

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
ОРЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ  
АДМИНИСТРАЦИЯ ПОКРОВСКОГО РАЙОНА**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

18 ноября 2024 г. № 599

Об утверждении показателей стоимости и состава работ по содержанию дорог общего пользования местного значения Покровского района и городского поселения Покровское (единичных расценок) на 2025 год

В соответствии с пунктом 3 статьи 34 Федерального закона от 08 ноября 2007 года № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в целях организации работ по содержанию и ремонту автомобильных дорог общего пользования местного значения, на основании распоряжения Правительства Орловской области от 05.02.2018 № 57-р «В целях эффективного использования бюджетных ассигнований Дорожного фонда Орловской области», с использованием индексов-дефляторов на 2021 г., 2022 г., 2023 г., 2024 г., 2025 г. Минэкономразвития Российской Федерации, руководствуясь Уставом Покровского района, администрация Покровского района:

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Рекомендовать к применению показатели стоимости и состава работ по содержанию автомобильных дорог общего пользования местного значения Покровского района и городского поселения Покровское (единичных расценок) в 2025 году, согласно приложению к настоящему постановлению.
2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2025 года.
3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации - начальника управления развития инфраструктуры администрации Покровского района Горохову Н.Н.

Глава района



**А.В. Решетников**

**Единичные расценки  
 на содержание автомобильных дорог общего пользования  
 местного значения Покровского района  
 и городского поселения Покровское на 2025 год**

Тип объекта закупки	Наименование товара, работы, услуги	Код позиции		Единица измерения	Стоимость позиции	Цена 2025 г.
Работа	Погрузка материалов погрузчиками на пневмоколесном ходу с перемещением на расстояние до 10 м: щебень, гравий, глинистые и песчаные грунты естественной влажности Состав работ: 1. Приведение агрегата в рабочее положение. 2. Наполнение и подъем ковша. 3. Перемещение погрузчика с материалами. 4. Разгрузка и опускание ковша. 5. Возвращение погрузчика.	42.11.20.300	113	Кубический метр	60,00	63,66
Работа	Погрузка материалов погрузчиками на пневмоколесном ходу с перемещением на расстояние до 10 м: снег Состав работ: 1. Приведение агрегата в рабочее положение. 2. Наполнение и подъем ковша. 3. Перемещение погрузчика с материалами. 4. Разгрузка и опускание ковша. 5. Возвращение погрузчика.	42.11.20.300	113	Кубический метр	66,00	70,03
Работа	Замена щитков дорожных знаков: на стойках Состав работ: 1. Снятие старого знака. 2. Установка нового знака. 3. Установка и снятие ограждений.	42.11.20.300	796	Штука	8192	8691,71
Работа	Замена стоек дорожных знаков Состав работ: 1. Выкапывание и удаление старых стоек. 2. Снятие и установка щитков дорожных знаков. 3. Приготовление бетонной смеси. 4. Бетонирование фундаментов и цоколей. 5. Приготовление цементного раствора. 6. Установка стоек с заливкой цементным раствором. 7. Засыпка ям с трамбованием грунта и проверкой установки. 8. Окрашивание стоек. 9. Установка и снятие ограждений.	42.11.20.300	796	Штука	8606	9130,97
Работа	Установка сигнальных столбиков Состав работ: 1. Копание ям. 2. Установка новых столбиков с обработкой жидким битумом. 3. Засыпка ям с послойным трамбованием грунта и проверкой правильности установки. 4. Нанесение вертикальной разметки. 5. Наклеивание светоотражающей фольги. 6. Установка и снятие ограждений.	42.11.20.300	796	Штука	2904	3081,14
Работа	Очистка барьерного ограждения от пыли и грязи водой из шланга Состав работ: 1. Очистка поверхности ограждения щеткой, жесткой кистью или веником с подачей воды из шланга.	42.11.20.300	006	Метр	21	22,28
Товар	Материал: Профнастил	42.11.20.300	055	Квадратный метр	350	371,35
Товар	Материал: Столбик сигнальный СЗ (гибкий, полукруглый) ГОСТ 32843-2014	42.11.20.300	796	Штука	650	689,65
Товар	Материал: Элементы крепления (комплект)	42.11.20.300	796	Штука	1800	1909,80
Товар	Материал: Дорожный знак (Прямоугольник: 1.34.1.-1.34.3, 5.15.7,5.15.8,6.1., 8.22.1-8.22.3., 500*1700)	42.11.20.300	796	Штука	1700	1803,70
Товар	Материал: Дорожный знак (Прямоугольник: 1.34.1.-1.34.3, 5.15.7,5.15.8,6.1., 8.22.1-8.22.3., 700-1625) 2 типоразмер	42.11.20.300	796	Штука	1700	1803,70
Товар	Материал: Дорожный знак (Прямоугольник: 900*1800 5.15.1) 2 типоразмер	42.11.20.300	796	Штука	3400	3607,40
Товар	Материал: Дорожный знак (Прямоугольник: 1.34.1.-1.34.3, 5.15.7,5.15.8,6.1., 8.22.1-8.22.3., 500*615) 1 типоразмер	42.11.20.300	796	Штука	1700	1803,70

Товар	Материал: Дорожный знак (Прямоугольник: 700*1400 5.15.1) 1 типоразмер	42.11.20.300	796	Штука	2000	2122,00
Товар	Материал: Дорожный знак (Прямоугольник: 350*1050 5.7.1, 5.7.2, 6.15.1-6.15.3, 6.16., 6.18.1-6.18.3.) 1 типоразмер	42.11.20.300	796	Штука	1200	1273,20
Товар	Материал: Дорожный знак (Восьмиугольник: В-900 2.5) 2 типоразмер	42.11.20.300	796	Штука	1450	1538,45
Товар	Материал: Дорожный знак (Восьмиугольник: В-700 2.5) 1 типоразмер	42.11.20.300	796	Штука	1450	1538,45
Товар	Материал: Дорожный знак (Прямоугольник: 350*450 6.13.) 2 типоразмер	42.11.20.300	796	Штука	350	371,35
Товар	Материал: Дорожный знак (Прямоугольник: 200*300 6.13.) 1 типоразмер	42.11.20.300	796	Штука	350	371,35
Товар	Материал: Дорожный знак (Квадрат: 900*900 2.1, 2.2, 2.7, 5.5, 5.6, 5.8, 5.9, 5.10-5.14, 5.15.2-5.15.6, 6.2, 6.4, 6.8.1-6.8.3, 8.13.) 2 типоразмер	42.11.20.300	796	Штука	1350	1432,35
Товар	Материал: Дорожный знак (Круг: D-900 2.6, 3.1-3.33, 4.1-4.7) 2 типоразмер	42.11.20.300	796	Штука	1450	1538,45
Товар	Материал: Щебень	42.11.20.300	113	Кубический метр	1051	1115,11
Товар	Материал: соль	42.11.20.300	168	Тонна, ^метрическая тонна (1000 кг)	8000	8488,00
Товар	Материал: ядохимикаты	42.11.20.300	166	Килограмм	1750	1856,75
Товар	Материал: Краска для дорожной разметки (тип 1)	42.11.20.300	168	Тонна, ^метрическая тонна (1000 кг)	5852,63	6209,64
Товар	Материал: Краска для дорожной разметки	42.11.20.300	168	Тонна, ^метрическая тонна (1000 кг)	50333,33	53403,66
Товар	Материал: Краска для дорожной разметки	42.11.20.300	168	Тонна, ^метрическая тонна (1000 кг)	59250	62864,25
Работа	Очистка автобусных остановок, площадок отдыха и стоянок автомобилей от пыли и мусора вручную Состав работ: 1. Подметание территории. 2. Сбор и складирование мусора.	42.11.20.300	055	Квадратный метр	4	4,24
Работа	Покраска автопавильонов краскопультот Состав работ: 1. Очистка поверхности. 2. Окрашивание за один раз.	42.11.20.300	055	Квадратный метр	296	314,06
Работа	Уборка наносного грунта из-под ограждения вручную Состав работ: 1. Уборка наносного грунта и мусора из-под ограждения с откидкой в сторону или складированием.	42.11.20.300	006	Метр	5	5,31
Работа	Замена отдельных листов при ремонте металлических автопавильонов Состав работ: 1. Удаление поврежденных металлических листов 2. Очистка кромок от ржавчины и грязи 3. Крепление новых листов сваркой	42.11.20.300	055	Квадратный метр	3601	3820,66
Работа	Установка дорожных знаков бесфундаментных: на металлических стойках Состав работ: 1. Бурение ям бурильно-крановыми машинами. 2. Установка бесфундаментных стоек. 3. Антисептирование деревянных стоек. 4. Окраска стоек. 5. Разделка оснований дорожных знаков. 6. Переход от одного знака к следующему.	42.11.20.300	796	Штука	595	631,30
Работа	Ремонт мощения русл труб и малых мостов Состав работ: 1. Разборка каменного мощения с сортировкой годного материала. 2. Планировка основания со срезкой и засыпкой неровностей и уплотнением поверхности трамбовкой. 3. Двойное каменное мощение с подборкой камня по размерам и расщебенкой. 4. Утрамбовка замощенной поверхности.	42.11.20.300	055	Квадратный метр	2199	2333,14
Товар	Материал: Дорожный знак (Треугольник 1.22.-1.23. (2тип)	42.11.20.300	796	Штука	1100	1167,10
Товар	Материал: Дорожный знак (Квадрат 5.19.1. - 5.19.2. (900*900) (2тип)	42.11.20.300	796	Штука	1350	1432,35
Товар	Материал: Стойка d57 (грунт, краска)	42.11.20.300	018	Погонный метр	2700	2864,70
Товар	Материал: Стойка d57 (грунт, краска)	42.11.20.300	018	Погонный метр	2100	2228,10
Товар	Материал: Знаки индивидуального проектирования	42.11.20.300	055	Квадратный метр	8597	9121,42

Товар	Материал: Дорожный знак (Прямоугольник: 450*900 1.4.1-1.4.6, 5.23.2, 5.24.2, 6.14.1, 6.14.2, 6.18.1-6.18.3, 8.1.1., 8.1.2 8.1.3, 8.1.4, 8.2.1.-8.2.6., 8.3.1.-8.3.3., 8.4.1-8.4.8., 8.5.1.-8.5.7, 8.6.1.-8.6.9., 8.7-8.12, 8.14-8.19, 8.20.1, 8.20.2, 8.21.1-8.21.3) 2 типоразмер	42.11.20.300	796	Штука	720	763,92
Товар	Материал: Дорожный знак (Прямоугольник: 1350*900 5.1-5.4, 7.1.-7.18.) 2 типоразмер	42.11.20.300	796	Штука	4800	5092,80
Товар	Материал: Дорожный знак (Круг: D-700 2.6, 3.1-3.33, 4.1-4.7) 1 типоразмер	42.11.20.300	796	Штука	1020	1082,22
Товар	Материал: Дорожный знак (Прямоугольник: 1.34.1.-1.34.3, 5.15.7, 5.15.8, 6.1., 8.22.1-8.22.3., 500*1160) 1 типоразмер	42.11.20.300	796	Штука	1700	1803,70
Товар	Материал: Дорожный знак (Прямоугольник: 1.34.1.-1.34.3, 5.15.7, 5.15.8, 6.1., 8.22.1-8.22.3., 700*865) 2 типоразмер	42.11.20.300	796	Штука	1700	1803,70
Товар	Материал: Дорожный знак (Прямоугольник: 1.34.1.-1.34.3, 5.15.7, 5.15.8, 6.1., 8.22.1-8.22.3., 700*3150) 2 типоразмер	42.11.20.300	796	Штука	3850	4084,85
Товар	Материал: Дорожный знак (Прямоугольник: 1.34.1.-1.34.3, 5.15.7, 5.15.8, 6.1., 8.22.1-8.22.3., 500*2250) 1 типоразмер	42.11.20.300	796	Штука	3850	4084,85
Товар	Материал: Дорожный знак (Прямоугольник: 350*700 1.4.1-1.4.6, 5.23.2, 5.24.2, 6.14.1, 6.14.2, 6.18.1-6.18.3, 8.1.1., 8.1.2 8.1.3, 8.1.4, 8.2.1.-8.2.6., 8.3.1.-8.3.3., 8.4.1-8.4.8., 8.5.1.-8.5.7, 8.6.1.-8.6.9., 8.7-8.12, 8.14-8.19, 8.20.1, 8.20.2, 8.21.1-8.21.3) 1 типоразмер	42.11.20.300	796	Штука	580	615,38
Товар	Материал: Дорожный знак (Прямоугольник: 1050*700 5.1-5.4, 7.1.-7.18.) 1 типоразмер	42.11.20.300	796	Штука	4800	5092,80
Товар	Материал: Дорожный знак (Прямоугольник: 900*600 4.8.1-4.8.3., 5.16-5.18, 5.21, 5.22, 5.27-5.34.)	42.11.20.300	796	Штука	1680	1782,48
Товар	Материал: Дорожный знак (Квадрат: 700*700 2.1, 2.2, 2.7, 5.5, 5.6, 5.8, 5.9, 5.10-5.14, 5.15.2-5.15.6, 6.2, 6.4, 6.8.1-6.8.3, 8.13.) 1 типоразмер	42.11.20.300	796	Штука	1020	1082,22
Товар	Материал: Дорожный знак (Прямоугольник: 450*1350 5.7.1, 5.7.2, 6.15.1-6.15.3, 6.16., 6.18.1-6.18.3.) 2 типоразмер	42.11.20.300	796	Штука	1200	1273,20
Работа	Очистка обочин от снега плужными снегоочистителями на базе трактора Состав работ: 1. Приведение снегоочистителя в рабочее положение. 2. Очистка обочин от снега (одним проходом). 3. Повороты в конце участка.	42.11.20.300	008	Километр, ^тысяча метров	230	244,03
Работа	Уборка снежных валов автогрейдерами Состав работ: 1. Приведение автогрейдера в рабочее положение. 2. Перемещение снежного вала. 3. Повороты в конце участка.	42.11.20.300	008	Километр, ^тысяча метров	548	581,43
Работа	Очистка дороги от снега бульдозерами Состав работ: 1. Приведение бульдозера в рабочее положение. 2. Очистка дороги от снега. 3. Подъем и опускание отвала во время работы. 4. Повороты.	42.11.20.300	058	Тысяча квадратных метров	380	403,18
Работа	Уборка снежных валов бульдозерами Состав работ: 1. Приведение бульдозера в рабочее положение. 2. Перемещение снежного вала. 3. Подъем и опускание отвала во время хода. 4. Повороты.	42.11.20.300	008	Километр, ^тысяча метров	676	717,24
Работа	Пробег комбинированной дорожной машины с грузом и без груза Состав работ: 1. Перемещение груженой машины к месту работы. 2. Порожний пробег к месту загрузки. 3. Подача под загрузку. 4. Развороты.	42.11.20.300	008	Километр, ^тысяча метров	185	196,29
Работа	Устройство траншей в снегу бульдозером Состав работ: 1. Приведение бульдозера в рабочее положение. 2. Нарезка траншей. 3. Подъем и опускание отвала во время работы. 4. Повороты.	42.11.20.300	008	Километр, ^тысяча метров	923	979,30
Работа	Очистка отверстий труб от снега и льда Состав работ: 1. Очистка отверстий от снега и льда с откидкой до 3 м. 2. Переходы на другую сторону сооружения.	42.11.20.300	006	Метр	74	78,51
Работа	Разбрасывание снега возле стоек дорожных знаков, сигнальных столбиков, тумб и опор дорожного освещения. Состав работ: 1. Разбрасывание снега с откидкой до 3 м.	42.11.20.300	796	Штука	11	11,67
Работа	Уборка снега из-под барьерного ограждения вручную Состав работ: 1. Уборка снега из-под барьерного ограждения с откидкой в сторону.	42.11.20.300	006	Метр	6	6,37
Работа	Очистка тротуаров от снега вручную Состав работ: 1. Очистка тротуаров и пешеходных дорожек от снега с откидкой в сторону.	42.11.20.300	055	Квадратный метр	8	8,49

Работа	Очистка автопавильонов и территорий, прилегающих к ним, от мусора, снега и льда Состав работ: 1. Очистка территории от снега и льда с откидкой в сторону. 2. Сбор и складирование мусора.	42.11.20.300	055	Квадратный метр	8	8,49
Работа	Очистка дороги от снега плужными снегоочистителями на базе автомобиля: мощностью до 295 л.с. Состав работ: 1. Приведение снегоочистителя в рабочее положение. 2. Очистка дороги от снега. 3. Повороты в конце участка.	42.11.20.300	058	Тысяча квадратных метров	98	103,98
Работа	Очистка обочин от снега плужными снегоочистителями на базе автомобиля: мощностью до 295 л.с. Состав работ: 1. Приведение снегоочистителя в рабочее положение. 2. Очистка обочин от снега (один проход). 3. Повороты в конце участка.	42.11.20.300	008	Километр;^тысяча метров	134	142,17
Работа	Очистка дороги от снега средними автогрейдером: снег рыхлый Состав работ: 1. Приведение автогрейдера в рабочее положение. 2. Очистка дороги от снега. 3. Повороты в конце участка.	42.11.20.300	058	Тысяча квадратных метров	131	138,99
Работа	Очистка дороги от снега средними автогрейдером: снег уплотненный Состав работ: 1. Приведение автогрейдера в рабочее положение. 2. Очистка дороги от снега. 3. Повороты в конце участка.	42.11.20.300	058	Тысяча квадратных метров	405	429,71
Работа	Очистка обочин от снега средними автогрейдером: снег рыхлый Состав работ: 1. Приведение автогрейдера в рабочее положение. 2. Очистка обочин от снега (один проход). 3. Повороты в конце участка.	42.11.20.300	008	Километр;^тысяча метров	230	244,03
Работа	Очистка обочин от снега средними автогрейдером: снег уплотненный Состав работ: 1. Приведение автогрейдера в рабочее положение. 2. Очистка обочин от снега (один проход). 3. Повороты в конце участка.	42.11.20.300	008	Километр;^тысяча метров	743	788,32
Работа	Распределение пескосоляной смеси или фрикционных материалов: комбинированной дорожной машиной до 295 л.с. Состав работ: 1. Приведение машины в рабочее положение. 2. Погрузка твердых противогололедных материалов. 3. Распределение противогололедных материалов.	42.11.20.300	058	Тысяча квадратных метров	107	113,53
Работа	Очистка тротуаров и пешеходных дорожек от снега механической щеткой на тракторе 55-80 л.с. Состав работ: 1. Приведение агрегата в рабочее положение. 2. Очистка тротуаров и пешеходных дорожек механизированным способом. 3. Повороты.	42.11.20.300	058	Тысяча квадратных метров	144,9	153,74
Работа	Приготовление пескосоляной смеси бульдозерами Состав работ: 1. Приведение бульдозера в рабочее положение. 2. Перемещение песка. 3. Перемещение соли. 4. Перемешивание соли с песком. 5. Перемещение и окучивание готовой смеси. 6. Повороты.	42.11.20.300	058	Тысяча квадратных метров	73705,8	78201,85
Работа	Уничтожение сорняков на набивных до рожках и площадках ядохимикатами Состав работ: 1. Подъезд автоопрыскивателя к гидранту, его подключение и заправка водой. 2. Подъезд автоопрыскивателя к складу ядохимикатов и заправка рабочим раствором. 3. Переезд автоопрыскивателя к месту работы. 4. Подготовка автоопрыскивателя к работе: размотка шланга, одевание форсунки, включение насоса. 5. Обработка заданного объекта. 6. Выключение насоса, сбор шланга, переезд к следующему объекту работы.	42.11.20.300	058	Тысяча квадратных метров	1	1,06
Работа	Валка деревьев и обрезка сучьев бензомоторными пилами Состав работ: 1. Вырубка подроста, мешающего работе. 2. Валка деревьев. 3. Переходы от одного дерева к другому. 4. Обрезка сучьев. 5. Сбор порубочных остатков.	42.11.20.300	796	Штука	154	163,39
Работа	Срезка кустарника и подлеска: кусторезом на тракторе 108 л.с. Состав работ: 1. Срезка кустарника и подлеска кусторезами. 2. Сбор срубленного кустарника с переноской на расстояние до 50 м и укладкой в кучи.	42.11.20.300	059	Гектар	48830	51808,63

Работа	Срезка кустарника и подлеска: мотокусторезом Состав работ: 1. Срезка кустарника и подлеска кусторезами. 2. Сбор срубленного кустарника с переноской на расстояние до 50 м и укладкой в кучи.	42.11.20.300	059	Гектар	71998	76389,88
Работа	Вырубка кустарника и подлеска вручную Состав работ: 1. Вырубка кустарника и подлеска с разрубкой на части. 2. Сбор срубленного кустарника с переноской на расстояние до 50 м и укладкой в кучи.	42.11.20.300	059	Гектар	100405	106529,71
Работа	Вырубка одиночных кустарников вручную Состав работ: 1. Вырубка кустарника. 2. Сбор срубленного кустарника с переноской на расстояние до 50 м и укладкой в кучи.	42.11.20.300	796	Штука	30	31,83
Работа	Стрижка живых изгородей мотокусторезом: мягколиственных Состав работ: 1. Стрижка живых изгородей. 2. Сбор срезанных ветвей с переноской на расстояние до 50 м и укладкой в кучи.	42.11.20.300	055	Квадратный метр	8	8,49
Работа	Нанесение линий дорожной разметки на покрытие без поверхностной обработки вручную: 1.15, 1.25 Состав работ: 1. Очистка отдельных мест покрытия от пыли и грязи. 2. Определение контрольных точек и наложение трафаретов. 3. Нанесение разметки. 4. Распределение стеклянных микросфер. 5. Установка и снятие знаков и ограждений.	42.11.20.300	006	Метр	84	89,12
Работа	Нанесение линий дорожной разметки на покрытие с поверхностной обработкой вручную: 1.14.1, длина полосы 4 м Состав работ: 1. Очистка отдельных мест покрытия от пыли и грязи. 2. Определение контрольных точек и наложение трафаретов. 3. Нанесение разметки. 4. Распределение стеклянных микросфер. 5. Установка и снятие знаков и ограждений.	42.11.20.300	006	Метр	1598	1695,48
Работа	Нанесение линий дорожной разметки на покрытие с поверхностной обработкой вручную: 1.14.1, длина полосы 6 м Состав работ: 1. Очистка отдельных мест покрытия от пыли и грязи. 2. Определение контрольных точек и наложение трафаретов. 3. Нанесение разметки. 4. Распределение стеклянных микросфер. 5. Установка и снятие знаков и ограждений.	42.11.20.300	006	Метр	668	708,75
Работа	Нанесение линий дорожной разметки на покрытие с поверхностной обработкой вручную: 1.14.2, длина полосы 8 м Состав работ: 1. Очистка отдельных мест покрытия от пыли и грязи. 2. Определение контрольных точек и наложение трафаретов. 3. Нанесение разметки. 4. Распределение стеклянных микросфер. 5. Установка и снятие знаков и ограждений.	42.11.20.300	006	Метр	1153	1223,33
Работа	Погрузка материалов погрузчиками на пневмоколесном ходу с перемещением на расстояние до 10 м: шлак, каменная мелочь, сухие разрыхленные грунты Состав работ: 1. Приведение агрегата в рабочее положение. 2. Наполнение и подъем ковша. 3. Перемещение погрузчика с материалами. 4. Разгрузка и опускание ковша. 5. Возвращение погрузчика.	42.11.20.300	113	Кубический метр	47	49,87
Работа	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 3 км	42.11.20.300	168	Тонна, ^метрическая тонна (1000 кг)	51	54,11
Работа	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 5 км	42.11.20.300	168	Тонна, ^метрическая тонна (1000 кг)	70	74,27
Работа	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 10 км	42.11.20.300	168	Тонна, ^метрическая тонна (1000 кг)	120	127,32
Работа	Перевозка грузов тракторами на пневмоколесном ходу с прицепами грузоподъемностью 2 т на расстояние: I класс груза 1 км	42.11.20.300	168	Тонна, ^метрическая тонна (1000 кг)	167	177,19
Работа	Перевозка грузов тракторами на пневмоколесном ходу с прицепами грузоподъемностью 2 т на расстояние: I класс груза 2 км	42.11.20.300	168	Тонна, ^метрическая тонна (1000 кг)	207	219,63

Работа	Перевозка грузов тракторами на пневмоколесном ходу с прицепами грузоподъемностью 2 т на расстояние: I класс груза 3 км	42.11.20.300	168	Тонна;^метрическая тонна (1000 кг)	247	262,07
Работа	Перевозка грузов тракторами на пневмоколесном ходу с прицепами грузоподъемностью 2 т на расстояние: I класс груза 5 км	42.11.20.300	168	Тонна;^метрическая тонна (1000 кг)	327	346,95
Работа	Планировка существующих обочин автогрейдером Состав работ: 1. Приведение агрегата в рабочее положение. 2. Ремонтная планировка со срезкой бугров и засыпкой выбоин за один проход по одному следу. 3. Развороты машины в конце участка.	42.11.20.300	008	Километр;^тысяча метров	1047	1110,87
Работа	Планировка откосов насыпей автогрейдером при рабочем ходе в одном направлении, грунт I-III групп Состав работ: 1. Приведение агрегата в рабочее положение. 2. Планировка откосов со срезкой грунта. 3. Перемещение машины к началу участка. 4. Повороты машины. 5. Перестановка ножа.	42.11.20.300	058	Тысяча квадратных метров	2197	2331,02
Работа	Планировка откосов выемок автогрейдером при рабочем ходе в одном направлении: грунт II группы Состав работ: 1. Приведение агрегата в рабочее положение. 2. Планировка откосов со срезкой грунта. 3. Перемещение машины к началу участка. 4. Повороты машины. 5. Перестановка ножа.	42.11.20.300	058	Тысяча квадратных метров	3617	3837,64
Работа	Засыпка грунтом промоин и ям на откосах и бермах с трамбованием вручную: грунт II группы Состав работ: 1. Засыпка ям грунтом с разбивкой комьев. 2. Трамбование грунта ручной трамбовкой. 3. Поливка водой при необходимости. 4. Переходы.	42.11.20.300	113	Кубический метр	28,6	30,34
Работа	Скашивание травы косилкой на базе трактора на пневмоколесном ходу 55-80 л.с., ширина скашивания до 2 м Состав работ: 1. Приведение агрегата в рабочее положение. 2. Уборка посторонних предметов. 3. Скашивание травы. 4. Повороты в конце участка.	42.11.20.300	008	Километр;^тысяча метров	455	482,76
Работа	Скашивание травы вручную: на обочинах и разделительной полосе Состав работ: 1. Уборка посторонних предметов. 2. Скашивание травы	42.11.20.300	055	Квадратный метр	1	1,06
Работа	Скашивание травы вручную: в канавах, на откосах, у оголовков водопропускных труб Состав работ: 1. Уборка посторонних предметов. 2. Скашивание травы.	42.11.20.300	055	Квадратный метр	1	1,06
Работа	Частичное восстановление профиля водоотводных канав вручную: грунт II группы Состав работ: 1. Разбивка профиля с установкой маяков. 2. Удаление мусора и поросли. 3. Срезка откосов. 4. Планировка дна и откосов с проверкой профиля шаблоном. 5. Выкидка грунта. 6. Разравнивание выброшенного грунта на обресе.	42.11.20.300	006	Метр	25,6	27,16
Работа	Восстановление профиля водоотводных канав автогрейдером Состав работ: 1. Приведение агрегата в рабочее положение. 2. Установка и снятие откосника. 3. Восстановление профиля канав. 4. Повороты в конце участка.	42.11.20.300	008	Километр;^тысяча метров	980	1039,78
Работа	Очистка водоотводных лотков вручную Состав работ: 1. Очистка водоотводных лотков от мусора и наносного грунта вручную с отбрасыванием грунта в сторону.	42.11.20.300	006	Метр	13	13,79
Работа	Механизированная очистка покрытий от пыли и грязи: без увлажнения Состав работ: 1. Очистка покрытия одним проходом по одному следу. 2. Развороты в конце участка.	42.11.20.300	058	Тысяча квадратных метров	100	106,10
Работа	Механизированная очистка покрытий от пыли и грязи: с увлажнением Состав работ: 1. Очистка покрытия одним проходом по одному следу. 2. Развороты в конце участка. 3. Наполнение цистерны водой.	42.11.20.300	058	Тысяча квадратных метров	190,8	202,44
Работа	Уборка различных предметов и мусора с элементов автомобильной дороги Состав работ: 1. Сбор мусора и посторонних предметов. 2. Складирование мусора. 3. Переходы на другую сторону проезжей части. 4. Пробег комбинированной дорожной машины для сбора мусора.	42.11.20.300	008	Километр;^тысяча метров	510	541,11

Работа	Заделка трещин в асфальтобетонном покрытии с применением заливщика швов на базе автомобиля Состав работ: 1. Наполнение цистерн битумом. 2. Загрузка каменного материала в бункеры. 3. Подогрев битума. 4. Очистка покрытия и трещин от пыли и грязи. 5. Заливка трещин битумом. 6. Засыпка трещин высевками или каменной мелочью. 7. Перемещение заливщика в процессе работы. 8. Установка и снятие ограждений. 9. Переходы.	42.11.20.300	006	Метр	64	67,90
Работа	Заделка трещин в асфальтобетонном покрытии вручную Состав работ: 1. Очистка трещин металлическими крючками, щетками и продувка воздухом. 2. Разогрев битума в передвижном котле и приготовление разжиженного битума. 3. Смазка стенок трещин жидким битумом. 4. Заполнение трещин битумом. 5. Засыпка трещин высевками или песком. 6. Перемещение котла и материалов в процессе работы. 7. Установка и снятие ограждений. 8. Переходы.	42.11.20.300	006	Метр	97	102,92
Работа	Ямочный ремонт щебеночных покрытий . Состав работ: 1. Очистка поверхности от пыли и грязи. 2. Разломка покрытия. 3. Удаление вскиркованного материала и просивание на грохоте. 4. Укладка и планировка гравия или щебня. 5. Уплотнение трамбованием. 6. Установка и снятие ограждений. 7. Переходы.	42.11.20.300	055	Квадратный метр	946	1003,71
Работа	Планировка проезжей части гравийных дорог автогрейдером Состав работ: 1. Приведение агрегата в рабочее положение. 2. Ремонтная планировка со срезкой бугров и засыпкой выбоин. 3. Повороты машины в конце участка. 4. Установка и снятие ограждений.	42.11.20.300	058	Тысяча квадратных метров	507	537,93
Работа	Восстановление профиля гравийных дорог без добавления нового материала Состав работ: 1. Очистка покрытия КДМ. 2. Разломка и кирковка покрытия рыхлителем с трактором. 3. Восстановление поперечного профиля автогрейдером. 4. Укатка покрытия с поливкой водой. 5. Развороты машины в конце участка. 6. Установка и снятие ограждений.	42.11.20.300	058	Тысяча квадратных метров	23434	24863,47
Работа	Восстановление профиля дорог с добавлением нового материала: щебеночных Состав работ: 1. Разломка и кирковка покрытия. 2. Перемещение дополнительного материала с обочины и разравнивание его по ширине дороги. 3. Перемешивание вскиркованного и добавленного материала со сбором в мерный валик. 4. Разравнивание материала из валика по ширине дороги и планировка покрытия. 5. Укатка покрытия с поливкой водой. 6. Установка и снятие ограждений.	42.11.20.300	058	Тысяча квадратных метров	105107	111518,53
Работа	Пробег КДМ с грузом и без груза Состав работ: 1. Перемещение груженой машины к месту работы. 2. Порожний пробег к месту загрузки. 3. Подача под загрузку. 4. Развороты.	42.11.20.300	008	Километр;^тысяча метров	154	163,39
Работа	Профилирование грунтовых дорог средними автогрейдерами Состав работ: 1. Срезка бугров и засыпка выбоин. 2. Восстановление поперечного профиля. 3. Развороты машин в конце участка. 4. Установка и снятие ограждений.	42.11.20.300	058	Тысяча квадратных метров	642	681,16
Работа	Очистка отверстий труб от грязи и наносов Состав работ: 1. Очистка отверстий трубы от грязи и наносов. 2. Откидка наносного грунта. 3. Переходы на другую сторону сооружения.	42.11.20.300	006	Метр	84	89,12
Работа	Ремонт бетонных лотков и укрепление русл труб и малых мостов бетоном Состав работ: 1. Срубка поврежденного бетона вручную. 2. Приготовление бетонной смеси. 3. Укладка и разравнивание бетонной смеси. 4. Уплотнение ручной трамбовкой. 5. Железнение бетонной поверхности.	42.11.20.300	055	Квадратный метр	3865	4100,77
Работа	Погрузка материалов в автотранспортные средства вручную: сподручные и навалочные грузы Состав работ: 1. Установка транспортных средств под погрузку. 2. Погрузка материалов с укладкой в необходимых случаях. 3. Установка и уборка приспособлений.	42.11.20.300	168	Тонна;^метрическая тонна (1000 кг)	138	146,42



Работа	Погрузка материалов в автотранспортные средства вручную: несподручные грузы Состав работ: 1. Установка транспортных средств под погрузку. 2. Погрузка материалов с укладкой в необходимых случаях. 3. Установка и уборка приспособлений.	42.11.20.300	168	Тонна;^метрическая тонна (1000 кг)	173	183,55
Работа	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 1 км	42.11.20.300	168	Тонна;^метрическая тонна (1000 кг)	31	32,89
Работа	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 2 км	42.11.20.300	168	Тонна;^метрическая тонна (1000 кг)	41	43,50
Работа	Удаление снежного вала шнекороторными снегоочистителями Состав работ: 1. Приведение снегоочистителя в рабочее положение. 2. Удаление снежного вала (один проход). 3. Повороты в конце участка.	42.11.20.300	008	Километр;^тысяча метров	3605	3824,91
Работа	Очистка дороги от снега плужными снегоочистителями на базе трактора Состав работ: 1. Приведение снегоочистителя в рабочее положение. 2. Очистка дороги от снега. 3. Повороты в конце участка.	42.11.20.300	058	Тысяча квадратных метров	131	138,99