

Инвестор	_____	Форма по ОКРУД	Код	
	(организация, адрес, телефон, факс)	по ОКПО	0322005	
Заказчик (генподрядчик)	ООО "ЖКС №2 Фрунзенского района", СПб, ул.О.Дундича д.34, тел.647-80-71	по ОКПО		
	(организация, адрес, телефон, факс)	по ОКПО		
Подрядчик (субподрядчик)	ООО "ЖКС №2 Фрунзенского района", СПб, ул.О.Дундича д.34, тел.647-80-71	по ОКПО		
	(организация, адрес, телефон, факс)	по ОКПО		
Стройка	за июнь 2019г.			
	(наименование, адрес)			
Объект	ул.Бухарестская д.122 корп.1			
	(наименование)			
		Вид деятельности по ОКДП		
		Договор подряда (контракт)		
		номер		
		дата		
		Вид операции		

Номер документа	Дата составления
	30.06.2019

АКТ

Отчётный период	
с	по
01.06.2019	30.06.2019

**О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ**

По статье "Текущий ремонт общего имущества дома"

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда) 190656 руб.

Сметная стоимость: 190656.00 руб.  
 Нормативная трудоемкость: 268.00 ч.-час.  
 Зарплата основных рабочих: 59058.00 руб.

№ п.п.	Шифр норматива	Наименование работ и затрат, материалов, изделий и конструкций	Единица измер.	Кол-во	Стоимость единицы, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих-строителей, чел-ч.	
					ВСЕГО	экспл. машин	ВСЕГО	основной заработной платы	экспл. машин	на единицу	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
					основной з/пл	в. т.ч. з/пл машинистов					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Раздел 1 кв.259,264,269,чердак (10-12эт.л/кл.№ 5), кв.90,95,100,чердак (10-12эт.л/кл.№ 2)кв.211,216,чердак (11,12эт.л/кл.№ 4), кв.207,212,217,чердак (10-12эт.л/кл.№ 4) Ремонт трубопроводов системы ХВС</b>											
1	ТЕРр 65-14-3	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях: на сварке диаметром до 50 мм Индексы: к з/п рабочих: 19.127, к стоимости машин: 4.031, к материалам: 5.280, (Н.Р. $74*0,85 = 63\%$ = 3941.60 руб. С.П. $50*0,8 = 40\%$ = 2502.60 руб.)	100 м трубопр овода	0.48	<u>482.82</u> 454.31	<u>7.68</u> 0	4238.65	4171.00	<u>14.86</u> 0	43.60 0	20.93 0
2	ТЕР 16-04-002-0 1	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 20 мм к стоим. экспл. машин в.т.ч. з/п машинистов: 1,25 к затратам труда машинистов: 1,25 к затратам труда и к з/п рабочих: 1,15 Индексы: к з/п рабочих: 19.127, к стоимости машин: 8.147, к з/п машинистов: 19.127, к материалам: 5.378, (Н.Р. $128*0,85*0.9 = 98\%$ = 4100.29 руб. С.П. $83*0,8*0.85 = 56\%$ = 2343.02 руб.)	100 м трубопр овода	0.05	<u>4648.35</u> 2651.57	<u>1915.63</u> 265.05	3337.98	2535.83	<u>780.33</u> 253.48	218.78 16.78	10.94 0.84
		труба рргс д.20 мм	м	5	(23.74)		(118.70)				
		кран шаровый д.15 мм	шт.	5	(169.88)		(849.40)				
		ниппель лат. д.15 мм	шт.	3	(27.19)		(81.57)				
		хомут для труб д.15 мм	шт.	5	(8.77)		(43.85)				
		шпилька-шуруп М8-100	шт.	5	(3.84)		(19.20)				
		дюбель NAT 10	шт.	5	(1.41)		(7.05)				

3	ТЕР 16-04-002-0 3	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 32 мм к стоим. эксл. машин в.т.ч. з/п машинистов: 1,25 к затратам труда машинистов: 1,25 к затратам труда и к з/п рабочих: 1,15 Индексы: к з/п рабочих: 19.127, к стоимости машин: 8.235, к з/п машинистов: 19.127, к материалам: 5.776, (Н.Р. 128*0,85*0.9 = 98% = 21652.06 руб. С.П. 83*0,8*0.85 = 56% = 12372.60 руб.)	100 м трубопровода	0.43	<u>2439.23</u> 1697.65	<u>689.25</u> 93.23	16533.15	13962.51	<u>2440.67</u> 766.78	140.07 5.90	60.23 2.54
		труба рргс д.32 мм	м	43	(71.25)		(3063.75)				
		кран шаровый д.15 мм	шт.	6	(157.72)		(946.32)				
		муфта рр-г д.32 мм	шт.	4	(5.59)		(22.36)				
		муфта рр-г комб. 32x1" нр	шт.	4	(57.76)		(231.04)				
		муфта рр-г комб. 20x1/2" нр	шт.	11	(23.39)		(257.29)				
		уголок рр-г комб. 20x1/2" нр	шт.	5	(26.71)		(133.55)				
		уголок рр-г 90x20 мм	шт.	10	(3.18)		(31.80)				
		уголок рр-г 90x32 мм	шт.	4	(9.11)		(36.44)				
		тройник рр-г 32x20x32	шт.	11	(10.64)		(117.04)				
		заглушка рр-г д.32 мм	шт.	3	(6.11)		(18.33)				
		хомут для труб д.25 мм	шт.	11	(9.27)		(101.97)				
		<b>Итого прямых затрат в базовом уровне цен:</b>	<b>руб.</b>				<b>24110</b>	<b>20669</b>	<b>3236</b> <b>1020</b>		<b>92</b> <b>3</b>
		Коэффициент на стесненность:		1.5							
		<b>Итого со стесненностью:</b>	<b>руб.</b>				<b>36062</b>	<b>31004</b>	<b>4854</b> <b>1530</b>		<b>138</b> <b>4</b>
		Индекс к оплате труда рабочих:		1			31004				
		Индекс к стоимости эксплуатации машин:		1			4854				
		в том числе зарплата машинистов:		1			1530				
		Индекс к стоимости материалов:		1			205				
		Материалы в текущем уровне цен:		1			6080				
		<b>Итого с индексацией:</b>	<b>руб.</b>				<b>42142</b>	<b>31004</b>	<b>4854</b> <b>1530</b>		<b>138</b> <b>4</b>
		Накладные расходы %:	%				29694				
		<b>Итого с накладными:</b>	<b>руб.</b>				<b>71836</b>				
		Сметная прибыль %:	%				17218				
		<b>Итого:</b>	<b>руб.</b>				<b>89054</b>				
		Налог на добавленную стоимость %	%	20			17811				
		<b>Всего по разделу:</b>	<b>руб.</b>				<b>106865</b>				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Раздел 2 кв.259,264,269,чердак (10-12эт.л/кл.№ 5), кв.90,95,100,чердак (10-12эт.л/кл.№ 2) Ремонт трубопроводов систем канализации</b>											
1	ТЕРр 65-2-1	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром: 50 мм Индексы: к з/п рабочих: 19.127, к стоимости машин: 15.310, к з/п машинистов: 19.127, (Н.Р. 74*0,85 = 63% = 4642.55 руб. С.П. 50*0,8 = 40% = 2947.65 руб.)	100 м трубопровода с фасонными частями	0.36	<u>715.61</u> 711.39	<u>4.22</u> 2.08	4921.69	4898.43	<u>23.26</u> 14.32	68.80 0.16	24.77 0.06
	(509-9899)	Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	0.2124	0		0				
2	ТЕР 16-04-001-01	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 50 мм к стоим. эксл. машин в.т.ч. з/п машинистов: 1,25 к затратам труда машинистов: 1,25 к затратам труда и к з/п рабочих: 1,15 Индексы: к з/п рабочих: 19.127, к стоимости машин: 9.508, к з/п машинистов: 19.127, к материалам: 5.909, (Н.Р. 128*0,85*0.9 = 98% = 9067.09 руб. С.П. 83*0,8*0.85 = 56% = 5181.20 руб.)	100 м трубопровода	0.36	<u>1071,58</u> 895.38	<u>15.01</u> 0.40	6559.61	6165.34	<u>51.38</u> 2.75	73.88 0.03	26.60 0.01
		труба пп д.50 мм L=0.25 м	шт.	8	(32.75)		(262.00)				
		труба пп д.50 мм L=0.5 м	шт.	4	(40.65)		(162.60)				
		труба пп д.50 мм L=1 м	шт.	2	(66.55)		(133.10)				
		труба пп д.50 мм L=2 м	шт.	15	(110.8)		(1662.00)				
		патрубок компенс. д.50 мм	шт.	2	(71.61)		(143.22)				
		переход пп на чугун д.50 мм	шт.	3	(91.88)		(275.64)				
		переход пп 50/40	шт.	2	(14.94)		(29.88)				
		отвод пп 87х50 мм	шт.	11	(10.65)		(117.15)				
		отвод пп 45х50 мм	шт.	11	(13.51)		(148.61)				
		тройник пп 50х50х45	шт.	11	(29.11)		(320.21)				
		ревизия пп д.50 мм	шт.	1	(119.16)		(119.16)				
		кольцо уплотн.73х50	шт.	4	(29.86)		(119.44)				
		хомут для труб д.40 мм	шт.	11	(12.38)		(136.18)				
		шпилька-шуруп М8-100	шт.	11	(3.84)		(42.24)				
		дюбель NAT 10	шт.	11	(1.41)		(15.51)				

3	ТЕРр 65-6-15	Снятие и установка: моек на одно отделение к стоим. мат-ов: 0 Индексы: к з/п рабочих: 19.127, к стоимости машин: 12.509, к з/п машинистов: 19.127, (Н.Р. 103*0,85 = 88% = 10109.10 руб. С.П. 60*0,8 = 48% = 5514.06 руб.)	100 прибор ов	0.11	<u>3712.23</u> 3630.87	<u>81.36</u> 9.11	7751.19	7639.24	<u>111.95</u> 19.17	327.40 0.70	36.01 0.08
		Итого прямых затрат в базовом уровне цен:	руб.				19232	18703	187 36		87 0
		Коэффициент на стесненность:		1.5							
		Итого со стесненностью:	руб.				28677	28054	280 54		130 0
		Индекс к оплате труда рабочих:		1			28054				
		Индекс к стоимости эксплуатации машин:		1			280				
		в том числе зарплата машинистов:		1			54				
		Индекс к стоимости материалов:		1			343				
		Материалы в текущем уровне цен:		1			3687				
		Итого с индексацией:	руб.				32364	28054	280 54		130 0
		Накладные расходы %:	%				23819				
		Итого с накладными:	руб.				56183				
		Сметная прибыль %:	%				13643				
		Итого:	руб.				69826				
		Налог на добавленную стоимость %	%	20			13965				
		Всего по разделу:	руб.				83791				
		Итого по всем разделам:	руб.				190656				
		Всего по смете:	руб.				190656				
							Всего по акту: 190656.00				

**Всего по акту: сто девяносто тысяч шестьсот пятьдесят шесть рублей**

Сдал: начальник АВС

ООО «ЖКС № 2 Фрунзенского района» \_\_\_\_\_ Т.Б. Табунова

Принял: Главный инженер

ООО «ЖКС № 2 Фрунзенского района» \_\_\_\_\_ Е.А. Бибииков