

< 173 \* 1 \* 2 >

ПК РИК (вер.1.3.150202) 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

Инвестор

Форма по ОКУД

Код

0322005

по ОКПО

Заказчик (Генподрядчик) ООО «ГУК Октябрьского района г.о.Саранск»

по ОКПО

Подрядчик(Субподрядчик) ООО «Домоуправление №41»

по ОКПО

Стройка:

Замена розлива холодной и горячей воды ул. Пр.70 лет Октября 98

Объект:

Замена розлива холодной и горячей воды ул. Пр.70 лет Октября 98

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракта)

номер

дата

Вид операции

Номер документа	Дата составления
2	10.03.15

Отчетный период

с

по

01.02.15

28.02.15

### А К Т

### О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

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

руб.

Сметная стоимость: **333.252** тыс. руб.

Нормативная трудоемкость: **0.611** тыс.чел.ч

Составлена в текущих ценах на 04.2015 г. по НБ: "ТСНБ-2001 Республики Мордовия (эталон)".

№ поз.	Шифр, номер норматива, код ресурса	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования, масса	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость в текущих ценах	
				на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	E65-1-2	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 63 мм	100 м трубопровода		0.695	9 075.78	6 307.67

Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15

< 173 * 1 * 2 >			ПК РИК (вер.1.3.150202) тел./факс (495) 347-33-01			Форма по МДС 81-35.2004	
1. 1.	31-1027	Рабочий строитель среднего разряда 2,7	чел.-ч	68.563		127.750	6 087.45
					47.651285		
1. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.1955	0.1358725	147.880	20.09
1. 3.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.1955		<u>273.35</u>	<u>37.14</u>
					0.1358725		
			(1)			147.88	20.09
1. 4.	X04-0504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	6.555	4.555725	2.75	12.53
1. 5.	C101-0324	Кислород технический газообразный	м3	4.73	3.28735	21.09	69.33
1. 6.	C101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0.74	0.5143	196.80	101.21
		Накладные расходы				74%	4 519.58
		Сметная прибыль				40%	2 443.02
		Всего с НР и СП					13 270.27
<b>2.</b>	<b>E65-1-1</b>	<b>Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 32 мм</b>	<b>100 м трубопровода</b>		<b>0.705</b>	<b>5 276.27</b>	<b>3 719.77</b>
		<b>Начисления: НЗ= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15</b>					
2. 1.	31-1027	Рабочий строитель среднего разряда 2,7	чел.-ч	39.859		127.750	3 589.85
					28.100595		
2. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.115	0.081075	147.880	11.99
2. 3.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.115	0.081075	<u>273.35</u>	<u>22.16</u>
			(1)			147.88	11.99
2. 4.	X04-0504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	3.795	2.675475	2.75	7.36
2. 5.	C101-0324	Кислород технический газообразный	м3	2.74	1.9317	21.09	40.74
2. 6.	C101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0.43	0.30315	196.80	59.66
		Накладные расходы				74%	2 665.36
		Сметная прибыль				40%	1 440.74
		Всего с НР и СП					7 825.87
<b>3.</b>	<b>E16-04-002-03</b>	<b>Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 32 мм</b>	<b>100 м трубопровода</b>		<b>0.705</b>	<b>33 231.69</b>	<b>23 428.34</b>
		<b>Начисления: НЗ= 1.6875, Н4= 1.6875, Н5= 1.5525</b>					
3. 1.	31-1042	Рабочий строитель среднего разряда 4,2	чел.-ч	189.0945		152.420	20 319.36
					133.31162		
					25		
3. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	7.965	5.615325	175.689	986.55
3. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.084375		<u>512.01</u>	<u>30.46</u>
					0.0594843		
			(1)			210.43	12.52
3. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.050625		<u>558.52</u>	<u>19.93</u>
					0.0356906		
			(1)			210.43	7.51

			ПК РИК (вер.1.3.150202) тел./факс (495) 347-33-01			Форма по МДС 81-35.2004	
< 173 * 1 * 2 >							
3. 5.	X08-1600	Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб	<u>маш.-ч</u>	7.83	5.52015	<u>526.12</u>	<u>2 904.26</u>
			(1)			175.09	966.52
3. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.37125	0.26173125	<u>589.67</u>	<u>154.34</u>
			(1)			147.88	38.70
		<i>Накладные расходы</i>				98%	20 879.79
		<i>Сметная прибыль</i>				56%	11 931.31
		<i>Всего с НР и СП</i>					56 239.44
<b>4.</b>	<b>E16-04-002-01</b>	<b>Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 20 мм</b>	<b>100 м трубопровода</b>		<b>0.0667</b>	<b>57 150.89</b>	<b>3 811.96</b>
		<b>Начисления: НЗ= 1.6875, Н4= 1.6875, Н5= 1.5525</b>					
4. 1.	31-1042	Рабочий строитель среднего разряда 4,2	чел.-ч	295.3476	19.69968492	152.420	3 002.63
4. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	22.64625	1.510504875	175.301	264.79
4. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	<u>маш.-ч</u>	0.084375	0.0056278125	<u>512.01</u>	<u>2.88</u>
			(1)			210.43	1.18
4. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	<u>маш.-ч</u>	0.050625	0.0033766875	<u>558.52</u>	<u>1.89</u>
			(1)			210.43	0.71
4. 5.	X08-1600	Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб	<u>маш.-ч</u>	22.51125	1.501500375	<u>526.12</u>	<u>789.97</u>
			(1)			175.09	262.90
4. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.37125	0.024762375	<u>589.67</u>	<u>14.60</u>
			(1)			147.88	3.66
		<i>Накладные расходы</i>				98%	3 202.07
		<i>Сметная прибыль</i>				56%	1 829.76
		<i>Всего с НР и СП</i>					8 843.79
<b>5.</b>	<b>E16-04-002-05</b>	<b>Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром 50 мм</b>	<b>100 м трубопровода</b>		<b>1.39</b>	<b>45 777.72</b>	<b>63 631.03</b>
		<b>Начисления: НЗ= 1.6875, Н4= 1.6875, Н5= 1.5525</b>					
5. 1.	31-1042	Рабочий строитель среднего разряда 4,2	чел.-ч	219.7098	305.396622	152.420	46 548.55

< 173 \* 1 \* 2 >  
5. 2. 31000-0001

Затраты труда машинистов

ПК РИК (вер.1.3.150202) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

			чел.-ч	22.71375	31.572112 5	175.405	5 537.91
5. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.118125	0.1641937 5	<u>512.01</u>	<u>84.07</u>
			(1)			210.43	34.55
5. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.084375	0.1172812 5	<u>558.52</u>	<u>65.50</u>
			(1)			210.43	24.68
5. 5.	X08-1600	Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб	маш.-ч	22.51125	31.290637 5	<u>526.12</u>	<u>16 462.63</u>
			(1)			175.09	5 478.68
5. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.57375	0.7975125	<u>589.67</u>	<u>470.27</u>
			(1)			147.88	117.94
		Накладные расходы				98%	51 044.73
		Сметная прибыль				56%	29 168.42
		Всего с НР и СП					143 844.18

6.	C1-5	муфта 25*1 пп	шт		7	190.20	1 331.40
7.	C1-5	муфта 25*1 пп	шт		15	191.73	2 875.95
8.	C1-5	муфта 25 пп	шт		2	4.18	8.36
9.	C1-5	муфта 25 пп	шт		1	4.61	4.61
10.	C1-6	соединение 26*1 мм	шт		3	101.31	303.93
11.	C1-6	соединение 26*1 мм	шт		3	194.59	583.77
12.	C1-6	соединение 26*1 мм	шт		2	101.31	202.62
13.	C1-25	тройник 20мм	шт		1	4.73	4.73
14.	C1-25	тройник 20мм	шт		1	60.00	60.00
15.	C1-28	труба 20 арм мм пп	м		4	22.66	90.64
16.	C1-28	труба 20 арм мм пп	м		2	47.47	94.94
17.	C1-17	муфта разъемная нр 20*1/2 мм	шт		2	51.15	102.30
18.	C1-23	кран 15 мм	шт		1	98.89	98.89
19.	C1-24	резьба 25 мм	шт		1	9.90	9.90
20.	C1-12	угольник 25(90) мм	шт		1	7.04	7.04
21.	C1-22	кран 20 мм	шт		20	132.00	2 640.00
22.	C1-22	кран 20 мм	шт		7	97.37	681.59
23.	C1-4	муфта 32пп	шт		2	7.26	14.52
24.	C1-4	муфта 32пп	шт		14	5.61	78.54
25.	C1-3	муфта 32*1 ммпп	шт		5	122.54	612.70
26.	C1-9	угольник 32(45) мм	шт		10	8.47	84.70

< 173 \* 1 \* 2 >

ПК РИК (вер.1.3.150202) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

27.	C1-9	угольник 32(45) мм	шт	8	8.56	68.48	
28.	C1-10	тройник 32*20 мм	шт	15	14.52	217.80	
29.	C1-10	тройник 32*20 мм	шт	25	11.33	283.25	
30.	C1-11	угольник 32(90) мм	шт	45	11.99	539.55	
31.	C1-6	труба 32 мм пп	м	34.5	93.60	3 229.20	
32.	C1-6	труба 32 мм пп	м	36	156.64	5 639.04	
33.	C1-11	угольник 32(90) мм	шт	7	9.24	64.68	
34.	C1-25	кран шар 32 мм	шт	19	204.93	3 893.67	
35.	C1-25	кран шар 32 мм	шт	23	335.90	7 725.70	
36.	C1-25	кран шар 32 мм	шт	2	218.10	436.20	
37.	C1-25	кран шар 32 мм	шт	1	218.10	218.10	
38.	C128.	труба50 мм	м	12	167.50	2 010.00	
39.	C129.	труба 50 мм	м	48	209.44	10 053.12	
40.	C130.	труба 50 мм	м	79	180.40	14 251.60	
41.	C131.	труба 63 пмм	м	0.5	243.10	121.55	
42.	C132.	муфта 50 мм	шт	2	44.51	89.02	
43.	C133.	муфта 50 мм	шт	24	20.33	487.92	
44.	C134.	тройник 50-32*50 мм	шт	30	47.08	1 412.40	
45.	C135.	тройник 50*32*50 мм	шт	16	54.78	876.48	
46.	C136.	тройник 50*32*50 мм	шт	2	12.84	25.68	
47.	C137.	тройник 50*32*50 мм	шт	6	73.29	439.74	
48.	C138.	тройник 50*32*50 мм	шт	5	16.05	80.25	
49.	C139.	тройник 50 мм	шт	2	41.73	83.46	
50.	C140.	муфта раз 63*2 мм	шт	2	471.68	943.36	
51.	C141.	муфта раз 63*5 мм	шт	2	26.75	53.50	
52.	C142.	угольник 50*90 мм	шт	1	38.52	38.52	
53.	C143.	муфта 40*31 мм	шт	1	11.13	11.13	
54.	C145.	сгон 50 мм	шт	1	75.65	75.65	
55.	C146.	лента фум	шт	2	38.83	77.66	
56.	E46-03-010-01	Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью до 20 см2	100 отверсти й	0.22	4 224.92	929.48	
56. 1.	31-1039	Рабочий строитель среднего разряда 3,9	чел.-ч	15.17	3.3374	146.230	488.03
56. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	4.35	0.957	147.880	141.52
56. 3.	X05-0102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 5 м3/мин	маш.-ч	4.35	0.957	455.29	435.71
			(1)			147.88	141.52
56. 4.	X33-0804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	8.7	1.914	3.00	5.74
		Накладные расходы				84%	528.82

		<i>Сметная прибыль</i>			48%	302.18
		<i>Всего с НР и СП</i>				1 760.49
<b>57.</b>	<b>Е69-4-1</b>	<b>Заделка отверстий в местах прохода трубопроводов в стенах и перегородках оштукатуренных</b>	<b>100 отверстий</b>		<b>0.22</b>	<b>16 055.68</b>
		<i>Начисления: НЗ= 1.5, Н4= 1.5, Н5= 1.5</i>				<b>3 532.25</b>
57. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	117.99	25.9578	131.090
57. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.-ч	0.075	0.0165	147.880
57. 3.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.075	0.0165	273.35
			(1)			147.88
57. 4.	C402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	0.2	0.044	2 839.36
		<i>Накладные расходы</i>				78%
		<i>Сметная прибыль</i>				40%
		<i>Всего с НР и СП</i>				7 550.45
<b>58.</b>	<b>Е26-01-017-01</b>	<b>Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного каучука (&lt;Армофлекс&gt;), вспененного полиэтилена (&lt;Термофлекс&gt;) трубками</b>	<b>10 м трубопровода</b>		<b>8.728</b>	<b>1 634.15</b>
		<i>Начисления: НЗ= 1.6875, Н4= 1.6875, Н5= 1.5525</i>				<b>14 262.88</b>
58. 1.	31-1042	Рабочий строитель среднего разряда 4,2	чел.-ч	5.4648		152.420
						47.696774
						4
58. 2.	X33-2101	Установки для изготовления бандажей, диафрагм, пружек	маш.-ч	0.658125	5.744115	7.02
58. 3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.421875	3.682125	589.67
			(1)			147.88
58. 4.	c1-10	хомут стяжка	шт.	30	261.84	1.10
58. 5.	c1-8	трубка энергофлекс 26мм	м	2.97	25.92216	29.04
58. 6.	c1-9	трубка энергофлекс 26мм	м	8.1	70.6968	52.91
		<i>Накладные расходы</i>				77%
		<i>Сметная прибыль</i>				48%
		<i>Всего с НР и СП</i>				23 350.31
						<b>182 961.22</b>
<b>СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>						<b>82 062.45</b>
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=84 - по стр. 56; %=78 - по стр. 57; %=77 - по стр. 58)						<b>8 782.77</b>
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=48 - по стр. 56, 58; %=40 - по стр. 57)						<b>5 153.86</b>
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>						<b>95 999.08</b>
<b>СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -</b>						<b>100 898.77</b>
. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=74 - по стр. 1, 2; %=98 - по стр. 3-5)						<b>82 311.54</b>
. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=40 - по стр. 1, 2; %=56 - по стр. 3-5)						<b>46 813.23</b>
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -</b>						<b>230 023.54</b>
. ВСЕГО ПО АКТУ						<b>326 022.62</b>
<b>ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ</b>						<b>0.94</b>
						<b>85 628.65</b>

< 173 \* 1 \* 2 >

ПК РИК (вер.1.3.150202) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

<b>ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ</b>	<b>0.9</b>	<b>46 770.38</b>
<b>Оплата основных рабочих</b>		<b>90 708.62</b>
<b>Оплата механизаторов</b>		<b>6 965.29</b>
<b>Трудозатраты осн. рабочих</b>		<b>611.15178</b>
<b>Трудозатраты механизаторов</b>		<b>39.88839</b>
<b>Нормативная трудоемкость</b>		<b>611.15178</b>
<b>Сметная стоимость материалов</b>		<b>68 515.08</b>
<b>Стоимость механизмов</b>		<b>23 737.51</b>
<b>Стоимость механизмов без з/пл</b>		<b>16 772.22</b>
<b>Компенсация затрат на уплату НДС (накладные расходы)</b>	<b>0.030816</b>	<b>2 807.16</b>
<b>Компенсация затрат на уплату НДС (сметная прибыль)</b>	<b>0.027</b>	<b>1 403.11</b>
<b>Компенсация НДС за машины и механизмы</b>	<b>0.18</b>	<b>3 019.00</b>
<b>ИТОГО</b>		<b>333 251.89</b>

Председатель домового комитета (ТСЖ ) \_\_\_\_\_ Паркнн И.В

Сдал: Директор ООО «Домоуправление №41 »

Сайгашкин Н.Ф.

*(должность, подпись, Ф.И.О)*

М.П.

Принял: Директор ООО «ГУК Октябрьского района г.о.Саранск»

Сайгашкин В.Ф.

*(должность, подпись, Ф.И.О)*

М.П.