|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | | |  | |  | | Приложение № 1  к муниципальной программе «Развитие сети автомобильных  дорог общего пользования Благовещенского района»  Система основных мероприятий и плановых показателей реализации  муниципальной программы | | | | | | | | | | |
|  |  | | |  | |  | |
| № п/п | Наименование программы, основного мероприятия | срок реализации | | | Координатор программы, подпрограммы, участники муниципальной программы | | Наименование показателя, единица измерения | Базисный год 2016 | Выполнено 2017-2019 г.г. | Всего на 2020-2025 гг | Значение планового показателя по годам реализации, (м) (шт) | | | | | | | Отношение последнего года к базисному году, % |
|  |  | начало | завершение | | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |  | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | 5 | | 6 | 7 |  | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 16 | |
| 1. | программа "Развитие сети автомобильных дорог общего пользования Благовещенского района | 2016 | 2025 | | Отдел архитектуры, градостроительства и дорожной деятельности,  МБУ «ИЦБР» | | Улично-дорожная сеть Благовещенского района, км | 449 | 519,5 | 520,141 | 520,141 | 520,141 | 520,141 | 520,141 | 520,141 | 520,141 | 116 | |
|  |  |  |  | |  | | Ремонт улично-дорожной сети автомобильных дорог общего пользования, всего км |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  | - | - | |
|  |  |  |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  | - | - | |
|  |  |  |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  | - | - | |
|  |  |  |  | |  | |  | - |  | - |  | - | - | - | - | - | - | |
|  |  |  |  | |  | |  | - |  | - |  | - | - | - | - | - | - | |
|  |  |  |  | |  | |  | - |  | - |  | - | - | - | - | - | - | |
|  |  |  |  | |  | |  | - |  | - |  | - | - | - | - | - | - | |
|  |  |  |  | |  | |  | - | - |  |  |  | - | - | - | - | - | |
|  |  |  |  | |  | |  | - | - |  |  |  | - | - | - | - | - | |
|  |  |  |  | |  | |  | - | - |  |  |  | - | - | - | - | - | |
|  |  |  |  | |  | |  | - | - |  |  |  | - | - | - | - | - | |
|  |  |  |  | |  | |  | - | - |  |  |  | - | - | - | - | - | |
|  |  |  |  | |  | |  | - | - |  |  |  | - | - | - | - | - | |
|  |  |  |  | |  | |  | - | - |  |  |  | - | - | - | - | - | |
|  |  |  |  | |  | |  | - | - |  |  |  | - | - | - | - | - | |
|  |  |  |  | |  | |  | - | - |  |  |  | - | - | - | - | - | |
|  |  |  |  | |  | |  | - | - |  |  | - | - | - | - | - | - | |
|  |  |  |  | |  | |  | - | - |  |  | - | - | - | - | - | - | |
|  |  |  |  | |  | | **Проектирование, строительство и реконструкция автомобильных дорог общего пользования местного значения и искусственных сооружений на них, выполнение работ по разработке программ комплексного развития транспортной инфраструктуры (ПКРТИ), комплексных схем организации дорожного движения (КСОДД), проектов организации дорожного движения (ПОДД) в границах муниципального образования** | - | - |  |  | - | - | - | - | - | - | |
|  |  |  |  | |  | | **комплексных схем организации дорожного движения (КСОДД),** | - | - |  |  | - | - | - | - | - | - | | - |
|  | **Мероприятие: "Финансовое обеспечение дорожной деятельности на достижение целевых показателей муниципальных программ в сфере дорожного хозяйства , предусматривающих приведение в нормативное состояние, развитие и увеличение пропускной способности** |  |  | |  | | **1)Протяженность автомобильных дорог местного значения приведенных в нормативное состояние, км** | 0,0 | - | 110,7 | 5,5 |  | - | - | - | - | - | |  |
| **сети автомобильных дорог общего пользования местного значения"** |  |  | |  | | 2**) Доля автомобильных автомобильных дорог общего пользования местного значения на территории субъекта Российской Федерации, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям в общей протяженности автомобильных дорог, %** |  |  | 21,4 | 22,6 |  |  |  |  |  |  | | 1,2 |
|  |  |  |  | |  | |  | - | - |  |  | - | - | - | - | - | - | | - |
|  |  |  |  | |  | | **Текущее содержание автомобильных дорог** | 449 | 519,5 | 520,141 | 520,141 | 520,141 | 520,141 | 520,141 | 520,141 | 520,141 | 520,141 | | 116,4 |