|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 2  к муниципальной программе "Развитие транспортной инфраструктуры и дорожного хозяйства на территории муниципального образования «Холмского городского округа» на 2015-2020 годы», утвержденной постановлением администрации муниципального образования «Холмский городской округ»  от \_29.12.2018\_ № \_\_2193\_\_ |

**СИСТЕМА ПРОГРАММНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ**

**ПО ОБЪЕКТАМ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N пп | Наименование объекта строительства | Срок выпол-  нения | Наличие проектно-сметной документации | Объем финанси-  рования, тыс. рублей | Непосредственный результат (краткое описание) | |
|  | Всего |  |  | 2 027 551,5 |  | |
|  | в том числе: |  |  |  |  | |
| 1 | Строительство автомобильной дороги по ул.Победы-ул.Адм.Макарова, в т.ч. ПСД | 2015 - 2017 годы | в наличии | 360 528,7 | |  |  | | --- | --- | | 2015 год | 28 % (уровень технической готовности объекта) | | 2016 год | 1,681 км | | |
| 2 | Реконструкция путепровода по ул.Советская в г.Холмске, в т.ч.разработка ПД | 2015 – 2017 годы | в наличии | 111 266,9 | Обеспечение безопасности дорожного движения на данном инженерном сооружении. | |
| 3 | Капитальный ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения улично-дорожной сети с.Чехов (включая расходы на инженерные изыскания, проведение необходимых экспертиз, авторский надзор, геодезические разбивочные работы, топографическую съемку) | 2015 - 2017 годы |  | 23 430,1 | Обеспечение безопасности дорожного движения, увеличение транспортно-эксплуатационной характеристики автомобильных дорог | |
| 4 | Капитальный ремонт объектов дорожного хозяйства муниципального образования «Холмский городской округ» | 2015-2020  годы |  | 30 034,5 | Обеспечение безопасности дорожного движения, увеличение транспортно-эксплуатационной характеристики автомобильных дорог | |
| 5 | Содержание объектов дорожного хозяйства муниципального образования «Холмский городской округ» | 2015 - 2020 годы |  | 653 071,3 | Обеспечение безопасности дорожного движения, повышение качества обслуживания населения | |
| 6 | Развитие материально-технической и технологической базы дорожных служб на территории муниципального образования «Холмский городской округ» | 2015 - 2020 годы |  | 15 898,2 | Повышение качества обслуживания дорожного хозяйства, повышение качества обслуживания населения | |
| 7 | Разработка проектно-сметной документации | 2015 - 2020 годы |  | 35 748,0 |  | |
| 8 | Ремонт объектов дорожного хозяйства муниципального образования «Холмский городской округ» | 2015 – 2018 годы |  | 336 322,3 | Обеспечение безопасности дорожного движения, увеличение транспортно-эксплуатационной характеристики автомобильных дорог | |
| 9 | Инженерно-изыскательные работы | 2015 - 2020 годы |  | 8 686,5 |  | |
| 10 | Капитальный ремонт и ремонт дорожных покрытий населенных пунктов (включая расходы на инженерные изыскания, разработку проектной документации, проведение необходимых экспертиз, авторский надзор, геодезические разбивочные работы, топографическую съемку) | 2015 – 2020 годы |  | 61 478,0 | Обеспечение безопасности дорожного движения, увеличение транспортно-эксплуатационной характеристики автомобильных дорог | |
| 11 | Капитальный ремонт и (или) ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения | 2017 – 2020 годы |  | 219 835,1 | Обеспечение безопасности дорожного движения, увеличение транспортно-эксплуатационной характеристики автомобильных дорог | Отремонтировано в 2017 году автомобильных дорог общего пользования местного значения 1,19 км, 2018 год – 1,77 км. |
| 12 | Реконструкция путепровода по ул. Советская в г. Холмске⃰ | 2018 год | в наличии | 171 251,9 | 0,341 км, в т.ч. путепровод между задними гранями устоев: 92,62 п.м. | |

⃰ Примечание: наименование мероприятия приведено в соответствие с наименованием объекта, финансируемого за счет субсидии на строительство (реконструкцию) автомобильных дорог общего пользования местного значения на 2018 год в рамках адресной инвестиционной программы Сахалинской области на 2018 год.