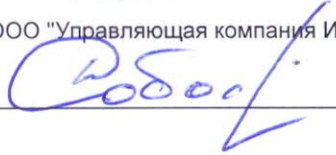


СОГЛАСОВАНО:

директор ООО "Управляющая компания Искра" Соболев И.А.




УТВЕРЖДАЮ:

Решением общего собрания собственников МКД №65 м-н Юбилейный г. Саянск протокол от 30 ноября 2023 г

г. Саянск, м-он Юбилейный МКД № 65  
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ  
(локальная смета)

на Капитальный ремонт инженерных систем электроснабжения( освещение подвальных помещений 3 блок с 10 по 13 пд., устройство помещения электрощитовой № 3) по адресу г. Саянск, м-он Юбилейный МКД № 65

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Акт технического осмотра, признания необходимости проведения ремонта.Ведомость объемов работ.  
 Сметная стоимость 177 тыс.руб.  
 строительных работ 4,569 тыс.руб.  
 монтажных работ 170,433 тыс.руб.  
 прочих 1,998 тыс.руб.  
 Средства на оплату труда 20,04 тыс.руб.  
 Сметная трудоемкость 49,34 чел.час  
 Составлен(а) в текущих ценах по состоянию на 2 квартал 2024 г

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.						Т/з осн. раб. Всего	Т/з мех. Всего	
				на ед.	всего	на ед.	Всего	В том числе						
								Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех	Мат.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
<b>Раздел 1. Электромонтажные работы. Монтаж групповых линий подвального освещения. Установка светильников.</b>														
1	ГЭСНм08-02-399-01	Провод в коробах, сечением: до 6 мм2	100 м		2		1 229,09	2 458,17	2 438,17	20,00			5,64	0
		Объем=200 / 100												
		Электротехнические установки на других объектах												
		1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	2,82	5,64	432,30	2 438,17	2 438,17						
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	0,02	1 000,00	20,00		20,00	0,00				
		Накладные расходы 97% ФОТ (от 2 438,17)					2 365,02							
		Сметная прибыль 51% ФОТ (от 2 438,17)					1 243,47							
2	ГЭСНм08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2	100 м		0,6		2 330,10	1 398,06	1 398,06				3,23	0
		Объем=60 / 100												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Электротехнические установки на других объектах											
		1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	5,39	3,234	432,30	1 398,06	1 398,06					
		Накладные расходы 97% ФОТ (от 1 398,06)					1 356,12						
		* Сметная прибыль 51% ФОТ (от 1 398,06)					713,01						
3	ГЭСНм 08-10-010-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 м		0,6	5 676,49	3 405,89	2 423,09	133,20		849,60	9,12	0
		Электротехнические установки на других объектах											
		разряд 3.6 Затраты труда рабочих	чел.час	15,2	9,12	265,69	2 423,09	2 423,09					
		M-001171 Шуруповерты строительно-монтажные маш.час2,286,6150,0050,000,00330,50330,500,00	маш.час	2,28	1,368	50,00	68,40		68,40	0,00			
		331451 Перфораторы электрические	маш.час	2,16	1,296	50,00	64,80		64,80	0,00			
		прайс дюбель-хомут монтажный 19-25	шт	400	240	2,27	544,80				544,80		
		прайс Бур 6мм	шт	3,3333333	2	152,40	304,80				304,80		
		Накладные расходы 97% ФОТ (от 2 423,09)					2 350,40						
		Сметная прибыль 51% ФОТ (от 2 423,09)					1 235,78						
4		Кабель ВВГнг 3*1,5 мм2	п.м.		160	76,83	12 292,80				12 292,80	0	0
		Электротехнические установки на других объектах											
5		Кабель ВВГнг 3*2,5 мм2	п.м.		100	122,12	12 212,00				12 212,00	0	0
		Электротехнические установки на других объектах											
6		Коробка распределительная	шт.		12	63,00	756,00				756,00	0	0
		Электротехнические установки на других объектах											
7		Труба гофрированная ПВХ d 20мм	п.м.		60	25,71	1 542,60				1 542,60	0	0
		Электротехнические установки на других объектах											
8	ГЭСНм08-03-591-01	Выключатель: одноклавишный неутропленного типа при открытой проводке	100 шт		0,02	26 095,64	521,91	287,81			234,10	0,63	0
		Объем=2 / 100											
		Электротехнические установки на других объектах											
		1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	31,6	0,632	455,40	287,81	287,81					
		Прайс Выключатель А 16-051-6	шт	100	2	86,38	172,76				172,76		
		Прайс Сжим СИЗ-3	шт	300	6	4,41	26,46				26,46		
		Прайс Дюбель с шурупом	шт	200	4	3,20	12,80				12,80		
		Прайс Изолента Safeline 15/20	шт	12	0,24	92,00	22,08				22,08		
		Накладные расходы 97% ФОТ (от 287,81)					279,18						
		Сметная прибыль 51% ФОТ (от 287,81)					146,78						
9	ГЭСНм08-03-593-06	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений: с нормальными условиями среды, одноламповый	100 шт		0,22	42 659,04	9 384,99	7 077,28	5,87		2 301,84	15,54	0
		Объем=22 / 100											
		Электротехнические установки на других объектах											
		1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	70,64	15,5408	455,40	7 077,28	7 077,28					
		331451 Перфораторы электрические	маш.час	0,5333	0,117326	50,00	5,87		5,87	0,00			
		Прайс Сжим СИЗ-3	шт	200	44	4,00	176,00				176,00		
		Прайс Дюбель с шурупом 6/35	шт	200	44	3,20	140,80				140,80		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Прайс	Бур d6мм	шт	18,181818	4	152,40	609,60				609,60		
	Прайс	клеммная колодка с рычагом тип Wago 412	шт	200	44	31,26	1 375,44				1 375,44		
		Накладные расходы 97% ФОТ (от 7 077,28)					6 864,96						
		Сметная прибыль 51% ФОТ (от 7 077,28)					3 609,41						
10	Прайс	Светильник светодиодный ЛУЧ 220-С 64	шт		22	1 312,06	28 865,32				28 865,32	0	0
		Электротехнические установки на других объектах											
11	ГЭСНм08-03-591-08	Розетка штепсельная: неутепленного типа при открытой проводке Объем=4 / 100	100 шт		0,04	46 828,62	1 873,14	629,54			1 243,60	1,38	0
		Электротехнические установки на других объектах											
		1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	34,56	1,3824	455,40	629,54	629,54					
	Прайс	Изолента Safeline 15/20		12,5	0,5	92,00	46,00				46,00		
	Прайс	Розетка штепсельная		100	4	293,00	1 172,00				1 172,00		
	Прайс	Дюбель с шурупом 6/35		200	8	3,20	25,60				25,60		
		Накладные расходы 97% ФОТ (от 629,54)					610,65						
		Сметная прибыль 51% ФОТ (от 629,54)					321,07						
12	ГЭСНм08-03-572-03	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на стене, высота и ширина до 600x600 мм	шт		1	960,52	960,52	938,12			22,40	2,06	0
		Электротехнические установки на других объектах											
		1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	2,06	2,06	455,40	938,12	938,12					
		дюбель распорный 12*60	шт	4	4	2,50	10,00				10,00		
		саморез сантехнический	шт	4	4	3,10	12,40				12,40		
		Накладные расходы 97% ФОТ (от 938,12)					909,98						
		Сметная прибыль 51% ФОТ (от 938,12)					478,44						
13	Прайс	Корпус метал. навес. 250x300x120 12мод. IP54 ЩРН-12	шт		1	1 371,30	1 371,30				1 371,30	0	0
		Электротехнические установки на других объектах											
14	Прайс	Выключатель автоматический ВА 1P 6А	шт		2	123,50	247,00				247,00	0	0
		Электротехнические установки на других объектах											
15	Прайс	Выключатель автоматический 1P ВА 10А	шт		1	163,17	163,17				163,17	0	0
		Электротехнические установки на других объектах											
16	Прайс	Выключатель автоматический ВА 1P 16А	шт		3	150,00	450,00				450,00	0	0
		Электротехнические установки на других объектах											
17	Прайс	Выключатель автоматический ВА 1P 25	шт		2	115,22	230,44				230,44	0	0
		Электротехнические установки на других объектах											
18	Прайс	Шина нулевая М69 без изолятора 12 отв.	шт		1	191,94	191,94				191,94	0	0
		Электротехнические установки на других объектах											
19	Прайс	Шина нулевая М69 12 отв. DIN изолятор	шт		1	147,30	147,30				147,30	0	0
		Электротехнические установки на других объектах											
Итого по разделу 1 Электромонтажные работы. Монтаж групповых линий подвального освещения. Установка светильников.											37,6092	0	
<b>Раздел 2. заземление</b>													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
20	ГЭСНм08-02-471-01	Заземлитель вертикальный из угловой стали размером: 50x50x5 мм	10 шт		0,3	4 329,48	1 298,85	1 202,23	68,79		27,83	2,78	0,1
		Объем=3 / 10											
		Электротехнические установки на других объектах											
		1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	9,27	2,781	432,30	1 202,23	1 202,23					
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,17	0,051	1 000,00	51,00		51,00	0,00			
	91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	1,51	0,453	39,27	17,79		17,79	0,00			
	01.7.11.07-0034	Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	0,65	0,195	142,71	27,83				27,83		
		Накладные расходы 97% ФОТ (от 1 202,23)					1 166,16						
		Сметная прибыль 51% ФОТ (от 1 202,23)					613,14						
21	прайс	сталь угловая равнополочная марка СтЗпс, ширина полок 50-50 мм	т		0,02745	131 148,00	3 600,01				3 600,01	0	0
		Объем=(9*3,05/1000)*1											
		Электротехнические установки на других объектах											
22	ГЭСНм08-02-472-02	Заземлитель горизонтальный из стали: полосовой сечением 160 мм2	100 м		0,09	7 431,15	668,80	560,26	27,54		81,00	1,3	0
		Объем=9 / 100											
		Электротехнические установки на других объектах											
		1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	14,4	1,296	432,30	560,26	560,26					
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,2	0,018	1 000,00	18,00		18,00	0,00			
	91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	2,7	0,243	39,27	9,54		9,54	0,00			
	01.7.11.07-0034	Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	0,9	0,081	1 000,00	81,00				81,00		
		Накладные расходы 97% ФОТ (от 560,26)					543,45						
		Сметная прибыль 51% ФОТ (от 560,26)					285,73						
23	прайс	сталь полосовая марка СтЗпс, 40x5 мм	м		9	150,00	1 350,00				1 350,00	0	0
		Электротехнические установки на других объектах											
24	ГЭСН01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м3		0,024	55 393,80	1 329,45	1 329,45				3,7	0
		Земляные работы, выполняемые ручным способом											
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	154	3,696	359,70	1 329,45	1 329,45					
		Накладные расходы 89%*0,9 ФОТ (от 1 329,45)					1 064,89						
		Сметная прибыль 40%*0,85 ФОТ (от 1 329,45)					452,01						
25	ГЭСН01-02-061-02	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2	100 м3		0,024	33 519,42	804,47	804,47				2,33	0
		Земляные работы, выполняемые ручным способом											
		1-100-15 Средний разряд работы 1,5	чел.-ч	97,2	2,3328	344,85	804,47	804,47					
		Накладные расходы 89%*0,9 ФОТ (от 804,47)					644,38						
		Сметная прибыль 40%*0,85 ФОТ (от 804,47)					273,52						
Итого по разделу 2 заземление												10,1058	0
<b>Раздел 3. ПНР</b>													
26	ГЭСНп01-11-010-02	Измерение сопротивления растеканию тока: контура с диагональю до 20 м	измерение		1	951,59	951,59	951,59				1,62	0
		Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%											
		2-100-06 Рабочий 6 разряда	чел.-ч	0,81	0,81	594,00	481,14	481,14					



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	3-200-03 Инженер III категории		чел.-ч	0,81	0,81	580,80	470,45	470,45					
		Накладные расходы 74% ФОТ (от 951,59)					704,18						
		Сметная прибыль 36% ФОТ (от 951,59)					342,57						
Итого по разделу 3 ПНР												1,62	0
<b>Раздел 4. Устройство помещения электрощитовой</b>													
27		Устройство помещения электрощитовой в подвале			1	59 950,00	59 950,00				59 950,00	0	0
Электротехнические установки на других объектах													
Итого по разделу 4 Устройство помещения электрощитовой												0	0
<b>Итого по смете:</b>													
Итого прямые затраты (справочно)							148 425,72						
Строительные работы							4 568,72						
Монтажные работы							170 432,96						
Прочие затраты							1 998,34						
Итого ФОТ (справочно)							20 040,07						
Итого накладные расходы (справочно)							18 859,37						
Итого сметная прибыль (справочно)							9 714,93						
<b>ВСЕГО по смете</b>							<b>177 000,00</b>					<b>49,335</b>	<b>0</b>

Составил:  энергетик ООО "Управляющая компания Искра" Швидко Н.С.

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]