**Приложение 1. Ведомость объемов работ по содержанию улично-дорожной сети г. Верхняя Салда в 2016 году**

| **№**  **п/п** | **Виды работ** | **Ед.**  **изм.** | **Автомобильные дороги по перечню № 1** | | **Автомобильные дороги по перечню № 2** | | **Тротуары и подходы к пешеходным переходам** | | **Автобусные**  **остановки** | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **в ед. изм.** | **К**  **циклов** | **в ед. изм.** | **К**  **циклов** | **в ед. изм.** | **К**  **циклов** | **в ед. изм.** | **К**  **циклов** |
| 1 | Очистка дорог с асфальтобетонным покрытием от снега плугом и щеткой или щеткой на базе: комбинированной дорожной машины | м2 | 323602 | 40 | 59028 | 40 | - | - | - | - |
| 2 | Уборка снежных валов с обочин автогрейдером | км | 71,824 | 40 | 16,772 | 40 | - | - | - | - |
| 3 | Уборка снежных валов плужными снегоочистителями на базе трактора (на перекрестках, пешеходных переходах, остановках общественного транспорта и т.д) | км | 7,98 | 40 | 1,864 | 40 | - | - | - | - |
| 4 | Распределение противогололедных материалов (ПСС-10%) комбинированной дорожной машиной | м2 | 129441 | 60 | 23611 | 60 | - | - | - | - |
| 5 | Погрузка снега погрузчиками | м3 | 24000 | - | 4000 | - | 270 | - | - | - |
| 6 | Погрузка снега вручную | т | 600 | - | 100 | - | 15 | - | - | - |
| 7 | Перевозка снега на снежный полигон (расстояние до 6 км) | т | 12000 | - | 2000 | - | 150 | - | - | - |
| 8 | Разравнивание снега бульдозером на отвале (снежном полигоне) | м3 | 24000 | - | 4000 | - | 300 | - | - | - |
| 9 | Очистка грунтовых дорог от снега автогрейдерами | м2 | 252418 | 7 | 84317 | 7 | - | - | - | - |
| 10 | Уборка снежных валов плужными снегоочистителями на базе трактора на перекрестках (грунтовые дороги) | км | 10,755 | 7 | 3,982 | 7 | - | - | - | - |
| 11 | Выколка льда и обледенелого снега из кюветов вручную | м3 | 5,6 | - | - | - | - | - | - | - |
| 12 | Очистка отверстий водопропускных труб от снега и льда вручную | м2 | 56 | - | - | - | - | - | - | - |
| 13 | Очистка водопропускных труб от грязи, снега и льда водой из шланга под давлением | м | 560 | - | - | - | - | - | - | - |
| 14 | Очистка тротуаров, остановок общественного транспорта от снега и льда вручную | м2 | - | - | - | - | 1517 | 26 | - | - |
| 15 | Очистка тротуаров от снега и льда механической щеткой на тракторе | м2 | - | - | - | - | 49035 | 26 | - | - |
| 16 | Очистка лестничных сходов от снега и льда вручную | м2 | - | - | - | - | 120 | 26 | - | - |
| 17 | Очистка подходов к пешеходным переходам от снега и льда вручную | м2 | - | - | - | - | 738 | 40 | - | - |
| 18 | Очистка подходов к пешеходным переходам от снега и льда механической щеткой на тракторе | м2 | - | - | - | - | 1722 | 40 | - | - |
| 19 | Россыпь песка вручную на тротуарах и остановках общественного транспорта | м2 | - | - | - | - | 1517 | 52 | 640 | 52 |
| 20 | Россыпь песка вручную на подходах к пешеходным переходам | м2 | - | - | - | - | 738 | 52 | - | - |
| 21 | Россыпь песка вручную на лестничных сходах | м2 | - | - | - | - | 120 | 52 | - | - |
| 22 | Распределение противогололедных материалов (песка) механизировано на тротуарах | м2 | - | - | - | - | 49035 | 52 | - | - |
| 23 | Распределение противогололедных материалов (песка) механизировано на подходах к пешеходному переходу | м2 | - | - | - | - | 1722 | 52 | - | - |
| 24 | Очистка автопавильонов и территорий, прилегающих к ним, от мусора, снега и льда вручную | м2 | - | - | - | - | - | - | 800 | 40 |
| 25 | Очистка автопавильонов и территорий, прилегающих к ним, от грязи, пыли и мусора вручную | м2 | - | - | - | - | - | - | 800 | 18 |
| 26 | Перевозка мусора на полигон ТБО (расстояние до 5 км) | т | 3,99 | 7 | 0,932 | 7 | - | - | 0,8 | 58 |
| 27 | Срезка грунта с обочин автогрейдером | км | 71,824 | - | 16,772 | - | - | - | - | - |
| 28 | Восстановление профиля водоотводных канав автогрейдером | км | 35,194 |  | 8,218 | - | - | - | - | - |
| 29 | Очистка водоотводных канав вручную с частичным восстановлением профиля | м | 718 | - | 168 | - | - | - | - | - |
| 30 | Погрузка грунта с обочин и канав погрузчиком | м3 | 400 | - | 80 | - | - | - | - | - |
| 31 | Погрузка грунта с обочин и канав вручную | т | 36 | - | 4 | - | - | - | - | - |
| 32 | Перевозка грунта на расстояние до 6 км | т | 720 | - | 144 | - | - | - | - | - |
| 33 | Планировка обочин автогрейдером | км | 71,824 | - | 16,772 | - | - | - | - | - |
| 34 | Ремонт укрепления обочин асфальтобетонным гранулятом при толщине слоя 5 см | м2 | 3500 | - | 1000 | - | - | - | - | - |
| 35 | Доставка асфальтобетонного гранулята к месту работы | км | 6 | 35 | 6 | 10 | - | - | - | - |
| 36 | Скашивание травы на обочинах, откосах, в канавах вручную | м2 | 143648 | 2 | 33544 | 2 | - | - | - | - |
| 37 | Вырубка одиночных кустарников вручную | шт | 150 | - | 30 | - | - | - | - | - |
| 38 | Обрезка и прореживание крон деревьев вручную с автогидроподъемника | шт | 20 | - | 4 | - | - | - | - | - |
| 39 | Погрузка срезанных ветвей и кустарника вручную | т | 4 | - | 0,8 | - | - | - | - | - |
| 40 | Перевозка срезанных ветвей и кустарника на полигон ТБО | т | 4 | - | 0,8 | - | - | - | - | - |
| 41 | Очистка водоприемных колодцев с погрузкой и перевозкой мусора и наносного грунта | шт | 10 | - | - | - | - | - | - | - |
| 41.1 | Перевозка мусора и наносного грунта на расстояние до 6 км | т | 9 | - | - | - | - | - | - | - |
| 42 | Ремонт бетонных водоприемных колодцев | м2 | 10 | - | - | - | - | - | - | - |
| 43 | Замена дефектных решеток водоприемных колодцев | шт | 4 | - | - | - | - | - | - | - |
| 44 | Механизированная очистка покрытий от пыли и грязи с увлажнением комбинированными дорожными машинами | м2 | 323602 | 7 | 59028 | 7 | - | - | - | - |
| 45 | Погрузка смета погрузчиком | м3 | 606 | - | 120 | - | 300 | - | - | - |
| 46 | Погрузка смета вручную | т | 1091 | - | 216 | - | 45 | - | - | - |
| 47 | Перевозка смета на расстояние 6 км | т | 1091 | - | 216 | - | 450 | - | - | - |
| 48 | Уборка различных предметов и мусора с элементов автомобильной дороги | км | 39,902 | 7 | 9,318 | 7 | - | - | - | - |
| 49 | Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий укатываемой асфальтобетонной смесью без разломки старого покрытия толщиной до 50 мм | м2 | 1000 | - | 200 | - | - | - | - | - |
| 50 | Восстановление изношенных верхних слоев асфальтобетонных покрытий на отдельных участках: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 50.1 | Снятие деформированных асфальтобетонных покрытий самоходными фрезами шириной фрезерования 1500-2100 мм толщиной 50 мм | м2 | 3500 | - | 1000 | - | - | - | - | - |
| 50.2 | Устройство покрытия толщиной 5 см асфальтоукладчиком из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых тип Б, марка 2 | м2 | 3500 | - | 1000 | - | - | - | - | - |
| 50.3 | Перевозка асфальтобетонного гранулята на расстояние 6 км | т | 346,5 | - | 99 | - | - | - | - | - |
| 51 | Заделка трещин в асфальтобетонном покрытии с применением заливщика швов на базе автомобиля | м | 6472 | - | 1181 | - | - | - | - | - |
| 52 | Восстановление профиля гравийных и щебеночных дорог с добавлением нового материала | м2 | 7573 | - | 2530 | - | - | - | - | - |
| 53 | Содержание снежного полигона: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 53.1 | Погрузка мусора погрузчиком | м3 | 18 | - | - | - | - | - | - | - |
| 53.2 | Погрузка мусора вручную | т | 1 | - | - | - | - | - | - | - |
| 53.3 | Перевозка мусора на полигон ТБО (расстояние 5 км) | т | 10 | - | - | - | - | - | - | - |
| 53.4 | Планировка снежного полигона бульдозерами мощностью 180 л.с. | м2 | 20000 | - | - | - | - | - | - | - |
| 54 | Восстановление дорожной одежды на участках с пучинистыми и слабыми грунтами: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 54.1 | Выемка пучинистого грунта 3 группы экскаватором с ковшом вместимостью 0,5 м3 с погрузкой в автомобили-самосвалы | м3 | 75 | - | - | - | - | - | - | - |
| 54.2 | Устройство основания из щебня фракции 40-70 мм толщиной 20 см | м2 | 300 | - | - | - | - | - | - | - |
| 54.3 | Устройство покрытия толщиной 5 см асфальтоукладчиком из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых тип Б, марка 2 | м2 | 300 | - | - | - | - | - | - | - |
| 54.4 | Перевозка пучинистого грунта (расстояние 6 км) | т | 135 | - | - | - | - | - | - | - |
| 55 | Очистка тротуаров и кромки проезжей части вдоль бортового камня от грязи и мусора вручную | м2 | - | - | - | - | 5055 | 7 | - | - |
| 56 | Очистка тротуаров механической щеткой на тракторе с увлажнением | м2 | - | - | - | - | 45497 | 7 | - | - |
| 57 | Очистка лестничных сходов от грязи и мусора вручную | м2 | - | - | - | - | 120 | 7 | - | - |
| 58 | Очистка подходов к пешеходным переходам от грязи и мусора вручную | м2 | - | - | - | - | 1230 | 7 | - | - |
| 59 | Очистка подходов к пешеходным переходам механической щеткой на тракторе с увлажнением | м2 | - | - | - | - | 1230 | 7 | - | - |
| 60 | Окраска бордюров известковыми составами | м2 | - | - | - | - | 1200 | 2 | - | - |
| 61 | Песок | м3 | 1398 | - | 255 | - | 289 | - | 7 | - |
| 62 | Соль техническая | т | 232,98 | - | 42,48 | - | - | - | - | - |
| 63 | Мешки под мусор | шт | 1400 | - | 326 | - | - | - | 1160 | - |
| 64 | Утилизация мусора | м3 | 76 | - | 13 | - | 30 | - | 25,52 | - |