

Инвестор	_____	Форма по ОКВД	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 2018г.			
	(наименование, адрес)			
Объект	ул. Пращская д.22 (ремонт канализации и ЦО)	Вид деятельности по ОКДП		
	(наименование)	Договор подряда (контракт)		
		номер		
		дата		
		Вид операции		

Номер документа	Дата составления
	30.06.2018

Отчётный период	
с	по
01.06.2018	30.06.2018

АКТ

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

По статье "Текущий ремонт общего имущества дома"

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда) 82794 руб.

Сметная стоимость: 82794.00 руб.
 Нормативная трудоемкость: 105.00 ч.-час.
 Зарплата основных рабочих: 23249.00 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
					основной з/пл	в. т.ч. з/пл машинистов					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1 кв.113 (через перекрытия на чердак и в нежерасположенную квартиру)						Ремонт трубопроводов систем канализации					
1	ТЕРр 65-2-1	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 50 мм Индексы: к з/п рабочих: 18.791, к стоимости машин: 14.829, к з/п машинистов: 18.791, (Н.Р. 74*0,85 = 63% = 63.39 руб. С.П. 50*0,8 = 40% = 40.25 руб.)	100 м трубопровода с фасонными частями	0.0075	<u>715.61</u> 711.39	<u>4.22</u> 2.53	100.73	100.26	<u>0.47</u> 0.36	68.80 0.16	0.52 0.00
	(509-9899)	Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	0.004425	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: 18.791, к стоимости машин: 8.980, к з/п машинистов: 18.791, к материалам: 6.018, (Н.Р. 128*0,85*0.9 = 98% = 123.73 руб. С.П. 83*0,8*0.85 = 56% = 70.70 руб.)	100 м трубопровода	0.0075	<u>1060,36</u> 895.38	<u>3.79</u> 0.40	133.73	126.19	<u>0.26</u> 0.06	73.88 0.03	0.55 0.00
		труба пп д.50 мм L= 0,5м	шт.	1	(35.83)		(35.83)				
		труба пп д.50 мм L= 0,25м	шт.	1	(28.97)		(28.97)				
		отвод пп 45x50 мм	шт.	2	(11.98)		(23.96)				
3	ТЕРр 65-2-2	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 100 мм Индексы: к з/п рабочих: 18.791, к стоимости машин: 14.829, к з/п машинистов: 18.791, (Н.Р. 74*0,85 = 63% = 472.56 руб. С.П. 50*0,8 = 40% = 300.04 руб.)	100 м трубопровода с фасонными частями	0.045	<u>890.44</u> 882.00	<u>8.44</u> 5.06	751.45	745.82	<u>5.63</u> 4.28	85.30 0.32	3.84 0.01
	(509-9899)	Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	0.0603	0		0				

4	ТЕР 16-04-001-0 2	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 110 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: 18.791, к стоимости машин: 8.874, к з/п машинистов: 18.791, к материалам: 6.126, (Н.Р. 128*0,85*0.9 = 98% = 712.31 руб. С.П. 83*0,8*0.85 = 56% = 407.04 руб.)	100 м трубопр овода	0.045	<u>1285.69</u> 858.58	<u>8.81</u> 0.99	844.84	726.01	<u>3.52</u> 0.84	70.84 0.06	3.19 0.00
		труба пп д.110 мм L= 1м	шт.	2	(155.73)		(311.46)				
		труба пп д.110 мм L= 1,25 м	шт.	2	(72.02)		(144.04)				
		патрубок компенс. д.110 мм	шт.	1	(64)		(64.00)				
		переход пп на чугун 110x124	шт.	1	(168.54)		(168.54)				
		муфта пп д.110 мм	шт.	1	(263.73)		(263.73)				
		ревизия пп д.110 мм	шт.	1	(77.24)		(77.24)				
		тройник пп 110x110x45	шт.	1	(83.14)		(83.14)				
		тройник пп 110x50x87	шт.	1	(47.21)		(47.21)				
		кольцо уплотн.123x110	шт.	2	(40.58)		(81.16)				
		Итого прямых затрат в базовом уровне цен:	руб.				1831	1698	10 6		8 0
		Коэффициент на стесненность:		1							
		Итого со стесненностью:	руб.				1831	1698	10 6		8 0
		Индекс к оплате труда рабочих:		1			1698				
		Индекс к стоимости эксплуатации машин:		1			10				
		в том числе зарплата машинистов:		1			6				
		Индекс к стоимости материалов:		1			123				
		Материалы в текущем уровне цен:		1			1329				
		Итого с индексацией:	руб.				3160	1698	10 6		8 0
		Накладные расходы %:	%				1372				
		Итого с накладными:	руб.				4532				
		Сметная прибыль %:	%				818				
		Итого:	руб.				5350				
		Налог на добавленную стоимость %	%	18			963				
		Всего по разделу:	руб.				6313				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 2 Ремонт трубопроводов системы теплоснабжения кв.113 (на чердаке, через перекрытие и в нежерасположенную квартиру 113)											
1	ТЕРр 65-15-6	Замена трубопроводов отопления из стальных труб на трубопроводы из многослойных металлополимерных труб при стояковой системе отопления диаметром до 20 мм Индексы: к з/п рабочих: 18.791, к стоимости машин: 10.766, к материалам: 2.088, (Н.Р. 103*0,85 = 88% = 4737.15 руб. С.П. 60*0,8 = 48% = 2583.90 руб.)	100 м трубопр овода	0.14	<u>2292.27</u> 2046.24	<u>60.76</u> 0	5528.87	5383.13	<u>91.58</u> 0	174.00 0	24.36 0
		труба мп д.20 мм	м	8	(131.28)		(1050.24)				
		труба мп д.20 мм	м	6	(120.99)		(725.94)				
		пресс переход 20x1/2" нр	шт.	2	(107.29)		(214.58)				
		пресс переход 20x1/2" вр	шт.	2	(80.87)		(161.74)				
		хомут для труб д.20 мм	шт.	8	(15.41)		(123.28)				
		шпилька саморез М8	шт.	8	(3.33)		(26.64)				
		дюбель пласт. М8	шт.	8	(0.73)		(5.84)				
2	ТЕРр 65-15-7	Замена трубопроводов отопления из стальных труб на трубопроводы из многослойных металлополимерных труб при стояковой системе отопления диаметром до 25 мм Индексы: к з/п рабочих: 18.791, к стоимости машин: 10.765, к материалам: 2.036, (Н.Р. 103*0,85 = 88% = 13523.05 руб. С.П. 60*0,8 = 48% = 7376.21 руб.)	100 м трубопр овода	0.38	<u>2426.21</u> 2152.08	<u>60.96</u> 0	15781.40	15367.10	<u>249.37</u> 0	183.00 0	69.54 0
		труба мп д.26 мм	м	38	(230.78)		(8769.64)				
		пресс переход 26x3/4" вр	шт.	8	(115.74)		(925.92)				
		пресс переход 26x3/4" нр	шт.	8	(151.11)		(1208.88)				
3	ТЕР 16-07-005-0 1	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 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: 18.791, к стоимости машин: 7.187, к материалам: 8.831, (Н.Р. 128*0,85*0.9 = 98% = 785.03 руб. С.П. 83*0,8*0.85 = 56% = 448.59 руб.)	100 м трубопр овода	0.52	<u>90,64</u> 81.98	<u>4.35</u> 0	837.10	801.05	<u>16.26</u> 0	5.76 0	3.00 0

	Итого прямых затрат в базовом уровне цен:	руб.				22147	21551	3570		970
	Коэффициент на стесненность:		1							
	Итого со стесненностью:	руб.				22147	21551	3570		970
	Индекс к оплате труда рабочих:		1			21551				
	Индекс к стоимости эксплуатации машин:		1			357				
	в том числе зарплата машинистов:		1			0				
	Индекс к стоимости материалов:		1			239				
	Материалы в текущем уровне цен:		1			13213				
	Итого с индексацией:	руб.				35360	21551	3570		970
	Накладные расходы %:	%				19045				
	Итого с накладными:	руб.				54405				
	Сметная прибыль %:	%				10409				
	Итого:	руб.				64814				
	Налог на добавленную стоимость %	%	18			11667				
	Всего по разделу:	руб.				76481				
	Итого по всем разделам:	руб.				82794				
	Всего по смете:	руб.				82794				
						Всего по акту: 82794.00				

Всего по акту: восемьдесят две тысячи семьсот девяносто четыре рубля

Сдал: мастер СТС

ООО «ЖКС № 2 Фрунзенского района» _____ А.А.Брошкин

Принял: Главный инженер

ООО «ЖКС № 2 Фрунзенского района» _____ М.В.Корнюхин