

СОГЛАСОВАНО:

Директор по КСиРЗСиО АВИСМА

_____ М.С. Кознев
" ____ " _____ 2023 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Директор по экономике

_____ В.И. Варфоломеев
" ____ " _____ 2023 г.

АВИСМА филиал ПАО "Корпорация ВСМПО-АВИСМА". АВИСМА-Мед. Профилакторий
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 864-6/2019Д
(локальная смета)

Техническое перевооружение столовой профилактория «Чайка» (инв. № 100302). Электроосвещение. **Взамен сметы №864-6/2019**
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ЗД №123-95-2023; ПТ №107725-ЭО л.1-7 с изм.1 И-19521-2019; №107725-ЭО.СО л.1-3; №107725-ЭО.ОЛ1-ОЛ4

Источник финансирования, ШПЗ: АМед-215-17

Сметная стоимость _____ 958010,75 руб.
 строительных работ _____ 23255,4 руб.
 монтажных работ _____ 934755,35 руб.
 Средства на оплату труда _____ 123855,89 руб.
 Сметная трудоемкость _____ 467,0875 чел.час
 Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 21.03.2023г (Методика АВИСМА от 04.02.2022г)

№ 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. Монтажные работы													
1	107725-ЭО.ОЛ1	Щит модульный ЩО1 пр.№107725-ЭО.ОЛ1	шт		1	17900	17900				17900		
2	107725-ЭО.ОЛ2	Щит модульный ЩОА1 пр.№107725-ЭО.ОЛ2	шт		1	17900	17900				17900		
3	107725-ЭО.ОЛ3	Щит модульный ЩО2 пр.№107725-ЭО.ОЛ3	шт		1	22700	22700				22700		
4	107725-ЭО.ОЛ4	Щит модульный ЩОА2 пр.№107725-ЭО.ОЛ4	шт		1	20000	20000				20000		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5	ФЕРм08-03-599-01 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	Щитки осветительные, устанавливаемые в нише: распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг <i>(СТО 00-287-2023 п.10.6 табл.1 п.3 Производство работ осуществляется в непроизводственных помещениях (АБК, склады и т.д.) (кроме ФЕРр, ФЕР46) ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)</i>	шт		4	740,02	2960,07	2301,16	74,72	29,44	584,19	8,544	0,096
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	2,136		8,544	269,33	2301,16	2301,16				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,024		0,096							
	1. 91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,0108		0,0432	1102,07	47,61		47,61	15,83		
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,0108		0,0432	627,53	27,11		27,11	13,61		
	3. 01.7.06.05-0041	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,016		0,064	137,81	8,82			8,82		
	4. 01.7.15.07-0014	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	0,04		0,16	425,49	68,08			68,08		
	5. 14.4.02.09-0001	Краска	кг	0,1		0,4	84,7	33,88			33,88		
	6. 20.1.02.23-0082	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	10 шт	0,1		0,4	126,36	50,54			50,54		
	7. 20.5.04.09-0001	Сжимы ответвительные	100 шт	0,04		0,16	1893,03	302,88			302,88		
	8. 24.3.01.01-0002	Трубка полихлорвиниловая	кг	0,124		0,496	219,32	108,78			108,78		
	9. 999-9950	Вспомогательные ненормируемые ресурсы (2% от Оплаты труда рабочих)	руб	0,35		1,4	8,01	11,21			11,21		
6	МТТ13-036-0250	Ящик с понижающим трансформатором ЯТП-0,25 220/36-3 арт.МТТ13-036-0250	шт		2	2935,83 3523/1,2	5871,66				5871,66		
7	ФЕРм08-03-603-01 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	Ящик с понижающим трансформатором <i>(СТО 00-287-2023 п.10.6 табл.1 п.3 Производство работ осуществляется в непроизводственных помещениях (АБК, склады и т.д.) (кроме ФЕРр, ФЕР46) ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)</i>	шт		2	408,07	816,12	736,89	41,51	16,36	37,72	2,736	0,048
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	1,368		2,736	269,33	736,89	736,89				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,024		0,048							
	1. 91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,012		0,024	1102,07	26,45		26,45	8,8		
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,012		0,024	627,53	15,06		15,06	7,56		
	3. 01.7.15.07-0014	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	0,04		0,08	425,49	34,04			34,04		
	4. 999-9950	Вспомогательные ненормируемые ресурсы (2% от Оплаты труда рабочих)	руб	0,23		0,46	8,01	3,68			3,68		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
8	RS-LIP236-010	Светильник светодиодный RS-LIP236-010 (Revolight)	шт		60	2076	124560				124560		
9	RS-LIP236A-010	Светильник светодиодный RS-LIP236A-010 (Revolight)	шт		5	4618,64	23093,2				23093,2		
10	ФЕРм08-03-594-02 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	Светильник отдельно устанавливаемый: на штырях с количеством ламп в светильнике 2 <i>(СТО 00-287-2023 п.10.6 табл.1 п.3 Производство работ осуществляется в непроизводственных помещениях (АБК, склады и т.д.) (кроме ФЕРр, ФЕР46) ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)</i>	100 шт		0,65 <i>(60+5) / 100</i>	31184,7	20269,85	19495,18	269,81	106,31	504,86	72,384	0,312
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	111,36		72,384	269,33	19495,18	19495,18				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,48		0,312							
	1. 91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,24		0,156	1102,07	171,92		171,92	57,18		
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,24		0,156	627,53	97,89		97,89	49,13		
	3. 03.1.01.01-0002	Гипс строительный Г-3	т	0,00315		0,002	4908,33	9,82			9,82		
	4. 24.3.01.01-0002	Трубка полихлорвиниловая	кг	2,8		1,82	219,32	399,16			399,16		
	5. 999-9950	Вспомогательные ненормируемые ресурсы (2% от Оплаты труда рабочих)	руб	18,41		11,97	8,01	95,88			95,88		
11	RS-LIP158-010	Светильник светодиодный RS-LIP158-010 (Revolight)	шт		3	1700	5100				5100		
12	ФЕРм08-03-594-16 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый: на закладных деталях, количество ламп в светильнике до 2 <i>(СТО 00-287-2023 п.10.6 табл.1 п.3 Производство работ осуществляется в непроизводственных помещениях (АБК, склады и т.д.) (кроме ФЕРр, ФЕР46) ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)</i>	100 шт		0,02 <i>2 / 100</i>	32622,27	652,42	615,37	32,34	12,74	4,71	2,2848	0,0374
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	114,24		2,2848	269,33	615,37	615,37				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,872		0,0374							
	1. 91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,936		0,0187	1102,07	20,61		20,61	6,85		
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,936		0,0187	627,53	11,73		11,73	5,89		
	3. 01.7.06.05-0041	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,42		0,0084	137,81	1,16			1,16		
	4. 01.7.06.07-0002	Лента монтажная, тип ЛМ-5	10 м	1		0,02	25,91	0,52			0,52		
	5. 999-9950	Вспомогательные ненормируемые ресурсы (2% от Оплаты труда рабочих)	руб	18,89		0,3778	8,01	3,03			3,03		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
13	ФЕРм08-03-594-01 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	Светильник отдельно устанавливаемый: на штырях с количеством ламп в светильнике 1 <i>(СТО 00-287-2023 п.10.6 табл.1 п.3 Производство работ осуществляется в непроизводственных помещениях (АБК, склады и т.д.) (кроме ФЕРр, ФЕР46) ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)</i>	100 шт		0,01 <i>1 / 100</i>	23909,56	238,94	227,53	4,15	1,64	7,26	0,8448	0,0048
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	84,48	0,8448	269,33	227,53	227,53					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,48	0,0048								
	1. 91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,24	0,0024	1102,07	2,64		2,64	0,88			
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,24	0,0024	627,53	1,51		1,51	0,76			
	3. 24.3.01.01-0002	Трубка полихлорвиниловая	кг	2,8	0,028	219,32	6,14				6,14		
	4. 999-9950	Вспомогательные ненормируемые ресурсы (2% от Оплаты труда рабочих)	руб	13,97	0,1397	8,01	1,12				1,12		
14	RO-NLG 600x600-002	Светильник светодиодный RO-NLG 600x600-002 (Revolight)	шт		28	2330	65240				65240		
15	O-NLG 600x600A-002	Светильник светодиодный RO-NLG 600x600A-002 (Revolight)	шт		9	4250	38250				38250		
16	RO-NLG 600x600-004	Светильник светодиодный RO-NLG 600x600-004 (Revolight)	шт		3	1800	5400				5400		
17	RO-NLG 600x600A-004	Светильник светодиодный RO-NLG 600x600A-004 (Revolight)	шт		3	3600	10800				10800		
18	RO-NLG 300x600-001	Светильник светодиодный RO-NLG 300x600-001 (Revolight)	шт		2	1260	2520				2520		
19	RO-NLG 300x600A-001	Светильник светодиодный RO-NLG 300x600A-001 (Revolight)	шт		4	3060	12240				12240		
20	ФЕРм08-03-594-17 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый: на закладных деталях, количество ламп в светильнике до 4 <i>(СТО 00-287-2023 п.10.6 табл.1 п.3 Производство работ осуществляется в непроизводственных помещениях (АБК, склады и т.д.) (кроме ФЕРр, ФЕР46) ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)</i>	100 шт		0,05 <i>(2+3) / 100</i>	44750,37	2237,53	2120,17	102,74	40,48	14,62	7,872	0,1188
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	157,44	7,872	269,33	2120,17	2120,17					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	2,376	0,1188								
	1. 91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	1,188	0,0594	1102,07	65,46		65,46	21,77			
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	1,188	0,0594	627,53	37,28		37,28	18,71			
	3. 01.7.06.05-0041	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,42	0,021	137,81	2,89				2,89		
	4. 01.7.06.07-0002	Лента монтажная, тип ЛМ-5	10 м	1	0,05	25,91	1,3				1,3		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	5. 999-9950	Вспомогательные ненормируемые ресурсы (2% от Оплаты труда рабочих)	руб	26,03	1,302	8,01	10,43				10,43		
21	ФЕРм08-03-594-03 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	Светильник отдельно устанавливаемый: на штырях с количеством ламп в светильнике до 4 <i>(СТО 00-287-2023 п.10.6 табл.1 п.3 Производство работ осуществляется в непроизводственных помещениях (АБК, склады и т.д.) (кроме ФЕРр, ФЕР46) ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)</i>	100 шт		0,44 <i>(28+9+3+3+2+4-5) / 100</i>	45163,15	19871,84	19226,28	273,97	107,95	371,59	71,3856	0,3168
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	162,24	71,3856	269,33	19226,28	19226,28					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,72	0,3168								
	1. 91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,36	0,1584	1102,07	174,57		174,57	58,06			
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,36	0,1584	627,53	99,4		99,4	49,89			
	3. 03.1.01.01-0002	Гипс строительный Г-3	т	0,00315	0,0014	4908,33	6,87				6,87		
	4. 24.3.01.01-0002	Трубка полихлорвиниловая	кг	2,8	1,232	219,32	270,2				270,2		
	5. 999-9950	Вспомогательные ненормируемые ресурсы (2% от Оплаты труда рабочих)	руб	26,82	11,8	8,01	94,52				94,52		
22	RO-GKH-OP	Светильник светодиодный RO-GKH-OP (Revolight)	шт		18	1300	23400				23400		
23	ФЕРм08-03-593-09 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	Светильник: местного освещения <i>(СТО 00-287-2023 п.10.6 табл.1 п.3 Производство работ осуществляется в непроизводственных помещениях (АБК, склады и т.д.) (кроме ФЕРр, ФЕР46) ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)</i>	100 шт		0,18 <i>18 / 100</i>	24350,78	4386,35	3969,87	37,35	14,72	379,13	14,7398	0,0432
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	81,888	14,7398	269,33	3969,87	3969,87					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,24	0,0432								
	1. 91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,12	0,0216	1102,07	23,8		23,8	7,92			
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,12	0,0216	627,53	13,55		13,55	6,8			
	3. 01.7.06.05-0041	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,31	0,0558	137,81	7,69				7,69		
	4. 01.7.15.04-0011	Винты с полукруглой головкой, длина 50 мм	т	0,00306	0,0006	65735,16	39,44				39,44		
	5. 01.7.15.07-0014	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	4,08	0,7344	425,49	312,48				312,48		
	6. 999-9950	Вспомогательные ненормируемые ресурсы (2% от Оплаты труда рабочих)	руб	13,54	2,437	8,01	19,52				19,52		
24	WSP20-05-K09	Светильник переносной УП-1Р плоская вилка (с выкл.) 2Р/5метров ИЭК, арт. WSP20-05-K09	шт		2	634,77 <i>761,72/1.2</i>	1269,54				1269,54		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
25	902502212	Лампа светодиодная низковольтная МО 12Вт, 4000К белый, E27, 1000лм, 24-36В VARTON, арт. 902502212	шт		2	313,85 376,62/1,2	627,7				627,7		
26	RS-LIP10.A-010	Светильник аварийный "Выход" с аккумулятором RS-LIP10.A-010 (Revolight)	шт		13	2570	33410				33410		
27	YPC30-2010V	Этикетка самоклеящаяся 200x100мм "Выход" ИЭК, арт. YPC30-2010V	шт		13	27,36 32,83/1,2	355,68				355,68		
28	ФЕРм08-03-593-10 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Световые настенные указатели (СТО 00-287-2023 п.10.6 табл.1 п.3 Производство работ осуществляется в непроизводственных помещениях (АБК, склады и т.д.) (кроме ФЕРр, ФЕР46) ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)	100 шт		0,13 13 / 100	28447,52	3698,73	3300,75	53,96	21,27	344,02	12,2554	0,0624
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	94,272	12,2554	269,33	3300,75	3300,75					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,48	0,0624								
1. 91.05.05-015		Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,24	0,0312	1102,07	34,38		34,38	11,44			
2. 91.14.02-001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,24	0,0312	627,53	19,58		19,58	9,83			
3. 01.7.06.05-0041		Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,21	0,0273	137,81	3,76				3,76		
4. 01.7.15.07-0014		Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	4,08	0,5304	425,49	225,68				225,68		
5. 21.2.01.02-0141		Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи медные, марка М, сечение 4 мм2	т	0,00153	0,0002	491723,05	98,34				98,34		
6. 999-9950		Вспомогательные ненормируемые ресурсы (2% от Оплаты труда рабочих)	руб	15,59	2,027	8,01	16,24				16,24		
29	ФССЦ-21.1.06.09-0151 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3x1,5-660	1000 м		0,5712 (560*1,02) / 1000	49899	28502,31				28502,31		
30	ФССЦ-21.1.06.10-0235 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 3x1,5	1000 м		0,255 (250*1,02) / 1000	50910	12982,05				12982,05		
31	91920	Трубы гибкие гофрированные D=20мм код 91920	10 м		33,66 330*1,02/10	140,4	4725,86				4725,86		
32	51320	Держатель с защелкой и дюбелем d20мм код 51320	100 шт.		6,6 660/100	1821	12018,6				12018,6		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
33	ФЕРм08-02-413-01 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	Прокладка резинок битумных трубок с затягивание проводов, количество проводов: до 2, сечение провода до 6 мм2 <i>(СТО 00-287-2023 п.10.6 табл.1 п.3 Производство работ осуществляется в непроизводственных помещениях (АБК, склады и т.д.) (кроме ФЕРр, ФЕР46) ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)</i>	100 м		3,3 <i>330 / 100</i>	5670,13	18712,35	16331,81	1232,86	485,75	1147,68	63,9936	1,4256
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	19,392	63,9936	255,21	16331,81	16331,81					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,432	1,4256								
	1. 91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,216	0,7128	1102,07	785,56		785,56	261,26			
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,216	0,7128	627,53	447,3		447,3	224,49			
	3. 01.2.03.03-0107	Мастика битумно-масляная морозостойкая горячего применения	т	0,0014	0,0046	14746,61	67,83				67,83		
	4. 01.7.02.06-0017	Картон строительный прокладочный, марка Б	т	0,00033	0,0011	88840,89	97,72				97,72		
	5. 01.7.06.05-0041	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,16	0,528	137,81	72,76				72,76		
	6. 01.7.07.20-0002	Тальк молотый, сорт I	т	0,0003	0,001	28376,12	28,38				28,38		
	7. 01.7.15.07-0014	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	0,32	1,056	425,49	449,32				449,32		
	8. 03.1.01.01-0002	Гипс строительный Г-3	т	0,021	0,0693	4908,33	340,15				340,15		
	9. 14.4.02.09-0001	Краска	кг	0,04	0,132	84,7	11,18				11,18		
	10. 999-9950	Вспомогательные ненормируемые ресурсы (2% от Оплаты труда рабочих)	руб	3,04	10,03	8,01	80,34				80,34		
34	ФЕРм08-02-412-02 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2 <i>(СТО 00-287-2023 п.10.6 табл.1 п.3 Производство работ осуществляется в непроизводственных помещениях (АБК, склады и т.д.) (кроме ФЕРр, ФЕР46) ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)</i>	100 м		0,175 <i>17,5 / 100</i>	1774,98	310,5	288,87	7,27	2,86	14,36	1,1319	0,0084
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	6,468	1,1319	255,21	288,87	288,87					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,048	0,0084								
	1. 91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,024	0,0042	1102,07	4,63		4,63	1,54			
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,024	0,0042	627,53	2,64		2,64	1,32			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	3. 01.7.06.05-0041	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,16	0,028	137,81	3,86				3,86		
	4. 01.7.07.20-0002	Тальк молотый, сорт I	т	0,0006	0,0001	28376,12	2,84				2,84		
	5. 14.4.02.09-0001	Краска	кг	0,02	0,0035	84,7	0,3				0,3		
	6. 20.2.01.05-0003	Гильзы кабельные медные ГМ 6	100 шт	0,05	0,0088	541,34	4,76				4,76		
	7. 20.2.02.01-0012	Втулки, диаметр 22 мм	1000 шт	0,0122	0,0021	560,73	1,18				1,18		
	8. 999-9950	Вспомогательные ненормируемые ресурсы (2% от Оплаты труда рабочих)	руб	1,01	0,1768	8,01	1,42				1,42		
35	ФЕРм08-02-399-01 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	Провод в коробах, сечением: до 6 мм2 <i>(СТО 00-287-2023 п.10.6 табл.1 п.3 Производство работ осуществляется в непроизводственных помещениях (АБК, склады и т.д.) (кроме ФЕРр, ФЕР46) ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)</i>	100 м		4,625 <i>(810-330-17,5) / 100</i>	927,87	4291,41	3994,29	95,99	37,82	201,13	15,651	0,111
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	3,384	15,651	255,21	3994,29	3994,29					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,024	0,111								
	1. 91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,012	0,0555	1102,07	61,16		61,16	20,34			
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,012	0,0555	627,53	34,83		34,83	17,48			
	3. 01.7.06.05-0041	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,16	0,74	137,81	101,98				101,98		
	4. 01.7.06.07-0002	Лента монтажная, тип ЛМ-5	10 м	0,5	2,313	25,91	59,93				59,93		
	5. 14.4.02.09-0001	Краска	кг	0,05	0,2313	84,7	19,59				19,59		
	6. 999-9950	Вспомогательные ненормируемые ресурсы (2% от Оплаты труда рабочих)	руб	0,53	2,451	8,01	19,63				19,63		
36	ФЕРм08-02-158-14 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	Заделка концевая сухая для 3-4- жильного кабеля с пластмассовой и резиновой изоляцией напряжением: до 1 кВ, сечение одной жилы до 35 мм2 <i>(СТО 00-287-2023 п.10.6 табл.1 п.3 Производство работ осуществляется в непроизводственных помещениях (АБК, склады и т.д.) (кроме ФЕРр, ФЕР46) ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)</i>	шт		2	349,87	698,96	563,5	41,51	16,36	93,95	2,208	0,048
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	1,104	2,208	255,21	563,5	563,5					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,024	0,048								
	1. 91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,012	0,024	1102,07	26,45		26,45	8,8			
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,012	0,024	627,53	15,06		15,06	7,56			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
	3. 01.3.01.01-0001	Бензин авиационный Б-70	т	0,0008	0,0016	44730,27	71,57				71,57			
	4. 01.3.02.09-0022	Пропан-бутан смесь техническая	кг	0,15	0,3	61,4	18,42				18,42			
	5. 01.7.06.07-0002	Лента монтажная, тип ЛМ-5	10 м	0,024	0,048	25,91	1,24				1,24			
	6. 999-9950	Вспомогательные ненормируемые ресурсы (2% от Оплаты труда рабочих)	руб	0,17	0,34	8,01	2,72				2,72			
37	10002	Выключатель одноклавишный для открытой проводки 16А, 250В арт.10002 ДКС	шт			25	514,6	12865			12865			
38	DIS1375012	Выключатель однополюсный, одноклавишный, настенный ДКС, арт. DIS1375012	шт			39	1868,55	72873,45			72873,45			
39	ФЕРм08-03-591-01 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	Выключатель: одноклавишный неутропленного типа при открытой проводке <i>(СТО 00-287-2023 п.10.6 табл.1 п.3 Производство работ осуществляется в непроизводственных помещениях (АБК, склады и т.д.) (кроме ФЕРр, ФЕР46) ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)</i>	100 шт			0,64 <i>(25+39) / 100</i>	10803,99	6914,65	6536,32	35,01	13,28	343,32	24,2688	0,0384
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	37,92	24,2688	269,33	6536,32	6536,32						
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,06	0,0384									
	1. 91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,036	0,023	1102,07	25,35		25,35	8,43				
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,024	0,0154	627,53	9,66		9,66	4,85				
	3. 01.7.06.05-0041	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,11	0,0704	137,81	9,7				9,7			
	4. 01.7.15.07-0014	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	1,02	0,6528	425,49	277,76				277,76			
	5. 01.7.15.14-0161	Шурупы с полукруглой головкой 2,5х20 мм	т	0,00016	0,0001	129379,21	12,94				12,94			
	6. 01.7.15.14-0165	Шурупы с полукруглой головкой 4х40 мм	т	0,0003	0,0002	53909,3	10,78				10,78			
	7. 999-9950	Вспомогательные ненормируемые ресурсы (2% от Оплаты труда рабочих)	руб	6,27	4,013	8,01	32,14				32,14			
40	00677	Коробка распределительная SDMN код 00677	10 шт.			4,4 <i>44/10</i>	1245,7	5481,08			5481,08			
41	53700	Коробка ответвительная "ДКС" код 53700	шт.			60	69,35	4161			4161			
42	ФЕРм10-08-019-01 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	Коробка ответвительная на стене <i>(СТО 00-287-2023 п.10.6 табл.1 п.3 Производство работ осуществляется в непроизводственных помещениях (АБК, склады и т.д.) (кроме ФЕРр, ФЕР46) ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)</i>	шт			104 <i>44+60</i>	161,72	16812,25	16534,75		277,5	62,4		
		Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.-ч	0,6	62,4	264,98	16534,75	16534,75						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	1. 01.7.15.14-0165	Шурупы с полукруглой головкой 4x40 мм	т	0,00001	0,001	53909,3	53,91				53,91		
	2. 03.1.01.01-0002	Гипс строительный Г-3	т	0,00005	0,0052	4908,33	25,52				25,52		
	3. 08.3.03.05-0013	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная, диаметр 1,6 мм	т	0,00001	0,001	114767,73	114,77				114,77		
	4. 999-9950	Вспомогательные ненормируемые ресурсы (2% от Оплаты труда рабочих)	руб	0,1	10,4	8,01	83,3				83,3		
43	01780	Кабель-канал (короб) серии TA-EN 60x40x2000мм код 01780	100 м		0,68 <i>34*2/100</i>	25208	17141,44				17141,44		
44	09514	Перегородка разделительная SEP-G код 09514	м		68 <i>34*2</i>	72,14	4905,52				4905,52		
45	01823	Угол внутренний 90° 60x40 арт.01823	100 шт.		0,04 <i>4/100</i>	15802	632,08				632,08		
46	01807	Угол внешний неизменяемый (90°) NEA 60x40 арт.01807	шт		3	174,05	522,15				522,15		
47	01774	Рамка для ввода в стену/коробку/потолок RQM 60 DKC, арт. 01774	шт		13	101,49	1319,37				1319,37		
48	00869	Заглушка короба торцевая LAN арт.00869	100 шт.		0,06 <i>6/100</i>	8942	536,52				536,52		
49	ФЕРм08-02-390-02 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	Короба пластмассовые: шириной до 63 мм <i>(СТО 00-287-2023 п.10.6 табл.1 п.3 Производство работ осуществляется в непроизводственных помещениях (АБК, склады и т.д.) (кроме ФЕРр, ФЕР46) ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)</i>	100 м		0,68 <i>68 / 100</i>	6038,84	4107,49	3874,6	2,45	3,01	230,44	15,0062	0,0082
		Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.-ч	22,068	15,0062	258,2	3874,6	3874,6					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,012	0,0082								
	1. 91.06.06-048	Подъемники одноачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,012	0,0082	298,53	2,45		2,45	3,01			
	2. 01.7.15.07-0022	Дюбели распорные полиэтиленовые, размер 6x40 мм	1000 шт	0,3	0,204	851,16	173,64				173,64		
	3. 01.7.15.14-0165	Шурупы с полукруглой головкой 4x40 мм	т	0,001	0,0007	53909,3	37,74				37,74		
	4. 999-9950	Вспомогательные ненормируемые ресурсы (2% от Оплаты труда рабочих)	руб	3,5	2,38	8,01	19,06				19,06		
50	00317	Кабель-канал 22/1x10 мм код 00317	100 м		2,16 <i>108*2/100</i>	3651	7886,16				7886,16		
51	ФЕРм08-02-390-01 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	Короба пластмассовые: шириной до 40 мм <i>(СТО 00-287-2023 п.10.6 табл.1 п.3 Производство работ осуществляется в непроизводственных помещениях (АБК, склады и т.д.) (кроме ФЕРр, ФЕР46) ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)</i>	100 м		2,16 <i>216 / 100</i>	5299,86	11449,82	10902,16	7,73	9,49	539,93	42,2237	0,0259
		Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.-ч	19,548	42,2237	258,2	10902,16	10902,16					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,012	0,0259								
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,012	0,0259	298,53	7,73		7,73	9,49			
	2. 01.7.15.07-0022	Дюбели распорные полиэтиленовые, размер 6x40 мм	1000 шт	0,2	0,432	851,16	367,7				367,7		
	3. 01.7.15.14-0165	Шурупы с полукруглой головкой 4x40 мм	т	0,001	0,0022	53909,3	118,6				118,6		
	4. 999-9950	Вспомогательные ненормируемые ресурсы (2% от Оплаты труда рабочих)	руб	3,1	6,696	8,01	53,63				53,63		
52	ФССЦ-23.3.06.05-0003 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	Трубы стальные сварные неоцинкованные водогазопроводные с резьбой, обыкновенные, номинальный диаметр 25 мм, толщина стенки 3,2 мм	м		18,025 <i>17,5*1,03</i>	172,72	3113,28				3113,28		
53	ФЕРм08-02-407-06 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	Труба стальная по установленным конструкциям, в готовых бороздах, диаметр: до 25 мм <i>(СТО 00-287-2023 п.10.6 табл.1 п.3 Производство работ осуществляется в непроизводственных помещениях (АБК, склады и т.д.) (кроме ФЕРр, ФЕР46) ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)</i>	100 м		0,175 <i>17,5 / 100</i>	6458,17	1128,94	814,63	193,27	54,38	121,04	3,192	0,1596
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	18,24	3,192	255,21	814,63	814,63					
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,912	0,1596								
	1. 91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,456	0,0798	1102,07	87,95		87,95	29,25			
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,456	0,0798	627,53	50,08		50,08	25,13			
	3. 91.17.04-233	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	4,08	0,714	77,36	55,24		55,24				
	4. 01.7.06.11-0021	Лента ФУМ	кг	0,03	0,0053	1254,23	6,65				6,65		
	5. 01.7.11.07-0034	Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	1,05	0,1838	71,53	13,15				13,15		
	6. 04.3.01.09-0016	Раствор готовый кладочный, цементный, М200	м3	0,002	0,0004	3323,33	1,33				1,33		
	7. 08.3.07.01-0076	Прокат полосовой, горячекатаный, марка стали СтЗсп, ширина 50-200 мм, толщина 4-5 мм	т	0,003	0,0005	61658,33 <i>73990/1,2</i>	30,83				30,83		
	8. 20.1.02.23-0082	Перемишки гибкие, тип ПГС-50	10 шт	0,6	0,105	126,36	13,27				13,27		
	9. 20.2.02.02-0011	Заглушки	10 шт	1,02	0,1785	76,42	13,64				13,64		
	10. 22.2.02.11-0051	Гайки установочные заземляющие	100 шт	0,25	0,0438	871,16	38,16				38,16		
	11. 999-9950	Вспомогательные ненормируемые ресурсы (2% от Оплаты труда рабочих)	руб	2,86	0,5005	8,01	4,01				4,01		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
54	ФЕРм08-02-155-01 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	Герметизация проходов при вводе кабелей в помещения уплотнительной массой <i>(СТО 00-287-2023 п.10.6 табл.1 п.3 Производство работ осуществляется в непроизводственных помещениях (АБК, склады и т.д.) (кроме ФЕРр, ФЕР46) ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)</i>	шт		33	187,33	6186,98	3840,4			2346,58	15,048	
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	0,456		15,048	255,21	3840,4	3840,4				
	1. 01.1.01.09-0024	Шнур асбестовый общего назначения ШАОН, диаметр 3-5 мм	т	0,00006		0,002	254846,3	509,69			509,69		
	2. 01.7.07.29-0111	Папля пропитанная	кг	0,15		4,95	44,07	218,15			218,15		
	3. 01.7.07.29-0221	Состав уплотнительный	кг	0,72		23,76	67,35	1600,24			1600,24		
	4. 999-9950	Вспомогательные ненормируемые ресурсы (2% от Оплаты труда рабочих)	руб	0,07		2,31	8,01	18,5			18,5		
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах							746048,85	115674,53	2506,64	973,86	627867,68	438,1696	2,8645
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам (СТО 00-287-2023 п.10.5.4.1 Транспортно-заготовительные расходы АВИСМА на материалы МАТ=1,03 (Поз. 5, 7, 10, 12-13, 20-21, 23, 28, 33-36, 39, 49, 51, 53-54, 6, 25, 27, 29-30, 38, 47, 52, 42))							764099,89	115674,53	2506,64	973,86	645918,72	438,1696	2,8645
Накладные расходы							111991,51						
Сметная прибыль							58663,95						
Итого по разделу 1 Монтажные работы							934755,35					438,1696	2,8645
Раздел 2. Строительные работы													
55	ФЕР46-03-009-06 <i>Приказ Минстроя России от 24.05.2021 №321/пр</i>	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром: до 25 мм при толщине стен до 51 см	100 шт		0,33 33 / 100	35088,6	11579,24	7207,5	4371,74			28,9179	
		Затраты труда рабочих (ср 3,6)	чел.-ч	87,63		28,9179	249,24	7207,5	7207,5				
	1. 91.18.01-508	Компрессоры передвижные с электродвигателем, производительность до 5,0 м3/мин	маш.час	28,42		9,3786	466,14	4371,74		4371,74			
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах							11579,24	7207,5	4371,74			28,9179	
Накладные расходы							7423,73						
Сметная прибыль							4252,43						
Итого по разделу 2 Строительные работы							23255,4					28,9179	
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:													
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах							757628,09	122882,03	6878,38	973,86	627867,68	467,0875	2,8645
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам							775679,13	122882,03	6878,38	973,86	645918,72	467,0875	2,8645
В том числе, справочно:													
СТО 00-287-2023 п.10.5.4.1 Транспортно-заготовительные расходы АВИСМА на материалы МАТ=1,03 (Поз. 5, 7, 10, 12-13, 20-21, 23, 28, 33-36, 39, 49, 51, 53-54, 6, 8-9, 11, 14-19, 22, 24-27, 29-32, 37-38, 40-41, 43-48, 50, 52, 42)							16481,04				16481,03		
СТО 00-287-2023 п.10.5.4.3 - А Заготовительно-складские расходы по строительным материалам, изделиям и конструкциям (за исключением металлоконструкций) - 2% МАТ=2% (Поз. 1-4)							1570				1570		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Накладные расходы							119415,24							
В том числе, справочно:														
90% ФОТ (от 16534,75) (Поз. 42)							14881,28							
97% ФОТ (от 100113,64) (Поз. 5, 7, 10, 12-13, 20-21, 23, 28, 33-36, 39, 49, 51, 53-54)							97110,23							
103% ФОТ (от 7207,5) (Поз. 55)							7423,73							
Сметная прибыль							62916,38							
В том числе, справочно:														
46% ФОТ (от 16534,75) (Поз. 42)							7605,99							
51% ФОТ (от 100113,64) (Поз. 5, 7, 10, 12-13, 20-21, 23, 28, 33-36, 39, 49, 51, 53-54)							51057,96							
59% ФОТ (от 7207,5) (Поз. 55)							4252,43							
Итого по смете:														
Итого Строительные работы							23255,4						28,9179	
Итого Монтажные работы							934755,35						438,1696	2,8645
Итого							958010,75						467,0875	2,8645
В том числе:														
Материалы							645918,72							
Машины и механизмы							6878,38							
ФОТ							123855,89							
Накладные расходы							119415,24							
Сметная прибыль							62916,38							
ВСЕГО по смете							958010,75						467,0875	2,8645

Составил: Ведущий инженер-сметчик _____ Е.Г.Зубарева
(должность, подпись, расшифровка)