Приложение №2

к муниципальной программе

«Развитие автомобильных дорог

 городского поселения «Город Таруса»

 на 2021-2025 годы»

ПАСПОРТ

подпрограммы

"Совершенствование и развитие улично-дорожной сети

городского поселения "Город Таруса" на период 2021-2025 гг."

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Соисполнитель муниципальной программы (подпрограммы) | Подрядные организации  |
| 2. Участники подпрограммы | Администрация (исполнительно-распорядительный орган) городского поселения "Город Таруса"  |
| 3. Цели подпрограммы | Сохранение, совершенствование и развитие сети автомобильных дорог общего пользования местного значения, приведение в нормативное состояние существующей сети автомобильных дорог общего пользования местного значения и дальнейшее ее развитие, обеспечивающее безопасный пропуск транспортных потоков. ремонт, капитальный ремонт улично-дорожной сети. |
| 4.Задачи подпрограммы | -Выполнение работ по реконструкции существующей сети автомобильных дорог;-Организация комплекса мер по восстановлению первоначальных транспортно-эксплуатационных характеристик автомобильных дорог;-Организация работ по содержанию автомобильных дорог общего пользования и обеспечению непрерывного и безопасного дорожного движения; |
| 5.Перечень основных мероприятий подпрограммы | Соответствие технического состояния улично-дорожной сети современным условиям. За период реализации подпрограммы ( 2021-2025 гг.) планируется провести работы по ремонту и капитальному ремонту улично-дорожной сети. |
| 6.Показатели подпрограммы  | 1.Протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения, введенных в эксплуатацию после ремонта и капитального ремонта.2.Доля автомобильных дорог общего пользования местного значения, находящихся в проезжем состоянии к общей протяженности автомобильных дорог.3.Доля автомобильных дорог общего пользования местного значения, не соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям. |
| 7.Сроки и этапыреализации подпрограммы  | 2021-2025 годы в один этап |
|  |  |
| 8. Объемы финансирования подпрограммы за счет средств местного бюджета  | Объем финансирования за счет средств местного бюджета по подпрограмме составляет 28 085,5 тыс. руб.В том числе : 2021 - 4270,5 тыс.руб.2022 -5325,0 тыс. руб.2023 -5400,0 тыс. руб.2024 - 6620,0 тыс.руб.2025 -6470,0 тыс. руб. Объемы расходов на выполнение мероприятий программы ежегодно уточняются в процессе исполнения бюджета МО ГП "Город Таруса" и планирования на очередной финансовый год. Средства областного бюджета на реализацию подпрограммы определяются ежегодно, после принятия регионального закона об областном бюджете на очередной финансовый год. |
| 9. Ожидаемые результаты реализации подпрограммы  | Соответствие технического состояния улично-дорожной сети современным условиям. За период реализации подпрограммы (2021-2025 гг.) планируется провести работы по ремонту и капитальному ремонту улично-дорожной сети.  |

1. Характеристика сферы реализации подпрограммы

Для достижения поставленных целей в подпрограмму включены объекты городской улично-дорожной сети, необходимые для нормального жизнеобеспечения населения города.

Общая протяженность улично-дорожной сети на начало 2020 года составляет 58,8 км. Протяженность улично-дорожной сети, не соответствующая нормативным требованиям, - 5,5 км. Одной из основных причин несоответствия технического состояния улично-дорожной сети современным условиям является ежегодно накапливающийся "недоремонт" существующей улично-дорожной сети, а также недостаточная степень ее развития. В сложившихся условиях проезд на улично-дорожной сети поддерживается в основном благодаря мерам по ее содержанию и незначительному ремонту. Возникновению и усугублению указанных проблем способствовало недостаточное финансовое обеспечение.

2. Цели, задачи и показатели достижения целей и решения задач, ожидаемые конечные результаты подпрограммы, сроки и этапы реализации подпрограммы

Основной целью данной подпрограммы является соответствие технического состояния улично-дорожной сети современным условиям. Достижение указанной цели может быть обеспечено за счет решения следующих основных задач:

- приведение улично-дорожной сети в соответствие с нормативными требованиями к транспортно-эксплуатационному состоянию;

- развитие улично-дорожной сети, обеспечивающее безопасный пропуск транспортных потоков;

- ремонт и капитальный ремонт улично-дорожной сети.

Решение указанных задач будет достигаться путем концентрации финансовых ресурсов на приоритетных направлениях развития улично-дорожной сети.

Состав целевых индикаторов и показателей подпрограммы увязан с их задачами, основными мероприятиями, что позволяет оценить ожидаемые конечные результаты эффективности программы на весь период ее реализации. Показатели подпрограммы характеризуют конечные общественно значимые результаты развития в области дорожного хозяйства. К таким показателям относятся:

1.Протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения, введенных в эксплуатацию после ремонта и капитального ремонта.

2.Доля автомобильных дорог общего пользования местного значения, находящихся в проезжем состоянии к общей протяженности автомобильных дорог.

3.Доля автомобильных дорог общего пользования местного значения, не соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям.

Реализация данных мероприятий позволит:

-довести долю протяженности автомобильных дорог местного пользования соответствующих нормативным требованиям по транспортно-эксплуатационным показателям до 100%;

-обеспечить сохранность существующей дорожной сети за счет выполнения работ по содержанию и ремонту существующих автомобильных дорог в соответствии с предусмотренными на эти цели объемами финансирования;

-сократить транспортные издержки, повысить скорость движения, улучшить качество и снизить время перевозки грузов и пассажиров автомобильным транспортом;

-повысить безопасность дорожного движения, снизив количество ДТП с сопутствующими дорожными условиями.

Показатели и нормы содержания улично-дорожной сети будут приведены в соответствие.

Срок реализации подпрограммы рассчитан на период 2021-2025 гг.

3. Объем финансирования подпрограммы

Общий объем финансирования подпрограммы на 2021-2025 годы составляет 28 085,5 тыс.руб.

Финансирование мероприятий подпрограммы осуществляется за счет средств бюджета городского поселения «Город Таруса».

Объемы финансирования мероприятий подлежат уточнению после разработки проектно-сметной документации, после утверждения параметров расходных обязательств бюджетов на соответствующие годы.

4. Механизм реализации подпрограммы

Механизм реализации подпрограммы предусматривает использование рычагов экономической, финансовой и бюджетной политики в области дорожного хозяйства с учетом интересов жителей городского поселения. Разработчик подпрограммы - отдел городского развития и муниципального хозяйства администрации ГП "Город Таруса", осуществляет контроль выполнения подпрограммных мероприятий и управление ходом их реализации:

- с учетом ежегодно выделяемых на реализацию подпрограммы средств распределяет их по подпрограммным мероприятиям;

- по итогам реализации программы в отчетном году уточняют объемы средств, необходимых для финансирования в очередном финансовом году и плановом периоде, и в случае необходимости подготавливают соответствующие изменения в подпрограмму.

 Главный распорядитель бюджетных средств, администрация городского поселения «Город Таруса», выполняет обязательства по реализации мероприятий подпрограммы в соответствии с ФЗ от 06.10.2003г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации». Оценка эффективности реализации подпрограммы производится путем сравнения текущих значений показателей с их целевыми значениями. При этом результативность подпрограммных мероприятий оценивается исходя из соответствия ожидаемых результатов поставленной цели или степени приближения к ней.

5. Перечень мероприятий подпрограммы

[Система](#Par221) основных мероприятий подпрограммы включает в себя: капитальный ремонт улично-дорожной сети в границах ГП "Город Таруса", находящейся в неудовлетворительном состоянии. Подпрограммные мероприятия уточняются ежегодно с учетом оперативных данных о техническом состоянии улично-дорожной сети.

**СИСТЕМА**

**ОСНОВНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ПОДПРОГРАММЫ "СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ И РАЗВИТИЕ УЛИЧНО-ДОРОЖНОЙ СЕТИ**

**ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ "ГОРОД ТАРУСА" НА ПЕРИОД 2021-2025 ГОДОВ"**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименованиемероприятия | Срокиреализации | Планируемая протяжённость Кв.м. | Тыс. руб. |
| Суммарасходов | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| 1. Основное мероприятие «Содержание и ремонт дорог городского поселения «Город Таруса»
 |
| 1 | Ремонт автодороги по пер. Яблоневый от ул. Серп. шоссе до ул.Островского (грейдерование) | 2021г. | 271\*4,0=1084 кв.м. |  | 244,6 |  |  |  |  |
| 2 | Ремонт автодороги по ул. Яблоневая от ул. Серп. шоссе до пер. Яблоневый (грейдерование) | 2021г. | 712\*3,5=2492 кв.м. |  | 581,4 |  |  |  |  |
| 3 | Ремонт автодороги по переулку № 1 между ул. Яблоневой и ул. Островского (грейдерование) | 2021г. | 103\*3,5=360,5 кв.м. |  | 86,9 |  |  |  |  |
| 4 | Ремонт автодороги по ул. Островского (грейдирование) | 2021г. | 717\*3,5=2509,5 кв.м. |  | 585,4 |  |  |  |  |
| 5 | Ремонт автодороги ул. Советская от ул. Горького до оврага) (грейдерование, кювет с одной стороны) | 2021г. | 525\*3,5=1237,5 кв.м. |  | 428,7 |  |  |  |  |
| 6 | Ремонт автодороги ул. Садовая от пер. Победы (грейдирование) | 2021г. | 363\*3,5=1270,5 кв.м. |  | 296,4 |  |  |  |  |
| 7 | Ремонт автодороги ул. Елдышева от ул. Паустовского до ул. Живова (грейдирование) | 2021г. | 170\*3,5=595 кв.м. |  | 137,0 |  |  |  |  |
| 8 | Ямочный ремонт асфальтированных улиц города | 2021г. | 1000 кв.м. |  | 863,0 |  |  |  |  |
| 9 | Ремонт автодороги по ул. Строителей от галереи «Арт-отель» до СНТ и пер. Строителей (асфальтирование, щебень) | 2021г. | 1232 кв.м. |  | 1047,1 |  |  |  |  |
|  |  | **ИТОГО 2021г.** |  |  | **4270,5** |  |  |  |  |
| 1 | Ремонт автодороги по пер. Луначарского от пруда до д.6 (щебень) | 2022г. | 152\*4,5=684 кв.м. |  |  | 82,0 |  |  |  |
| 2 | Ремонт автодороги по ул. Пролетарская от пер. Победы до ул. Луначарского (щебень, кюветы) | 2022г. | 410\*3,5=1435 кв.м. |  |  | 223,0 |  |  |  |
| 3 | Ремонт автодороги по ул. Коммунальная от ул. Горького до ул. Толстого(щебень, кюветы) | 2022г. | 1000\*4,0=4000кв.м. |  |  | 775,0 |  |  |  |
| 4 | Ремонт автодороги по ул. Толстого | 2022г. | 101\*4,5=454,5 кв.м. |  |  | 100,0 |  |  |  |
| 5 | Ремонт автодороги по ул. Пролетарская от ветстанции до пер. Победы (асфальт) | 2022г. | 362\*4,5=1629 кв.м. |  |  | 1129,0 |  |  |  |
| 6 | Ремонт автодороги по ул. Юбилейная (асфальт, обочины) | 2022г. | 479\*4,0=1916 кв.м. |  |  | 1073,0 |  |  |  |
| 7 | Ремонт автодороги по ул. Парковая (асфальт) | 2022г. | 415\*4,0=1660 кв.м. |  |  | 1073,0 |  |  |  |
| 8 | Ямочный ремонт асфальтированных улиц города | 2022г. | 1000 кв.м. |  |  | 870,0 |  |  |  |
|  |  | **ИТОГО****2022г.** |  |  |  | **5325,0** |  |  |  |
| 1 | Ремонт автодороги по ул. Нерезова проезд от ул. Шмидта до пр. Пушкина от магазина Штиль (асфальт) | 2023г. |  182\*4,5=819 кв.м. |  |  |  | 1016,0 |  |  |
| 2 | Ремонт автодороги по ул. Некрасова от ул. Добрияна до ул. Кирова правая сторона (щебень) | 2023г. | 667\*4,5=3001,5кв.м. |  |  |  | 476,0 |  |  |
| 3 | Тротуар от пр. Пушкина до ул. Луначарского | 2023г. | 879\*1,8=1582,2 кв.м. |  |  |  | 900,0 |  |  |
| 4 | Тротуар по ул. Пролетарская до пер. Победы | 2023г. | 405\*1,8=729 кв.м. |  |  |  | 500,0 |  |  |
| 5 | Тротуар по ул. Горького от ул. М.Цветаевой до рынка | 2023г. | 342\*1,8=615,6 |  |  |  | 338,0 |  |  |
| 6 | Ремонт автодороги по ул. Комарова (щебень) | 2023г. | 262\*4,5=1179 кв.м. |  |  |  | 100,0 |  |  |
| 7 | Ремонт дороги по пер. Тарусский от Серп. Шоссе до ул. Островского (щебень, ПГС, кюветы) | 2023г. | 268\*4,5=1206 кв. м. |  |  |  | 300,0 |  |  |
| 8 | Ремонт автодороги по ул. Ефремова от ул. Живова (щебень) | 2023г. | 316\*4,5=1422 кв. м. |  |  |  | 100,0 |  |  |
| 9 | Ремонт автодороги по ул. Тургенева с ул. Ленина до ул. Свердлова (щебень) | 2023г. | 488\*4,5=2196 кв.м. |  |  |  | 200,0 |  |  |
| 10 | Ремонт автодороги по ул. Свердлова (щебень) | 2023г. | 275\*4,5=1237,5 кв.м. |  |  |  | 200,0 |  |  |
| 11 | Ремонт автодороги по ул. К.Либкнехта от ул. Свердлова до пер.Победы (щебень, кюветы) | 2023г. | 205\*4,5=922,5 кв.м. |  |  |  | 400,0 |  |  |
| 12 | Ямочный ремонт асфальтированных улиц города | 2023г. | 1000,0 кв.м. |  |  |  | 870,0 |  |  |
|  |  | **ИТОГО****2023г.** |  |  |  |  | **5400,0** |  |  |
| 1 | Ремонт автодороги по ул. Победы (щебень, кюветы) | 2024г. | 193\*4,5=868,5 кв.м. |  |  |  |  | 400,0 |  |
| 2 | Ремонт автодороги по ул. Пролетарская от ул. Луначарского до ул. Р.Люксембург (щебень) | 2024г. | 189\*4,5=850,5 кв.м. |  |  |  |  | 200,0 |  |
| 3 | Ремонт автодороги по ул. Спиридонова (щебень, кюветы) | 2024г. | 319\*4,5=1435,5 кв.м. |  |  |  |  | 200,0 |  |
| 4 | Ремонт автодороги по ул. Шевякова (щебень, кюветы) | 2024г. | 125\*4,5=562,5 кв. м. |  |  |  |  | 100,0 |  |
| 5 | Ремонт автодороги по ул. Беляева от ул. Добрияна вниз (щебень, кюветы) | 2024г. | 574\*4,5=2583,0 кв. м. |  |  |  |  | 500,0 |  |
| 6 | Ремонт автодороги по пер. Лесной (щебень, кюветы) | 2024г. | 354\*4,5=1593,0 кв.м. |  |  |  |  | 200,0 |  |
| 7 | Ремонт автодороги по ул. Амелина (щебень, кюветы) | 2024г. | 383\*4,5=1723,5 кв.м. |  |  |  |  | 300,0 |  |
| 8 | Ремонт автодороги по ул. Севрюкова (щебень, кюветы) | 2024г. | 420\*4,5=1890,0 кв.м. |  |  |  |  | 300,0 |  |
| 9 | Ремонт автодороги по ул.Ремесел (щебень, кюветы) | 2024г. | 289\*4,5=1300,5 кв.м. |  |  |  |  | 250,0 |  |
| 10 | Ремонт автодороги по ул. Зеленая (щебень, кюветы) | 2024г. | 229\*4,5=1030,5 кв.м. |  |  |  |  | 200,0 |  |
| 11 | Ремонт автодороги по пер. Огородный (щебень, кюветы) | 2024г. | 112\*4,5=504,0 кв.м. |  |  |  |  | 100,0 |  |
| 12 | Ремонт тротуаров по городу | 2024г. |  |  |  |  |  | 1000,0 |  |
| 13 | Ремонт автодороги по ул. Достоевского (асфальт) | 2024г. | 562\*4,5=2529,0 кв.м. |  |  |  |  | 2000,0 |  |
| 14 | Ямочный ремонт асфальтированных улиц города | 2024г. | 1000,0 кв.м. |  |  |  |  | 870,0 |  |
|  |  | **ИТОГО****2024г.** |  |  |  |  |  | **6620,0** |  |
| 1 | Ремонт автодороги по ул. Генерала Кирилина (щебень, кюветы) | 2025г. | 274\*4,5=1233,0 кв.м. |  |  |  |  |  | 200,0 |
| 2 | Ремонт автодороги по ул. Окская (щебень) | 2025г. | 160\*4,5=720,0 кв.м. |  |  |  |  |  | 100,0 |
| 3 | Ремонт автодороги по ул. Пушкина (щебень, кюветы) | 2025г. | 593\*4,5=2668,5 кв.м. |  |  |  |  |  | 500,0 |
| 4 | Ремонт автодороги по пер. Беляева (щебень) | 2025г. | 203\*4,5=913,5 кв.м. |  |  |  |  |  | 100,0 |
| 5 | Ремонт автодороги по пер. Живова (щебень) | 2025г. | 160\*4,5=720,0 кв.м. |  |  |  |  |  | 100,0 |
| 6 | Ремонт автодороги по ул. Гумилевской (щебень, кюветы) | 2025г. | 490\*4,5=2205,0 кв.м. |  |  |  |  |  | 300,0 |
| 7 | Ремонт автодороги по ул. Цветочной (щебень, кюветы) | 2025г. | 412\*4,5=1854,0 кв.м. |  |  |  |  |  | 300,0 |
| 8 | Тротуары на м-не Курган | 2025г. |  |  |  |  |  |  | 2000,0 |
| 9 | Обустройство парковок на м-не Курган | 2025г. |  |  |  |  |  |  | 2000,0 |
| 10 | Ямочный ремонт асфальтированных улиц города | 2025г. | 1000,0 кв.м. |  |  |  |  |  | 870,0 |
|  |  | **ИТОГО****2025г.** |  |  |  |  |  |  | **6470,0** |