

В рамках заключенного Муниципального контракта № 163 от 03.12.2019 на выполнение комплекса работ по содержанию автомобильных дорог общего пользования местного значения на территории муниципального образования город «Псков» участок №3, в период с 01.02.2020 по 07.02.2020 на улично-дорожной сети были выполнены следующие виды работ:

Вид работ	Кратность, объем
<u>Покрытие асфальтобетонное (проезжая часть, стоянки для отдыха машин, выезды, съезды в дворовые территории до фасада дома, проезжая часть мостов)</u>	
Механизированное подметание покрытий	1,1 цикл (объекты, согласно тех. заданию к МК)
Планировка проезжей части гравийных дорог механизированным способом	Евлентьева, Пожиговская, Спешнева, Муйжеля, Ипподромная, Крупской, Крестки, Лужская (2-ой участок - дорога на Мотодром),
Ручная уборка дорожных покрытий с последующей погрузкой, вывозом мусора	Коммунальная (прочистка ливневых колодцев и пешеходных переходов), Кузбасской дивизии (прочистка ливневых колодцев)
Механизированная срезка наносного грунта вдоль бортового камня, со сбором и вывозом мусора до 10 км	Чудская (разд. полоса) - 2 стороны, Алмазная, Кузбасской дивизии (от Юбилейной до Западной) - 2 стороны, Н. Васильева (от д.№74 по ул. Л. Толстого до авт. ост. "17 школа"), Декабриста Пуцина, Инженерная (от площади Д. Пуцина до Инженерного моста)
Подметание дорожных покрытий вручную со сбором вывозом и утилизацией	Чудская (разд. полоса) - 2 стороны, Алмазная, Кузбасской дивизии (от Юбилейной до Западной) - 2 стороны, Н. Васильева (от д.№74 по ул. Л. Толстого до авт. ост. "17 школа"), Декабриста Пуцина, Инженерная (от площади Д. Пуцина до Инженерного моста)
Механизированное распределение противогололедных материалов (с материалами)	4 цикла - 1,2 группа (объекты, согласно тех. заданию к МК)
Механизированное распределение ПСС (с материалами)	4 цикла - 3 группа (объекты, согласно тех. заданию к МК)
Механизированная очистка проезжей части от снега плужным оборудованием	Коммунальная, Чудская, Юбилейная, Мост А. Невского, Рокоссовского
<u>Тротуары (в т.ч. подходы к пешеходным переходам)</u>	
Механизированная очистка тротуаров с увлажнением, погрузкой и утилизацией мусора (80% от площади)	1 цикл (объекты, согласно тех. заданию к МК)
Подметание тротуаров от грязи, пыли и мусора вручную (20% от площади)	1 цикл (объекты, согласно тех. заданию к МК)
Механическое распределение противогололедных материалов на тротуарах (80% от площади)	1 цикл (объекты, согласно тех. заданию к МК)
Механизированная очистка тротуаров от снега и шуги	1 цикл (объекты, согласно тех. заданию к МК)
Распределение противогололедных материалов на тротуарах вручную (с материалами) 20% от площади	1 цикл (объекты, согласно тех. заданию к МК)
Очистка тротуаров от снега и шуги вручную (20% от площади)	1 цикл (объекты, согласно тех. заданию к МК)
<u>Автопавильоны и посадочные площадки на остановках общественного транспорта</u>	

Очистка урн от мусора с его сбором, погрузкой, вывозом до 10км и утилизацией	ежедневно (объекты, согласно тех. заданию к МК)
Подметание посадочных площадок вручную	ежедневно (объекты, согласно тех. заданию к МК)
Очистка посадочных площадок вручную	1 цикл (объекты, согласно тех. заданию к МК)
Сметание снега со скамеек	1 цикл (объекты, согласно тех. заданию к МК)
Распределение противогололедных материалов на посадочных площадках вручную	1 цикл (объекты, согласно тех. заданию к МК)
<u>Искусственные дорожные сооружения</u>	
Подметание тротуаров и лестничных сходов вручную	3 цикла (объекты, согласно тех. заданию к МК)
Распределение противогололедных материалов (песок) на лестничных сходах и тротуарах	1 цикл (объекты, согласно тех. заданию к МК)
Механизированное распределение песка на проезжей части мостовых сооружений (с материалами)	1 цикл (объекты, согласно тех. заданию к МК)
Очистка от снега и льда тротуаров и лестничных сходов вручную	1 цикл (объекты, согласно тех. заданию к МК)
<u>Зеленые зоны</u>	
Очистка зеленых зон от различных предметов и мусора со сбором, погрузкой и вывозкой до 10км и утилизацией на полигон ТБО	4 цикла (объекты, согласно тех. заданию к МК)
<u>Дорожная одежда</u>	
Устранение деформаций и повреждений асфальтобетонных покрытий методом обратной пропитки	245 м2 (Шоссейный пер, Школьная (от Труда до Герцена), Белинского (от О. Кошевого до Энтузиастов пр-т)
Устранение деформаций и повреждений покрытия щебнем толщиной 10см с механическим уплотнением	160 м2 (Л.Поземского, Ипподромная)







