

Унифицированная форма № КС-2
 Утверждена постановлением Госкомстата России
 от 11 ноября 1999 года №100

Заказчик (Генподрядчик) - Администрация Новопоселеновского сельсовета Курского района Курской области
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "ДорСтрой"
 Стройка - 2018
 Объект - благоустройство общественной территории в д. 1-е Цветово
 Курского района Курской области (1 этап)

Форма по ОКУД	Код	
	0322005	
	по ОКПО	
	по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП		
Договор подряда (контракт)	номер	0144300015918000001-0118627-01
	дата	18.09.2018
Вид операции		

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	26.10.2018	18.09.2018	17.10.2018

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за октябрь 2018 г.

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____ 1423,229 тыс. руб.
 Средства на оплату труда _____ 7,040 тыс. руб.
 Сметная трудоемкость _____ 711,45 чел. час

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)		
					Всего	В том числе		Всего	В том числе					
						Осн.З/п	Эк.Маш.		З/пМех.	Осн.З/п			Эк.Маш.	З/пМех.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Раздел 1. Новый раздел														
1	ФЕР27-04-001 01 <small>Приказ Минстрое России от 30.12.2016 №1039/ср</small>	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м ³	0,4209	2281,89	126,07	2143,72	177,59	960	53	902	75	15,72 6,62	13,88 5,84

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2	ФССЦ-02.3.01.02-0012 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Песок природный для строительных работ очень мелкий	м3	46,3	44,82				2075					
3	ФЕР27-04-005 01 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Устройство оснований толщиной 15 см из щебня фракции 40-70 мм при укатке каменных материалов с пределом прочности на сжатие свыше 98,1 МПа (1000 кгс/см2): однослойных <i>5 595,91 = 27 012,91 - 15 x 130,00 - 189 x 103,00</i>	1000 м2	0,2806	5595,91	304,66	5218,05	656,2	1570	85	1464	184	37,29 10,46	49,92 14,01
4	Прайс	Цебень гранитный М 1200 фр. 10-20	м3	4,209	328,05				1381					
5	Прайс	Цебень гранитный М 1200 фр. 40-70	м3	53,03	348,5				18481					
6	ФЕР27-06-026 01 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Розлив вяжущих материалов	т	0,2245	39,1		39,1	7,15	9		9	2	0,66 0,15	
7	ФССЦ-01.2.01.01-0019 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130	т	0,2312	1690				391					
8	ФЕР27-06-020 01 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3	1000 м2	0,2806	2984,49	368,45	2385,37	263,01	837	103	669	74	38,3 10,75	19,12 5,37
9	ФЕР27-06-021 01 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать: к расценке 27-06-020-01 <i>(ПЗ=2 (ОЗП=2, ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2;к расх.; ТЗ=2, ТЗМ=2))</i>	1000 м2	0,2806	7,94	1,74	6,2		2		2		0,18 0,05	
10	ФССЦ-01.2.01.01-0019 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130	т	0,0038	1690				6					
11	Прайс	Смеси асфальтобетонные мелкозернистые, марка: III, тип В	т	33,901	553,06				18749					
12	ФЕР27-04-001 01 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3	0,5676	2281,99	126,07	2143,72	177,59	1295	72	1217	101	15,72 8,92	13,88 7,88

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
13	ФССЦ-02.3.01.02-0012 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Песок природный для строительных: работ очень мелкий	м3	62,436	44,82				2798					
14	ФЕР27-04-00104 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	100 м3	0,6811	3551,63	195,7	3338,85	278,65	2419	133	2274	190	24,19 16,48	20,6 14,03
15	прайс	Щебень гранитный М 1200 фр.40-70	м3	82,05	348,5				28594					
16	ФЕР27-04-00101 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3	0,227	2281,99	126,07	2143,72	177,59	518	29	487	40	15,72 3,57	13,88 3,15
17	ФССЦ-04.3.02.13-0003 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Смесь пескоцементная (цемент М 400)	м3	24,97	280,6				7007					
18	ФЕР27-07-00501 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 40 шт.	10 м2	56,76	116,3	99,86	13,19	1	6601	5668	749	57	10,5 595,98	0,09 5,11
19	ФССЦ-05.2.02.21-0026 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Плитка тротуарная декоративная (брусчатка): "КИРПИЧИК", толщина 60 мм, серая	м2	579	88,91				51479					
20	ФЕР27-02-01002 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	100 м	0,835	4412,47	643,64	78,78	9,64	3684	537	66	8	76,08 63,53	0,72 0,6
21	ФССЦ-05.2.03.03-0031 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Камни бортовые: БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт	83,5	22,36				1867					
22	ФЕР01-02-05802 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов: без откосов глубиной до 0,7 м, группа грунтов 2	100 м3	0,00765	2184	2184			17	17			280 2,14	

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
23	ФЕР06-01-001-01 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Устройство бетонной подготовки	100 м3	0,00765	3897,23	1404	1587,74	244,51	30	11	12	2	180 1,38	18,13 0,14
24	ФССЦ-04.1.02.01-0003 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Бетон мелкозернистый, класс: В7,5 (М100)	м3	0,7803	466,97				364					
25	ФЕР06-01-015-06 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Установка стальных конструкций, остающихся в теле бетона	т	0,35	958,14	445,69	440,24	54,14	335	156	154	19	46,33 16,22	4,38 1,53
26	ФССЦ-15.2.03.04-0081 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Скамья, тип 3 (со спинкой, с металлическими подлокотниками)	шт	6	1883,98				11304					
27	ФССЦ-15.2.03.06-0013 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Урна металлическая опрокидывающаяся	шт	5	524,2				2621					
28	ФЕР01-02-058-02 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов: без откосов глубиной до 0,7 м, группа грунтов 2	100 м3	0,0063	2184	2184			14	14			280 1,76	
29	ФЕР27-09-001-08 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Устройство металлических пешеходных ограждений	100 м	0,38	1338,22	406,09	76,88	13,57	509	154	29	5	48,46 18,41	1,17 0,44
30	ФССЦ-04.1.02.01-0005 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Бетон мелкозернистый, класс: В12,5 (М150)	м3	0,6426	480				308					
31	ФССЦ-07.2.07.12-0011 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: гнутосварных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	0,1014	11255				1141					

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
32	ФССЦ-07.2.07.04-0007 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Конструкции стальные индивидуальные: решетчатые сварные массой до 0,1 т	т		0,912	11500				10488				
33	ФЕР13-03-002-04 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021	100 м2		0,4	268,49	56,55	9,22	0,22	107	23	4	5,31 2,12	0,02 0,01
34	ФЕР13-03-004-26 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-115 (ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2))	100 м2		0,4	644,04	69,48	12,02	0,44	258	28	5	7,66 3,06	0,04 0,02
Итого прямые затраты по акту в базисных ценах									178219	7083	8043	757	761,45	58,28
Накладные расходы									11017					
Сметная прибыль									6278					
Итого по акту:														
Автомобильные дороги									181110				734,77	56,58
Земляные работы, выполняемые ручным способом									70				3,9	
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве									14973				17,6	1,67
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии									447				5,18	0,03
Итого									196600				761,45	58,28
196 600 * 6,2									1212187					
K = 1212187*0,9950									1206126,35					
Справочно, в базисных ценах:														
Материалы									163093,00					
Машины и механизмы									8043,00					
ФОТ									7840,00					
Накладные расходы									11017,00					
Сметная прибыль									6278,00					
Итого с понижающим коэффициентом									1206126,35					
НДС 18%									217102,74					
ВСЕГО по акту									1423229,09				761,45	58,28

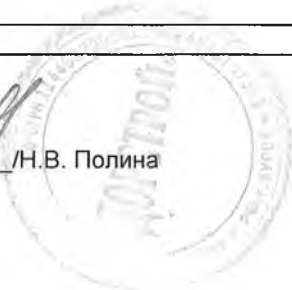
Подрядчик
Генеральный директор ООО «ДОРСТРОЙ»

/Н.В. Полина

Заказчик
Глава сельсовета

/И.Г. Бирюков

Тех. надзор Директор ООО «ПрофСтройМонтаж»



Handwritten signature



Унифицированная форма № КС-2
 Утверждена постановлением Госкомстата России
 от 11 ноября 1999 года №100

Заказчик (Генподрядчик) - Администрация Новопоселеновского сельсовета Курского района Курской области
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "ДорСтрой"
 Стройка - 2018
 Объект - благоустройство общественной территории в д. 1-е Цветово
 Курского района Курской области (1 этап)

Форма по ОКУД	Код	
	0322006	
	по ОКПО	
	по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП		
Договор подряда (контракт)	номер	0144300015918000001-0118627-01
	дата	18.09.2018
Вид операции		

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	26.10.2018	18.09.2018	17.10.2018

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за октябрь 2018 г.

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____ 1423,229 тыс. руб.
 Средства на оплату труда _____ 7,040 тыс. руб.
 Сметная трудоемкость _____ 711,45 чел.час

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Т/з осн.раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)		
					Всего	В том числе		Всего	В том числе					
						Осн.З/п	Эк.Маш.		З/пМех.	Осн.З/п			Эк.Маш.	З/пМех.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Раздел 1. Новый раздел														
1	ФЕР27-04-001 01 <small>Положа Министром России от 30.12.2016 №1039/гпр</small>	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3	0,4209	2281,99	126,07	2143,72	177,59	960	53	902	75	15,72 6,62	13,88 5,84

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2	ФССЦ-02.3.01.02-0012 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Песок природный для строительных работ очень мелкий	м3	46,3	44,82				2075					
3	ФЕР27-04-005 01 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Устройство оснований толщиной 15 см из щебня фракции 40-70 мм при укатке каменных материалов с пределом прочности на сжатие свыше 98,1 МПа (1000 кгс/см2): однослойных <i>5 595,91 = 27 012,91 - 15 x 130,00 - 189 x 103,00</i>	1000 м2	0,2806	5595,91	304,66	5218,05	656,2	1570	85	1464	184	37,29 10,46	49,92 14,01
4	Прайс	Цебень гранитный М 1200 фр. 10-20	м3	4,209	328,05				1381					
5	Прайс	Цебень гранитный М 1200 фр. 40-70	м3	53,03	348,5				18481					
6	ФЕР27-06-026 01 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Розлив вяжущих материалов	т	0,2245	39,1		39,1	7,15	9		9	2	0,66 0,15	
7	ФССЦ-01.2.01.01-0019 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130	т	0,2312	1690				391					
8	ФЕР27-06-020 01 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3	1000 м2	0,2806	2984,49	368,45	2385,37	263,01	837	103	669	74	38,3 10,75	19,12 5,37
9	ФЕР27-06-021 01 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать: к расценке 27-06-020-01 <i>(ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЭПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2))</i>	1000 м2	0,2806	7,94	1,74	6,2		2		2		0,18 0,05	
10	ФССЦ-01.2.01.01-0019 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Битумы нефтяные дорожные марки: БНД-60/90, БНД 90/130	т	0,0038	1690				6					
11	Прайс	Смеси асфальтобетонные мелкозернистые, марка: III, тип В	т	33,901	553,06				18749					
12	ФЕР27-04-001 01 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3	0,5676	2281,99	126,07	2143,72	177,59	1295	72	1217	101	15,72 8,92	13,88 7,88

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
ФССЦ-02.3.01.02-0012 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Песок природный для строительных: работ очень мелкий	м3	62,436	44,82				2798					
14 ФЕР27-04-00104 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	100 м3	0,6811	3551,63	195,7	3338,85	278,65	2419	133	2274	190	24,19 16,48	20,6 14,03
15 прайс	Щебень гранитный М 1200 фр.40-70	м3	82,05	348,5				28594					
16 ФЕР27-04-00101 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3	0,227	2281,99	126,07	2143,72	177,59	518	29	487	40	15,72 3,57	13,88 3,15
17 ФССЦ-04.3.02.13-0003 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Смесь пескоцементная (цемент М 400)	м3	24,97	280,6				7007					
18 ФЕР27-07-00501 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 40 шт.	10 м2	56,76	116,3	99,86	13,19	1	6601	5668	749	57	10,5 595,98	0,09 5,11
19 ФССЦ-05.2.02.21-0026 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Плитка тротуарная декоративная (брусчатка): "КИРПИЧИК", толщина 60 мм, серая	м2	579	88,91				51479					
20 ФЕР27-02-01002 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	100 м	0,835	4412,47	643,64	78,78	9,64	3684	537	66	8	76,08 63,53	0,72 0,6
21 ФССЦ-05.2.03.03-0031 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Камни бортовые: БР 100.20.8 /бетон В22,5.. (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт	83,5	22,36				1867					
22 ФЕР01-02-05802 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов: без откосов глубиной до 0,7 м, группа грунтов 2	100 м3	0,00765	2184	2184			17	17			280 2,14	

. ранд-Смета (вер.9.0)

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
ФЕР06-01-001 01 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Устройство бетонной подготовки	100 м3	0,00765	3897,23	1404	1587,74	244,51	30	11	12	2	180 1,38	18,13 0,14
24 ФССЦ- 04.1.02.01- 0003 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Бетон мелкозернистый, класс: В7,5 (М100)	м3	0,7803	466,97				364					
25 ФЕР06-01-015 06 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Установка стальных конструкций, остающихся в теле бетона	т	0,35	958,14	445,69	440,24	54,14	335	156	154	19	46,33 16,22	4,38 1,53
26 ФССЦ- 15.2.03.04- 0081 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Скамья, тип 3 (со спинкой, с металлическими подлокотниками)	шт	6	1883,98				11304					
27 ФССЦ- 15.2.03.06- 0013 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Урна металлическая опрокидывающаяся	шт	5	524,2				2621					
28 ФЕР01-02-058 02 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов: без откосов глубиной до 0,7 м, группа грунтов 2	100 м3	0,0063	2184	2184			14	14			280 1,76	
29 ФЕР27-09-001 08 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Устройство металлических пешеходных ограждений	100 м	0,38	1338,22	406,09	76,88	13,57	509	154	29	5	48,46 18,41	1,17 0,44
30 ФССЦ- 04.1.02.01- 0005 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Бетон мелкозернистый, класс: В12,5 (М150)	м3	0,6426	480				308					
31 ФССЦ- 07.2.07.12- 0011 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: пнугосварных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	0,1014	11255				1141					

Гранд-Смета (вер.9.0)

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
ФССЦ-07.2.07.04-0007 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Конструкции стальные индивидуальные: решетчатые сварные массой до 0,1 т	т	0,912	11500				10488					
33 ФЕР13-03-002 04 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021	100 м2	0,4	268,49	56,55	9,22	0,22	107	23	4		5,31 2,12	0,02 0,01
34 ФЕР13-03-004 26 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-115 (ТЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2))	100 м2	0,4	644,04	69,48	12,02	0,44	258	28	5		7,66 3,06	0,04 0,02
Итого прямые затраты по акту в базисных ценах								178219	7083	8043	757	761,45	58,28
Накладные расходы								11017					
Сметная прибыль								6278					
Итого по акту:													
Автомобильные дороги								181110				734,77	56,58
Земляные работы, выполняемые ручным способом								70				3,9	
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве								14973				17,6	1,67
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии								447				5,18	0,03
Итого								196600				761,45	58,28
196 600 * 6,2								1212187					
К = 1212187*0,9950								1206126,35					
Справочно, в базисных ценах:													
Материалы								163093,00					
Машины и механизмы								8043,00					
ФОТ								7840,00					
Накладные расходы								11017,00					
Сметная прибыль								6278,00					
Итого с понижающим коэффициентом								1206126,35					
НДС 18%								217102,74					
ВСЕГО по акту								1423229,09				761,45	58,28

Подрядчик
Генеральный директор ООО «ДОРСТРОЙ» /И.В. Полина

Заказчик
Глава сельсовета /И.Г. Бирюков

Тех.нагзор: Директор ООО «Проп Строй Могилев»
Доминикова СВ

Заказчик: Администрация Новопоселеновского сельсовета
 Курского района Курской области
Подрядчик: ООО "ДорСтрой"
Стройка: 2018
Объект: благоустройство общественной территории в д. 1-е Цветово
 Курского района Курской области (1 этап)

Форма по ОКУД	Код
	0322001
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер
	014430001591800
	0001-0118627-01
	дата
	18 09 2018
	Вид операции

СПРАВКА	Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
	1	26.10.2018	с	по
			18.09.2018	26.10.2018

О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Номер п/п	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в том числе за отчетный период
1	2	3	4	5	6
1	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе: благоустройство общественной территории в д. 1-е Цветово Курского района Курской области (1 этап)		1 206 126,35	1 206 126,35	1 206 126,35
Итого					1 206 126,35
Сумма НДС					217 102,74
Всего с учетом НДС					1 423 229,09

Подрядчик
 Генеральный директор ООО «ДОРСТРОЙ» _____ /Н.В. Полина

Заказчик
 Глава сельсовета _____ /И.Г. Бирюков



Предприятие-изготовитель: ЗАО «Суджанское ДРСУ №2»
Россия, 307800, Курская область, г.Суджа, ул.Октябрьская, 18, тел/факс (47143) 2-44-65

ПАСПОРТ КАЧЕСТВА №_94_

Эмульсия битумная катионная ЭБК-1 ГОСТ Р 52128-2003

(применяется в качестве вяжущего материала при строительстве и ремонте дорожных покрытий)

Наименование и объект потребителя: ООО "ДорСтрой"
Объект: Курская обл., Курский р-н., д. 1-я Цветово

№	Наименование показателей	Требования ГОСТ Р 52128-2003	Фактически
1	Масса эмульсии, т	-	1,0
2	Содержание вяжущего с эмульгатором, % по массе	50-70	50,02
3	Остаток на сите с сеткой №0,14мм, % по массе, не более	0,25	0,18
4	Условная вязкость при 20°С, с	10-65	
5	Устойчивость при хранении	устойчива	устойчива
6	Сцепление с минеральными материалами, балл, не менее	5	5
7	Физико-механические свойства остатка после испарения воды из эмульсии	соотв.марке БНД 90/130	соответствует

Заключение: Эмульсия битумная катионная ЭБК-1 соответствует требованиям ГОСТ Р 52128-2003

Старший лаборант  Егоров А.М.

Дата выдачи паспорта 25 октября 2018 г.

ЗАО «Суджанское ДРСУ № 2»
ИНН 4623006047
КПП 462301001
307800 Курская область г Суджа,
ул Октябрьская, 18

Генеральный директор
ООО, ДорСтрой

26.10.18



Российская Федерация

ООО «Транзит»

305523, Курская обл., Курский р-н, д. 1-ое Цветово, ул. Новая, д. 1

факс 8(4712)770-340, почта: pesok46@yandex.ru

« 18 » декабря 2017 г.

ПАСПОРТ КАЧЕСТВА №47

на отгруженную партию песка для строительных работ из Липинского месторождения, Октябрьского района, Курской области.

1. Наименование материала: песок строительный
2. Соответствует ГОСТ 8736-2014 класс I «Песок для строительных работ»
3. Объем партии 300 м³(для ООО ДорСтрой)

	Фактически	Гост 8736-2014
1.Модуль крупности	1,47	св. 10 до 1,5
2.Полный остаток на сите №0,63	2,7	До 10
3.Содержание зерен крупностью свыше 10 мм, %	-	Не более 0,5
4.Содержание зерен крупностью свыше 5 мм, %	-	Не более 10
5.Содержание зерен крупностью менее 0,16 мм, %	1,8	Не более 20
6.Содержание пылевидных и глинистых частиц, %	0,5	Не более 5
7.Содержание глины в комках: %	-	
8.Насыпная плотность, стандартное состояние, кг/см ³	1500	
9.Влажность, %	2,8	

5.Основание Протокол испытания №8 от 23.05.2016 г. лаборатории ОАО «ЖБИ».

Генеральный директор
ООО «Транзит»



Колесникова Т.А.



Михайловский ГОК

307170, Ровенск, Курской обл. г. Железногорск, ул. Ленина, 21 ИФН: 4833001577

Сертификат - качества № 3501 от 11.05.2016

Груз: Щебень СМС (10-20)

Договор № 140842 (Суджа собственные)

Покупатель: ТУ 5711-035-00150349-2005
 ЗАО "Суджанское ДРСУ № 2" ИНН: 4823006047
 Грузоотправитель: ОАО Михайловский ГОК
 Грузополучатель: ОГУП "Суджанское ДРСУ № 2"
 307600 г. Суджа, ул. Октябрьская, 18

№ пробы	№ квитанции	№ вагона	масса, Т	№ квитанции	№ вагона	масса, Т
137	ЭС397123	61399970	69	ЭС397123	61399036	69
	ЭС397123	61399085	69	ЭС397123	61399119	69
	ЭС397123	61399069	69	ЭС397123	61399044	69
	ЭС397123	61399921	69	ЭС397123	61399071	69
	ЭС397123	61399939	69	ЭС397123	61399101	69
Итого по пробе № 137					10	690

Качество:

D % 5.00
 0,5(d+D) % 50.90
 d % 93.90
 Марка прочн по дробности 1200.00
 Насыпная плотность кг/м³ 1.79
 Марка по морозостойкости 250.50
 Азбуф Битт 14.30
 Фракция макс. мм 20.00
 Фракция миним. мм 10.00
 Сод. зерен длиннот. формы % 21.20
 Сод. пыл. и глин. частиц % 1.30
 Марка по истиремости И- 1.00
 Сод. глины в комках % 0.00
 Для сведения:
 Сод. зерен слабых пород % 0.62
 Водопоглощение % 0.50
 Уст. стр-ры против расп. % 0.53

Итого по маршп... 10 690

Начальник... В.И. / Оператор... /



[Handwritten signature]
 [Handwritten signature]
 2017.05.10.11



РФ
 Открытое акционерное общество
 «Стойленский горно-обогатительный комбинат»
 г. Старый Оскол

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА №203
 на щебень из плотных горных пород

СТО 00186826-547-2015

Грузополучатель ОГУП «Суджанское ДРСУ №2»
 Партия 203
 Дата отгрузки 16.09.2016
 Вес партии, т 1428,0

Наименование характеристик	Факт
Насыпная плотность, т/м ³	1,6
Зерновой состав	
Диаметр отверстий контрольных сит, мм	Полный остаток на ситах, %
40	90,1
60	32,0
70	4,0
Содержание зерен пластинчатой и игловатой формы, %	33,70
Содержание пылевидных и глинистых частиц, %	0,45
Содержание глины в комках, %	-
Содержание зерен слабых пород, %	0,45
Марка щебня по дробимости	1200
Марка по морозостойкости	F 50
Устойчивость структуры щебня против всех видов распада, %	1,17
Удельная эффективная активность естественных радионуклидов, Бк/кг	До 370

Примечание – Химический состав щебня не регламентируется.

Контролер



(расшифровка подписи)

Шекшуров С.И.

21.09.16.

14.11.2018

Поступ. в банк плат

14.11.2018

Списано со сч. плат.

0401060

ПЛАТЕЖНОЕ ПОРУЧЕНИЕ № 401461

14.11.2018

Дата

Вид платежа

Сумма
прописью

Один миллион четыреста двадцать три тысячи двести двадцать девять рублей 09 копеек

ИНН 4611000812	КПП 461101001	Сумма	1423229-09	
УФК по Курской области (Администрация Новопоселеновского сельсовета Курского района Курской области)		Сч. №	40204810500000000513	
Плательщик ОТДЕЛЕНИЕ КУРСК г. Курск		БИК	043807001	
Банк плательщика ПАО "КУРСКПРОМБАНК" г. Курск		Сч. №		
Банк получателя ИНН 4632187343		БИК	043807708	
ООО "ДОРСТРОЙ"		Сч. №	30101810800000000708	
		Сч. №	40702810700500001587	
		Вид оп.	01	Срок плат.
		Наз. пл.		Очер. плат. 5
		Код		Рез. поле
Получатель				

(001-0503-19102L5550-244 л/с 03443026680)(18-992-00002)К.0144300015918000001-0118627-01 от 18.09.18г. акт 1 от 26.10.18г. Выполн. работ по благ. общ. террит. д. 1-е Цветово. Пост. 35 от 06.02.18г., в т.ч. НДС(18%)-217102-74

Назначение платежа

Подписи

Отметки банка

М. П.

Управление Федерального казначейства по
Курской области

14.11.2018

ПРОВЕДЕНО

А.А. Конорев