



МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ЛУГАНСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ КУЛЬТУРЫ И ИСКУССТВ  
ИМЕНИ МИХАИЛА МАТУСОВСКОГО» (АКАДЕМИЯ МАТУСОВСКОГО)

пл. Красная, д. 7, г. Луганск, г.о. город Луганск, ЛНР, 291001. Тел. +7 (8572) 59-02-62. E-mail: ilgaki@mail.ru  
ИНН 9403019280 КПП 940301001 ОГРН 1229400075453

07.11.2024 № 1548  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

**Руководителям предприятий,  
организаций, учреждений**

**Запрос ценовых предложений**

Академия Матусовского в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 г. №44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», руководствуясь Постановлением Правительства Российской Федерации от 31.12.2022 г. № 2559 «О мерах по обеспечению режима военного положения и об особенностях планирования и осуществления закупок для обеспечения государственных нужд Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области и муниципальных нужд муниципальных образований, находящихся на их территориях, и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» в целях формирования обоснования цены Контракта просит всех заинтересованных лиц предоставить ценовое предложение для организации закупки работ по монтажу систем пожарной сигнализации, оповещения о пожаре и управления эвакуацией людей, передачи тревожных сообщений: «Учебный корпус №4 Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Луганская государственная академия культуры и искусств имени Михаила Матусовского», расположенного по адресу: г.о. Луганск, г. Луганск, Площадь Красная, 7 согласно локально сметному расчету (Приложение к запросу).

Срок выполнения работ 120 дней с даты подписания контракта

Обращаем ваше внимание на то, что из ответа на запрос должны однозначно определяться цена в рублях по каждому этапу работ, срок действия предполагаемой цены.

Академия Матусовского не будет использовать ценовую информацию: предоставленную лицами, сведения о которых включены в реестр недобросовестных поставщиков; полученную из анонимных источников.

Настоящий запрос не является извещением о проведении закупки, не включает каких-либо обязательств Заказчика.

**Адрес предоставления ценовой информации:** Российская Федерация, ЛНР, г.о.город Луганск, г.Луганск, пл.Красная, д.4, каб. 1.12.

**Адрес электронной почты** для предоставления сканированных копий предложений: [akademzakupki@yandex.ru](mailto:akademzakupki@yandex.ru)

**Контактное лицо:** Казанцева Елена Алексеевна тел. (8572) 501925.

**Срок предоставления ценовой информации** до 09 ноября 2024 г.

**Предполагаемый срок проведения закупки:** 1 февраля 2025 г.

Проректор по АХР

Е.Н. Харин

ГРАНД-Смета, версия 2024.1

Наименование программного продукта  
 Наименование редакции сметных нормативов

Приказ Министра России от 30.12.2021 № 1046/пр; Приказ Министра России от 04.08.2020 № 421/пр; Приказ Министра России от 21.12.2020 № 812/пр; Приказ Министра России от 11.12.2020 № 774/пр; Приказ Министра России от 02.08.2023 № 551/пр; Приказ Министра России от 14.11.2023 № 817/пр; Приказ Министра России от 16.02.2024 № 102/пр  
 Приказ Министра России от 18 мая 2022 г. № 378/пр; Приказ Министра России от 26 августа 2022 г. № 703/пр; Приказ Министра России от 26 октября 2022 г. № 905/пр; Приказ Министра России от 27 декабря 2022 г. № 1133/пр; Приказ Министра России от 10 февраля 2023 г. № 84/пр; Приказ Министра России от 11.05.2023 №335/пр; Приказ Министра России от 07.07.2022 № 557/пр; Приказ Министра России от 02.09.2021 № 636/пр; Приказ Министра России от 26.07.2022 № 611/пр; Приказ Министра России от 22.04.2022 № 317/пр; Приказ Министра России от 02.08.2023 № 551/пр; Приказ Министра России от 14.11.2023 № 817/пр; Приказ Министра России от 16.02.2024 № 102/пр

Ревизиты письма Министра России об индексации сметной стоимости строительства, включаемые в федеральный реестр сметных нормативов и размещаемые в федеральной государственной информационной системе ценообразования в строительстве, подготовленного в соответствии с пунктом 85 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 июня 2019 г. № 326/пр¹

Ревизиты нормативного правового акта об утверждении оплаты труда, утверждаемый в соответствии с пунктом 22(1) Правилами мониторинга цен, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2016 г. № 1452

Обоснование принятых текущих цен на строительные ресурсы

Наименование субъекта Российской Федерации

Наименование зоны субъекта Российской Федерации

94. Луганская Народная Республика

Учебный корпус №4  
 (наименование стройки)

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Луганская государственная академия культуры и искусств имени Михаила Матусовского», расположенное по адресу: ЛНР, г.о. Луганский, г. Луганск, площадь Красная, 7  
 (наименование объекта капитального строительства)

## ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 2

Монтаж систем пожарной сигнализации, оповещения о пожаре и управления эвакуацией людей, передачи тревожных сообщений  
 (наименование работ и затрат)

Составлен	ресурсно-индексным	методом
Основание	(проектная и (или) иная техническая документация)	
Составлен(а) в текущем уровне цен	I квартал 2024 года	
Сметная стоимость	17 068,14 тыс.руб.	
в том числе:		
строительных работ	33,85 тыс.руб.	
монтажных работ	11 422,98 тыс.руб.	
оборудования	0,00 тыс.руб.	
прочих затрат	5 611,31 тыс.руб.	

Средства на оплату труда рабочих	5 080,54 тыс.руб.
Средства на оплату труда машинистов	31,11 тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих	5 601,05 чел.-ч.
Нормативные затраты труда машинистов	35,09 чел.-ч.

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость, руб.				
				на единицу измерения	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу измерения в базисном уровне цен	индекс	на единицу измерения в текущем уровне цен	коэффициенты	всего в текущем уровне цен
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Раздел 1. ОБОРУДОВАНИЕ СПТС</b>											
1	ГЭСНм10-10-010-01	Монтаж объектового оборудования аппаратно-программного комплекса системы передачи извещений	компл	1	1	1					
		Итого прямые затраты									3 590,99
		ФОТ									3 583,41
	Пр/812-051.1-1 НР Прокладка и монтаж сетевых связей		%	90		90					3 225,07
	Пр/774-051.1 СП Прокладка и монтаж сетевых связей		%	46		46					1 648,37
	<b>Всего по позиции</b>										<b>8 535,95</b>
2	ГЭСНм10-10-010-02	Настройка объектового оборудования аппаратно-программного комплекса системы передачи извещений на совместную работу с ПЦН подразделения пожарной охраны и АПС	компл	1	1	1					
		Итого прямые затраты									2 500,76
		ФОТ									2 500,76
	Пр/812-051.1-1 НР Прокладка и монтаж сетевых связей		%	90		90					2 250,68
	Пр/774-051.1 СП Прокладка и монтаж сетевых связей		%	46		46					1 150,35
	<b>Всего по позиции</b>										<b>5 951,81</b>
3	Едиственный поставщик КА п.1.1	Объектовое оконечное устройство ОКО-3-А-ООУ-Р23-181 (ООУ-181-1)	шт	1	1	1					35 500,00
		Всего по позиции									35 500,00
4	ГЭСНм08-01-121-01	Аккумулятор кислотный стационарный, тип: С-1, СК-1	шт	1	1	1					1 688,38
		Итого прямые затраты									1 688,38
		ФОТ									1 569,45
	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97					1 522,37
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51					800,42
	<b>Всего по позиции</b>										<b>4 042,56</b>
5	ТЦ.89.1.62.04.94.94030012 9076_27.03.2024_01 КА п.2.1	Батарея аккумуляторная 12 В, 2,2 А-ч	шт	1	1	1					955,92
		Всего по позиции									955,92
6	ГЭСНм10-02-016-06	Одельно устанавливаемый: преобразователь или блок питания	шт	1	1	1					9 828,71
		Итого прямые затраты									9 828,71
		ФОТ									8 493,12
	Пр/812-051.1-1 НР Прокладка и монтаж сетевых связей		%	90		90					7 643,81
	Пр/774-051.1 СП Прокладка и монтаж сетевых связей		%	46		46					3 906,84
	<b>Всего по позиции</b>										<b>21 542,22</b>
7	ТЦ.62.4.02.01.94.94030012 9076_27.03.2024_01 КА п.3.1	Источник вторичного электропитания резервированный СКАТ-1200М	шт	1	1	1					10 283,00
		Всего по позиции									10 283,00
8	ГЭСНм08-01-121-01	Аккумулятор кислотный стационарный, тип: С-1, СК-1	шт	1	1	1					1 688,38
		Итого прямые затраты									1 688,38
		ФОТ									1 569,45
	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97					1 522,37
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51					800,42
	<b>Всего по позиции</b>										<b>4 042,56</b>
9	ТЦ.89.1.62.04.94.94030012 9076_27.03.2024_01 КА п.5.1	Батарея аккумуляторная «Delta» ДТМ1217 (12 В, 17 А-ч)	шт	1	1	1					6 631,30
		Всего по позиции									6 631,30
10	ГЭСНм11-03-001-01	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, штахтах и пультях, масса: до 5 кг	шт	1	1	1					6 631,30
		Всего по позиции									6 631,30

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Итого прямые затраты										412,89
	ФОТ										408,00
	Пр/812-053.0-1 НР Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники		%	90		90					367,20
	Пр/774-053.0 СП Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники		%	46		46					187,68
	Всего по позиции									975,93	
11	ГЭСНм10-05-030-01	Антенно-фидерные тракты. Юстировка антенны, усиление, дБ, до: 40	шт	1	1	1					1 059,45
	Итого прямые затраты										1 059,45
	ФОТ										1 059,45
	Пр/812-051.2-1 НР Монтаж радиотелевизионного и электронного оборудования		%	95		95					1 006,48
	Пр/774-051.2 СП Монтаж радиотелевизионного и электронного оборудования		%	53		53					561,51
	Всего по позиции									2 648,63	
12	ТЦ.61.1.03.04.94.94030012 9076_27.03.2024_01 КА п.6.1	Антенна серии «АНТЭЛ» АНТЭП УНФ-4	шт	1	1	1					6 631,30
	Всего по позиции										6 631,30
13	ГЭСНм11-04-026-03	Разъемы штепсельные с разделкой и включением кабеля: радиочастотного коаксиального импульсного, диаметр оболочки до 6 мм	шт	3	1	3					2 787,82
	Итого прямые затраты										2 787,82
	ФОТ										2 705,54
	Пр/812-053.0-1 НР Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники		%	90		90					2 434,99
	Пр/774-053.0 СП Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники		%	46		46					1 244,55
	Всего по позиции									2 173,82	
14	ТЦ.61.1.03.04.94.94030012 9076_27.03.2024_01 КА п.7.1	Переходник SO/TNC	шт	1	1	1					442,00
	Всего по позиции										442,00
15	ТЦ.61.1.03.04.94.94030012 9076_27.03.2024_01 КА п.8.1	Разъем PL-259/6	шт	2	1	2					546,00
	Всего по позиции										546,00
16	ГЭСНм11-08-001-01	Присоединение к приборам концов жил электрических проводов под винт: с окончанием наконечником	шт	100	1	100					1 092,00
	Итого прямые затраты										1 092,00
	ФОТ										574,79
	Пр/812-053.0-1 НР Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники		%	90		90					539,67
	Пр/774-053.0 СП Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники		%	46		46					485,70
	Всего по позиции									248,25	1 319,53

Итого по разделу 1 ОБОРУДОВАНИЕ СПТС :

Итого прямые затраты (справочно)	86 109,12
в том числе:	
Оплата труда рабочих	22 071,00
Эксплуатация машин	806,88
Оплата труда машинистов (Отм)	357,85
Материалы	62 873,39
Монтажные работы	117 116,18
в том числе:	
оплата труда	22 071,00
эксплуатация машин и механизмов	806,88
оплата труда машинистов (Отм)	357,85
материалы	62 873,39
накладные расходы	20 458,67
сметная прибыль	10 548,39

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого ФОТ (справочно)									22 428,85
		Итого накладные расходы (справочно)									20 458,67
		Итого сметная прибыль (справочно)									10 548,39
		Итого по разделу 1 ОБОРУДОВАНИЕ СПТС									117 116,18
		Справочно									61 535,52
		материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН									25,198
		затраты труда рабочих									0,41
		затраты труда машинистов									
<b>Раздел 2. ОБОРУДОВАНИЕ АПС И СОУЗ</b>											
17	ГЭСНм10-08-001-09	Приборы приемно-контрольные объектовые на. 2 луча	шт	1	1	1					4 718,42
		Итого прямые затраты									4 718,42
		ФОТ									4 666,76
	Пр/812-051.1-1 НР	Прокладка и монтаж сетей связи	%	90		90					4 200,08
	Пр/774-051.1 СП	Прокладка и монтаж сетей связи	%	46		46					2 146,71
		Всего по позиции							11 158,55		11 158,55
18	ТЦ_61.2.06.01_94_94030012 9076_27.03.2024_01 КА п.9.1	Прибор приемно-контрольный и управления пожарный ППКУП "Смирус" АЦДР.425533.006	шт	1	1	1					42 034,20
		Всего по позиции							42 034,20		42 034,20
19	ГЭСНм08-01-121-01	Аккумулятор кислотный стационарный, тип: С-1, СК-1	шт	2	1	2					3 376,75
		Итого прямые затраты									3 138,90
		ФОТ									3 044,73
	Пр/812-049.3-1 НР	Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					1 600,84
	Пр/774-049.3 СП	Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					8 085,10
		Всего по позиции							4 042,55		13 262,60
20	ТЦ_89.1.62.04_94_94030012 9076_27.03.2024_01 КА п.5.1	Батарея аккумуляторная «Delta» ДТМ1217 (12 В, 17 А-ч)	шт	2	1	2					6 631,30
		Всего по позиции							6 631,30		13 262,60
21	ГЭСНм10-08-001-09	Приборы приемно-контрольные объектовые на. 2 луча	шт	3	1	3					14 155,24
		Итого прямые затраты									14 000,28
		ФОТ									12 600,25
	Пр/812-051.1-1 НР	Прокладка и монтаж сетей связи	%	90		90					6 440,13
	Пр/774-051.1 СП	Прокладка и монтаж сетей связи	%	46		46					33 475,63
		Всего по позиции							11 156,54		14 921,40
22	ТЦ_61.2.07.04_94_94030012 9076_27.03.2024_01 КА п.10.1	Контроллер двухпроводной линии связи С2000-КДЛ АЦДР.426469.012	шт	3	1	3					14 921,40
		Всего по позиции							14 921,40		14 921,40
23	ГЭСНм10-08-001-01	Приборы ПС приемно-контрольные, пусковые, концентратор: блок базовый на 10 лучей	шт	1	1	1					5 870,71
		Итого прямые затраты									5 731,06
		ФОТ									5 157,95
	Пр/812-051.1-1 НР	Прокладка и монтаж сетей связи	%	90		90					2 636,29
	Пр/774-051.1 СП	Прокладка и монтаж сетей связи	%	46		46					13 779,57
		Всего по позиции							5 934,50		5 934,50
24	ТЦ_61.2.06.01_94_94030012 9076_27.03.2024_01 КА п.11.1	Блок контрольно-пусковой С2000-КПБ АЦДР.425412.003	шт	1	1	1					5 934,50
		Всего по позиции							5 934,50		5 934,50
25	ГЭСНм08-03-573-05	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 900х600х500 мм	шт	1	1	1					2 454,01
		Итого прямые затраты									2 003,16
		ФОТ									1 943,07
	Пр/812-049.3-1 НР	Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51							1 021,61
	Всего по позиции								5 451,02		5 451,02
26	ТЦ_20.4.04.00_94_94030012 Шкаф пожарной сигнализации ШПС-24 исп.10 АЦДР.436534.009-10 9076_27.03.2024_01 КА п.12.1		шт	1	1	1			32 721,00		32 721,00
	Всего по позиции								32 721,00		32 721,00
27	ГЭСНм08-01-121-01 Аккумулятор кислотный стационарный, тип: С-1, СК-1 Итого прямые затраты ФОТ		шт	2	1	2					3 376,75
	При812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97							3 136,90
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51							3 044,73
	Всего по позиции								4 042,55		8 085,10
28	ТЦ_89.1.62.04_94_94030012 Батарея аккумуляторная «Delta» ДТМ1217 (12 В, 17 А·ч) 9076_27.03.2024_01 КА п.5.1		шт	2	1	2			6 631,30		13 262,60
	Всего по позиции								13 262,60		13 262,60
29	ГЭСНм10-08-001-01 Приборы ПС приемно-контрольные, пусковые, концентратор: блок базовый на 10 лучей Итого прямые затраты ФОТ		шт	1	1	1					5 870,71
	При812-051.1-1 НР Прокладка и монтаж сетевых связи		%	90							5 731,06
	Пр/774-051.1 СП Прокладка и монтаж сетевых связи		%	46							5 157,95
	Всего по позиции								13 779,57		13 779,57
30	ТЦ_61.2.06.01_94_94030012 Блок сигнально-пусковой С2000-СП1 исп.01 АЦДР.425412.001-01 9076_27.03.2024_01 КА п.13.1		шт	1	1	1			4 481,10		4 481,10
	Всего по позиции								4 481,10		4 481,10
31	ГЭСНм10-08-001-12 Устройства промежуточные на количество лучей: 5 Итого прямые затраты ФОТ		шт	1	1	1					2 031,61
	При812-051.1-1 НР Прокладка и монтаж сетевых связи		%	90							1 964,95
	Пр/774-051.1 СП Прокладка и монтаж сетевых связи		%	46							1 768,46
	Всего по позиции								4 743,25		4 743,25
32	ТЦ_61.2.07.06_94_94030012 Адресный расширитель С2000-АР8 АЦДР.426461.003 9076_27.03.2024_01 КА п.14.1		шт	1	1	1			3 517,80		3 517,80
	Всего по позиции								3 517,80		3 517,80
33	ГЭСНм10-08-002-02 Извещатель ПС автоматический: дымовой, фотоэлектрический, радиомониторный, световой в нормальном исполнении Итого прямые затраты ФОТ		шт	295	1	295					390 970,05
	При812-051.1-1 НР Прокладка и монтаж сетевых связи		%	90							377 582,77
	Пр/774-051.1 СП Прокладка и монтаж сетевых связи		%	46							339 824,49
	Всего по позиции								3 091,64		912 034,27
34	ТЦ_61.2.02.01_94_94030012 Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный адресно-аналоговый ДИП-34А-03 АЦДР.425232.002-03 9076_27.03.2024_01 КА п.15.1		шт	295	1	295			1 773,20		523 094,00
	Всего по позиции								523 094,00		523 094,00
35	ГЭСНм10-08-002-02 Извещатель ПС автоматический: дымовой, фотоэлектрический, радиомониторный, световой в нормальном исполнении Итого прямые затраты ФОТ		шт	26	1	26					34 458,38
	При812-051.1-1 НР Прокладка и монтаж сетевых связи		%	90							33 278,48
	Пр/774-051.1 СП Прокладка и монтаж сетевых связи		%	46							29 950,63
	Всего по позиции								3 091,64		80 382,66
36	ТЦ_61.2.02.01_94_94030012 Извещатель пожарный дымовой линейный адресный, от 5 до 60 м 9076_27.03.2024_01 С2000-ИПДЛ исп.60 КА п.16.1		шт	26	1	26			29 406,00		764 556,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего по позиции									764 556,00
37	ТЛ_20.2.06.00_94_94030012 9076_27.03.2024_01 КА п.17.1	Кронштейн для извещателя С2000-ИПДЛ Кронштейн 152	шт	26	1	26			1 521,00		39 546,00
		Всего по позиции									39 546,00
38	ГЭСНм10-08-003-08	Устройство оптико-(фото)электрическое, отражатель неподвижный	шт	2	1	2					1 145,37
		Итого прямые затраты									1 097,09
		ФОТ									967,36
		Пр/812-051.1-1 НР Прокладка и монтаж сетей связи	%	90		90					504,66
		Пр/774-051.1 СП Прокладка и монтаж сетей связи	%	46		46					2 659,35
		Всего по позиции							1 329,68		20 124,00
39	ТЛ_61.2.02.01_94_94030012 9076_27.03.2024_01 КА п.18.1	Лазерный указатель для настройки С2000-ИПДЛ Лазерный указатель 152	шт	2	1	2			10 062,00		20 124,00
		Всего по позиции									20 124,00
40	ГЭСНм08-01-083-04	Аппарат (кнопка, ключ управления, замок электромагнитной блокировки, звуковой сигнал, сигнальная лампа) управления и сигнализации, количество подключаемых концов до 2:	100 шт	0,33	1	0,33					9 363,96
		Итого прямые затраты									8 927,83
		ФОТ									8 660,00
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					4 553,19
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					22 755,15
		Всего по позиции							68 955,00		43 843,80
41	ТЛ_61.2.04.03_94_94030012 9076_27.03.2024_01 КА п.17.1	Извещатель пожарный ручной адресный ИПР 513-ЗАМ исп.01 АЦДР-425211.004-01	шт	33	1	33			1 328,60		43 843,80
		Всего по позиции									43 843,80
42	ГЭСНм08-01-083-01	Устройство сигнально-блокировочное	шт	58	1	58					102 445,56
		Итого прямые затраты									91 028,23
		ФОТ									88 297,38
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					46 424,40
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					238 987,90
		Всего по позиции							4 120,48		48 406,80
43	ТЛ_20.5.02.06_94_94030012 9076_27.03.2024_01 КА п.20.1	Блок разветвительно-копирующий БРИЗ АЦДР-426475.004	шт	58	1	58			834,60		48 406,80
		Всего по позиции									48 406,80
44	ГЭСНм10-08-001-09	Приборы приемно-контрольные объектовые на: 2 луча	шт	2	1	2					9 436,83
		Итого прямые затраты									9 333,52
		ФОТ									8 400,17
		Пр/812-051.1-1 НР Прокладка и монтаж сетей связи	%	90		90					4 293,42
		Пр/774-051.1 СП Прокладка и монтаж сетей связи	%	46		46					22 317,09
		Всего по позиции							11 158,55		29 856,40
45	ТЛ_61.1.04.03_94_94030012 9076_27.03.2024_01 КА п.19.1	Модуль интерфейсный пожарный МИП-2	шт	2	1	2			14 929,20		29 856,40
		Всего по позиции									29 856,40
46	ГЭСНм08-02-147-10	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля: до 1 кг	100 м	10,6	1	10,6					126 587,74
		Итого прямые затраты									114 946,19
		ФОТ									111 497,80
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					58 622,56
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					298 931,33
		Всего по позиции							28 201,07		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
47	ТЦ.89.1.61.02_94_94030012 9076_27.03.2024_01 КА п.22.1	Извещатель пожарный тепловой линейный (отрезок 265м), GTSW-68 ИП 104 "Гранат-термокабель" СПР.425212.005	м	1060	1	1060			538,20		570 492,00
	Всего по позиции										
48	ГЭСНм10-08-019-01	Коробка ответвительная на стене	шт	8	1	8					3 113,27
	Итого прямые затраты										
		ФОТ									3 092,96
	Пр/812-051.1-1 НР Прокладка и монтаж сетей связи	%	90			90					2 783,66
	Пр/774-051.1 СП Прокладка и монтаж сетей связи	%	46			46					1 422,76
	Всего по позиции										
									922,69		7 381,55
49	ТЦ.20.5.02.03_94_94030012 9076_27.03.2024_01 КА п.21.1	Коробка соединительная КСРП-2Т-К	шт	8	1	8			1 950,00		15 600,00
	Всего по позиции										
											15 600,00
50	ГЭСНм10-02-016-07	Отдельно устанавливаемый; усилитель дуплексный или абонентский	шт	1	1	1					12 401,53
	Итого прямые затраты										
		ФОТ									11 294,98
	Пр/812-051.1-1 НР Прокладка и монтаж сетей связи	%	90			90					10 165,48
	Пр/774-051.1 СП Прокладка и монтаж сетей связи	%	46			46					5 195,69
	Всего по позиции										
									27 979,84		27 979,84
51	ТЦ.89.1.61.02_94_94030012 9076_27.03.2024_01 КА п.22.1	Прибор пожарный управления оповещением, 8 зон, 500 Вт МЕТА 17821	шт	1	1	1			311 819,30		311 819,30
	Всего по позиции										
									47 491,60		47 491,60
52	ТЦ.89.1.77.03_94_94030012 9076_27.03.2024_01 КА п.23.1	Пульс микрофонный на 8 зон МЕТА 18580-В	шт	1	1	1					47 491,60
	Всего по позиции										
											47 491,60
53	ГЭСНм08-03-573-04	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм	шт	1	1	1					2 156,22
	Итого прямые затраты										
		ФОТ									1 868,17
	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97			97					1 812,12
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51			51					952,77
	Всего по позиции										
									4 955,44		4 955,44
54	ТЦ.20.4.04.00_94_94030012 9076_27.03.2024_01 КА п.24.1	Бокс АКБ МЕТА 17901	шт	1	1	1			14 388,40		14 388,40
	Всего по позиции										
											14 388,40
55	ГЭСНм08-01-121-01	Аккумулятор кислотный стационарный, тип. С-1, СЖ-1	шт	2	1	2					3 376,75
	Итого прямые затраты										
		ФОТ									3 138,90
	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97			97					3 044,73
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51			51					1 600,84
	Всего по позиции										
									4 042,55		8 085,10
56	ТЦ.89.1.62.04_94_94030012 9076_27.03.2024_01 КА п.25.1	Аккумуляторная батарея 12В, 40Ач ДТМ 1240L	шт	2	1	2			18 331,30		36 662,60
	Всего по позиции										
											36 662,60
57	ГЭСНм10-04-101-07	Громкоговоритель или звуковая колонка: в помещении	шт	149	1	149					228 625,43
	Итого прямые затраты										
		ФОТ									214 330,54
	Пр/812-051.2-1 НР Монтаж радиотелевизионного и электронного оборудования	%	95			95					203 614,01
	Пр/774-051.2 СП Монтаж радиотелевизионного и электронного оборудования	%	53			53					113 595,19
	Всего по позиции										
									3 692,09		550 121,24



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
58	TLL_61.2.04.05_94_94030012 9076_27.03.2024_01 КА п.26.1	Оповещатель речевой, 100Вт, 311,5/0,75 Вт, 95 дБ АСР-03.1.6 исп.3	шт	149	1	149			3 525,60		525 314,40
Всего по позиции											
59	ГЭСЧм10-08-019-01	Коробка ответвительная на стене	шт	149	1	149					525 314,40
Итого прямые затраты											
		ФОТ									57 984,67
	При/612-051.1-1 НР Прокладка и монтаж сетей связи		%	90		90					57 606,38
	При/774-051.1 СП Прокладка и монтаж сетей связи		%	46		46					51 845,74
Всего по позиции											
60	TLL_20.5.02.03_94_94030012 9076_27.03.2024_01 КА п.27.1	Кробка монтажная огнестойкая МЕТА 7403-4 исп.И	шт	149	1	149			922,69		137 481,47
Всего по позиции											
61	ГЭСЧм10-04-101-07	Громкоговоритель или звуковая колонка: в помещении	шт	7	1	7			419,90		62 565,10
Итого прямые затраты											
		ФОТ									10 740,79
	При/612-051.2-1 НР Монтаж радиотелевизионного и электронного оборудования		%	95		95					10 069,22
	При/774-051.2 СП Монтаж радиотелевизионного и электронного оборудования		%	53		53					9 565,76
Всего по позиции											
62	TLL_61.2.04.05_94_94030012 9076_27.03.2024_01 КА п.28.1	Оповещатель охранно-пожарный звуковой МАЯК-24-3М1-НИ ТУ 4372-001-49518441-99	шт	7	1	7			3 692,09		25 844,62
Всего по позиции											
63	ГЭСЧм08-03-593-10	Световые настенные указатели	100 шт	0,53	1	0,53			578,50		4 049,50
Итого прямые затраты											
		ФОТ									34 110,87
	При/612-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97					32 857,89
	При/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51					31 872,15
Всего по позиции											
64	TLL_61.2.04.07_94_94030012 9076_27.03.2024_01 КА п.29.1	Оповещатель охранно-пожарный световой "ВЫХОД" КРИСТАЛЛ-24 ТУ 4372-002-49518441-03	шт	52	1	52			416,00		21 632,00
Всего по позиции											
65	TLL_61.2.04.07_94_94030012 9076_27.03.2024_01 КА п.30.1	Оповещатель охранно-пожарный световой "ПОЖАР" КРИСТАЛЛ-24 ТУ 4372-002-49518441-03	шт	1	1	1			416,00		416,00
Всего по позиции											
66	TLL_89.1.61.03_94_94030012 9076_27.03.2024_01 КА п.42.1	Днод 1N4007	шт	60	1	60			7,80		416,00
Всего по позиции											
67	ГЭСЧм08-03-573-04	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600x600x350 мм	шт	2	1	2					468,00
Итого прямые затраты											
		ФОТ									4 316,40
	При/612-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97					3 736,33
	При/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51					3 624,24
Всего по позиции											
68	TLL_20.4.04.00_94_94030012 9076_27.03.2024_01 КА п.31.1	Щит распределительный навесной ШРН-12з-1	шт	2	1	2			4 955,41		9 910,82
Всего по позиции											
69	ГЭСЧм08-03-526-01	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции: на стене или колонне, на ток до 25 А	шт	5	1	5			3 801,72		7 603,44
Итого прямые затраты											
		ФОТ									7 603,44
	При/612-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97					6 410,84
											5 047,38
											4 895,96

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		При/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			2 796,38		2 574,16
		Всего по позиции							288,85		1 155,40
70	ТЦ_20.4.01.01_94_94030012 9076_27.03.2024_01 КА п.32.1	Выключатель автоматический 1 полюсный, характеристика С ВА47-29 1Р 6А х-ка С Кат.№ MVA20-1-006-C	шт	4	1	4			239,89		1 155,40
		Всего по позиции							239,89		239,89
71	ТЦ_20.4.01.01_94_94030012 9076_27.03.2024_01 КА п.33.1	Выключатель автоматический 1 полюсный, характеристика С ВА47-29 1Р 16А х-ка С Кат.№ MVA20-1-016-C	шт	1	1	1					2 107,54
		Всего по позиции									1 978,81
72	ГЭС№11-08-001-01	Присоединение к приборам концев жил электрических проводов под винт: с окончанием наконечником	100 шт	0,22	1	0,22					1 780,93
		Итого прямые затраты									910,25
		ФОТ	%	90		90					4 838,30
		При/612-063.0-1 НР Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники	%	46		46					21 992,27
		При/774-053.0 СП Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники	%	46		46					4 838,30
		Всего по позиции									4 838,30
		Итого по разделу 2 ОБОРУДОВАНИЕ АПС И СОУЗ :									4 321 390,42
		Итого прямые затраты (справочно)									1 016 008,79
		в том числе:									8 220,43
		Оплата труда рабочих									5 581,95
		Эксплуатация машин									3 291 579,25
		Оплата труда машинистов (Отм)									5 770 061,59
		Материалы									1 016 008,79
		Монтажные работы									8 220,43
		в том числе:									5 581,95
		оплата труда									3 291 579,25
		эксплуатация машин и механизмов									949 539,85
		оплата труда машинистов (Отм)									499 131,32
		материалы									1 021 590,74
		накладные расходы									949 539,85
		сметная прибыль									499 131,32
		Итого ФОТ (справочно)									5 770 061,59
		Итого накладные расходы (справочно)									499 131,32
		Итого сметная прибыль (справочно)									5 770 061,59
		Итого по разделу 2 ОБОРУДОВАНИЕ АПС И СОУЗ									3 219 461,83
		Справочно									1346,4528
		материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН									6,3883
		затраты труда рабочих									
		затраты труда машинистов									
73	ГЭС№108-02-148-01	Раздел 3. КАБЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ, ИЗДЕЛИЯ И МАТЕРИАЛЫ									
		Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м	100 м	68,75	1	68,75					631 804,96
		кабель: до 1 кг									540 253,60
		Итого прямые затраты									524 045,99
		ФОТ	%	97		97					275 529,34
		При/612-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					1 441 687,27
		При/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					20 669,35
		Всего по позиции									54 167,10
74	ТЦ_21.1.08.01_94_94030012 9076_27.03.2024_01 КА п.34.1	Коаксиальный кабель RG-58	мм	0,01	1	0,01					541,67
		Всего по позиции									541,67

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
75	ТЦ_21.1.08.01_94_94030012 9076_27.03.2024_01 КА п.35.1	Кабель огнестойкий 1x2х1,0 КПСЭнг(A)-FRLSЛTx	км	3,035	1	3,035			53 841,26		163 406,22
	Всего по позиции										
76	ТЦ_21.1.08.01_94_94030012 9076_27.03.2024_01 КА п.36.1	Кабель огнестойкий 1x2х1,5 КПСЭнг(A)-FRLSЛTx	км	3,73	1	3,73			74 333,82		277 265,15
	Всего по позиции										
77	ТЦ_21.1.08.01_94_94030012 9076_27.03.2024_01 КА п.37.1	Кабель Зх1,5ок-1 ВВГнг(A)-FRLSЛTx	км	0,2	1	0,2			220 931,31		277 265,15
	Всего по позиции										
78	ТЦ_01.7.15.07_94_94030012 9076_27.03.2024_01 КА п.50.1	Комплекты для крепления ОКЛ с использованием самореза, дюбеля и хомута FR ПР-25 (100 шт) Промрукав	100 шт	150	1	150		150	2 516,92		377 539,00
	Всего по позиции										
79	ТЦ_01.7.15.07_94_94030012 9076_27.03.2024_01 КА п.51.1	Комплекты для крепления ОКЛ с использованием самореза, дюбеля и хомута FR ПР-60 (100 шт) Промрукав	100 шт	3	1	3		3	5 884,98		17 654,94
	Всего по позиции										
80	ГЭСН10-08-019-01	Коробка ответвительная на стене	шт	59	1	59		59			17 654,94
	Итого прямые затраты										
	ФОТ										
	Пр/812-051.1-1 НР Прокладка и монтаж сетей связи		%	90		90		90			22 810,58
	Пр/774-051.1 СП Прокладка и монтаж сетей связи		%	46		46		46			20 529,52
	Всего по позиции										
81	ТЦ_20.5.02.03_94_94030012 9076_27.03.2024_01 КА п.36.1	Коробка монтажная огнестойкая КМ-О КФСТ.301262.001	шт	59	1	59		59	922,69		54 438,98
	Всего по позиции										
82	ТЦ_59.1.20.01_94_94030012 9076_27.03.2024_01 КА п.39.1	Клема зажимная, 6мм <sup>2</sup> УЗН10-006-К03 ИЭК	шт	10	1	10		10	49,40		28 760,14
	Всего по позиции										
83	ГЭСН09-05-014-02	Установка номерных табличек: для этажа, подъезда	шт	40	1	40		40			494,00
	Итого прямые затраты										
	ФОТ										
	Пр/812-009.0-1, Приказ № НР Строительные металлические конструкции 812/пр от 21.12.2020 п.25		%	93	0,9	83,7		83,7			14 654,16
	Пр/774-009.0, Приказ № СП Строительные металлические конструкции 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	62	0,85	52,7		52,7			14 073,07
	Всего по позиции										
84	ТЦ_59.1.01.05_94_94030012 9076_27.03.2024_01 КА п.40.1	Пожарный знак "Кнопка включения систем пожарной автоматики"	шт	33	1	33		33	846,25		33 849,83
	Всего по позиции										
85	ТЦ_59.1.01.05_94_94030012 9076_27.03.2024_01 КА п.41.1	Пожарный знак "Звуковой оповещатель"	шт	7	1	7		7	195,00		6 435,00
	Всего по позиции										
86	ГЭСН108-02-409-09	Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основанию пола	100 м	30	1	30		30			335 937,67
	Итого прямые затраты										
	ФОТ										
	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97		97			331 858,56
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51		51			321 902,80
	Всего по позиции										
87	ТЦ_59.1.23.08_94_94030012 9076_27.03.2024_01 КА п.43.1	Труба гофрированная ПНД лёгкая 350 Н безгалогенная (HF) стойкая к ультрафиолету серия с/з d16 мм Промрукав	м	2000	1	2000		2000	35,10		70 200,00
	Всего по позиции										
	70 200,00										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
88	TLL_59.1.23.08_94_94030012 9076_27.03.2024_01 КА п.44.1	Труба гофрированная ПНД лёгкая 350 Н безгалогенная (НГ) стойкая к ультрафиолету серая с/з d20 мм Промрукав	м	1000	1	1000			45,99		45 990,00
Всего по позиции											
89	TLL_01.7.15.07_94_94030012 9076_27.03.2024_01 КА п.45.1	Комплекты для крепления ОКП с использованием самореза, дюбеля и скобы СМО d16-17 мм Промрукав	100 шт	60	1	60			2 198,01		131 880,60
Всего по позиции											
90	TLL_01.7.15.07_94_94030012 9076_27.03.2024_01 КА п.46.1	Комплекты для крепления ОКП с использованием самореза, дюбеля и скобы СМО d19-20 мм Промрукав	100 шт	30	1	30			2 366,78		71 003,40
Всего по позиции											
91	ГЭСНм08-02-390-01	Короба пластмассовые: шириной до 40 мм	100 м	38,5	1	38,5					481 011,67
Итого прямые затраты											
ФОТ											
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					472 728,97
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					458 547,10
Всего по позиции											
92	TLL_20.2.05.00_94_94030012 9076_27.03.2024_01 КА п.47.1	Кабель-канал белый, 25x16	м	3000	1	3000			30 911,69		303 420,00
Всего по позиции											
93	TLL_20.2.05.00_94_94030012 9076_27.03.2024_01 КА п.48.1	Кабель-канал белый, 25x25	м	850	1	850			134,62		114 427,00
Всего по позиции											
94	ГЭСНм08-02-390-02	Короба пластмассовые: шириной до 63 мм	100 м	1	1	1					114 427,00
Итого прямые затраты											
ФОТ											
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					14 111,59
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					13 860,69
Всего по позиции											
95	TLL_20.2.05.00_94_94030012 9076_27.03.2024_01 КА п.49.1	Кабель-канал белый, 60x40	м	100	1	100			370,28		37 028,00
Всего по позиции											

**Итого по разделу 3 КАБЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ, ИЗДЕЛИЯ И МАТЕРИАЛЫ :**

Итого прямые затраты (справочно)	3 219 204,62
в том числе:	
Оплата труда рабочих	1 370 413,55
Эксплуатация машин	36 841,14
Оплата труда машинистов (Отм)	25 171,92
Материалы	1 786 778,01
Строительные работы	33 849,83
в том числе:	
оплата труда	14 073,07
материалы	581,09
накладные расходы	11 779,16
сметная прибыль	7 416,51
Монтажные работы	5 246 451,54
в том числе:	
оплата труда	1 356 340,48
эксплуатация машин и механизмов	36 841,14
оплата труда машинистов (Отм)	25 171,92
материалы	1 786 198,92

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		накладные расходы									1 338 470,28
		сметная прибыль									703 430,80
		Итого ФОТ (справочно)									1 395 565,47
		Итого накладные расходы (справочно)									1 350 249,44
		Итого сметная прибыль (справочно)									710 847,31
		Итого по разделу 3 КАБЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ, ИЗДЕЛИЯ И МАТЕРИАЛЫ									5 280 301,37
		Справочно									1 691 597,38
		материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН									1843,775
		затраты труда рабочих									28,295
		затраты труда машинистов									
<b>Раздел 4. Запас 10% основного оборудования</b>											
96	TLL.61.2.02.01_94_94030012	Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный адресно-аналоговый ДИП-34А-03 АЦДР.425232.002-03	шт	30	1	30			1 773,20		53 196,00
	9076_27.03.2024_01										53 196,00
	КА п.15.1										88 218,00
<b>Всего по позиции</b>											
97	TLL.61.2.02.01_94_94030012	Извещатель пожарный дымовой линейный адресный, от 5 до 60 м	шт	3	1	3			29 406,00		88 218,00
	9076_27.03.2024_01										
	КА п.16.1										88 218,00
<b>Всего по позиции</b>											
98	TLL.61.2.04.03_94_94030012	Извещатель пожарный ручной адресный ИПР 513-ЗАМ исп.01 АЦДР.425211.004-01	шт	4	1	4			1 328,60		5 314,40
	9076_27.03.2024_01										
	КА п.17.1										5 314,40
<b>Всего по позиции</b>											
99	TLL.61.2.04.03_94_94030012	Извещатель пожарный тепловой линейный (отрезок 265м), GTSW-68 ИП 104 "Гранат-термокабель", СРР.425212.005	м	265	1	265			538,20		142 623,00
	9076_27.03.2024_01										
	КА п.22.1										142 623,00
<b>Всего по позиции</b>											
<b>Итого по разделу 4 Запас 10% основного оборудования :</b>											
<b>Итого прямые затраты (справочно)</b>											
в том числе:											
Материалы											
Монтажные работы											
в том числе:											
материалы											
<b>Итого по разделу 4 Запас 10% основного оборудования</b>											
<b>Справочно</b>											
материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН											
289 351,40											
289 351,40											
289 351,40											
289 351,40											
289 351,40											
289 351,40											
<b>Раздел 5. Пусконаладочные работы</b>											
100	ГЭСНп02-01-001-13	Автоматизированная система управления I категории технической сложности с количеством каналов (Кобц): 320	система	1	1	1					2 390 397,93
	ТЧ п.2.2.7	Если пусконаладочные работы производятся при техническом руководстве персонала предприятия-изготовителя или фирмы-поставщика оборудования ОЗП=0,8; ТЗ=0,8									2 390 397,93
	Р6 Р6-Фми-Фум=1,39*1,04=1,442	ОЗП=1,442; ПЗ=1,442; ЗМ=1,442 к расх.; ЗПМ=1,442; МАТ=1,442 к расх.; ТЗ=1,442; ТЗМ=1,442									1 768 894,47
		Итого прямые затраты									860 543,25
		ФОТ									5 019 835,65
	При812-083-0-1	Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%; 'под нагрузкой' - 20%	%	74		74					
	При774-083-0	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%; 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36					
<b>Всего по позиции</b>											
101	ГЭСНп02-01-001-14	Автоматизированная система управления I категории технической сложности с количеством каналов (Кобц): за каждый канал свыше 320 до 639 добавлять к норме 02-01-001-13	канал	42	1	42					281 653,47
	ТЧ п.2.2.7	Если пусконаладочные работы производятся при техническом руководстве персонала предприятия-изготовителя или фирмы-поставщика оборудования ОЗП=0,8; ТЗ=0,8									281 653,47
	Р6 Р6-Фми-Фум=1,39*1,04=1,442	ОЗП=1,442; ПЗ=1,442; ЗМ=1,442 к расх.; ЗПМ=1,442; МАТ=1,442 к расх.; ТЗ=1,442; ТЗМ=1,442									208 423,57
		Итого прямые затраты									
		ФОТ									
	При812-083-0-1	Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%; 'под нагрузкой' - 20%	%	74		74					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/774-083.0 СП Пусконаладочные работы: "вхолостую" - 80%; "под нагрузкой" - 20%		%	36		36					101 395,25
	<b>Всего по позиции</b>								<b>14 082,67</b>		<b>591 472,29</b>
	<b>Итого по разделу 5 Пусконаладочные работы :</b>										
	Итого прямые затраты (справочно)										2 672 051,40
	в том числе:										
	Оплата труда рабочих										2 672 051,40
	Прочие затраты										5 611 307,94
	Пусконаладочные работы										5 611 307,94
	в том числе:										
	оплата труда										2 672 051,40
	накладные расходы										1 977 318,04
	сметная прибыль										961 938,50
	Итого ФОТ (справочно)										2 672 051,40
	Итого накладные расходы (справочно)										1 977 318,04
	Итого сметная прибыль (справочно)										961 938,50
	<b>Итого по разделу 5 Пусконаладочные работы</b>										<b>5 611 307,94</b>
	<b>Справочно</b>										
	затраты труда рабочих										
	<b>Итого по смете:</b>										
	Всего прямые затраты (справочно)										10 588 106,96
	в том числе:										
	Оплата труда рабочих										5 080 544,74
	Эксплуатация машин										45 868,45
	Оплата труда машинистов (Отм)										31 111,72
	Материалы										5 430 582,05
	Строительные работы										33 849,83
	в том числе:										
	оплата труда										14 073,07
	материалы										581,09
	накладные расходы										11 779,16
	сметная прибыль										7 416,51
	Монтажные работы										11 422 980,71
	в том числе:										
	оплата труда										2 394 420,27
	эксплуатация машин и механизмов										45 868,45
	оплата труда машинистов (Отм)										31 111,72
	материалы										5 430 000,96
	накладные расходы										2 308 468,80
	сметная прибыль										1 213 110,51
	Прочие затраты										5 611 307,94
	Пусконаладочные работы										5 611 307,94
	в том числе:										
	оплата труда										2 672 051,40
	накладные расходы										1 977 318,04
	сметная прибыль										961 938,50
	Всего ФОТ (справочно)										5 111 656,46
	Всего накладные расходы (справочно)										4 287 566,00
	Всего сметная прибыль (справочно)										2 182 465,52
	<b>ВСЕГО по смете</b>										<b>17 068 138,48</b>
	<b>Справочно</b>										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН затраты труда рабочих затраты труда машинистов					5601,047528 35,0933					5 281 946,13

Составил: Директор \_\_\_\_\_ (Ивашков Б.Г.)

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил: Директор \_\_\_\_\_ (Ивашков Б.Г.)

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

1. Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 сентября 2019 г., регистрационный № 55869), с изменениями, внесенными приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 20 февраля 2021 г. № 79/пр (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 августа 2021 г., регистрационный № 64577)

\* Под прочими затратами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктом 184 Методики.

а Под прочими работами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктами 122-128 Методики.