Приложение

к перечню мероприятий

муниципальной программы

муниципального образования городской

округ город-курорт Сочи Краснодарского края

 «Дорожная деятельность

на территории города Сочи»

НЕПОСРЕДСТВЕННЫЙ РЕЗУЛЬТАТ

РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

| № согласно перечню | Наименование мероприятий | Непосредственный результат реализации мероприятия |
| --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 |
| Основное мероприятие 1.1.1Поддержание технико-эксплуатационного состояния автомобильных дорог общего пользования местного значения и обеспечение их соответствия требованиям технических регламентов, санитарных правил и нормативов |
| 1.1.1.3 | Содержание и ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения на территории Адлерского внутригородского района муниципального образования городской округ город-курорт Сочи Краснодарского края | 2022-2024 годы (ежегодно): количество эксплуатируемых подземных пешеходных переходов - 2 шт.; количество эксплуатируемого лифтового оборудования - 2 шт.; количество эксплуатируемых подъемных платформ с наклонным перемещением для инвалидов - 3 шт.; площадь территории, очищенной от случайного мусора, опавших листьев, - 45962,0 тыс. кв. м; площадь очищенных территорий вдоль улиц и дорог граблями - 703,1 тыс. кв. м; площадь подметенных территорий (дорог и тротуаров) и прибордюрной части дорог вручную - 32240,3 тыс. кв. м; площадь уборки ступеней и площадок лестниц переходов (мех. способ) - 180 тыс. кв. м; количество очищаемых от мусора урн с вложением пакета - 253472 шт.; работа автосамосвала по сбору мусора после ручной уборки территории - 994 м./см.; очистка ливневых решеток - 290 шт.; очистка водоотводных канав - 54 м п.; очистка коллекторов с промывкой - 60 м п.; очистка лотков, бордюров - 150 м п.; выкашивание территории вдоль дорог и обочин - 687,0 тыс. кв. м; объем выполненных работ по зимнему содержанию улично-дорожной сети - 214 маш./см.; очистка тротуаров от снега и льда вручную - 880 ч./час; очистка тротуаров, элементов обустройства дорог от снега и льда - 15 маш./см.; мех. мойка тротуаров - 50 маш./см.; мех. мойка дорог - 100 маш./см.; мех. уборка дорог и улиц - 120 маш./см.; объем переданного на сортировку, переработку, утилизацию мусора - 504,7 т; площадь обрабатываемых территорий, прилегающих к дорогам общего пользования местного значения, против кровососущих комаров - 228,03 тыс. кв. м; прополка карантинных растений - 29,6 тыс. кв. м, мех. подметание дорог - 30 м./см.». |
| 1.1.1.4 | Содержание и ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения на территории Лазаревского внутригородского района муниципального образования городской округ город-курорт Сочи Краснодарского края | 2022-2024 годы (ежегодно): ручная уборка тротуаров (подметание) - 135,08 тыс. кв. м, ручная уборка лестничных сходов - 1,691 тыс. кв. м, сбор случайного мусора на тротуарах, на лестницах, под лавочками - 140,84 тыс. кв. м, ручная уборка прилотковой части дорог (подметание) - 15,69 тыс. кв. м, ручная очистка урн - 290 шт., ручная мойка урн - 290 шт., передача мусора на объект размещения отходов–946,43 т, механизированная мойка прилотковой части дорог (ширина захвата 1,6 м) - 2 209,91 тыс. м., ручная мойка тротуаров аппаратом высокого давления -10,638 тыс. кв.м., зимнее содержание улиц и дорог –430,2 м./ч, восстановление изношенных верхних слоев асфальто - бетонного покрытия – 2960,1 кв.м., восстановление несущей способности тротуаров из плитки–4 293,5 кв. м., восстановление тротуара по ул. Череповецкая – 200 кв.м., установка урн – 26 шт., установка лавочек – 34 шт., установка вазонов – 8 шт., содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения на территории сельских округов – 340,87 тыс. кв.м., поддержание системы водоотводов в чистоте и порядке в населенных пунктах Лыготхского сельского округа – 946,2 кв.м.». |
| 1.1.1.5 | Содержание и ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения на территории Хостинского внутригородского района муниципального образования городской округ город-курорт Сочи Краснодарского края | 2022-2024 годы (ежегодно): количество эксплуатируемых подземных переходов - 3 шт.; количество эксплуатирующих подъемных платформ с наклонным перемещением для инвалидов - 6 шт.; поливомоечная машина (очистка дорог от снега) - 264 маш./ч; дежурство поливомоечной машины (очистка дорог от снега) - 64 маш./ч; трактор-погрузчик (очистка дорог от снега) - 32 маш./ч; автосамосвал с 2 грузчиками (россыпь противогололедных материалов) - 96 маш./ч; дежурство автосамосвала с 2 грузчиками (россыпь противогололедных материалов) - 40 маш./ч; трактор-погрузчик (россыпь противогололедных материалов) - 16 маш./ч; песок - 62,39 т; соль - 9,9 т; мойка тротуаров с применением аппарата высокого давления - 15297,2 кв. м; очистка закрытого ливневого коллектора (со стоимостью специализированной машины, оборудования и воды) Д 300 мм - 200 м п.; очистка закрытого ливневого коллектора (со стоимостью специализированной машины, оборудования и воды) Д 450 мм - 50 м; очистка лотков от грязи с погрузкой и вывозом на свалку - 273,95 куб. м; очистка колодцев вручную с погрузкой и вывозом на свалку (очистка колодцев заполнением до 0,25 м3) - 500 шт.; очистка колодцев вручную с погрузкой и вывозом на свалку (очистка колодцев заполнением до 0,5 м3) - 20 шт.; очистка колодцев вручную с погрузкой и вывозом на свалку (очистка колодцев заполнением до 0,75 м3) - 8 шт.; обрезка поросли вдоль кюветов, лотков - 700 м п.; замена ливневой решетки с обоймой со стоимостью механизмов, решетки и доставки ее на объект (с применением бетона М-200) - 10 шт.; замена ливневой решетки с обоймой со стоимостью механизмов, решетки и доставки ее на объект - 20 шт.; замена люков с обоймой с механизмами, со стоимостью люка, бетона и их доставкой на объект (с применением бетона М-200) - 3 шт.; механизированная мойка дорог - 16567,2 тыс. кв. м; ручная уборка прилотковой части (ширина захвата 1 м) - 16125,7 тыс. кв. м; ручная уборка тротуаров с выносом мусора - 30192,07 тыс. кв. м; механизированная уборка прилотковой части (ширина захвата 1 м) - 17742,65 тыс. кв. м; сбор случайного мусора на тротуарах, на лестницах, под лавочками и др. - 78799,85 тыс. кв. м; ручная уборка лестниц - 986,8 тыс. кв. м; ручная уборка урн объемом более 10 литров - 225935 уборок (619 урн); содержание автобусных остановок - 24090 уборок (66 ост.); ручная очистка твердого покрытия от снега, грязи, песка, щебня с применением лопаты, совка, скребка и др. инструментов - 179,4 тыс. кв. м; вывоз всякого рода мусора с погрузкой на автотранспорт, вывозом и размещением (утилизацией) на полигон - 1164,2405 т.Барановский СО: сбор случайного мусора (V класс опасности) - 10155,6 тыс. кв. м; ручная уборка урн объемом более 10 литров - 2400 уборок (20 урн); передача мусора специализированной организации - 48 куб. м; работа автомобиля с 2 грузчиками - 45 маш./ч; дежурство автомобиля с 2 грузчиками - 25 маш./ч; противогололедный материал - 35 т; дежурство экскаватора-погрузчика - 25 маш./ч; работа экскаватора-погрузчика - 10 маш./ч.Раздольский СО: работа а/машины с двумя грузчиками - 42 м./смен; сбор случайного мусора - 8602,8 тыс. кв. м; работа автомашины с двумя грузчиками - 24 маш./ч; дежурство автомашины с двумя грузчиками - 62 маш./ч; противогололедный материал - 33 т; работа экскаватора-погрузчика - 16 м./час; дежурство экскаватора-погрузчика - 16 маш./ч.». |
| 1.1.1.6 | Содержание, ремонт, капитальный ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения на территории Центрального внутригородского района муниципального образования городской округ город-курорт Сочи Краснодарского края | 2022 - 2024 гг. (ежегодно): содержание ливневых систем - 18747 м п.; механизированная мойка прилотковой части дорог - 2058,32 тыс. м п.; механизированная уборка прилотковой части дорог - 2088,32 тыс. м п.; механизированная мойка проезжей части дорог - 2,7 тыс. кв. м; количество эксплуатируемого лифтового оборудования - 5 шт.; количество эксплуатируемых подъемных платформ с наклонным перемещением для инвалидов - 9 шт.; ручная уборка тротуаров - 235,72 тыс. кв. м; сбор случайного мусора - 180 тыс. кв. м; ручная очистка и мойка урн - 788 шт.; ручная уборка лестниц - 2,72 тыс. кв. м; содержание автобусных остановок - 65 шт.; ручная уборка прилотковой части дорог - 154 тыс. кв. м; ручная уборка тротуаров (мостов) - 0,72 тыс. кв. м; очистка тротуаров от снега - 235,72 тыс. кв. м; россыпь противогололедных материалов - 235,72 тыс. кв. м; очистка дороги от снега КДМ с распределением противогололедного материала - 128 маш./час; вывоз всякого рода мусора на утилизацию - 2028 куб. м. |

Директор департамента транспорта и дорожного хозяйства

администрации муниципального образования

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