СОВЕТ Терсинского сельского поселения Агрызского муниципального района Республики Татарстан

Татарстан Республикасы Әгерже муниципаль районы Тирсэ авыл жирлеге СОВЕТЫ

РЕШЕНИЕ КАРАР

30.12.2016

с. Терси

№ 18-1

Об утверждении Плана социальноэкономического развития Терсинского сельского поселения Агрызского муниципального района Республики Татарстан на 2017-2021 годы и плановый период до 2030 года

В соответствии с Федеральными законами от 06.10.2003 № 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", от 28. 06.2014 N 172-ФЗ "О стратегическом планировании в Российской Федерации", Законом Республики Татарстан от 16.03.2015 N 12-ЗРТ "О стратегическом планировании в Республике Татарстан", в целях формирования условий, обеспечивающих устойчивое развитие сельского поселения в долгосрочной перспективе, Совет Терсинского сельского поселения Агрызского муниципального района Республики Татарстан р е ш и л:

- 1. Утвердить прилагаемый План социально-экономического развития Терсинского сельского поселения Агрызского муниципального района Республики Татарстан на 2017-2021 годы и плановый период до 2030 года
- 2.Исполнительному комитету Терсинского сельского поселения Агрызского муниципального района Республики обеспечить исполнение мероприятий по реализации Плана социально-экономического развития Терсинского сельского поселения Агрызского муниципального района Республики Татарстан на 2017-2021 годы и плановый период до 2030 года.
- 3. Обнародовать настоящее решение путем его размещения на информационных стендах Совета Терсинского сельского поселения, на сайте Агрызского муниципального района в составе портала муниципальных образований Республики Татарстан http://agryz.tatarstan.ru.
 - 4. Контроль за исполнением настоящего решения оставляю за собой.

Утвержден решением Совета Терсинского сельского поселения Агрызского муниципального района Республики Татарстан от 30.12.2016 № 18-1

План

социально-экономического развития Терсинского сельского поселения Агрызского муниципального района Республики Татарстан на 2017-2021 годы и на плановый период до 2030 года

СОДЕРЖАНИЕ

№ п/п	Разделы плана	стр.
1	Общие положения	4
2	Характеристика социально-экономического положения	5
	Терсинского СП	
3	Основные проблемы социально-экономического развития	14
4	План мероприятий по решению проблем социально-	16
	экономического развития Терсинского СП	
5	Заключение	20

1. Общие положения

План социально-экономического развития Терсинского сельского поселения (далее - План) разработан в соответствии с поручением Президента Республики Татарстан от 16.11.2015 № ПР-373 в рамках реализации Стратегии социально- экономического развития Республики Татарстан на период до 2030 года, а также в целях подготовки Стратегии социально-экономического развития Агрызского муниципального района на 2017-2021 гг. и на период до 2030 года (далее - Стратегия АМР). Период на который разрабатывается План определен, Стратегией АМР.

Учитывая высокий уровень неопределенности социальнообщественно-политических экономических И процессов стране республике, основная часть мероприятий сконцентрирована в период 2017-2019 гг. Такой же период определен Стратегией социально-экономического развития Республики Татарстан на период до 2030 года и Законом Республики Татарстан от 16.03.2015 № 12-3PT «О стратегическом планировании в Республике Татарстан» В дальнейшем предполагается, что на основе результатов выполнения мероприятий за истекший период, а также результатов реализации Стратегии АМР будет уточняться мероприятий на следующий период.

Перечень мероприятий содержит информацию о сроках выполнения работ, центрах ответственности и планируемых объемах финансовых ресурсов, которые могут корректироваться в процессе реализации мероприятий, а также исходя из возможностей местного и республиканского бюджетов.

2. Характеристика социально-экономического положения Терсинского сельского поселения.

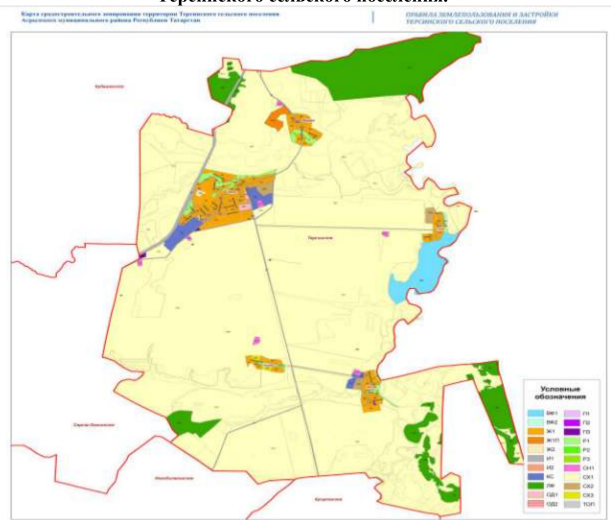


Рисунок 1. Территориальное расположение ТСП и его населенных пунктов

Терсинское сельское поселение располагается в северо-западной части Агрызского муниципального района. Его площадь составляет 8442 га. С востока поселение граничит с Удмуртской республикой, с юга — с Кучуковским и Новобизякинским сельскими поселениями, с запада — с Сарсак-Омгинским сельским поселением, с севера и северо-запада — с Кудашевским сельским поселением. По территории поселения проходит железнодорожная магистраль Горьковской железной дороги, крупные автомобильные дороги «Агрыз — Красный Бор» и Терси — Сукман.

На территории поселения располагается пять населенных пунктов: с. Терси (административный центр), с. Назяр, д. Мордва, д. Туба и д. Чишма. С. Терси является крупным населенным пунктом (численность населения составляет 1818 человек) и имеет развитую систему культурно-бытового обслуживания, являясь одним из подцентров Агрызского муниципального района. Транспортная связь населенных пунктов с г. Агрыз осуществляется по автомобильной дороге «Агрыз – Красный Бор». Расстояние от с. Терси до г. Агрыз по улично-дорожной сети составляет около 23 км.

Территория Терсинского сельского поселения представляет собой равнину, расчлененную речными долинами, балками и оврагами.

Абсолютные высоты рельефа колеблются в пределах от 69 м до 176 м. Наибольшие отметки характерны для юго-западной части поселения, наименьшие – для долины р. Иж в восточной части. В соответствии с гидрогеологическим районированием территория поселения расположена в пределах Восточно-Русского сложного бассейна пластовых и блоковопластовых вод и относится к Камско-Вятскому артезианскому бассейну. Основными водотоками Терсинского сельского поселения являются: р. Иж протекает в восточной части поселения с севера на юг, преимущественно вдоль его восточной границы, длина водотока составляет 259 км, из которых 26,5 км располагается на территории поселения, река является правым притоком р. Кама, река имеет обширную пойму с множеством пойменных озер и заболоченных территорий; р. Чаж - протекает в северной части поселения с запада на восток, через с. Терси и д. Мордва, длина водотока составляет 50 км, из которых 10,8 км расположено на территории поселения, река является правым притоком р. Иж; р. Юринка - протекает в северной части поселения с запада на восток, длина водотока – 35 км, из них 4,3 км расположено на территории поселения, река является левым притоком р. Чаж; р. Назарка - протекает в южной части поселения с запада на восток через с. Назяр и является правым притоком р. Иж. Длина водотока – 10,7 км, из них 6,2 км расположено на территории поселения; р. Заводской Лог протекает в юго-западной части поселения с запада на восток, длина водотока составляет 4,6 км. Река является левым притоком р. Назарка; р. Утдядинка - протекает в юго-восточной части поселения с северо-востока на юго-запад и является левым притоком р. Иж, длина водотока составляет 16,6 расположено которых 1,5 КМ территории KМ, на поселения. Гидрографическую также сеть многочисленные составляют Поверхностные водные объекты, представленные в поселении, относятся к Камскому бассейновому округу.

Территория Терсинского сельского поселения расположена в пределах Елабужско-Предкамского ландшафтного возвышенного района Приуральскими широколиственно-пихтово-еловыми неморальнотравяными, сосново-широколиственными, сосново-травяными лесами на светло-серых лесных и дерново-подзолистых почвах. Для поселения наиболее характерен склоновый тип местности, представленный преимущественно нижними частями склонов. В западной части территории поселения представлены средние части склонов. Для долин р. Иж и р. Чаж характерен долинный тип (низкие террасы средних И малых рек, поймы). Приводораздельные (верхние) части склонов, а также водораздельный тип местности для поселения не свойственны. В соответствии с природносельскохозяйственным районированием территория поселения расположена равнинно-увалистого, суглинистого, серо-лесного Предуральской провинции лесостепной зоны. Наиболее распространенным типом почв являются серые и темно-серые почвы. Растительный покров кустарниковыми зарослями представлен лесами, лугами, сельскохозяйственными угодьями.

Имеются все условия для садоводства, пчеловодства, животноводства и рыбоводства. В поселении имеются: объекты образования общеобразовательная школа, детский сад, кружки детского творчества при школе); объекты культуры (сельский дом культуры, библиотека); объекты фельдшерско-акушерских здравоохранения (3 пункта, объекты ветеринарного обслуживания амбулатория); (ветлечебница, убойный цех); объекты физической культуры и спорта (спортивные залы спорткомплекса, спортивный зал при школе, волейбольная площадка, спортивная площадка, хоккейный комплексная корт); религиозные учреждения (мечеть с. Терси и д. Мордва); объекты торговли (магазины товаров повседневного спроса 9 объектов) Жилишно- коммунальное хозяйство, участковый пункт полиции, почтовое отделение, филиал сбербанка, аптека. Основу производства Терсинского сельского поселения составляет строительная и деревообрабатывающая промышленность, а также хозяйство, основной специализацией которого сельское является зерновое растениеводство. мясомолочное животноводство И производственным объектам, представленным на территории поселения, относятся сельскохозяйственные предприятия, объекты промышленного производства объекты обслуживания сельского хозяйства И (асфальтобетонный завод, пилорама, производственные базы, три фермы крупного рогатого скота, МТП, зерноток, склады минеральных удобрений).

Численность постоянного населения Терсинского сельского поселения на 01.01.2016 г. составляет 2155 человек, в том числе: в с. Терси — 1818 человек; с. Назяр — 93 человека; д. Мордва — 145 человека; д. Туба — 62 человека; д. Чишма — 37 человек.

Общая численность ТСП составляет 2155 человек, из них трудоспособного — 1132 человек, экономически активного - 1128 человека, в возрасте до 3 лет — 69 человек, с 3-7 лет - 110 человека, 7-17 лет — 176 человек, до 55 лет женщин — 527, до 60 мужчин — 551.

Показатели демографического развития поселения являются ключевым инструментом оценки развития сельского поселения, как среды жизнедеятельности человека. Согласно статистическим показателям и сделанным на их основе оценкам, демографический состав Терсинского сельского поселения характеризуется следующими показателями, таблица №1:

		Существ Полож	•	Расчетный срок, 2030 год	
№ п/п	Наименование населенного пункта	Население, чел.	Жил. фонд тыс. кв.м.	Население, чел.	Жил. фонд тыс. кв.м.
	Терсинское СП	2155	40,55	2031	64,59
1	Терси	1818	35,38	1700	54,06
2	Мордва	145	2,09	150	4,77
3	Назяр	93	1,34	89	2,83
4	Туба	62	0,98	65	2,07
5	Чишма	37	0,76	27	0,86

По схеме территориального планирования Агрызского муниципального района, численность постоянного населения сельского поселения на расчетный срок (2030 г.) составит 2031 человек.

На территории ТСП находятся сельхозформирования: ООО «Агрофирма Агрыз» отделение Терси филиал №4, ООО «Агрофирма Агрыз» 5 филиал, ООО «Агрызагрохимсервис» ООО «Назяр», КФХ «Закиров Н.М», КФХ «Ахметшина А.М.», КФХ «Галиуллин М.С.», КФХ «Закирова Р.Н.», КФХ «Юсупов Л.Р.»

Основные виды выпускаемой продукции на территории ТСП перечислены в таблице 2.

Таблица 2 Вид выпускаемой продукции, объем реализации в 2015 году

				Доля объема
		Объем	Объем	производства
№	Наименование	производства	производства	продукции ТСП в
712	продукции	продукции	продукции АМР,	производстве
		ТСП, тонн	ТОНН	продукции АМР,
				%
1	Молоко	5503	43709	12
2	Мясо	1071,8	7117	15

Незадействованных мощностей, в том числе земли, в ТСП AMP не имеется.

Транспортная инфраструктура и улично-дорожная сеть населенных пунктов

Транспортная инфраструктура Терсинского сельского поселения представлена автомобильным и железнодорожным транспортом.

Основные объекты автомобильного транспорта, их характеристики приведены в таблице 3

Таблица 3

Наименование	Значение	Основные характеристики	Протяженность
Автомобильная	Региональное	Тип покрытия:	12,5 км
дорога	(республиканское	Асфальтобетонное	
«Агрыз-	значение)	Категория:4	
Красный Бор»			
Автомобильная	Региональное	Тип покрытия:	3,58 км
дорога	(республиканское	Асфальтобетонное	
«Терси-	значение)	Категория:4	
Сукман»			
Автомобильная	Региональное	Тип покрытия:	3,05 км
дорога	(республиканское	Асфальтобетонное	
«Агрыз-	значение)	Категория:4	
Красный Бор»-			
Янга АУЛ-			
Новые Бизяки»			
Автомобильная	Региональное	Тип покрытия:	1,93 км
дорога	(республиканское	Асфальтобетонное	
-	значение)	Категория:4	
Красный Бор»-	ĺ	•	
Назяр			

Общественный транспорт представлен автобусным маршрутом «Агрыз-Красный Бор» и «Агрыз -Табарли». Остановочный пункт располагается вблизи пересечения автодорог «Агрыз-Красный Бор» и «Терси - Сукман» к юго- востоку от с. Терси.

В юго-западной части с. Терси (на ул. Центральная) располагается объект придорожного сервиса, в юго-восточной части населенного пункта (на ул. Школьная)- автозаправочная станция.

Улично- дорожная сеть населенных пунктов представлена жилыми улицами и проездами.

Протяженность улично- дорожной сети с. Терси составляет 15,76 км.; с. Назяр- 2,62 км; д. Мордва- 2,14 км.; д. Туба- 1,34 км.; д. Чишма- 1,56 км.

Газоснабжение населенных пунктов

Газоснабжение населенных пунктов централизованное, обеспеченность жилых и общественных зданий газом составляет 100 %.

Данные по расходам газа Терсинского сельского поселения представлены в таблице №4.

Расход газа по этапам застройки Терсинского сельского поселения Агрызского района Расход газа по этапам застройки сельских поселений Агрызского района

№ ПП		Сущ. положение		Расчётный срок 2030 г.		
н/	Потребители	Годовые Расходы тыс.нм ³ /год	Часовые расходы нм ³ /час	Годовые Расходы тыс.нм ³ /год	Часовые расходы нм ³ /час	
1	Терси	531,6	318,96	510	306	
2	Мордва	46,2	27,72	45	27	
3	Назяр	27,9	16,74	26,7	16,02	
4	Туба	20,1	12,06	19,5	11,7	
5	Чишма	8,4	5,04	8,1	4,86	

Предусматривается максимальное использование существующей системы газопроводов, позволяющей стабильное газоснабжение всех газифицированных объектов.

В соответствии с требованиями «Правил безопасности систем газораспределения и газопотребления» Госгортехнадзора РФ 2003 г. техническое диагностирование для стальных газопроводов должно проводиться по истечении 40 лет после ввода в эксплуатацию.

Все существующие ГРП по производительности обеспечат газоснабжение жилищно-коммунального сектора на первую очередь и на расчетный срок. Замена ГРП не требуется.

Системы водоснабжения

К источникам водоснабжения, представленным на территории Терсинского сельского поселения, относятся артезианские скважины:

- скважина в западной части с. Терси (год бурения 1971; глубина 70 м; дебит 1 л/с);
- скважина в восточной части с. Терси (год бурения 1977; глубина 120 м; дебит 3 л/c);
- скважина в центральной части с. Терси (год бурения 1998; глубина 80 м; дебит 2 л/с);
- скважина в западной части с. Назяр (год бурения 1987; глубина 47 м; дебит 1,5 л/с)

Подача воды населению обеспечивается водонапорными башнями.

Наличие централизованного водоснабжения характерно для с. Терси (обеспеченность — 99 %), с. Назяр (обеспеченность — 98 %), д. Мордва (обеспеченность — 98 %) и д. Туба (обеспеченность — 98 %). В д. Чишма централизованное водоснабжение отсутствует. Протяженность

водопроводной сети с. Терси составляет 12,4 км; с. Назяр — 1,5 км; д. Мордва — 4,2 км; д. Туба — 2,8 км. Согласно СП 31.13330.2012 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 2.04.02-84» нормативное водопотребление для населения сельского поселения составляет 104,64 тыс. куб. м в год. Суммарная мощность артезианских скважин, представленных на территории поселения, составляет 236,5 тыс. куб. м в год. Качество питьевой воды соответствует питьевым нормам.

Системы водоотведения

Система централизованного водоотведения на территории индивидуальной жилой застройки в с. Терси, а также в других населенных пунктах отсутствует. Водоотведение обеспечивается с помощью индивидуальных станций очистки сточных вод или емкостных накопителей отходов.

Сбор твердых бытовых отходов

Ориентировочный нормативный объем накопления твердых бытовых отходов в населенных пунктах составляет 2293,5 куб. м в год, жидких бытовых отходов — 4170 куб. м в год. Сведения о фактическом объеме твердых и жидких бытовых отходов не представлены.

Захоронение твердых бытовых отходов осуществляется на свалку, расположенную к юго-западу от с. Терси.

Объем твердых бытовых отходов от жилого сектора, проживающего на территории сельского поселения, на расчетные периоды приведены в таблице N olimins 5:

Таблица №5 Объем твердых бытовых отходов от жилого сектора, проживающего на территории сельского поселения

	Объем твердых бытовых отходов, м ³			
Наименование	Существующее положение 2015 г.	Расчетный срок с 2015 по 2030 гг		
Терсинское СП	3171,0	45697,5		

Системы электроснабжения

Электроснабжение населенных пунктов и производственных объектов осуществляется линиями электропередачи напряжением 35 кВ, 10 кВ и 0,4 кВ. Местоположение ЛЭП 0,4 кВ и частично ЛЭП 10 кВ не установлено, в связи с чем в графических материалах указанные объекты не отображены.

В центральной части с. Терси располагается электроподстанция 35/10 кВ. Понижение напряжения и распределение электричества также обеспечивается трансформаторными подстанциями 10/0,4 кВ на территории населенных пунктов.

Обеспеченность зданий и сооружений электроэнергией составляет 100 %. Освещение жилых улиц -100 %.

Электроснабжение населенных пунктов Агрызского района осуществляется по распределительным сетям 0,4-10 кВ от семи электрических подстанций обслуживаемых ОАО «Сетевая компания».

Тип опор распределительных сетей 0,4-10 кВ железобетонные и деревянные с ж/б приставками. Физическое состояние удовлетворительное.

Существующий тип схемного решения электросетей Агрызского района — кольцевая и радиальная. Данные схемы обеспечивают категорию электроснабжения населенных пунктов и промышленных производств на необходимом уровне и не требует сильных преобразований.

Для защиты высоковольтного оборудования на ПС Агрызского района установлены различные виды защит и автоматики: на силовых трансформаторах: газовая защита, дифференциальная токовая защита, максимальная токовая защита, защита от перегрева и перегруза, защита от понижения уровня масла, защита от исчезновения напряжения

Расчет электрических нагрузок хозяйственно-бытовых и коммунальных нужд произведен по укрупненным нормам электропотребления на одного жителя согласно РД 34.20.185-94 (изм. 1999) "Инструкция по проектированию городских электрических сетей".

Годовое электропотребление коммунально-бытового сектора рассчитано согласно РД 34.20.185-94, табл.2.4.4. "Укрупненные показатели расхода электроэнергии коммунально-бытовых потребителей и годового числа часов использования максимума электрической нагрузки". Удельный расход электроэнергии при этом на один год составляет 2,170 тыс.кВт*ч/чел.

коммунально-бытового сектора мощность согласно РД 34.20.185-94, табл.2.4.3. "Укрупненные показатели удельной коммунально-бытовой нагрузки". Удельная расчетной мощность электроэнергии для района составил 0,6 кВт/чел. (категория городов "малый", с плитами на природном газе). Приведенные в таблице показатели учитывают нагрузки: жилых и общественных зданий (административных, лечебных, vчебных, научных, торговых, зрелищных, спортивных), коммунальных предприятий, объектов транспортного обслуживания (гаражей и открытых площадок для хранения автомобилей), наружного Также в таблице учтены различные мелкопромышленные освещения. потребители питающиеся, как правило, по городским распределительным сетям.

Таблица №6 Годового электропотребления, расчетной и трансформаторной мощности КБС и мелкопромышленных предприятий

No	Сельские поселения	электропо	овое гребление, Вт.ч/год		мощность, Вт	трансфор	етная оматорная сть, кВА
п/	и населенные пункты	Исходны й год	Расчетны й срок 2030 г.	Исходны й год	Расчетны й срок 2030 г.	Исходны й год	Расчетны й срок 2030 г.
	Терсинско е СП	4587,38	4407,27	1040,09	999,25	977,7	939,3
1	Терси	3845,24	3689,00	871,82	836,40	819,5	786,2
2	Мордва	334,18	325,50	75,77	73,80	71,2	69,4
3	Назяр	201,81	193,13	45,76	43,79	43,0	41,2
4	Туба	145,39	141,05	32,96	31,98	31,0	30,1
5	Чишма	60,76	58,59	13,78	13,28	12,9	12,5

Система теплоснабжения

Отопление жилых и общественных зданий осуществляется с помощью индивидуальных отопительных систем, работающих на различных видах топлива.

Связь

Почтовое обслуживание представлено почтовым отделением, расположенным в с. Терси. Телефонная и сотовая связь, эфирное и цифровое вещание, доступ в Интернет имеется.

В настоящее время телефонизация осуществляется от телефонных станций, расположенных в населенных пунктах поселения района.

Таблица № 7 Характеристики телефонных станций

№ п/ п	Месторас- положение	Тип АТС	Год ввода в эксплуата цию	Проек тная емкост ь	Испо ль- зуема я емкос ть	Плот- ность на 1000 жит.	Тип кабеля, МСС	Протя женно сть МСС, км
1	Терси	M-200 (M-5/100)2- 80-xx-2-83-x	2004	320	530	306	КСПЗП	177,8
2	Мордва	M-200 (M-5/100) 2- 83-xx	2005	48	40	36	КСПП	236,84

Наличие свободных площадей для расширения имеется на всех ATC. Связь организована по шкафной системе с зоной прямого питания.

Линейное хозяйство — кабельно-воздушное, выполнено кабелями в траншее и в кабельной канализации и по воздуху на опорах. Тип кабелей: волоконно-оптические кабели, ПРППМ.

Телефонные станции обеспечивают междугородние связи со всей территорией России, а также международные переговоры, включая страны СНГ.

Междугородная связь организована волоконно-оптической линией передач. По РТ организовано физическое кольцо, которое позволяет использовать достаточное количество каналов. Для абонентов предоставляется выбор 9 операторов междугородной и международной связи.

уровень Характеристика местного бюджета: бюджетной обеспеченности Терсинского СП составляет 100 процентов, так как на республиканском бюджеты муниципальных образований уровне сбалансированы. Доходы бюджета поселения сформированы исходя из макроэкономических показателей социально-экономического развития Терсинского сельского поселения.

Бюджет Терсинского СП за 2015 год выполнен по доходам на 102 %. При годовом плане 4 млн.708 тыс. руб. исполнение составляет 4 млн.780 тыс. руб., в том числе по собственным доходным источникам выполнение составило 109 %.

- НДФЛ выполнен на 132 % при плане 180 тыс. руб. исполнение составляет 237,0 тыс. руб.
- налог на имущество физических лиц при плане 268 тыс. руб. исполнение составило 254 тыс. руб.
- -земельный налог на 82 % при плане 435,0 тыс. руб. исполнение составляет 356,0 тыс. руб.
- -единый сельхоз налог на 80 % при плане 100,0 тыс. руб. исполнение составляет 80,0 тыс. руб.
- по госпошлине при годовом плане 60,0 тыс. руб. фактическое исполнение составляет всего лишь 9,0 тыс. руб.
 - неналоговые доходы составили 177, 0 тыс. руб.

Основным бюджетообразующим налогом является налог земельный налог. Значительная часть дохода приходится на средства, полученные в рамках межбюджетных трансфертов. Формирование доходов бюджета 2015 году позволяет исполнять только защищенные статьи расходов.

3. Основные проблемы социально-экономического развития Терсинского СП

Основные проблемы НСП

№	Наименование проблемы	Значимость проблемы
		по десятибалльной шкале
1	Демографическая ситуация: смертность	4
	превышает рождаемость	
2 3	Отток населения, а именно молодежи	6
3	Высокий уровень безработицы	5
4	Низкий уровень зарплаты	6
5.	Обеспечение жильем молодых кадров	6
6.	Низкий уровень активности населения в	4
	участии республиканских программ.	
7.	Низкая закупочная цена продукции	9
	производимой ЛПХ.	
	Низкий уровень организации досуга молодежи.	7
9	Недостаточное количество дорог с щебеночным	7
	покрытием	
10	Низкий уровень и качество медицинского	6
	обслуживания.	
11.	Недостаточный уровень коммуникаций в части	5
	формирования технологических цепочек с	
	другими сельскими поселениями и г. Агрыз.	
12.	Высокий процент предоставляемых кредитов	8
13.	Развитие уличного освещения	4
14.	Износ инженерной и социальной	7
	инфраструктуры	

4. План мероприятий по решению проблем социально-экономического развития Терсинского СП

№	Наименование мероприятия	Сроки исполнения	Ответственные исполнители	Ресурсное обеспечение
1	Способствовать привлечению инвестиций для создания производства.	2017-2030 год.	Руководитель ИК СП.	Не требует бюджетное финансирование
2	Проведение опроса среди трудоспособного населения Терсинского СП об информированности о поддержке малого и среднего предпринимательства, а также поднятии заинтересованности в создании собственного бизнеса на территории Терсинского СП. Найти предприимчивых людей для строительства мини-ферм	2017-2030 год	Руководитель ИК СП.	Не требует бюджетное финансирование
3.	Способствовать увеличению поголовья скота в ЛПХ, оказать помощь в приобретении кормов для скота по доступным ценам.	2017-2030 год.	Руководитель ИК СП.	Не требует бюджетное финансирование
4.	Подготовка предложений о проведении выездных приемов и консультаций для населения специалистами ЦРБ	2017-2021 год	Руководитель ИК СП.	Не требует бюджетное финансирование
5.	Улучшить демографическую ситуацию Терсинского СП путем привлечения молодежи к селу, улучшив социально экономическое положение и социальную инфраструктуру села.		Руководитель ИК СП.	Не требует бюджетное финансирование

6. Инициирование участия сельского поселения в	2017-2021 год	Руководитель ИК СП.	Не требует бюджетное
программе строительства			финансирование
и ремонта дорог из средств муниципального			
дорожного фонда			
AMP			

Капитальный ремонт зданий и сооружений

Наименование	Примечание	В 2017-2030 гг.	Ответственные
учреждений			лица
	Учреждения	образования	
МБОУ» Терсинская СОШ, 2007 года постройки, кирпичное		Текущие ремонтные работы, Оборудовать средствами антитеррористической безопасности	Директор СОШ
МБДОУ Детский сад «Миляуша» с.Терси 1976 года постройки, кирпичное здание		Капитальный ремонт детского сада по Республиканской программе Оборудовать средствами антитеррористической безопасности	Заведующая детского сада
	Учреждені	ия культуры	
Терсинский сельский дом культуры, здание кирпичное, 1973 года постройки	Произведен капитальный ремонт по Республиканской Программе в 2015 г.	Текущие ремонтные работы, Оборудовать средствами антитеррористической безопасности. Оформление здания, межевание земельного участка.	Руководитель ИК СП.
Терсинская сельская библиотека, расположена на 2 этаже в здании сельского дома культуры, кирпичное		Капитальный ремонт Республиканская Программа	Руководитель ИК СП.
	Спортк	омплекс	
Спорткомплекс	Произведен капитальный ремонт фасадной части здания по Республиканской Программе в 2015 году	Капитальный ремонт внутренней части здания по Республиканской Программе (Средства самообложения) Оформление здания, межевание земельного участка.	Руководитель ИК СП.
	Администра	гивное здание	
Здание администрации сельского поселения	Переоборудование бывшего здания общеобразовательно й школы под административное здание Исполкома СП в 2008 г.	Капитальный ремонт Республиканская программа	Руководитель ИК СП.
	Религиозны	е учреждения	
Мечеть с. Терси, кирпичное		Текущие работы, благоустройство на средства благотворителей	

Мечеть д. Мордва,	Текущие работы,
деревянное	благоустройство на средства
	благотворителей

Ремонт дорог

Населённые	В 2016 году	В 2017-2030 гг.	Ответственные лица
с. Терси		Щебенение улицы Трудовая до ул.	Руководитель ИК СП.
с. терси		Вокзальная с. Терси по	т уководитель тих стт.
		Республиканской программе.	
с. Терси		Щебенение 0,5 км. С. Терси, ул.	Руководитель ИК СП.
с. терен		Восточная на средства по	
		Республиканской программе.	
с. Терси		Щебенение с. Терси ул. Полевая на	Руководитель ИК СП.
		средства по Республиканской	
		программе.	
		Ремонт и строительство мостов	1
с. Терси		Капитальный ремонт моста через речку	Руководитель ИК СП.
1		соединяющую улицу Нагорная и	
		Набережная по Республиканской	
		программе. Мост необходим для	
		движения транспортных средств и	
		пешеходов, т.к. улица разделена речкой	
		на 2 части.	
		Строительство полигона	
Терсинское		Строительство полигона твердых	Руководитель ИК СП
СП		бытовых отходов на месте	
		существующей свалки, а также	
		обеспечение подъезда к нему. По	
		Республиканской программе.	

Развитие уличного освещения

Населённые	В 2016 году	В 2017-2030 гг.	Ответственные лица
пункты			
с. Терси		Тех. обслуживание, замена перегоревших светильников	Руководитель ИК СП.
Д. Чишма		Установка светодиодных светильников	Руководитель ИК СП.

Развитие водопроводных сетей

Населённые пункты	В 2017 -2030 гг.	Ответственные лица
с. Терси	Текущий ремонт. Оформление водонапорных башен (межевание земельного участка, БТИ, регистрация ВНБ)	Руководитель ИК СП.
с. Назяр	Бурение скважины, установка ВНБ, прокладка водопровода. Оформление водонапорных башен (межевание земельного участка, БТИ, регистрация ВНБ) Получение лицензии на права пользование недрами артезианских скважин.	Руководитель ИК СП.
Д. Туба	Текущий ремонт. Оформление водонапорных башен (межевание земельного участка, БТИ, регистрация ВНБ) Получение лицензии на права пользование недрами артезианских скважин.	Руководитель ИК СП.
Д. Мордва	Текущий ремонт. Оформление водонапорных башен (межевание земельного участка, БТИ, регистрация ВНБ) Получение лицензии на права пользование недрами артезианских скважин. Установка ограждения.	Руководитель ИК СП.

Ремонт ограждений кладбищ

Количество	2017-2030 гг.	Ответственные
		лица
с. Терси 2 объекта, с. Назяр, д.Мордва, д. Туба, д. Чишма	Ремонт ограждений кладбищ на средства самообложения и благотворителей	Руководитель ИК СП.

Благоустройство территории

Наименование	В 2017-2030 гг.	Ответственные
мероприятия		лица
Спил старых деревьев	На средства самообложения	Руководитель ИК СП.
Родники	Благоустройство, обследование существующих родников. На средства самообложения	

5. Заключение

Сельские территории в целом целесообразно разделить на два типа хозяйствования (образа жизни населения):

- зоны массового производства (агропромышленные холдинги с болееменее конкурентоспособной экономикой),
- территории традиционного уклада, где не складывается конкурентоспособная экономика и откуда население (в первую очередь молодежь) уезжает в города.

Большая часть сельских территорий относится ко второму типу хозяйствования. Несмотря на затраты со стороны государства по поддержанию жизнеспособности села, идет процесс пространственного сжатия и депопуляции. Количество населенных мест и численность сельских жителей сокращается.

В такой ситуации целесообразно рассмотреть возможность перехода к новому конкурентоспособному образу жизни на сельской территории с современной экономикой и инфраструктурой. Это должен быть локальный вариант экономики, развивающейся за счет создания продуктов все более высоким уровнем добавленной стоимости. Для ее формирования необходимо задействовать все имеющиеся возможности модернизации и инновационного развития для сельских территорий. К числу таких возможностей стоит отнести:

- использование «малых» (малогабаритных) технологий, которые позволяют создавать локальные (т.е. немассовые) производства, способные конкурировать на своем рынке с массовой (завозной) продукцией, постепенно «отвоевывая» обратно локальный рынок;
- развитие на селе несельскохозяйственных видов деятельности, рынка услуг, которые могут занять кадровые ресурсы, которым не находится места в аграрном секторе (или переработке аграрной продукции);
- укрепление лесной отрасли с производством сопутствующих материалов, в том числе разработкой новых видов товаров на древесной основе;
- сбор, заготовка и переработка дикоросов, которая имеет явный потенциал для выхода на потребительский рынок;

Все это может быть успешно совмещено с привнесением на сельские территории маркетинговых технологий развитием онлайновых видов бизнеса, а также с развитием более традиционных форм малого хозяйствования на селефермерства, личных подсобных хозяйств.

Важнейшим условием для этого является развитие микрокредитования, кредитных кооперативов и прочих форм обретения финансовой самостоятельности малых хозяйственных структур.

В качестве экономических целей развития села на сегодняшний день следует рассматривать обеспечение полной постоянной занятости трудоспособного населения, обеспечение эффективного использования земельных и природных ресурсов, обеспечение благоприятной окружающей природной среды. При этом не менее важной является такая социальная задача, как обеспечение основных социальных услуг населению на уровне не ниже городского. Значимыми сферами в этом смысле, прежде всего, являются образование, здравоохранение, школьное коммунальные услуги (электроснабжение, газоснабжение, водоснабжение, водоотведение), связь и транспорт, дорожная сеть, услуги учреждений культуры.