

Унифицированная форма № КС-2  
 Утверждена постановлением Госкомстата России  
 от 11 ноября 1999 года №100

Инвестор -  
 Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, Юридический адрес: 664003, г. Иркутск, ул. Грязнова, д. 1, к. 1  
 Иркутск, ул. Грязнова, д. 1, к. 1, Почтовый адрес: 664003, г. Иркутск, ул. Грязнова, д. 1, к. 1  
 Подрядчик (Субподрядчик) - Общество с ограниченной ответственностью "Толитехник", 664074 г. Иркутск, ул. Академика Курчатова д. по ОКПО  
 2 корп. Б, кв. 5, т. 8(395)241-23-36

Стройка - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Иркутск, ул. Илошина, д. 12  
 Объект - ремонт внутридомовых инженерных систем горячего водоснабжения

форма по ОКУД	Код	
по ОКПО	0322005	
по ОКПО	22842231	
по ОКПО	31332782	
Вид деятельности по ОКДП	89/А/2020	
Вид операции	22.06.2020	
Номер документа	Дата составления	Отчетный период
1	05.08.2020	с 22.06.2020 по 22.07.2020

АКТ  
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № 1.3. ремонт внутридомовых инженерных систем горячего водоснабжения  
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): \_\_\_\_\_ 208211,48 руб.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.			Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.						Т/з осн. раб.	Т/з мех.
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе		Мат				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
<b>Раздел 1. Ремонт системы горячего водоснабжения</b>														
1	ГЭСН16-02-002-06 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Демонтаж трубопроводов водоснабжения из стальных водопроводных оцинкованных труб диаметром: 50 мм (МДС88 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопровода, газопровода, канализации, водосточков, отопления, вентиляции) ОЗГ=0,4; ЭМ=0,4 к раск.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4)	100 м			0,5	4423,53	2212	2061	151	62	9,53	0,22	
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	19,052		9,53	216,29	2061,24	2061,24					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,432		0,22								
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,056		0,03	997,44	29,92		29,92	7,46			
	2. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,028		0,01	1146,96	11,47		11,47	2,91			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,348		608,9	103,51		103,51	49,39			
	4. 91.17.04-042	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	0,788		3,69	1,44		1,44				
	5. 18.1.01.01	Арматура муфтовая	шт										
	6. 19.1.01.11	Крепления	кг										
	7. 23.7.01.07	Трубопроводы с гильзами	м										
2		Строительный мусор	т		0,244								
3	<b>ГЭСН16-02-002-06</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водопроводных оцинкованных труб диаметром: 50 мм	100 м			11393,66	5697	5151	378	154	168	23,82	0,54
		Защиты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	47,63		216,29	5152,03	5152,03					
		Защиты труда машинистов	чел.-ч	1,08		0,54							
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,14		997,44	69,82		69,82	17,4			
	2. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,07		1146,96	45,88		45,88	11,62			
	3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,87		608,9	267,92		267,92	127,84			
	4. 91.17.04-042	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	1,97		3,69	3,65		3,65				
	5. 01.3.02-03-0011	Ацетилен растворенный технический марки: А	т	0,00038		345748,97	69,15			69,15			
	6. 01.3.02-08-0001	Кислород технический: газообразный	м3	0,646		49,9	16,12			16,12			
	7. 01.7.03-01-0001	Вода	м3	2,75		14,23	19,57			19,57			
	8. 01.7.07-29-0101	Очес льняной	кг	0,02		171,56	1,72			1,72			
	9. 01.7.11-04-0072	Проволока сварочная легированная диаметром: 4 мм	т	0,0004		95559,82	19,11			19,11			
	10. 03.1.02-03-0015	Известь строительная: негашеная хлорная, марки А	кг	0,0099		27,82	0,14			0,14			
	11. 14.4.02-04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурж железный	т	0,00054		77347,19	23,2			23,2			
	12. 14.5.05-01-0012	Опифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00062		78028,55	23,41			23,41			
	13. 18.1.01.01	Арматура муфтовая	шт										
	14. 19.1.01.11	Крепления	кг										
	15. 23.7.01.07	Трубопроводы с гильзами	м	100		50							
4	<b>18.5.13.01-0006</b>	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 50 мм	м			356,16	17808				17808		
5	<b>Прайс лист "Сантех"</b>	Отвод стальной д. 50	шт			105,8	423				423		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
6	<b>ГЭСН16-02-002-03</b> Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Демонтаж трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 25 мм (МДС8 п.3.3.1.Демонтаж (разборка) внутренних санитарно-технических устройств (водопровода, газопровода, канализации, водостоков, отопления, вентиляции) ОЗТ=0,4; ЭМ=0,4 к раск.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4)	100 м		0,48	3380,4	1623	1540	83	32		7,12	0,11
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	14,828	7,12	216,29	1539,98	1539,98					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,236	0,11								
		1. 91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,032	0,02	997,44	19,95		19,95	4,97			
		2. 91.05.05-014 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,028	0,01	1146,96	11,47		11,47	2,91			
		3. 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,176	0,08	608,9	48,71		48,71	23,24			
		4. 91.17.04-042 Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	0,556	0,27	3,69	1		1				
7		Строительный мусор	т		0,11472								
8	<b>ГЭСН16-02-002-03</b> Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 25 мм	100 м		0,48	8665,85	4160	3849	208	81	103	17,79	0,28
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	37,07	17,79	216,29	3847,8	3847,8					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,59	0,28								
		1. 91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,08	0,04	997,44	39,9		39,9	9,94			
		2. 91.05.05-014 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,07	0,03	1146,96	34,41		34,41	8,72			
		3. 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,44	0,21	608,9	127,87		127,87	61,01			
		4. 91.17.04-042 Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	1,39	0,67	3,69	2,47		2,47				
		5. 01.3.02-03-0011 Адетитен растворенный технический марки: А	т	0,00019	0,0001	345748,97	34,57				34,57		
		6. 01.3.02-08-0001 Кислород технический: газообразный	м3	0,342	0,1642	49,9	8,19				8,19		
		7. 01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,69	0,3312	14,23	4,71				4,71		
		8. 01.7.07.29-0101 Очес лыняной	кг	0,05	0,024	171,56	4,12				4,12		
		9. 01.7.11.04-0072 Проволока сварочная легированная диаметром: 4 мм	т	0,0004	0,0002	95559,82	19,11				19,11		
		10. 03.1.02.03-0015 Известь строительная: негашеная хлорная, марки А	кг	0,0025	0,0012	27,82	0,03				0,03		
		11. 14.4.02.04-0141 Краски масляные земляные марки: МА-0115 муния, сурик железный	т	0,00044	0,0002	77347,19	15,47				15,47		
		12. 14.5.05.01-0012 Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,00053	0,0003	78028,55	23,41				23,41		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
9	<b>18.5.13.01-0003</b>	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 25 мм	м		48	188,36	9041				9041		
10	<b>Прайс лист "Сантех"</b>	Отвод стальной д.25	шт		24	27,53	661				661		
11	<b>Прайс лист "Сантех"</b>	Переход стальной 50-25	шт.		2	47,31	95				95		
12	<b>ГЭСН18-06-007-03</b> <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр</i>	Установка приварной арматуры диаметром: 50 мм	10 шт		0,2	2585,4	517	414	90	30	13	1,98	0,1
		Заплаты труда рабочих (ср 3,7)	чел.час	9,92	1,98	208,7	413,23	413,23					
		Заплаты труда машинистов	чел.час	0,51	0,1								
		Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,03	0,01	1146,96	11,47		11,47	2,91			
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,48	0,1	608,9	60,89		60,89	29,05			
		Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	3,71	0,74	33,24	24,6		24,6				
		Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т	0,0009	0,0002	72327,99	14,47				14,47		
		4. 01.7.11.07-0045	шт		2	4544,61	9089				9089		
13	<b>Прайс-лист "Лельсий"</b>	Кран шаровый Vехуе под приварку DN 50, PN40 (100050)	шт		2	224,37	449	436			13	2,14	
14	<b>ГЭСН24-01-033-02</b> <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр</i>	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром 25 мм	шт		2	203,86	436,26	436,26			4,19		
		Заплаты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	1,07	2,14	203,86	436,26	436,26			4,19		
		Очес лыжной	кг	0,0122	0,0244	171,56	4,19				7,73		
		1. 01.7.07.29-0101	т	0,00003	0,0001	77347,19	7,73				7,73		
		2. 14.4.02.04-0141	кг	0,0122	0,0244	149,96	3,66				3,66		
		3. 14.5.05.02-0001	кг								1941		
15	<b>18.1.09.06-0072</b>	Кран шаровый муфтовый Валлес для воды диаметром 25 мм	шт.		2	970,34	1941				1941		
16	<b>ГЭСН24-01-033-02</b> <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр</i>	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром 25 мм	шт		12	224,37	2692	2618			74	12,84	
		Заплаты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	1,07	12,84	203,86	2617,56	2617,56					

ГРАНД-Смета 2019

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	1. 01. 7.07.29-0101	Очес льняной	кг	0,0122	0,1464	171,56	25,12				25,12		
	2. 14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00003	0,0004	77347,19	30,94				30,94		
	3. 14.5.05.02-0001	Олифа натуральная	кг	0,0122	0,1464	149,96	21,95				21,95		
17	Прайс-лист "СанТех"	VALTES Кран шаровой американка 25 (1")	шт		12	808,59	9703				9703		
18	ГЭСН24-01-033-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Установка вентиляей и клапанов обратных муфтовых диаметром 20 мм	шт		12	175,04	2100	2055			45	10,08	
	1. 01. 7.07.29-0101	Затраты труда рабочих (ср 3,5) Очес льняной	чел.час	0,84	10,08	203,86	2054,91	2054,91			14,41		
	2. 14.4.02.04-0141	Краски масляные земляные марки: МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00002	0,0002	77347,19	15,47				15,47		
	3. 14.5.05.02-0001	Олифа натуральная	кг	0,007	0,084	149,96	12,6				12,6		
19	18.1.09.06-0063	Кран шаровый муфтовый Валлес для воды диаметром 15 мм, тип в/в	шт.		12	196,19	2354				2354		
20	Прайс-лист "БайкалПром"	Муфта чугунная Ду25	шт.		12	20,47	246				246		
21	Прайс лист "Сантех"	Резьба стальная д.25	шт		24	16,34	392				392		
22	Прайс лист "Сантех"	Резьба стальная д.15	шт		12	7,74	93				93		
23	ГЭСН16-07-003-05 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Врезка в действующише внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 40 мм	шт		1	1136,78	1137	993	22	3	122	4,46	0,01
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	4,46	4,46	222,75	993,47	993,47					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01	0,01								
	1. 91. 14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,01	0,01	608,9	6,09			2,91			
	2. 91. 17.04-042	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	0,49	0,49	3,69	1,81				1,81		
	3. 91. 17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,43	0,43	33,24	14,29				14,29		
	4. 01. 3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м3	0,0084	0,0084	342,2	2,87				2,87		
	5. 01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м3	0,037	0,037	49,9	1,85				1,85		
	6. 01.7.11.07-0045	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т	0,00015	0,0002	72327,99	14,47				14,47		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
7. 23.3.06.02-0005	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода: 40 мм, толщина стенки 3,5 мм	М	0,4	0,4	263,88	105,55					105,55		
<b>24 ГЭСН13-03-004-23</b>	<b>Окраска металлических отрунтованных поверхностей: краской БТ-177 серебрястой (за 2 раза ПЗ=2 (ОЗГ=2; ЭМ=2; МАТ=2))</b> <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр</i>	100 м2	0,2068	4496,34	930	243	18	2	669	0,6	0,01		
	Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	2,88	203,86	122,32								
	Затраты труда машинистов	чел.час	0,03	0,01									
1. 91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.час	1,4	15,89	4,61				4,61				
2. 14.4.02.09-0302	Краска БТ-177 серебрястая	т	0,009	159735,62	303,5						303,5		
3. 14.5.09.02-0002	Ксилон нефтяной марки А	т	0,0013	137533,18	41,26						41,26		
<b>25 ГЭСН26-01-017-01</b>	<b>Изоглядия изделиями из вспененного каучука, вспененного полиэтилена трубопроводов наружным диаметром до 160 мм трубками</b> <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр</i>	10 м	9,8	1910,92	18727	7684	1514	712	9529	34,5	2,45		
	Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	3,52	222,75	7684,88	7684,88							
	Затраты труда машинистов	чел.час	0,25	2,45									
1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,25	608,9	1491,81				1491,81	711,82			
2. 91.21.22-443	Установки: для изготовления бандажей, диаметр, пражек	маш.час	0,39	5,93	22,65				22,65				
3. 01.7.06.14-0036	Лента самоклеящаяся «Армофлекс» 3х50 мм	10 м	1,5	510,36	7502,29						7502,29		
4. 10.1.02.02-0101	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной: 0,5 мм	кг	0,033	271,51	87,81						87,81		
5. 12.2.01.01-0021	Клипсы (зажимы)	100 шт	0,3	183,53	539,58						539,58		
6. 14.1.04.01-0001	Клей «Армофлекс» 520	л	0,143	872,49	1222,36						1222,36		
7. 14.5.09.05-0103	Очиститель для клея «Армофлекс»	л	0,02	898,74	176,15						176,15		
<b>26 12.2.07.04-0081</b>	<b>Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 57 мм</b>	10 м	5,5	2563,65	14100						14100		
<b>27 12.2.07.04-0076</b>	<b>Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX SOLAR HT, толщиной 9 мм диаметром 28 мм</b>	10 м	5,28	1334,51	7046						7046		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
28	<b>23.1.02.06-0013</b>	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 31-38 мм	10 шт.			2,4	149,07	358			358		
29	<b>23.1.02.06-0016</b>	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 60-64 мм	10 шт.			1,4	183,12	256			256		
30	<b>ГЭСН16-07-005-01</b> Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм		100 м		0,98	1748,42	1713	1283	408		22	4,91	
	Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр												
	1. 91.10.09-011	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания: низкое 0,1 МПа (1 кгс/см2), высокое 10 МПа (100 кгс/см2)	маш.час	1,5		1,47	277,41	407,79	407,79				
	2. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	1		0,98	14,23	13,95			13,95		
	3. 01.7.07.29-0101	Очес лыжной	кг	0,02		0,0196	171,56	3,36			3,36		
31	<b>ГЭСН22-06-001-01</b> Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром: 50-65 мм		км		0,098	11075,26	1085	1067			18	5,56	
	Приказ Минстроя России №1038/лр от 30.12.2016												
	1. 01.7.03.01-0001	Затраты труда рабочих (ср 3) Вода	чел.час м3	56,7 1,8		5,56 1,156	192,08 14,23	1067,96 16,45			16,45		
	2. 03.1.02.03-0014	Известь строительная: неташеная хлорная, марки А	т	0,00059		0,0001	27809,89	2,78			2,78		
32	<b>ФССЦлпг-01-01-01-041</b> Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную		1 т груза		0,35872	431,95	155		155				
	Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр												
33	<b>ФССЦлпг-03-21-01-015</b> Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: 1 класс груза до 15 км		1 т груза		0,35872	134,47	48		48				
	Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр												

**Раздел 2. Непредвиденные расходы**

Непредвиденные расходы

ГРАНД-Смета 2019

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
34	<b>ГЭСН16-02-002-06</b> Прайс Минотром Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водопроводных оцинкованных труб диаметром: 50 мм	100 м		0,016	11393,66	182	165	12	5	5	0,76	0,02
		Защиты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	47,63	0,76	216,29	164,38	164,38					
		Защиты труда машинистов	чел.-ч	1,08	0,02				6,09	2,91			
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,87	0,01	608,9	6,09						
	1. 91.14.02-001												
	2. 91.17.04-042	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	1,97	0,03	3,69	0,11		0,11				
	3. 01.3.02-08-0001	Кислород технический: газообразный	м3	0,646	0,0103	49,9	0,51				0,51		
	4. 01.7.03-01-0001	Вода	м3	2,75	0,044	14,23	0,63				0,63		
	5. 01.7.07-29-0101	Очес лыняной	кг	0,02	0,0003	171,56	0,05				0,05		
	6. 03.1.02-03-0015	Известь строительная: негашеная хлорная, марки А	кг	0,0099	0,0002	27,82	0,01				0,01		
	7. 18.1.01-01	Арматура муфтовая	шт										
	8. 19.1.01-11	Крепления	кг										
	9. 23.7.01-07	Трубопроводы с гильзами	м	100	1,6								
35	<b>18.5.13.01-0006</b>	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 50 мм	м		1,6	356,16	570				570		
36	<b>ГЭСН16-02-002-03</b> Прайс Минотром Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водопроводных оцинкованных труб диаметром: 25 мм	100 м		0,042	8665,85	364	337	18	7	9	1,56	0,02
		Защиты труда рабочих (ср 4)	чел.час	37,07	1,56	216,29	337,41	337,41					
		Защиты труда машинистов	чел.час	0,59	0,02								
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,44	0,02	608,9	12,18		12,18	5,81			
	1. 91.14.02-001												
	2. 91.17.04-042	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	1,39	0,06	3,69	0,22		0,22				
	3. 01.3.02-08-0001	Кислород технический: газообразный	м3	0,342	0,0144	49,9	0,72				0,72		
	4. 01.7.03-01-0001	Вода	м3	0,69	0,029	14,23	0,41				0,41		
	5. 01.7.07-29-0101	Очес лыняной	кг	0,05	0,0021	171,56	0,36				0,36		
37	<b>18.5.13.01-0003</b>	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 25 мм	м		4,2	188,36	791				791		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
38	<b>ГЭСН13-03-004-23</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Окразка металлических оштукатуренных поверхностей: краской БТ-177 серебряистой (за 2 раза ПЗ=2 (ОЗГ=2; ЭМ=2; МАТ=2))	100 м2		0,01088	4496,34	49	13	1		35	0,03	
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	2,88		203,86	6,12	6,12					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,03									
		Древляты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.час	1,4		15,89	0,32		0,32				
		2. 14.4.02.09-0302	Краска БТ-177 серебряистая		0,0001	159735,62	15,97				15,97		
39	<b>ГЭСН26-01-017-01</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Изоляция изделиями из вспененного каучука, вспененного полиэтилена трубопроводов наружным диаметром до 160 мм трубками	10 м		0,15	1910,92	287	118	23	11	146	0,53	0,04
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	3,52		222,75	118,06	118,06					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,25									
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,25		608,9	24,36		24,36	11,62			
		2. 91.21.22-443	Установки: для изготовления бандажей, диафрагм, пражек	маш.час	0,39	5,93	0,36		0,36				
		3. 01.7.06.14-0036	Пента самоклеящаяся «Армофлекс» 3х50 мм	10 м	1,5	510,36	114,83				114,83		
		4. 10.1.02.02-0101	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной: 0,5 мм	кг	0,033	271,51	1,36				1,36		
		5. 12.2.01.01-0021	Клипсы (зажимы)	100 шт	0,3	183,53	8,26				8,26		
		6. 14.1.04.01-0001	Клей «Армофлекс» 520	л	0,143	872,49	16,76				16,76		
		7. 14.5.09.05-0103	Очиститель для клея «Армофлекс»	л	0,02	898,74	2,7				2,7		
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах													
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам													
Накладные расходы													
Сметная прибыль													
<b>Итого по акту:</b>													
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)						119094	30027	3129	1099	85938	138,21	1,6	
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода						133033	36947	4131	1375	91955	158,93	4,7	
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии						25689				35,21	0,0		
Теплоизоляционные работы						1466				0,72	0,0		
Погрузо-разгрузочные работы						58421				40,28	3,1		
Перевозка грузов автотранспортом						166							
Итого						190253				158,93	4,7		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
В том числе:													
Материалы							91955,00						
Машины и механизмы							4131,00						
ФОТ							38322,00						
Накладные расходы							36245,00						
Сметная прибыль							20975,00						
Тендерный коэффициент 190 253 * 0,984999999							187399,00						
Возмещение НДС при УСН							20812,48						
<b>ВСЕГО по акту</b>							<b>208211,48</b>					<b>158,93</b>	<b>4,75</b>

**Сдел:**  
 Директор ООО "Политехник": \_\_\_\_\_ (должность) / В.С. Лоскутов

**Принял:**  
 \_\_\_\_\_ (должность) / В.С. Лоскутов

\_\_\_\_\_ (должность) / *Васильев В.И.*

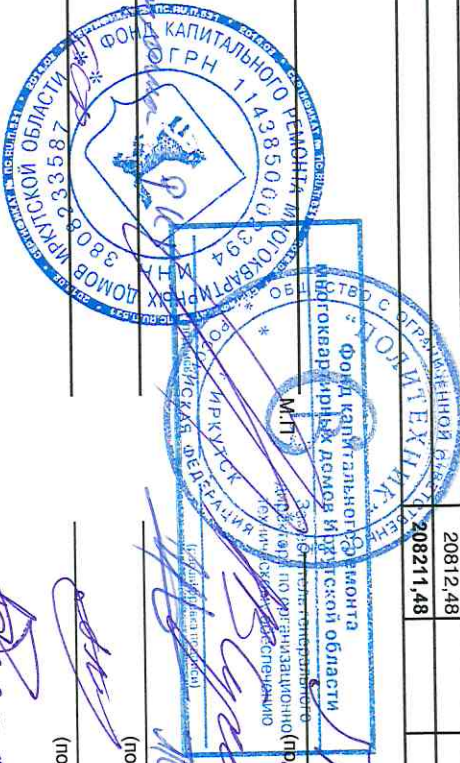
\_\_\_\_\_ (должность) / *С.А. Торова*

\_\_\_\_\_ (должность) / \_\_\_\_\_

Представитель администрации г. Иркутска \_\_\_\_\_ (должность) / *Торюван Р.А.*

Уполномоченный представитель собственников многоквартирного дома \_\_\_\_\_ (должность) / *Васильев В.И.*

**Строительный контроль:**  
 ООО ПСК "Гелиополь" \_\_\_\_\_ (должность) / *Лисцев*



Den 1 5.08.20.