Приложение № 1

к муниципальной программе

ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование целевого показателя | Единица измерения | Статус  | Значение целевого показателя |
| 2020 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Муниципальная программа  |
| 1.1 | Доля площади автомобильных дорог общего пользования местного значения, приведенных к требованиям технических регламентов, в общей площади автомобильных дорог общего пользования местного значения, не отвечающих нормативным требованиям | проценты | 3 | 24,7 | 17,0 | 0,6 | 0,5 |
| 1.2 | Количество дорожно-транспортных происшествий, совершенных на муниципальных дорогах города Сочи в результате неудовлетворительных дорожных условий, связанных с применением средств регулирования дорожного движения и элементами обустройства автомобильных дорог | ед. | 1 | 20 | 14 | 11 | 8 |
| 1.3 | Удельный вес автомобильных дорог общего пользования местного значения, убираемых механизированным способом, в общей площади автомобильных дорог, находящихся на содержании в соответствии с заключенными муниципальными контрактами | проценты | 3 | 18,6 | 18,6 | 18,6 | 18,6 |
| 1.4 | Уровень обеспечения мониторинга транспортных средств и дорожной ситуации на улично-дорожной сети города Сочи в реальном времени посредством автоматизированной системы управления дорожным движением | проценты | 3 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 1.5 | Доля протяженности дорожной сети городской агломерации, прошедшей процедуру диагностики, в общей протяженности дорожной сети городской агломерации | проценты | 3 | 57,7 | 61,9 | 61,9 | 61,9 |
| 1.6. | Количество объектов улично-дорожной сети, находящейся в границах Сочинской городской агломерации, обеспеченных проектной документацией | объекты | 3 | 5 | 2 | - | - |
| 2 | Подпрограмма «Реализация региональных проектов «Региональная и местная дорожная сеть (Краснодарский край)» и «Общесистемные меры развития дорожного хозяйства (Краснодарский край)» в рамках федеральных проектов «Региональная и местная дорожная сеть» и «Общесистемные меры развития дорожного хозяйства» национального проекта «Безопасные качественные дороги» |
| 2.1 | Доля протяженности дорожной сети Сочинской городской агломерации, соответствующей нормативным требованиям к ее транспортно-эксплуатационному состоянию | проценты | 3 | 66,3 | 77 | 83 | 85 |
| 2.2 | Количество городских агломераций, включающих города с населением свыше 300 тысяч человек, в которых завершены работы по созданию и внедрению интеллектуальных транспортных систем, предусматривающих автоматизацию процессов управления дорожным движением | ед. | 3 | - | - | - | 1 |

Директор департамента транспорта и дорожного хозяйства

администрации муниципального образования

городской округ город-курорт Сочи Краснодарского края А.А. Недвижай