



**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ОРЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ**

АДМИНИСТРАЦИЯ ДОЛЖАНСКОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

22.03.2023 г.
пгт. Долгое

№ 168

Об утверждении единичных расценок по содержанию автомобильных дорог общего пользования местного значения в границах Должанского района Орловской области

В соответствии с Федеральными законами от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 8 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» и в целях эффективного расходования бюджетных средств, выделяемых на содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения в границах Должанского района Орловской области, администрация Должанского района ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить единичные расценки по содержанию автомобильных дорог общего пользования местного значения Должанского района Орловской области (СРСд – 2023), разработанные обществом с ограниченной ответственностью «Орловский Центр Сметного Нормирования», согласно приложению.

2. Признать утратившим силу постановление администрации Должанского района Орловской области от 27 апреля 2018 года № 285 «Об утверждении показателей стоимости и состава работ по содержанию автомобильных дорог общего пользования местного значения и мостовых сооружений на них».

2. Отделу организационно-правовой, кадровой работы и делопроизводства администрации района (М. М. Чеботкова) обнародовать настоящее постановление в установленном порядке и разместить на официальном сайте Должанского района Орловской области в сети «Интернет» (www.admindolgan.ru).

3. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава района

Б. Н. Макашов

Приложение
к постановлению администрации
Должанского района Орловской
области
от 22 марта 2023 г. № 168

Перечень единичных расценок по содержанию автомобильных дорог общего пользования местного значения Должанского района Орловской области

№		НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ	Ед. изм.	Стоимос ть работы, руб. (без НДС)
		<u>Раздел 1. СОДЕРЖАНИЕ ЗЕМЛЯНОГО ПОЛОТНА И ВОДООТВОДА</u>		
1	СРСд 01-01-011-1	Скашивание травы косилкой на базе трактора на пневмоколесном ходу 55 л.с., ширина окашивания до 2 м.	1 км прохода	712,41
	состав работ:	01. Приведение агрегата в рабочее положение. 02. Уборка посторонних предметов 03. Скашивание травы 04. Объезд знаков. 05. Повороты в конце участка.		
2	СРСд 01-01-040-1	Скашивание травы мотокосилками у дорожных ограждений, дорожных знаков, сигнальных столбиков и опор освещения	100 м2	215,1
	состав работ:	01. Подготовка агрегата к работе. 02. Выкашивание травы. 03. Сгребание скошенной травы граблями. 04. Относка травы на расстояние до 30 м с укладкой в копны или погрузкой в автотранспорт.		
		<u>Раздел 2. СОДЕРЖАНИЕ ПОКРЫТИЯ</u>		
3	СРСд 01-02-001-1	Механизированная очистка покрытий комбинированными дорожными машинами мощностью от 210 до 270 л.с. без увлажнения	10000 м2	1468,19
	состав работ:	01. Очистка покрытия одним проходом по одному следу.		

		02. Развороты в конце участка.		
4	СРСд 01-02-001-2	Механизированная очистка покрытий комбинированными дорожными машинами мощностью от 210 до 270 л.с. с увлажнением	10000 м2	2358,48
	состав работ:	01. Очистка покрытия одним проходом по одному следу. 02. Развороты в конце участка. 03. Наполнение цистерны водой.		
5	СРСд 01-02-002-1	Уборка различных предметов и мусора с элементов автомобильной дороги	1 км прохода	572,47
	состав работ:	01. Сбор мусора и посторонних предметов. 02. Складирование мусора. 03. Пробег и маневрирование комбинированной дорожной машины для погрузки мусора. 04. Погрузка мусора.		
6	СРСд 01-02-005-23	Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия горячей асфальтобетонной смесью толщиной слоя 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 5 м2. Асфальтобетонная смесь тип Г марка 2	100 м2	139551,58
	состав работ:	01. Обрубка краев выбоин 02. Очистка основания с продувкой сжатым воздухом. 03. Подгрунтовка стенок и дна выбоины битумной эмульсией 04. Укладка и разравнивание асфальтобетонной смеси. 05. Уплотнение смеси. 06. Уборка отходов. 07. Установка и снятие ограждений. 08. Переходы и перемещение машин.		
7	СРСд 01-02-014-2	Ямочный ремонт щебеночных покрытий	100 м2	56579,66
	состав работ:	01. Очистка поверхности от пыли и грязи. 02. Разломка покрытия. 03. Удаление вскиркованного материала и просеивание на грохоте. 04. Укладка и планировка гравия или щебня. 05. Уплотнение ручной трамбовкой. 06. Установка и снятие ограждений. 07. Переходы.		

8	СРСд 01-02-016-1	Планировка проезжей части щебеночных дорог автогрейдером	1000 м2	576,35
	состав работ:	01. Приведение агрегата в рабочее положение. 02. Ремонтная планировка со срезкой бугров и засыпкой выбоин. 03. Повороты машины в конце участка. 04. Установка и снятие ограждений.		
9	СРСд 01-02-017-7	Профилирование грунтовых дорог средним автогрейдером	1000 м2	730,03
	состав работ:	01. Срезка бугров и засыпка выбоин. 02. Восстановление поперечного профиля. 03. Развороты машин в конце участка. 04. Установка и снятие ограждений.		
10	СРСд 01-02-001-5	Очистка от грязи и мусора тротуаров с помощью малогабаритной подметальной машины	100 м2	742,22
	состав работ:	01. Очистка поверхности от грязи и мусора. 02. Установка и снятие ограждений.		
		<u>Раздел 3. СОДЕРЖАНИЕ ИСКУССТВЕННЫХ СООРУЖЕНИЙ</u>		
11	СРСд 01-03-011-1	Окраска металлического перильного ограждения пистолетомраспылителем	100 м	19721,65
	состав работ:	01. Очистка ограждения от загрязнений, ржавчины и отслоившейся краски. 02. Нанесение грунтовки. 03. Окраска поверхности.		
12	СРСд 01-03-032-2	Уборка мусора из контейнеров и урн	1 урна	75,83
	состав работ:	01. Очистка урн от мусора. 02. Затаривание мусора в мешки. 03. Транспортировка мусора в установленное место.		
13	СРСд 01-03-033-4	Установка недостающих перильных ограждений тротуаров и пешеходных дорожек	100 м	517025,91
	состав работ:	01. Выгрузка материалов вручную с транспортных средств. 02. Копание ям под опорные стойки ограждения вручную.		

		03. Подсыпка щебня толщиной 10 см. 04. Установка закладных деталей. 05. Бетонирование закладных деталей. 06. Монтаж опорных стоек ограждения. 07. Монтаж секций ограждения.		
14	СРСд 01-03-033-6	Устройство недостающих искусственных дорожных неровностей Асфальтобетон марка II тип Б	100 т	810921,88
	состав работ:	01. Очистка оснований. 02. Укладка асфальтобетонной смеси с укаткой.		
		<u>Раздел 4. СОДЕРЖАНИЕ СРЕДСТВ ОБСТАНОВКИ И БЛАГОУСТРОЙСТВА</u>		
15	СРСд 01-04-016-1	Очистка автобусных остановок, площадок отдыха и стоянок автомобилей от грязи, пыли и мусора вручную.	1000 м2	7040,13
	состав работ:	01. Подметание территории 02. Сбор, складирование, погрузка мусора.		
16	СРСд 01-04-016-4	Очистка автобусных остановок, площадок отдыха и стоянок автомобилей от грязи, пыли и мусора механической щеткой на тракторе 55-80 л.с.	1000 м2	541,28
	состав работ:	01. Сбор, складирование, погрузка мусора. 02. Очистка площадок отдыха и стоянок автомобилей механизированным способом 03. Задний холостой ход и развороты машин		
17	СРСд 01-04-020-2	Замена бортовых камней.	100 м	150616,94
	состав работ:	01. Разломка асфальтобетонного покрытия тротуара вдоль бортового камня с откидкой лома в кучи. 02. Подъем бортовых камней. 03. Рыхление материала основания при необходимости. 04. Установка новых бортовых камней 05. Засыпка пазух с трамбованием вручную. 06. Приготовление цементного раствора.		

		07. Промывка швов водой и заделка раствором. 08. Установка и снятие ограждения места работ.		
18	СРСд 01-04-021-1	Очистка тротуаров механической щеткой на тракторе 40 кВт (55 л.с.)	1000 м2	220,52
	состав работ:	01. Очистка тротуара одним проходом по одному следу. 02. Заезды на тротуар и развороты в конце участка		
19	СРСд 01-04-023-1	Ремонт деревянных скамеек	1 шт.	764,54
	состав работ:	01. Удаление сломанных досок. 02. Заготовка новых досок. 03. Прибивка досок гвоздями.		
20	СРСд 01-04-055-1	Установка металлических урн	100 шт.	775977,93
	состав работ:	01. Монтаж		
		<u>Раздел 5. ЗИМНЕЕ СОДЕРЖАНИЕ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ</u>		
21	СРСд 01-05-002-5	Очистка дороги от снега плугом или щеткой на базе комбинированной дорожной машины мощностью от 210 до 270 л.с	10000 м2	917,63
	состав работ:	01. Приведение машины в рабочее положение. 02. Очистка дороги от снега. 03. Повороты в конце участка.		
22	СРСд 01-05-004-2	Очистка дороги от снега плужными снегоочистителями на базе трактора	10000 м2	1062,68
	состав работ:	01. Приведение снегоочистителя в рабочее положение. 02. Очистка дороги от снега. 03. Повороты в конце участка.		
23	СРСд 01-05-006-2	Очистка дороги от снега средними автогрейдерами, снег уплотненный до 500 мм	10000 м2	4610,73
	состав работ:	01. Приведение снегоочистителя в рабочее положение. 02. Очистка дороги от снега. 03. Повороты в конце участка. 03. Распределение противогололедных материалов.		

24	СРСд 01-05-010-1-01	Распределение пескосоляной смеси или фрикционных материалов комбинированной дорожной машиной мощностью от 210 до 270 л.с. (ПГМ 10%)	10000 м2	6851,70
	состав работ:	01. Приведение машины в рабочее положение. 02. Загрузка реагентов или фрикционных материалов. 03. Распределение противогололедных материалов.		
25	СРСд 01-05-023-2	Очистка тротуаров, площадок отдыха и стоянок автомобилей от снега и льда механической щеткой на тракторе 40 кВт (55 л.с.)	1000 м2	271,70
	состав работ:	01. Приведение агрегата в рабочее положение. 02. Очистка тротуаров, площадок отдыха и стоянок автомобилей механизированным способом . 03. Повороты 04. Переезды		
26	СРСд 01-05-043-1	Вывоз снега	1 м3	124,53
		<u>Раздел 6. ДОРОЖНАЯ РАЗМЕТКА</u>		
27	СРСд 01-06-001-1	Нанесение сплошных линий краской маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки с предварительной разметкой шнуром, разметка 1.1, 1.2.1, 1.4, ширина 0,1 м	1 км разметк и	32007,02
	состав работ:	01. Приведение маркировочных машин в рабочее положение. 02. Загрузка емкостей маркировочных машин краской и стеклонаполнителем. 03. Очистка отдельных мест покрытия от пыли и грязи. 04. Определение контрольных точек и натяжение шнура. 05. Пробная маркировка и регулирование маркировочного агрегата. 06. Нанесение разметки.		

		<p>07. Очистка узлов маркировочного агрегата от остатков краски и стеклонаполнителя.</p> <p>08. Приведение маркировочных машин в транспортное положение.</p> <p>09. Установка и снятие знаков и ограждений.</p>		
28	СРСд 01-06-003-1	<p>Нанесение прерывистых линий краской маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки с предварительной разметкой шнуром, разметка 1.2.2</p>	1 км разметк и	13237,08
	состав работ:	<p>01. Приведение маркировочных машин в рабочее положение.</p> <p>02. Загрузка емкостей маркировочных машин краской и стеклонаполнителем.</p> <p>03. Очистка отдельных мест покрытия от пыли и грязи.</p> <p>04. Определение контрольных точек и натяжение шнура.</p> <p>05. Пробная маркировка и регулирование маркировочного агрегата.</p> <p>06. Нанесение разметки.</p> <p>07. Очистка узлов маркировочного агрегата от остатков краски и стеклонаполнителя.</p> <p>08. Приведение маркировочных машин в транспортное положение.</p> <p>09. Установка и снятие знаков и ограждений.</p>		
29	СРСд 01-06-016-3	<p>Нанесение линий дорожной разметки на покрытие без поверхностной обработки вручную, разметка 1.14.1, длина полосы 4 м.</p>	100 м разметк и	67849,93
	состав работ:	<p>01. Очистка отдельных мест покрытия от пыли и грязи.</p> <p>02. Определение контрольных точек и наложение трафаретов.</p> <p>03. Нанесение разметки пистолетом-распылителем.</p> <p>04. Распределение стеклянных микросфер.</p>		

		05. Установка и снятие знаков и ограждений.		
30	СРСд 01-06-055-1	Нанесение линий дорожной разметки холодным пластиком вручную на покрытие без поверхностной обработки, разметка 1.14.1, длина полосы 4 м.	100 м разметки	598023,85
	состав работ:	01. Очистка отдельных мест покрытия от пыли и грязи. 02. Определение контрольных точек и наложение трафаретов или наклеивание скотча. 03. Смешивание компонентов и нанесение разметки. 04. Распределение стеклянных микросфер. 05. Снятие трафаретов или скотча. 06. Установка и снятие знаков и ограждений.		
		<u>Раздел 7. ОЗЕЛЕНЕНИЕ</u>		
31	СРСд 01-07-001-1	Валка деревьев	100 шт.	403743,84
	состав работ:	01. Последовательное спиливание дерева с распиливанием сучьев. 02. Закрепление веревок на спиленных частях и спуск их на землю. 03. Очистка мест от спиленных частей деревьев и сучьев.		
32	СРСд 01-07-002-1	Трелевка деревьев трактором 80 л.с. на расстояние до 100 м и раскряжевка хлыстов	100 шт.	23061,55
	состав работ:	01. Застроповка хлыстов и их отцепка. 02. Трелевка хлыстов. 03. Раскряжевка хлыстов бензомоторными пилами.		
33	СРСд 01-07-003-3	Обрезка веток для обеспечения видимости	100 шт.	13998,58
	состав работ:	01. Переход на объект с инструментом и обратно на расстояние до 150 м. 02. Установка автовышки. 03. Вырезка сухих сучьев диаметром свыше 5 см и мелкой суши диаметром до 5 см ножовкой.		

		04. Зачистка и покраска среза диаметром свыше 3 см.		
34	СРСд 01-07-004-1	Вырубка одиночных кустарников вручную	100 шт.	2499,71
	состав работ:	01. Вырубка кустарника. 02. Сбор срубленного кустарника с переноской на расстояние до 50 м и укладкой в кучи.		
35	СРСд01-07-017-1	Ликвидация нежелательной растительности химическим способом (гербицидами)	1 га	16746,15
	состав работ:	01. Наполнение цистерны раствором. 02. Снятие шланга. 03. Полив растений. 04. Уборка шланга.		
36	СРСд 01-07-013-1	Посадка цветов в клумбы, рабатки и вазы-цветочницы: клубневых, луковичных и клубнелуковичных (без стоимости цветов)	1000шт	1844,65
	состав работ:	01.Переход к месту производства работы и обратно на расстояние 100 м. 02. Подноска рассады на расстояние до 10 м. 03. Выборка рассады из ящиков или выколачивание ее из горшков. 04. Нанесение рисунка для посадки. 05. Разделка кустов и раскладка рассады по точкам посадки. 06. Подготовка лунок и посадка цветов. 07. Полив высаженных цветов из поливовой машины. 08. Очистка площади после посадки цветов. 09. Уборка тары.		
37	СРСд 01-07-011-1	Посадка деревьев-саженцев с оголенной корневой системой в ямы размером: 0,7х0,7 м (без стоимости саженцев)	10шт	5807,11
	состав работ:	01. Временная прикопка на месте посадки. 02. Установка кольев. 03. Установка деревьев в ямы вручную. 04. Засыпка земли с трамбованием и устройством приствольных лунок. 05. Подвязывание деревьев к кольям. 06. Полив. 07. Обрезка крон.		

		<u>Раздел 10. ПОГРУЗО - РАЗГРУЗОЧНЫЕ РАБОТЫ</u>		
38	СРСд 01-10-001-2	Погрузка материалов погрузчиками на пневмоколесном ходу с перемещением на расстояние до 10 м щебень, гравий, глинистые и песчаные грунты естественной влажности, мусор	100 м3 конструкций	9507,11
	состав работ:	01. Приведение агрегата в рабочее положение. 02. Наполнение и подъем ковша. 03. Перемещение погрузчика с материалами. 04. Разгрузка и опускание ковша. 05. Возвращение погрузчика. 06. Установка под погрузку и отъезд автотранспортного средства.		
39	СРСд 01-10-005-1	Погрузка материалов в автотранспортные средства вручную сподручные и навалочные грузы	1 тн.	170,15
	состав работ:	01. Установка транспортных средств под погрузку. 02. Погрузка материалов или мусора с укладкой в необходимых случаях. 03. Установка и уборка приспособлений.		
		<u>Раздел 11. ТРАНСПОРТНЫЕ РАБОТЫ</u>		
40	СРСд 01-11-002-10-01	Перевозка груза 1 класса автомобилями -самосвалами грузоподъемностью 10 т на расстояние до 5 км	100 т	9074,88

**ПОКАЗАТЕЛИ СТОИМОСТИ ОСНОВНЫХ МЕХАНИЗМОВ ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ
ПОВЕДЕНИИ РАБОТ ПО СОДЕРЖАНИЮ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ**

№	НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД. ИЗМ.	ЦЕНА
1	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 40 кВт (55 л.с.)	маш.час.	1312,51
2	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 59 кВт (80 л.с.)	маш.час.	1452,72
3	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 40 кВт (55 л.с.) с косилкой	маш.час.	1619,52
4	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 158 кВт (215 л.с.)	маш.час.	1750,13
5	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м ³ /мин	маш.час.	884,7
6	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш.час.	1736,1
7	Машины дорожной службы	маш.час.	1354,15
8	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.час.	15,04
9	Автогрейдеры среднего типа	маш.час.	2784,26
10	Машины дорожные комбинированные мощностью от 210 до 270 л.с.	маш.час.	2659,78
11	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные 2 т	маш.час.	1856,93
12	Машины маркировочные	маш.час.	2523,76
13	Пила с карбюраторным двигателем	маш.час.	56,23
14	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.час.	294,9
15	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час.	991,9
16	Укладчики асфальтобетона	маш.час.	2743,18
17	Катки самоходные гладкие вибрационные, масса 13 т	маш.час.	2274,81
18	Машины поливомоечные 6000 л	маш.час.	1081,3
19	Краны на автомобильном ходу	маш.час.	849,31
20	Генераторы аэрозольные	маш.час.	266,39
21	Мотокоса с бензиновым двигателем	маш.час.	221,17

**ПОКАЗАТЕЛИ СТОИМОСТИ ОСНОВНЫХ МАТЕРИАЛОВ ИСПОЛЪЗУЕМЫХ
ПРИ ПОВЕДЕНИИ РАБОТ ПО СОДЕРЖАНИЮ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ**

№	НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД. ИЗМ.	ЦЕНА без НДС
1	Эмульсия битумная	т	28888,88
2	Смесь асфальтобетонная тип Б марка 2	т	5270,14
3	Щебень М 400, фракция 10-20 мм	м3	1165,83
4	Щебень М 600, фракция 5(3)-10 мм		1433,21
5	Вода	м3	23,99
6	Шнур полиамидный крученый, диаметром 2 мм	т	399589,5
7	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	49170
8	Краска разметочная дорожная, марка "АК-511", белая	кг	284,20
9	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 12 мм	кг	253,22
10	Противогололедные материалы 10%	м3	2153,66
11	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	13319,65
12	Цемент	т	6833,33
13	Керосин для технических целей	т	100520,81
14	ограждение пешеходных тротуаров	м.п.	3315,00
15	Камни бортовые бетонные, марка 300	м3	13735,24
16	Песок	м3	440,67
17	Гвозди строительные	т	117743,74
18	Урна металлическая опрокидывающаяся	шт	5152,88
19	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм, класс В12,5 (М150)	м3	5109,63
20	Средство для борьбы с однолетними и многолетними злаковыми и двудольными сорняками "Раундап"	л	2302,38
21	Урна металлическая опрокидывающаяся	шт	5152,88
22	Шпагат из пенькового волокна	кг	369,60
23	Ткань мешочная	10м2	833,09
24	Колья деревянные посадочные, размер 2200х6	шт	186,38