Приложение

к постановлению Администрации

Шуйского муниципального района

от 27.02.2024 № 142-п

Приложение

к постановлению Администрации

Шуйского муниципального района

от 18.12.2023 № 824-п

**ПАСПОРТ**

**муниципальной программы**

**«Развитие автомобильных дорог Шуйского муниципального района»**

**1. Основные положения**

|  |  |
| --- | --- |
| Куратор муниципальной программы | Николаенко В.В., заместитель главы администрации Шуйского муниципального района |
| Ответственный исполнитель муниципальной программы | Казарин С.П., начальник отдела муниципального хозяйства и градостроительной деятельности |
| Срок реализации | 2024-2026 гг. |
| Цели муниципальной программы | 1. Сохранение и улучшение качества существующей сети автомобильных дорог. 2. Повышение уровня безопасности дорожного движения, а также законопослушного поведения граждан при соблюдении правил дорожного движения (далее - ПДД). |
| Направления муниципальной программы | 1. Содержание, реконструкция, капитальный и текущий ремонт дорожной сети и иные мероприятия в области дорожного хозяйства.  2. Повышение уровня безопасности дорожного движения. |
| Объемы финансового обеспечения | 80 547 369,39руб. |
| Перечень направлений, соответствующих стратегическим целям социально-экономического развития Шуйского муниципального района | 1. Создание дорожной сети, соответствующей потребностям населения, улучшение технического состояния сети автомобильных дорог, формирование благоприятных условий для стабильного социально-экономического развития Шуйского муниципального района.  2. Охрана жизни, здоровья граждан и повышение гарантии их законных прав на безопасные условия на дорогах района. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2. Показатели муниципальной программы** | | | | | | | | |
| № п/п | Наименование показателя | Единица измерения (по [ОКЕИ](consultantplus://offline/ref=889D6E4FB1FCADE77516306596813AB88F820B2AC46553AA0E61A80E81EA8A8D4A17A74DBAD8C5DF60E31C2438dEpBL)) | Базовое значение (прогноз на 2023 год) | Значения показателей | | | Ответственный за достижение показателя | Связь с показателями стратегических целей |
| 2024  год | 2025  год | 2026  год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Цель 1. Сохранение и улучшение качества существующей сети автомобильных дорог | | | | | | | | |
| 1.1. | Увеличение протяженности дорог с твердым покрытием | км | 67 | 67,5 | 68 | 68,5 | Отдел муниципального хозяйства и градостроительной деятельности |  |
| 1.2. | Объемы ввода в эксплуатацию после строительства и реконструкции автомобильных дорог общего пользования местного значения | км | 0 | 10 | 10 | 10 | Отдел муниципального хозяйства и градостроительной деятельности |  |
| 1.3. | Прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно- эксплуатационным показателям, в результате капитального ремонта и ремонта автомобильных дорог | км | 2,5 | 3,0 | 3,5 | 3,5 | Отдел муниципального хозяйства и градостроительной деятельности |  |
| 1.4. | Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно – эксплуатационным показателям, на 31 декабря отчетного года | % | 89,50 | 90,00 | 90,5 | 90,9 | Отдел муниципального хозяйства и градостроительной деятельности |  |
| Цель 2. Повышение уровня безопасности дорожного движения, а также законопослушного поведения граждан при соблюдении правил дорожного движения | | | | | | | | |
| 2.1. | Количество дорожно-транспортных происшествий на территории Шуйского муниципального района | шт. | 20 | 19 | 18 | 17 | Данные МО МВД России «Шуйский |  |
| 2.2. | Количество лекций, семинаров и практических занятий по профилактике безопасности дорожного движения | шт. | 28 | 30 | 31 | 31 | Отдел муниципального хозяйства и градостроительной деятельности |  |

**3. Перечень структурных элементов муниципальной программы**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Задачи структурного элемента | Краткое описание ожидаемых эффектов от реализации задачи структурного элемента | | Связь с показателями |
| 1 | 2 | 3 | | 4 |
| 1 | Направление «Содержание, реконструкция, капитальный и текущий ремонт дорожной сети и иные мероприятия в области дорожного хозяйства» | | | |
| 1.1. | Ведомственный проект «Осуществление полномочий в области дорожного хозяйства»  (Куратор – Казарин С.П.) | | | |
|  | Ответственный за реализацию: Отдел муниципального хозяйства и градостроительной деятельности администрации Шуйского муниципального района | | Срок реализации: 2024-2026 гг. | |
| 1.1.1. | Обеспечение сохранности существующей дорожной сети, приоритетное выполнение работ по содержанию, ремонту автомобильных дорог с целью улучшения их транспортно-эксплуатационного состояния и пропускной способности. | Увеличение протяженности дорог с твердым покрытием,  увеличение протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно – эксплуатационным показателям,  ввод в эксплуатацию после строительства и реконструкции автомобильных дорог общего пользования местного значения. | | 1.Увеличение протяженности дорог с твердым покрытием.  2.Объемы ввода в эксплуатацию после строительства и реконструкции автомобильных дорог общего пользования местного значения.  3.Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно – эксплуатационным показателям, на 31 декабря отчетного года. |
| 2. | Направление «Повышение уровня безопасности дорожного движения» | | | |
| 2.1. | Ведомственный проект «Повышение уровня безопасности дорожного движения в Шуйском муниципальном районе» (Куратор – Казарин С.П.) | | | |
|  | Ответственный за реализацию: Отдел муниципального хозяйства и градостроительной деятельности администрации | | Срок реализации: 2024-2026 гг. | |
| 2.1.1. | Обеспечение безопасности дорожного движения | Повышение уровня безопасности дорожного движения. | | Количество дорожно-транспортных происшествий на территории Шуйского муниципального района |
| 2.1.2. | Создание комплексной системы профилактики ДТП | Количество лекций, семинаров и практических занятий по профилактике безопасности дорожного движения |

**4. Параметры финансового обеспечения реализации**

**муниципальной программы**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование муниципальной программы, структурного элемента / источник финансового обеспечения | Объем финансового обеспечения по годам реализации, рублей | | | |
| 2024 | 2025 | 2026 | Всего |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Муниципальная программа (всего), в том числе: | 31 725 816,49 | 24 152 469,44 | 24 669 083,46 | 80 547 369,39 |
| бюджетные ассигнования, всего, в т.ч.: | 31 725 816,49 | 24 152 469,44 | 24 669 083,46 | 80 547 369,39 |
| - областной бюджет | 21 493 273,12 | 21 493 273,12 | 21 807 216,03 | 64 793 762,27 |
| - местный бюджет | 10 232 543,37 | 2 659 196,32 | 2 861 867,43 | 15 753 607,12 |
| Ведомственный проект «Осуществление полномочий в области дорожного хозяйства» (всего), в том числе: | 31 655 816,49 | 24 082 469,44 | 24 599 083,46 | 80 337 369,39 |
| бюджетные ассигнования, всего, в т.ч.: | 31 655 816,49 | 24 082 469,44 | 24 599 083,46 | 80 337 369,39 |
| - областной бюджет | 21 493 273,12 | 21 493 273,12 | 21 807 216,03 | 64 793 762,27 |
| - местный бюджет | 10 162 543,37 | 2 589 196,32 | 2 791 867,43 | 15 543 607,12 |
| Ведомственный проект «Повышение уровня безопасности дорожного движения в Шуйском муниципальном районе»» (всего), в том числе: | 70000,00 | 70000,00 | 70000,00 | 210000,00 |
| бюджетные ассигнования, всего, в т.ч.: | 70000,00 | 70000,00 | 70000,00 | 210000,00 |
| - местный бюджет | 70000,00 | 70000,00 | 70000,00 | 210000,00 |

**Стратегические приоритеты в сфере реализации муниципальной программы**

**Направление «Содержание, реконструкция, капитальный и текущий ремонт дорожной сети и иные мероприятия в области дорожного хозяйства».**

Содержание и создание дорожной сети, соответствующей потребностям населения, улучшение технического состояния сети автомобильных дорог необходимо для:

1) улучшения условий проживания и качества жизни населения за счет формирования сети автомобильных дорог общего пользования, соответствующей потребностям населения Шуйского муниципального района;

2) сокращения транспортных издержек, улучшения качества и снижение времени перевозок пассажиров и грузов автомобильным транспортом;

3) обеспечения круглогодичного автотранспортного сообщения с населенными пунктами;

4) снижения отрицательного воздействия дорожно-транспортного комплекса на окружающую среду;

5) формирования условий для стабильного социально-экономического развития и инвестиционной привлекательности Шуйского муниципального района посредством создания необходимой дорожной инфраструктуры;

6) увеличения дорожной сети, отвечающей нормативным требованиям.

Хорошее состояние дорожной сети – необходимое условие успешного развития экономики и улучшения условий жизни населения.

Увеличение количества автотранспортных средств и интенсивности их эксплуатации существенно обостряет проблему безопасности дорожного движения. Экологическая ситуация существенно ухудшается при снижении скоростей движения транспорта. В результате недостаточного финансирования работ по содержанию и ремонту муниципальных дорог их транспортно-эксплуатационные показатели не соответствуют нормативным требованиям, что приводит к увеличению затрат на автомобильные перевозки в 1,3 – 1,5 раза, а потерь от дорожно-транспортных происшествий – на 12% – 15 %.

Основными проблемами Шуйского муниципального района являются:

-низкие транспортно-эксплуатационные характеристики автомобильных дорог;

-наличие значительной части грунтовых дорог с затрудненным проездом по ним;

-низкий уровень обустройства автомобильных дорог.

По указанным причинам значительная часть автомобильных дорог не обеспечивает пропуск транспортных средств с заданными скоростями и нагрузками и создает угрозу безопасности перевозок.

Недостаточный уровень развития дорожной сети по сравнению с темпами роста парка автотранспортных средств приводит к сдерживанию социально экономического развития района.

Указанные проблемы обуславливают необходимость решения их программными методами.

**Направление «Повышение уровня безопасности дорожного движения».**

Повышение уровня безопасности дорожного движения, охрана жизни, здоровья граждан и повышение гарантии их законных прав на безопасные условия на дорогах района предусматривает реализацию следующих мероприятий:

-устранение недостатков в сфере дорожного движения, что позволит повысить гарантии и защищенность участников дорожного движения от дорожно-транспортных происшествий и их последствий;

-совершенствование систем безопасности дорожного движения и нормативно-технической документации;

-повышение культуры безопасного поведения на дорогах;

-усовершенствование системы подготовки водителей, используя при этом передовые технологии подготовки и повышения профессионального мастерства водителей транспортных средств;

-снижение уровня аварийности на транспорте;

-повышение уровня знаний учащихся в области правил дорожного движения;

-сокращение числа пострадавших людей в ДТП.

Одним из факторов, обостряющих проблему, является быстрое увеличение автомотопарка, в т.ч. в Шуйском муниципальном районе. При этом темпы роста интенсивности дорожного движения значительно опережают темпы строительства новых и реконструкции эксплуатируемых дорог. Поэтому вопросы обеспечения безопасности движения на автодорогах Шуйского района требуют особого внимания органов местного самоуправления и других заинтересованных ведомств и организаций.

К основным факторам, определяющим причины высокого уровня аварийности на транспорте, относятся:

-массовое пренебрежение требованиями норм безопасности дорожного движения участниками дорожного движения;

-недостаточная профессиональная подготовка и недисциплинированность водителей транспортных средств;

-недостаточное понимание и поддержка со стороны общества мероприятий по обеспечению безопасности дорожного движения;

-недостатки систем управления, регулирования и контроля деятельности по безопасности дорожного движения, отсутствие эффективных механизмов взаимодействия органов, влияющих на безопасность дорожного движения;

-недостатки технического и методического оснащения органов, служб, предприятий, обеспечивающих безопасность на дорогах и оказание необходимой помощи в случае дорожно-транспортного происшествия;

-отсутствие должной ответственности руководителей транспортных, дорожных и других организаций за состояние работы по обеспечению безопасности дорожного движения;

-недостаточное финансирование и малоэффективное стимулирование деятельности по предупреждению аварийности на транспорте.

Детский дорожно-транспортный травматизм является ключевой проблемой в профилактике и предупреждении дорожно-транспортного травматизма в целом. Анализ дорожно-транспортных происшествий с детьми показывает, что основными причинами являются невнимательность и недисциплинированность ребят, неумение учитывать особенности окружающей дорожной обстановки. Правила дорожного движения дети должны не только хорошо знать, но и неукоснительно их соблюдать, уметь применять знания на практике. Добиться этого можно, используя самые разнообразные формы и методы пропаганды среди детей «дорожной грамоты». В общеобразовательных учреждениях нет в достаточном количестве методической литературы, наглядной агитации (уголков по БДД), видеофильмов и т.д.Необходимо обновить и увеличить количество информационных щитов и другой агитационной атрибутики по безопасности дорожного движения на дорожной сети.

**Сведения о порядке сбора информации и методике расчета**

**показателя муниципальной программы Шуйского муниципального района**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование показателя | Единица измерения (по [ОКЕИ](consultantplus://offline/ref=58DF707D739F2646BA3531DD7A87F820273D762C3291BA4909B8B36C0BCBFF9F3B85537ABA2E66CE3D3E035EAERFJAF)) | Методика расчета показателя | Источник получения информации |
| 1. | Увеличение протяженности дорог с твердым покрытием | км | Протяженность дорог с твердым покрытием по годам | Отдел муниципального хозяйства и градостроительной деятельности администрации |
| 2. | Объемы ввода в эксплуатацию после строительства и реконструкции автомобильных дорог общего пользования местного значения | км | Согласно реализованной проектно-сметной документации по строительству и реконструкции автомобильных дорог общего пользования местного значения | Отдел муниципального хозяйства и градостроительной деятельности администрации |
| 3. | Прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно- эксплуатационным показателям,в результате капитального ремонта и ремонта автомобильных дорог | км | Рассчитывается как разница протяженности капитально отремонтированных дорог по годам | Отдел муниципального хозяйства и градостроительной деятельности администрации |
| 4. | Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно – эксплуатационным показателям, на 31 декабря отчетного года | % | Рассчитывается как отношение протяженности дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно – эксплуатационным показателям, к общей протяженности сети автомобильных дорог общего пользования местного значения. | Отдел муниципального хозяйства и градостроительной деятельности администрации |
| 5. | Количество дорожно-транспортных происшествий на территории Шуйского муниципального района | шт. | Статистические данные МО МВД России «Шуйский» | МО МВД России «Шуйский» |
| 6. | Количество лекций, семинаров и практических занятий по профилактике безопасности дорожного движения | шт. | Данные отдела муниципального хозяйства и градостроительной деятельности  администрации Шуйского муниципального района. | Отдел муниципального хозяйства и градостроительной деятельности  администрации Шуйского муниципального района |

Приложение 1

к муниципальной программе

«Развитие автомобильных дорог Шуйского муниципального района»

**ПАСПОРТ**

**ведомственного проекта**

**«Осуществление полномочий в области дорожного хозяйства»**

**1. Основные положения**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование проекта | Осуществление полномочий в области дорожного хозяйства | | | |
| Краткое наименование проекта | Осуществление полномочий в области дорожного хозяйства | Срок реализации проекта | 01.01.2024 | 31.12.2026 |
| Куратор проекта | Казарин С.П. | Начальник отдела муниципального хозяйства и градостроительной деятельности | | |
| Связь с муниципальными программами | Муниципальная программа | «Развитие автомобильных дорог Шуйского муниципального района» | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2. Цель и показатели проекта** | | | | | | | |
| Сохранение и улучшение качества существующей сети автомобильных дорог | | | | | | | |
| N п/п | Наименование показателя | Единица измерения (по [ОКЕИ](consultantplus://offline/ref=58DF707D739F2646BA3531DD7A87F820273D762C3291BA4909B8B36C0BCBFF9F3B85537ABA2E66CE3D3E035EAERFJAF)) | Базовое значение  (прогноз на 2023 год) | Период, год | | | Признак ключевого параметра (да/нет) |
| 2024 | 2025 | 2026 |
| 1. | Увеличение протяженности дорог с твердым покрытием | км | 67 | 67,5 | 68 | 68,5 | да |
| 2. | Объемы ввода в эксплуатацию после строительства и реконструкции автомобильных дорог общего пользования местного значения | км | 0 | 10 | 10 | 10 | да |
| 3. | Прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно - эксплуатационным показателям, в результате капитального ремонта и ремонта автомобильных дорог | км | 2,5 | 3,0 | 3,5 | 3,5 | да |
| 4. | Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно – эксплуатационным показателям, на 31 декабря отчетного года | % | 89,50 | 90,00 | 90,50 | 90,9 | да |

**3. Задачи и результаты проекта**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование задачи, результата | Единица измерения (по [ОКЕИ](consultantplus://offline/ref=58DF707D739F2646BA3531DD7A87F820273D762C3291BA4909B8B36C0BCBFF9F3B85537ABA2E66CE3D3E035EAERFJAF)) | Период, год | | | Характеристика результата | Тип результата | Признак ключевого параметра (да/нет) |
| 2024 | 2025 | 2026 |
| 1. | Обеспечение сохранности существующей дорожной сети, приоритетное выполнение работ по содержанию, ремонту автомобильных дорог с целью улучшения их транспортно-эксплуатационного состояния и пропускной способности | | | | | | | |
| 1.1. | Содержание автомобильных дорог местного значения Шуйского муниципального района | ед. | 30 | 30 | 30 | Проведение работ по содержанию дорог | Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения муниципальных нужд | да |
| 1.2. | Текущий ремонт дорожной сети Шуйского муниципального района | ед. | 10 | 10 | 10 | Проведение работ по текущему ремонту дорог | Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения муниципальных нужд | да |
| 1.3. | Проектирование строительства (реконструкции), капитального ремонта, строительство (реконструкция), капитальный ремонт и содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения, в том числе на формирование муниципальных дорожных фондов | ед. | 2 | 2 | 2 | Капитальный ремонт и содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения | Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения муниципальных нужд | да |
| 1.4. | Иные мероприятия в области дорожного хозяйства | ед. | 1 | 1 | 1 | Обустройство остановочных павильонов,содержание и ремонт пешеходных переходов и т.д. | Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения муниципальных нужд | да |

**4. Финансовое обеспечение реализации проекта**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование результата и источники финансирования | Объем финансового обеспечения по годам реализации, рублей | | | Всего, рублей |
| 2024 | 2025 | 2026 |
| 1. | Обеспечение сохранности существующей дорожной сети, приоритетное выполнение работ по содержанию, ремонту автомобильных дорог с целью улучшения их транспортно-эксплуатационного состояния и пропускной способности | | | | |
| 1.1. | Содержание автомобильных дорог местного значения Шуйского муниципального района(всего), в том числе: | 4 812 945,6 | 749 906,03 | 949 406,03 | 6 512 257,66 |
|  | средства федерального бюджета | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
|  | средства областного бюджета | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
|  | средства местного бюджета | 4 812 945,6 | 749 906,03 | 949 406,03 | 6 512257,66 |
| 1.2. | Текущий ремонт дорожной сети Шуйского муниципального района (всего), в том числе: | 4 762681,58 | 1 252 374,10 | 1 252 374,10 | 7 267 429,78 |
|  | средства федерального бюджета | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
|  | средства областного бюджета | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
|  | средства местного бюджета | 4 762681,58 | 1 252 374,10 | 1 252 374,10 | 7 267 429,78 |
| 1.3. | Проектирование строительства (реконструкции), капитального ремонта, строительство (реконструкция), капитальный ремонт и содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения, в том числе на формирование муниципальных дорожных фондов (всего), в том числе: | 21710376,92 | 21 710376,92 | 22 027 490,94 | 65 448 244,78 |
|  | средства федерального бюджета | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
|  | средства областного бюджета | 21493273,12 | 21 493273,12 | 21 807 216,03 | 64 793 762,27 |
|  | средства местного бюджета | 217103,8 | 217103,8 | 220 274,91 | 654 482,51 |
| 1.4. | Иные мероприятия в области дорожного хозяйства (всего), в том числе: | 369 812,39 | 369 812,39 | 369 812,39 | 1 109 437,17 |
| 1.4.1. | Обустройство остановочных павильонов, всего | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4.2. | Содержание и ремонт пешеходных переходов, всего, в том числе: | 369812,39 | 369812,39 | 369812,39 | 1 109437,17 |
|  | средства федерального бюджета | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
|  | средства областного бюджета | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
|  | средства местного бюджета | 369 812,39 | 369 812,39 | 369 812,39 | 1 109 437,17 |
| Итого по проекту: | | 31 655 816,49 | 24 082 469,44 | 24 599 083,46 | 80 337 369,39 |
| в том числе:  средства федерального бюджета | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| средства областного бюджета | | 21 493 273,12 | 21 493 273,12 | 21 807 216,03 | 64 793 762,27 |
| средства местного бюджета | | 10 162 543,37 | 2 589 196,32 | 2 791 867,43 | 15 543 607,12 |
| внебюджетные источники | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

**5. Перечень методик расчета показателей проекта**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование показателя | Единица измерения (по [ОКЕИ](consultantplus://offline/ref=58DF707D739F2646BA3531DD7A87F820273D762C3291BA4909B8B36C0BCBFF9F3B85537ABA2E66CE3D3E035EAERFJAF)) | Методика расчета показателя | Источник получения информации |
| 1. | Увеличение протяженности дорог с твердым покрытием | км | Протяженность дорог с твердым покрытием по годам | Отдел муниципального хозяйства и градостроительной деятельности администрации |
| 2. | Объемы ввода в эксплуатацию после строительства и реконструкции автомобильных дорог общего пользования местного значения | км | Согласно реализованной проектно-сметной документации по строительству и реконструкции автомобильных дорог общего пользования местного значения | Отдел муниципального хозяйства и градостроительной деятельности администрации |
| 3. | Прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно- эксплуатационным показателям, в результате капитального ремонта и ремонта автомобильных дорог | км | Рассчитывается как разница протяженности капитально отремонтированных дорог по годам | Отдел муниципального хозяйства и градостроительной деятельности администрации |
| 4. | Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно – эксплуатационным показателям, на 31 декабря отчетного года | % | Рассчитывается как отношение протяженности дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно – эксплуатационным показателям, к общей протяженности сети автомобильных дорог общего пользования местного значения. | Отдел муниципального хозяйства и градостроительной деятельности администрации |

Приложение

к паспорту проекта

«Осуществление полномочий в области дорожного хозяйства»

**ПЛАН**

**мероприятий по реализации проекта**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование результата, контрольной точки, мероприятия | Срок реализации | | Ответственный исполнитель | Вид документа и характеристика результата |
| начало | окончание |
| 1. | Содержание автомобильных дорог местного значения Шуйского муниципального района | 01.01.2024 | 31.12.2026 | Казарин С.П. начальник отдела муниципального хозяйства и градостроительной деятельности |  |
| 1.1. | Контрольная точка «Проведение работ по содержанию дорог» | 01.01.2024 | 31.12.2026 | Казарин С.П. начальник отдела муниципального хозяйства и градостроительной деятельности | Муниципальный контракт |
| 2. | Текущий ремонт дорожной сети Шуйского муниципального района | 01.01.2024 | 31.12.2026 | Казарин С.П. начальник отдела муниципального хозяйства и градостроительной деятельности |  |
| 2.1. | Контрольная точка «Проведение работ по текущему ремонту дорог» | 01.01.2024 | 31.12.2026 | Казарин С.П. начальник отдела муниципального хозяйства и градостроительной деятельности | Муниципальный контракт |
| 3. | Проектирование строительства (реконструкции), капитального ремонта, строительство (реконструкция), капитальный ремонт и содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения, в том числе на формирование муниципальных дорожных фондов | 01.01.2024 | 31.12.2026 | Казарин С.П. начальник отдела муниципального хозяйства и градостроительной деятельности |  |
| 3.1. | Контрольная точка «Проведение работ по капитальному ремонту и содержанию автомобильных дорог общего пользования местного значения» | 01.01.2024 | 31.12.2026 | Казарин С.П. начальник отдела муниципального хозяйства и градостроительной деятельности | Муниципальный контракт |
| 4. | Иные мероприятия в области дорожного хозяйства |  |  | Казарин С.П. начальник отдела муниципального хозяйства и градостроительной деятельности |  |
| 4.1. | Контрольная точка «Содержание и ремонт пешеходных переходов» | 01.01.2024 | 31.12.2026 | Казарин С.П. начальник отдела муниципального хозяйства и градостроительной деятельности | Муниципальный контракт |
| 4.2. | Контрольная точка «Обустройство остановочных павильонов» | 01.01.2024 | 31.12.2026 | Казарин С.П. начальник отдела муниципального хозяйства и градостроительной деятельности | Муниципальный контракт |

Приложение 2

к муниципальной программе

«Развитие автомобильных дорог Шуйского муниципального района»

**ПАСПОРТ**

**ведомственного проекта**

**«Повышение уровня безопасности дорожного движения в Шуйском муниципальном районе»**

**1. Основные положения**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование проекта | Повышение уровня безопасности дорожного движения в Шуйском муниципальном районе | | | |
| Краткое наименование проекта | Повышение уровня безопасности дорожного движения | Срок реализации проекта | 01.01.2024 | 31.12.2026 |
| Куратор проекта | Казарин С.П. | Начальник отдела муниципального хозяйства и градостроительной деятельности | | |
| Связь с муниципальными программами | Муниципальная программа | «Развитие автомобильных дорог Шуйского муниципального района» | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2. Цель и показатели проекта** | | | | | | | |
| Повышение уровня безопасности дорожного движения, а также законопослушного поведения граждан  при соблюдении правил дорожного движения | | | | | | | |
| N п/п | Наименование показателя | Единица измерения (по [ОКЕИ](consultantplus://offline/ref=58DF707D739F2646BA3531DD7A87F820273D762C3291BA4909B8B36C0BCBFF9F3B85537ABA2E66CE3D3E035EAERFJAF)) | Базовое значение  (прогноз на 2023 год) | Период, год | | | Признак ключевого параметра (да/нет) |
| 2024 | 2025 | 2026 |
| 1. | Количество дорожно-транспортных происшествий на территории Шуйского муниципального района | шт. | 20 | 19 | 18 | 17 | да |
| 2. | Количество лекций, семинаров и практических занятий по профилактике безопасности дорожного движения | шт. | 28 | 30 | 31 | 31 | да |

**3. Задачи и результаты проекта**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование задачи, результата | Единица измерения (по [ОКЕИ](consultantplus://offline/ref=58DF707D739F2646BA3531DD7A87F820273D762C3291BA4909B8B36C0BCBFF9F3B85537ABA2E66CE3D3E035EAERFJAF)) | Период, год | | | Характеристика результата | Тип результата | Признак ключевого параметра (да/нет) |
| 2024 | 2025 | 2026 |
| 1. | Обеспечение безопасности дорожного движения | | | | | | | |
| 1.1. | Установка и восстановление дорожных знаков | шт. | 5 | 5 | 5 | Ремонт и установка дорожных знаков | Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения муниципальных нужд | да |
| 2. | Создание комплексной системы профилактики ДТП | | | | | | | |
| 2.1. | Организация проведения мероприятий, направленных на повышение уровня безопасности дорожного движения | % | 100 | 100 | 100 | Проведение лекций, семинаров и практических занятий по профилактике безопасности дорожного движения в учреждениях ШМР, размещение материалов по формированию законопослушного поведения участников дорожного движения и профилактике дорожно-транспортного травматизма на Интернет-ресурсах администрации ШМР. | Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения муниципальных нужд | да |

**4. Финансовое обеспечение реализации проекта**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование результата и источники финансирования | Объем финансового обеспечения по годам реализации, рублей | | | Всего, рублей |
| 2024 | 2025 | 2026 |
| 1. | Обеспечение безопасности дорожного движения | | | | |
| 1.1. | Установка и восстановление дорожных знаков (всего), в том числе: | 50000,00 | 50000,00 | 50000,00 | 150000,00 |
|  | средства федерального бюджета | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
|  | средства областного бюджета | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
|  | средства местного бюджета | 50000,00 | 50000,00 | 50000,00 | 150000,00 |
| 2. | Создание комплексной системы профилактики ДТП | | | | |
| 2.1. | Организация проведения мероприятий, направленных на повышение уровня безопасности дорожного движения(всего), в том числе: | 20000,00 | 20000,00 | 20000,00 | 60000,00 |
|  | средства федерального бюджета | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
|  | средства областного бюджета | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
|  | средства местного бюджета | 20000,00 | 20000,00 | 20000,00 | 60000,00 |
| Итого по проекту: | | 70000,00 | 70000,00 | 70000,00 | 210000,00 |
| в том числе:  средства федерального бюджета | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| средства областного бюджета | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| средства местного бюджета | | 70000,00 | 70000,00 | 70000,00 | 210000,00 |
| внебюджетные источники | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

**5. Перечень методик расчета показателей проекта**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование показателя | Единица измерения (по [ОКЕИ](consultantplus://offline/ref=58DF707D739F2646BA3531DD7A87F820273D762C3291BA4909B8B36C0BCBFF9F3B85537ABA2E66CE3D3E035EAERFJAF)) | Методика расчета показателя | Источник получения информации |
| 1. | Количество дорожно-транспортных происшествий на территории Шуйского муниципального района | шт. | Статистические данные МО МВД России «Шуйский» | МО МВД России «Шуйский» |
| 2. | Количество лекций, семинаров и практических занятий по профилактике безопасности дорожного движения | шт. | Данные отдела муниципального хозяйства и градостроительной деятельности  администрации Шуйского муниципального района. | Отдел муниципального хозяйства и градостроительной деятельности  администрации Шуйского муниципального района |

Приложение

к паспорту проекта

«Повышение уровня безопасности дорожного движения»

**ПЛАН**

**мероприятий по реализации проекта**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование результата, контрольной точки, мероприятия | Срок реализации | | Ответственный исполнитель | Вид документа и характеристика результата |
| начало | окончание |
| 1. | Установка и восстановление дорожных знаков | 01.01.2024 | 31.12.2026 | Казарин С.П. начальник отдела муниципального хозяйства и градостроительной деятельности |  |
| 1.1. | Контрольная точка «Ремонт и установка дорожных знаков» | 01.01.2024 | 31.12.2026 | Казарин С.П. начальник отдела муниципального хозяйства и градостроительной деятельности | Контракт |
| 2. | Организация проведения мероприятий, направленных на повышение уровня безопасности дорожного движения | 01.01.2024 | 31.12.2026 | Казарин С.П. начальник отдела муниципального хозяйства и градостроительной деятельности |  |
| 2.1. | Контрольная точка «Проведение лекций, семинаров и практических занятий по профилактике безопасности дорожного движения в учреждениях ШМР» | 01.01.2024 | 31.12.2026 | Казарин С.П. начальник отдела муниципального хозяйства и градостроительной деятельности |  |
| 2.2 | Контрольная точка «Размещение материалов по формированию законопослушного поведения участников дорожного движения и профилактике дорожно-транспортного травматизма на Интернет-ресурсах администрации ШМР)» | 01.01.2024 | 31.12.2026 | Казарин С.П. начальник отдела муниципального хозяйства и градостроительной деятельности |  |