

Наименование программного продукта

Система выпуска сметной документации А0 v. 3.7.5.3 Copyright InfoStroy Ltd.

Наименование редакции сметных нормативов

Приказ Минстроя России от 04.08.2020 № 421/пр
ФСНБ-2022. Приказ Минстроя России от 30.12.2021 №1046/пр
Приказ Минстроя России от 21.12.2020 № 812/пр
Приказ Минстроя России от 11.12.2020 № 774/пр

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

Приказы Минстроя России: от 07.07.2022 № 557/пр; от 30.01.2024 № 55/пр; от 23.01.2025 №30/пр; от 30.01.2026 №42/пр;
Приказы Минстроя России: от 18 мая 2022 г. № 378/пр; от 26.08.2022 г. № 703/пр; от 26.10.2022 г. № 905/пр; от
27.12.2022 г. № 1133/пр; от 10.02.2023 г. № 84/пр; от 11.05.2023 №335/пр; от 02.08.2023 № 551/пр; от 14.11.2023 №
817/пр; от 16.02.2024 № 102/пр; от 13.05.2024 г. № 323/пр; от 09.08.2024 №524/пр; от 07.11.2024 №747/пр; от 07.02.2025
№ 69/пр; от 19.05.2025 №299/пр; от 14.08.2025 №490/пр; от 12.11.2025 №696/пр; от 17.02.2026 №91/пр;
Приказы Минстроя России: от 02.09.2021 № 636/пр; от 26.07.2022 № 611/пр;
Приказы Минстроя России: от 11.12.2020 № 774/пр; от 22.04.2022 № 317/пр;

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 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

Письмо Минстроя России от 25.02.2026 №9859-ИФ/09

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 № 1452

Приказ Министерства Строительства Кировской области от 21.03.2025 № 23

Обоснование принятых текущих цен на строительные ресурсы

Наименование субъекта Российской Федерации

Кировская область

Наименование зоны субъекта Российской Федерации

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДАЮ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----

Директор

И.О. Шулакова

"___" _____ 20__ г.

"___" _____ 20__ г.

МБОУ СОШ с УИОП № 51 г. Кирова

(наименование стройки)

МБОУ СОШ с УИОП № 51 г. Кирова

(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №10200

Частичный капитальный ремонт здания муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа с углубленным изучением отдельных предметов № 51» города Кирова демонтаж, монтаж системы оповещения людей при пожаре, аварийного освещения, видеонаблюдения

(наименование работ и затрат)

Составлен(а) _____ Ресурсно-индексным _____ методом

Основание _____
(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем уровне цен _____ 1 кв. 2026

Сметная стоимость _____ 333016.11 руб.

в том числе:		Средства на оплату труда рабочих	110085.29 руб.
строительных работ	27069.68 руб.	Средства на оплату труда машинистов	233.74 руб.
монтажных работ	305946.43 руб.	Нормативные затраты труда рабочих	287 чел. час.
оборудования	0 руб.	Нормативные затраты труда машинистов	1 чел. час.
прочих затрат	0 руб.		

№	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица	Количество	Сметная стоимость, руб.
---	-------------	-----------------------------	---------	------------	-------------------------

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
п/п			измерения	на единицу	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, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Перенос СПС и СОУЭ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	ГЭСНм-10-08-002-02	Извещатель ПС автоматический: дымовой, фотоэлектрический, радиоизотопный, световой в нормальном исполнении К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы Козп=0,6; Кэм=0,6; Кзтм=0,6; Кмат=0_Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой без хранения (перемещается на другое место установки и тому подобное). Кресс=0,6 Кмз=0 Кдопм=2	шт	31	1	31					
	421/пр_2020_п.75_пп.а	К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы									
	571/пр_2022_п.84_т.3_ст.р.2_стб.3	Козп=0,6; Кэм=0,6; Кзтм=0,6; Кмат=0_Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой без хранения (перемещается на другое место установки и тому подобное)									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			31.248					11865.49
	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	1.68	0.6	31.248			379.72	1	11865.49
	2	ЭМ									0
	3	ОТм(ЗТм)	чел.-ч								0
	4	М									0
	03.1.01.01-0002	Гипс строительный Г-3	т	0.00001			4338.27	1.39	6030.2		0
	10.3.02.03-0012	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые, марка ПОС40	кг	0.01			899.56	1.61	1448.29		0
	01.3.05.17-0002	Канифоль сосновая	кг	0.0005			284.15	1.58	448.96		0
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0.0832					8.21		0
	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			978.09	1.22	1193.27		0
		Итого прямые затраты									11865.49
1.1	ФСБЦ-421_пр-2020-п.75 а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы 2% от ОТ	%	2	1	2				0.6	237.31
		ФОТ									11865.49
	812/пр_2020_прил._т._п._51.1_гр.3	НР (051.1 прокладка и монтаж сетей связи)	%	90	1	90					10678.94
	774/пр_2020_прил._т._п._51.1_гр.3	СП (051.1 прокладка и монтаж сетей связи)	%	46	1	46					5458.13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего по позиции							910.96		28239.87
2	ГЭСНм-10-08-002-02	Извещатель ПС автоматический: дымовой, фотоэлектрический, радиоизотопный, световой в нормальном исполнении К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы Кдопм=2	шт	31	1	31					
	421/пр_2020_п.75_пп.а	К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			52.08					19775.82
	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	1.68	1	52.08			379.72	1	19775.82
	2	ЭМ									0
	3	ОТм(ЗТм)	чел.-ч								0
	4	М									1403.76
	03.1.01.01-0002	Гипс строительный Г-3	т	0.00001	1	0.00031	4338.27	1.39	6030.2		1.87
	10.3.02.03-0012	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые, марка ПОС40	кг	0.01	1	0.31	899.56	1.61	1448.29		448.97
	01.3.05.17-0002	Канифоль сосновая	кг	0.0005	1	0.0155	284.15	1.58	448.96		6.96
	01.7.03.04-0001	Электрoэнергия	кВт-ч	0.0832	1	2.5792			8.21		21.18
	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	1	0.775	978.09	1.22	1193.27		924.78
		Итого прямые затраты									21179.58
2.1	ФСБЦ-421_пр-2020-п.75 а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы 2% от ОТ	%	2	1	2					395.52
		ФОТ									19775.82
	812/пр_2020_прил._т._п. 51.1_гр.3	НР (051.1 прокладка и монтаж сетей связи)	%	90	1	90					17798.24
	774/пр_2020_прил._т._п. 51.1_гр.3	СП (051.1 прокладка и монтаж сетей связи)	%	46	1	46					9096.88
		Всего по позиции							1 563.56		48470.22

Перенос Извещатель пожарный дымовой адресно-аналоговый Аврора-ДИ исп. 2

3	ГЭСНм-10-04-101-07	Громкоговоритель или звуковая колонка: в помещении К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы Козп=0,6; Кэм=0,6; Кзтм=0,6; Кмат=0 Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой без хранения (перемещается на другое место установки и тому подобное) Кресс=0,6 Кмз=0 Кдопм=2	шт	27	1	27					
	421/пр_2020_п.75_пп.а	К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	571/пр_2022_п.84_т.3_ст р.2_стб.3	Козп=0,6; Кэм=0,6; Кзтм=0,6; Кмат=0_Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой без хранения (перемещается на другое место установки и тому подобное)									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			32.4					11614.1
	1-100-35	Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	2	0.6	32.4			358.46	1	11614.1
	2	ЭМ									0
	3	ОТм(ЗТм)	чел.-ч								0
	4	М									0
	22.2.02.23-0011	Глухари	100 шт	0.011			260.03	1.45	377.04		0
	21.2.03.09-0105	Провод силовой с медными жилами ПРТО 1х1,5-660	1000 м	0.005			23242.13	1.12	26031.19		0
	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			2.27	1.6	3.63		0
		Итого прямые затраты									11614.1
3.1	ФСБЦ-421_пр-2020-п.75 а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы 2% от ОТ	%	2	1	2				0.6	232.28
		ФОТ									11614.1
	812/пр_2020_прил_т_п_п. 51.2_гр.3	НР (051.2 монтаж радиотелевизионного и электронного оборудования)	%	95	1	95					11033.4
	774/пр_2020_прил_т_п_п. 51.2_гр.3	СП (051.2 монтаж радиотелевизионного и электронного оборудования)	%	53	1	53					6155.47
		Всего по позиции							1 075.38		29035.25
4	ГЭСНм-10-04-101-07	Громкоговоритель или звуковая колонка: в помещении К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы Кдопм=2	шт	27	1	27					
	421/пр_2020_п.75_пп.а	К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			54					19356.84
	1-100-35	Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	2	1	54			358.46	1	19356.84
	2	ЭМ									0
	3	ОТм(ЗТм)	чел.-ч								0
	4	М									4323.04
	22.2.02.23-0011	Глухари	100 шт	0.011	1	0.297	260.03	1.45	377.04		111.98
	21.2.03.09-0105	Провод силовой с медными жилами ПРТО 1х1,5-660	1000 м	0.005	1	0.135	23242.13	1.12	26031.19		3514.21
	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	1	85.32	2.27	1.6	3.63		309.71
	421_пр-2020-п.75а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы 2% от ОТ	%	1	1	387.1368				1	387.14
		Итого прямые затраты									23679.88

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ФОТ									19356.84
	812/пр_2020_прил._т._п. 51.2_гр.3	НР (051.2 монтаж радиотелевизионного и электронного оборудования)	%	95	1	95					18389
	774/пр_2020_прил._т._п. 51.2_гр.3	СП (051.2 монтаж радиотелевизионного и электронного оборудования)	%	53	1	53					10259.13
		Всего по позиции							1 938.07		52328.01

Перенос Оповещатель речевой, 5Вт Соната-Т-100-5/3-Л

5	ФСБЦ-421_пр-2020-п.75 а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы 2% от ОТ	%	0	1	382.3632			1	1	382.36
		Всего по позиции							1.00		382.36
6	ГЭСНм-08-03-593-10	Световые настенные указатели К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы Козп=0,6; Кэм=0,6; Кзтм=0,6; Кмат=0_Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой без хранения (перемещается на другое место установки и тому подобное) Кресс=0,6 Кмз=0 Кдопм=2	100 шт	0.05	1	0.05					
	421/пр_2020_п.75_пп.а	К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы									
	571/пр_2022_п.84_т.3_ст р.2_стб.3	Козп=0,6; Кэм=0,6; Кзтм=0,6; Кмат=0_Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой без хранения (перемещается на другое место установки и тому подобное)									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			2.3568					921.63
	1-100-42	Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	78.56	0.6	2.3568			391.05	1	921.63
	2	ЭМ									14.41
	3	ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.012					5.34
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0.2	0.6	0.006			1720.87		10.33
	4-100-060	Средний разряд машинистов 6,0	чел.-ч	0.2	0.6	0.006			510.07	1	3.06
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.2	0.6	0.006			680.62		4.08
	4-100-040	Средний разряд машинистов 4,0	чел.-ч	0.2	0.6	0.006			379.72	1	2.28
	4	М									0
	21.2.01.02-0141	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи М 4	т	0.00153			948687.13	1.13	1072016.46		0
	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			5.87	0.88	5.17		0
	01.7.15.07-0014	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	4.08			41.71	1.22	50.89		0
		Итого прямые затраты									941.38
6.1	ФСБЦ-421_пр-2020-п.75 а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы 2% от ОТ	%	2	1	2				0.6	18.43

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ФОТ									926.97
	812/пр_2020_прил._т._п. 49.3_гр.3	НР (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	97	1	97					899.16
	774/пр_2020_прил._т._п. 49.3_гр.3	СП (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	51	1	51					472.75
		Всего по позиции							46 634.40		2331.72
7	ГЭСНм-08-03-593-10	Световые настенные указатели К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы Кдопм=2	100 шт	0.05	1	0.05					
	421/пр_2020_п.75_пп.а	К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			3.928					1536.04
	1-100-42	Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	78.56	1	3.928			391.05	1	1536.04
	2	ЭМ									24.02
	3	ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.02					8.9
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0.2	1	0.01			1720.87		17.21
	4-100-060	Средний разряд машинистов 6,0	чел.-ч	0.2	1	0.01			510.07	1	5.1
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.2	1	0.01			680.62		6.81
	4-100-040	Средний разряд машинистов 4,0	чел.-ч	0.2	1	0.01			379.72	1	3.8
	4	М									97.45
	21.2.01.02-0141	Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи М 4	т	0.00153	1	0.000077	948687.13	1.13	1072016.46		82.55
	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	1	0.875	5.87	0.88	5.17		4.52
	01.7.15.07-0014	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	4.08	1	0.204	41.71	1.22	50.89		10.38
		Итого прямые затраты									1666.41
7.1	ФСБЦ-421_пр-2020-п.75 а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы 2% от ОТ	%	2	1	2					30.72
		ФОТ									1544.94
	812/пр_2020_прил._т._п. 49.3_гр.3	НР (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	97	1	97					1498.59
	774/пр_2020_прил._т._п. 49.3_гр.3	СП (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	51	1	51					787.92
		Всего по позиции							79 672.80		3983.64

Перенос Оповещатель световой с надписью "Выход" Кристалл-12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	ГЭСНм-08-02-402-01	Кабель трех-пятижильный по установленным конструкциям и лоткам с установкой ответвительных коробок: в помещениях с нормальной средой сечением жилы до 10 мм2 К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы Кдопм=2	100 м	0.55	1	0.55					
	421/пр_2020_п.75_пп.а	К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			6.732					2498.99
	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	12.24	1	6.732			371.21	1	2498.99
	2	ЭМ									178
	3	ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.11					48.93
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0.1	1	0.055			1720.87		94.65
	4-100-060	Средний разряд машинистов 6,0	чел.-ч	0.1	1	0.055			510.07	1	28.05
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.1	1	0.055			680.62		37.43
	4-100-040	Средний разряд машинистов 4,0	чел.-ч	0.1	1	0.055			379.72	1	20.88
	91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	2.16	1	1.188			38.65		45.92
	4	М									243.35
	14.4.02.04-0142	Краска масляная МА-0115, мумия, сурик железный	кг	0.4	1	0.22	79.88	1.84	146.98		32.34
	01.7.03.04-0001	Электрэнергия	кВт-ч	0.4416	1	0.24288			8.21		1.99
	01.7.06.05-0041	Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	м	13.33	1	7.3315	5.87	0.88	5.17		37.9
	01.7.06.07-0002	Ленты монтажные из пластмассы для бандажирования проводов, скрепляются пластмассовыми кнопками, ширина 10 мм	10 м	0.55	1	0.3025	37.71	1.6	60.34		18.25
	01.7.11.07-0227	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг	1.9	1	1.045	155.63	0.94	146.29		152.87
		Итого прямые затраты									2969.27
8.1	ФСБЦ-421_пр-2020-п.75 а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы 2% от ОТ	%	2	1	2					49.98
		ФОТ									2547.92
	812/пр_2020_прил._т._п. 49.3_гр.3	НР (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	97	1	97					2471.48
	774/пр_2020_прил._т._п. 49.3_гр.3	СП (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	51	1	51					1299.44
		Всего по позиции							12 345.76		6790.17

за подвесным потолком армстронг

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9	ГЭСНм-08-02-399-01	Провод в коробах, сечением: до 6 мм ² К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы Кдопм=2	100 м	0.3	1	0.3					
	421/пр_2020_п.75_пп.а	К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0.846					314.04
	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	2.82	1	0.846			371.21	1	314.04
	2	ЭМ									7.2
	3	ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.006					2.67
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0.01	1	0.003			1720.87		5.16
	4-100-060	Средний разряд машинистов 6,0	чел.-ч	0.01	1	0.003			510.07	1	1.53
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.01	1	0.003			680.62		2.04
	4-100-040	Средний разряд машинистов 4,0	чел.-ч	0.01	1	0.003			379.72	1	1.14
	4	М									31.92
	14.4.02.04-0142	Краска масляная МА-0115, мумия, сурик железный	кг	0.05	1	0.015	79.88	1.84	146.98		2.2
	01.7.06.05-0041	Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	м	13.33	1	3.999	5.87	0.88	5.17		20.67
	01.7.06.07-0002	Ленты монтажные из пластмассы для бандажирования проводов, скрепляются пластмассовыми кнопками, ширина 10 мм	10 м	0.5	1	0.15	37.71	1.6	60.34		9.05
		Итого прямые затраты									355.83
9.1	ФСБЦ-421_пр-2020-п.75 а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы 2% от ОТ	%	2	1	2					6.28
		ФОТ									316.71
	812/пр_2020_прил._т._п. 49.3_гр.3	НР (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	97	1	97					307.21
	774/пр_2020_прил._т._п. 49.3_гр.3	СП (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	51	1	51					161.52
		Всего по позиции							2 769.47		830.84
10	ТЦ 21.1.08.01 43 43452 53539_28.02.2026_02	Кабель огнестойкий сечением 0,75 мм ² (линии реч. оповещения) КПСнг(А)-FRHF-1x2x0,75 СегментЭнерго ЦЕНА=57,55*1,02/1,22 Кмат=1,02 (Заготовительно-складские расходы 2%) Кмат=1/1,22 (НДС)	М	25	1	25			48.12	1	1203
	Заготовительно-складские расходы 2%	Кмат=1,02									
	НДС	Кмат=1/1,22									
		Всего по позиции							48.12		1203

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
11	ТЦ_21.1.08.01_43_43452 53539_28.02.2026_02	Кабель огнестойкий сечением 0,75 мм ² (кольцевые ДПЛС) КПСЭнг(А)-FRHF-1x2x0,75 Сегмент Энерго ЦЕНА=58,19*1,02/1,22 Кмат=1,02 (Заготовительно-складские расходы 2%) Кмат=1/1,22 (НДС)	М	60	1	60			48.65	1	2919
	Заготовительно-складские расходы 2%	Кмат=1,02									
	НДС	Кмат=1/1,22									
		Всего по позиции							48.65		2919
12	ГЭСНм-08-02-390-01	Короба пластмассовые: шириной до 40 мм К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы Кдопм=2	100 м	0.2	1	0.2					
	421/пр_2020_п.75_пп.а	К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			3.258					1223.28
	1-100-39	Средний разряд работы 3,9	чел.-ч	16.29	1	3.258			375.47	1	1223.28
	2	ЭМ									0.12
	3	ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.002					0.67
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.01	1	0.002	37.32	1.63	60.83		0.12
	4-100-030	Средний разряд машинистов 3,0	чел.-ч	0.01	1	0.002			337.21	1	0.67
	4	М									47.72
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	6.5664	1	1.31328			8.21		10.78
	01.7.15.07-0022	Дюбели полиэтиленовые распорные, диаметр 6 мм, длина 40 мм	1000 шт	0.2	1	0.04	261.09	1.22	318.53		12.74
	01.7.15.14-0165	Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 4 мм, длина 40 мм	т	0.001	1	0.0002	99190.96	1.22	121012.97		24.2
		Итого прямые затраты									1271.79
12.1	01.7.15.14-0165	Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 4 мм, длина 40 мм	т	-0.0002	1	-0.0002	99190.96	1.22	121012.97		-24.2
12.2	01.7.15.07-0022	Дюбели полиэтиленовые распорные, диаметр 6 мм, длина 40 мм	1000 шт	-0.04	1	-0.04	261.09	1.22	318.53		-12.74
12.3	ФСБЦ-421_пр-2020-п.75 а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы 2% от ОТ	%	2	1	2					24.47
		ФОТ									1223.95
	812/пр_2020_прил._т.п. 49.3_гр.3	НР (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	97	1	97					1187.23
	774/пр_2020_прил._т.п. 49.3_гр.3	СП (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	51	1	51					624.21
		Всего по позиции							15 353.80		3070.76

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
13	ТЦ_01.7.15.14_43_43452 53539_28.02.26_02	Саморез по металлу острый с пресс-шайбой (ОКЛ) 4,2x32 ЦЕНА=0,98*1,02/1,22 Кмат=1,02 (Заготовительно-складские расходы 2%) Кмат=1/1,22 (НДС)	ШТ	40	1	40			0.82	1	32.8
	Заготовительно-складские расходы 2%	Кмат=1,02									
	НДС	Кмат=1/1,22									
		Всего по позиции							0.82		32.8
14	ТЦ_01.7.15.07_43_43452 53539_28.02.26_02	Дюбель металлический универсальный (FND, MUD) (ОКЛ) 5x30 ЦЕНА=4,2*1,02/1,22 Кмат=1,02 (Заготовительно-складские расходы 2%) Кмат=1/1,22 (НДС)	ШТ	40	1	40			3.51	1	140.4
	Заготовительно-складские расходы 2%	Кмат=1,02									
	НДС	Кмат=1/1,22									
		Всего по позиции							3.51		140.4
15	ТЦ_20.2.05.04_43_43452 53539_28.02.26_02	ПВХ кабель-канал, 25x16 PR.0625161 ЦЕНА=98,56*1,02/1,22 Кмат=1,02 (Заготовительно-складские расходы 2%) Кмат=1/1,22 (НДС)	М	20	1	20			82.4	1	1648
	Заготовительно-складские расходы 2%	Кмат=1,02									
	НДС	Кмат=1/1,22									
		Всего по позиции							82.40		1648
16	ТЦ_20.2.05.04_43_43452 53539_28.02.26_02	Хомут FR ПР-25 ЦЕНА=12,15*1,02/1,22 Кмат=1,02 (Заготовительно-складские расходы 2%) Кмат=1/1,22 (НДС)	ШТ	40	1	40			10.16	1	406.4
	Заготовительно-складские расходы 2%	Кмат=1,02									
	НДС	Кмат=1/1,22									
		Всего по позиции							10.16		406.4
17	ГЭСНм-08-02-427-01	Ответственные коробки открытого типа: с креплением шурупами К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы Кдопм=2	100 шт	0.58	1	0.58					
	421/пр_2020_п.75_пп.а	К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			6.7164					2264.34
	2-100-02	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	0.03	1	0.0174			308.87	1	5.37
	2-100-03	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	11.55	1	6.699			337.21	1	2258.97
	2	ЭМ									7.9
	3	ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.0116					4.4

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	1	0.0116			680.62		7.9
	4-100-040	Средний разряд машинистов 4,0	чел.-ч	0.02	1	0.0116			379.72	1	4.4
		4М									185.72
	01.7.03.04-0001	Электрэнергия	кВт-ч	6.05	1	3.509			8.21		28.81
	01.7.15.07-0022	Дюбели полиэтиленовые распорные, диаметр 6 мм, длина 40 мм	1000 шт	0.101	1	0.05858	261.09	1.22	318.53		18.66
	01.7.15.14-0165	Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 4 мм, длина 40 мм	т	0.00142	1	0.000824	99190.96	1.22	121012.97		99.71
	01.7.17.09-1455	Бур с наконечником из твердого сплава, с хвостовиком SDS-plus для ударного сверления отверстий в твердых материалах, общая длина 160 мм, диаметр 6 мм	шт	1	1	0.58	53.58	1.24	66.44		38.54
		Итого прямые затраты									2462.36
17.1	ФСБЦ-421_пр-2020-п.75 а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы 2% от ОТ	%	2	1	2					45.29
		ФОТ									2268.74
	812/пр_2020_прил._т._п. 49.3_гр.3	НР (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	97	1	97					2200.68
	774/пр_2020_прил._т._п. 49.3_гр.3	СП (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	51	1	51					1157.06
		Всего по позиции							10 112.74		5865.39

коробки для подключения извещателей дымовых 31 шт и для подключения оповещателей речевых 27 шт, не для соединения кабельн. линий

18	ТЦ_20.5.02.06_43_43452_53539_28.02.26_02	Коробка огнестойкая для кабель-канала, 75x75x30 40-0450-FR6.0-4-E60 (латунь) ЦЕНА=454*1,02/1,22 Кмат=1,02 (Заготовительно-складские расходы 2%) Кмат=1/1,22 (НДС)	ШТ	58	1	58			379.57	1	22015.06
	Заготовительно-складские расходы 2%	Кмат=1,02									
	НДС	Кмат=1/1,22									
		Всего по позиции							379.57		22015.06

Перенос аварийного освещения

19	ГЭСНм-08-03-593-09	Светильник: местного освещения К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы Козп=0,6; Кэм=0,6; Кзтм=0,6; Кмат=0_Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой без хранения (перемещается на другое место установки и тому подобное) Кресс=0,6 Кмз=0 Кдопм=2	100 шт	0.48	1	0.48					
----	--------------------	---	--------	------	---	------	--	--	--	--	--

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	421/пр_2020_п.75_пп.а	К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы									
	571/пр_2022_п.84_т.3_ст.р.2_стб.3	Козп=0,6; Кэм=0,6; Катм=0,6; Кмат=0_Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой без хранения (перемещается на другое место установки и тому подобное)									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			19.65312					7685.35
	1-100-42	Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	68.24	0.6	19.65312			391.05	1	7685.35
	2	ЭМ									69.16
	3	ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.0576					25.63
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0.1	0.6	0.0288			1720.87		49.56
	4-100-060	Средний разряд машинистов 6,0	чел.-ч	0.1	0.6	0.0288			510.07	1	14.69
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.1	0.6	0.0288			680.62		19.6
	4-100-040	Средний разряд машинистов 4,0	чел.-ч	0.1	0.6	0.0288			379.72	1	10.94
	4	М									0
	01.7.06.05-0041	Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	м	25.83			5.87	0.88	5.17		0
	01.7.15.04-0011	Винты стальные с полукруглой головкой, длина 50 мм	т	0.00306			127406	1.22	155435.32		0
	01.7.15.07-0014	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	4.08			41.71	1.22	50.89		0
		Итого прямые затраты									7780.14
19.1	ФСБЦ-421_пр-2020-п.75 а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы 2% от ОТ	%	2	1	2				0.6	153.71
		ФОТ									7710.98
	812/пр_2020_прил._т._п.49.3_гр.3	НР (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	97	1	97					7479.65
	774/пр_2020_прил._т._п.49.3_гр.3	СП (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	51	1	51					3932.6
		Всего по позиции							40 304.38		19346.1
20	ГЭСНм-08-03-593-09	Светильник: местного освещения К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы Кдопм=2	100 шт	0.48	1	0.48					
	421/пр_2020_п.75_пп.а	К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			32.7552					12808.92
	1-100-42	Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	68.24	1	32.7552			391.05	1	12808.92
	2	ЭМ									115.27
	3	ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.096					42.71
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0.1	1	0.048			1720.87		82.6

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	4-100-060	Средний разряд машинистов 6,0	чел.-ч	0.1	1	0.048			510.07	1	24.48
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.1	1	0.048			680.62		32.67
	4-100-040	Средний разряд машинистов 4,0	чел.-ч	0.1	1	0.048			379.72	1	18.23
	4	М									392.09
	01.7.06.05-0041	Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	м	25.83	1	12.3984	5.87	0.88	5.17		64.1
	01.7.15.04-0011	Винты стальные с полукруглой головкой, длина 50 мм	т	0.00306	1	0.001469	127406	1.22	155435.32		228.33
	01.7.15.07-0014	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт	4.08	1	1.9584	41.71	1.22	50.89		99.66
		Итого прямые затраты									13358.99
20.1	ФСБЦ-421_пр-2020-п.75 а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы 2% от ОТ	%	2	1	2					256.18
		ФОТ									12851.63
	812/пр_2020_прил._т._п. 49.3_гр.3	НР (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	97	1	97					12466.08
	774/пр_2020_прил._т._п. 49.3_гр.3	СП (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	51	1	51					6554.33
		Всего по позиции							67 990.79		32635.58
21	ГЭСНм-08-02-402-01	Кабель трех-пятижильный по установленным конструкциям и лоткам с установкой ответвительных коробок: в помещениях с нормальной средой сечением жилы до 10 мм2 К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы Кдопм=2	100 м	0.48	1	0.48					
	421/пр_2020_п.75_пп.а	К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			5.8752					2180.93
	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	12.24	1	5.8752			371.21	1	2180.93
	2	ЭМ									155.34
	3	ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.096					42.71
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0.1	1	0.048			1720.87		82.6
	4-100-060	Средний разряд машинистов 6,0	чел.-ч	0.1	1	0.048			510.07	1	24.48
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.1	1	0.048			680.62		32.67
	4-100-040	Средний разряд машинистов 4,0	чел.-ч	0.1	1	0.048			379.72	1	18.23
	91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	2.16	1	1.0368			38.65		40.07
	4	М									212.39

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	14.4.02.04-0142	Краска масляная МА-0115, мумия, сурик железный	кг	0.4	1	0.192	79.88	1.84	146.98		28.22
	01.7.03.04-0001	Электрэнергия	кВт-ч	0.4416	1	0.211968			8.21		1.74
	01.7.06.05-0041	Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	м	13.33	1	6.3984	5.87	0.88	5.17		33.08
	01.7.06.07-0002	Ленты монтажные из пластмассы для бандажирования проводов, скрепляются пластмассовыми кнопками, ширина 10 мм	10 м	0.55	1	0.264	37.71	1.6	60.34		15.93
	01.7.11.07-0227	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг	1.9	1	0.912	155.63	0.94	146.29		133.42
		Итого прямые затраты									2591.37
21.1	ФСБЦ-421_пр-2020-п.75 а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы 2% от ОТ	%	2	1	2					43.62
		ФОТ									2223.64
	812/пр_2020_прил._т._п. 49.3_гр.3	НР (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	97	1	97					2156.93
	774/пр_2020_прил._т._п. 49.3_гр.3	СП (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	51	1	51					1134.06
		Всего по позиции							12 345.79		5925.98

за подвесным потолком армстронг

22	ТЦ_21.1.08.01_43_43452_53539_28.02.2026_02	Кабель силовой огнестойкий сечением 1,5 мм2 ППГнг(A)-FRHF 3x1,5 СегментЭнерго ЦЕНА=292,04*1,02/1,22 Кмат=1,02 (Заготовительно-складские расходы 2%) Кмат=1/1,22 (НДС)	М	48	1	48			244.16	1	11719.68
	Заготовительно-складские расходы 2%	Кмат=1,02									
	НДС	Кмат=1/1,22									
		Всего по позиции							244.16		11719.68

Перенос видеонаблюдения

23	ГЭСНм-10-10-001-01	Камеры видеонаблюдения: внутренняя К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы Козп=0,6; Кэм=0,6; Кзм=0,6; Кмат=0_Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой без хранения (перемещается на другое место установки и тому подобное) Кресс=0,6 Кмз=0 Кдопм=2	10 шт	1.2	1	1.2					
	421/пр_2020_п.75_пп.а	К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	571/пр_2022_п.84_т.3_ст р.2_стб.3	Козп=0,6; Кэм=0,6; Кзтм=0,6; Кмат=0_Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой без хранения (перемещается на другое место установки и тому подобное)									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			10.9224					5162.89
	2-100-02	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	0.05	0.6	0.036			308.87	1	11.12
	2-100-05	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	7.56	0.6	5.4432			436.39	1	2375.36
	2-100-06	Рабочий 6 разряда	чел.-ч	7.56	0.6	5.4432			510.07	1	2776.41
	2	ЭМ									4.9
	3	ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.0072					2.73
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.01	0.6	0.0072			680.62		4.9
	4-100-040	Средний разряд машинистов 4,0	чел.-ч	0.01	0.6	0.0072			379.72	1	2.73
	4	М									0
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0.68					8.21		0
	01.7.15.07-0007	Дюбели пластмассовые, диаметр 14 мм, длина 70 мм	100 шт	0.4			170.67	1.22	208.22		0
	01.7.15.14-1054	Шурупы самонарезающие стальные оксидированные с потайной головкой и крестообразным шлицем, наконечник сверло, диаметр 4,2 мм, длина 60 мм	100 шт	0.4			224.8	1.22	274.26		0
		Итого прямые затраты									5170.52
23.1	ФСБЦ-421_пр-2020-п.75 а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы 2% от ОТ	%	2	1	2				0.6	103.26
		ФОТ									5165.62
	812/пр_2020_прил._т.п. 51.1_гр.3	НР (051.1 прокладка и монтаж сетей связи)	%	90	1	90					4649.06
	774/пр_2020_прил._т.п. 51.1_гр.3	СП (051.1 прокладка и монтаж сетей связи)	%	46	1	46					2376.19
		Всего по позиции							10 249.19		12299.03
24	ГЭСНм-10-10-001-01	Камеры видеонаблюдения: внутренняя К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы Кдопм=2	10 шт	1.2	1	1.2					
	421/пр_2020_п.75_пп.а	К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			18.204					8604.82
	2-100-02	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	0.05	1	0.06			308.87	1	18.53
	2-100-05	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	7.56	1	9.072			436.39	1	3958.93
	2-100-06	Рабочий 6 разряда	чел.-ч	7.56	1	9.072			510.07	1	4627.36
	2	ЭМ									8.17
	3	ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.012					4.56
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.01	1	0.012			680.62		8.17

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	4-100-040	Средний разряд машинистов 4,0	чел.-ч	0.01	1	0.012			379.72	1	4.56
	4М										238.29
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0.68	1	0.816			8.21		6.7
	01.7.15.07-0007	Дюбели пластмассовые, диаметр 14 мм, длина 70 мм	100 шт	0.4	1	0.48	170.67	1.22	208.22		99.95
	01.7.15.14-1054	Шурупы самонарезающие стальные оксидированные с потайной головкой и крестообразным шлицем, наконечник сверло, диаметр 4,2 мм, длина 60 мм	100 шт	0.4	1	0.48	224.8	1.22	274.26		131.64
		Итого прямые затраты									8855.84
24.1	ФСБЦ-421_пр-2020-п.75 а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы 2% от ОТ	%	2	1	2					172.1
		ФОТ									8609.38
	812/пр_2020_прил._т._п. 51.1_гр.3	НР (051.1 прокладка и монтаж сетей связи)	%	90	1	90					7748.44
	774/пр_2020_прил._т._п. 51.1_гр.3	СП (051.1 прокладка и монтаж сетей связи)	%	46	1	46					3960.31
		Всего по позиции							17 280.58		20736.69
25	ГЭСНм-08-02-402-01	Кабель трех-пятижильный по установленным конструкциям и лоткам с установкой ответвительных коробок: в помещениях с нормальной средой сечением жилы до 10 мм2 К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы Кдопм=2	100 м	0.5	1	0.5					
	421/пр_2020_п.75_пп.а	К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			6.12					2271.81
	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	12.24	1	6.12			371.21	1	2271.81
	2	ЭМ									161.81
	3	ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.1					44.49
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0.1	1	0.05			1720.87		86.04
	4-100-060	Средний разряд машинистов 6,0	чел.-ч	0.1	1	0.05			510.07	1	25.5
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.1	1	0.05			680.62		34.03
	4-100-040	Средний разряд машинистов 4,0	чел.-ч	0.1	1	0.05			379.72	1	18.99
	91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	2.16	1	1.08			38.65		41.74
	4М										221.24
	14.4.02.04-0142	Краска масляная МА-0115, мумия, сурик железный	кг	0.4	1	0.2	79.88	1.84	146.98		29.4
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0.4416	1	0.2208			8.21		1.81

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	01.7.06.05-0041	Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	м	13.33	1	6.665	5.87	0.88	5.17		34.46
	01.7.06.07-0002	Ленты монтажные из пластмассы для бандажирования проводов, скрепляются пластмассовыми кнопками, ширина 10 мм	10 м	0.55	1	0.275	37.71	1.6	60.34		16.59
	01.7.11.07-0227	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг	1.9	1	0.95	155.63	0.94	146.29		138.98
		Итого прямые затраты									2699.35
25.1	ФСБЦ-421_пр-2020-п.75 а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы 2% от ОТ	%	2	1	2					45.44
		ФОТ									2316.3
	812/пр_2020_прил._т._п. 49.3_гр.3	НР (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	97	1	97					2246.81
	774/пр_2020_прил._т._п. 49.3_гр.3	СП (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	51	1	51					1181.31
		Всего по позиции							12 345.82		6172.91

за подвесным потолком армстронг

26	ТЦ_21.1.08.01_43_43452_53539_28.02.2026_02	Кабель "витая пара" ParLan U/UTP Cat5e ZH нг(А)-НГ 4х2х0,52 ЦЕНА=66,7*1,02/1,22 Кмат=1,02 (Заготовительно-складские расходы 2%) Кмат=1/1,22 (НДС)	М	50	1	50			55.77	1	2788.5
	Заготовительно-складские расходы 2%	Кмат=1,02									
	НДС	Кмат=1/1,22									
		Всего по позиции							55.77		2788.5

		Всего по смете									
		Всего прямые затраты									163495,15
		в том числе									
		оплата труда (ОТ)									110085,29
		эксплуатация машин и механизмов									746,30
		оплата труда машинистов (ОТм)									233,74
		материальные ресурсы									52429,82
		перевозка									0
		Всего ФОТ									110319,03
		Всего накладные расходы									103210,90

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего сметная прибыль									54611,31
		Итого СМР									321317,36
		Всего оборудование									0
		Сметная стоимость в текущих ценах									321317,36
		Справочно									
		материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН									0
		оборудование, отсутствующее в ФРСН									0
		затраты труда рабочих									287,11
		затраты труда машинистов									0,54
		Компенсация НДС при УСН (М+ЭМ+Об+Транспортировка)								22 %	11698,75
		Итого без НДС									333016,11
		Итого с понижающим коэфф. по результатам торгов (аукциона)								1	333016,11
		ИТОГО									333016,11

Составил:

Проверил:

РАСЦЕНКИ ПРОВЕРЕНЫ
ИНЖЕНЕР-СТРУЖЕЛЬ ИТО
МОКРУШИНА Г.Р.

