**АДМИНИСТРАЦИЯ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ**

**ДИГОРСКОГО ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

**ДИГОРСКОГО РАЙОНА РСО-АЛАНИЯ**

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

«10» февраля 2022г. №46 г.Дигора

**Глава АМС Дигорского городского поселения Дигорского района**

**РСО-Алания**

### «Об утверждении плана мероприятий («дорожная карта») по содержанию улично-дорожной сети муниципального образования Дигорского городского поселения в зимний период»

### В соответствии с ГОСТом Р 50597-93 «Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения»; с требованиями Федерального закона от 6 октября 2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 08.11.2007 N 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации». В целях определения перечня технологических операций, порядка организации работ по содержанию объектов улично-дорожной сети, на основании Устава Дигорского городского поселения

### ПОСТАНОВЛЯЕТ:

### 1. Утвердить План мероприятий («дорожная карта») по содержанию объектов улично-дорожной сети муниципального образования Дигорского городского поселения.

### 2.Контроль за выполнением настоящего распоряжения оставляю за собой.

### 3.Настоящее постановление вступает в силу со дня официального обнародования на официальном информационном стенде АМС Дигорского городского поселения и подлежит размещению на официальном сайте АМС Дигорского городского поселения в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

**Глава АМС**

**Дигорского городского поселения**

**Дигорского района, РСО-Алания Э.В. Коцкиев**

Приложение №1

к постановлению Главы АМС

Дигорского городского поселения

от 10.02.2022 г. № 46

**План мероприятий («дорожная карта»)**

**по содержанию улично-дорожной сети муниципального образования Дигорского городского поселения в зимний период**

1. **Общее положение**

Дорожная карта мероприятий в области дорожной деятельности по очистке дорог общего пользования, разработана в целях повышения эффективности производимых работ муниципального образования Дигорского городского поселения, по вопросам обеспечения безопасности дорожного движения, профилактики травматизма и несчастных случаев, проведения своевременной очистки автомобильных дорог общего пользования от снега, а так же проведения механизированных работ по снегоуборке в соответствии с ГОСТом Р 50597-93 "Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения"; «ГОСТ 33181-2014. Межгосударственный стандарт. Дороги автомобильные общего пользования».

Данная дорожная карта является нормативным документом, определяющим перечень технологических операций и порядок организации работ по содержанию дорог общего пользования в Дигорском городском поселении в зимний период.

**2. Уборка объектов улично-дорожной сети в зимний период**

2.1 Основной задачей уборки УДС в зимний период является обеспечение беспрепятственного передвижения транспортных средств и пешеходов по дорогам и тротуарам.

2.2 Очередность уборки автомобильных дорог общего пользования в зимний период производится согласно категорийности дорог и их значимости:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Очередность работ | Наименование мероприятий | | Ответственные исполнители |
| 1 | уборка дорог высшей категории с более интенсивным движением, подъездные пути (школы, д/сады, больницы, административные здания) | | Подрядная организация |
| 2 | дороги социально-значимые (маршруты школьных и пассажирских автобусов) | | Подрядная организация |
| 3 | очистка второстепенных дорог и площадей | | Подрядная организация |
| 4 | производится уборка грунтовых дорог | Подрядная организация | |
| 5 | Уборка от снега и наледи тротуаров в районе многоквартирных домов, зданий и сооружений | Подрядная организация | |

В случае повторного выпада осадков или не прекращения снегопада (метели), очередность повторяется.

2.3 Важнейшим условием качественного выполнения работ является их своевременность.

2.4 Период зимней уборки устанавливается с 31 октября по 15 апреля. В случае резкого изменения погодных условий (снег, мороз) сроки начала и окончания зимней уборки корректируются распоряжением АМС Дигорского городского поселения.

2.5Мероприятия по подготовке уборочной техники к работе в зимний период проводятся организациями, осуществляющими уборку объектов УДС, до 15 октября текущего года. К этому же сроку должны быть завершены работы по подготовке мест для складирования снега.

**3. В зимний период на дорогах проводятся следующие виды работ:**

3.1 Очистка и сгребание снега уборочными машинами, тракторами;

3.2 Подготовка снежного вала автогрейдерами и бульдозерами;

3.3 Разгребание валов снега на перекрестках и въездах во дворы;

3.4Разгребание валов снега на остановках общественного транспорта и пешеходных переходах;

3.5 Погрузка снега снегопогрузчиками в автосамосвалы;

3.6 Вывоз снега автосамосвалами на места складирования снега;

3.7 Удаление наката автогрейдерами;

3.8Уборка парковочных карманов.

В соответствии с режимом и количеством выпавших осадков, их классифицируют согласно Таблице № 1.

Таблица №1.

|  |  |
| --- | --- |
| Виды осадков | Наименование Количество осадков,  мм/ч в водяном столбе |
| Небольшой снег | 0,5-1,0 |
| Снег | 1,0-3,0 |
| Сильный снег/ снегопад | свыше 3,0 |
| Очень сильный снег, снегопад (опасное явление) | свыше 20,0 |

В период снегопада в интервале, продолжительность которого составляет не более 3 ч, накапливается снег на дороге и тротуарах и, активно перемешиваясь колесами движущегося транспорта, сохраняет свою сыпучесть. Время, необходимое на очистку дорог и тротуаров не должно превышать 6 часов с момента окончания снегопада.

При длительном снегопаде циклы механизированной очистки проезжей части осуществляется после каждых 5 см свежевыпавшего снега.

После окончания снегопада в течение трех дней работа должна быть полностью завершена.