

Инвестор

Заказчик (Генподрядчик) **ООО «Городская управляющая компания Октябрьского района»**

Подрядчик(Субподрядчик) **ООО «Домоуправление №32»**

Стройка: **Текущий ремонт МКД**

Расчет расценок из полипропиленовых труб PPRC

Объект:

Форма по ОКУД	Код
	0322005

по ОКПО

по ОКПО

по ОКПО

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракта)

номер	
дата	

Вид операции

Номер документа	Дата составления
июль	31.07.2016

Отчетный период	
с	по
01.07.2016	31.07.2016

**А К Т**

**О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ**

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

руб.

Сметная стоимость: **50.385** тыс. руб.  
 Нормативная трудоемкость: **0.081** тыс.чел.ч  
 Сметная заработная плата: **13.216** тыс. руб.

Составлена в текущих ценах на 09.2016 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

<b>1.</b>	<b>E16-04-010-1</b>	<b>Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб (PPRC) с установкой муфтовой и фланцевой арматуры диаметром 20 мм (квартиры)</b>	<b>100 м</b>		<b>0.2</b>	<b>49 790.64</b>	<b>9 958.13</b>
-----------	---------------------	---	--------------	--	------------	------------------	-----------------

**Начисления: Н3= 1.875, Н4= 1.875, Н5= 1.725**

1. 1.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.15	0.03	232.850	6.99
-------	------------	--------------------------	-------	------	------	---------	------

1	2	3	4	5	6	7	8
1. 2.	з1-0040	Рабочий среднего разряда 4	чел.-ч	196.65	39.33	163.630	6 435.57
1. 3.	х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	<u>маш.-ч</u>	0.09375	0.01875	<u>512.01</u>	<u>9.60</u>
			(1)			232.85	4.37
1. 4.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	<u>маш.-ч</u>	0.05625	0.01125	<u>558.49</u>	<u>6.28</u>
			(1)			232.85	2.62
1. 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	2.8125	0.5625	80.76	45.43
1. 6.	х33-1451	Перфораторы электрические	маш.-ч	1.96875	0.39375	6.27	2.47
1. 7.	х39-2211-1	Сварочное оборудование для полипропиленовых труб диаметром до 63 мм	маш.-ч	0.4125	0.0825	8.63	0.71
1. 8.	х40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.4125	0.0825	<u>589.67</u>	<u>48.65</u>
			(1)			193.74	15.98
1. 9.	с101-4220	Дюбели пластмассовые с шурупами 8х60 мм	10 шт.	10	2	4.31	8.62
1. 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	м	100	20	170.04	3 400.80
		<i>Накладные расходы</i>				115%	7 408.94
		<i>Сметная прибыль</i>				71%	4 574.22
		<i>Всего с НР и СП</i>					21 941.29
<b>2.</b>	<b>Е16-04-010-1</b>	<b>Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полипропиленовых труб (PPRC) с установкой муфтовой и фланцевой арматуры диаметром 20 мм ( подвал)</b>	<b>100 м</b>		<b>0.28</b>	<b>38 876.12</b>	<b>10 885.31</b>
		<b>Начисления: НЗ= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</b>					
2. 1.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.1	0.028	232.850	6.52
2. 2.	з1-0040	Рабочий среднего разряда 4	чел.-ч	131.1	36.708	163.630	6 006.53
2. 3.	х02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	<u>маш.-ч</u>	0.0625	0.0175	<u>512.01</u>	<u>8.96</u>
			(1)			232.85	4.07
2. 4.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	<u>маш.-ч</u>	0.0375	0.0105	<u>558.49</u>	<u>5.86</u>
			(1)			232.85	2.44
2. 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	1.875	0.525	80.76	42.40
2. 6.	х33-1451	Перфораторы электрические	маш.-ч	1.3125	0.3675	6.27	2.30
2. 7.	х39-2211-1	Сварочное оборудование для полипропиленовых труб диаметром до 63 мм	маш.-ч	0.275	0.077	8.63	0.66
2. 8.	х40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.275	0.077	<u>589.67</u>	<u>45.40</u>
			(1)			193.74	14.92
2. 9.	с101-4220	Дюбели пластмассовые с шурупами 8х60 мм	10 шт.	10	2.8	4.31	12.07
2. 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	м	100	28	170.04	4 761.12
		<i>Накладные расходы</i>				115%	6 915.01
		<i>Сметная прибыль</i>				71%	4 269.27
		<i>Всего с НР и СП</i>					22 069.58

1	2	3	4	5	6	7	8
<b>3.</b>	<b>С1-1</b>	<b>Кран пп ф.20</b>	<b>шт</b>		<b>16</b>	<b>110.00</b>	<b>1 760.00</b>
<b>4.</b>	<b>С1-2</b>	<b>Вентиль ф.15</b>	<b>шт</b>		<b>8</b>	<b>188.76</b>	<b>1 510.08</b>
<b>5.</b>	<b>Е46-03-010-01;</b> <b>(Приказ №</b> <b>140/пр от</b> <b>27.02.2015)</b>	<b>Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью до 20 см2 (квартиры)</b>	<b>100</b> <b>отверсти</b> <b>й</b>		<b>0.16</b>	<b>6 602.87</b>	<b>1 056.46</b>
		<b>Начисления: Н3= 1.5, Н4= 1.5, Н5= 1.5</b>					
5. 1.	31-1039	Рабочий строитель среднего разряда 3,9	чел.-ч	22.755	3.6408	161.800	589.08
5. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	6.525	1.044	163.630	170.83
5. 3.	X05-0101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч (1)	6.525	1.044	441.68 163.63	461.11 170.83
5. 4.	X33-0804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	13.05	2.088	3.00	6.26
		<i>Накладные расходы</i>				99%	752.31
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	455.95
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 264.72

<b>СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>	<b>25 169.98</b>
. <b>НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=115 - по стр. 1, 2; %=99 - по стр. 5)</b>	<b>15 076.26</b>
. <b>СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=71 - по стр. 1, 2; %=60 - по стр. 5)</b>	<b>9 299.43</b>
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>	<b>49 545.67</b>
. <b>ВСЕГО ПО АКТУ</b>	<b>49 545.67</b>
<b>ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ</b>	<b>15 076.26</b>
<b>ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ</b>	<b>9 299.43</b>
<b>Оплата основных рабочих</b>	<b>13 031.18</b>
<b>Оплата механизаторов</b>	<b>184.34</b>
<b>Сметная заработная плата</b>	<b>13 215.52</b>
<b>Трудозатраты осн. рабочих</b>	<b>79.6788</b>
<b>Трудозатраты механизаторов</b>	<b>1.102</b>
<b>Нормативная трудоемкость</b>	<b>80.7808</b>
<b>Сметная стоимость материалов</b>	<b>11 452.69</b>
<b>Стоимость механизмов</b>	<b>686.12</b>
<b>Затраты на эксплуатацию машин</b>	<b>686.12</b>
<b>КОМПЕНСАЦИЯ ЗАТРАТ НА УПЛАТУ НДС (НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ)</b>	<b>0.030816 464.59</b>
<b>КОМПЕНСАЦИЯ ЗАТРАТ НА УПЛАТУ НДС (СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ)</b>	<b>0.027 251.08</b>
<b>КОМПЕНСАЦИЯ ЗАТРАТ НА УПЛАТУ НДС (МЕХАНИЗМЫ)</b>	<b>0.18 123.50</b>
<b>ВСЕГО СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ</b>	<b>50 384.84</b>

Сдал: Директор ООО «Домоуправление №32»

Козлов В.М.

(должность, подпись, Ф.И.О)

М.П.

Принял: Главный инженер ООО «ГУК Октябрьского района»

Пантюхин С.А.

*(должность, подпись, Ф.И.О)*

М.П.