



УТВЕРЖДЕНА:
постановлением администрации
Ахтанизовского сельского
поселения Темрюкского района
Краснодарского края
от № 192 от 29.08. 2017г.

М.П.

**ПРОГРАММА КОМПЛЕКСНОГО РАЗВИТИЯ
ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ
АХТАНИЗОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ТЕМРЮКСКОГО
РАЙОНА КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
НА ПЕРИОД С 2017 ПО 2033 ГОДЫ**

РАЗРАБОТАНО:
ИП МИЛЕНИНА В.А.

М.П.


2017 г.

СОДЕРЖАНИЕ

ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ	4
РАЗДЕЛ 1. ХАРАКТЕРИСТИКА СУЩЕСТВУЮЩЕГО СОСТОЯНИЯ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ	7
1.1 Анализ положения Ахтанизовского сельского поселения в структуре пространственной организации Российской Федерации	7
1.2 Социально-экономическая характеристика поселения, характеристика градостроительной деятельности на территории поселения, включая деятельность в сфере транспорта, оценка транспортного спроса	9
1.3 Характеристика функционирования и показатели работы транспортной инфраструктуры по видам транспорта	22
1.4 Характеристика сети дорог, параметры дорожного движения и оценка качества содержания дорог	23
1.5 Анализ состава парка транспортных средств и уровня автомобилизации в поселении	40
1.6 Характеристика работы транспортных средств общего пользования, включая анализ пассажиропотока	40
1.7 Характеристика условий пешеходного и велосипедного передвижения	41
1.8 Характеристика движения грузовых транспортных средств, оценка работ транспортных средств коммунальных и дорожных служб, состояния инфраструктуры для данных транспортных средств	42
1.9 Анализ уровня безопасности дорожного движения	42
1.10 Оценка уровня негативного воздействия транспортной инфраструктуры на окружающую среду, безопасность и здоровье населения	43
1.11 Характеристика существующих условий и перспектив развития и размещения транспортной инфраструктуры Ахтанизовского сельского поселения	44
1.12 Оценка нормативно-правовой базы, необходимой для функционирования и развития транспортной инфраструктуры Ахтанизовского сельского поселения	44
1.13 Оценка финансирования транспортной инфраструктуры	45
РАЗДЕЛ 2. ПРОГНОЗ ТРАНСПОРТНОГО СПРОСА, ИЗМЕНЕНИЯ ОБЪЕМОВ И ХАРАКТЕРА ПЕРЕДВИЖЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ И ПЕРЕВОЗОК ГРУЗОВ НА ТЕРРИТОРИИ АХТАНИЗОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ	47
2.1 Прогноз социально-экономического и градостроительного развития поселения	47
2.2 Прогноз транспортного спроса Ахтанизовского сельского поселения, объемов и характера передвижения населения и перевозок грузов по видам транспорта	47
2.3 Прогноз развития транспортной инфраструктуры по видам транспорта	48
2.4 Прогноз развития дорожной сети	50
2.5 Прогноз уровня автомобилизации, параметров дорожного движения	51
2.6 Прогноз показателей безопасного дорожного движения	52
2.7 Прогноз негативного воздействия транспортной инфраструктуры на окружающую среду и здоровья населения	52

РАЗДЕЛ 3. ПРИНЦИПИАЛЬНЫЕ ВАРИАНТЫ РАЗВИТИЯ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ И ИХ УКРУПНЕННАЯ ОЦЕНКА ПО ЦЕЛЕВЫМ ПОКАЗАТЕЛЯМ (ИНДИКАТОРАМ) РАЗВИТИЯ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ С ПОСЛЕДУЮЩИМ ВЫБОРОМ ПРЕДЛАГАЕМОГО К РЕАЛИЗАЦИИ ВАРИАНТА	53
РАЗДЕЛ 4. ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ (ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ) ПО ПРОЕКТИРОВАНИЮ, СТРОИТЕЛЬСТВУ, РЕКОНСТРУКЦИИ ОБЪЕКТОВ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ПРЕДЛАГАЕМОГО К РЕАЛИЗАЦИИ ВАРИАНТА РАЗВИТИЯ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ, ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ ОБЪЕКТОВ ТРАНСПОРТА, ОЧЕРЕДНОСТЬ РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ (ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ)	54
РАЗДЕЛ 5. ОЦЕНКА ОБЪЕМОВ И ИСТОЧНИКОВ ФИНАНСИРОВАНИЯ МЕРОПРИЯТИЙ (ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ) ПО ПРОЕКТИРОВАНИЮ, СТРОИТЕЛЬСТВУ, РЕКОНСТРУКЦИИ ОБЪЕКТОВ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ПРЕДЛАГАЕМОГО К РЕАЛИЗАЦИИ ВАРИАНТА РАЗВИТИЯ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ	59
РАЗДЕЛ 6. ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ МЕРОПРИЯТИЙ (ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ) ПО ПРОЕКТИРОВАНИЮ, СТРОИТЕЛЬСТВУ, РЕКОНСТРУКЦИИ ОБЪЕКТОВ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ПРЕДЛАГАЕМОГО К РЕАЛИЗАЦИИ ВАРИАНТА РАЗВИТИЯ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ	60
РАЗДЕЛ 7. ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО ИНСТИТУЦИОНАЛЬНЫМ ПРЕОБРАЗОВАНИЯМ, СОВЕРШЕНСТВОВАНИЮ ПРАВОВОГО И ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В СФЕРЕ ПРОЕКТИРОВАНИЯ, СТРОИТЕЛЬСТВА, РЕКОНСТРУКЦИИ ОБЪЕКТОВ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ НА ТЕРРИТОРИИ ПОСЕЛЕНИЯ	62

ПАСПОРТ

ПРОГРАММЫ КОМПЛЕКСНОГО РАЗВИТИЯ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ НА ТЕРРИТОРИИ АХТАНИЗОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ТЕМРЮКСКОГО РАЙОНА КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ НА ПЕРИОД ДО 2033 ГОДА

Наименование Программы	Программа комплексного развития транспортной инфраструктуры Ахтанизовского сельского поселения Темрюкского района Краснодарского края на 2017-2033 годы (далее - Программа)
Основание для разработки Программы	- Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29.12.2004 № 190-ФЗ; - Федеральный закон от 29.12. 2014 г. N 456-ФЗ "О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации"; - Постановление Правительства РФ от 25 декабря 2015 г. № 1440 "Об утверждении требований к программам комплексного развития транспортной инфраструктуры поселений, городских округов"
Наименование заказчика Программы, его местонахождение	Администрация Ахтанизовского сельского поселения Темрюкского района Краснодарского края (далее - Администрация) Краснодарский край, Темрюкский район, ст. Ахтанизовская, пер. Северный 11.
Наименование разработчика Программы, его местонахождение	ИП Миленина В.А. г. Михайловск, ул. Полеводческая, 6/55
Цели Программы	- создание условий для устойчивого функционирования транспортной системы; - повышение уровня безопасности движения; - улучшение транспортного обслуживания населения.
Задачи Программы	- Обеспечение функционирования и развития сети автомобильных дорог общего пользования муниципального образования «Краснопольский сельсовет»
Целевые показатели (индикаторы) развития	Технико-экономические показатели: - протяженность отремонтированных дорог . Финансовые показатели: - финансовые затраты на содержание дорог .

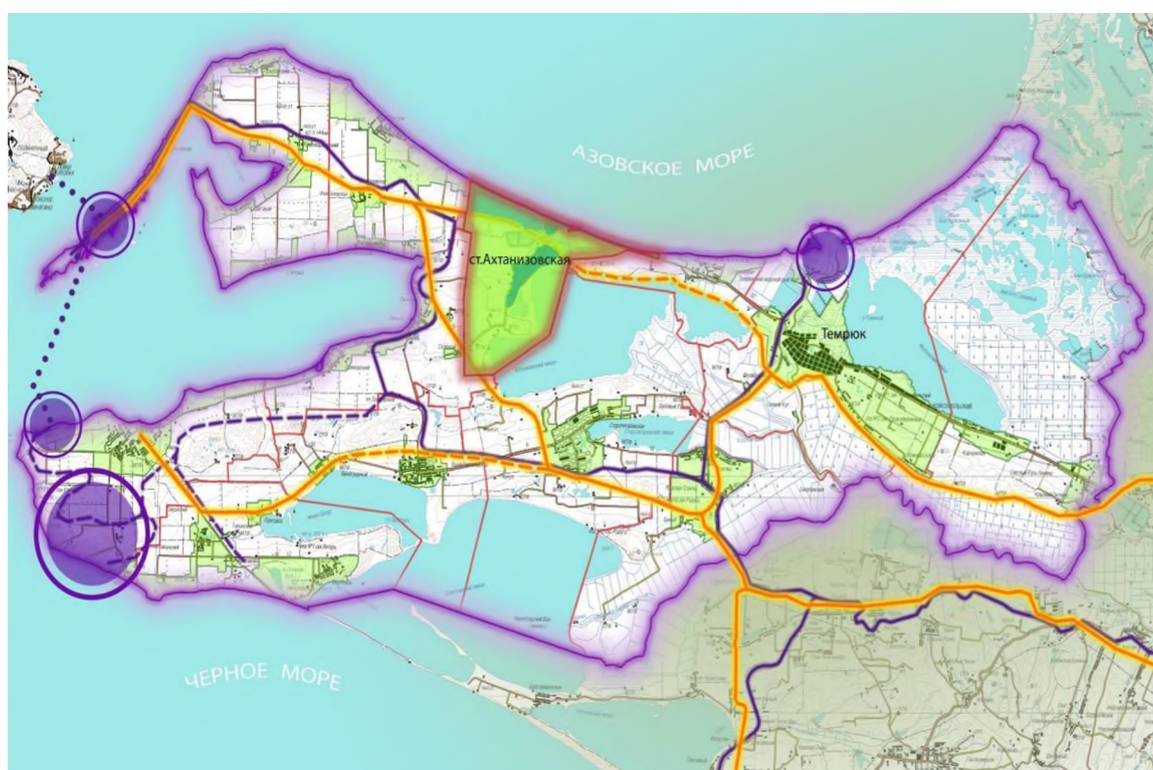
транспортной инфраструктуры	Социально-экономические показатели: - доля дорожно-транспортных происшествий (погибших, пострадавших в результате дорожно-транспортных происшествий).
Укрупненное описание запланированных мероприятий (инвестиционных проектов) по проектированию, строительству, реконструкции объектов транспортной инфраструктуры	1. Производство работ по ремонту и содержанию улично- дорожной сети поселения. 2. Ремонт площадки перед ВОП пос. За Родину.
Срок и этапы реализации Программы	2017-2033 годы (этапы реализации Программы не выделяются)
Объемы и источники финансирования Программы	Объем финансирования Программы в 2017-2033 годах составит 18429,649 тыс. рублей, в том числе по годам: 2017 – 9214,825 тыс. руб.; 2018 – 9214,825 тыс. руб.; 2019 – отсутствует; 2020 – отсутствует; 2021 – отсутствует; 2022 – отсутствует; 2023 – отсутствует; 2024 – отсутствует; 2025 – отсутствует; 2026 – отсутствует; 2027 – отсутствует; 2028 – отсутствует; 2029 – отсутствует; 2030 – отсутствует; 2031 – отсутствует; 2032 – отсутствует; 2033 – отсутствует; из них: федеральный бюджет – отсутствует; краевой бюджет – отсутствует; районный бюджет – 18429,649 тыс. руб.; местный бюджет – отсутствует; внебюджетные источники – отсутствуют.

	Объемы финансирования мероприятий Программы ежегодно подлежат уточнению при формировании бюджета на очередной финансовый год и плановый период.
--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

РАЗДЕЛ 1. ХАРАКТЕРИСТИКА СУЩЕСТВУЮЩЕГО СОСТОЯНИЯ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

1.1 Анализ положения Ахтанизовского сельского поселения в структуре пространственной организации субъекта Российской Федерации

Ахтанизовское сельское поселение входит в состав муниципального образования Темрюкский район, расположенного в западной части Краснодарского края и граничащего на западе через Керченский пролив - с Крымским полуостровом, на юго-востоке - с федеральным курортным регионом Анапа, на востоке - со Славянским районом. С севера территория района омывается Азовским, а с юга и юго-запада Черным морями.



Автомобильные и железнодорожные дороги, проходящие по территории Темрюкского района, обеспечивают связь с краевым центром, Черноморским и Азовскими побережьями и другими районами края. На территории района протекает река Кубань и размещается большое количество лиманов и озер. Наиболее крупные лиманы – Ахтанизовский, Кизилтамский, Курчанский. Озера Сомное, Голубицкое, Маркитанские – ценны лечебными грязями.

В соответствии с законом «Об установлении границ муниципального образования Темрюкский район, наделении его статусом муниципального района, образовании в его составе муниципальных образований - городского поселения, сельских поселений и установления их границ», принятым Законодательным Собранием Краснодарского края 01 апреля 2004 года № 685-КЗ, образовано Ахтанизовское сельское поселение в составе Темрюкского района.

Ахтанизовское сельское поселение расположено в центральной северной части Темрюкского района Краснодарского края, и граничит на западе – с Фонталовским сельским поселением, на юго-западе - с Сенным сельским поселением, на юге - со Старотитаровским сельским поселением, на востоке - с Голубицким сельским поселением. Естественными границами территории поселения на севере является Темрюкский залив Азовского моря, на юго-востоке - Ахтанизовский лиман.

Поселение, как муниципальное образование, имеет в своём составе следующие населенные пункты: станица Ахтанизовская, посёлок Пересыпь и посёлок За Родину. Удаленность от краевого центра г. Краснодар 180 км. Расстояние до ближайшего аэропорта г. Анапа – 40 км, пассажирской железнодорожной станции г. Анапа - 40 км.

Численность населения Ахтанизовского сельского поселения составляет 5040 человек. Площадь Ахтанизовского сельского поселения – 8728 га. Плотность населения – 54,0 чел./ км²

Населенные пункты расположены на территории поселения агломерацией и имеют тенденцию к срастанию. Станица Ахтанизовская расположена в центральной части поселения вдоль северо-западного побережья Ахтанизовского лимана. Ее южные окраины вплотную прилегают к Ахтанизовской сопке и тянутся вдоль плавни Химки в сторону горы Борисоглебской. Посёлок Пересыпь и посёлок За Родину расположены на берегу Темрюкского залива Азовского моря севернее ст. Ахтанизовская.

В направлении запад-восток, являясь основной транспортной магистралью, территорию поселения пересекает автомобильная дорога регионального значения «Темрюк-порт Кавказ». Юго-западнее станицы Ахтанизовская проходит автодорога федерального значения «Анапа-порт Кавказ». От п. Пересыпь через ст. Ахтанизовскую, с выходом на федеральную автотрассу, проходит автодорога муниципального значения «Пересыпь-Сенной».

1.2 Социально-экономическая характеристика поселения, характеристика градостроительной деятельности на территории поселения, включая деятельность в сфере транспорта, оценка транспортного спроса

Население

Численность населения Ахтанизовского сельского поселения по состоянию на 01.01.201 г. составляет 5040 человек.

Таблица 1 – Изменение численности населения по годам в Ахтанизовском сельском поселении

<i>Поселения муниципального образования</i>	<i>Численность населения на 2013 г., чел.</i>	<i>Численность населения на 2014 г., чел.</i>	<i>Численность населения на 2015 г., чел.</i>	<i>Численность населения на 2017 г., чел.</i>	<i>Численность населения на 2017 г., чел.</i>
Ахтанизовское с/п	4854	4897	5021	5033	5040

Проанализировав данные представленной таблицы можно сделать выводы:

- что численность населения Ахтанизовского сельского поселения за представленный период имеет устойчивую тенденцию к увеличению;
- увеличение численности населения за период с 2013 года по 2017 год составило 186 человек, среднегодовой прирост составил 37 человек в год.

Демографическая ситуация в Ахтанизовском сельском поселении повторяет краевые проблемы и обстановку большинства регионов. Среди основных проблем:

- естественная убыль населения, т.е. высокая смертность и низкая рождаемость. Показатель естественной (среднегодовой) убыли населения за последние 11 лет составил 22,63 в год,

- относительно быстрые темпы «старения» населения, высокая нагрузка на трудоспособное население, создаваемая пенсионерами (численность пенсионеров к численности населения в трудоспособном возрасте составляет 38,3 %).

Характер рождаемости определяется массовым распространением малодетности (1-2 ребенка), в результате чего средний коэффициент семейности на территории поселения не более 2,7.

Характер смертности определяется практически необратимым процессом старения населения, регрессивной структурой населения, а также ростом смертности населения в трудоспособном возрасте, особенно мужчин.

Наряду с процессами естественного воспроизводства населения большую роль в формировании демографического потенциала поселения играет механическое движение населения (миграция).

На территории Ахтанизовского сельского поселения естественный прирост устойчиво отрицателен, прирост численности населения наблюдается за счет миграции.

Стоит отметить, что реальный приток мигрантов значительно больше, но данные статистики не учитывают нелегальных трудовых мигрантов.

В последние годы наблюдается увеличение миграционной активности населения на территорию Ахтанизовского поселения из-за инвестиционной привлекательности. Мигранты в большей степени прибывают в пос. Пересыпь и пос. За Родину, которые находятся на побережье Азовского моря, приобретают дома или участки под застройку.

В составе поселения 21 национальностей. Наибольшей численностью представлены русские, татары, украинцы, армяне, белорусы.

Таким образом, проведенный анализ развития демографической ситуации Ахтанизовского сельского поселения показал, что:

- в последние годы прослеживается тенденция незначительного роста численности населения;

- для поселения характерен регрессивный тип возрастной структуры населения с относительно низкой долей населения молодых возрастов (что свидетельствует о слабом приросте населения) и относительно высокой долей населения старших возрастов (что вызывает высокую смертность населения);

- доля трудоспособного населения достаточно высока (59,83 % от общей численности), что является положительным фактором в формировании трудовых ресурсов территории.

Географическое положение Ахтанизовского сельского поселения является уникальным. На территории поселения сосредоточены огромные рекреационные ресурсы и имеется экономический и инвестиционный потенциал, которые позволяют развиваться поселению как курортному центру. В связи с этим, на расчетный срок прогнозируется значительный рост как постоянного, так и временного населения, в основном за счет прибывающих мигрантов — экономически активного населения и предпринимателей. Временное население предполагается только в п. За Родину и п. Пересыпь. При этом, в связи с тем, что развитие курортно-туристического комплекса прогнозируется преимущественно в п. За Родину.

Для стабилизации демографической ситуации необходима реализация мероприятий приоритетных национальных проектов, мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья населения, в том числе репродуктивного, улучшение качества медицинского и социального обслуживания, защиту материнства и детства, пропаганда здорового образа жизни.

Производство

На территории Ахтанизовского сельского поселения функционируют 4 крупные и средние предприятия, такие как:

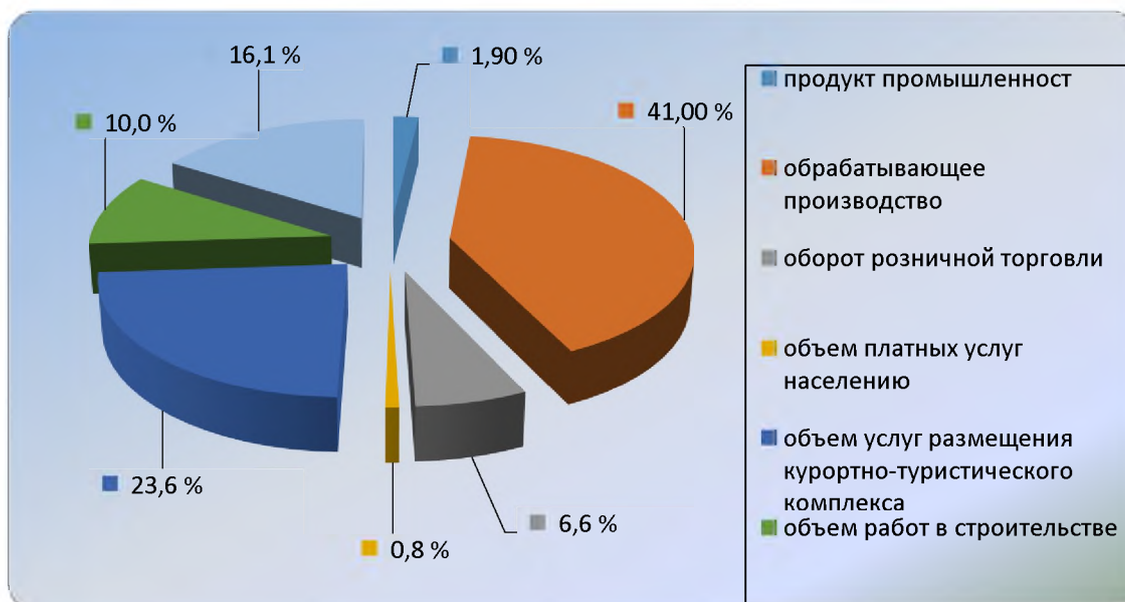
- ЗАО «Кубанская лоза»;
- МУП «Бытсервис»;
- ООО «Благоустройство»;
- ООО «Созвездие Тамани»;

Кроме того свою деятельность осуществляют более 20 КФХ и 100 ЛПХ.

Структура базовых видов деятельности Ахтанизовского сельского поселения за 2007 год складывается следующим образом:

- продукт промышленности – 1,9 %;
- обрабатывающее производство – 41 %;
- оборот розничной торговли – 6,6 %;
- объем платных услуг населению – 0,8 %;
- объем услуг размещения курортно-туристического комплекса – 23,6%;
- объем работ в строительстве – 10 %;
- прочие – 16,1 %.

Структура базовых видов деятельности



В структуре базовых отраслей экономики поселения наибольший удельный вес занимает обрабатывающее производство – 41% , а именно виноделие.

Виноделие

Наибольший удельный вес в данной отрасли занимает винодельческое предприятие ЗАО «Кубанская лоза», образовавшееся на базе обанкротившегося ОАО винсовхоз-завода «Ахтанизовский», им производятся виноградные и фруктово – ягодные вина.

Завод увеличивает объемы производства, установлена новая линия розлива вина, совершенствуется качество производимой продукции.

Производимые виноматериалы реализуют также другим заводам, для производства собственного вина.

Курортно-туристический комплекс

В настоящее время курортный бизнес стремительно развивается и представлен 23 базами отдыха.

Развитие инфраструктуры прибрежных территорий, увеличение количества магазинов, точек выносной торговли, кафе делают отдых на территории поселения более привлекательным. Увеличение количества туристических маршрутов и экскурсионных услуг позволяют отдыхающим расширить свой кругозор, познакомиться с историко-культурным наследием и природой региона.

Администрацией Ахтанизовского сельского поселения Темрюкского района проводится работа по формированию реестра частного сектора курортно-туристической отрасли с внесением всех необходимых данных. В целях обеспечения налоговых поступлений администрацией поселения разработан и проводится комплекс мероприятий по выявлению физических лиц, оказывающих услуги по временному размещению, не состоящих на налоговом учете и постановке их на учет в налоговых органах в качестве

индивидуальных предпринимателей, с дальнейшим привлечением к уплате единого вмененного налога.

На сегодняшний день перспективным в развитии поселения является развитие курортно-оздоровительной сферы, повышение уровня сервиса, услуг, инфраструктуры и благоустройства, создание привлекательности зоны отдыха.

Социальная сфера

Социальной сферой сельской местности не создаются материальные блага, но без её развития невозможно эффективное развитие сельскохозяйственного производства. К социальной сфере относят, прежде всего, сферу услуг: образование, культуру, здравоохранение, социальное обеспечение, физическую культуру и общественное питание.

Таблица 2

<i>Виды учреждений и предприятия обслуживания</i>	<i>Единица измерения</i>	<i>2017 год</i>
Детские дошкольные учреждения	шт/мест	3/175
Общеобразовательные школы	шт/мест	2/860
ФАП	шт.	3
Учреждения культурно - досугового типа	шт/мест	1/400
Библиотеки	штук	2
Почта	штук	2
Сберкасса	штук	1
Торговые точки	штук	28

Для устойчивого развития Ахтанизовского сельского поселения необходимо, в первую очередь, решить социальные проблемы населения. Активная социальная политика - важнейшее условие конкурентоспособности экономики. Опора на рыночный механизм при отсутствии социальных ориентиров ведет к деградации человеческого потенциала и тормозит экономическое развитие.

Социальная политика призвана выполнять взаимосвязанные функции - социальное и экономическое развитие сельской местности.

Жилой фонд

Первоочередными для освоения под жилую застройку являются территории между пос. За Родину и пос. Пересыпь, и застройка свободных территорий в существующих границах ст. Ахтанизовской.

Освоение новых жилых территорий планируется после проведения ряда мероприятий, в том числе:

- разработки проектов планировки и проектов межевания новых жилых районов;
- разработки и выполнения инженерной подготовки и инженерного оснащения территорий;
- строительство объектов транспортной и социальной инфраструктуры.

Общая площадь жилых территорий составит 923,7 га.

Таблица 3 – Имеющийся жилищный фонд

<i>Наименование</i>	<i>Единица измерения</i>	<i>2017 год</i>
Жилищный фонд, всего	Тыс.м ² общей площади	14700
Средняя обеспеченность жилищным фондом	м ² общей площади на 1 жителя	2,9

Транспортная инфраструктура

В настоящее время грузовые и пассажирские перевозки на территории Ахтанизовского сельского поселения Темрюкского района осуществляются автомобильным транспортом.

В настоящее время сеть автодорог Ахтанизовского сельского поселения представлена автодорогами федерального, регионального или межмуниципального значения и автодорогами местного значения.

Автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения, расположенные в границах проектируемого поселения, находятся на балансе ГУ КК «Краснодаравтодор».

Таблица 4 – Наименование дорог Ахтанизовского сельского поселения

№ п/п	Наименование автомобильной дороги
1	Асфальтированная дорога протяженностью 592м, грунтовая дорога протяженностью 741м шириной 5м - 353523, Темрюкский район, ст. Ахтанизовская пер. Кооперативный
2	Асфальтированная дорога протяженностью 1176м шириной 5м - 353523, Темрюкский район, ст. Ахтанизовская пер.Комсомольский
3	Асфальтированная дорога протяженностью 1260м, щебеночно-песчано-гравийная дорога протяженностью 1130м, грунтовая дорога протяженностью 252м шириной 5м - 353523, Темрюкский район ст. Ахтанизовская ул. Таманская
4	Асфальтированная дорога протяженностью 672м шириной 5м - 353523, Темрюкский район, ст. Ахтанизовская ул. Азовская
4.1	Асфальтированная дорога протяженностью 1545м шириной 6м - 353523, Темрюкский район ст. Ахтанизовская ул. Октябрьская (от стадиона)
5	Асфальтированная дорога протяженностью 575м, грунтовая дорога протяженностью 105м шириной 5,14м - 353523, Темрюкский район, ст. Ахтанизовская пер. Кузнечный
6	Асфальтированная дорога протяженностью 205м, щебеночно-песчано-гравийная дорога протяженностью 375м, грунтовая дорога протяженностью 183м шириной 4 м - 353523, Темрюкский район, ст. Ахтанизовская пер. Строительный
7	Асфальтированная дорога протяженностью 958м шириной 5м - 353523, Темрюкский район, ст. Ахтанизовская пер. Береговой
8	Асфальтированная дорога протяженностью 2570м, грунтовая дорога протяженностью 330м шириной 5 м - 353523, Темрюкский район ст. Ахтанизовская ул. Батурина
9	Асфальтированная дорога протяженностью 838м шириной 6 м - 353523, Темрюкский район ст. Ахтанизовская ул. Красная
10	Асфальтированная дорога протяженностью 896м шириной 5 м - 353523, Темрюкский район ст. Ахтанизовская ул. Школьная
11	Асфальтированная дорога протяженностью 454м, щебеночно-песчано-гравийная дорога протяженностью 200м, грунтовая дорога протяженностью 149м шириной 4,5 м - 353523, Темрюкский район ст. Ахтанизовская пер. Безымянный

12	Асфальтированная дорога протяженностью 863м шириной 4 м - 353523, Темрюкский район ст. Ахтанизовская пер. Спортивный
13	Асфальтированная дорога протяженностью 0,460 км, грунтовая дорога протяженностью 0,588 км шириной 4 м - 353523, Темрюкский район ст. Ахтанизовская пер. Гервасия
14	Асфальтированная дорога протяженностью 0,695 км, щебеночно-песчано-гравийная дорога протяженностью 0,120 км шириной 4 м - 353523, Темрюкский район ст. Ахтанизовская пер. Северный (от стадиона к зернотоку)
15	Щебеночно-песчано-гравийная дорога протяженностью 0,460 км, грунтовая дорога протяженностью 0,054 км шириной 5 м - 353523, Темрюкский район ст. Ахтанизовская ул. Садовая
16	Грунтовая дорога протяженностью 1,621 км шириной 5 м - 353523, Темрюкский район ст. Ахтанизовская ул. Советская
17	Грунтовая дорога протяженностью 0,850 км шириной 5 м - 353523, Темрюкский район ст. Ахтанизовская ул. Степная
18	Грунтовая дорога протяженностью 0,526 км шириной 5 м - 353523, Темрюкский район ст. Ахтанизовская ул. Нижняя
19	Асфальтированная дорога протяженностью 0,400 км, грунтовая дорога протяженностью 0,334 км шириной 4 м - 353523, Темрюкский район ст. Ахтанизовская ул. 8 Марта
20	Щебеночно-песчано-гравийная дорога протяженностью 0,390 км шириной 4 м - 353523, Темрюкский район ст. Ахтанизовская ул. Курганная
21	Щебеночно-песчано-гравийная дорога протяженностью 0,420 км шириной 4 м - 353523, Темрюкский район ст. Ахтанизовская ул. Кубанская
22	Щебеночно-песчано-гравийная дорога протяженностью 0,190 км шириной 4м - 353523, Темрюкский район, ст. Ахтанизовская ул. Горная
23	Грунтовая дорога протяженностью 0,206 км шириной 3 м - 353523, Темрюкский район ст. Ахтанизовская пер. Новый
24	Грунтовая дорога протяженностью 0,629 км шириной 3,5 м - 353523, Темрюкский район ст. Ахтанизовская пер.Сельский
25	Асфальтированная дорога протяженностью 0,120 км, щебеночно-песчано-гравийная дорога протяженностью 0,100 км, грунтовая дорога протяженностью 0,260 км шириной 3 м - 353523, Темрюкский район ст. Ахтанизовская пер. Подгорный
26	Щебеночно-песчано-гравийная дорога протяженностью 0,250 км, грунтовая дорога протяженностью 0,351 км шириной 4 м - 353523, Темрюкский район ст. Ахтанизовская пер. Первомайский

27	Щебеночно-песчано-гравийная дорога протяженностью 0,200 км, грунтовая дорога протяженностью 0,130 км шириной 3,5 м - 353523, Темрюкский район ст. Ахтанизовская пер. Октябрьский
28	Асфальтированная дорога протяженностью 0,350 км, щебеночно-песчано-гравийная дорога протяженностью 0,185 км, грунтовая дорога протяженностью 0,026 км шириной 3,3 м - 353523, Темрюкский район, ст. Ахтанизовская пер. Пионерский
29	Асфальтированная дорога протяженностью 0,864 км шириной 4 м - 353523, Темрюкский район ст. Ахтанизовская пер. Пролетарский
30	Щебеночно-песчано-гравийная дорога протяженностью 0,680 км шириной 4 м - 353523, Темрюкский район ст. Ахтанизовская пер. Придорожный
31	Щебеночно-песчано-гравийная дорога протяженностью 0,320 км шириной 4 м - 353523, Темрюкский район ст. Ахтанизовская ул. Колхозная
32	Грунтовая дорога протяженностью 0,225 км шириной 4 м - 353523, Темрюкский район ст. Ахтанизовская пер. Красноармейский
33	Асфальтированная дорога протяженностью 0,550 км, щебеночно-песчано-гравийная дорога протяженностью 0,300 км шириной 5 м - 353522, Темрюкский район п. Пересыпь ул. Комсомольская
34	Щебеночно-песчано-гравийная дорога протяженностью 0,456 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. Пересыпь ул. Садовая
35	Асфальтированная дорога протяженностью 0,440 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. Пересыпь ул. Степная
36	Асфальтированная дорога протяженностью 0,227 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. Пересыпь пер. Степной
37	Грунтовая дорога протяженностью 0,437 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. Пересыпь ул. Южная
38	Грунтовая дорога протяженностью 0,248 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. Пересыпь ул. Сельская
39	Асфальтированная дорога протяженностью 0,650 км шириной 5 м - 353522, Темрюкский район п. Пересыпь ул. Чапаева
40	Асфальтированная дорога протяженностью 0,100 км, щебеночно-песчано-гравийная дорога протяженностью 0,280 км, грунтовая дорога протяженностью 0,340 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район, п. Пересыпь ул. Лиманная
41	Асфальтированная дорога протяженностью 0,240 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. Пересыпь пер. Морской

42	Грунтовая дорога протяженностью 0,235 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. Пересыпь пер. Набережный
43	Асфальтированная дорога протяженностью 0,170 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. Пересыпь пер. Первомайский
44	Асфальтированная дорога протяженностью 0,147 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. Пересыпь пер. Кооперативный
45	Грунтовая дорога протяженностью 0,390 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. Пересыпь пер. Азовский
46	Асфальтированная дорога протяженностью 0,283 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район, п. Пересыпь пер. Сливовый
47	Асфальтированная дорога протяженностью 0,223 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. Пересыпь ул. Лермонтова
48	Грунтовая дорога протяженностью 0,160 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. Пересыпь пер. Черноморский
49	Грунтовая дорога протяженностью 0,110 км шириной 3 м - 353522, Темрюкский район п. Пересыпь пер. Рыбачий
50	Грунтовая дорога протяженностью 0,100 км шириной 3 м - 353522, Темрюкский район п. Пересыпь пер. Рабочий
51	Асфальтированная дорога протяженностью 0,100 км, грунтовая дорога протяженностью 1,060 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. Пересыпь ул. Пограничная
52	Грунтовая дорога протяженностью 0,070 км, дорога из железобетонных плит протяженностью 0,070 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. Пересыпь пер. Приморский
53	Грунтовая дорога протяженностью 0,110 км, дорога из железобетонных плит протяженностью 0,190 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. Пересыпь ул. Приморская
54	Асфальтированная дорога протяженностью 0,265 км, щебеночно-песчано-гравийная дорога протяженностью 0,200 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. Пересыпь пер. Лазурный
55	Грунтовая дорога протяженностью 0,200 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. Пересыпь пер. Береговой
56	Асфальтированная дорога протяженностью 0,180 км, грунтовая дорога протяженностью 0,081 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район, п. Пересыпь ул. Жемчужная

57	Грунтовая дорога протяженностью 0,270 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. За Родину ул. Молодежная
58	Грунтовая дорога протяженностью 0,370 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. За Родину ул. Школьная
59	Грунтовая дорога протяженностью 0,212 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. За Родину пер. Светлый
60	Грунтовая дорога протяженностью 0,214 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. За Родину пер. Зеленый
61	Грунтовая дорога протяженностью 0,214 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. За Родину пер. Песочный
62	Грунтовая дорога протяженностью 0,208 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. За Родину ул. Жемчужная
63	Грунтовая дорога протяженностью 0,409 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. За Родину ул. Тихая
64	Грунтовая дорога протяженностью 0,640 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. За Родину ул. Шоссейная
65	Грунтовая дорога протяженностью 0,454 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район, п. За Родину ул. Колхозная
66	Щебеночно-песчано-гравийная дорога протяженностью 0,498 км шириной 6 м - 353522, Темрюкский район п. За Родину ул. Центральная
67	Грунтовая дорога протяженностью 0,456 км шириной 6 м - 353522, Темрюкский район п. За Родину ул. Северная
68	Грунтовая дорога протяженностью 0,560 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. За Родину ул. Азовская
69	Грунтовая дорога протяженностью 0,811 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. За Родину ул. Новая
70	Асфальтированная дорога протяженностью 0,470 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. За Родину ул. Заводская
71	Асфальтированная дорога протяженностью 0,734 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. За Родину ул. Таманская
72	Асфальтированная дорога протяженностью 0,810 км шириной 5 м - 353522, Темрюкский район п. За Родину ул. Красная

73	Щебеночно-песчано-гравийная дорога протяженностью 0,750 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. За Родину ул. Советская
74	Асфальтированная дорога протяженностью 0,534 км, щебеночно-песчано-гравийная дорога протяженностью 0,200 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. За Родину ул. Мира
75	Асфальтированная дорога протяженностью 0,284 км, щебеночно-песчано-гравийная дорога протяженностью 0,976 км, шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. За Родину ул. Степана Разина
76	Асфальтированная дорога протяженностью 0,290 км, щебеночно-песчано-гравийная дорога протяженностью 0,150 км, грунтовая дорога протяженностью 0,270 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. За Родину ул. Победы
77	Асфальтированная дорога протяженностью 0,430 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. За Родину ул. Морская
78	Грунтовая дорога протяж. 249 м шир. 6 м ул. Курортная , пос.Пересыпь
79	Щебеночно-песчано-гравийная дорога протяж. 135 м шир. 4 м пер.Античный , пос.Пересыпь
80	Грунтовая дорога протяж. 146 м шир. 4 м пер.Чудесный , пос.Пересыпь
81	Грунтовая дорога протяж. 49 м шир. 4 м улица Счастья , пос.Пересыпь
82	Грунтовая дорога протяж. 49 м шир. 4 м улица Солнечная , пос.Пересыпь
84	Грунтовая дорога протяж. 49 м шир. 4 м, пер.Яркий , пос.Пересыпь
85	Грунтовая дорога протяж. 210 м шир. 4 м, пер. Радужный , пос.Пересыпь
86	Грунтовая дорога протяж. 200 м шир. 10 м проезд Генеральский , пос.Пересыпь

Оценка транспортного спроса

Хорошо развитая транспортная система благоприятствует бесперебойному въезду и выезду, и обеспечению поселения необходимыми ресурсами.

Регулярные перевозки осуществляются 21 раз в день(ежедневно).

На момент разработки Программы общественный транспорт удовлетворяет потребности населения. Для повышения качества обслуживания пассажиров автотранспортное предприятие должно систематически обследовать и изучать пассажиропотоки по дням недели и месяцам года, как на отдельных маршрутах, так и на всей маршрутной сети.

Большое значение для транспортных связей имеет личный автотранспорт.

1.3 Характеристика функционирования и показатели работы транспортной инфраструктуры по видам транспорта

Развитие транспортной системы Ахтанизовского сельского поселения является необходимым условием улучшения качества жизни жителей в поселении.

Наличием и состоянием сети автомобильных дорог определяется территориальная целостность и единство экономического пространства. Недооценка проблемы несоответствия состояния дорог местного значения социально-экономическим потребностям общества является одной из причин экономических трудностей и негативных социальных процессов.

Внешние транспортно-экономические связи Ахтанизовского сельского поселения с другими регионами осуществляются одним видом транспорта - автомобильным.

Автомобильный транспорт

Автомобилизация Ахтанизовского сельского поселения (202 единицы/1000 человек в 2017 году) оценивается как средняя (при уровне автомобилизации в Российской Федерации на уровне 270 единиц /1000

человек), что обусловлено наличием междугороднего автобусного сообщения.

Через территорию Ахтанизовского сельского поселения проходят следующие маршруты:

- г. Темрюк – п. Виноградный – ежедневно 4 раза в день;
- г. Темрюк – ст. Ахтанизовская – ежедневно 12 раз в день;
- ст. Ахтанизовская – Анапа – ежедневно 2 раза в день;
- ст. Ахтанизовская – Тамань - ежедневно 2 раза в день;
- ст. Ахтанизовская – Янтарь - ежедневно 1 раз в день.

Существующие рейсы удовлетворяет потребности населения в передвижении.

Железнодорожный транспорт – На территории Ахтанизовского сельского поселения железнодорожный транспорт отсутствует. До ближайшей пассажирской железнодорожной станции г. Анапа -40 км..

Водный транспорт – На территории Ахтанизовского сельского поселения водный транспорт не используется, никаких мероприятий по обеспечению водным транспортом не планируется.

Воздушные перевозки в Ахтанизовском сельском поселении не осуществляются. Для воздушных перелетов население пользуется аэропортом г. Краснодар, расположенном в 180 км. и г. Анапа расположенном в 40 км.

1.4 Характеристика сети дорог Ахтанизовского сельского поселения, параметры дорожного движения и оценка качества содержания дорог

В настоящее время сеть автодорог Ахтанизовского сельского поселения представлена автодорогами федерального, регионального или межмуниципального значения и автодорогами местного значения.

По юго-западной окраине сельского поселения проходит автодорога федерального значения М-25 «Новороссийск-Керченский пролив». Протяженность составляет 1,87 км.

Автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения, расположенные в границах проектируемого поселения, находятся на балансе ГУ КК «Краснодаравтодор».

Таблица 5 – Характеристика улично-дорожной сети Ахтанизовского сельского поселения

№ п/п	Наименование автомобильной дороги	Местоположение	Инвентарный номер	Покрытие	Протяженность м.
1	Асфальтированная дорога протяженностью 592м, грунтовая дорога протяженностью 741м шириной 5м - 353523, Темрюкский район, ст. Ахтанизовская пер. Кооперативный	Темрюкский район, ст. Ахтанизовская	1080110000 53	асфальтированная	592
				гравийная	
				грунтовая	741
2	Асфальтированная дорога протяженностью 1176м шириной 5м - 353523, Темрюкский район, ст. Ахтанизовская пер. Комсомольский	Темрюкский район, ст. Ахтанизовская	1080110000 54	асфальтированная	1176
				гравийная	
				грунтовая	
3	Асфальтированная дорога протяженностью 1260м, щебеночно-песчано-гравийная дорога протяженностью 1130м, грунтовая дорога протяженностью 252м шириной 5м - 353523, Темрюкский район ст. Ахтанизовская ул. Таманская	Темрюкский район, ст. Ахтанизовская	1080110000 55	асфальтированная	1260
				гравийная	1130
				грунтовая	252
4	Асфальтированная дорога протяженностью 672м шириной 5м - 353523, Темрюкский район, ст. Ахтанизовская ул. Азовская	Темрюкский район, ст. Ахтанизовская	1080110000 56	асфальтированная	672
				гравийная	
				грунтовая	
4.1	Асфальтированная дорога протяженностью 1545м шириной 6м - 353523, Темрюкский район ст. Ахтанизовская ул. Октябрьская (от стадиона)	Темрюкский район, ст. Ахтанизовская	1080110000 57	асфальтированная	1545
				гравийная	
				грунтовая	

5	Асфальтированная дорога протяженностью 575м, грунтовая дорога протяженностью 105м шириной 5,14м - 353523, Темрюкский район, ст. Ахтанизовская пер. Кузнечный	Темрюкский район, ст. Ахтанизовская	1080110000 58	асфальтированная	575
				гравийная	
				грунтовая	105
6	Асфальтированная дорога протяженностью 205м, щебеночно-песчано-гравийная дорога протяженностью 375м, грунтовая дорога протяженностью 183м шириной 4 м - 353523, Темрюкский район, ст. Ахтанизовская пер. Строительный	Темрюкский район, ст. Ахтанизовская	1080110000 59	асфальтированная	205
				гравийная	375
				грунтовая	183
7	Асфальтированная дорога протяженностью 958м шириной 5м - 353523, Темрюкский район, ст. Ахтанизовская пер. Береговой	Темрюкский район, ст. Ахтанизовская	1080110000 60	асфальтированная	958
				гравийная	
				грунтовая	
8	Асфальтированная дорога протяженностью 2570м, грунтовая дорога протяженностью 330м шириной 5 м - 353523, Темрюкский район ст. Ахтанизовская ул. Батурина	Темрюкский район, ст. Ахтанизовская	1080110000 61	асфальтированная	2570
				гравийная	
				грунтовая	330
9	Асфальтированная дорога протяженностью 838м шириной 6 м - 353523, Темрюкский район ст. Ахтанизовская ул. Красная	Темрюкский район, ст. Ахтанизовская	1080110000 62	асфальтированная	838
				гравийная	
				грунтовая	
10	Асфальтированная дорога протяженностью 896м шириной 5 м - 353523, Темрюкский район ст. Ахтанизовская ул. Школьная	Темрюкский район, ст. Ахтанизовская	1080110000 63	асфальтированная	896
				гравийная	
				грунтовая	

11	Асфальтированная дорога протяженностью 454м, щебеночно-песчано-гравийная дорога протяженностью 200м, грунтовая дорога протяженностью 149м шириной 4,5 м - 353523, Темрюкский район ст. Ахтанизовская пер. Безымянный	Темрюкский район, ст. Ахтанизовская	1080110000 64	асфальтированная	454
				гравийная	200
				грунтовая	149
12	Асфальтированная дорога протяженностью 863м шириной 4 м - 353523, Темрюкский район ст. Ахтанизовская пер. Спортивный	Темрюкский район, ст. Ахтанизовская	1080110000 65	асфальтированная	863
				гравийная	
				грунтовая	
13	Асфальтированная дорога протяженностью 0,460 км, грунтовая дорога протяженностью 0,588 км шириной 4 м - 353523, Темрюкский район ст. Ахтанизовская пер. Гервасия	Темрюкский район, ст. Ахтанизовская	1085110037 34	асфальтированная	460
				гравийная	
				грунтовая	588
14	Асфальтированная дорога протяженностью 0,695 км, щебеночно-песчано-гравийная дорога протяженностью 0,120 км шириной 4 м - 353523, Темрюкский район ст. Ахтанизовская пер. Северный (от стадиона к зернотоку)	Темрюкский район, ст. Ахтанизовская	1085110037 35	асфальтированная	695
				гравийная	120
				грунтовая	
15	Щебеночно-песчано-гравийная дорога протяженностью 0,460 км, грунтовая дорога протяженностью 0,054 км шириной 5 м - 353523, Темрюкский район ст. Ахтанизовская ул. Садовая	Темрюкский район, ст. Ахтанизовская	1085110037 36	асфальтированная	
				гравийная	460
				грунтовая	54

16	Грунтовая дорога протяженностью 1,621 км шириной 5 м - 353523, Темрюкский район ст. Ахтанизовская ул. Советская	Темрюкский район, ст. Ахтанизовская	1085110037 37	асфальтированная	
				гравийная	
				грунтовая	1621
17	Грунтовая дорога протяженностью 0,850 км шириной 5 м - 353523, Темрюкский район ст. Ахтанизовская ул. Степная	Темрюкский район, ст. Ахтанизовская	1085110037 38	асфальтированная	
				гравийная	
				грунтовая	850
18	Грунтовая дорога протяженностью 0,526 км шириной 5 м - 353523, Темрюкский район ст. Ахтанизовская ул. Нижняя	Темрюкский район, ст. Ахтанизовская	1085110037 39	асфальтированная	
				гравийная	
				грунтовая	526
19	Асфальтированная дорога протяженностью 0,400 км, грунтовая дорога протяженностью 0,334 км шириной 4 м - 353523, Темрюкский район ст. Ахтанизовская ул. 8 Марта	Темрюкский район, ст. Ахтанизовская	1085110037 40	асфальтированная	400
				гравийная	
				грунтовая	334
20	Щебеночно-песчано-гравийная дорога протяженностью 0,390 км шириной 4 м - 353523, Темрюкский район ст. Ахтанизовская ул. Курганная	Темрюкский район, ст. Ахтанизовская	1085110037 41	асфальтированная	
				гравийная	390
				грунтовая	
21	Щебеночно-песчано-гравийная дорога протяженностью 0,420 км шириной 4 м - 353523, Темрюкский район ст. Ахтанизовская ул. Кубанская	Темрюкский район, ст. Ахтанизовская	1085110037 42	асфальтированная	
				гравийная	420
				грунтовая	
22	Щебеночно-песчано-гравийная дорога протяженностью 0,190 км шириной 4 м - 353523, Темрюкский район, ст. Ахтанизовская ул. Горная	Темрюкский район, ст. Ахтанизовская	1085110037 43	асфальтированная	
				гравийная	190
				грунтовая	

23	Грунтовая дорога протяженностью 0,206 км шириной 3 м - 353523, Темрюкский район ст. Ахтанизовская пер. Новый	Темрюкский район, ст. Ахтанизовская	1085110037 44	асфальтированная	
				гравийная	
				грунтовая	206
24	Грунтовая дорога протяженностью 0,629 км шириной 3,5 м - 353523, Темрюкский район ст. Ахтанизовская пер. Сельский	Темрюкский район, ст. Ахтанизовская	1085110037 45	асфальтированная	
				гравийная	
				грунтовая	629
25	Асфальтированная дорога протяженностью 0,120 км, щебеночно-песчано-гравийная дорога протяженностью 0,100 км, грунтовая дорога протяженностью 0,260 км шириной 3 м - 353523, Темрюкский район ст. Ахтанизовская пер. Подгорный	Темрюкский район, ст. Ахтанизовская	1085110037 46	асфальтированная	120
				гравийная	100
				грунтовая	260
26	Щебеночно-песчано-гравийная дорога протяженностью 0,250 км, грунтовая дорога протяженностью 0,351 км шириной 4 м - 353523, Темрюкский район ст. Ахтанизовская пер. Первомайский	Темрюкский район, ст. Ахтанизовская	1085110037 47	асфальтированная	
				гравийная	250
				грунтовая	351
27	Щебеночно-песчано-гравийная дорога протяженностью 0,200 км, грунтовая дорога протяженностью 0,130 км шириной 3,5 м - 353523, Темрюкский район ст. Ахтанизовская пер. Октябрьский	Темрюкский район, ст. Ахтанизовская	1085110037 48	асфальтированная	
				гравийная	200
				грунтовая	130
28	Асфальтированная дорога протяженностью 0,350 км, щебеночно-песчано-гравийная дорога	Темрюкский район, ст. Ахтанизовская	1085110037 49	асфальтированная	350
				гравийная	185

	протяженностью 0,185 км, грунтовая дорога протяженностью 0,026 км шириной 3,3м - 353523, Темрюкский район, ст. Ахтанизовская пер. Пионерский	вская		грунтовая	26
29	Асфальтированная дорога протяженностью 0,864 км шириной 4 м - 353523, Темрюкский район ст. Ахтанизовская пер. Пролетарский	Темрюкский район, ст.Ахтанизо вская	1085110037 73	асфальтиров анная	864
				гравийная	
				грунтовая	
30	Щебеночно-песчано- гравийная дорога протяженностью 0,680 км шириной 4 м - 353523, Темрюкский район ст. Ахтанизовская пер. Придорожный	Темрюкский район, ст.Ахтанизо вская	1085110037 74	асфальтиров анная	
				гравийная	680
				грунтовая	
31	Щебеночно-песчано- гравийная дорога протяженностью 0,320 км шириной 4 м - 353523, Темрюкский район ст. Ахтанизовская ул. Колхозная	Темрюкский район, ст.Ахтанизо вская	1085110037 75	асфальтиров анная	
				гравийная	320
				грунтовая	
32	Грунтовая дорога протяженностью 0,225 км шириной 4 м - 353523, Темрюкский район ст. Ахтанизовская пер. Красноармейский	Темрюкский район, ст.Ахтанизо вская	1085110037 76	асфальтиров анная	
				гравийная	
				грунтовая	225
33	Асфальтированная дорога протяженностью 0,550 км, щебеночно-песчано- гравийная дорога протяженностью 0,300 км шириной 5 м - 353522, Темрюкский район п. Пересыпь ул. Комсомольская	Темрюкский район, пос.Пересы пь	1085110037 50	асфальтиров анная	550
				гравийная	300
				грунтовая	
34	Щебеночно-песчано- гравийная дорога	Темрюкский район,	1085110037 51	асфальтиров анная	

	протяженностью 0,456 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. Пересыпь ул. Садовая	пос.Пересыпь		гравийная	456
				грунтовая	
35	Асфальтированная дорога протяженностью 0,440 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. Пересыпь ул. Степная	Темрюкский район, пос.Пересыпь	108511003752	асфальтированная	440
				гравийная	
				грунтовая	
36	Асфальтированная дорога протяженностью 0,227 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. Пересыпь пер. Степной	Темрюкский район, пос.Пересыпь	108511003753	асфальтированная	227
				гравийная	
				грунтовая	
37	Грунтовая дорога протяженностью 0,437 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. Пересыпь ул. Южная	Темрюкский район, пос.Пересыпь	108511003754	асфальтированная	
				гравийная	
				грунтовая	437
38	Грунтовая дорога протяженностью 0,248 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. Пересыпь ул. Сельская	Темрюкский район, пос.Пересыпь	108511003755	асфальтированная	
				гравийная	
				грунтовая	248
39	Асфальтированная дорога протяженностью 0,650 км шириной 5 м - 353522, Темрюкский район п. Пересыпь ул. Чапаева	Темрюкский район, пос.Пересыпь	108511003756	асфальтированная	650
				гравийная	
				грунтовая	
40	Асфальтированная дорога протяженностью 0,100 км, щебеночно-песчано-гравийная дорога протяженностью 0,280 км, грунтовая дорога протяженностью 0,340 км шириной 4м - 353522, Темрюкский район, п. Пересыпь ул. Лиманная	Темрюкский район, пос.Пересыпь	108511003757	асфальтированная	100
				гравийная	280
				грунтовая	340
41	Асфальтированная дорога протяженностью 0,240 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п.	Темрюкский район, пос.Пересыпь	108511003758	асфальтированная	240
				гравийная	

	Пересыпь пер. Морской	пья		грунтовая	
42	Грунтовая дорога протяженностью 0,235 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. Пересыпь пер. Набережный	Темрюкский район, пос.Пересыпь	1085110037 59	асфальтированная	
				гравийная	
				грунтовая	235
43	Асфальтированная дорога протяженностью 0,170 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. Пересыпь пер. Первомайский	Темрюкский район, пос.Пересыпь	1085110037 60	асфальтированная	170
				гравийная	
				грунтовая	
44	Асфальтированная дорога протяженностью 0,147 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. Пересыпь пер. Кооперативный	Темрюкский район, пос.Пересыпь	1085110037 61	асфальтированная	147
				гравийная	
				грунтовая	
45	Грунтовая дорога протяженностью 0,390 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. Пересыпь пер. Азовский	Темрюкский район, пос.Пересыпь	1085110037 62	асфальтированная	
				гравийная	
				грунтовая	390
46	Асфальтированная дорога протяженностью 0,283 км шириной 4м - 353522, Темрюкский район, п. Пересыпь пер. Сливовый	Темрюкский район, пос.Пересыпь	1085110037 63	асфальтированная	283
				гравийная	
				грунтовая	
47	Асфальтированная дорога протяженностью 0,223 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. Пересыпь ул. Лермонтова	Темрюкский район, пос.Пересыпь	1085110037 64	асфальтированная	223
				гравийная	
				грунтовая	
48	Грунтовая дорога протяженностью 0,160 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. Пересыпь пер. Черноморский	Темрюкский район, пос.Пересыпь	1085110037 65	асфальтированная	
				гравийная	
				грунтовая	160
49	Грунтовая дорога протяженностью 0,110 км шириной 3м - 353522, Темрюкский район п.	Темрюкский район, пос.Пересыпь	1085110037 66	асфальтированная	
				гравийная	

	Пересыпь пер. Рыбачий	пъ		грунтовая	110
50	Грунтовая дорога протяженностью 0,100 км шириной 3 м - 353522, Темрюкский район п. Пересыпь пер. Рабочий	Темрюкский район, пос.Пересыпь	1085110037 67	асфальтированная	
				гравийная	
				грунтовая	100
51	Асфальтированная дорога протяженностью 0,100 км, грунтовая дорога протяженностью 1,060 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п.Пересыпь ул. Пограничная	Темрюкский район, пос.Пересыпь	1085110037 68	асфальтированная	100
				гравийная	
				грунтовая	1060
52	Грунтовая дорога протяженностью 0,070 км, дорога из железобетонных плит протяженностью 0,070 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. Пересыпь пер. Приморский	Темрюкский район, пос.Пересыпь	1085110037 69	асфальтированная	
				гравийная	70
				грунтовая	70
53	Грунтовая дорога протяженностью 0,110 км, дорога из железобетонных плит протяженностью 0,190 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. Пересыпь ул. Приморская	Темрюкский район, пос.Пересыпь	1085110037 70	асфальтированная	
				гравийная	190
				грунтовая	110
54	Асфальтированная дорога протяженностью 0,265 км, щебеночно-песчано-гравийная дорога протяженностью 0,200 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. Пересыпь пер. Лазурный	Темрюкский район, пос.Пересыпь	1085110037 71	асфальтированная	265
				гравийная	200
				грунтовая	
55	Грунтовая дорога протяженностью 0,200 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. Пересыпь пер. Береговой	Темрюкский район, пос.Пересыпь	1085110037 72	асфальтированная	
				гравийная	
				грунтовая	200
56	Асфальтированная дорога протяженностью 0,180 км,	Темрюкский район,	1085110037 95	асфальтированная	180

	грунтовая дорога протяженностью 0,081 км шириной 4м - 353522, Темрюкский район, п. Пересыпь ул. Жемчужная	пос.Пересыпь		гравийная	
				грунтовая	81
57	Грунтовая дорога протяженностью 0,270 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. За Родину ул. Молодежная	Темрюкский район, пос. За Родину	1085110037 96	асфальтированная	
				гравийная	
				грунтовая	270
58	Грунтовая дорога протяженностью 0,370 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. За Родину ул. Школьная	Темрюкский район, пос. За Родину	1085110037 97	асфальтированная	
				гравийная	
				грунтовая	370
59	Грунтовая дорога протяженностью 0,212 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. За Родину пер. Светлый	Темрюкский район, пос. За Родину	1085110037 98	асфальтированная	
				гравийная	
				грунтовая	212
60	Грунтовая дорога протяженностью 0,214 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. За Родину пер. Зеленый	Темрюкский район, пос. За Родину	1085110037 77	асфальтированная	
				гравийная	
				грунтовая	214
61	Грунтовая дорога протяженностью 0,214 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. За Родину пер. Песочный	Темрюкский район, пос. За Родину	1085110037 78	асфальтированная	
				гравийная	
				грунтовая	214
62	Грунтовая дорога протяженностью 0,208 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. За Родину ул. Жемчужная	Темрюкский район, пос. За Родину	1085110037 79	асфальтированная	
				гравийная	
				грунтовая	208
63	Грунтовая дорога протяженностью 0,409 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. За Родину ул. Тихая	Темрюкский район, пос. За Родину	1085110037 80	асфальтированная	
				гравийная	
				грунтовая	409
64	Грунтовая дорога протяженностью 0,640 км	Темрюкский район, пос.	1085110037 81	асфальтированная	

	шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. За Родину ул. Шоссейная	За Родину		гравийная	
				грунтовая	640
65	Грунтовая дорога протяженностью 0,454 км шириной 4м - 353522, Темрюкский район, п. За Родину ул. Колхозная	Темрюкский район, пос. За Родину	1085110037 82	асфальтиро ванная	
				гравийная	
				грунтовая	454
66	Щебеночно-песчано- гравийная дорога протяженностью 0,498 км шириной 6 м - 353522, Темрюкский район п. За Родину ул. Центральная	Темрюкский район, пос. За Родину	1085110037 83	асфальтиро ванная	
				гравийная	498
				грунтовая	
67	Грунтовая дорога протяженностью 0,456 км шириной 6 м - 353522, Темрюкский район п. За Родину ул. Северная	Темрюкский район, пос. За Родину	1085110037 84	асфальтиро ванная	
				гравийная	
				грунтовая	456
68	Грунтовая дорога протяженностью 0,560 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. За Родину ул. Азовская	Темрюкский район, пос. За Родину	1085110037 85	асфальтиро ванная	
				гравийная	
				грунтовая	560
69	Грунтовая дорога протяженностью 0,811 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. За Родину ул. Новая	Темрюкский район, пос. За Родину	1085110037 86	асфальтиро ванная	
				гравийная	
				грунтовая	811
70	Асфальтированная дорога протяженностью 0,470 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. За Родину ул. Заводская	Темрюкский район, пос. За Родину	1085110037 87	асфальтиро ванная	470
				гравийная	
				грунтовая	
71	Асфальтированная дорога протяженностью 0,734 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. За Родину ул. Таманская	Темрюкский район, пос. За Родину	1085110037 88	асфальтиро ванная	734
				гравийная	
				грунтовая	
72	Асфальтированная дорога протяженностью 0,810 км	Темрюкский район, пос.	1085110037 89	асфальтиро ванная	810

	шириной 5 м - 353522, Темрюкский район п. За Родину ул. Красная	За Родину		гравийная	
				грунтовая	
73	Щебеночно-песчано- гравийная дорога протяженностью 0,750 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. За Родину ул. Советская	Темрюкский район, пос. За Родину	1085110037 90	асфальтиров анная	
				гравийная	750
				грунтовая	
74	Асфальтированная дорога протяженностью 0,534 км, щебеночно-песчано- гравийная дорога протяженностью 0,200 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. За Родину ул. Мира	Темрюкский район, пос. За Родину	1085110037 91	асфальтиров анная	534
				гравийная	200
				грунтовая	
75	Асфальтированная дорога протяженностью 0,284 км, щебеночно-песчано- гравийная дорога протяженностью 0,976 км, шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. За Родину ул. Степана Разина	Темрюкский район, пос. За Родину	1085110037 92	асфальтиров анная	284
				гравийная	976
				грунтовая	
76	Асфальтированная дорога протяженностью 0,290 км, щебеночно-песчано- гравийная дорога протяженностью 0,150 км, грунтовая дорога протяженностью 0,270 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. За Родину ул. Победы	Темрюкский район, пос. За Родину	1085110037 93	асфальтиров анная	290
				гравийная	150
				грунтовая	270
77	Асфальтированная дорога протяженностью 0,430 км шириной 4 м - 353522, Темрюкский район п. За Родину ул. Морская	Темрюкский район, пос. За Родину	1085110037 94	асфальтиров анная	430
				гравийная	
				грунтовая	
78	Грунтовая дорога протяж. 249 м шир. 6 м ул. Курортная , пос.Пересыпь	Темрюкский район, пос. Пересыпь	1085110038 03	асфальтиров анная	
				гравийная	

				грунтовая	249
79	Щебеночно-песчано-гравийная дорога протяж. 135 м шир. 4 м пер.Античный , пос.Пересыпь	Темрюкский район, пос. Пересыпь	1085110038 04	асфальтированная	
				гравийная	135
				грунтовая	
80	Грунтовая дорога протяж. 146 м шир. 4 м пер.Чудесный , пос.Пересыпь	Темрюкский район, пос. Пересыпь	1085110038 05	асфальтированная	
				гравийная	
				грунтовая	146
81	Грунтовая дорога протяж. 49 м шир. 4 м улица Счастья , пос.Пересыпь	Темрюкский район, пос. Пересыпь	1085110038 06	асфальтированная	
				гравийная	
				грунтовая	49
82	Грунтовая дорога протяж. 49 м шир. 4 м улица Солнечная , пос.Пересыпь	Темрюкский район, пос. Пересыпь	1085110038 07	асфальтированная	
				гравийная	
				грунтовая	49
84	Грунтовая дорога протяж. 49 м шир. 4 м, пер.Яркий , пос.Пересыпь	Темрюкский район, пос. Пересыпь	1085110038 08	асфальтированная	
				гравийная	
				грунтовая	49
85	Грунтовая дорога протяж. 210 м шир. 4 м, пер. Радужный , пос.Пересыпь	Темрюкский район, пос. Пересыпь	1085110038 09	асфальтированная	
				гравийная	
				грунтовая	210
86	Грунтовая дорога протяж. 200 м шир. 10 м проезд Генеральский , пос.Пересыпь	Темрюкский район, пос. Пересыпь	1085110038 10	асфальтированная	
				гравийная	
				грунтовая	200
ИТОГО ПРОТЯЖЕННОСТЬ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ ПО ТИПУ ПОКРЫТИЯ				асфальтированная	22620
				гравийная	9225
				грунтовая	17141
ИТОГО ПРОТЯЖЕННОСТЬ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ, М					48986

Экологическая нагрузка на окружающую среду от автомобильного транспорта и экономические потери

Автомобильный транспорт привлекает к себе все большее внимание как источник антропогенной нагрузки на окружающую среду.

Негативные воздействия на окружающую среду при эксплуатации автомобилей:

- потребление топлива, выделение вредных выхлопных газов;
- продукты истирания шин и тормозов;
- шумовое загрязнение окружающей среды;
- материальные и человеческие потери в результате транспортных аварий.

С точки зрения загрязнения атмосферы автомобильный транспорт является перемещающимся в пространстве источником выбросов продуктов сжигания топлива (отработавших газов).

В качестве топлива служат: бензин, сжиженный газ, дизельное топливо.

При сжигании указанных видов топлива в атмосферу поступают окислы азота, оксид углерода, сернистый ангидрид, углеводороды, сажа. Оксид азота в соединении с водяными парами образует азотную кислоту, которая раздражает легочную ткань, что приводит к хроническим заболеваниям. Диоксид азота раздражает слизистую оболочку глаз, легких и вызывает необратимые изменения в сердечнососудистой системе.

Автотранспорт, как передвижной источник выбросов отличается (помимо возможности перемещаться в пространстве) существенное изменение удельных выбросов во времени. У одной и той же автотранспортной единицы выбросы при различных режимах работы двигателя (прогрев, пробег) будут различны (соотношение составит 1 : 4, 4 : 1 соответственно), кроме того выбросы различаются и для периодов года (теплый и холодный - соотношение составит 1 : 1, 1 : 1,3 соответственно).

Загрязнение окружающей среды токсичными компонентами отработавших газов приводит к нарушениям в росте растений. Непосредственную опасность для растений представляют диоксид серы, оксид азота, продукты фотохимических реакций. Накапливаясь в растениях, они создают опасность для животных и людей. Наибольшую экологическую нагрузку испытывают растения на полосах земель вдоль дорог с большой интенсивностью движения.

Отработавшие газы способствуют ускорению процессов разрушения изделий из пластмассы и резины, оцинкованных поверхностей и черных металлов, а также покраски, облицовки и конструкции зданий. При солнечной безветренной погоде компоненты отработавших газов и углеводороды в результате фотохимических реакций образуют смог.

Еще одним фактором воздействия автомобильного транспорта на окружающую среду и человека является шум, создаваемый двигателем внутреннего сгорания, шасси автомобиля (в основном механизмами трансмиссии и кузова), и в результате взаимодействия шины с дорожным покрытием. Интенсивность шума зависит от топографии местности, скорости и направления ветра, температурного градиента, влажности воздуха, наличия и типа шумозащитных сооружений и др. Чрезмерный шум может стать причиной нервного истощения, психической угнетенности, вегетативного невроза, расстройства эндокринной и сердечно-сосудистой системы, изменения ритма и частоты сердечных сокращений, артериальной гипертонии.

Негативной стороной и главной угрозой экономической безопасности в сфере автотранспорта являются ДТП (ущерб от ДТП). Экономические потери в каждом секторе экономики:

1. Сектор общественных финансов:

- Расходы дорожных служб на ликвидацию последствий ДТП.

- Расходы пенсионного фонда РФ (пособия по потере кормильца, пенсии по инвалидности, выплаты на погребение, ежемесячные денежные выплаты).
- Расходы фонда социального страхования РФ (расходы на реабилитацию пострадавших, оплата больничного листа, выплаты на погребение, недополученная часть налоговых поступлений с единого социального налога).
- Расходы фонда обязательного медицинского страхования РФ.

2. Рыночный сектор

- Потери вследствие повреждения транспортных средств и грузов.
- Издержки, связанные с простоем ремонтируемых транспортных средств.
- Неустойки, связанные с невыполнением договорных обязательств.
- Потери доходов в связи с не укомплектованностью штата, из-за временной нетрудоспособности или гибели работника.

3. Сектор домашних хозяйств

- Потери вследствие повреждения транспортных средств и имущества.
- Потери заработной платы пострадавшего в ДТП.
- Расходы на платные медицинские услуги.
- Дополнительные расходы на медицинскую реабилитацию.

Оценка качества содержания дорог

В Ахтанизовском сельском поселении в течение всего года (с учетом сезона) выполняются комплекс работ по уходу за дорогой, дорожными сооружениями и полосой отвода, по обеспечению безопасности движения, а также по зимнему содержанию дорог.

Но в связи с недостаточным финансированием, данные мероприятия выполняются не в полном объеме.

1.5 Анализ состава парка транспортных средств и уровня автомобилизации в поселении, обеспеченность парковками

Всего на территории Ахтанизовского сельского поселения зарегистрировано 1031 - но транспортное средство: 1018 ед. – легковые автомобили, 3 ед. – грузовые автомобили, 2 ед. – трактора, 3 ед. – комбайны, 3 ед. автобусы, 2 ед. - спецмашины. Уровень автомобилизации составляет 202 автомобиля на 1000 жителей.

Анализ обеспеченности объектами транспортного обслуживания

Согласно пунктов 6.40, 6.41 СНиП 2.07.01-89* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»:

- автозаправочные станции (АЗС) следует проектировать из расчета одна топливораздаточная колонка на 1200 легковых автомобилей. В связи с малым количеством автомобилей, строительство АЗС не рационально;
- станции технического обслуживания (СТО) автомобилей следует проектировать из расчета один пост на 200 легковых автомобилей. В Ахтанизовском сельском поселении СТО имеются в достаточном количестве (6 шт.).

Согласно п.6.33 СНиП 2.07.01-89* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» обеспеченность населения гаражами и стоянками для постоянного хранения индивидуального легкового транспорта должна быть 90%. В связи с тем, что многоквартирные дома на территории сельсовета отсутствуют, строительство гаражей не планируется. Население хранит транспорт в собственных гаражах или на придомовой территории.

1.6 Характеристика работы транспортных средств общего пользования, включая анализ пассажиропотока

Пассажирский транспорт является важнейшим элементом сферы обслуживания населения, без которого невозможно нормальное функционирование общества. Он призван удовлетворять потребности

населения в передвижениях, вызванные производственными, бытовыми, культурными связями.

В каждом населенном пункте Ахтанизовского сельского поселения обслуживание населения общественным транспортом не предусмотрено. Передвижение по территории населенных пунктов осуществляется с использованием личного транспорта, либо в пешем порядке.

В таблице 6 представлены маршруты, проходящие через Ахтанизовское сельское поселение. Информация о пассажиропотоке отсутствует.

Таблица 6

<i>Наименование маршрута</i>	<i>Категория транспортного средства</i>	<i>Вместимость транспортных средств по местам для сидения</i>	<i>Вместимость транспортных средств полная</i>	<i>Кол-во рейсов</i>
- ст. Ахтанизовская – Янтарь	МЗ	25	25	ежедневно 4 раза в день
- г. Темрюк – п. Виноградный	МЗ	25	25	ежедневно 4 раза в день
- г. Темрюк – ст. Ахтанизовская	МЗ	25	25	ежедневно 12 раз в день
- ст. Ахтанизовская – Анапа	МЗ	25	25	ежедневно 2 раза в день
- ст. Ахтанизовская – Тамань	МЗ	25	25	ежедневно 2 раза в день

1.7 Характеристика условий пешеходного и велосипедного передвижения

На улицах и проездах муниципального образования тротуары присутствует 1 тротуар, соответствующий нормативным требованиям для организации пешеходного движения. В других местах население вынуждено передвигаться по проезжей части дороги.

В муниципальном образовании осуществляется велосипедное движение в местах общего пользования в неорганизованном порядке. Строительство велосипедных дорожек в муниципальном образовании не рационально в связи с малочисленностью населения.

1.8 Характеристика движения грузовых транспортных средств, оценка работы транспортных средств коммунальных и дорожных служб, состояния инфраструктуры для данных транспортных средств

Основными предприятиями, осуществляющими грузовые перевозки на территории Ахтанизовского сельского поселения, являются:

- ЗАО «Кубанская лоза»;
- МУП «Бытсервис»;
- ООО «Благоустройство»;
- ООО «Созвездие Тамани».

Таблица 7 – Производственные фонды

<i>Наименование с/х техники</i>	<i>Кол-во</i>	<i>Грузоподъемность, тонн</i>
Тракторы	2	3,2
Автомобили грузовые	3	1,5-10
Комбайны	2	3
Автобусы	3	1,5
Спецмашины	2	3

Основные направления движения грузовых транспортных средств проходят по Ахтанизовскому сельскому поселению. Транспортные средства, занятые в жилищно-коммунальном хозяйстве, осуществляют механическую уборку дорог Ахтанизовского сельского поселения, вывоз ТБО, посыпку противогололедными материалами. По состоянию на 01.01.2017 используются 2 единицы специализированного транспорта.

На территории Ахтанизовского сельского поселения не предусмотрена инфраструктура для грузовых транспортных средств.

1.9 Анализ уровня безопасности дорожного движения

За истекший период 2017 года на территории Ахтанизовского сельского поселения дорожно-транспортные происшествия не зарегистрированы.

1.10 Оценка уровня негативного воздействия транспортной инфраструктуры на окружающую среду, безопасность и здоровье населения

Загрязнение атмосферы.

Выбросы в воздух дыма и газообразных загрязняющих веществ (диоксид азота (NO₂), диоксид серы (SO₂) и озон (O₃)) приводят к вредным проявлениям для здоровья, особенно к респираторным аллергическим заболеваниям.

Воздействие шума. Автомобильный, железнодорожный и воздушный транспорт служит главным источником бытового шума. Приблизительно 30 % населения России подвергается воздействию шума от автомобильного транспорта с уровнем выше 55 дБ. Это приводит к росту риска сердечно-сосудистых и эндокринных заболеваний.

Воздействие шума влияет на познавательные способности людей, мотивацию, вызывает раздражительность.

Снижение двигательной активности. Исследования показывают тенденцию к снижению уровня активности у людей в связи с тем, что все больше людей предпочитают передвигаться при помощи автотранспорта. Недостаточность двигательной активности приводит к таким проблемам со здоровьем как сердечно-сосудистые заболевания, инсульт, диабет типа II, ожирение, некоторые типы рака, остеопороз и вызывает депрессию.

Учитывая сложившуюся планировочную структуру сельского поселения и характер дорожно – транспортной сети, можно сделать вывод о сравнительной благополучности экологической ситуации в части воздействия транспортной инфраструктуры на окружающую среду, безопасность и здоровье человека.

Отсутствие участков дорог с интенсивным движением, особенно в районах жилой застройки, позволяет в целом снизить загрязнённость воздуха. Повышение уровня загрязнения атмосферного воздуха возможно в зимний период, что связано с необходимостью прогрева транспорта, а также в периоды изменения направления ветра.

Для эффективного решения проблем загрязнения воздуха, шумового загрязнения, снижения двигательной активности, связанных с использованием

транспортных средств, необходимо вести разъяснительную работу среди жителей сельского поселения направленную на снижение использования автомобильного транспорта при передвижении в границах населенного пункта.

1.11 Характеристика существующих условий и перспектив развития и размещения транспортной инфраструктуры Ахтанизовского сельского поселения

Анализ сложившегося положения дорожно – транспортной инфраструктуры позволяет сделать вывод о существовании на территории Ахтанизовского сельского поселения ряда проблем транспортного обеспечения:

1. Слабое развитие улично-дорожной сети;
2. Низкое развитие автомобильного сервиса (мойки, СТО, парковки, остановочные площадки).

Развитие транспортной инфраструктуры на территории сельсовета не планируется, в связи с отсутствием финансирования. На расчетный срок планируются необходимые мероприятия по замене дорожного покрытия.

1.12. Оценка нормативно-правовой базы, необходимой для функционирования и развития транспортной инфраструктуры Ахтанизовского сельского поселения

Программа комплексного развития транспортной инфраструктуры Ахтанизовского сельского поселения на 2017– 2033 гг. подготовлена на основании:

- Градостроительного кодекса Российской Федерации от 29.12.2004 № 190-ФЗ;
- Федерального закона от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;
- Федерального закона от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;
- Федерального закона от 09.02.2007 № 16-ФЗ «О транспортной безопасности»;
- поручения Президента Российской Федерации от 17 марта 2011 года Пр-701;

- постановления Правительства Российской Федерации от 25 декабря 2015 года Пр-№1440 «Об утверждении требований к программам комплексного развития транспортной инфраструктуры поселений, городских округов»;
- Приказа министерства транспорта Российской Федерации от 16.11.2012 № 402 «Об утверждении Классификации работ по капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог»;
- Генерального плана Ахтанизовского сельского поселения Темрюкского района Краснодарского края.

Основными направлениями совершенствования нормативно-правовой базы, необходимой для функционирования и развития транспортной инфраструктуры поселения являются:

- координация усилий федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти Краснодарского края, органов местного самоуправления, представителей бизнеса и общественных организаций в решении задач реализации мероприятий (инвестиционных проектов);
- запуск системы статистического наблюдения и мониторинга необходимой обеспеченности учреждениями транспортной инфраструктуры поселений в соответствии с утвержденными и обновляющимися нормативами;
- разработка стандартов и регламентов эксплуатации и (или) использования объектов транспортной инфраструктуры на всех этапах жизненного цикла объектов.

1.13 Оценка финансирования транспортной инфраструктуры

Таблица 8

	<i>2013 г.</i>	<i>2014 г.</i>	<i>2015 г.</i>	<i>2017</i>
Средства бюджета муниципального образования	335	943,1	1989,5	3598,8
Средства краевого бюджета	1998	3970,4	2671,5	-
Средства федерального бюджета	-	-	-	-
Средства районного бюджета	-	-	-	6576
Средства внебюджетных источников	-	-	-	-

Из таблицы 8 видно, что мероприятия по ремонту дорожной сети выполняются за счет средств бюджета муниципального образования, средств районного бюджета, и средств краевого бюджета.

РАЗДЕЛ 2. ПРОГНОЗ ТРАНСПОРТНОГО СПРОСА, ИЗМЕНЕНИЯ ОБЪЕМОВ И ХАРАКТЕРА ПЕРЕДВИЖЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ И ПЕРЕВОЗОК ГРУЗОВ НА ТЕРРИТОРИИ АХТАНИЗОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ

2.1. Прогноз социально-экономического и градостроительного развития поселения

Прогноз изменения численности населения Ахтанизовского сельского поселения.

На расчетный срок данной программы в муниципальном образовании Ахтанизовского сельского поселения планируется изменение численности населения. Численность населения составит 5632 человека.

Объемы планируемого жилищного строительства

Общая площадь жилищного фонда Ахтанизовского сельского поселения - 17,137 тыс. м². Обеспеченность жилищным фондом на одного человека составляет 4,32 м².

В современных условиях одним из ведущих параметров, определяющих уровень комфорта и характеризующих тип жилья, по величине квартиры является обеспеченность человека площадью квартиры. В данный момент все жилищное строительство производится за счет личных средств населения. На расчетный срок изменение жилищного фонда не планируется.

Объемы прогнозируемого выбытия из эксплуатации объектов социальной инфраструктуры.

Выбытие из эксплуатации существующих объектов социальной инфраструктуры в Ахтанизовском сельском поселении не планируется.

2.2. Прогноз транспортного спроса Ахтанизовского сельского поселения, объемов и характера передвижения населения и перевозок грузов по видам транспорта

Основными транспортными артериями в поселке являются автомобильные дороги местного и районного значения. Основные маршруты движения грузовых и транзитных потоков в населенных пунктах на сегодняшний день проходят по

поселковым дорогам, а также по центральным улицам. Данные об интенсивности движения грузовых транспортных средств отсутствуют.

Количество и протяженность внутрирайонных автобусных маршрутов вполне удовлетворяют потребности населения в направлениях передвижения.

Характер и цели передвижения населения Ахтанизовского сельского поселения не менялись последние несколько лет, таким образом, можно судить и о неизменности транспортного спроса в прогнозируемом периоде.

В рамках данной Программы должны быть созданы условия, обеспечивающие привлечение средств внебюджетных источников для модернизации объектов транспортной инфраструктуры.

2.3 Прогноз развития транспортной инфраструктуры по видам транспорта

В период реализации программы, транспортная инфраструктура по видам транспорта, представленным в муниципальном образовании, не претерпит существенных изменений. В границах «домашнего региона» преобладающим останется автомобильный транспорт как в формате общественного транспорта, так и личного транспорта граждан. Для целей обслуживания действующих производственных предприятий сохранится использование грузового транспорта.

Таблица 9 – Прогнозные значения развития транспортной инфраструктуры до 2033 года

Наименование показателя	2017 (Базовый год.)	2018	2019	2020	2021	2022	2023-2033	Примечание
АВТОМОБИЛЬНЫЙ ТРАНСПОРТ								
Число автомобилей	1021	1025	1033	1040	1047	1055	1138	Планируется увеличение численности автомобилей
Число остановочных площадок	5	5	5	5	5	5	5	В Ахтанизовском сельском поселении
Число пешеходных	1	1	1	1	1	1	1	На расчетный срок не

дорожек, тротуаров, соответствующих нормативным требованиям для организации пешеходного движения								планируется развитие тротуаров, в связи с отсутствием финансирования
Велосипедное движение, число пунктов хранения мест	0	0	0	0	0	0	0	На расчетный срок не планируется развитие велосипедных дорожек, в связи с отсутствием финансирования
Парковочное пространство, мест	0	0	0	0	0	0	0	На расчетный срок не планируется развитие парковок, в связи с отсутствием финансирования
Число автостанций (60 пассажиров)	0	0	0	0	0	0	0	Строительство не планируется
АВИАЦИОННЫЙ ТРАНСПОРТ								
Число вертолетных площадок	0	0	0	0	0	0	0	Строительство не планируется
Число аэропортов	0	0	0	0	0	0	0	Строительство не планируется
ВОДНЫЙ ТРАНСПОРТ								
Число причалов	0	0	0	0	0	0	0	Строительство не планируется
ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ								
Число вокзалов	0	0	0	0	0	0	0	Строительство не планируется

2.4 Прогноз развития дорожной сети

Реализация муниципальной программы «Обеспечение коммунальными услугами населения Ахтанизовского сельского поселения Темрюкского района Краснодарского края» позволит сохранить существующую сеть автомобильных дорог за счет качественного содержания дорог, повысить качественные характеристики дорожных покрытий и безопасность дорожного движения за счет проведения целевых мероприятий по ремонту, реконструкции автомобильных дорог, применения новых технологий и материалов. В результате реализации Программы планируется достигнуть следующих показателей:

- Увеличение доли муниципальных автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям, до 80%;
- Содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения и искусственных сооружений на них в полном объеме;
- Ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения протяженностью в среднем 1,0 км в год;

Существующие риски по возможности достижения прогнозируемых результатов:

- риск ухудшения социально-экономической ситуации в стране, что выразится в снижении темпов роста экономики и уровня инвестиционной активности, возникновении бюджетного дефицита, сокращения объемов финансирования дорожной отрасли;
- риск превышения фактического уровня инфляции по сравнению с прогнозируемым, ускоренный рост цен на строительные материалы, машины, специализированное оборудование, что может привести к увеличению стоимости дорожных работ, снижению объемов строительства, реконструкции, капитального ремонта, ремонта и содержания автомобильных дорог общего пользования местного значения;

- риск задержки завершения перехода на финансирование работ по содержанию, ремонту и капитальному ремонту автомобильных дорог общего пользования местного значения в соответствии с нормативами денежных затрат, что не позволит в период реализации Программы существенно сократить накопленное в предыдущий период отставание в выполнении ремонтных работ на сети автомобильных дорог общего пользования и достигнуть запланированных в Программе величин показателей

2.5 Прогноз уровня автомобилизации, параметров дорожного движения

Таблица 10 – Прогнозные значения уровня автомобилизации до 2033 года, ед.

Наименование показателя	2017 (базовый год)	2018	2019	2020	2021	2022	2023-2033
Число автомобилей, в т.ч.	1022	1025	1033	1040	1047	1055	1138
- легковые автомобили	1018	1019	1026	1032	1038	1045	1126
- грузовые автомобили	3	4	5	6	7	8	10
-трактора	2	2	2	2	2	2	2

Определение параметров дорожного движения является неотъемлемой частью при определении мероприятий по снижению аварийности на дороге, а так же для совершенствования регулирования дорожного движения на перекрестке. К основным параметрам дорожного движения относят: интенсивность движения, динамический коэффициент приведения состава транспортного потока, поток насыщения, установившийся интервал убытия очереди автомобилей, коэффициент загрузки полосы движением, коэффициент приращения очереди, средняя длина очереди в автомобилях и метрах, удельное число остановок автомобиля, коэффициент безостановочной проходимости.

В поселении на расчетный срок изменений параметров дорожного движения не прогнозируется (таблица 4).

2.6 Прогноз показателей безопасности дорожного движения

В Ахтанизовском сельском поселении в 2017 году дорожно-транспортные происшествия не зарегистрированы.

В перспективе возможно ухудшение ситуации из-за следующих причин:

- массовое пренебрежение требованиями безопасности дорожного движения со стороны участников движения;
- неудовлетворительное состояние автомобильных дорог;
- недостаточный технический уровень дорожного хозяйства;
- несовершенство технических средств организации дорожного движения.

Чтобы не допустить негативного развития ситуации, необходимо:

- Создание современной системы обеспечения безопасности дорожного движения на автомобильных дорогах общего пользования и улично-дорожной сети;
- Повышение правового сознания и предупреждения опасного поведения среди населения, в том числе среди несовершеннолетних;
- Установка средств организации дорожного движения на дорогах (дорожных знаков).

Если на расчетный срок данные мероприятия осуществляются, то прогноз показателей безопасности дорожного движения будет благоприятный.

2.7 Прогноз негативного воздействия транспортной инфраструктуры на окружающую среду и здоровья населения

В период действия программы не предполагается изменение структуры, маршрутов и объемов грузовых и пассажирских перевозок. Изменения центров транспортного тяготения не предвидится. Возможной причиной увеличения негативного воздействия на окружающую среду и здоровье населения, станет рост автомобилизации населения, в связи с чем усилится влияние факторов, рассмотренных в п. 1.10 Программы.

РАЗДЕЛ 3. УКРУПНЕННАЯ ОЦЕНКА ПРИНЦИПИАЛЬНЫХ ВАРИАНТОВ РАЗВИТИЯ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ И ВЫБОР ПРЕДЛАГАЕМОГО К РЕАЛИЗАЦИИ ВАРИАНТА

Анализируя сложившуюся ситуацию и муниципальную программу «Обеспечение коммунальными услугами населения Ахтанизовского сельского поселения Темрюкского района Краснодарского края» можно выделить три принципиальных варианта развития транспортной инфраструктуры:

- оптимистичный – развитие происходит в полном соответствии с положениями генерального плана с реализацией всех предложений по реконструкции и строительству;

- реалистичный – развитие осуществляется на уровне необходимом и достаточном для обеспечения безопасности передвижения и доступности. Вариант предполагает реконструкцию существующей улично – дорожной сети;

- пессимистичный – обеспечение безопасности передвижения на уровне выполнения локальных ремонтно-восстановительных работ.

В таблице 11 представлены укрупнённые показатели вариантов развития транспортной инфраструктуры.

Таблица 11 – Укрупнённые показатели развития транспортной инфраструктуры

№ п/п	Целевой показатель	Ед. изм.	Варианты развития		
			Оптимистичный	Реалистичный	Пессимистичный
1	Удельный вес дорог, нуждающихся в капитальном ремонте (реконструкции)	%	100	80	0
2	Прирост протяженности дорог	км	0	0	0

В рамках реализации данной программы, предлагается принять второй вариант (реалистичный), как наиболее вероятный в сложившейся ситуации.

РАЗДЕЛ 4. ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ (ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ) ПО ПРОЕКТИРОВАНИЮ, СТРОИТЕЛЬСТВУ, РЕКОНСТРУКЦИИ ОБЪЕКТОВ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ПРЕДЛАГАЕМОГО К РЕАЛИЗАЦИИ ВАРИАНТА РАЗВИТИЯ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

Механизм реализации Программы включает в себя систему мероприятий, проводимых по содержанию и ремонту дорог общего пользования местного значения в Ахтанизовском сельском поселении, строительству тротуаров, мероприятия по обеспечению безопасности дорожного движения (приобретение дорожных знаков).

Перечень мероприятий по ремонту дорог по реализации Программы формируется администрацией муниципального образования по итогам обследования состояния дорожного покрытия не реже одного раза в год, в начале осеннего или в конце весеннего периодов и с учетом решения первостепенных проблемных ситуаций, в том числе по поступившим обращениям (жалобам) граждан.

Мероприятия по развитию транспортной инфраструктуры по видам транспорта

Внесение изменений в структуру транспортной инфраструктуры по видам транспорта не планируется.

Мероприятия по развитию транспорта общего пользования, созданию транспортно-пересадочных узлов

Сохраняется существующая система обслуживания населения общественным пассажирским транспортом. Количество транспорта общего пользования не планируется к изменению.

Мероприятия по развитию инфраструктуры для легкового автомобильного транспорта, включая развитие единого парковочного пространства

Данные мероприятия в Ахтанизовском сельском поселении не планируется.

Мероприятия по развитию инфраструктуры пешеходного и велосипедного передвижения

Планируемые мероприятия по развитию инфраструктуры пешеходного передвижения в Ахтанизовском сельском поселении не планируются.

Строительство велодорожек не планируется в связи с отсутствием финансирования.

Мероприятия по развитию инфраструктуры для грузового транспорта, транспортных средств коммунальных и дорожных служб

На расчетный срок не планируются мероприятия по развитию инфраструктуры для грузового транспорта, транспорта средств коммунальных и дорожных служб.

Мероприятия по развитию сети автомобильных дорог общего пользования местного значения Ахтанизовского сельского поселения

В целях развития сети дорог Ахтанизовского сельского поселения планируются:

- Мероприятия по ремонту автомобильных дорог общего пользования местного значения.

Мероприятия по развитию сети дорог

<i>Наименование мероприятия</i>	<i>Характеристики</i>	<i>Расположение</i>	<i>Финансирование (сумма, из какого бюджета)</i>
<i>2017 год ст. Ахтанизовская</i>			
Ремонт пер. Комсомольский от ул. Степной до ул. Батурина	1,486 км.	Ахтанизовское сельское поселение	Бюджет Района – 3525,938 тыс. руб.
Ремонт пер. Гервасия от ул. Красной до ул. 8 Марта	0,36 км.	Ахтанизовское сельское поселение	Бюджет Района 162,261 тыс. руб.
Ремонт ул. 8 Марта от пер. Гервасия до дома № 13 ул. 8 Марта	0,156 км.	Ахтанизовское сельское поселение	Бюджет Района 339,915 тыс. руб.
Ремонт пер. Береговой от ул. Школьной до ул. Октябрьской	0,245 км.	Ахтанизовское сельское поселение	Бюджет Района 553,489 тыс. руб.

Ремонт пер. Кузнечный от ул. Красной до ул. Батурина	0,197 км.	Ахтанизовское сельское поселение	Бюджет Района 433,785 тыс. руб.
Ремонт пер. Строительный от ул. Красной до ул. Батурина	0,189 км.	Ахтанизовское сельское поселение	Бюджет Района 389,697 тыс. руб.
Ремонт пер. Спортивный от ул. Таманской до ул. Красной	0,652 км.	Ахтанизовское сельское поселение	Бюджет Района 1294,937 тыс. руб.
2017 год пос. Пересыпь			
Ремонт ул. Комсомольская от пер. Лазурный до пер. Первомайский	0,305 км.	Ахтанизовское сельское поселение	Бюджет Района 830,202 тыс. руб.
2017 год пос. За Родину			
Ремонт ул. Степана Разина от ул. Красной до ул. Советской	0,308 км.	Ахтанизовское сельское поселение	Бюджет Района 709,435 тыс. руб.
Ремонт ул. Победы от ул. Красной до ул. Советской	0,315 км.	Ахтанизовское сельское поселение	Бюджет Района 910,256 тыс. руб.
Ремонт площадки перед ВОП пос. За Родину по ул. Тихой	200 м ²	Ахтанизовское сельское поселение	Бюджет Района 64,910 тыс. руб.
2018 год ст. Ахтанизовская			
Ремонт пер. Комсомольский от ул. Степной до ул. Батурина	1,486 км.	Ахтанизовское сельское поселение	Бюджет Района – 3525,938 тыс. руб.
Ремонт пер. Гервасия от ул. Красной до ул. 8Марта	0,36 км.	Ахтанизовское сельское поселение	Бюджет Района 162,261 тыс. руб.
Ремонт ул. 8 Марта от пер. Гервасия до	0,156 км.	Ахтанизовское сельское поселение	Бюджет Района 339,915 тыс. руб.

дома № 13 ул. 8 Марта			
Ремонт пер. Береговой от ул. Школьной до ул. Октябрьской	0,245 км.	Ахтанизовское сельское поселение	Бюджет Района 553,489 тыс. руб.
Ремонт пер. Кузнечный от ул. Красной до ул. Батурина	0,197 км.	Ахтанизовское сельское поселение	Бюджет Района 433,785 тыс. руб.
Ремонт пер. Строительный от ул. Красной до ул. Батурина	0,189 км.	Ахтанизовское сельское поселение	Бюджет Района 389,697 тыс. руб.
Ремонт пер. Спортивный от ул. Таманской до ул. Красной	0,652 км.	Ахтанизовское сельское поселение	Бюджет Района 1294,937 тыс. руб.
2018 год пос. Пересынь			
Ремонт ул. Комсомольская от пер. Лазурный до пер. Первомайский	0,305 км.	Ахтанизовское сельское поселение	Бюджет Района 830,202 тыс. руб.
2018 год пос. За Родину			
Ремонт ул. Степана Разина от ул. Красной до ул. Советской	0,308 км.	Ахтанизовское сельское поселение	Бюджет Района 709,435 тыс. руб.
Ремонт ул. Победы от ул. Красной до ул. Советской	0,315 км.	Ахтанизовское сельское поселение	Бюджет Района 910,256 тыс. руб.
Ремонт площадки перед ВОП пос. За Родину по ул. Тихой	200 м ²	Ахтанизовское сельское поселение	Бюджет Района 64,910 тыс. руб.

Мероприятия по развитию инфраструктуры объектов автомобильного транспорта

Мероприятия по развитию инфраструктуры объектов автомобильного транспорта не планируются.

Комплексные мероприятия по организации дорожного движения, в том числе мероприятия по повышению безопасности дорожного движения, снижению перегруженности дорог и (или) их участков

Комплексные мероприятия по организации дорожного движения, в том числе мероприятия по повышению безопасности дорожного движения, снижению перегруженности дорог и (или) их участков не планируются.

Мероприятия по внедрению интеллектуальных транспортных систем

Данные мероприятия в Ахтанизовском сельском поселении не планируются.

Мероприятия по снижению негативного воздействия транспорта на окружающую среду и здоровье населения

Данные мероприятия в Ахтанизовском сельском поселении не планируются.

Мероприятия по мониторингу и контролю за работой транспортной инфраструктуры и качеством транспортного обслуживания населения и субъектов экономической деятельности

<i>Наименование мероприятия</i>	<i>Планируемые сроки</i>	<i>Финансирование, тыс. руб</i>
Проведение опросов по удовлетворенности транспортным комплексом, оценка населения качеством предоставляемых услуг транспортным комплексом, уровнем развития транспортной инфраструктуры	2017-2033	0,00

**РАЗДЕЛ 5. ОЦЕНКА ОБЪЕМОВ И ИСТОЧНИКОВ
ФИНАНСИРОВАНИЯ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПРОЕКТИРОВАНИЮ,
СТРОИТЕЛЬСТВУ, РЕКОНСТРУКЦИИ ОБЪЕКТОВ ТРАНСПОРТНОЙ
ИНФРАСТРУКТУРЫ ПРЕДЛАГАЕМОГО К РЕАЛИЗАЦИИ ВАРИАНТА
РАЗВИТИЯ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ**

Таблица 12

Мероприятия	Финансирование на 2017-2030 гг., тыс. руб				Итого, тыс. руб
	Фед. бюджет	Краевой бюджет	Бюджета МО	Бюджета района.	
Мероприятия по развитию транспортной инфраструктуры:	-	-	-	-	0,00
Авиационный транспорт	-	-	-	-	0,00
Речной транспорт	-	-	-	-	0,00
Мероприятия по развитию транспорта общего пользования, созданию транспортно-пересадочных узлов	-	-	-	-	0,00
Мероприятия по развитию сети дорог в Ахтанизовском сельском поселении, в т.ч	строительство дорог	-	-	-	0,00
	ремонт дорог	-	-	18429,649	18429,649
Комплексные мероприятия по организации дорожного движения, в том числе мероприятия по повышению безопасности дорожного движения, снижению перегруженности дорог и (или) их участков	-	-	-	-	0,00
Мероприятия по обустройству автомобильной стоянки	-	-	-	-	
Мероприятия по мониторингу	-	-	-	-	
Всего:	0,00	0,0	0,00	18429,649	18429,649

**РАЗДЕЛ 6. ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ МЕРОПРИЯТИЙ (ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ) ПО
ПРОЕКТИРОВАНИЮ, СТРОИТЕЛЬСТВУ, РЕКОНСТРУКЦИИ ОБЪЕКТОВ ТРАНСПОРТНОЙ
ИНФРАСТРУКТУРЫ ПРЕДЛАГАЕМОГО К РЕАЛИЗАЦИИ ВАРИАНТА РАЗВИТИЯ ТРАНСПОРТНОЙ
ИНФРАСТРУКТУРЫ**

Таблица 13

<i>Мероприятия</i>	<i>Наименование индикатора</i>	<i>2017 (Базовый год)</i>	<i>2018</i>	<i>2019</i>	<i>2020</i>	<i>2021</i>	<i>2022</i>	<i>2023-2033</i>
а) мероприятия по развитию транспорта общего пользования, созданию транспортно-пересадочных узлов	Число транспортно-пересадочных узлов	0	0	0	0	0	0	0
	Количество рейсов автомобильного транспорта в год, ед	3650	3650	650	3650	3650	3650	36500
	Число остановочных площадок	5	5	5	5	5	5	5
б) мероприятия по развитию инфраструктуры для легкового автомобильного транспорта, включая развитие единого парковочного пространства	Парковочное пространство, мест	0	0	0	0	0	0	0
в) мероприятия по развитию инфраструктуры для грузового транспорта, транспортных средств коммунальных и дорожных служб;	Число мест стоянок большегрузного транспорта	0	0	0	0	0	0	0

г) мероприятия по развитию сети дорог поселения	Развитие улично-дорожной сети, км	2,11	2,11	0	0	0	0	0
д) комплексные мероприятия по организации дорожного движения, в том числе мероприятия по повышению безопасности дорожного движения, снижению перегруженности дорог и (или) их участков	Число зарегистрированных ДТП	0	0	0	0	0	0	0
	Количество светофорных объектов на УДС, шт.	1	1	1	1	1	1	1
	Количество нанесенной дорожной разметки, м ²	0	0	0	0	0	0	0
	Количество установленных дорожных знаков, ед	211	0	0	0	0	0	0

Эффективность реализации муниципальной программы оценивается ежегодно на основе целевых показателей и индикаторов, исходя из соответствия фактических значений показателей (индикаторов) с их целевыми значениями, а также уровнем использования средств местного бюджета, предусмотренных в целях финансирования мероприятий муниципальной программы. Объемы финансирования мероприятий Программы ежегодно подлежат уточнению при формировании бюджета на очередной финансовый год и плановый период.

**РАЗДЕЛ 7. ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО ИНСТИТУЦИОНАЛЬНЫМ
ПРЕОБРАЗОВАНИЯМ, СОВЕРШЕНСТВОВАНИЮ ПРАВОВОГО И
ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В
СФЕРЕ ПРОЕКТИРОВАНИЯ, СТРОИТЕЛЬСТВА, РЕКОНСТРУКЦИИ
ОБЪЕКТОВ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ НА
ТЕРРИТОРИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
АХТАНИЗОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

В рамках реализации настоящей программы не предполагается проведение институциональных преобразований, структуры управления, а также характер взаимосвязей при осуществлении деятельности в сфере проектирования, строительства, реконструкции объектов транспортной инфраструктуры предполагается оставить в неизменном виде.

Настоящая программа разработана в соответствии с требованиями к программам комплексного развития транспортной инфраструктуры утверждёнными Постановлением Правительства Российской Федерации №1440 от 25.12.2015 «Об утверждении требований к Программам комплексного развития транспортной инфраструктуры поселений, городских округов.

