

< 17 * 1 * 97 >

ПК РИК (вер.1.3.151005) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

Унифицированная форма № КС-2

Утверждена постановлением Госкомстата России от 11.11.1999 № 100

Форма по ОКУД	Код
	0322005

Инвестор

Заказчик (Генподрядчик)

ООО «ГУК Октябрьского района г.Саранск»

по ОКПО

Подрядчик(Субподрядчик)

ООО «Домоуправление №31»

по ОКПО

Стройка:

Капитальный ремонт розлива

по ОКПО

Объект:

Волгоградская 98

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракта)

номер

дата

Вид операции

Номер документа	Дата составления
97	

Отчетный период	
с	по

А К Т

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда)

руб.

Сметная стоимость:

161.816 тыс. руб.

Сметная заработная плата:

42.704 тыс. руб.

Составлена в текущих ценах на 05.2016 г. по НБ: "ТСНБ-2001 Республики Мордовия (эталон 2014г, приказ Минстроя России № 140/пр)".

№ поз.	Шифр, номер норматива, код ресурса	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования, масса	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость в текущих ценах	
			Кол-во механизаторов	на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 1. РОЗЛИВ Х/Г ВОДОСНАБЖЕНИЯ

1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Е65-1-1 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 32 мм	100 м трубопро вода		0.24	5 141.16	1 233.88
1. 1.	31-1027	Рабочий строитель среднего разряда 2,7	чел.-ч	34.66	8.3184	147.240	1 224.80
1. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.1	0.024	242.520	5.82
1. 3.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.1	0.024	<u>287.50</u>	<u>6.90</u>
			(1)			242.52	5.82
1. 4.	X04-0504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	3.3	0.792	2.75	2.18
		<i>Накладные расходы</i>				62.9%	774.06
		<i>Сметная прибыль</i>				40%	492.25
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 500.19
2.	Е65-1-2 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 63 мм	100 м трубопро вода		1	8 843.00	8 843.00
2. 1.	31-1027	Рабочий строитель среднего разряда 2,7	чел.-ч	59.62	59.62	147.240	8 778.45
2. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.17	0.17	242.520	41.23
2. 3.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.17	0.17	<u>287.50</u>	<u>48.88</u>
			(1)			242.52	41.23
2. 4.	X04-0504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	5.7	5.7	2.75	15.68
		<i>Накладные расходы</i>				62.9%	5 547.58
		<i>Сметная прибыль</i>				40%	3 527.87
		<i>Всего с НР и СП</i>					17 918.45
3.	Е16-04-010-01	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб PPRC диаметром 20 мм	100 м трубопро вода		0.12	39 899.05	4 787.89
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15					
3. 1.	з1-0040	Рабочий среднего разряда 4	чел.-ч	131.1	15.732	170.430	2 681.20
3. 2.	з1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.1	0.012	242.520	2.91
3. 3.	x02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.0625	0.0075	<u>512.01</u>	<u>3.84</u>
			(1)			242.52	1.82
3. 4.	x02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.0375	0.0045	<u>571.96</u>	<u>2.57</u>
			(1)			242.52	1.09
3. 5.	x04-2900	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания низкое 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2)	маш.-ч	1.875	0.225	81.27	18.29
3. 6.	x33-1451	Перфораторы электрические	маш.-ч	1.3125	0.1575	6.31	0.99
3. 7.	x39-2211-1	Сварочное оборудование для полипропиленовых труб диаметром до 63 мм	маш.-ч	0.275	0.033	1.49	0.05
3. 8.	x40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.275	0.033	<u>589.67</u>	<u>19.46</u>
			(1)			201.79	6.66
3. 9.	c101-4220	Дюбели пластмассовые с шурупами 8x60 мм	10 шт.	10	1.2	17.50	21.00

1	2	3	4	5	6	7	8
3. 10.	с302-3344	Трубопроводы напорные из полипропилена PPRS с гильзами и креплениями для холодного и горячего водоснабжения PN20 SDR 6, диаметром 20 мм, толщина стенки 3,4 мм <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	м	100	12	170.04	2 040.48
						97.92%	2 628.28
						56.44%	1 514.91
							8 931.08
4.	С77020-310	кран п/п ф20	шт			28	3 080.00
5.	С77020-311	кран п/п ф25	шт			2	829.40
6.	Е16-04-010-03	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб PPRC диаметром 32 мм	100 м трубопро вода			0.12	4 957.36
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15					
6. 1.	з1-0040	Рабочий среднего разряда 4	чел.-ч	131.215	15.7458	170.430	2 683.56
6. 2.	з1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.1	0.012	242.520	2.91
6. 3.	х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.0625	0.0075	<u>512.01</u>	<u>3.84</u>
			(1)			242.52	1.82
6. 4.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.0375	0.0045	<u>571.96</u>	<u>2.57</u>
			(1)			242.52	1.09
6. 5.	х04-2900	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания низкое 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2)	маш.-ч	0.3625	0.0435	81.27	3.54
6. 6.	х33-1451	Перфораторы электрические	маш.-ч	1.3125	0.1575	6.31	0.99
6. 7.	х39-2211-1	Сварочное оборудование для полипропиленовых труб диаметром до 63 мм	маш.-ч	0.3625	0.0435	1.49	0.06
6. 8.	х40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.325	0.039	<u>589.67</u>	<u>23.00</u>
			(1)			201.79	7.87
6. 9.	с101-4220	Дюбели пластмассовые с шурупами 8х60 мм	10 шт.	10	1.2	17.50	21.00
6. 10.	с302-3346	Трубопроводы напорные из полипропилена PPRS с гильзами и креплениями для холодного и горячего водоснабжения PN20 SDR 6, диаметром 32 мм, толщина стенки 5,4 мм <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	м	100	12	184.90	2 218.80
						97.92%	2 630.59
						56.44%	1 516.24
							9 104.20
7.	С77020-312	кран п/п ф32	шт			26	5 330.00
8.	Е16-04-010-05	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб PPRC диаметром 50 мм	100 м трубопро вода			1	60 632.34
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15					
8. 1.	з1-0040	Рабочий среднего разряда 4	чел.-ч	127.65	127.65	170.430	21 755.39
8. 2.	з1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.15	0.15	242.520	36.38
8. 3.	х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.0875	0.0875	<u>512.01</u>	<u>44.80</u>
			(1)			242.52	21.22

< 17 * 1 * 97 >

ПК РИК (вер.1.3.151005) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8
8. 4.	x02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.0625	0.0625	<u>571.96</u> 242.52	<u>35.75</u> 15.16
8. 5.	x04-2900	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания низкое 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2)	маш.-ч	1.875	1.875	81.27	152.38
8. 6.	x33-1451	Перфораторы электрические	маш.-ч	1.3125	1.3125	6.31	8.28
8. 7.	x39-2211-1	Сварочное оборудование для полипропиленовых труб диаметром до 63 мм	маш.-ч	0.625	0.625	1.49	0.93
8. 8.	x40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.40625	0.40625	<u>589.67</u> 201.79	<u>239.55</u> 81.98
8. 9.	c101-4220	Дюбели пластмассовые с шурупами 8x60 мм	10 шт.	8.7	8.7	17.50	152.25
8. 10.	c302-3348	Трубопроводы напорные из полипропилена PPRS с гильзами и креплениями для холодного и горячего водоснабжения PN20 SDR 6, диаметром 50 мм, толщина стенки 8,3 мм	м	100	100	382.43	38 243.00
		<i>Накладные расходы</i>				97.92%	21 338.50
		<i>Сметная прибыль</i>				56.44%	12 299.27
		<i>Всего с НР и СП</i>					94 270.12
9.	Е16-07-003-06 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 50 мм	1 врезка		3	3 838.68	11 516.04
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>					
9. 1.	31-1040	Рабочий строитель среднего разряда 4	чел.-ч	7.3945	22.1835	170.430	3 780.73
9. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.-ч	0.0125	0.0375	242.520	9.09
9. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.0125	0.0375	<u>512.01</u> 242.52	<u>19.20</u> 9.09
9. 4.	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.7	2.1	36.85	77.39
9. 5.	X04-0504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	0.7625	2.2875	2.75	6.29
9. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.0125	0.0375	<u>589.67</u> 201.79	<u>22.11</u> 7.57
9. 7.	C302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30ч6бр диаметром 50 мм	шт.	1	3	2 368.08	7 104.24
9. 8.	C507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	1	3	153.32	459.96
9. 9.	C509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	1000 шт.	0.001	0.003	15 370.93	46.11
		<i>Накладные расходы</i>				97.92%	3 710.99
		<i>Сметная прибыль</i>				56.44%	2 138.97
		<i>Всего с НР и СП</i>					17 366.01
10.	Е65-17-1 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)	Установка заглушек диаметром трубопроводов до 100 мм	100 заглушек		0.06	20 285.00	1 217.10
		<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>					

1	2	3	4	5	6	7	8
10. 1.	31-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3	чел.-ч	128.8	7.728	156.920	1 212.68
10. 2.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.125	0.0075	<u>589.67</u>	<u>4.42</u>
			(1)			201.79	1.51
		<i>Накладные расходы</i>				87.55%	1 061.70
		<i>Сметная прибыль</i>				48%	582.09
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 860.89
11.	С77020-314	заглушка ф50	шт		6	32.00	192.00
12.	Е69-9-1	Очистка помещений от строительного мусора	100 т мусора		0.014	27 542.26	385.59
		(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)					
12. 1.	31-1011	Рабочий строитель среднего разряда 1,1	чел.-ч	214.32	3.00048	128.510	385.59
		<i>Накладные расходы</i>				66.3%	255.65
		<i>Сметная прибыль</i>				40%	154.24
		<i>Всего с НР и СП</i>					795.47
13.	Т01-01-01-041;	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой	1 т груза		1.4	373.23	522.52
		вручную					
		(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)					
13. 1.	31-1010	Рабочий строитель среднего разряда 1	чел.-ч	0.5777	0.80878	127.370	103.01
13. 2.	X40-0051	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 7 т	<u>маш.-ч</u>	0.29	0.406	<u>627.30</u>	<u>254.68</u>
			(1)			201.79	81.93
		<i>в т.ч. Накладные расходы</i>				100%	103.01
		<i>в т.ч. Сметная прибыль</i>				60%	61.81
14.	Т03-01-01-010	Перевозка грузов I класса автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 15 т на расстояние до 10 км	1 т груза		1.4	88.51	123.91
		(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)					

. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1	103 651.03
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	80 194.58
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=97.92 - по стр. 3, 6, 8; %=66.3 - по стр. 12)	26 853.02
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=56.44 - по стр. 3, 6, 8; %=40 - по стр. 12)	15 484.67
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -	122 532.27
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	22 810.02
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=62.9 - по стр. 1, 2; %=97.92 - по стр. 9; %=87.55 - по стр. 10)	11 094.33
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=40 - по стр. 1, 2; %=56.44 - по стр. 9; %=48 - по стр. 10)	6 741.18
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -	40 645.53
СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -	646.43
. В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=100 - по стр. 13)	103.01
. В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 13)	61.81

1	2	3	4	5	6	7	8
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -						646.43
	. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 1						163 824.23
	справочно						
	Материалы						59 738.24
	Оплата труда рабочих						42 605.41
	Эксплуатация машин						1 142.53
	в т. ч. оплата труда механизаторов						98.34
	Накладные расходы						37 947.35
	Сметная прибыль						22 225.85
	Всего накладные расходы					0.94	35 670.51
	Всего сметная прибыль					0.9	20 003.27
	ИТОГО						159 971.24
	КОМПЕНСАЦИЯ ЗАТРАТ НА УПЛАТУ НДС (Накладные расходы)					0.030816	1 099.22
	КОМПЕНСАЦИЯ ЗАТРАТ НА УПЛАТУ НДС (Сметная прибыль)					0.027	540.09
	КОМПЕНСАЦИЯ ЗАТРАТ НА УПЛАТУ НДС (Механизмы)					0.18	205.66
	ВСЕГО						161 816.21
							103 651.03
	СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -						80 194.58
	. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=97.92 - по стр. 3, 6, 8; %=66.3 - по стр. 12)						26 853.02
	. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=56.44 - по стр. 3, 6, 8; %=40 - по стр. 12)						15 484.67
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -						122 532.27
	СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -						22 810.02
	. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=62.9 - по стр. 1, 2; %=97.92 - по стр. 9; %=87.55 - по стр. 10)						11 094.33
	. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=40 - по стр. 1, 2; %=56.44 - по стр. 9; %=48 - по стр. 10)						6 741.18
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -						40 645.53
	СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -						646.43
	. В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=100 - по стр. 13)						103.01
	. В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 13)						61.81
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ -						646.43
	. ВСЕГО ПО АКТУ						163 824.23
	справочно						
	Материалы						59 738.24
	Оплата труда рабочих						42 605.41
	Эксплуатация машин						1 142.53
	в т. ч. оплата труда механизаторов						98.34
	Сметная заработная плата						42 703.75
	Накладные расходы						37 947.35
	Сметная прибыль						22 225.85
	Всего накладные расходы					0.94	35 670.51

1	2	3	4	5	6	7	8
	Всего сметная прибыль					0.9	20 003.27
	ИТОГО						159 971.24
	КОМПЕНСАЦИЯ ЗАТРАТ НА УПЛАТУ НДС (Накладные расходы)					0.030816	1 099.22
	КОМПЕНСАЦИЯ ЗАТРАТ НА УПЛАТУ НДС (Сметная прибыль)					0.027	540.09
	КОМПЕНСАЦИЯ ЗАТРАТ НА УПЛАТУ НДС (Механизмы)					0.18	205.66
	ВСЕГО						161 816.21

Сдал: _____
(должность, подпись, Ф.И.О)

М.П.

Принял: _____
(должность, подпись, Ф.И.О)

М.П.