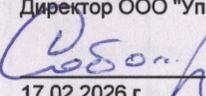


Заказчик: ООО "Искра"

Подрядчик: ООО "Управляющая компания Искра"

СОГЛАСОВАНО:

Директор ООО "Управляющая компания Искра"

 Соболев М.А.

17.02.2026 г.

Текущий ремонт системы отопления в подъезде №6 мкр.Мирный дом 2

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

(локальная смета)

на Текущий ремонт системы отопления в подъезде №6 мкр.Мирный дом 2

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Заявление собственников МКД

Сметная стоимость _____ 74,080 тыс. руб.
строительных работ _____ 42,390 тыс. руб.
монтажных работ _____ 28,162 тыс. руб.
Средства на оплату труда _____ 15,154 тыс. руб.
Сметная трудоемкость _____ 27,1506 чел. час

№ 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		
								Осн.З/п	Эк.Маш.				З/пМех	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Раздел 1. Пробивка отверстий в бетонных стенах														
1	ГЭСН46-03-013-46 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Сверление горизонтальных отверстий в бетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром: свыше 20 мм до 25 мм (Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; Вредные и опасные условия труда ОЗП=4%; ТЗ=4%) НР (77,18 руб.): 103% от ФОТ СП (44,21 руб.): 59% от ФОТ	100 отверстий		0,02	3132,32	74,93	74,93					0,15	
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	7,67832	0,1535664	487,9	74,93	74,93						
Раздел 2. Демонтажные работы														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
9	ГЭСН16-02-005-01 (применитель но) Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Демонтаж трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: до 40 мм (20 мм) (не полный комплекс состава работ ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ТЗ=0,4; Вредные и опасные условия труда ОЗП=4%; ТЗ=4%) НР (4470,12 руб.): 121%*0.9 от ФОТ СП (2512,13 руб.): 72%*0.85 от ФОТ	100 м		0,32	31705,28	4216,15	4104,79	111,36			7,36	
		Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.-ч	23,0048		7,361536	557,6	4104,79	4104,79				
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,348		0,11136	1000	111,36		111,36			
	Счет-фактура № 1087 от 19.04.2022.	Диск отрезной "ЛУГА" 125x1,6	шт			5	24,31	121,55			121,55		

Вывоз строительного мусора

3	ФССЦпг-01-01-01-041 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную (Вредные и опасные условия труда ОЗП=4%; ТЗ=4%) НР 0% от СП 0% от	1 т груза		0,25	1555,02	388,76			388,76			
4	ФССЦпг-03-21-01-031 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 31 км (Вредные и опасные условия труда ОЗП=4%; ТЗ=4%) НР 0% от СП 0% от	1 т груза		0,25	180,82	45,21			45,21			

Раздел 3. Трубопроводы и радиаторы отопления

5	ГЭСН18-03-001-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Установка радиаторов: стальных (Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; Вредные и опасные условия труда ОЗП=4%; ТЗ=4%) НР (1514,85 руб.): 121%*0.9 от ФОТ СП (851,32 руб.): 72%*0.85 от ФОТ	100 кВт		0,0384	32138,75	1479,85	1391,05	88,8			2,71	
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.-ч	70,6836		2,7142502	512,5	1391,05	1391,05				
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	2,3125		0,0888	1000	88,8		88,8			
	Счет-фактура № 9824 от 24.12.2025.	Радиатор 12 секций БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ Royal Thermo Revolution 500	шт			2	11628	23256			23256		
	Счет-фактура № 9824 от 24.12.2025.	Комплект переходников 1/2 Royal Thermo (без кронштейнов)	шт			2	277,25	554,5			554,5		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Трубопровод д.15													
6	ГЭСН16-02-005-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: до 40 мм (15 мм) (Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; Вредные и опасные условия труда ОЗП=4%; ТЗ=4%) НР (8835,47 руб.): 121%*0.9 от ФОТ СП (4965,39 руб.): 72%*0.85 от ФОТ	100 м		0,22	34154,01	8992,77	8113,38	746,35		133,04	14,55	
		Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.-ч	66,1388	14,550536	557,6	8113,38	8113,38					
1. 91.14.02-001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	1,0875	0,23925	1000	239,25		239,25				
2. 91.17.04-042		Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	23,05	5,071	100	507,1		507,1				
3. 01.3.02.03-0001		Ацетилен газообразный технический	м3	0,32	0,0704	1735,36	122,17				122,17		
4. 01.3.02.08-0001		Кислород газообразный технический	м3	0,35	0,077	141,17	10,87				10,87		
Счет-фактура от 06.10.2021.		Сварочная проволока СВ-08А d3 мм / 10 кг	кг		0,2	187	37,4				37,4		
Счет-фактура № 1235 от 24.12.2025.		Труба ВГП ГОСТ 3262-75 d 15*2,8	т		0,029	85510	2479,79				2479,79		
Арматура и оборудование													
Счет-фактура № 8711 от 29.08.2025.		Кран шаровый ппр,б,вр, 1/2" (15)LD	шт		4	208,85	835,4				835,4		
Счет-фактура #ТА-1205 от 03.10.2025.		Резьба 15 L=50мм удли. накатаная ГОСТ 6357-81	шт		8	13,52	108,16				108,16		
Счет-фактура № ТА-68 от 26.01.2023.		Сгон 15 ГОСТ 8969-75 L=110мм накатной	шт		4	37,98	151,92				151,92		
Счет-фактура №2280 от 21.04.2022.		Лен в п/э упаковке (коса 100г) UNIPAK	уп		0,01	297	2,97				2,97		
		Герметик сантехнический	шт		0,3	61	18,3				18,3		
Счет-фактура № ТА-68 от 26.01.2023.		Муфта стальная прямая неоцинкованная Ду15 ГОСТ 8954-75 G1/2-B	шт		4	35,35	141,4				141,4		
Изготовление креплений для радиаторов													
Счет-фактура №1546 от 09.10.2025.		Электроды ОК 46.00 d3мм (ESAB)/ 5,3кг	кг		0,05	433,96	21,7				21,7		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Счет-фактура № 802 от 21.11.2025.	Катанка СТЗПС ду10, (прутки п/р), ГОСТ 5781-82	т		0,0015	90000	135				135		
	Чек № Б/Н от 10.01.2023.	Лист 2мм г/к (1x2,5)	м2		0,0644	1848	119,01				119,01		
Гидравлические испытания													
7	ГЭСН16-07-005-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм (Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; Вредные и опасные условия труда ОЗП=4%; ТЗ=4%) НР (952,32 руб.): 121%*0.9 от ФОТ СП (535,19 руб.): 72%*0.85 от ФОТ	100 м		0,22	3473,53	915,74	874,49	41,25			1,32	
		Затраты труда рабочих (ср 5,3)	чел.-ч	5,99196	1,3182312	663,38	874,49	874,49					
	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	1,875	0,4125	100	41,25		41,25				
	Счет-фактура №2280 от 21.04.2022.	Лен в п/з упаковке (коса 100г) UNIPAK	уп		0,01	297	2,97				2,97		
Тепловая изоляция													
8	ГЭСН26-01-017-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Изоляция изделиями из вспененного каучука, вспененного полиэтилена трубопроводов наружным диаметром: до 160 мм трубками (Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; Вредные и опасные условия труда ОЗП=4%; ТЗ=4%) НР (519,86 руб.): 97%*0.9 от ФОТ СП (278,39 руб.): 55%*0.85 от ФОТ	10 м		0,4	1494,76	720,49	595,49	125			1,05	
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	2,6312	1,05248	565,8	595,49	595,49					
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,3125	0,125	1000	125		125				
	счет-фактура № 451 от 27.01.2023.	Трубная изоляция "Термафлекс" С-22 (6 мм)	м		4	41,8	167,2				167,2		
	Счет-фактура № 451 от 27.01.2023.	Хомут нейлоновый 2,8x150 (100 шт)	уп		0,1	89,32	8,93				8,93		
ВСЕГО по смете													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Итого прямые затраты (справочно)						44996,1						
	Строительные работы						42390,33						
	Строительные работы						41956,36						
	в том числе:												
	оплата труда						15154,13						
	эксплуатация машин и механизмов						1112,76						
	материалы						133,04						
	накладные расходы						16369,8						
	сметная прибыль						9186,63						
	Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ						433,97						
	Монтажные работы						28162,2						
	в том числе:												
	материалы						28162,2						
	Итого						70552,53						
	Итого ФОТ (справочно)						15154,13						
	Итого накладные расходы (справочно)						16369,8						
	Итого сметная прибыль (справочно)						9186,63						
	НДС 5%						3527,63						
	ВСЕГО по смете						74080,16					27,1506	
	справочно:												
	Затраты труда рабочих												

Форма по ОКУД	Код	
	0322005	
	по ОКПО	
по ОКПО		
по ОКПО		
Вид деятельности по ОКДП		
Договор подряда (контракт)	номер	
	дата	
Вид операции		

Заказчик (Генподрядчик) - ООО "Искра"
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "Управляющая компания Искра"
 Стройка - Текущий ремонт системы отопления в подъезде №6 мкр.Мирный дом 2

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
	17.02.2026	01.02.2026	28.02.2026

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за февраль 2026г.

Смета, Текущий ремонт системы отопления в подъезде №6 мкр.Мирный дом 2
 Основание -

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____ 74,080 тыс. руб.
 строительных работ _____ 42,390 тыс. руб.
 монтажных работ _____ 28,162 тыс. руб.
 Средства на оплату труда _____ 15,154 тыс. руб.
 Сметная трудоемкость _____ 27,1506 чел.ч

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.					
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе			
								Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех	Мат
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. Пробивка отверстий в бетонных стенах											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	ГЭСН46-03-013-46 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Сверление горизонтальных отверстий в бетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром: свыше 20 мм до 25 мм (Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; Вредные и опасные условия труда ОЗП=4%; ТЗ=4%)	100 отверстий			0,02	3132,32	74,93	74,93		
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	7,67832		0,1535664	487,9	74,93			
Раздел 2. Демонтажные работы											
9	ГЭСН16-02-005-01 (применительно) Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Демонтаж трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: до 40 мм (20 мм) (не полный комплекс состава работ ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ТЗ=0,4; Вредные и опасные условия труда ОЗП=4%; ТЗ=4%)	100 м			0,32	31705,28	4216,15	4104,79	111,36	
		Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.-ч	23,0048		7,361536	557,6	4104,79			
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,348		0,11136	1000	111,36		111,36	
	Счет-фактура № 1087 от 19.04.2022.	Диск отрезной "ЛУГА" 125x1,6	шт			5	24,31	121,55			121,55
Вывоз строительного мусора											
3	ФССЦпг-01-01-01-041 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную (Вредные и опасные условия труда ОЗП=4%; ТЗ=4%)	1 т груза			0,25	1555,02	388,76		388,76	
4	ФССЦпг-03-21-01-031 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 31 км (Вредные и опасные условия труда ОЗП=4%; ТЗ=4%)	1 т груза			0,25	180,82	45,21		45,21	
Раздел 3. Трубопроводы и радиаторы отопления											
5	ГЭСН18-03-001-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Установка радиаторов: стальных (Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; Вредные и опасные условия труда ОЗП=4%; ТЗ=4%)	100 кВт			0,0384	32138,75	1479,85	1391,05	88,8	
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.-ч	70,6836		2,7142502	512,5	1391,05			
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	2,3125		0,0888	1000	88,8		88,8	
	Счет-фактура № 9824 от 24.12.2025.	Радиатор 12 секций БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ Royal Thermo Revolution 500	шт			2	11628	23256			23256

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Счет-фактура № 9824 от 24.12.2025.	Комплект переходников 1/2 Royal Thermo (без кронштейнов)	шт			2	277,25	554,5			554,5
Трубопровод д.15											
6	ГЭСН16-02-005-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: до 40 мм (15 мм) (Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; Вредные и опасные условия труда ОЗП=4%; ТЗ=4%)	100 м			0,22	34154,01	8992,77	8113,38	746,35	133,04
		Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.-ч	66,1388	14,550536	557,6	8113,38				
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	1,0875	0,23925	1000	239,25		239,25		
	2. 91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	23,05	5,071	100	507,1		507,1		
	3. 01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м3	0,32	0,0704	1735,36	122,17				122,17
	4. 01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	м3	0,35	0,077	141,17	10,87				10,87
	Счет-фактура от 06.10.2021.	Сварочная проволока СВ-08А d3 мм / 10 кг	кг		0,2	187	37,4				37,4
	Счет-фактура № 1235 от 24.12.2025.	Труба ВГП ГОСТ 3262-75 d 15*2,8	т		0,029	85510	2479,79				2479,79
Арматура и оборудование											
	Счет-фактура № 8711 от 29.08.2025.	Кран шаровый ппр,б,вр, 1/2" (15)LD	шт			4	208,85	835,4			835,4
	Счет-фактура #ТА-1205 от 03.10.2025.	Резьба 15 L=50мм удлин. накатаная ГОСТ 6357-81	шт			8	13,52	108,16			108,16
	Счет-фактура № ТА-68 от 26.01.2023.	Сгон 15 ГОСТ 8969-75 L=110мм накатной	шт			4	37,98	151,92			151,92
	Счет-фактура №2280 от 21.04.2022.	Лен в п/э упаковке (коса 100г) UNIPAK	уп		0,01	297	2,97				2,97
		Герметик сантехнический	шт		0,3	61	18,3				18,3
	Счет-фактура № ТА-68 от 26.01.2023.	Муфта стальная прямая неоцинкованная Ду15 ГОСТ 8954-75 G1/2-B	шт			4	35,35	141,4			141,4
Изготовление креплений для радиаторов											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Счет-фактура №1546 от 09.10.2025.	Электроды ОК 46.00 d3мм (ESAB)/ 5,3кг	кг			0,05	433,96	21,7			21,7
	Счет-фактура № 802 от 21.11.2025.	Катанка СТЗПС ду10, (прутки п/р), ГОСТ 5781-82	т			0,0015	90000	135			135
	Чек № Б/Н от 10.01.2023.	Лист 2мм г/к (1x2,5)	м2			0,0644	1848	119,01			119,01

Гидравлические испытания

7	ГЭСН16-07-005-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм (Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; Вредные и опасные условия труда ОЗП=4%; ТЗ=4%)	100 м			0,22	3473,53	915,74	874,49	41,25	
		Затраты труда рабочих (ср 5,3)	чел.-ч	5,99196	1,3182312		663,38	874,49			
	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	1,875	0,4125		100	41,25		41,25	
	Счет-фактура №2280 от 21.04.2022.	Лен в п/э упаковке (коса 100г) UNIPAK	уп			0,01	297	2,97			2,97

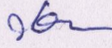
Тепловая изоляция

8	ГЭСН26-01-017-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Изоляция изделиями из вспененного каучука, вспененного полиэтилена трубопроводов наружным диаметром: до 160 мм трубками (Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; Вредные и опасные условия труда ОЗП=4%; ТЗ=4%)	10 м			0,4	1494,76	720,49	595,49	125	
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	2,6312	1,05248		565,8	595,49			
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,3125	0,125		1000	125		125	
	счет-фактура № 451 от 27.01.2023.	Трубная изоляция "Термафлекс" С-22 (6 мм)	м			4	41,8	167,2			167,2
	Счет-фактура № 451 от 27.01.2023.	Хомут нейлоновый 2,8x150 (100 шт)	уп			0,1	89,32	8,93			8,93

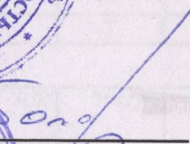
ВСЕГО по акту

Итого прямые затраты (справочно)							44996,1					
Строительные работы							42390,33					

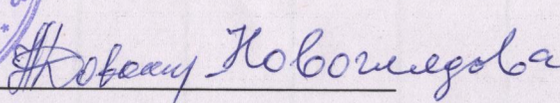
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Строительные работы							41956,36				
в том числе:											
оплата труда							15154,13				
эксплуатация машин и механизмов							1112,76				
материалы							133,04				
накладные расходы							16369,8				
сметная прибыль							9186,63				
Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ							433,97				
Монтажные работы							28162,2				
в том числе:											
материалы							28162,2				
Итого							70552,53				
Итого ФОТ (справочно)							15154,13				
Итого накладные расходы (справочно)							16369,8				
Итого сметная прибыль (справочно)							9186,63				
НДС 5%							3527,63				
ВСЕГО по акту							74080,16				
справочно:											
Затраты труда рабочих											

Сдал: Инженер по организации эксплуатации и ремонту зданий и сооружений ООО "Управляющая компания Искра"  Мотык А.В.
 (должность, подпись, расшифровка)



Принял: Директор ООО "Искра"  Соболев М.А.
 (должность, подпись, расшифровка)



Принял: Собственник квартиры №   Н.И. Новоспеева