносов являются снегозадерживающие заборы - устройства капитального типа с большой затратой материалов и высокой стоимостью. Поэтому постройку заборов обосновывают экономически. В местности с интенсивной метелевой деятельностью рекомендуется применять заборы. Заборы могут быть снегозадерживающего действия и снегоперекрывающего действия.

Заборы могут быть сплошными и решетчатыми, деревянными, железобетонными или комбинированными. Сплошные заборы собирают меньше снега, чем решетчатые, поэтому они применяются только в том случае, когда требуется одностороннее задержание снега. В зависимости от объема приносимого к дороге снега снегозадерживающие заборы устраивают высотой от 3 до 5 м.

Высоту забора определяют в зависимости от объема снегоприноса и высоты снежного покрова в данной местности.

Для лучшего использования снегозадерживающей способности заборов и предотвращения повреждений, особенно при весенней осадке снега, заборы, особенно деревянные, наиболее правильно располагать перпендикулярно к направлению господствующих ветров, если даже при этом заборы будут расположены по отношению к дороге под тем или иным углом.

Железобетонные снегозадерживающие заборы долговечнее деревянных. Они выполняются из сборных железобетонных элементов. Можно применять смешанные конструкции, состоящие из железобетонных стоек и деревянных панелей.

Выбор того или иного метода защиты дорог от снежных заносов зависит от интенсивности выпадения осадков, условий и значимости трассы, материального благополучия района.

### ***3.8.8. Мелиоративные мероприятия***

Анализ современного состояния и возможных направлений развития сельскохозяйственного производства в Агрызском районе подтверждает необходимость проведения комплекса мероприятий по стабилизации и восстановлению сельскохозяйственных угодий, обеспечивающих повышение плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения, более полную отдачу от мелиорированных угодий, а также улучшение общей экологической обстановки.

Повышение плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения является естественным условием интенсификации земледелия, способствующее росту урожайности, увеличению ценности земли, имеющее важное природоохранное значение.

Мелиоративные мероприятия предназначены в основном для обеспечения оптимального использования земельного фонда района для нужд народного хозяйства.

В настоящее время назрела необходимость:

- освоения современных систем земледелия и землеустройства с учетом перспективы развития земель сельскохозяйственного назначения;
- проведения комплекса агрохимических мероприятий, направленных на повышение эффективности использования удобрений и мелиорантов в сельском хозяйстве;
- выполнения гидромелиоративных, культуртехнических, противоэрозионных мероприятий и работ по реабилитации нарушенных земель;
- осуществления агролесомелиоративных и фитомелиоративных мероприятий.

Для сохранения и повышения плодородия почв, рационального использования природных ресурсов, в том числе сельскохозяйственных угодий, защиты земель от подтопления путем строительства и реконструкции гидротехнических и мелиоративных сооружений была принята республиканская целевая программа «Мелиоративные работы по коренному улучшению земель на сельскохозяйственных предприятиях Республики Татарстан» на 2009-2012 годы (Постановление КМ РТ от 25.02.2009 №102), важнейшими задачами которой являются восстановление орошаемых и осушенных земель, защита земель от водной и ветровой эрозии, вовлечение в сельскохозяйственный оборот сельскохозяйственных угодий, повышение эффективности аграрного производства и других сфер агропромышленного комплекса до уровня, обеспечивающего конкурентоспособность производимой продукции на региональном, федеральном и мировом продовольственных рынках.

Широкое применение в сельском хозяйстве местных традиционных (известковые мелиоранты и фосфоритовая мука) и новых (цеолитсодержащие породы и глауконитсодержащие пески) сырьевых ресурсов позволят экологически безопасно повысить плодородие почв и обеспечить высокий уровень развития сельскохозяйственного производства.

Рекомендуется применение туковых смесей - сухих гранулированных минеральных удобрений, с возможностью выбора необходимого соотношения азота, фосфора и калия по расчету агронома для получения запланированного урожая. Тукосмесь существует отдельно под каждую культуру.

В странах с развитым сельским хозяйством тукосмеси применяются широко. У нас же их применение часто ограничивает высокая стоимость. Но затраты на приобретение этих смесей окупаются за счет повышения урожайности, частично за счет отмены необходимости покупать избыточное количество более простых удобрений.

Роль севооборотов особенно возрастает в условиях недостатка сельскохозяйственной техники, средств защиты растений, минеральных удобрений, как важнейшего биологического и экологического фактора увеличения продуктивности полей, сохранения плодородия почв, создания благоприятных фитосанитарных условий и сокращения эрозионных процессов.

Только при комплексном осуществлении всех мероприятий по охране земель и повышению плодородия почв с учетом требований агроландшафтной сис-

темы земледелия в увязке с землеустройством и организацией территорий можно обеспечить максимальный эффект по рациональному использованию земель и окружающей среды.

Для обеспечения надежной защищенности пашни и высокопродуктивного агроландшафта необходимо в виде экологического каркаса иметь защитные лесонасаждения, чтобы достичь оптимального значения облесенности пашни на уровне не менее 4,7-7%.

Мероприятия, которые осуществляются при противоэрозионной, полезащитной и пастбищезащитной мелиорации, во многом сходны. Их суть заключается в создании лесных насаждений (полос лесопосадок). Посадка лесозащитных полос не только не оказывает негативного воздействия на окружающую среду, но и позволяет заниматься лесным хозяйством, так как лесопосадки также требуется прочищать, срубить старые деревья, высаживать новые саженцы.

Важно отметить, что лес - это важная экосистема, которая оказывает влияние не только на местный климат, но и формирует определенный уровень увлажненности почв, находящихся рядом с лесами.

Агролесомелиорация является наиболее экологически выгодным и безопасным видом мелиорации земель.

Мероприятия по агролесомелиорации следует предусматривать в комплексе с другими противооползневыми и противообвальными мероприятиями для увеличения устойчивости склонов (откосов) за счет укрепления грунта корневой системой, осушения грунта, предотвращения эрозии, уменьшения инфильтрации в грунт поверхностных вод, выветривания, образования осыпей и вывалов.

В состав мероприятий по агролесомелиорации должны быть включены: посев многолетних трав, посадка деревьев и кустарников в сочетании с посевом многолетних трав или одерновкой. Подбор растений, их размещение в плане, типы и схемы посадок следует назначать в соответствии с почвенно-климатическими условиями, особенностями рельефа и эксплуатации склона (откоса), а также с требованиями по планировке склона и охране окружающей среды.

Культуртехническая мелиорация земель состоит в проведении комплекса мелиоративных мероприятий по коренному улучшению земель и включают в себя расчистку земель от древесной и травяной растительности, кочек, камней, пней и мха, что способствует вовлечению в оборот ранее не используемых или заброшенных земель, улучшению конфигурации полей, севооборотов.

В рамках культуртехнической мелиорации может применяться глубокое рыхление, пескование, плантаж и первичное окультуривание земель.

Особое значение придается проведению комплекса этих работ на ранее осушенных землях, а также связанных с закладкой многолетних плодово-ягодных насаждений и уходом за ними.

При относительно небольших затратах культуртехнические работы значительно повышают экономическую и экологическую эффективность плодородия почв и являются одним из основных условий предотвращения выбытия сельскохозяйственных угодий из оборота.

При строгом соблюдении технологии применения арборицидов химическая мелиорация обеспечивает более высокую производительность труда и в меньшей

степени влияет на экологическую обстановку, чем механическая раскорчевка древесно-кустарниковой растительности.

В результате недостаточного внесения органических удобрений содержание гумуса в пахотном слое почв недостаточное. Для оптимального содержания гумуса должны вноситься органические удобрения. Среднеежегодная доза – 10 т на 1 га пашни, что достигается использованием навоза, торфа, различных органических компостов, сидератов, соломы и других органических материалов. Важным мероприятием при земледельческом использовании серых почв является известкование. При известковании нейтрализуется избыточная кислотность серых лесных почв и улучшается поступление питательных веществ в корни растений. Известь мобилизует фосфаты почвы, что приводит к увлечению доступного для растений фосфора; при внесении извести возрастает подвижность молибдена, усиливается микробиологическая деятельность, увеличивается уровень развития окислительных процессов, больше образуется гуматов кальция, улучшаются структура почв, качество растениеводческой продукции. Большинство серых лесных почв содержит недостаточное количество усвояемых форм азота, фосфора и калия, поэтому применение минеральных удобрений является мощным фактором повышения урожайности сельскохозяйственных культур. Существенное значение для повышения плодородия серых лесных почв имеет регулирование их водного режима.

Ведущая роль в борьбе со смывом почв на орошаемых землях принадлежит гидротехническому звену, в которое входят планировка орошаемой территории, учет противоэрозионных требований при взаимном расположении по рельефу выводных каналов, поливных борозд и полос, установление допустимой мощности поливной струи, применение дождевания и внутривидового орошения. Важное вспомогательное значение имеют агротехническое и фитомелиоративное звенья: использование в севооборотах и междурядьях плодовых насаждений многолетних трав и сидератов, правильная система обработки почв и удобрений, лесные и плодовые полосы.

Для решения основных экологических проблем района необходимо:

- проведение рекультивации нарушенных и нефтезагрязненных земель (облесение, залужение) с возвратом землепользователям для использования по целевому назначению;
- проведение работ по созданию защитных лесных насаждений (сплошных лесных массивов, колковых лесов, лесополос) на деградированных землях;
- обеспечение безопасного обращения с пестицидами и агрохимикатами (персонификация ответственности муниципального образования, сельхозформирований, обеспечение учета и контроля за поступлением на территорию района, хранения в складах, соответствующих требованиям законодательства, охрана, дезактивация мест длительного хранения пестицидов).

В районе рекомендуется организовать проведение обследования почвы, являющееся основой мониторинга земель. В 2011 году из-за продолжительной засухи предыдущих лет необходимо провести глубокое рыхление почвы на площади не менее 15 процентов от общей пашни, отведенной под основную обработку. Дифференцированная обработка почвы улучшает водно-воздушный и пищевой режим почвы, способствует уничтожению сорняков, вредителей и болезней, активизирует деятельность полезной микрофлоры.

Все работы по инженерной защите и подготовке территории должны быть увязаны с комплексом мероприятий по охране окружающей среды.

Только при комплексном осуществлении всех мероприятий по охране земель и повышению плодородия почв с учетом требований агроландшафтной системы земледелия в увязке с землеустройством и организацией территорий можно обеспечить максимальный эффект по рациональному использованию земель и окружающей среды.

### ***3.8.9. Мониторинг опасных природных процессов***

Мониторинг опасных природных процессов и явлений - система регулярных наблюдений и контроля за развитием опасных природных процессов и явлений в окружающей природной среде; а также за факторами, обуславливающими их формирование и развитие.

Мониторинг проводится по определенной программе и выполняется с целью своевременной разработки и проведения мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций, связанных с опасными природными процессами и явлениями; или снижению наносимого под их воздействием ущерба.

Опасные природные явления – постоянно действующий фактор нашей жизни. Они определяют до 25 % уровня экономической безопасности экономики. По оценке Всемирного банка ежегодный ущерб России от опасных природных явлений составляет 30-60 млрд. рублей. Поэтому на опасные природные процессы, в том числе при мониторинге природных чрезвычайных ситуаций, должно обращаться больше внимания.

Мониторинг опасных природных явлений и геологических процессов на территории Агрызского муниципального района ведет Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан (Прикамское территориальное управление), ГУ «Управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды РТ», ГУП «Геоцентр» Республики Татарстан.

Государственная сеть гидрологических наблюдений на территории Республики Татарстан представлена 31 водомерными постами, из которых 19 являются речными (стоковыми) и 12 озерными (уровенными). Посты равномерно расположены по основным бассейнам крупных рек Волги и Камы.

Наблюдательный пункт за загрязнением поверхностных вод по гидрохимическим показателям на территории Агрызского муниципального района находится на Нижнекамском водохранилище в районе с.Красный Бор.

### **3.9. Мероприятия по изменению границ земель Агрызского муниципального района**

Реализация части мероприятий, связанных со строительством, модернизацией объектов капитального строительства, а также с развитием территорий различного функционального назначения, основано на организации землепользования и управления земельными отношениями. Это связано с оценкой целесообразности использования тех или иных земельных ресурсов для реализации поставленных целей, проведение процедур перевода земель из одной категории в другую и др.

Правовое регулирование отношений, возникающих в связи с переводом земель или земельных участков в составе таких земель из одной категории в другую, осуществляется Земельным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом №172 – ФЗ «О переводе земель или земельных участков из одной категории в другую», иными федеральными законами и принимаемыми в соответствии с ними нормативно-правовыми актами Российской Федерации, законами и иными правовыми актами субъектов Российской Федерации.

С позиций земельного законодательства реализация предлагаемых мероприятий в рамках разработки Схемы территориального планирования Агрызского района приведёт к изменению границ земель различных категорий, в частности земель населенных пунктов, земель промышленности и иного специального назначения (земель транспорта, земель промышленности, земель иного специального назначения), земель сельскохозяйственного назначения и сельскохозяйственных угодий в их составе, земель лесного фонда.

#### ***3.9.1. Изменение площади земель сельскохозяйственного назначения***

Правовое регулирование отношений, возникающих в связи с переводом земель или земельных участков в составе таких земель из одной категории в другую, осуществляется Земельным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом №172 – ФЗ «О переводе земель или земельных участков из одной категории в другую», иными федеральными законами и принимаемыми в соответствии с ними нормативно-правовыми актами Российской Федерации, законами и иными правовыми актами субъектов Российской Федерации.

Согласно главе 2 Федерального Закона №172–ФЗ, перевод земель сельскохозяйственных угодий или земельных участков в составе таких земель из земель сельскохозяйственного назначения в другую категорию допускается в исключительных случаях. К таким случаям относятся мероприятия, связанные с:

- консервацией земель;
- созданием особо охраняемых природных территорий;
- установлением или изменением границ населенных пунктов;
- размещением промышленных объектов на землях, кадастровая стоимость которых не превышает средний уровень кадастровой стоимости по муниципальному району, со строительством дорог, линий связи, с добычей полезных ископаемых и др.

В рамках разработки Схемы территориального планирования Агрызского муниципального района предлагаются мероприятия, реализация которых приведёт к изменению границ земель различных категорий, в том числе границ земель сельскохозяйственного назначения и сельскохозяйственных угодий в их составе.

Предлагаемые Схемой территориального планирования мероприятия направлены на обеспечение устойчивого социально-экономического развития, экономического роста, повышения конкурентоспособности и качества жизни населения района, что потребует развития, в частности, информационных и транспортных коммуникаций. Для дальнейшего совершенствования транспортно-коммуникационной инфраструктуры основой является то, что Агрызский муниципальный район является важным транспортным узлом, имеет специфическую структуру из-за конфигурации административных границ и месторасположения районного центра относительно самого района.

Важной задачей в области развития дорог регионального значения является реализация национальных проектов в сфере транспорта и агропромышленного комплекса. Это позволит обеспечить транспортными связями сельские населённые пункты, а также объекты агропромышленного комплекса. Общая площадь земель сельскохозяйственного назначения, необходимых для реализации мероприятий по строительству автомобильных дорог, по предварительным расчётам составит 109,13 га. В первую очередь до 2020 года планируется освоение 89,83 га, а к 2035 году – еще 19,3 га.

Для реализации мероприятий по расширению населенных пунктов к 2035 г. необходимо будет освоение 587,92 га земель сельскохозяйственного назначения.

В ходе реализации мероприятий по строительству объектов пищевой промышленности в Крындинском и Старочекалдинском сельских поселениях из земель сельскохозяйственного назначения будет переведено в земли промышленности, энергетики, транспорта и иного специального назначения 8 га.

Площадь земель, предлагаемых для размещения полигонов твердых бытовых отходов к 2035 г. составит 15,5 га.

Схемой территориального планирования Агрызского муниципального района для формирования лесопарковой зоны предлагается увеличение площади земель лесного фонда за счет земель сельскохозяйственного назначения. До 2020 г. предлагается перевод 194,23 га.

В результате реализации мероприятий Схемы территориального планирования Агрызского муниципального района изменения коснутся 914,78 га земель сельскохозяйственного назначения. Сводная информация о площадях земель сельскохозяйственного назначения предлагаемых к переводу в земли других категорий представлена в таблице 3.9.1.

**Площадь земель сельскохозяйственного назначения необходимых для реализации мероприятий Схемы территориального планирования Агрызского района, га.**

<b>Срок реализации</b>	<b>До 2020 года</b>	<b>2021-2035 годы</b>	<b>всего земель к расчетному сроку</b>
Строительство автомобильных дорог	89,83	19,30	109,13
Расширение населенных пунктов	587,92	-	587,92
Площадки под промышленное строительство	8	-	8
Полигоны твердых бытовых отходов	15,5	-	15,5
Лесопарковые зоны	194,23	-	194,23
<b>Всего по району</b>	<b>895,48</b>	<b>19,30</b>	<b>914,78</b>

Мероприятия, связанные с переводом земель сельскохозяйственного назначения в другие категории, отображены на карте 11 «Карта изменения границ земель сельскохозяйственного назначения».

### **3.9.2. Изменение площади земель лесного фонда**

Для обеспечения устойчивого социально-экономического развития, экономического роста, повышения конкурентоспособности и качества жизни населения республики и района в частности, в условиях инновационного пути развития, требуется развитие информационных и транспортных коммуникаций.

На сегодняшний день в Республике Татарстан создана и устойчиво функционирует современная транспортная система. Однако динамично развивающаяся экономика региона ставит перед транспортной системой дополнительные требования по повышению качества обслуживания, пропускной способности транспортной инфраструктуры, ускорению товарооборота и вместе с тем снижению издержек и устранения непропорциональности развития транспортной системы между отдельными районами и населенными пунктами республики.

В разделе «Транспортная инфраструктура Агрызского муниципального района» Схемой территориального планирования предлагается ряд мероприятий по улучшению и развитию транспортной системы республики и района.

Данные мероприятия связаны как с реконструкцией существующей дорожной сети, так и с новым строительством. При заданных направлениях развития дорожной сети могут быть задействованы не только сельскохозяйственные, но и лесные земли Агрызского муниципального района (карта 12 «Карта изменения границ земель лесного фонда»).

Согласно СНиП 2.05.02-85 автомобильные дороги в зависимости от расчетной интенсивности движения и их хозяйственного и административного значения подразделяются на следующие категории, имеющие определенную ширину земляного полотна:

I категория и категория Ia – магистральные автомобильные дороги общегосударственного значения (в том числе для международного сообщения). Ширина их полотна – 28,5 м.

категория Iб и II категория – автомобильные дороги общегосударственного (не отнесенные к Ia категории), республиканского, областного (краевого) значения. Ширина земляного полотна – 27,5 и 15 м соответственно.

III категория – автомобильные дороги общегосударственного, республиканского, областного (краевого) значения (не отнесенные к Iб и II категориям), дороги местного значения. Ширина их полотна – 12 м.

IV категория – автомобильные дороги республиканского, областного (краевого) и местного значения (не отнесенные к Iб, II и III категориям). Ширина их полотна – 10 м.

V категория – автомобильные дороги местного значения (кроме отнесенных к III и IV категориям). Ширина полотна 8 м.

В нижеследующей таблице представлены предлагаемые площади земель автомобильного и железнодорожного транспорта при строительстве автомобильных и железных дорог в разрезе муниципального района.

Общая площадь, занимаемая автомобильными дорогами на первую очередь до 2020 года составит 3,19 га, на срок до 2035 года – 2,71 га земель лесного фонда.

**Площадь участков автомобильных дорог, проходящих на землях лесного фонда Агрызского района  
по очередности мероприятий, га**

Номер участка на карте	ГБУ "Лесничество"	Наименование участковых лесничеств	Целевое назначение лесов	Название дорог	Категория дорог	Площадь, га	Мероприятие	Этапы реализации	
								2011-2020 гг.	2021-2035 гг.
1	Агрызское	Красноборское	Эксплуатационные леса	Подъезд к Красноборскому Лесничеству	4	0,16	Строительство	+	
2	Агрызское	Девятернинское	Эксплуатационные леса	Девятерня-Комсомолка	4	0,02	Строительство	+	
	Агрызское	Девятернинское	Эксплуатационные леса	Девятерня-Комсомолка	4	0,32	Строительство	+	
1	Агрызское	Красноборское	Эксплуатационные леса	Подъезд к д.Мадьяр	4	0,37	Строительство	+	
	Агрызское	Красноборское	Эксплуатационные леса	Подъезд к д.Мадьяр	4	0,11	Строительство	+	
	Агрызское	Красноборское	Эксплуатационные леса	Подъезд к д.Мадьяр	4	1,13	Строительство	+	
	Агрызское	Красноборское	Эксплуатационные леса	Подъезд к д.Мадьяр	4	0,00	Строительство	+	
	Агрызское	Красноборское	Леса, расположенные в водоохраных зонах	Подъезд к д.Мадьяр	4	0,22	Строительство	+	
	Агрызское	Красноборское	Леса, расположенные в лесостепных зонах	Подъезд к д.Мадьяр	4	0,35	Строительство	+	
	Агрызское	Красноборское	Эксплуатационные леса	Подъезд к д.Мадьяр	4	0,24	Строительство	+	
3	Агрызское	Агрызское	Защитные полосы лесов, расположенные вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации	Мукшур-Новые Бизяки	4	0,76	Строительство		+

Номер участ-	ГБУ "Лесничество"	Наименование участковых лес-	Целевое назначение лесов	Название дорог	Категория до-	Площадь, га	Мероприятие	Этапы реализации	
	Агрызское	Агрызское	Защитные полосы лесов, расположенные вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации	Мукшур-Новые Бизяки	4	0,75	Строительство		+
	Агрызское	Агрызское	Защитные полосы лесов, расположенные вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации	Мукшур-Новые Бизяки	4	0,11	Строительство		+
4	Агрызское	Красноборское	Леса, расположенные в лесостепных зонах	Подъезд к д. Татарская Чильча	4	0,03	Строительство	+	
5	Агрызское	Агрызское	Эксплуатационные леса	Подъезд к базе отдыха у г. Агрыз	4	0,07	Строительство	+	
6	Агрызское	Красноборское	Леса, расположенные в лесостепных зонах	Подъезд к д. Алмалы	4	0,02	Строительство	+	
7	Агрызское	Красноборское	Леса, расположенные в лесостепных зонах	Подъезд к д. Алмалы	4	0,07	Строительство	+	
8	Агрызское	Агрызское	Леса, расположенные в лесостепных зонах	Подъезд к базе отдыха у п. Вольный Труд	4	0,07	Строительство	+	
9	Агрызское	Красноборское	Нерестохранные полосы лесов	Подъезд к рыболовной туристической базе на берегу р. Камы у с. Зуево	5	0,60	Строительство		+
	Агрызское	Красноборское	Нерестохранные полосы лесов	Подъезд к рыболовной туристической базе на берегу р. Камы у с. Зуево	5	0,44	Строительство		+

Номер участ-	ГБУ "Лесничество"	Наименование участковых лес-	Целевое назначение лесов	Название дорог	Категория до-	Площадь, га	Мероприятие	Этапы реализации	
		Агрызское	Красноборское	Леса, расположенные в лесостепных зонах	Подъезд к рыболовной туристической базе на берегу р.Камы у с.Зуево	5	0,05	Строительство	
3	Агрызское	Агрызское	Защитные полосы лесов, расположенные вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации	Мукшур-Новые Бизяки	4	0,00003	Строительство		+
	Агрызское	Агрызское	Защитные полосы лесов, расположенные вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации	Мукшур-Новые Бизяки	4	0,00003	Строительство		+
<b>Итого по району:</b>						<b>5,90</b>			
<b>I очередь (2011-2020 гг.)</b>						3,19			
<b>Расчетный срок (2021-2035 гг.)</b>						2,71			

Примечание: данная трассировка автомобильных дорог частично задевает земли лесного фонда, в виду отсутствия других возможных путей прохождения

Если рассматривать использование лесов в процессе строительства с точки зрения их целевого назначения, то будут затронуты эксплуатационные леса – 2,42 га, из защитных будут затронуты: леса, расположенные в водоохраных зонах – 0,22 га, леса, расположенные в лесостепных зонах – 0,60 га, нерестоохраняемые полосы лесов – 1,04 га, защитные полосы лесов, расположенные вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации – 1,61 га.

Данные расчетные значения являются ориентировочными и могут быть изменены в процессе разработки и утверждения проекта строительства дорог.

С целью уменьшения потерь от вырубке лесов при прокладке дорог можно предложить использовать лесные земли, не покрытые растительностью (вырубки, гари, участки, редины, прогалины и другие), не используемые земли и выделения взамен для восстановления растительности малопродуктивных, заброшенных участков сельскохозяйственных земель. Плодородный слой почвы, который снимается под прокладку дорог и ее сооружений, следует использовать для объектов предприятий лесного хозяйства.

Также из-за планируемого сокращения площади лесного фонда в процессе строительства дорог необходимо предусмотреть лесные участки, компенсирующие исключаемые площади лесных участков для посадки на них защитных лесных насаждений. Данные участки леса можно создавать искусственным путем на землях, непригодных для сельского хозяйства, при этом площадь данных участков должна быть не меньше площади исключаемых лесных участков и располагаться на территории того же лесничества, либо на территории ближайших лесничеств. Процедура изъятия и компенсации земель лесного фонда должна быть согласована в Федеральном агентстве лесного хозяйства.

### ***3.9.3. Предлагаемое распределение земельного фонда Агрызского муниципального района на период до 2020 и 2035гг.***

Цели и задачи территориального планирования муниципального района ориентированы на максимально эффективное использование всех ресурсов, повышение качества жизни, уровня предоставляемых населению социальных услуг.

В соответствии с основными целями развития территории Схемой территориального планирования Агрызского района предложен ряд мероприятий в различных сферах жизнедеятельности района. К данным мероприятиям в Схеме территориального планирования относятся мероприятия по строительству автомобильных, железных дорог и объектов транспортно-коммуникационной инфраструктуры, по развитию и расширению населенных пунктов, по обеспечению санитарной очистки территории, по обеспечению населения лесопарковыми зонами и другие. Распределение земельного фонда Агрызского района по категориям земель на первую очередь и расчетный срок, в соответствии с предлагаемыми для реализации мероприятиями, показано в таблице 3.9.3. В Схеме территориального планирования Агрызского муниципального района отсутствуют предложения по изменению границ муниципального района и сельских поселений в его составе, соответственно площадь района и сельских поселений останется неизменной, од-

нако на карте 16 «Карта административных границ и предлагаемые границы населенных пунктов» показаны предлагаемые границы населенных пунктов, так как в настоящее время четких границ у населенных пунктов нет

Таблица 3.9.3

**Предлагаемое распределение земельного фонда Агрызского района по категориям земель на первую очередь, тыс. га**

№ п/п	Категории	Современное состояние на 2010 год	Современное состояние на 2011 год	Состояние на 2011-2020 гг.	Состояние на 2021-2035 гг.
1	Земли сельскохозяйственного назначения	107,9	107,9	107,0	107,0
2	Земли населенных пунктов	6,4	6,4	7,0	7,0
3	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	0,7	0,7	0,8	0,8
4	Земли особо охраняемых территорий и объектов	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Земли лесного фонда	45,3	45,3	45,5	45,5
6	Земли водного фонда	19,3	19,3	19,3	19,3
7	Земли запаса	0,0	0,0	0,0	0,0
	<b>Итого земель в административных границах</b>	<b>179,7</b>	<b>179,7</b>	<b>179,7</b>	<b>179,7</b>

**3.9.4. Изменения площадей земель различных категорий**

Изменения на землях населенных пунктов в период до 2035 года произойдут ориентировочно на территории в 587,92 га. Увеличение земель населенных пунктов будет осуществлено в основном за счет земель сельскохозяйственного назначения.

В таблице 3.9.4 представлено ориентировочное изменение площади населенных пунктов в районе, что приведет к изменению площадей соответствующей категории земель.

Таблица 3.9.4

**Изменение площади населенных пунктов в разрезе городского и сельских поселений, га**

Наименование территории	существующая площадь, га	проектная площадь, га	разница, га
<b>г.Агрыз</b>	<b>1209,39</b>	<b>1248,48</b>	<b>39,09</b>
<b>Сельские поселения</b>			
<b>Азевское</b>	<b>294,50</b>	<b>304,34</b>	<b>9,83</b>
Азево	188,05	191,87	3,82
Каменный Ключ	60,00	66,01	6,01

Наименование территории	существующая площадь, га	проектная площадь, га	разница, га
Контузла	32,78	32,78	0,00
Чачка	13,68	13,68	0,00
<b>Бимское</b>	<b>272,12</b>	<b>295,95</b>	<b>23,83</b>
Бима	103,02	116,75	13,72
Мадык	23,85	24,68	0,83
Новая Чекалда	81,67	81,67	0,00
Пелемеш	63,58	72,85	9,28
<b>Девятернинское</b>	<b>190,51</b>	<b>193,74</b>	<b>3,23</b>
Девятерня	101,69	101,69	0,00
Галеево	27,86	29,04	1,18
Комсомолка	2,20	2,20	0,00
Сосново	58,76	60,81	2,05
<b>Иж-Бобьинское</b>	<b>156,44</b>	<b>170,39</b>	<b>13,95</b>
Иж-Бобья	113,59	123,89	10,30
Иж-Байки	42,85	46,50	3,65
<b>Исенбаевское</b>	<b>185,67</b>	<b>210,80</b>	<b>25,13</b>
Исенбаево	185,67	210,80	25,13
<b>Кадряковское</b>	<b>150,66</b>	<b>162,51</b>	<b>11,85</b>
Кадряково	150,66	162,51	11,85
<b>Кадыбашское</b>	<b>318,98</b>	<b>324,88</b>	<b>5,90</b>
Кадыбаш	220,79	225,43	4,64
б.н.п. Алга	1,00	1,00	0,00
Касеево	44,04	45,31	1,26
Новое Сляково	53,14	53,14	0,00
<b>Кичкетанское</b>	<b>375,08</b>	<b>394,78</b>	<b>19,70</b>
Кичкетан	154,50	169,76	15,25
Балтачево	59,16	62,02	2,85
Варзи-Омга	122,96	124,41	1,45
Варзи-Пельга	38,46	38,59	0,14
<b>Красноборское</b>	<b>338,24</b>	<b>355,81</b>	<b>66,02</b>
Красный Бор	289,80	307,37	17,57
Зуево	48,45	48,45	48,45
<b>Крындинское</b>	<b>216,24</b>	<b>219,67</b>	<b>12,65</b>
Крынды	167,25	169,73	2,47
Еленовский	9,22	9,22	9,22
Тукай	20,91	21,87	0,96
Хороший Ключ	18,86	18,86	0,00
<b>Кудашевское</b>	<b>137,23</b>	<b>159,06</b>	<b>21,83</b>
Кудашево	48,21	60,94	12,73
Биктово	46,50	48,96	2,46
Кадрали	11,59	16,73	5,13
Новый Кзыл-Яр	9,97	10,09	0,12

Наименование территории	существующая площадь, га	проектная площадь, га	разница, га
Старый Кзыл-Яр	20,95	22,34	1,39
<b>Кулегашское</b>	<b>234,11</b>	<b>251,34</b>	<b>17,22</b>
Кулегаш	96,22	112,02	15,80
Байтуганово	38,22	38,48	0,26
Волково	74,03	75,20	1,16
Ожбуй	25,65	25,65	0,00
<b>Кучуковское</b>	<b>289,20</b>	<b>306,67</b>	<b>17,47</b>
Нижнее Кучуково	164,27	175,67	11,40
Варклед-Бодья	69,40	73,41	4,01
Русская Шаршада	55,53	57,59	2,06
<b>Новобизякинское</b>	<b>132,38</b>	<b>135,39</b>	<b>3,01</b>
Янга-Аул	69,90	72,75	2,85
Варклед-Аул	14,22	14,29	0,07
Вольный Труд	15,98	16,00	0,02
Новоникольский	5,21	5,21	0,00
Новые Бизяки	19,24	19,31	0,07
Староникольский	7,84	7,84	0,00
<b>Салаушское</b>	<b>443,75</b>	<b>447,59</b>	<b>226,35</b>
Салауши	221,89	221,28	221,89
Алмалы*	2,23	2,23	0,00
Мадьяр	17,12	17,17	0,04
Татарская Чильча	19,61	19,75	0,14
Уразаево	100,53	103,45	2,92
Ямурзино	82,36	83,71	1,35
<b>Сарсак-Омгинское</b>	<b>132,83</b>	<b>143,83</b>	<b>25,84</b>
Сарсак-Омга	82,39	84,01	1,62
Сардали	16,83	25,66	8,83
Сарсак-Арема	14,83	14,83	14,83
Татарский Тансар	18,78	19,33	0,55
<b>Старосляковское</b>	<b>207,39</b>	<b>212,62</b>	<b>5,23</b>
Старое Сляково	131,84	137,07	5,23
Утяганово	75,55	75,55	0,00
<b>Старочекалдинское</b>	<b>265,51</b>	<b>267,25</b>	<b>1,74</b>
Старая Чекалда	243,37	245,11	1,74
Саклово	22,14	22,14	0,00
<b>Табарлинское</b>	<b>283,68</b>	<b>287,76</b>	<b>4,08</b>
Табарле	96,49	99,02	2,53
Мукшур	29,27	29,27	0,00
Новое Аккузино	94,01	95,47	1,46
Сукман	63,91	64,00	0,08
<b>Терсинское</b>	<b>304,49</b>	<b>331,35</b>	<b>26,86</b>
Терси	193,64	198,79	5,15

Наименование территории	существующая площадь, га	проектная площадь, га	разница, га
Мордва	34,35	53,07	18,72
Назяр	30,35	31,25	0,89
Туба	23,30	24,47	1,18
Чишма	22,85	23,77	0,92
<b>Шаршадинское</b>	<b>95,37</b>	<b>102,46</b>	<b>7,09</b>
Шаршада	64,69	71,15	6,46
Сахра	30,67	31,31	0,63
<b>Всего</b>	<b>6233,77</b>	<b>6526,69</b>	<b>587,92</b>
<b>В том числе сельское</b>	<b>5024,38</b>	<b>5278,21</b>	<b>548,83</b>

Примечание: 1. \*на 2010 название неофициально;

2. данные площади посчитаны по представленному картографическому материалу, поэтому могут отличаться от статистических данных и являются ориентировочными.

До 2012 года предполагается перевод в земли населенных лесного поселка Контузла, находящегося по данным Министерства лесного хозяйства в составе земель лесного фонда, так как согласно примечанию в статье 11 Лесного кодекса «Земли, на которых расположены ранее созданные в целях освоения лесов поселки в границах земель лесного фонда, подлежат переводу в земли населенных пунктов в порядке, установленном Федеральным законом от 21.12.2004 N 172-ФЗ "О переводе земель или земельных участков из одной категории в другую" (Федеральный закон от 04.12.2006 N 201-ФЗ)». В настоящее время в статистике площадь данных населенных пунктов учтена в категории земель населенных пунктов, но постановления о переводе отсутствуют.

Следует отметить, что в настоящее время в населенных пунктах Комсомолка, Кулегаш, Старая Чекалда, Красный Бор, Варклед-Бодья, Варклед-Аул и Алма-лы находятся застроенные участки земель лесного фонда. Поэтому предлагается перевести данные участки в категорию земель населенных пунктов, при условии компенсации исключаемых лесных участков участками такой же площади из земель сельскохозяйственного назначения или лесных участков, не входящих в лесной фонд, но располагаемых на территории того же лесничества либо на территории ближайших лесничеств. Данная ситуация самозахвата происходит из-за того, что нет четких границ земель лесного фонда и не произведена постановка данных земель на кадастровый учет (см. табл. 3.9.5).

**Населенные пункты, участки которых находятся на землях лесного фонда**

Наименование населенного пункта	Лесничество	Целевое назначение лесов	Площадь, га
Комсомолка	Агрызское	эксплуатационные леса	2,20
Кулегаш	Агрызское	леса, расположенные в лесостепных зонах	0,14
Старая Чекалда	Агрызское	леса, расположенные в лесостепных зонах	3,08
Алмалы	Агрызское	леса, расположенные в лесостепных зонах	1,46
Красный Бор	Агрызское	леса, расположенные в лесостепных зонах	1,76
Варклед-Бодья	Агрызское	леса, расположенные в лесостепных зонах	0,06
Варклед-Аул	Агрызское	леса, расположенные в лесостепных зонах	0,37
<b>Итого:</b>			<b>9,06</b>

Проработка архитектурно-планировочных решений, связанных с развитием и расширением населённых пунктов, и их представление на картах (схемах), осуществляется в ходе разработки, согласования и утверждения генеральных планов городских и сельских поселений.

К 2020 году и на период до 2035 года предполагаются изменения на землях промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения, в частности, на землях транспорта, на землях промышленности и на землях иного специального назначения. Реализация мероприятий в сфере развития транспортно-коммуникационной инфраструктуры повлечет изменение границ земель сельскохозяйственного назначения, земель лесного фонда и, как результат, увеличение площадей земель транспорта. Предлагаемые площади земель автомобильного транспорта при строительстве автомобильных дорог в разрезе муниципального района республики представлены в таблице 3.9.6.

**Предлагаемая площадь земель автомобильного транспорта в ходе реализации мероприятий  
по строительству автомобильных дорог, га**

Название дороги	Всего	Земли автомобильного транспорта					
		Первая очередь (до 2020 года)			Расчетный срок (2021-2035 гг.)		
		Всего	В том числе перевод из:		Всего	В том числе перевод из:	
			Земель сельскохозяйственного назначения	Земель лесного фонда		Земель сельскохозяйственного назначения	Земель лесного фонда
<b>дороги местного значения</b>							
Терси-Сукман-Татарский Тансар	<b>2,43</b>	<b>2,43</b>	2,43				
Подъезд к Красноборскому Лесничеству	<b>0,46</b>	<b>0,46</b>	0,31	0,16			
Девятерня-Галеево	<b>2,91</b>	<b>2,91</b>	2,91				
Бима-Мадък	<b>1,76</b>	<b>1,76</b>	1,76				
Девятерня-Комсомолка	<b>5,10</b>	<b>5,10</b>	4,76	0,34			
Подъезд к животноводческой ферме у д.Сосново	<b>1,66</b>	<b>1,66</b>	1,66				
Подъезд к д.Новая Чекалда	<b>2,06</b>	<b>2,06</b>	2,06				
Подъезд к д.Новый Кзыл-Яр	<b>1,91</b>	<b>1,91</b>	1,91				
Татарский Тансар - Кадрали	<b>2,37</b>				<b>2,37</b>	<b>2,37</b>	
Подъезд к с.Азеве	<b>0,71</b>	<b>0,71</b>	0,71				
Подъезд к д.Каменный Ключ	<b>0,18</b>	<b>0,18</b>	0,18				
Кулегаш-Байтуганово	<b>2,01</b>	<b>2,01</b>	2,01				
Подъезд к д.Мадъяр	<b>4,30</b>	<b>4,30</b>	1,88	2,42			
Подъезд к объектам АПК у с.Кулегаш	<b>0,43</b>	<b>0,43</b>	0,43				
Подъезд к с.Пелемеш	<b>0,34</b>	<b>0,34</b>	0,34				
Подъезд к животноводческой ферме у с.Пелемеш	<b>0,24</b>	<b>0,24</b>	0,24				
Подъезд к животноводческой ферме у с.Исенбаево	<b>0,23</b>	<b>0,23</b>	0,23				
Исенбаево - Усть-Сакла	<b>1,16</b>				<b>1,16</b>	1,16	
Псеево-Крынды - Варзи-Пельга	<b>0,55</b>	<b>0,55</b>	0,55				
Подъезд к объектам АПК у с.Кичкетан	<b>0,41</b>	<b>0,41</b>	0,41				
Варзи-Пельга - Балтачево	<b>0,96</b>	<b>0,96</b>	0,96				
Подъезд к с.Варзи-Омга	<b>0,41</b>	<b>0,41</b>	0,41				

Название дороги	Всего	Земли автомобильного транспорта					
		Первая очередь (до 2020 года)			Расчетный срок (2021-2035 гг.)		
		Всего	В том числе перевод из:		Всего	В том числе перевод из:	
			Земель сельскохозяйственного назначения	Земель лесного фонда		Земель сельскохозяйственного назначения	Земель лесного фонда
Агрыз-Красный Бор - Зуево	<b>11,05</b>	<i>11,05</i>	11,05				
Зуево-Нырғында	<b>2,15</b>				<i>2,15</i>	2,15	
Подъезд к д.Хороший Ключ	<b>0,28</b>	<i>0,28</i>	0,28				
Подъезд к свиноводческой ферме у с.Варклед-Бодья	<b>0,76</b>	<i>0,76</i>	0,76				
Подъезд к объектам АПК у с.Варклед-Бодья	<b>0,76</b>	<i>0,76</i>	0,76				
Подъезд к п.Варклед-Аул	<b>1,90</b>	<i>1,90</i>	1,90				
Подъезд к животноводческой ферме у с.Янга-Аул	<b>0,32</b>	<i>0,32</i>	0,32				
Подъезд к п.Новоникольский	<b>2,54</b>	<i>2,54</i>	2,54				
Подъезд к п.Староникольский	<b>1,36</b>	<i>1,36</i>	1,36				
Подъезд к д.Уразаево	<b>0,35</b>	<i>0,35</i>	0,35				
Подъезд к д.Туба	<b>4,24</b>	<i>4,24</i>	4,24				
Подъезд к д.Чишма	<b>0,26</b>	<i>0,26</i>	0,26				
Подъезд к п.Еленовский	<b>0,16</b>	<i>0,16</i>	0,16				
Подъезд к д.Сахра	<b>0,12</b>	<i>0,12</i>	0,12				
Подъезд к д.Саклово	<b>1,98</b>	<i>1,98</i>	1,98				
Татарский Тансар - Сарсак-Арема	<b>2,83</b>	<i>2,83</i>	2,83				
Байтуганово-Ожбуй	<b>1,36</b>	<i>1,36</i>	1,36				
Мукшур-Новые Бизяки	<b>8,02</b>				<i>8,02</i>	6,41	1,61
Янга-Аул - Варклед-Бодья	<b>3,38</b>				<i>3,38</i>	3,38	
Подъезд к с.Пелемеш с восточной стороны	<b>0,50</b>	<i>0,50</i>	0,50				
Подъезд к жилищной площадке у с.Исенбаево	<b>0,15</b>	<i>0,15</i>	0,15				
Подъезд к жилищной площадке у с.Красный Бор	<b>0,12</b>	<i>0,12</i>	0,12				
Подъезд к животноводческой ферме	<b>0,06</b>	<i>0,06</i>	0,06				
Подъезд к д.Татарская Чильча	<b>2,47</b>	<i>2,47</i>	2,44	0,03			

Название дороги	Всего	Земли автомобильного транспорта					
		Первая очередь (до 2020 года)			Расчетный срок (2021-2035 гг.)		
		Всего	В том числе перевод из:		Всего	В том числе перевод из:	
			Земель сельскохозяйственного назначения	Земель лесного фонда		Земель сельскохозяйственного назначения	Земель лесного фонда
Терси-Сукман-Сардали	2,12	2,12	2,12				
Подъезд к с.Старая Чекалда	0,84	0,84	0,84				
Кадряково-Старая Салья	0,74				0,74	0,74	
Подъезд к объектам АПК у с.Утяганово	1,82	1,82	1,82				
Кудашево-Старый Кзыл-Яр	4,34	4,34	4,34				
Подъезд к д.Кадрали	2,88	2,88	2,88				
Подъезд к проектируемому полигону ТБО у с.Иж-Бобья	2,37	2,37	2,37				
Подъезд к проектируемому полигону ТБО у с.Сарсак-Омга	0,11	0,11	0,11				
Подъезд к проектируемому полигону ТБО у с.Крынды	0,60	0,60	0,60				
Подъезд к проектируемому полигону ТБО у с.Азево	2,09	2,09	2,09				
Подъезд к проектируемому полигону ТБО у с.Старое Сляково	0,10	0,10	0,10				
Подъезд к базе отдыха у г.Агрыз	1,79	1,79	1,72	0,07			
Подъезд к д.Алмалы	6,04	6,04	5,95	0,09			
Подъезд к базе отдыха у п.Вольный Труд	0,42	0,42	0,34	0,07			
Подъезд к рыболовной туристической базе на берегу р.Камы у с.Зуево	1,27				1,27	0,18	1,09
Подъезд к туристической базе водного туризма на р.Иж	1,55				1,55	1,55	
Подъезд к площадке перспективного развития АПК у с.Кулегаш	0,38				0,38	0,38	
Подъезд к площадке перспективного развития АПК у с.Новая Чекалда	0,87	0,87	0,87				
Подъезд к площадке перспективного развития АПК у д.Сардали	0,03	0,03	0,03				
Подъезд к площадке перспективного развития АПК у с.Старая Чекалда	0,17	0,17	0,17				

Название дороги	Всего	Земли автомобильного транспорта					
		Первая очередь (до 2020 года)			Расчетный срок (2021-2035 гг.)		
		Всего	В том числе перевод из:		Всего	В том числе перевод из:	
			Земель сельскохозяйственного назначения	Земель лесного фонда		Земель сельскохозяйственного назначения	Земель лесного фонда
Подъезд к площадке перспективного развития АПК у п.Староникольский	<b>0,04</b>	<i>0,04</i>	0,04				
Подъезд к площадке перспективного развития АПК у д.Чачка	<b>0,19</b>	<i>0,19</i>	0,19				
Подъезд к объектам АПК у с.Крынды	<b>0,96</b>	<i>0,96</i>	0,96				
Подъезд к площадке перспективного развития промышленности	<b>0,45</b>	<i>0,45</i>	0,45				
Подъезд к площадке перспективного развития АПК у с.Биктово	<b>0,46</b>	<i>0,46</i>	0,46				
Подъезд к площадке перспективного развития АПК у с.Нижнее Кучуково	<b>0,14</b>	<i>0,14</i>	0,14				
Подъезд к площадке перспективного развития АПК у д.Контузла	<b>0,39</b>	<i>0,39</i>	0,39				
Подъезд к площадке перспективного развития АПК у п.Еленовский	<b>0,12</b>	<i>0,12</i>	0,12				
Подъезд к площадке перспективного развития АПК у с.Иж-Бобья	<b>0,12</b>	<i>0,12</i>	0,12				
Подъезд к площадке перспективного развития АПК у п.Тукай	<b>0,14</b>	<i>0,14</i>	0,14				
Подъезд к с.Бима	<b>0,80</b>	<i>0,80</i>	0,80				
<b>Итого дороги местного значения</b>	<b>114,03</b>	<b>93,02</b>	<b>89,83</b>	<b>3,19</b>	<b>21,02</b>	<b>18,31</b>	<b>2,71</b>
<b>дороги регионального значения</b>							
Иж-Бобья - Старая Монья	<b>0,99</b>				<i>0,99</i>	0,99	
<b>Итого дороги регионального значения</b>	<b>0,99</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,99</b>	<b>0,99</b>	<b>0,00</b>
<b>Итого по району</b>	<b>115,03</b>	<b>93,02</b>	<b>89,83</b>	<b>3,19</b>	<b>22,01</b>	<b>19,30</b>	<b>2,71</b>

В целом в увеличении земель автомобильного транспорта к 2020 году предлагается задействовать 89,83 га земель сельскохозяйственного назначения и 3,19 га земель лесного фонда; к 2035 году планируется из сельскохозяйственных земель – 19,30 га, лесного фонда – 2,71 га;.

Реализация мероприятий в сфере развития промышленных территорий и объектов до 2020 года повлечет изменение границ земель сельскохозяйственного назначения с переводом 8 га земель.

Проведение мероприятий по санитарной очистке территории за счет организации полигонов твердых бытовых отходов и др. будет сопровождаться переводом земельных участков для размещения данных объектов земель сельскохозяйственного назначения в земли промышленности и иного специального назначения. Предполагается, что для проведения данной процедуры необходимо задействовать до 2035 года 15,5 га сельскохозяйственных земель (г.Агрыз – 6,1 га, с.Сарсак-Омга – 2,4 га, с.Крынды – 2,1 га, с.Азеево – 2,8 га, с.Кадыбаш – 2,1 га). Полигоны предлагается размещать за пределами населенного пункта на близлежащих территориях.

Схемой территориального планирования Агрызского муниципального района предлагается не только уменьшение земель лесного фонда, но и увеличение площадей данной категории земель за счет проведения мероприятий в сфере лесного хозяйства (см. раздел «Мероприятия лесного комплекса»). В частности, в соответствии с расчетами размеров лесопарковых зон, проведенными в разделе «Развитие лесопромышленного комплекса», потребуется дополнительно 194,23 га земель для формирования лесопарковой зоны за счет земель сельскохозяйственного назначения, что в полном объеме предлагается учесть в распределении земельного фонда района до 2035года.

Мероприятия, связанные с переводом земель сельскохозяйственного назначения, земель лесного фонда в другие категории земель, отображены на карте 11 «Карта изменения границ земель сельскохозяйственного назначения» и на карте 12 «Карта изменения границ земель лесного фонда». Процедура перевода земель лесного фонда в другие категории земель должна быть согласована с Федеральным агентством лесного хозяйства.

#### 4. ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

№ п/п	Показатели	Единицы измерения	Современное состояние на 2011 год	Горизонт до 2020 г.	Расчетный срок до 2035 г.
<b>1</b>	<b>Территория</b>				
	Земли сельскохозяйственного назначения	тыс.га	107,9	107,0	107,0
	Земли населенных пунктов	тыс.га	6,4	7,0	7,0
	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	тыс.га	0,7	0,8	0,8
	Земли особо охраняемых территорий и объектов	тыс.га	0,00	0,00	0,00
	Земли лесного фонда	тыс.га	45,3	45,5	45,5
	Земли водного фонда	тыс.га	19,3	19,3	19,3
	Земли запаса	тыс.га	0,0	0,0	0,0
	<b>Всего по району</b>	тыс.га	<b>179,7</b>	<b>179,7</b>	<b>179,7</b>
<b>2</b>	<b>Население</b>				
2.1	Всего	тыс.чел.	36,4	37,2	36,7
	В том числе:				
	городское		19,2	19,4	19,3
	сельское		17,3	17,8	17,4
2.2	Показатели естественного движения населения:	тыс.чел.			
	прирост				
	убыль		5,2	8,6	10,2
2.3	Показатели миграции населения:				
	прирост		6,0	6,3	6,9
	убыль				
2.4	Возрастная структура населения:				
	население младше трудоспособного возраста	% общей численности населения	17,8	11,5	12,2
	население в трудоспособном возрасте (мужчины 16-59 лет, женщины 16-54 лет)	% общей численности населения	59,1	64,8	68,7
	население старше трудоспособного возраста	% общей численности населения	23,1	23,7	19,1
2.5	Число городских населенных пунктов - всего	единиц	1	1	1
	В том числе:			1	1
	городов				
	из них с численностью населения:				
	100-250 тыс.чел.				
	50-100 тыс.чел.				
	до 50 тыс. чел.		1	1	1
	поселков городского типа				
2.6	Число сельских населенных пунктов - всего	единиц	74	74	74
	Из них с численностью населения:				
	свыше 5 тыс. чел.				
	1-5 тыс.чел.		2	3	3
	0,2-1 тыс. чел.		28	27	27
	до 0,2 тыс.чел.		43	43	43
2.7	Численность поселений	количество	22	22	22
	из них городские	количество	1	1	1
2.8	Плотность населения	чел/км <sup>2</sup>	20,3	20,7	20,4

№ п/п	Показатели	Единицы измерения	Современное состояние на 2011 год	И очередь до 2020 г.	Расчетный срок до 2035 г.
<b>3</b>	<b>Экономический потенциал</b>				
3.1	Валовый территориальный продукт	млн. руб.	4758,0	6738,8	10377,2
3.2	Объем промышленного производства (объем отгруженных товаров собственного производства)	млн. руб.	315,4	475,1	734,8
<b>4</b>	<b>Жилищный фонд</b>				
4.1	Всего	тыс. м <sup>2</sup> общей площади жилых помещений	758,8	940,88	1166,52
	В том числе:				
	в городских поселениях	тыс. м <sup>2</sup> общей площади жилых помещений/%	388,5	491,40	614,69
	в сельских поселениях		370,3	449,48	551,83
4.2	Обеспеченность населения общей площадью жилья, в том числе	м <sup>2</sup> /чел	20,8	25,3	31,8
	в городских поселениях		20,3	25,3	31,8
	в сельских поселениях		21,4	25,3	31,8
<b>5.</b>	<b>Объекты социального и культурно-бытового обслуживания</b>				
5.1	Детские дошкольные учреждения	мест/1000 детей 1-6 лет	643	1396	1511
5.2	Общеобразовательные школы	мест/1000 детей 7-17 лет	1380	1507	2036
5.3	Больницы	коек/1000чел	6,73	13,47	13,66
5.4	Поликлиники	посещ.в смену/1000чел	34,3	48,1	48,7
5.5	Учреждения культуры и искусства, в том числе:				
	библиотеки	тыс.экз. / 1000	7,8	9,84	9,98
	клубы	мест/1000чел	261	283	287
5.6	Физкультурно-спортивные учреждения, в том числе:				
	спортзалы	кв.м/10000 чел.	2007	3744	3795
	плоскостные сооружения	кв.м/10000 чел.	14242	52916	53646
	бассейны	кв.м/10000 чел.	0	355	360
<b>6</b>	<b>Транспортная инфраструктура</b>				
6.1	Протяженность железнодорожной сети	км	<b>52,5</b>	<b>52,5</b>	<b>52,5</b>
	В том числе:				
	федерального значения		52,5	52,5	52,5
	регионального значения				
	межселенного значения				
6.2	Протяженность автомобильных дорог - всего	км	<b>405,158</b>	<b>411,848</b>	<b>426,388</b>
	В том числе:				
	федерального значения				
	регионального или межмуниципального значения		291,818	291,818	291,818
	местного значения		113,34	120,03	134,57
6.3	Из общей протяженности автомобильных дорог дороги с асфальтобетонным типом покрытия	%	58,9	3,6	1,7
6.4	Плотность транспортной сети:	км/1000 км <sup>2</sup>			

№ п/п	Показатели	Единицы измерения	Современное состояние на 2011 год	И очередь до 2020 г.	Расчетный срок до 2035 г.
	железнодорожной		29,2	29,2	29,2
	автомобильной		225,5	229,2	237,3
6.5	Протяженность судоходных речных путей с гарантированными глубинами	км	30,2	30,2	30,2
6.6	Протяженность трубопроводного транспорта	км	94	94	94
6.7	Авиация	единиц	-	-	-
	В том числе:				
	международного значения				
	федерального значения				
	местного значения				
6.8	Обеспеченность населения индивидуальными легковыми автомобилями (на 1000 жителей)	автомобилей	167,6	220,5	311,4
<b>7</b>	<b>Ритуальное обслуживание населения</b>				
7.1	Общее количество кладбищ	га	182,137	182,137	182,137