

ДОГОВОР № 291

на прокладку наружных и внутренних сетей и систем

г. Самара

26 марта 2025 г.

Акционерное общество «Самарская сетевая компания» (АО «ССК»), именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице Генерального директора Мухаметшина Вилия Сабировича, действующего на основании Устава, с одной стороны,

и Общество с ограниченной ответственностью «ИНФО-ЛИНИЯ» (ООО «ИНФО-ЛИНИЯ»), именуемое в дальнейшем «Подрядчик», в лице Директора Шафрана Вячеслава Наумовича, действующего на основании Устава, с другой стороны, а совместно именуемые Стороны, заключили договор на прокладку наружных и внутренних сетей и систем (далее – «Договор»), на основании п.7.2.2.20.3 Положения о закупке товаров, работ, услуг АО «ССК», о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. Заказчик поручает, а Подрядчик принимает на себя обязательства по прокладке наружных и внутренних сетей и систем, включающих в себя монтаж и модернизацию систем охранно-пожарной сигнализации, систем контроля управления доступом и системы видеонаблюдения, согласно Локальному ресурсному сметному расчету (Приложение № 1 к договору), выданному Заказчиком, на следующем объекте Заказчика:

- Самарская область, г. Самара, ул. Кирова, 75А, инвентарный номер: №00022566.

1.2. Подрядчик выполняет работы по прокладке наружных и внутренних сетей и систем, с закупкой необходимого оборудования и материалов. Перечень необходимого оборудования и материалов указан в Локальном ресурсном сметном расчете (Приложение № 1 к договору).

1.3. Срок выполнения работ Подрядчиком по прокладке наружных и внутренних сетей и систем составляет: дата начала работ 26 марта 2025 года дата окончания работ «30» сентября 2025 года.

2. СТОИМОСТЬ РАБОТ И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

2.1. Стоимость работ, выполняемых по договору, определяется Локальными ресурсными сметными расчетами (Приложение № 1 к Договору) и составляет – 1 846 348 (Один миллион восемьсот сорок шесть тысяч триста сорок восемь) рублей 20 копеек, в том числе НДС (20 %) – 307 724 (Триста семь тысяч семьсот двадцать четыре) рубля 70 копеек.

2.2. Заказчик в течение 10 (Десяти) рабочих дней с момента заключения настоящего Договора перечисляет на счет Подрядчика аванс в размере 50% от суммы, указанной в п. 2.1. Договора, что составляет: 923 174 (Девятьсот двадцать три тысячи сто семьдесят четыре) рубля 10 копеек, в том числе НДС (20%) в размере 153 862 (Сто пятьдесят три тысячи восемьсот шестьдесят два) рубля 35 копеек.

2.3. Окончательный расчет производится путем перечисления денежных средств на расчетный счет Подрядчика на основании счета в течение 7 (Семи) рабочих дней с даты подписания Акта выполненных работ (далее – «Акт»).

3. ПОРЯДОК СДАЧИ И ПРИЁМКИ РАБОТ

3.1. В течение 5 (Пяти) рабочих дней после окончания работ, Подрядчик передает Заказчику два экземпляра Акта выполненных работ по форме КС-2 и КС-3 и надлежаще оформленный счет-фактуру. Дата подписания Заказчиком Акта является датой окончания работ.

3.2. В течение 3 (Трех) рабочих дней со дня передачи Акта Заказчик возвращает Подрядчику один подписанный экземпляр Акта или письменный мотивированный отказ в приёмке выполненных работ.

3.3. В случае мотивированного отказа в приёмке выполненных работ Заказчика, составляется двусторонний Акт с участием Заказчика и Подрядчика с перечнем необходимых доработок и сроков их исполнения, после выполнения, которых Заказчиком подписываются Акты о приемке выполненных работ.

4. ГАРАНТИИ КАЧЕСТВА

4.1. Подрядчик гарантирует надлежащее функционирование смонтированного оборудования в течение двенадцати месяцев с даты подписания Актов.

4.2. В течение гарантийного срока обслуживания смонтированного оборудования производят специалисты Подрядчика, которые выезжают на объект не позднее, чем через 24 часа, после получения телефонограммы, факса или письменного сообщения от Заказчика. В течение гарантийного срока устранение возникших по вине Подрядчика неисправностей смонтированных систем производится за счет собственных средств Подрядчика.

5. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

5.1. В случае нарушения Подрядчиком сроков выполнения работ Заказчик вправе потребовать от Подрядчика уплаты неустойки в размере 0,1 % от суммы договора за каждый день просрочки.

5.2. Подрядчик обязуется соблюдать требования законов, СНиП и иных правовых актов об охране труда, охране окружающей среды, правил техники безопасности, противопожарной безопасности при производстве работ и нести материальную ответственность за нарушение вышеперечисленных правил.

5.3. При возникновении несчастных случаев вся полнота ответственности по договору ложится на Подрядчика, в том числе по уплате сумм по всем претензиям, требованиям и судебным искам всякого рода расходов, связанных с несчастными случаями, в том числе при несчастных случаях со смертельным исходом.

5.4. Подрядчик гарантирует освобождение Заказчика от любой ответственности в связи с несчастными случаями по вине Подрядчика в процессе выполнения работ по договору, как в отношении персонала Подрядчика, так и сторонних лиц.

5.5. Настоящим Стороны согласовали, что у Сторон договора не возникает права на получение процентов на сумму долга за период пользования денежными средствами в соответствии с пунктом 1 статьи 317.1 Гражданского кодекса Российской Федерации.

6. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ

6.1. Все изменения и дополнения к договору действительны лишь в том случае, если они совершены в письменной форме и подписаны договаривающимися Сторонами.

6.2. Споры и разногласия, возникающие из договора или в связи с ним, в том числе касающиеся его выполнения, нарушения его условий, прекращения или действительности рассматриваются с обязательным соблюдением досудебного претензионного порядка. Срок рассмотрения претензии – 30 (Тридцать) дней с даты получения претензии.

6.3. В случае возникновения спорных вопросов, не урегулированных настоящим договором, согласие между Сторонами достигается путем переговоров, в случае не достижения согласия – арбитражном суде Самарской области.

6.4. Ни одна из Сторон не будет нести ответственности перед другой Стороной за полное или частичное неисполнение любого из своих обязательств по договору, если такое неисполнение является следствием обстоятельств непреодолимой силы, возникших помимо воли и желания Сторон и которые нельзя предвидеть или избежать, включая войну, гражданские волнения, эпидемии, блокаду, эмбарго, землетрясения, пожары, наводнения и другие стихийные бедствия, а также постановления органов власти, имеющие силу для любой из Сторон. Если любое из таких обстоятельств непосредственно повлияло на исполнение обязательств в срок или на оговоренную в договоре стоимость, то этот срок или стоимость соразмерно корректируются с учетом возникших обстоятельств. О наступление таких обстоятельств, каждая Сторона немедленно извещает другую.

6.5. Договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, один экземпляр Заказчику, один Подрядчику.

6.6. Договор вступает в силу с момента его подписания и в соответствии с п.2 ст. 425 ГК РФ распространяет свое действие ретроспективно на отношения, возникшие с «16» сентября 2025 года и действует до «30» сентября 2025 года, а в части расчетов до полного исполнения обязательств обеими Сторонами.

6.7. Все вопросы, неурегулированные договором, разрешаются путём заключения дополнительных соглашений, которые являются неотъемлемой частью договора.

6.8. Неотъемлемыми частями договора являются следующие Приложения:

- Приложение № 1 – Локальный ресурсный сметный расчет.

7. АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

«Заказчик»:

Акционерное общество «Самарская сетевая компания» (АО «ССК»)

Место нахождения и почтовый адрес: 443079, г.

Самара, ул. Гагарина, 22

Тел./факс (846) 342-60-01

ИНН 6367047389/ КПП 785150001

Р/с 4070281054020102020 в Поволжский банк

ПАО «Сбербанк» г. Самара

К/с 30101810200000000607

БИК 043601607

ОКПО 76794497

ОГРН 1056367019136

«Подрядчик»:

Общество с ограниченной ответственностью «ИНФО-ЛИНИЯ» (ООО

«ИНФО-ЛИНИЯ»)

Место нахождения и почтовый адрес:

443081, Самарская область г. Самара, ул.

Стара-Загора, д. 27, офис 502,

тел/факс (846) 373-84-12.

ИНН 6318193490

КПП 631801001

Р/с 40702810754400024157

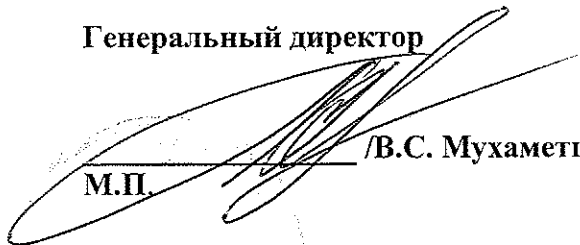
в ПОВОЛЖСКИЙ БАНК ОАО

«СБЕРБАНК РОССИИ» Г. САМАРА

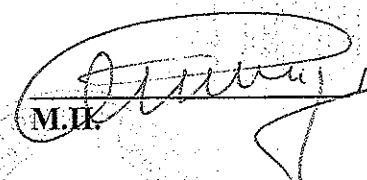

БИК 043601607

К/с 30101810200000000607

Генеральный директор


М.П. /В.С. Мухаметшин/

Директор


М.П. /В.Н. Шафран/


Приложение № 1

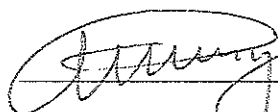
№ 291 от "26" марта 2025 г. к Договору

Согласовано

Подрядчик

Директор

ООО "ИНФО-ЛИНИЯ"


В.Н.Шафран

Наименование программного продукта

Наименование редакции сметных нормативов

Реквизиты приказа Минстроя России об утверждении дополнений и изменений к сметным нормативам

Реквизиты письма Минстроя России об индексах изменения сметной стоимости строительства, включаемые в федеральный реестр сметных нормативов и размещаемые в федеральной государственной информационной системе ценообразования в строительстве, подготовленного в соответствии пунктом 85 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 июня 2019 г. N 326/пр, 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/пр

Реквизиты 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 N 1452

Обоснование принятых текущих цен на строительные ресурсы

Наименование субъекта Российской Федерации

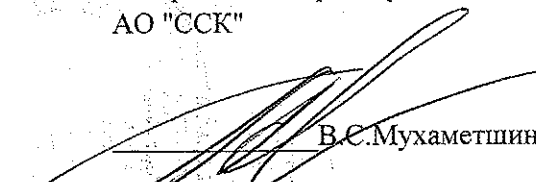
Наименование зоны субъекта Российской Федерации

Утверждаю

Заказчик

Генеральный директор

АО "ССК"


В.С.Мухаметшин

Estimate 2.0

Приказ Минстроя России от 30.12.2021 № 1046/пр; Приказ Минстроя России от 04.08.2020 № 421/пр; Приказ Минстроя России от 21.12.2020 № 812/пр; Приказ Минстроя России от 1.12.2020 № 774/пр

Приказы Минстроя России от 18.03.2022 № 378/пр, от 26.08.2022 № 703/пр, от 26.10.2022 № 905/пр, от 27.12.2022 № 1133/пр, от 10.02.2023 № 84/пр, от 11.05.2023 № 335/пр, от 02.08.2023 № 551/пр; Приказ Минстроя России от 07.07.2022 № 557/пр; Приказ Минстроя России от 14.11.2023 № 817/пр; Приказы Минстроя России от 02.09.2021 № 636/пр, от 26.07.2022 № 611/пр; Приказ Минстроя России от 22.04.2022 № 317/пр

Письмо Минстроя России от 23.05.2024 № 29044-ИФ/09

Постановление Правительства Самарской области от 27.03.2024 № 209

Сплит-форма аналитики индексов и сметных цен для ценовой зоны Самарская область

Самарская область

-

(наименование стройки)

(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № ЛС-34

ССК, г.Самара, ул.Кирова, 75 А

(наименование работ и затрат)

Составлен ресурсно-индексным методом

Основание

(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен

Сметная стоимость	1538,62 тыс. руб.	Средства на оплату труда рабочих	380,00 тыс.руб.
в том числе:		Средства на оплату труда машинистов	8,92 тыс.руб.
строительных работ	21,57 тыс.руб.	Нормативные затраты труда рабочих	1151,3347 чел.-ч
монтажных работ	1204,94 тыс.руб.	Нормативные затраты труда машинистов	21,7477 чел.-ч
оборудования	298,28 тыс.руб.		
прочих затрат	13,84 тыс.руб.		

№ 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
Раздел 1. Монтажные работы											
1	ГЭСНм10-08-002-02	Извещатель ПС автоматический: дымовой, фотоэлектрический, радиоизотопный, световой в нормальном исполнении	шт	97		97					
1	1-100-40	ОТ (ЗТ)	чел.-ч			162,96					54 508,49
		Затраты труда рабочих (Средний разряд - 4)		1,68		162,96			334,49		54 508,49
2		ЭМ									
4		ОТм (ЗТм)	чел.-ч								4 419,57
		М									
01.3.05.17-0002		Канифоль сосновая	кг	0,0005		0,0485	284,15	1,19	338,14		16,40
01.7.03.04-0001		Электроэнергия	кВт-ч	0,0832		8,0704			6,58		53,10
01.7.15.07-0012		Дюбели пластмассовые с шурупами, диаметр 12 мм, длина 70 мм, диаметр шурупа 8 мм, длина шурупа 70 мм	100 шт	0,025		2,425	978,09	1,24	1 212,83		2 941,11
03.1.01.01-0002		Гипс строительный Г-3	т	0,00001		0,00097	4 338,27	0,98	4 251,50		4,12
10.3.02.03-0012		Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые, марка ПОС40	кг	0,01		0,97	899,56	1,61	1 448,29		1 404,84
Итого прямые затраты											58 928,06
1.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Сметная стоимость вспомогательных ненормируемых материальных ресурсов, не учтенная в сметной норме, 2%	%	2		2					1 090,17
1.2	мониторинг	Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный адресно-аналоговый ДИП-34А-04 (ИП 212-34А)	шт	95		95			1 501,50		142 642,50
1.3	мониторинг	Извещатель пожарный линейный однопозиционный адресный С2000-ИПДЛ1 исп.60	шт	2		2			14 787,50		29 575,00
		ФОТ									54 508,49
Пр/812-051.1		Оборудование связи: прокладка и монтаж сетей связи (051.1)	90		90						49 057,64
Пр/774-051.1		Оборудование связи: прокладка и монтаж сетей связи (051.1)	46		46						25 073,91

№ 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
		Всего по позиции							3 158,43		306 367,28
2	ГЭСНм10-08-002-01	Извещатель ПС автоматический: тепловой электро-контактный, магнитоконтактный в нормальном исполнении	шт	37		37					
1	ОТ (ЗТ)		чел.-ч			31,08					10 395,95
1-100-40	Затраты труда рабочих (Средний разряд - 4)			0,84		31,08			334,49		10 395,95
2	ЭМ										
4	ОТм (ЗТм)		чел.-ч								650,68
01.3.05.17-0002	М										
01.3.05.17-0002	Канифоль сосновая		кг	0,0002		0,0074	284,15	1,19	338,14		2,50
01.7.03.04-0001	Электроэнергия		кВт-ч	0,0312		1,1544			6,58		7,60
01.7.15.07-0012	Дюбели пластмассовые с шурупами, диаметр 12 мм, длина 70 мм, диаметр шурупа 8 мм, длина шурупа 70 мм		100 шт	0,01		0,37	978,09	1,24	1 212,83		448,75
03.1.01.01-0002	Гипс строительный Г-3		т	0,00001		0,00037	4 338,27	0,98	4 251,50		1,57
10.3.02.03-0012	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые, марка ПОС40		кг	0,002		0,074	899,56	1,61	1 448,29		107,17
14.1.04.02-0002	Клей, марка 88-СА		кг	0,005		0,185	303,48	1,48	449,15		83,09
		Итого прямые затраты									11 046,63
2.1	421/пр_2020_л. 75_пп.а	Сметная стоимость вспомогательных ненормируемых материальных ресурсов, не учтенная в сметной норме, 2%	%	2		2					207,92
2.2	мониторинг	Извещатель пожарный тепловой максимально-дифференциальный адресно-аналоговый С2000-ИП-03	шт	37		37			1 045,20		38 672,40
	Пр/812-051.1	ФОТ									10 395,95
	Пр/812-051.1	Оборудование связи: прокладка и монтаж сетей связи (051.1)	90		90						9 356,36
	Пр/774-051.1	Оборудование связи: прокладка и монтаж сетей связи (051.1)	46		46						4 782,14
		Всего по позиции							1 731,50		64 065,45
3	ГЭСНм08-03-593-10	Световые настенные указатели	100 шт	0,22		0,22					
1	ОТ (ЗТ)		чел.-ч			17,2832					5 953,72
1-100-42	Затраты труда рабочих (Средний разряд - 4,2)			78,56		17,2832			344,48		5 953,72
2	ЭМ										92,77
	ОТм (ЗТм)		чел.-ч			0,088					34,49
91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.-ч	0,2		0,044			1 520,72		66,91
4-100-060	Трудозатраты машинистов разряд 6		чел.ч	0,2		0,044			449,32		19,77
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,2		0,044	477,92	1,23	587,84		25,86
4-100-040	Трудозатраты машинистов разряд 4		чел.ч	0,2		0,044			334,49		14,72

№ 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
4	М										409,05
01.7.06.05-0041	Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	м	17,5			3,85	5,87	1,21	7,10		27,34
01.7.15.07-0014	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	4,08			0,8976	41,71	1,24	51,72		46,42
21.2.01.02-0141	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи М 4	т	0,00153			0,000337	948 687,13	1,05	996 121,49		335,29
Итого прямые затраты											6 490,03
3.1	421/пр_2020_п. 75_пп.а	Сметная стоимость вспомогательных ненормируемых материальных ресурсов, не учтенная в сметной норме, 2%	%	2		2					119,07
3.2	мониторинг	Оповещатель охранно-пожарный световой (табло) Молния-24 "Выход"	шт	22		22			266,67		5 866,74
	Пр/812-049.3	ФОТ									5 988,21
	Пр/812-049.3	Электротехнические установки на других объектах (049.3)	97		97						5 808,56
	Пр/774-049.3	Электротехнические установки на других объектах (049.3)	51		51						3 053,99
Всего по позиции									96 992,68		21 338,39
4	ГЭСНм08-01-083-01	Устройство сигнально-блокировочное	шт	23		23					
1	1-100-40	ОТ (ЗТ)	чел.-ч			47,38					15 848,14
		Затраты труда рабочих (Средний разряд - 4)		2,06		47,38			334,49		15 848,14
2	ЭМ	ОТм (ЗТм)	чел.-ч								
4	М										4 277,75
01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,11			2,53	174,93	1,13	197,67		500,11
01.7.15.13-0002	Шпильки проволоочные	кг	0,4			9,2	118,72	1,24	147,21		1 354,33
08.4.03.02-0002	Сталь арматурная горячекатаная гладкая, класс А-I, диаметр 6-22 мм	т	0,002			0,046			52 680,60		2 423,31
Итого прямые затраты											20 125,89
4.1	421/пр_2020_п. 75_пп.а	Сметная стоимость вспомогательных ненормируемых материальных ресурсов, не учтенная в сметной норме, 2%	%	2		2					316,96
4.2	мониторинг	Извещатель пожарный ручной адресный ИПР 513-3АМ исп.01	шт	23		23			851,50		19 584,50
	Пр/812-049.3	ФОТ									15 848,14
	Пр/812-049.3	Электротехнические установки на других объектах (049.3)	97		97						15 372,70
	Пр/774-049.3	Электротехнические установки на других объектах (049.3)	51		51						8 082,55
Всего по позиции									2 760,11		63 482,60
5	ГЭСНм10-04-101-15	Транспарант световой (табло)	шт	23		23					

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость, руб.				
				на единицу измерения	коэффи- циенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу измерения в базисном уровне цен	индекс	на единицу измерения в текущем уровне цен	коэффи- циенты	всего в текущем уровне цен
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1		ОТ (ЗТ)	чел.-ч			46					15 386,54
1-100-40		Затраты труда рабочих (Средний разряд - 4)		2		46			334,49		15 386,54
2		ЭМ									
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч								
4		М									577,31
01.7.06.05-0042		Ленты изоляционные из ПВХ для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 19 мм, толщина 0,18 мм	м	3,16		72,68	2,27	1,48	3,36		244,20
10.3.02.03-0012		Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые, марка ПОС40	кг	0,01		0,23	899,56	1,61	1 448,29		333,11
Итого прямые затраты											15 963,85
5.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Сметная стоимость вспомогательных ненормируемых материальных ресурсов, не учтенная в сметной норме, 2%	%	2		2					307,73
5.2	мониторинг	Оповещатель охранно-пожарный звуковой Маяк-24-ЗМ	шт	23		23			293,33		6 746,59
		ФОТ									15 386,54
Пр/812-051.2		Оборудование связи: монтаж радиотелевизионного и электронного оборудования (051.2)	95		95						14 617,21
Пр/774-051.2		Оборудование связи: монтаж радиотелевизионного и электронного оборудования (051.2)	53		53						8 154,87
Всего по позиции											1 990,88
6	ГЭСНм10-04-101-07	Громкоговоритель или звуковая колонка: в помещении	шт	4		4					45 790,25
1		ОТ (ЗТ)	чел.-ч			8					2 526,16
1-100-35		Затраты труда рабочих (Средний разряд - 3,5)		2		8			315,77		2 526,16
2		ЭМ									
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч								
4		М									370,48
01.7.06.05-0042		Ленты изоляционные из ПВХ для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 19 мм, толщина 0,18 мм	м	3,16		12,64	2,27	1,48	3,36		42,47
21.2.03.09-0105		Провод силовой с медными жилами ПРТО 1х1,5-660	1000 м	0,005		0,02	14 395,23	1,09	15 690,80		313,82
22.2.02.23-0011		Глухари	100 шт	0,011		0,044	260,03	1,24	322,44		14,19
Итого прямые затраты											2 896,64
6.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Сметная стоимость вспомогательных ненормируемых материальных ресурсов, не учтенная в сметной норме, 2%	%	2		2					50,52
6.2	мониторинг	Оповещатель охранно-пожарный комбинированный свето-звуковой антивандальный Марс 24-КУ	шт	4		4			625,83		2 503,32

№ 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
		ФОТ									2 526,16
	Пр/812-051.2	Оборудование связи: монтаж радиотелевизионного и электронного оборудования (051.2)	95		95						2 399,85
	Пр/774-051.2	Оборудование связи: монтаж радиотелевизионного и электронного оборудования (051.2)	53		53						1 338,86
		Всего по позиции							2 297,30		9 189,19
7	ГЭСНм11-04-005-01	Пульт, рабочее место, масса: до 0,3 т	шт	1		1					
1		ОТ (ЗТ)	чел.-ч			18,5					5 772,56
1-100-34		Затраты труда рабочих (Средний разряд - 3,4)		18,5		18,5			312,03		5 772,56
2		ЭМ									885,25
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч			0,869					336,14
91.05.05-015		Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,396		0,396			1 520,72		602,21
4-100-060		Трудозатраты машинистов разряд 6	чел.ч	0,396		0,396			449,32		177,93
91.06.03-060		Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,546		0,546	6,62	1,38	9,14		4,99
91.14.02-001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,473		0,473	477,92	1,23	587,84		278,05
4-100-040		Трудозатраты машинистов разряд 4	чел.ч	0,473		0,473			334,49		158,21
4		М									178,40
01.7.15.03-0031		Болты стальные оцинкованные с шестигранной головкой и оцинкованной шестигранной гайкой, диаметр резьбы болта и гайки М6, длина болта 12-60 мм	кг	0,0356		0,0356	117,33	1,13	132,58		4,72
01.7.15.03-0033		Болты стальные оцинкованные с шестигранной головкой и оцинкованной шестигранной гайкой, диаметр резьбы болта и гайки М10, длина болта 16-160 мм	кг	0,584		0,584	110,12	1,13	124,44		72,67
01.7.19.08-0012		Рукав резиновый вентиляционный	м	1		1			60,10		60,10
10.3.02.03-0013		Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые, марка ПОС61	кг	0,01		0,01	1 562,87	1,61	2 516,22		25,16
14.4.04.09-0016		Эмаль ХВ-124, цветная	т	0,00002		0,00002	146 734,48	1,71	250 915,96		5,02
20.2.10.03-0006		Наконечники кольцевые изолированные	100 шт	0,04		0,04	233,18	1,15	268,16		10,73
		Итого прямые затраты									7 172,35
7.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Сметная стоимость вспомогательных ненормируемых материальных ресурсов, не учтенная в сметной норме, 2%	%	2		2					115,45
7.2	мониторинг	Прибор приемно-контрольный и управления пожарный Сириус	шт	1		1			41 666,67		41 666,67
		ФОТ									6 108,70

№ 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
	Пр/812-053.0	Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники (053.0)	90		90						5 497,83
	Пр/774-053.0	Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники (053.0)	46		46						2 810,00
Всего по позиции									57 262,30		57 262,30
8	ГЭСНм10-08-001-12	Устройства промежуточные на количество лучей: 5	шт	1		1					
1	ОТ (ЗТ)		чел.-ч			2,4					862,68
1-100-45	Затраты труда рабочих (Средний разряд - 4,5)			2,4		2,4			359,45		862,68
2	ЭМ										
4	ОТм (ЗТм)		чел.-ч								
	М										66,42
01.3.05.17-0002	Канифоль сосновая		кг	0,0016		0,0016	284,15	1,19	338,14		0,54
01.7.03.04-0001	Электроэнергия		кВт-ч	0,0676		0,0676			6,58		0,44
01.7.15.07-0012	Дюбели пластмассовые с шурупами, диаметр 12 мм, длина 70 мм, диаметр шурупа 8 мм, длина шурупа 70 мм		100 шт	0,03		0,03	978,09	1,24	1 212,83		36,38
03.1.01.01-0002	Гипс строительный Г-3		т	0,00002		0,00002	4 338,27	0,98	4 251,50		0,09
10.3.02.03-0012	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые, марка ПОС40		кг	0,02		0,02	899,56	1,61	1 448,29		28,97
Итого прямые затраты											929,10
8.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Сметная стоимость вспомогательных ненормируемых материальных ресурсов, не учтенная в сметной норме, 2%	%	2		2					17,25
8.2	мониторинг	Блок расширения С2000-КДЛ-С ФОТ	шт	1		1			5 000,00		5 000,00
	Пр/812-051.1	Оборудование связи: прокладка и монтаж сетей связи (051.1)	90		90						862,68
	Пр/774-051.1	Оборудование связи: прокладка и монтаж сетей связи (051.1)	46		46						776,41
											396,83
Всего по позиции									7 119,59		7 119,59
9	ГЭСНм10-08-006-05	Пульт или табло с количеством сигналов: свыше 20 до 30	шт	1		1					
1	ОТ (ЗТ)		чел.-ч			12					3 789,24
1-100-35	Затраты труда рабочих (Средний разряд - 3,5)			12		12			315,77		3 789,24
2	ЭМ										
4	ОТм (ЗТм)		чел.-ч								
	М										12,70
01.7.15.07-0007	Дюбели пластмассовые, диаметр 14 мм, длина 70 мм		100 шт	0,06		0,06	170,67	1,24	211,63		12,70
Итого прямые затраты											3 801,94

№ 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
9.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Сметная стоимость вспомогательных ненормируемых материальных ресурсов, не учтенная в сметной норме, 2%	%	2		2					75,78
9.2	мониторинг	С2000-БКИ в.3.хх (2хRS-485)	шт	1		1			6 020,30		6 020,30
9.3	мониторинг	Аккумулятор герметичный свинцово-кислотный 12 В, 17 Ач	шт	2		2			2 293,86		4 587,72
		ФОТ									3 789,24
	Пр/812-051.1	Оборудование связи: прокладка и монтаж сетей связи (051.1)	90		90						3 410,32
	Пр/774-051.1	Оборудование связи: прокладка и монтаж сетей связи (051.1)	46		46						1 743,05
		Всего по позиции							19 639,11		19 639,11
10	ГЭСНм08-03-575-01	Прибор или аппарат	шт	1		1					
1		ОТ (ЗТ)	чел.-ч			1,03					354,81
1-100-42		Затраты труда рабочих (Средний разряд - 4,2)		1,03		1,03			344,48		354,81
2		ЭМ									
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч								
4		М									3,95
01.7.15.03-0042		Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,02		0,02	174,93	1,13	197,67		3,95
		Итого прямые затраты									358,76
10.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Сметная стоимость вспомогательных ненормируемых материальных ресурсов, не учтенная в сметной норме, 2%	%	2		2					7,10
10.2	мониторинг	Автомат 2П 10А (С) 4,5кА DEKraft BA-101-2P-010A-C	шт	1		1			312,50		312,50
		ФОТ									354,81
	Пр/812-049.3	Электротехнические установки на других объектах (049.3)	97		97						344,17
	Пр/774-049.3	Электротехнические установки на других объектах (049.3)	51		51						180,95
		Всего по позиции							1 203,48		1 203,48
11	ГЭСНм11-07-001-05	Панели и переключатели измерительных цепей: резисторы и конденсаторы	шт	50		50					
1		ОТ (ЗТ)	чел.-ч			11					3 734,28
1-100-41		Затраты труда рабочих (Средний разряд - 4,1)		0,22		11			339,48		3 734,28
2		ЭМ									
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч								
4		М									
		Итого прямые затраты									3 734,28
11.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Сметная стоимость вспомогательных ненормируемых материальных ресурсов, не учтенная в сметной норме, 2%	%	2		2					74,69
11.2	мониторинг	Модуль подключения нагрузки МПН	шт	50		50			76,70		3 835,00
		ФОТ									3 734,28

№ 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
	Пр/812-053.0	Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники (053.0)	90			90					3 360,85
	Пр/774-053.0	Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники (053.0)	46			46					1 717,77
		Всего по позиции							254,45		12 722,59
12	ГЭСНм08-02-409-01	Труба винипластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр: до 25 мм	100 м	24,3		24,3					
1		ОТ (ЗТ)	чел.-ч			462,672					151 293,74
1-100-38		Затраты труда рабочих (Средний разряд - 3,8)		19,04		462,672			327,00		151 293,74
2		ЭМ									6 245,37
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч			4,374					1 714,19
91.05.05-015		Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,09		2,187			1 520,72		3 325,81
4-100-060		Трудозатраты машинистов разряд 6	чел.ч	0,09		2,187			449,32		982,66
91.14.02-001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,09		2,187	477,92	1,23	587,84		1 285,61
4-100-040		Трудозатраты машинистов разряд 4	чел.ч	0,09		2,187			334,49		731,53
91.17.04-233		Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	2,16		52,488			31,13		1 633,95
4		М									4 808,33
01.7.03.04-0001		Электроэнергия	кВт-ч	0,6192		15,04656			6,58		99,01
01.7.11.07-0227		Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Ø42А, диаметр 4-5 мм	кг	0,96		23,328	155,63	0,98	152,52		3 557,99
14.1.02.01-0002		Клей, марка БМК-5к	кг	0,2		4,86	160,07	1,48	236,90		1 151,33
		Итого прямые затраты									164 061,63
12.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Сметная стоимость вспомогательных ненормируемых материальных ресурсов, не учтенная в сметной норме, 2%	%	2		2					3 025,87
12.2	24.3.03.05-0012	Трубы полиэтиленовые гибкие гофрированные легкие с протяжкой, номинальный внутренний диаметр 20 мм	м	1930		1930	16,25	0,94	15,28		29 490,40
12.3	20.2.05.02-1088	Скобы металлические однолапковые с полимерным покрытием для кабеля диаметром 19-20 мм	100 шт	48,52		48,52	784,77	1,15	902,49		43 788,81
12.4	мониторинг	Труба гофрированная ПНД легкая 350 Н безгалогенная (НГ) стойкая к ультрафиолету черная с/з d20 мм Промрукав ФОТ	м	500		500			16,67		8 335,00
											153 007,93

№ 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
	Пр/812-049.3	Электротехнические установки на других объектах (049.3)	97			97					148 417,69
	Пр/774-049.3	Электротехнические установки на других объектах (049.3)	51			51					78 034,04
		Всего по позиции							19 553,64		475 153,44
13	ГЭСНм08-02-303-07	Трос продольно-несущий	км	0,45		0,45					
1		ОТ (ЗТ)	чел.-ч			13,455					4 349,46
1-100-37		Затраты труда рабочих (Средний разряд - 3,7)		29,9		13,455			323,26		4 349,46
2		ЭМ									1 631,03
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч			0,9306					403,46
91.05.05-015		Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,284		0,1278			1 520,72		194,35
4-100-060		Трудозатраты машинистов разряд 6	чел.ч	0,284		0,1278			449,32		57,42
91.06.09-001		Подъемники телескопические самоходные, рабочая высота 26 м, грузоподъемность 250 кг	маш.-ч	1,5		0,675	1 472,34	1,37	2 017,11		1 361,55
4-100-060		Трудозатраты машинистов разряд 6	чел.ч	1,5		0,675			449,32		303,29
91.14.02-001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,284		0,1278	477,92	1,23	587,84		75,13
4-100-040		Трудозатраты машинистов разряд 4	чел.ч	0,284		0,1278			334,49		42,75
4		М									
		Итого прямые затраты									6 383,95
13.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Сметная стоимость вспомогательных ненормируемых материальных ресурсов, не учтенная в сметной норме, 2%	%	2		2					86,99
13.2	мониторинг	Трос в оплетке DIN 3055 SWR PVC 3/4 мм Tech-Krep 101287 (150 метров)	м	450		450			16,31		7 339,50
		ФОТ									4 752,92
Пр/812-049.3		Электротехнические установки на других объектах (049.3)	97			97					4 610,33
Пр/774-049.3		Электротехнические установки на других объектах (049.3)	51			51					2 423,99
		Всего по позиции							46 321,69		20 844,76
14	ГЭСНм08-02-318-01	Оттяжка тросовая: к стене здания с установкой крюка	шт	20		20					
1		ОТ (ЗТ)	чел.-ч			48,6					14 800,64
1-100-32		Затраты труда рабочих (Средний разряд - 3,2)		2,43		48,6			304,54		14 800,64
2		ЭМ									13 752,93
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч			7,2					3 189,18
91.05.05-015		Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,02		0,4			1 520,72		608,29
4-100-060		Трудозатраты машинистов разряд 6	чел.ч	0,02		0,4			449,32		179,73
91.06.09-001		Подъемники телескопические самоходные, рабочая высота 26 м, грузоподъемность 250 кг	маш.-ч	0,32		6,4	1 472,34	1,37	2 017,11		12 909,50
4-100-060		Трудозатраты машинистов разряд 6	чел.ч	0,32		6,4			449,32		2 875,65

№ 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
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02		0,4	477,92	1,23	587,84		235,14
	4-100-040	Трудозатраты машинистов разряд 4	чел.ч	0,02		0,4			334,49		133,80
	4	М									
		Итого прямые затраты									31 742,75
14.1	421/пр_2020_п. 75_пп.а	Сметная стоимость вспомогательных ненормируемых материальных ресурсов, не учтенная в сметной норме, 2%	%	2		2					296,01
14.2	мониторинг	Кронштейн анкерный СА1500 ЕКФ са-1500 ЕКФ	шт	20		20			305,56		6 111,20
14.3	мониторинг	Коробка огнестойкая для о/п 40-0300-FR6.0-4 E15-E120 100x100x50 RAL2004 (14 шт/уп) Промрукав	шт	24		24			971,96		23 327,04
		ФОТ									17 989,82
	Пр/812-049.3	Электротехнические установки на других объектах (049.3)	97		97						17 450,13
	Пр/774-049.3	Электротехнические установки на других объектах (049.3)	51		51						9 174,81
		Всего по позиции							4 405,10		88 101,94
15	ГЭСНм08-02-390-01	Короба пластмассовые: шириной до 40 мм	100 м	1,8		1,8					
1		ОТ (ЗТ)	чел.-ч			29,322					9 698,25
1-100-39		Затраты труда рабочих (Средний разряд - 3,9)		16,29		29,322			330,75		9 698,25
2		ЭМ									0,98
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч			0,018					5,35
91.06.06-048		Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,01		0,018	37,32	1,46	54,49		0,98
4-100-030		Трудозатраты машинистов разряд 3	чел.ч	0,01		0,018			297,05		5,35
4		М									415,71
01.7.03.04-0001		Электроэнергия	кВт-ч	6,5664		11,81952			6,58		77,77
01.7.15.07-0022		Дюбели полиэтиленовые распорные, диаметр 6 мм, длина 40 мм	1000 шт	0,2		0,36	261,09	1,24	323,75		116,55
01.7.15.14-0165		Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 4 мм, длина 40 мм	т	0,001		0,0018	99 190,96	1,24	122 996,79		221,39
		Итого прямые затраты									10 120,29
15.1	421/пр_2020_п. 75_пп.а	Сметная стоимость вспомогательных ненормируемых материальных ресурсов, не учтенная в сметной норме, 2%	%	2		2					193,97
15.2	20.2.05.04-0025	Кабель-канал (короб), размеры 25x16 мм	м	180		180	25,82	1,34	34,60		6 228,00
		ФОТ									9 703,60
	Пр/812-049.3	Электротехнические установки на других объектах (049.3)	97		97						9 412,49

№ 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
	Пр/774-049.3	Электротехнические установки на других объектах (049.3)	51		51						4 948,84
		Всего по позиции							17 168,66		30 903,59
16	ГЭСНм08-02-407-01	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр: до 25 мм	100 м	0,4		0,4					
1		ОТ (ЗТ)	чел.-ч			9,856					3 222,91
1-100-38		Затраты труда рабочих (Средний разряд - 3,8)		24,64		9,856			327,00		3 222,91
2		ЭМ									384,50
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч			0,304					119,14
91.05.05-015		Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,38		0,152			1 520,72		231,15
4-100-060		Трудозатраты машинистов разряд 6	чел.ч	0,38		0,152			449,32		68,30
91.14.02-001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,38		0,152	477,92	1,23	587,84		89,35
4-100-040		Трудозатраты машинистов разряд 4	чел.ч	0,38		0,152			334,49		50,84
91.17.04-233		Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	5,14		2,056			31,13		64,00
4		М									823,86
01.7.03.04-0001		Электрознергия	кВт-ч	0,7904		0,31616			6,58		2,08
01.7.06.11-0021		Ленты герметизирующие на основе фторопласта-4Д, антикоррозийностойкие, с липким слоем с одной стороны для уплотнения неподвижных резьбовых соединений трубопроводов, ширина 10 мм, толщина 0,1 мм	кг	0,03		0,012	911,59	1,86	1 695,56		20,35
01.7.11.07-0227		Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг	1,05		0,42	155,63	0,98	152,52		64,06
01.7.15.07-0014		Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	0,82		0,328	41,71	1,24	51,72		16,96
14.4.02.04-0142		Краска масляная МА-0115, мумия, сурик железный	кг	1,9		0,76	79,88	1,39	111,03		84,38
20.1.02.23-0082		Перемычки гибкие, тип ПГС-50	10 шт	0,8		0,32	944,69	1,15	1 086,39		347,64
20.2.02.02-0011		Заглушки	10 шт	1,02		0,408	7,10	1,15	8,17		3,33
22.2.02.11-0051		Гайки установочные заземляющие	100 шт	0,65		0,26	884,19	1,24	1 096,40		285,06
		Итого прямые затраты									4 550,41
16.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Сметная стоимость вспомогательных ненормируемых материальных ресурсов, не учтенная в сметной норме, 2%	%	2		2					64,46
16.2	мониторинг	Труба стальная черная ВГП Ду 20х1,5 (3/4")	м	40		40			108,33		4 333,20
		ФОТ									3 342,05

№ п/п	Обоснование	Наименования работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость, руб.				
				на единицу измерения	коэффи- циенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу измерения в базисном уровне цен	индекс	на единицу измерения в текущем уровне цен	коэффи- циенты	всего в текущем уровне цен
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/812-049.3	Электротехнические установки на других объектах (049.3)	97			97					3 241,79
	Пр/774-049.3	Электротехнические установки на других объектах (049.3)	51			51					1 704,45
		Всего по позиции							34 735,78		13 894,31
17	ГЭСНм08-02-148-01	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 1 кг	100 м	19,8		19,8					
1		ОТ (ЗТ)	чел.-ч			196,416					64 228,03
1-100-38		Затраты труда рабочих (Средний разряд - 3,8)		9,92		196,416			327,00		64 228,03
2		ЭМ									9 047,96
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч			7,92					3 103,89
91.05.05-015		Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,2		3,96			1 520,72		6 022,05
4-100-060		Трудозатраты машинистов разряд 6	чел.ч	0,2		3,96			449,32		1 779,31
91.06.01-003		Домкраты гидравлические, грузоподъемность 63-100 т	маш.-ч	2,4		47,52	1,75	1,42	2,49		118,32
91.06.03-061		Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	маш.-ч	2,4		47,52	8,84	1,38	12,20		579,74
91.14.02-001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,2		3,96	477,92	1,23	587,84		2 327,85
4-100-040		Трудозатраты машинистов разряд 4	чел.ч	0,2		3,96			334,49		1 324,58
4		М									15 062,02
01.7.06.07-0002		Ленты монтажные из пластмассы для бандажирования проводов, скрепляются пластмассовыми кнопками, ширина 10 мм	10 м	0,096		1,9008	37,71	1,48	55,81		106,08
10.3.02.03-0011		Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые, марка ПОС30	кг	0,5		9,9	931,11	1,61	1 499,09		14 840,99
14.4.03.03-0002		Лак битумный БТ-123	т	0,00006		0,001188	82 698,14	1,17	96 756,82		114,95
		Итого прямые затраты									91 441,90
17.1	421/пр_2020_п.75_пп.а	Сметная стоимость вспомогательных ненормируемых материальных ресурсов, не учтенная в сметной норме, 2%	%	2		2					1 284,56
17.2	мониторинг	Кабель КПСЭнг(А)-FRLS 1х2х0.75 ИВКЗ	м	2400		2400			29,17		70 008,00
17.3	мониторинг	Кабель ВВГнг LS 3х1,5 ИВКЗ ФОТ	м	30		30			125,00		3 750,00
	Пр/812-049.3	Электротехнические установки на других объектах (049.3)	97			97					67 331,92
	Пр/774-049.3	Электротехнические установки на других объектах (049.3)	51			51					65 311,96
		Всего по позиции							13 441,20		266 135,70

№ 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
18	ГЭСН26-02-041-01	Заделка кабельных, трубных проходов и проходов воздухопроводов противопожарной терморасширяющейся двухкомпонентной пеной, предел огнестойкости до 120 минут	м3	0,315		0,315					
1	1-100-40	ОТ (ЗТ) Затраты труда рабочих (Средний разряд - 4)	чел.-ч			19,9805					6 683,26
				63,43		19,9805			334,49		6 683,26
2		ЭМ									25,92
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч			0,0441					14,75
91.14.02-001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,14		0,0441	477,92	1,23	587,84		25,92
4-100-040		Трудозатраты машинистов разряд 4	чел.ч	0,14		0,0441			334,49		14,75
4	14.5.01.10	М Пены полиуретановые двухкомпонентные терморасширяющиеся противопожарные	шт	0		0					
Итого прямые затраты											6 723,93
18.1	мониторинг	Пена монтажная огнестойкая пистолетная	шт	7		7			666,67		4 666,69
		ФОТ									6 698,01
Пр/812-020.0		Теплоизоляционные работы (020.0)	97		97						6 497,07
Пр/774-020.0		Теплоизоляционные работы (020.0)	55		55						3 683,91
Всего по позиции									68 481,27		21 571,60
Итого прямые затраты по разделу 1. Монтажные работы											669 919,95
<i>в том числе</i>											
оплата труда (ОТ)											373 408,86
эксплуатация машин и механизмов											32 066,71
оплата труда машинистов (ОТм)											8 920,59
материальные ресурсы											255 523,79
перевозка											
Итого ФОТ											382 329,45
Итого накладные расходы											364 943,36
Итого сметная прибыль											191 644,24
Итого оборудование											298 278,02
Итого прочие затраты											0,00
Итого по разделу 1. Монтажные работы											1 524 785,57
<i>Справочно</i>											
материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН											
оборудование, отсутствующее в ФРСН											
затраты труда рабочих							1137,9347				
затраты труда машинистов							21,7477				
Раздел 2. Пусконаладочные работы											
19	ГЭСН02-01-001-01	Автоматизированная система управления I категории технической сложности с количеством каналов (Кобш): 2	система	1		1					
1		ОТ (ЗТ)	чел.-ч			13,4					6 589,49
3-100-01		Техник I категории	чел.-ч	0,67		0,67			354,46		237,49
3-200-01		Инженер I категории	чел.-ч	2,68		2,68			536,68		1 438,30

№ 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
	3-200-02	Инженер II категории	чел.-ч	6,03		6,03			489,26		2 950,24
	3-200-03	Инженер III категории	чел.-ч	2,68		2,68			439,33		1 177,40
	3-300-01	Ведущий инженер	чел.-ч	1,34		1,34			586,61		786,06
2		ЭМ									
		ОТм (ЗТм)	чел.-ч								
4		М									
		Итого прямые затраты									6 589,49
		ФОТ									6 589,49
	Пр/812-083.0	Пусконаладочные работы (за исключением технологического оборудования АЭС) (083.0)	74		74						4 876,22
	Пр/774-083.0	Пусконаладочные работы (за исключением технологического оборудования АЭС) (083.0)	36		36						2 372,22
		Всего по позиции							13 837,93		13 837,93
		Итого прямые затраты по разделу 2. Пусконаладочные работы									6 589,49
		<i>в том числе</i>									
		оплата труда (ОТ)									6 589,49
		эксплуатация машин и механизмов									
		оплата труда машинистов (ОТм)									
		материальные ресурсы									
		перевозка									
		Итого ФОТ									6 589,49
		Итого накладные расходы									4 876,22
		Итого сметная прибыль									2 372,22
		Итого оборудование									
		Итого прочие затраты									13 837,93
		Итого по разделу 2. Пусконаладочные работы									13 837,93
		<i>Справочно</i>									
		материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН									
		оборудование, отсутствующее в ФРСН									
		затраты труда рабочих				13,4					
		затраты труда машинистов				0					
		ИТОГИ ПО СМЕТЕ									
		ВСЕГО строительные работы									21 571,60
		<i>в том числе</i>									
		всего прямые затраты									11 390,62
		<i>в том числе</i>									
		оплата труда (ОТ)									6 683,26
		эксплуатация машин и механизмов									25,92
		оплата труда машинистов (ОТм)									14,75
		материальные ресурсы									4 666,69
		перевозка									
		всего ФОТ									6 698,01
		всего накладные расходы									6 497,07
		всего сметная прибыль									3 683,91
		ВСЕГО монтажные работы									1 204 935,95
		<i>в том числе</i>									
		всего прямые затраты									658 529,33
		<i>в том числе</i>									
		оплата труда (ОТ)									366 725,60
		эксплуатация машин и механизмов									32 040,79
		оплата труда машинистов (ОТм)									8 905,84
		материальные ресурсы									250 857,10
		перевозка									
		всего ФОТ									375 631,44

№ 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
		всего накладные расходы									358 446,29
		всего сметная прибыль									187 960,33
		ВСЕГО оборудование									298 278,02
		ВСЕГО прочие затраты									13 837,93
		в том числе									
		прочие затраты									
		прочие работы									13 837,93
		в том числе									
		прямые затраты									6 589,49
		в том числе									
		оплата труда (ОТ)									6 589,49
		эксплуатация машин и механизмов									
		оплата труда машинистов (ОТм)									
		материальные ресурсы									
		перевозка									
		всего ФОТ									6 589,49
		всего накладные расходы									4 876,22
		всего сметная прибыль									2 372,22
		ВСЕГО по смете									1 538 623,50
		в том числе									
		Всего прямые затраты									676 509,44
		в том числе									
		оплата труда (ОТ)									379 998,35
		эксплуатация машин и механизмов									32 066,71
		оплата труда машинистов (ОТм)									8 920,59
		материальные ресурсы									255 523,79
		перевозка									
		Всего ФОТ									388 918,94
		Всего накладные расходы									369 819,58
		Всего сметная прибыль									194 016,46
		Всего оборудование									298 278,02
		Всего прочие затраты									
		Справочно									
		материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН									
		оборудование, отсутствующие в ФРСН									
		затраты труда рабочих				1151,3347					
		затраты труда машинистов				21,7477					
		Налоги									
ФЗ	от НДС, 20%										307 724,70
03.08.2018											
№303-ФЗ											
		Итого									1 846 348,20
		Итого по смете									1 846 348,20

Составил

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]