Приложение

УТВЕРЖДЕНА

Постановлением главы Чагоянского сельсовета

От 19.10.2016 № 63

**Муниципальная программа**

**комплексного развития транспортной инфраструктуры на территории муниципального образования Чагоянский сельсовет**

**на 2017 – 2020 годы**

ПАСПОРТ

муниципальной программы комплексного развития транспортной инфраструктуры на территории муниципального образования Чагоянский сельсовет на 2017-2020 годы.

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование программы | Комплексное развитие транспортной инфраструктуры на территории муниципального образования Чагоянский сельсовет на 2017-2020 годы (далее – Программа) |
| Основания для разработки программы | Федеральный закон от 29.12.2014 N 456-ФЗ "О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации"  Федеральный закон от 06 октября 2003 года [№ 131-ФЗ](http://zakon.scli.ru/ru/legal_texts/act_municipal_education/index.php?do4=document&id4=96e20c02-1b12-465a-b64c-24aa92270007) «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» Постановление Правительства РФ от 25 декабря 2015 г. N 1440 " “Об утверждении требований к программам комплексного развития транспортной инфраструктуры поселений, городских округов”  Устав муниципального образования Чагоянский сельсовет  Генеральный план муниципального образования Чагоянский сельсовет на 2011-2032 |
| Разработчик программы | Администрация Чагоянского сельсовета |
| Исполнители программы | Администрация Чагоянского сельсовета |
| Контроль за реализацией программы | Контроль за реализацией Программы осуществляет Администрация Чагоянского сельсовета |
| Цель программы | Комплексное развитие транспортной инфраструктуры муниципального образования Чагоянский сельсовет |
| Задачи программы | - безопасность, качество и эффективность транспортного обслуживания населения, юридических лиц и индивидуальных предпринимателей сельского поселения; - доступность объектов транспортной инфраструктуры для населения и субъектов экономической деятельности в соответствии с нормативами градостроительного проектирования сельского поселения;  -эффективность функционирования действующей транспортной инфраструктуры. |
| Целевые показатели (индикаторы) программы | - снижение удельного веса дорог, нуждающихся в капитальном ремонте (реконструкции);  - достижение расчетного уровня обеспеченности населения услугами транспортной инфраструктуры. |
| Сроки реализации программы | 2017 – 2020 годы |
| Объемы и источники финансирования | Источники финансирования:  - средства местного бюджета, всего 1680,0 тыс.руб., в том числе:  2017 г. - 420,0 тыс. руб.  2018 г. - 420,0 тыс. руб.  2019 г. - 420,0 тыс. руб.  2020 г. - 420,0 тыс. руб.  Средства местного бюджета на 2018-2020 годы уточняются при формировании бюджета на очередной финансовый год. |
| Мероприятия программы | - разработка проектно-сметной документации;  - приобретение материалов;  - мероприятия по организации дорожного движения;  - ремонт, содержание автомобильных дорог. |
| Ожидаемые результаты реализации Программы | - повышение качества, эффективности и доступности транспортного обслуживания населения и субъектов экономической деятельности сельского поселения;  - обеспечение надежности и безопасности системы транспортной инфраструктуры. |

**1. Содержание проблемы и обоснование ее решения программными методами**

Одним из основополагающих условий развития поселения является комплексное развитие систем жизнеобеспечения муниципального образования Чагоянский сельсовет. Этапом, предшествующим разработке основных мероприятий Программы, является проведение анализа и оценка социально-экономического и территориального развития сельского поселения.

Анализ и оценка социально-экономического и территориального развития сельского поселения, а также прогноз его развития проводится по следующим направлениям:

− демографическое развитие;

− состояние транспортной инфраструктуры.

Программа направлена на обеспечение надежного и устойчивого обслуживания потребителей услугами, снижение износа объектов транспортной инфраструктуры.

**1.1. Демографическое развитие сельского поселения**

Муниципальное образование Чагоянский сельсовета наделено статусом сельского поселения Законом Амурской области от 20 июня 2005 года № 12-ОЗ «Об установлении границ и наделении соответствующим статусом муниципального образования Шимановского района и муниципальных образований в его составе». Административным центром муниципального образования Чагоянский сельсовет является село Чагоян.

Село Чагоян расположено в 45 км от районного центра г.Шимановск.

Численность населения на 01 января 2016 года составляет: зарегистрированных 395 человек. Численность работающих – 235 человек.

Общая площадь земель муниципального образования - 63200 га.

Показатели демографического развития поселения являются ключевым инструментом оценки развития сельского поселения, как среды жизнедеятельности человека. Согласно статистическим показателям и сделанным на их основе оценкам, динамика демографического развития муниципального образования Чагоянский сельсовет характеризуется следующими показателями:

Таблица 1

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Факт | | | |
| 2013 | 2014 | 2015 | 2016 |
| Численность населения поселения, человек | 421 | 420 | 419 | 395 |

Для достижения целей Программы принимается условие, при котором численность жителей и хозяйствующих субъектов имеет тенденцию роста.

**1.2. Характеристика деятельности в сфере транспорта.**

Транспортно-экономические связи муниципального образования Чагоянский сельсовет осуществляются автомобильным видом транспорта. Большинство трудовых передвижений в поселении приходится на личный транспорт и пешеходные сообщения. Грузовой транспорт в основном представлен сельскохозяйственной техникой. В основе формирования улично-дорожной сети населенных пунктов лежат: основная улица, второстепенные улицы, проезды, хозяйственные проезды.

**1.3. Характеристика сети дорог поселения, параметры дорожного движения, оценка качества содержания дорог**.

Дорожная сеть представлена дорогами местного значения и лесными дорогами.

Общая протяжённость дорожной сети составляет 12,85 км. Дорожно-транспортная сеть поселения состоит из дорог V категории, предназначенных не для скоростного движения. В таблице 2 приведен перечень и характеристика дорог местного значения. Автодороги, проходящие по территории МО Чагоянский сельсовет в большинстве своем не имеют улучшенного покрытия. Основной тип покрытия для автомобильных дорог местного значения в сельском поселении- гравийное, одна центральная дорога по улице Советская имеет асфальтное покрытие. Содержание автомобильных дорог осуществляется подрядной организацией по договору оказания услуг на выполнение работ по содержанию автомобильных дорог общего пользования и искусственных сооружений на них.

Таблица 2. Характеристика автомобильных дорог

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование автомобильной дороги | Тех.  Кат. | | Протяж.  Км | В том числе по типу покрытия, км | | | | | |
| ц/б | | а/б | Переход | | Грунтов. |
|  | Автомобильная дорога |  |  | |  |  | |  |  | |
| 1 | ул.Советская | V | | 2,15 | - | | 1,15 | **-** | | 1,0 |
| 2 | ул.Трудовая | V | | 0,35 | **-** | | **-** | **-** | | 0,35 |
| 3 | ул.Таёжная | V | | 0,35 | **-** | | **-** | **-** | | 0,35 |
| 4 | ул.Южная | V | | 0,6 | **-** | | **-** | **-** | | 0,6 |
| 5 | ул.Ключевая | V | | 0,3 | **-** | | **-** | **-** | | 0,3 |
| 6 | ул.Нагорная | V | | 0,35 | **-** | | **-** | **-** | | 0,35 |
| 7 | ул.Известковая | V | | 0,6 | **-** | | **-** | **-** | | 0,6 |
| 8 | ул.Лесная | V | | 0,5 | **-** | | **-** | **-** | | 0,5 |
| 9 | ул.Юбилейная | V | | 0,5 | **-** | | **-** | **-** | | 0,5 |
| 10 | ул.Школьная | V | | 0,2 | **-** | | **-** | **-** | | 0,2 |
| 11 | ул.Новая | V | | 0,25 | **-** | | - | **-** | | 0,25 |
| 12 | ул.Зейская | V | | 2,5 | **-** | | - | **-** | | 2,5 |
| 13 | ул.Каменская | V | | 0,2 | **-** | | - | **-** | | 0,2 |
| 14 | Переулок /Известковая-Нагорная/ | V | | 0,2 | **-** | | - | **-** | | 0,2 |
| 15 | Переулок /Лесная-Советская/ | V | | 0,1 | **-** | | - | **-** | | 0,1 |
| 16 | Переулок /Лесная-Советская/ | V | | 0,15 | **-** | | - | **-** | | 0,15 |
| 17 | Переулок /Таёжная-Трудовая/ | V | | 0,05 | **-** | | - | **-** | | 0,05 |
| 18 | Автодорога Чагоян-скотомогильник | V | | 2,0 | **-** | | **-** | **-** | | 2,0 |
| 19 | Автодорога Чагоян-свалка | V | | 1,5 | **-** | | **-** | **-** | | 1,5 |
|  | ИТОГО |  | | **12,85** |  | | **1,15** |  | | **11,7** |

**1.4. Анализ состава парка транспортных средств и уровня автомобилизации сельского поселения, обеспеченность парковками (парковочными местами).**

Автомобильный парк сельского поселения состоит из легковых и грузовых автомобилей, принадлежащих частным лицам. Детальная информация видов транспорта отсутствует. За период 2013-2016 годы отмечается рост транспортных средств рост и уровня автомобилизации населения. Хранение индивидуальных автомобилей осуществляется на придомовых территориях. Открытых площадок для хранения индивидуального транспорта нет, также нет специально оборудованных площадок для временной парковки автотранспорта перед общественными зданиями.

Оценка уровня автомобилизации населения на территории Чагоянского сельсовета

Таблица 3

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Показатели** | **2014 год (факт)** | **2015 год (факт)** | **2016 год (факт)** |
| 1 | Общая численность населения, чел. | 420 | 419 | 395 |
| 2 | Количество автомобилей у населения, ед. | 21 | 25 | 30 |
| 3 | Уровень автомобилизации населения, ед./100 чел. | 5 | 6 | 8 |

**1.5. Характеристика работы транспортных средств общего пользования, включая анализ пассажиропотока.**

Передвижение по территории населенных пунктов сельского поселения осуществляется с использованием личного транспорта либо в пешем порядке. Транспортное сообщение с районным центром осуществляется заказным маршрутом. Информация об объемах пассажирских перевозок необходимая для анализа пассажиропотока отсутствует.

**1.6. Характеристика пешеходного и велосипедного передвижения.**

Для передвижения пешеходов предусмотрены тротуары преимущественно в грунтовом исполнении. Специализированные дорожки для велосипедного передвижения на территории поселения не предусмотрены. Движение велосипедистов осуществляется в соответствии с требованиями ПДД по дорогам общего пользования.

**1.7. Характеристика движения грузовых транспортных средств.**

Транспортных организаций осуществляющих грузовые перевозки на территории сельского поселения не имеется.

**1.8. Анализ уровня безопасности дорожного движения.**

По итогам 2015 года на территории Чагоянского сельсовета не зарегистрировано дорожно-транспортных происшествий. Для эффективного решения проблем, связанных с дорожно-транспортно аварийностью, необходимо непрерывно обеспечивать системный подход к реализации мероприятий по повышению безопасности дорожного движения.

**1.9. Оценка уровня негативного воздействия транспортной инфраструктуры на окружающую среду, безопасность и здоровье человека.**

Рассмотрим характерные факторы, неблагоприятно влияющие на окружающую среду и здоровье.

*Загрязнение атмосферы.* Выброс в воздух дыма и газообразных загрязняющих веществ (диоксин азота и серы, озон) приводят не только к загрязнению атмосферы, но и к вредным проявлениям для здоровья, особенно к распираторным аллергическим заболеваниям.

*Воздействие шума.* Приблизительно 30% населения России подвергается воздействию шума от автомобильного транспорта с уровнем выше 55дБ. Это приводит к росту сердечно-сосудистых и эндокринных заболеваний. Воздействие шума влияет на познавательные способности людей, вызывает раздражительность.

Учитывая сложившуюся планировочную структуру сельского поселения и характер дорожно-транспортно сети, отсутствие дорог с интенсивным движением в районах жилой застройки, можно сделать вывод о сравнительно благополучной экологической ситуации в части воздействия транспортно инфраструктуры на окружающую среду, безопасность и здоровье человека.

**2. Прогноз транспортного спроса, изменение объемов и характера передвижения населения и перевозок грузов на территории поселения.**

**2.1. Прогноз социально-экономического и градостроительного развития поселения.**

В период реализации программы прогнозируется тенденция небольшого роста численности населения, обусловленная созданием комфортных социальных условий для проживания граждан, в том числе молодых семей, что в свою очередь будет способствовать восстановлению процессов естественного прироста населения.

Основные технико- экономические показатели Генерального плана

муниципального образования Чагоянский сельсовет

Таблица 4

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Наименование** | **Ед.**  **изм.** | **Современное состояние** | **I очередь**  **2022 г.** | **Расчетный срок 2032 г.** |
| 1. | Территория муниципального образования в установленных границах | га | 63200 | 63200 | 63200 |
| 1.1. | Земли населенных пунктов, всего с. Чагоян  в том числе: | га | 331,25 | 306,79 | 306,79 |
| Жилые зоны | га | 22,26 | 62,37 | 62,37 |
| Территория зеленых насаждений | га | 128,89 | 113,61 | 113,61 |
| Общественно-деловая зона | га | 2,02 | 5,81 | 5,81 |
| Коммунально-складская зона | га | 1,42 | 7,04 | 7,04 |
| Промышленная зона | га | 2,20 | 32,45 | 32,45 |
| Зона сельскохозяйственного использования | га | 6,5 | - | - |
| Рекреационная зона | га | - | 1,81 | 1,81 |
| Луговые и приречные территории | га | 44,09 | 44,09 | 44,09 |
| Улично-дорожная сеть и зона инженерной инфраструктуры | га | 24,35 | 39,38 | 39,38 |
| Зона водных объектов | га | 40,55 | - | - |
| Зона спецназначения | га | 0,23 | 0,23 | 0,23 |
| Территории, не вовлеченные в градостроительную деятельность | га | 58,74 | - | - |
| 2. | Население | чел. | 424 | 450 | 490 |
| 3. | Жилой фонд | т. м2 общ. пл. | 9,3 | 10,3 | 11,76 |
| 4. | Средняя жилищная обеспеченность | м2/чел | 17,5 | 20 | 24 |
| 5. | Объекты социального и культурно-бытового обслуживания | | | | |
| 5.1. | Детские дошкольные учреждения - всего | объект | 1 | 1 | 1 |
| 5.2. | Общеобразовательные школы | объект | 1 | 1 | 1 |
| 5.3. | ФАП | объект | 1 | - | - |
|  | Участковая больница | объект | - | 1 | 1 |
| 5.4. | Аптека | объект | - | 1 | 1 |
| 5.5. | Сельский Дом Культуры | объект | 1 | 1 | 1 |
| 5.6. | Библиотека | объект | 1 | 1 | 1 |
| 5.7. | Физкультурно-спортивные сооружения, в том числе: |  | | | |
| 5.7.1. | спортивный зал | объект | 1 | 1 | 1 |
| 5.7.2. | спорткомплекс | объект | - | - | 1 |
| 5.7.3. | плоскостные сооружения | объект | 1 | 2 | 2 |
| 6. | Транспортная инфраструктура | | | | |
| 6.1. | Внешний транспорт | | | | |
| - | Региональные или межмуниципальные автодороги | км | 10,5 | 20 | 38,8 |
| 6.2. | Улично-дорожная сеть | | | | |
| - | протяженность улиц и дорог с реконструируемым твердым покрытием | км | - | 6,14 | - |
| - | протяженность улиц и дорог с проектируемым твердым покрытием | км | - | 3,065 | 6,265 |
| 7. | Инженерная инфраструктура | | | | |
| 7.1. | Водопотребление |  | | | |
| - | Среднесуточный расход воды | м3/сут | - | 130,5 | 142,1 |
| - | Норма водопотребления | л/сут | - | 200 | 200 |
| - | Протяженность сетей | км |  | 3000 | 3000 |
| 7.2. | Водоотведение |  | | | |
| - | Суммарный расход сточных вод | м3/сут | - | 108 | 117,6 |
| 7.3. | Электроснабжение | | | | |
| - | Электрические нагрузки потребителей | МВт | 0,98 | 0,103 | 0,113 |
| 7.4. | Теплоснабжение | | | | |
| - | расход тепла | МВт/  Гкал/ч | 3,211/2,762 | 4,037/3,47 | 4,863/4,183 |
| - | расход тепла | МВт/  Гкал/  год | 16514  14199 | 20762  17852 | 25009  21504 |
| 7.5. | Газоснабжение. |  |  |  |  |
| - | годовой расход газа | м3/год | - | 141,75 | 154,35 |

**2.2. Прогноз транспортного спроса поселения, объемов и характера передвижения населения и перевозок грузов по видам транспорта, имеющегося на территории поселения.**

С учетом сложившейся экономической ситуации, характер и объемы передвижения населения и перевозки грузов практически не изменяются.

**2.3. Прогноз развития транспортно инфраструктуры по видам транспорта.**

В период реализации Программы транспортная инфраструктура по видам транспорта не перетерпит существенных изменений. Основным видом транспорта остается автомобильный. Транспортная связь с районным центром будет осуществляться общественным транспортом (автобусное сообщение), внутри населенного пункта личным транспортом и пешеходное сообщение.

**2.4. Прогноз развития дорожной сети поселения.**

Основными направлениями развития дорожной сети поселения в период реализации Программы будет являться сохранение протяженности, соответствующим нормативным требованиям, автомобильных дорог общего пользования за счет ремонта и капитального ремонта автомобильных дорог, поддержание автомобильных дорог на уровне соответствующем категории дороги, путем нормативного содержания дорог, повышения качества и безопасности дорожной сети.

**2.5. Прогноз уровня автомобилизации, параметров дорожного движения.**

При сохранившейся тенденции к увеличению уровня автомобилизации населения, с учетом прогнозируемого увеличения количества транспортных средств, без изменения пропускной способности дорог, предполагается повышение интенсивности движения по основным направлениям к объектам тяготения.

Прогноз изменения уровня автомобилизации и количества автомобилей у населения на территории Чагоянского сельсовета

Таблица 5

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Показатели** | **2017 год (прогноз)** | **2018 год (прогноз)** | **2019 год (прогноз)** | **2020 год (прогноз)** |
| 1 | Общая численность населения, чел. | 395 | 397 | 400 | 405 |
| 2 | Количество автомобилей у населения, ед. | 35 | 37 | 40 | 45 |
| 3 | Уровень автомобилизации населения, ед./100 чел. | 9 | 9 | 10 | 11 |

**2.6. Прогноз показателей безопасности дорожного движения.**

Предполагается незначительный рост аварийности. Это связано с увеличением парка автотранспортных средств и неисполнением участниками дорожного движения правил дорожного движения.

Факторами, влияющими на снижение аварийности станут обеспечение контроля за выполнением мероприятий по обеспечению безопасности дорожного движения, развитие целевой системы воспитания и обучения детей безопасному поведению на улицах и дорогах, проведение разъяснительной и предупредительно-профилактической работы среди населения по вопросам обеспечения безопасности дорожного движения с использованием СМИ.

**2.7. Прогноз негативного воздействия транспортной инфраструктуры на окружающую среду и здоровье человека.**

В период действия Программы, не предполагается изменения центров транспортного тяготения, структуры, маршрутов и объемов грузовых и пассажирских перевозок. Причиной увеличения негативного воздействия на окружающую среду и здоровье населения, станет рост автомобилизации населения в совокупности с ростом его численности в связи с чем, усилитсязагрязнение атмосферы выбросами в воздух дыма и газообразных загрязняющих веществ и увеличением воздействия шума на здоровье человека.

**3. Перечень мероприятий по проектированию, строительству, реконструкции объектов транспортной инфраструктуры.**

С учетом сложившейся экономической ситуации, мероприятия по развитию транспортной инфраструктуры по видам транспорта, по развитию транспорта общего пользования, созданию транспортно-пересадочных узлов, по развитию инфраструктуры для легкового автомобильного транспорта, включая развитие единого парковочного пространства, по развитию велосипедного передвижения, по развитию инфраструктуры для грузового транспорта, транспортных средств коммунальных и дорожных служб в период реализации Программы не предусматриваются.

**3.1 Мероприятия по развитию сети дорог поселения.**

В целях повышения качественного уровня дорожной сети сельского поселения, снижения уровня аварийности, связанной с состоянием дорожного покрытия и доступности к центрам тяготения и территориям перспективной застройки предлагается в период действия Программы реализовать следующий комплекс мероприятий по развитию дорог поселения:

Таблица 6

ПЕРЕЧЕНЬ

программных мероприятий Программы комплексного развития транспортной инфраструктуры

на территории муниципального образования Чагоянский сельсовет

на 2017 – 2020 годы

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | Цель мероприятия | Сроки реализации | Объем финансирования, руб. | Ответственный за реализацию мероприятия |
|  | Установка дорожных знаков улично-дорожной сети | Повышение безопасности дорожного движения | 2017-2020г. | 200 000 | администрация Чагоянского сельсовета |
|  | Освещение автомобильных дорог | Повышение безопасности дорожного движения | 2017-2020 г. | 350 000 | администрация Чагоянского сельсовета |
|  | Реконструкция проезжей части автомобильной дороги ул.Советская (ямочный ремонт асфальтного покрытия) - 300м. | Повышение качества улично- дорожной сети | 2017-2020 г. | 500 000 | администрация Чагоянского сельсовета |
|  | Ремонт автомобильной дороги ул.Нагорная (укрепление обочин, очистка канав, ямочный ремонт, укладка водосточных труб), 300 м. | Повышение качества улично- дорожной сети | 2017 г. | 50 000 | администрация Чагоянского сельсовета |
|  | Ремонт автомобильной дороги - ул. Школьная (укрепление обочин, очистка канав, ямочный ремонт), 400 м. | Повышение качества улично- дорожной сети | 2017г. | 50 000 | администрация Чагоянского сельсовета |
|  | Ремонт автомобильной дороги ул.Южная, (укрепление обочин, очистка канав, ямочный ремонт) 300 м. | Повышение качества улично- дорожной сети | 2018 г. | 50 000 | администрация Чагоянского сельсовета |
|  | Ремонт автомобильной дороги ул. Юбилейная, (укрепление обочин, очистка канав, ямочный ремонт) 500м. | Повышение качества улично- дорожной сети | 2018г. | 70 000 | администрация Чагоянского сельсовета |
| 8 | Ремонт автомобильной дороги ул. Лесная (укрепление обочин, очистка канав, ямочный ремонт), 300м. | Повышение качества улично- дорожной сети | 2019г. | 50 000 | администрация Чагоянского сельсовета |
| 9 | Ремонт автомобильной дороги ул.Трудовая (укрепление обочин, очистка канав, ямочный ремонт) 500м. | Повышение качества улично- дорожной сети | 2019г. | 70 000 | администрация Чагоянского сельсовета |
| 10 | Ремонт автомобильной дороги (укрепление обочин, очистка канав, ямочный ремонт) ул. Советская-Лесная, 200м. | Повышение качества улично- дорожной сети | 2018г. | 70 000 | администрация Чагоянского сельсовета |
| 11 | Ремонт автомобильной дороги ул. Таёжная (укрепление обочин, очистка канав, ямочный ремонт), 500м. | Повышение качества улично- дорожной сети | 2020г. | 50 000 | администрация Чагоянского сельсовета |
| 12 | Ремонт автомобильной дороги ул.Новая (укрепление обочин, очистка канав, ямочный ремонт) 500м. | Повышение качества улично- дорожной сети | 2018г. | 70 000 | администрация Чагоянского сельсовета |
| 13 | Ремонт автомобильной дороги (укрепление обочин, очистка канав, ямочный ремонт) ул. Известковая-Нагорная, 200м. | Повышение качества улично- дорожной сети | 2020г. | 50 000 | администрация Чагоянского сельсовета |
| 14 | Ремонт остановок | Повышение качества улично- дорожной сети | 2017г. | 50000 | администрация Чагоянского сельсовета |
|  | **Итого** |  |  | **1 680 000** |  |

**4.Оценка эффективности мероприятий развития транспортной инфраструктуры**

ПРОГРАММА ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ,

ОБЕСПЕЧИВАЮЩИХ ДОСТИЖЕНИЕ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

Таблица 7 – Программа инвестиционных проектов улично – дорожной сети муниципального образования Чагоянский сельсовет

| **№ п/п** | **Наименование объекта** | **Цель реализации** | **Сроки реализации** | | **Общая сметная стоимость, тыс.руб.** | **Единица измерения** | **Финансовые потребности, тыс.руб.** | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **начало** | **окончание** | **на весь период 2017-2020 гг.** | **по годам** | | | |
| **2017** | **2018** | **2019** | **2020** |
| **1** | **2** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** |
| 1. | обеспечение сохранности автомобильных дорог местного значения путем выполнения эксплуатационных и ремонтных мероприятий; - капитальный, текущий ремонт улиц и дорог местного значения; устройство пешеходных тротуаров, содержание дорог, с регулярным грейдерованием, ямочным ремонтом, | Повышение качества улично- дорожной сети | 2017 | 2020 | 1130,00 | 4,0 км | 1130,0 | 270,0 | 270,0 | 270,0 | 320,0 |
| 2 | Уличное освещение | Безопасность движения | 2017 | 2020 | 350,0 | 30шт | 350,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 50,0 |
| 3 | Установка дорожных знаков | Безопасность движения | 2017 | 2020 | 200,0 | 20шт | 200,0 | 50 | 50 | 50 | 50 |
|  | **Итого** |  |  |  |  |  | **1680,0** | **420,0** | **420,0** | **420,0** | **420,0** |

**4.1.Структура инвестиций.**

Общий объём средств, необходимый на первоочередные мероприя­тия по модернизации объектов улично – дорожной сети муниципального образования Чагоянский сельсовет на 2017 - 2020 годы, составляет 1680 тыс. рублей. Из них наибольшая доля требуется на ремонт автомобильных дорог (таблица 7).

Распределение планового объёма инвестиций по транспортной инфраструктуре с учётом реализуемых и планируемых к реализации проектов развития улично- дорожной сети, а также их приоритетности потребности в финансовых вложениях распределены на 2017 – 2020 годы. Полученные результаты (в ценах 2016 года) приведены в таб.8

Таблица 8.

Распределение объёма инвестиций на период реализации программы комплексного развития транспортной инфраструктуры муниципального образования Чагоянский сельсовет, тыс. руб.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Виды услуг** | **Инвестиции на:** | | | | |
| **2017** | **2018** | **2019** | **2020** | **всего** |
| 1 | Ремонт дорог  сетидорожной | 270,0 | 270,0 | 270,0 | 320,0 | 1130,0 |
| 2 | Освещение | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 50,0 | 350,0 |
| 3 | Установка дорожных знаков | 50,0 | 50,0 | 50,0 | 50,0 | 200,0 |
|  | **Итого** | **420,0** | **420,0** | **420,0** | **420,0** | **1680,0** |

В результате анализа состояния улично- дорожной сети муниципального образования Чагоянский сельсовет показано, что экономика поселе­ния является малопривлекательной для частных инвестиций. Причинами тому служат низкий уровень доходов населения, отсутствие роста объёмов производства, относительно стабильная численность населения. Наряду с этим бюджетная обеспеченность поселения находится на низком уровне. На настоящий момент предприятия, обслуживающие объек­ты транспортной инфраструктуры поселения отсутствуют. Поэтому в ка­честве основного источника инвестиций предлагается подразумевать поступления от вы­шестоящих бюджетов.

Оценочное распределение денежных средств на реализацию программы комплексного развития транспортной инфраструктуры муниципального образования Чагоянский сельсовет (в ценах 2016 го­да) приведено в таб.9

Таблица 9.

Источники привлечения денежных средств на реализацию программы комплексного развития транспортной инфраструктуры муниципального образования Чагоянский сельсовет, тыс. руб.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Бюджеты всех уров­ней и част­ные инве­сторы** | **В т.ч. федеральный бюджет** | **В т.ч. бюджет областной** | **В т.ч.**  **Местный бюджет** | **В т.ч. вне­бюджетные источники** |
| 1 | Ремонт дорог  сетидорожной | 1130,0 | 0 | 0 | 1130,0 | 0 |
| 2 | Освещение | 350,0 | 0 | 0 | 350,0 | 0 |
| 3 | Установка дорожных знаков | 200,0 | 0 | 0 | 200,0 | **0** |
|  | **Итого** | **1680,0** | **0** | **0** | **1680,0** | **0** |

Под внебюджетными источниками понимаются средства пред­приятий, внешних инвесторов и потребителей. Более конкретно распределение источни­ков финансирования определяется при разработке инвестиционных проектов.

Рассматривая интегральные показатели текущего уровня социально-экономического развития муниципального образования Чагоянский сельсовет, отмечается следующее:

* бюджетная обеспеченность низкая.
* транспортная доступность населенного пункта поселения низкая;
* наличие трудовых ресурсов позволяет обеспечить потребности населения и рас­ширение производства;
* состояние жилищного фонда - в большей части приемлемое с достаточно низкой долей ветхого жилья;

- доходы населения на уровне средних по району.

**4.2. Оценка эффективности мероприятий развития транспортной инфраструктуры.**

- развитие транспортной инфраструктуры поселения

-сбалансированное и скоординированное с иными сферами жизни деятельности

- формирование условий для социально- экономического развития

-повышение безопасности

-качество эффективности транспортного обслуживания населения, юридических лиц и индивидуальных предпринимателей , осуществляющих экономическую деятельность

-снижение негативного воздействия транспортной инфраструктуры на окружающую среду поселения.

**5. Предложение по институциональным преобразованиям и совершенствованию правового информационного обеспечения деятельности в сфере транспортного обслуживания населения и субъектов экономической деятельности на территории муниципального образования Чагоянский сельсовет.**

Администрация Чагоянского сельсовета осуществляет общий контроль за ходом реализации мероприятий Программы, а также непосредственно организационные, методические и контрольные функции в ходе реализации Программы, которые обеспечивают:

- разработку ежегодного плана мероприятий по реализации Программы с уточнением объемов и источников финансирования мероприятий;

- контроль за реализацией программных мероприятий по срокам, содержанию, финансовым затратам и ресурсам;

- методическое, информационное и организационное сопровождение работы по реализации комплекса программных мероприятий.

Программа разрабатывается сроком на 4 года и подлежит корректировке ежегодно.

План-график работ по реализации программы должен соответствовать плану мероприятий, содержащемуся в разделе «Программа инвестиционных проектов, обеспечивающих достижение целевых показателей» и перечню программных мероприятий Программы комплексного развития транспортной инфраструктуры на территории муниципального образования Чагоянский сельсовет на 2017 – 2020 годы.

Утверждение тарифов и принятие решений по выделению бюджетных средств из бюджета МО, подготовка и проведение конкурсов на привлечение инвесторов, принимаются в соответствии с действующим законодательством.

Мониторинг и корректировка Программы осуществляется на основании следующих нормативных документов.

Мониторинг Программы включает следующие этапы:

1.Периодический сбор информации о результатах проводимых преобразований в транспортном хозяйстве, а также информации о состоянии и развитии транспортной инфраструктуры;

2.Вверификация данных;

3.Анализ данных о результатах проводимых преобразований транспортной инфраструктуры.

Мониторинг осуществляется посредством сбора, обработки и анализа информации. Сбор исходной информации производится по показателям, характеризующим выполнение программы, а также состоянию транспортной инфраструктуры.

Разработка и последующая корректировка Программы комплексного развития транспортной инфраструктуры базируется на необходимости достижения целевых уровней муниципальных стандартов качества предоставления транспортных услуг при соблюдении ограничений по платежной способности потребителей, то есть при обеспечении не только технической, но и экономической доступности транспортных услуг.