

Наименование программного продукта

Система выпуска сметной документации АО в. 3.7.5.3 Copyright InfoStroy Ltd.

Наименование редакции сметных нормативов

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

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

Приказы Минстроя России: от 07.07.2022 № 557/лр; от 30.01.2024 № 55/лр; от 23.01.2025 №30/лр; от 30.01.2026 №42/лр;
Приказы Минстроя России: от 18 мая 2022 г. № 378/лр; от 26.08.2022 г. № 703/лр; от 26.10.2022 г. № 905/лр; от 27.12.2022 г. № 1133/лр; от 10.02.2023 г. № 84/лр; от 11.05.2023 №335/лр; от 02.08.2023 № 551/лр; от 14.11.2023 № 817/лр; от 16.02.2024 № 102/лр; от 13.05.2024 г. № 323/лр; от 09.08.2024 №524/лр; от 07.11.2024 №747/лр; от 07.02.2025 № 69/лр; от 19.05.2025 №299/лр; от 14.08.2025 №490/лр; от 12.11.2025 №96/лр; от 17.02.2026 №91/лр;
Приказы Минстроя России: от 02.09.2021 № 636/лр; от 26.07.2022 № 611/лр;
Приказы Минстроя России: от 11.12.2020 № 774/лр; от 22.04.2022 № 317/лр;

Requisиты 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/лр

Письмо Минстроя России от 25.02.2026 №9859-ИФ/09

Requisиты нормативного правового акта об утверждении оплаты труда, утверждаемые 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



В.И. Сахарович
" 26 " 05 2026 г.

" " 20 г.

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

МБОУ СОШ с УИОП №62 г. Кирова.
(наименование стройки)

МБОУ СОШ с УИОП №62 г. Кирова.
(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №16
Ремонт освещения в МБОУ СОШ с УИОП №62 г. Кирова.
(наименование работ и затрат)

Составлен(а) _____ Ресурсно-индексным _____ методом _____
Основание _____ Ведомость объемов работ _____
(проектная и (или) иная техническая документация)

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

Сметная стоимость _____ 308090 руб.
в том числе:
строительных работ _____ 256596 руб.
монтажных работ _____ 51494 руб.
оборудования _____ 0 руб.
прочих затрат _____ 0 руб.

Средства на оплату труда рабочих _____ 42675,81 руб.
Средства на оплату труда машинистов _____ 89,97 руб.
Нормативные затраты труда рабочих _____ 116 чел. час.
Нормативные затраты труда машинистов _____ 0 чел. час.

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			на единицу измерения в базисном уровне цен	индекс	Сметная стоимость, руб.		
				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов			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
1											

Кабинет №15

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	ГЭСНР-67-01-003-01	Демонтаж кабеля	100 м	0,1		1					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				0,964				297,75
	ФСБЦ ТЗ-1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	9,64		1			308,87		297,75
		2 ЗМ									0,06
		3 ОТМ(ЗТм)	чел.-ч				0,001				0,34
	ФСБЦ 91.06.06-048	Подъемники одномагнотовые, грузоподъемность до 500 кг., высота подъема 45 м	Маш.-ч	0,01		1			60,83		0,06
	ФСБЦ ТЗ-4-100-030	Средний разряд машинистов 3,0	чел.-ч	0,01		1			337,21		0,34
		4 М									0
		Итого прямые затраты									298,15
		ФОТ									298,09
	812/лр_2020_прил_т.п.101_гр.3	НР (101 Электромонтажные работы)	%	91		1					271,26
	774/лр_2020_прил_т.п.101_гр.3	СП (101 Электромонтажные работы)	%	48		1					143,08
		Всего по позиции							7 124,90		712,49
2	ГЭСНм-08-03-609-02	Светильник светодиодный накладной и бетонной линейный с креплением на: К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материалыные ресурсы Кдолм=2	100 шт	0,04		1					
	42/лр_2020_п.75_пп.а	К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материалыные ресурсы	чел.-ч				2,3356				801,43
		1 ОТ(ЗТ)									3,4
		Рабочий 1 разряда	чел.-ч	0,3		1			283,37		3,4
		Рабочий 2 разряда	чел.-ч	29,74		1			308,87		367,43
		Рабочий 4 разряда	чел.-ч	28,35		1			379,72		430,6
		2 ЗМ									5,44
		3 ОТМ(ЗТм)	чел.-ч				0,008				3,04
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,2		1			680,62		5,44
		Средний разряд машинистов 4,0	чел.-ч	0,2		1			379,72		3,04
		4 М									4,79
	ФСБЦ 01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт.-ч	0,968		1			8,21		0,32
	ФСБЦ 01.7.15.07-0021	Любели полиэфирные распорные, диаметр 6 мм, длина 30 мм	1000 шт	0,202		1			212,44		1,72
	ФСБЦ 01.7.15.14.0163	Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 30-35 мм	кг	0,2525		1			140,18		1,42

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	ФСБЦ 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	0.5		1	0.02	53.58	1.24	66.44	1.33
		Итого прямые затраты									814.7
2.1	ФСБЦ 421 пр-2020-п.75 1 кв_2026_ФГИС_ЦС Ки ров	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы 2% от ОТ	%	2		1	2				16.03
		ФОТ									804.47
	812/пр_2020_прил_т_п_493_гр.3	НР (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	97		1	97				780.34
	774/пр_2020_прил_т_п_493_гр.3	СП (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	51		1	51				410.28
		Всего по позиции							50 533.75		2021.35
3	ГЭСНР-67-01-008-02	Смена светильников: с люминесцентными лампами	100 шт	0.11		1	0.11				
		1 ОТ(3Т)	чел.-ч				17.963				6820.91
		Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	163.3		1	17.963		379.72		6820.91
		2 ЭМ									0.54
		3 ОТМ(3ТМ)	чел.-ч				0.0088				2.97
		ФСБЦ 91.06.06-048	Подъемники одномагтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.08	1	0.0088	37.32	1.63	60.83	0.54
		Средний разряд машинистов 3,0	чел.-ч	0.08		1	0.0088		337.21		2.97
		4М									0
		Итого прямые затраты									6824.42
		ФОТ									6823.86
		НР (101 Электромонтажные работы)	%	91		1	91				6209.73
	812/пр_2020_прил_т_п_101_гр.3	СП (101 Электромонтажные работы)	%	48		1	48				3275.46
	774/пр_2020_прил_т_п_101_гр.3										
		Всего по позиции							148 269.18		16309.61
4	ТЛ 20.3.03.07.43.43452 44485_15.12.2025_01	Светильник светодиодный ЛСП IP65 без ламп (аналог ЛСП-2Х36) 61086 Navigator Group	шт	15		1	15			1939	29085
		Всего по позиции							1 939.00		29085
5	ТЛ 20.3.02.13.43.43452 44485_15.12.2025_01	Лампа светодиодная 20Вт Т8 линейная 1200мм 6500К G13 230В GENERICA LL-T8-20-230-65-G13-G	шт	30		1	30			165	4950
		Всего по позиции							165.00		4950

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
6	20.5.04.11-0025 1кв_2026_ФГИС_ЦС Ки ров	Креммы соединительные универсальные рычажковые для трех проводников, IP20, 32 А. Диапазон сечений 0,2-4 мм2 Объем: 15 * 3	100 шт	0.45		1	0.45	3100.03	1.38	4278.04	1	1925.12
		Всего по позиции								4 278.04		1925.12
7	ГЭСНм-08-02-427-01	Ответвительные коробки открытого типа: с креплением шурупами К=2% от ОТ. Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы Класс=2	100 шт	0.15		1	0.15					
	421/пр_2020_п.75_па.а	К=2% от ОТ. Вспомогательные ненормируемые материалы ресурсы										
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				1.737					585.61
		ФСБЦ ТЗ-2-100-02	чел.-ч	0.03		1	0.0045			308.87	1	1.39
		ФСБЦ ТЗ-2-100-03	чел.-ч	11.55		1	1.7325			337.21	1	584.22
		2 ЭМ										2.04
		3 ОТ(ЗТМ)	чел.-ч				0.003					1.14
		ФСБЦ 01.14.02-001	Маш.-ч	0.02		1	0.003			680.62		2.04
		ФСБЦ ТЗ-4-100-040	чел.-ч	0.02		1	0.003			379.72	1	1.14
		4 М										48.03
		ФСБЦ 01.7.03.04.0001	кВт-ч	6.05		1	0.9075			8.21		7.45
		ФСБЦ 01.7.15.07-0022	1000 шт	0.101		1	0.01515	261.09	1.22	318.53		4.83
		ФСБЦ 01.7.15.14-0165	Т	0.00142		1	0.000213	99190.96	1.22	121012.97		25.78
		ФСБЦ 01.7.17.09-1455	шт	1		1	0.15	53.58	1.24	66.44		9.97
		Итого прямые затраты										636.82
7.1	ФСБЦ-421_пр-2020-п.75 1кв_2026_ФГИС_ЦС Ки ров	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы 2% от ОТ	%	2		1	2					11.71
		ФОТ										586.75
	812/пр_2020_прил_т.п. 49.3_пр.3	НР (049.3.Электротехнические установки на других объектах)	%	97		1	97					569.15
	774/пр_2020_прил_т.п. 49.3_пр.3	СП (049.3.Электротехнические установки на других объектах)	%	51		1	51					299.24
		Всего по позиции								10 112.80		1516.92
8	ТЦ_20.5.02.08_43_43452 44485_15.02.2026_01	Коробка распределительная IP44 80x80x40мм	шт	15		1	15			126.9	1	1903.5
		Всего по позиции								126.90		1903.5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		3 ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			0,0056					2,49
	ФСБЦ 91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу. грузоподъемность 16 т	Маш.-ч	0,01		0,0028			1720,87		4,82
	ФСБЦ ТЗ-4-100-060	Средний разряд машинистов 6,0	чел.-ч	0,01		0,0028			510,07	1	1,43
	ФСБЦ 91.14.02-001	Автомобили бортовые. грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,01		0,0028			680,62		1,91
	ФСБЦ ТЗ-4-100-040	Средний разряд машинистов 4,0	чел.-ч	0,01		0,0028			379,72	1	1,06
		4 М									29,81
	ФСБЦ 14.4.02.04-0142	Краска масляная МА-0115, мушья, сурик железный	кг	0,05		0,014	79,88	1,84	146,98		2,06
	ФСБЦ 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		3,7324	5,87	0,88	5,17		19,3
	ФСБЦ 01.7.06.07-0002	Ленты монтажные из пластмассы для бандажирования проводов, скрепляются пластмассовыми кнопками, ширина 10 мм	10 м	0,5		0,14	37,71	1,6	60,34		8,45
		Итого прямые затраты									332,14
11.1	ФСБЦ-421_лр-2020-л.75 1 кв_2026_ФГИС_ЦС_Ки ров	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы 2% от ОТ	%	2		2					5,86
		ФОТ									295,6
	812/лр_2020_лрп.т.л. 49.3_лр.3	НР (049.3.Электротехнические установки на других объектах)	%	97		97					286,73
	774/лр_2020_лрп.т.л. 49.3_лр.3	СП (049.3.Электротехнические установки на других объектах)	%	51		51					150,76
		Всего по позиции							2 769,61		775,49
12	ТУ 21.1.06.09.43.43452 44485_15.02.2026_01	Кабель силовой ВВГнг(А)-LSLTx 3x1,5 ок Объем: 28 * 1,02	М	28,56		28,56			81,5	1	2327,64
		Всего по позиции							81,50		2327,64
13	ГЭСНР-61-01-004-07	Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест до 1 м2, толщиной слоя до 20 мм (0,15м2 на 1шт для замены светильников) Объем: 15 * 0,15	100 м2	0,0225		0,0225					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			6,3045					2233,12
	ФСБЦ ТЗ-1-100-34	Средний разряд работы 3,4	чел.-ч	280,2		6,3045			354,21	1	2233,12
		2 ЗМ									17,78
		3 ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			0,039625					14,43
	ФСБЦ 91.06.05-060	Поручники однокошковые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т	Маш.-ч	1,05		0,023625			710,76		16,79

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	ФСБЦ ТЗ-4-100-040	Средний разряд машинистов 4,0	Чел.-ч	1,05			0,023625		379,72		8,97
	ФСБЦ 91.06.06-048	Подъемники одноачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Маш.-ч	0,72			0,0162	1,63	60,83		0,99
	ФСБЦ ТЗ-4-100-030	Средний разряд машинистов 3,0	Чел.-ч	0,72			0,0162		337,21		5,46
		4М									300,02
	ФСБЦ 04.3.01.07-0025	Раствор штукатурный, известковый, М100	м3	2,31			0,051975	1,7	5767,01		299,74
	ФСБЦ 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,35			0,007875		35,06		0,28
		Итого прямые затраты									2565,35
13.1	ФСБЦ-999-9900	Строительный мусор	т	0,07605			0,07605				2247,55
		ФОТ									2000,32
	812/пр_2020_прил_т_п_95_гр.3	НР (095 Штукатурные работы)	%	89			89				988,92
	774/пр_2020_прил_т_п_95_гр.3	СП (095 Штукатурные работы)	%	44			44				5554,59
		Всего по позиции							246 870,67		
14	ГЭСНМ-08-03-594-09	Светильник на кронштейнах К=2% от	100 шт	0,02			0,02				
		ОТ. Вспомогательные ненормируемые материалы ресурсы									
	421/пр_2020_л_75_гл.а	К=2% от ОТ. Вспомогательные ненормируемые материалы ресурсы	Чел.-ч				2,832				1107,45
		1 ОТ(ЗТ)									1107,45
	ФСБЦ ТЗ-1-100-42	Средний разряд работы 4,2	Чел.-ч	141,6			2,832		391,05		1107,45
		2ЭМ									9,6
		3 ОТМ(ЗТМ)	Чел.-ч				0,008				3,56
	ФСБЦ 91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	Маш.-ч	0,2			0,004		1720,87		6,88
	ФСБЦ ТЗ-4-100-060	Средний разряд машинистов 6,0	Чел.-ч	0,2			0,004		510,07		2,04
	ФСБЦ 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,2			0,004		680,62		2,72
	ФСБЦ ТЗ-4-100-040	Средний разряд машинистов 4,0	Чел.-ч	0,2			0,004		379,72		1,52
		4М									16,65
	ФСБЦ 03.1.01.01-0002	Липс строительный Г-3	т	0,00315			0,000063	1,39	6030,2		0,38
	ФСБЦ 24.3.01.01-0005	Трубка полихлорвиниловая электромонтажная, толщина стенки 0,6 мм	кг	3,09			0,0618	1,34	263,19		16,27
		Итого прямые затраты									1137,26
14.1	ФСБЦ-421_пр-2020-п_75 кв_2026_ФГИС_ПС_Кв ров	Вспомогательные ненормируемые материалы ресурсы 2% от ОТ	%	2			2				22,15
		ФОТ									1111,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	812/лр_2020_лрлп_т_л_п_49_3_р_3	НР (049.3.Электротехнические установки на других объектах)	%	97		1					1077.66
	774/лр_2020_лрлп_т_л_п_49_3_р_3	СП (049.3.Электротехнические установки на других объектах)	%	51		1					566.62
	Всего по позиции								140 185.50		2803.71
15	ЦУ_20_3.03.07_43_43452_44485_15.02.2026_01	Светильник для школьных досок ВСЕСВЕТОДИОДЫ 40W, 4000Лм, IP40, 5000-5500К, микропризма vs31-40-лр-5к-sch	ШТ	2		1			6170		12340
	Всего по позиции								6 170.00		12340
16	ГЭСНм-08-02-409-09	Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основанию пола К=2% от ОТ. Вспомогательные ненормируемые материалы ресурсы Каолит=2	100 м	0.05		1			0.05		
	К=2% от ОТ. Вспомогательные ненормируемые материалы ресурсы										
	421/лр_2020_л_75_л_а										
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч						0.78		273.26
	ФСБЦ ТЗ-2-100-02	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	0.02		1			0.001		308.87
	ФСБЦ ТЗ-2-100-03	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	10.75		1			0.5375		337.21
	ФСБЦ ТЗ-2-100-04	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	4.83		1			0.2415		379.72
	2 ЭМ										0.34
	3 ОТм(ЗТм)		чел.-ч						0.0005		0.19
	ФСБЦ 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.01		1			0.0005		680.62
	ФСБЦ ТЗ-4-100-040	Средний разряд, машинистов 4, 0	чел.-ч	0.01		1			0.0005		379.72
	4М										9.74
	ФСБЦ 01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	4.42		1			0.221		8.21
	ФСБЦ 01.7.15.07-0152	Любелл пластмассовые с шурупами, диаметр 6 мм, длина 35 мм, диаметр шурупа 3,5 мм, длина шурупа 50 мм	100 шт	2.09		1			0.1045		75.89
	Итого прямые затраты										283.53
16.1	ФСБЦ-421_лр-2020-л_75_л_а	Вспомогательные ненормируемые материалы ресурсы 2% от ОТ	%	2		1			2		5.47
	1кв_2026_ФТИС_ЦС_Киров	ФОТ									273.45
	812/лр_2020_лрлп_т_л_п_49_3_р_3	НР (049.3.Электротехнические установки на других объектах)	%	97		1			97		265.25
	774/лр_2020_лрлп_т_л_п_49_3_р_3	СП (049.3.Электротехнические установки на других объектах)	%	51		1			51		139.46
	Всего по позиции								13 874.20		693.71

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
17	24.3.01.02-0042 1кв_2026_ФГИС_ПС_Ки ров Объем: 5 * 1.02	Трубы гибкие гофрированные, тяжелые, из самозатухающего ПВХ, с протыжкой, номинальный диаметр 20 мм	М	5.1		1	5.1	25.16	1.12	28.18	143.72
Всего по позиции										28.18	143.72
18	ГЭСНм-08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одиночного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм ² К=2% от ОТ. Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы Кдопм=2	100 м	0.05		1	0.05				
421/пр_2020_л.75_п.а			К=2% от ОТ. Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы								
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч				0.2695				100.04
	ФСБЦ ТЗ-1-100-38	Средний разряд работы 3.8	чел.-ч	5.39		1	0.2695			371.21	100.04
	2 ЭМ		чел.-ч								2.4
	3 ОТм(ЗТм)		чел.-ч				0.002				0.89
	ФСБЦ 91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0.02		1	0.001			1720.87	1.72
	ФСБЦ ТЗ-4-100-060	Средний разряд машинистов 6.0	чел.-ч	0.02		1	0.001			510.07	0.51
	ФСБЦ 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.02		1	0.001			680.62	0.68
	ФСБЦ ТЗ-4-100-040	Средний разряд машинистов 4.0	чел.-ч	0.02		1	0.001			379.72	0.38
	4 М										8.97
	ФСБЦ 20.2.01.05-0003	Гильзы кабельные медные 6 мм	100 шт	0.05		1	0.0025	696.63	1.24	863.82	2.16
	ФСБЦ 20.2.02.01-0012	Втулки полипропиленовые, диаметр 22 мм	1000 шт	0.0122		1	0.00061	1610.33	1.38	2222.26	1.36
	ФСБЦ 14.4.02.04-0142	Краска масляная МА-0115, мунир, сурик железный	кг	0.02		1	0.001	79.88	1.84	146.98	0.15
	ФСБЦ 01.7.06.05-0041	Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезанные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черныи, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	М	13.33		1	0.6665	5.87	0.88	5.17	3.45
	ФСБЦ 01.7.07.20-0002	Тары молотыи, сорт I	т	0.0006		1	0.00003	43821.53	1.41	61788.36	1.85
Итого прямые затраты											112.3
18.1	ФСБЦ-421_пр-2020-л.75 1кв_2026_ФГИС_ПС_Ки ров	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы 2% от ОТ	%	2		1	2				2
	812/пр_2020_прил_т_п. 49.3_гр.3	НР (049.3.3) Электротехнические установки на других объектах	%	97		1	97				100.93
	774/пр_2020_прил_т_п. 49.3_гр.3	СП (049.3.3) Электротехнические установки на других объектах	%	51		1	51				51.47
Всего по позиции										5 273.40	263.67

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	ФСБЦ 01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0,968		0,03872			8,21		0,32
	ФСБЦ 01.7.15.07.0021	Любители полигидриновые распорные, диаметр 6 мм, длина 30 мм	1000 шт	0,202		0,00808	174,13	1,22	212,44		1,72
	ФСБЦ 01.7.15.14-0163	Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямыми шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 30-35 мм	кг	0,2525		0,0101	114,9	1,22	140,18		1,42
	ФСБЦ 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	0,5		0,02	53,58	1,24	66,44		1,33
		Итого прямые затраты									814,7
21.1	ФСБЦ-421_пр-2020-п.75 1кв_2026_ФГИС_ЦС_Ки ров	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы 2% от ОТ	%	2		2					16,03
		ФОТ									804,47
	812/пр_2020_прил_т_п_49_з_гр.3	НР (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	97		97					780,34
	774/пр_2020_прил_т_п_49_з_гр.3	СП (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	51		51					410,28
		Всего по позиции							50 533,75		2021,35
22	ГЭСНр-67-01-008-02	Смена светильников: с люминесцентными лампами	100 шт	0,11		0,11					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			17,963					6820,91
		ФСБЦ ТЗ-1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	163,3				379,72	1	6820,91
		2 ЭМ									0,54
		3 ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0088					2,97
		ФСБЦ 91.06.06-048	Подъемники одноэтаповые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,08		37,32	1,63	60,83		0,54
		ФСБЦ ТЗ-4-100-030	Средний разряд машинистов 3,0	чел.-ч	0,08				337,21	1	2,97
		4 М									0
		Итого прямые затраты									6824,42
		ФОТ									6823,88
	812/пр_2020_прил_т_п_10т_гр.3	НР (101 Электромонтажные работы)	%	91		91					6209,73
	774/пр_2020_прил_т_п_10т_гр.3	СП (101 Электромонтажные работы)	%	48		48					3275,46
		Всего по позиции							148 269,18		16309,61
23	ТЦ_20.3.03.07.43.43452 44485_15.02.2026_01	Светильник светодиодный ДСП IP65 без лампы (аналог ЛСПГ-2х36) 61086 Навигатор Group	шт	15		15			1939	1	29085

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1		Всего по позиции							1 939.00		29085
24	ПЛ 20.3.02.13.43.43452 44485_15.02.2026_01	Лампа светодиодная 20Вт Т8 линейная 1200мм 6500К G13 230В GENERICA LL-T8-20-230-65-G13-G	ШТ	30		1		30		165	4950
		Всего по позиции		0.45		1	3100.03	1.38	4278.04	1	1925.12
25	20.5.04.11-0025 1кв_2026_ФГИС_ЦС_Ки ров	Кремни соединительные универсальные рычажковые для трех проводников, IP20, 32 А, диапазон сечения 0.2-4 мм2 Объем: 15 * 3	100 шт						4 278.04		1925.12
		Всего по позиции		0.15		1					585.61
26	ГЭСНм-08-02-427-01	Ответительные коробки открытого типа: с креплением шурупами К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые Материальные ресурсы Кдолм=2	100 шт	0.15		1		0.15			1.39
	421/пр_2020_п.75_пла	К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материалы ресурсы									1.39
		1 ОТ(3Т)	Чел.-ч			1.737			308.87	1	584.22
		ФСБЦ ТЗ-2-100-02	Чел.-ч	0.03		0.0045			337.21	1	2.04
		ФСБЦ ТЗ-2-100-03	Чел.-ч	11.55		1.7325					1.14
		2ЭМ	Чел.-ч			0.003					2.04
		3 ОТм(3Тм)	Чел.-ч			0.003			680.62		7.45
		ФСБЦ 91.14.02-001	Маш.-ч	0.02		0.003			379.72	1	48.03
		5 т	Чел.-ч	0.02		0.003					1.14
		ФСБЦ ТЗ-4-100-040	Чел.-ч								48.03
		4М	Чел.-ч								7.45
		ФСБЦ 01.7.03.04-0001	КВт.-ч	6.05		0.9075			8.21		4.83
		ФСБЦ 01.7.15.07-0022	1000 шт	0.101		0.01515	261.09	1.22	318.53		25.78
		ФСБЦ 01.7.15.14-0165	Т	0.00142		0.000213	99190.96	1.22	121012.97		9.97
		ФСБЦ 01.7.17.09-1455	ШТ	1		0.15	53.58	1.24	66.44		636.82
		ФСБЦ 01.7.17.09-1455	ШТ	1		0.15	53.58	1.24	66.44		11.71
26.1	ФСБЦ-421_пр-2020-п.75 1кв_2026_ФГИС_ЦС_Ки ров	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы 2% от ОТ	%	2		2					586.75
		ФОТ	%								569.15
	812/пр_2020_прип.т.п. 49.3_гр.3	НР (049.3.Электротехнические установки на других объектах)	%	97		97					299.24
	774/пр_2020_прип.т.п. 49.3_гр.3	СП (049.3.Электротехнические установки на других объектах)	%	51		51					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	3 ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч				0.039825					14.43
	ФСБЦ 91.06.05-060	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т	Маш.-ч	1.05		0.023625			710.76		16.79
	ФСБЦ ТЗ-4-100-040	Средний разряд машинистов 4,0	чел.-ч	1.05		0.023625			379.72	1	8.97
	ФСБЦ 91.06.06-048	Подъемники одноачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Маш.-ч	0.72		0.0162	37.32	1.63	60.83		0.99
	ФСБЦ ТЗ-4-100-030	Средний разряд машинистов 3,0	чел.-ч	0.72		0.0162			337.21	1	5.46
	4М										300.02
	ФСБЦ 04.3.01.07-0025	Раствор штукатурный, известковый, М100	м3	2.31		0.051975	3392.36	1.7	5767.01		299.74
	ФСБЦ 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.35		0.007875			35.06		0.28
		Итого прямые затраты									2565.35
32.1	ФСБЦ-999-9900	Строительный мусор	т	0.07605		0.07605					2247.55
		ФОТ									2000.32
	812/пр_2020_прил_т.п. 95_пр.3	НР (095 Штукатурные работы)	%	89		89					988.92
	774/пр_2020_прил_т.п. 95_пр.3	СП (095 Штукатурные работы)	%	44		44					5554.59
		Всего по позиции							246 870.67		
33	ГЭСНм-08-03-594-09	Светильник на кронштейнах К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материалы ресурсы Кдопм=2	100 шт	0.02		0.02					1107.45
	421/пр_2020_п.75_гл.а	К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материалы ресурсы	чел.-ч			2.832					1107.45
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч								1107.45
		Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	141.6		2.832			391.05	1	1107.45
		2 ЗМ									9.6
		3 ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			0.008					3.56
		Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	Маш.-ч	0.2		0.004			1720.87		6.88
	ФСБЦ 91.05.05-015	Средний разряд машинистов 6,0	чел.-ч	0.2		0.004			510.07	1	2.04
	ФСБЦ ТЗ-4-100-060	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0.2		0.004			680.62		2.72
	ФСБЦ 91.14.02-001	Средний разряд машинистов 4,0	чел.-ч	0.2		0.004			379.72	1	1.52
	ФСБЦ ТЗ-4-100-040	4М									16.65
	ФСБЦ 03.1.01.01-0002	Гипс строительный Г-3	т	0.00315		0.000063	4338.27	1.39	6030.2		0.38
	ФСБЦ 24.3.01.01-0005	Трубка полихлорвиниловая электроизоляционная, толщина стенки 0,6 мм	кг	3.09		0.0618	196.41	1.34	283.19		16.27
		Итого прямые затраты									1437.26

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
33.1	ФСБЦ-421 пр-2020-п.75 1 кв. 2026_ФГИС_ЦС_Ки ров	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы 2% от ОТ	%	2	1	2					22.15
	ФОТ										1111.01
	812/лр_2020_лрп.т.п. 49.3_гр.3	НР (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	97	1	97					1077.68
	774/лр_2020_лрп.т.п. 49.3_гр.3	СП (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	51	1	51					566.62
		Всего по позиции							140 185.50		2803.71
34	ТЦ 20.3.03.07.43.43452 44485_15.02.2026_01	Светильник для школьных досок ВСЕСВЕТДИОДЫ 40W, 4000Лм, IP40, 5000-5500к, микропризма vs311-40-лр-5к-sch	ШТ	2	1	2				6170	12340
		Всего по позиции							6 170.00		12340
35	ГЭСНм-08-02-409-09	Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основанию пола К-2% от ОТ Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы Клоти=2	100 м	0.05	1	0.05					273.26
	421/лр_2020_п.75_гл.а	К-2% от ОТ Вспомогательные ненормируемые материалы ресурсы									273.26
		1 ОТ(3Т)	чел.-ч			0.78					0.31
		ФСБЦ Т3-2-100-02	чел.-ч	0.02	1	0.001			308.87		181.25
		Рабочий 2 разряда	чел.-ч	10.75	1	0.5375			337.21		91.7
		ФСБЦ Т3-2-100-03	чел.-ч	4.83	1	0.2415			379.72		0.34
		Рабочий 4 разряда	чел.-ч								0.19
		2 ЭМ	чел.-ч			0.0005					0.34
		3 ОТМ(3Тм)	чел.-ч			0.0005			680.62		0.19
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.01	1	0.0005			379.72		9.74
		ФСБЦ 91.14.02-001	чел.-ч	0.01	1	0.0005					1.81
		Средний разряд, машинистов 4,0	чел.-ч								7.93
		ФСБЦ Т3-4-100-040	кВт-ч	4.42	1	0.221			8.21		7.93
		4М	кВт-ч	2.09	1	0.1045			75.89		283.53
		ФСБЦ 01.7.03.04-0001	шт	2	1	2			52.34		5.47
		Дюбели пластмассовые с шурупами, диаметр 6 мм, длина 35 мм, диаметр шурупа 3,5 мм, длина шурупа 50 мм	шт	2	1	2			1.45		273.45
		Итого прямые затраты	%	97	1	97					265.25
35.1	ФСБЦ-421 пр-2020-п.75 1 кв. 2026_ФГИС_ЦС_Ки ров	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы 2% от ОТ	%	2	1	2					265.25
	812/лр_2020_лрп.т.п. 49.3_гр.3	НР (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	97	1	97					265.25
		ФОТ									265.25

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	774/lpr_2020_лрпм_т_п_49_3_гр.3	СП (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	51	1	51					139.46
36	24.3.01.02-0042 лкв_2026_ФГИС_ЦС_Ки ров	Трубы гибкие гофрированные, тяжелые, из самозатягивающего ПВХ, с прожкой, номинальный диаметр 20 мм Объем: 5 * 1.02	М	5.1	1	5.1	25.16	1.12	13 874.20	1	143.72
		Всего по позиции							28.18		143.72
37	ГЭСНм-08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одиночного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2 К=2% от ОТ	100 м	0.05	1	0.05					
	421/lpr_2020_л_75_лп.а	К=2% от ОТ									
		Вспомогательные ненормируемые материалы ресурсы									
		1 ОТ(ЗТ)	Чел.-ч			0.2695					100.04
	ФСБЦ Т3-4-100-38	Средний разряд работы 3,8	Чел.-ч	5.39	1	0.2695			371.21	1	100.04
		2 ЭМ									2.4
		3 ОТм(ЗТм)	Чел.-ч			0.002					0.89
	ФСБЦ 91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0.02	1	0.001			1720.87		1.72
	ФСБЦ Т3-4-100-060	Средний разряд машинистов 6,0	Чел.-ч	0.02	1	0.001			510.07	1	0.51
	ФСБЦ 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.02	1	0.001			680.62		0.68
	ФСБЦ Т3-4-100-040	Средний разряд машинистов 4,0	Чел.-ч	0.02	1	0.001			379.72	1	0.38
		4 М									8.97
	ФСБЦ 20.2.01.05-0003	Гильзы кабельные медные 6 мм	100 шт	0.05	1	0.0025	696.63	1.24	863.82		2.16
	ФСБЦ 20.2.02.01-0012	Втулки полипропиленовые, диаметр 22 мм	1000 шт	0.0122	1	0.00061	1610.33	1.38	2222.26		1.36
	ФСБЦ 14.4.02.04-0142	Краска масляная МА-0115, мушья, сурик железный	кг	0.02	1	0.001	79.88	1.84	146.98		0.15
	ФСБЦ 01.7.06.05-0041	Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезанные для электромотажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	М	13.33	1	0.6665	5.87	0.88	5.17		3.45
	ФСБЦ 01.7.07.20-0002	Тальк молотый, сорт I	т	0.0006	1	0.00003	43821.53	1.41	61788.36		1.85
		Итого прямые затраты									112.3
37.1	ФСБЦ 421_лр-2020-л_75	Вспомогательные ненормируемые материалы ресурсы 2% от ОТ	%	2	1	2					2
	1кв_2026_ФГИС_ЦС_Ки ров	ФОТ									100.93
	812/lpr_2020_лрпм_т_п_49_3_гр.3	НР (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	97	1	97					97.9

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	774/lpr_2020_прил. Г.-п. 49.3_гр.3	СП (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	51	1	51			5 273.40		51.47
		Всего по позиции							81.5	1	263.67
38	ТЛ 21.1.06.09.43.43452 44485_15.02.2026_01	Кабель силовой ВВГнг(А)-LSL.Gx 3x1,5 ок (NPE)-0.66 ТРТС Объем: 5 * 1.02	М	5.1	1	5.1			81.50		415.65
		Всего по позиции									

Кабинет №24

39	ГЭСНр-67-01-003-01	Демонтаж кабеля	100 М	0.1	1	0.1					297.75
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0.964					297.75
		ФСБЦ Т3-1-100-20	чел.-ч	9.64	1	0.964			308.87	1	0.06
		2 ЭМ									0.34
		3 ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.001					0.06
		ФСБЦ 91.06.06-048	Маш.-ч	0.01	1	0.001	37.32	1.63	60.83	1	0.34
		Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	чел.-ч	0.01	1	0.001			337.21	1	0
		ФСБЦ Т3-4-100-030	чел.-ч								298.15
		Средний разряд, машинистов 3,0									298.09
		4 М									271.26
		Итого прямые затраты									143.08
		ФОТ									712.49
	812/lpr_2020_прил. Г.-п. 101_гр.3	НР (101 Электромонтажные работы)	%	91	1	91					
	774/lpr_2020_прил. Г.-п. 101_гр.3	СП (101 Электромонтажные работы)	%	48	1	48			7 124.90		
		Всего по позиции									
40	ГЭСНм-08-03-609-02	Светильник светодиодный накладной и подвесной линейный с креплением на: бетонное основание (стена, потолок) К=2% от ОТ. Вспомогательные ненормируемые материалы ресурсы	100 шт	0.04	1	0.04					801.43
	42/lpr_2020_п.75_п.а	К=2% от ОТ. Вспомогательные ненормируемые материалы ресурсы									3.4
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			2.356			283.37	1	367.43
		ФСБЦ Т3-2-100-01	чел.-ч	0.3	1	0.012			308.87	1	430.6
		ФСБЦ Т3-2-100-02	чел.-ч	29.74	1	1.1896			379.72	1	5.44
		ФСБЦ Т3-2-100-04	чел.-ч	28.35	1	1.134					3.04
		2 ЭМ									
		3 ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.008					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	ФСБЦ 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0.2	1	0.008			680.62		5.44
	ФСБЦ ТЗ-4-100-040	Средний разряд машинистов 4,0	чел.-ч	0.2	1	0.008			379.72	1	3.04
	4М										4.79
	ФСБЦ 01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0.968	1	0.03872			8.21		0.32
	ФСБЦ 01.7.15.07-0021	Дробеги полиэтиленовые распорные, диаметр 6 мм, длина 30 мм	1000 шт	0.202	1	0.00808	174.13	1.22	212.44		1.72
	ФСБЦ 01.7.15.14-0163	Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 30-35 мм	кг	0.2525	1	0.0101	114.9	1.22	140.18		1.42
	ФСБЦ 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	0.5	1	0.02	53.58	1.24	66.44		1.33
		Итого прямые затраты									814.7
40.1	ФСБЦ421_лр-2020-л.75 1кв_2026_ФГИС_ЦС_Ки ров	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы 2% от ОТ	%	2	1	2					16.03
		ФОТ									804.47
	812/лр_2020_лрп.т.п. 49.3_гр.3	НР (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	97	1	97					780.34
	774/лр_2020_лрп.т.п. 49.3_гр.3	СП (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	51	1	51					410.28
		Всего по позиции							50 533.75		2021.35
41	ГЭСНр-67-01-008-02	Смена светильников: с люминесцентными лампами	100 шт	0.11	1	0.11					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			17.963					6820.91
		Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	163.3	1	17.963			379.72	1	6820.91
		2 ЭМ									0.54
		3 ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч			0.0088					2.97
		Подземники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Маш.-ч	0.08	1	0.0088	37.32	1.63	60.83		0.54
	ФСБЦ ТЗ-4-100-030	Средний разряд машинистов 3,0	чел.-ч	0.08	1	0.0088			337.21	1	2.97
		4М									0
		Итого прямые затраты									6824.42
		ФОТ									6823.88
	812/лр_2020_лрп.т.п. 101_гр.3	НР (101 Электромонтажные работы)	%	91	1	91					6209.73
	774/лр_2020_лрп.т.п. 101_гр.3	СП (101 Электромонтажные работы)	%	48	1	48					3275.46

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего по позиции							148 269,18		16309,61
42	ТЦ 20.3.03.07 43 43452 44485_15.02.2026_01	Светильник светодиодный ДСП IP65 без лампы (аналог ЛСП-2х36) 61086 Navigator Group	ШТ	15		1			1939	1	29085
		Всего по позиции							1 939,00		29085
43	ТЦ 20.3.02.13 43 43452 44485_15.02.2026_01	Лампа светодиодная 20Вт Т8 линейная 1200мм 6500К G13 230В GENERICA LL-T8-20-230-65-G13-G	ШТ	30		1			165	1	4950
		Всего по позиции							165,00		4950
44	20.5.04 11.0025 1кв_2026_ФГИС_ЦС_Ки ров	Клеммы соединительные универсальные рычажковые для трех проводников, IP20, 32 А, диапазон сечений 0,2-4 мм ² Объем: 15 * 3	100 шт	0,45		1		0,45	3100,03	1,38	4278,04
		Всего по позиции							4 278,04		1925,12
45	ГЭСН-08-02-427-01	Ответительные коробки открытого типа: с креплением шурупами К=2% от ОТ Вспомогательные ненормируемые материалы ресурсы Кдлм=2	100 шт	0,15		1		0,15			585,61
	421/пр_2020_п.75_п.а	К=2% от ОТ Вспомогательные ненормируемые материалы ресурсы									585,61
		1 ОТ(3Т)	чел.-ч					1,737			1,39
		Рабочий 2 разряда	чел.-ч	0,03		1		0,0045	308,87		584,22
		Рабочий 3 разряда	чел.-ч	1,156		1		1,7325	337,21	1	2,04
		2 ЭМ	чел.-ч								1,14
		3 ОТМ(3Тм)	чел.-ч					0,003			2,04
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02		1		0,003	680,62		1,14
		Средний разряд машинистов 4,0	чел.-ч	0,02		1		0,003	379,72	1	48,03
		4М									7,45
		Электроэнергия	кВт-ч	6,05		1		0,9075	8,21		4,83
		Дробели полистироловые распорные, диаметр 6 мм, длина 40 мм	1000 шт	0,101		1		0,01515	261,09	1,22	25,78
		Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 4 мм, длина 40 мм	т	0,00142		1		0,000213	99190,96	1,22	9,97
		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		0,15	53,58	1,24	636,82
		Итого прямые затраты									11,71
45.1	ФСБЦ-421_пр-2020-п.75 1кв_2026_ФГИС_ЦС_Ки ров	Вспомогательные ненормируемые материалы ресурсы 2% от ОТ	%	2		1		2			586,75
		ФОТ									586,75

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	812/пр_2020_прп.т.п. 49.3_гр.3	НР (049.3.Электротехнические установки на других объектах)	%	97		97					569.15
	774/пр_2020_прп.т.п. 49.3_гр.3	СП (049.3.Электротехнические установки на других объектах)	%	51		51					299.24
		Всего по позиции							10 112.80		1516.92
46	ТЦ 20.5.02.08.43.43452 44485_15.02.2026_01	Коробка распределительная IP44 80X80X40мм	ШТ	15		15			126.9	1	1903.5
		Всего по позиции							126.90		1903.5
47	ГЭСНм-08-02-390-01	Короба пластмассовые: шириной до 40 мм К=2% от ОТ. Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы Кдолм=2	100 м	0.28		0.28					
	421/пр_2020_п.7.5_п.а	К=2% от ОТ. Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			4.5612					1712.59
		ФСБЦ ТЗ-1-100-39	чел.-ч	16.29		4.5612			375.47	1	1712.59
		2 ЭМ									0.17
		3 ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.0028					0.94
		ФСБЦ 91.06.06-048	Маш.-ч	0.01		0.0028	37.32	1.63	60.83		0.17
		Грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м									
		ФСБЦ ТЗ-4-100-030	чел.-ч	0.01		0.0028			337.21	1	0.94
		Средний разряд машинистов 3,0									
		4М									66.81
		ФСБЦ 01.7.03.04-0001	кВт.-ч	6.5664		1.838592			8.21		15.09
		Дюбели полнатыпковые распорные, диаметр 6 мм, длина 40 мм	1000 шт	0.2		0.056	261.09	1.22	318.53		17.84
		ФСБЦ 01.7.15.14-0165	Т	0.001		0.00028	99190.96	1.22	121012.97		33.88
		Штурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 4 мм, длина 40 мм									
		Итого прямые затраты									1780.51
47.1	ФСБЦ 421_пр-2020-п.7.5 а 1кв_2026_ФГИС_ЦС Ки ров	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы 2% от ОТ	%	2		2					34.25
		ФОТ									1713.53
	812/пр_2020_прп.т.п. 49.3_гр.3	НР (049.3.Электротехнические установки на других объектах)	%	97		97					1662.12
	774/пр_2020_прп.т.п. 49.3_гр.3	СП (049.3.Электротехнические установки на других объектах)	%	51		51					873.9
		Всего по позиции							15 538.50		4350.78
48	ТЦ 20.2.05.04.43.43452 44485_15.02.2026_01	Кабель-канал 25X16мм белый Элекор Объем: 28 - 1.02	М	28.56		28.56			79.95	1	2283.37
		Всего по позиции							79.95		2283.37
									79.95		2283.37

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
49	ГЭСНм-08-02-399-01	Провод в коробах, сечением: до 6 мм2 К=2% от ОТ. Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы Кодом-2	100 м	0,28		1	0,28					293,11
	421/лр_2020_л.75_л.а	К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы										
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч	2,82		1	0,7896		371,21		1	293,11
		ФСБЦ ТЗ-1-100-38	Средний разряд работы 3,8									6,73
		2 ЭМ	чел.-ч									2,49
		3 ОТм(ЗТм)	чел.-ч						1720,87			4,82
		ФСБЦ 91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т			1	0,0028		510,07		1	1,43
		ФСБЦ ТЗ-4-100-060	Средний разряд машинистов 6,0			1	0,0028		680,62			1,91
		ФСБЦ 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т			1	0,0028		379,72		1	1,06
		ФСБЦ ТЗ-4-100-040	Средний разряд машинистов 4,0			1	0,0028					29,81
		4М	кг	0,05		1	0,014		79,88	1,84		2,06
		ФСБЦ 14.4.02.04-0142	Краска масляная МА-0115, мунир, сурик железный			1	3,7324		5,87	0,88		19,3
		ФСБЦ 01.7.06.05-0041	Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезанные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм			1	0,14		37,71	1,6		8,45
		ФСБЦ 01.7.06.07-0002	Ленты монтажные из пластмассы для бандажирования проводов, скрепляются пластмассовыми кнопками, ширина 10 мм			1	0,5					332,14
			Итого прямые затраты									5,86
49.1	ФСБЦ-421_лр-2020-л.75_л.а_2026_ФГИС_ЦС_Киров	Вспомогательные ненормируемые материалы ресурсы 2% от ОТ	%	2		1	2					295,6
		ФОТ	%	97		1	97					286,73
		812/лр_2020_лрлп_т_л_п_49_3_лр_3	НР (049.3.3 Электротехнические установки на других объектах)			1	51					150,76
		774/лр_2020_лрлп_т_л_п_49_3_лр_3	СП (049.3.3 Электротехнические установки на других объектах)			1	51					775,49
			Всего по позиции									2327,64
50	ТУ 21.1.06.09.43.43452 (Н/Р)-0,66 ТРТС Обьем: 28 * 1,02	Кабель силовой ВВГнг(A)-LSLTx 3x1,5 ок	М	28,56		1	28,56					2327,64
			Всего по позиции									2327,64
51	ГЭСНр-61-01-004-07	Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 1 м2 топливной стир до 20 мм (0,15м2 на 1шт для замены светильников) Обьем: 15 * 0,15	100 м2	0,0225		1	0,0225					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			6.3045					2233.12
	ФСБЦ ТЗ-1-100-34	Средний разряд работы 3,4	чел.-ч	280.2	1	6.3045			354.21	1	2233.12
	2 ЗМ										17.78
	3 ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			0.039825					14.43
	ФСБЦ 91.06.05-060	Горючки одноколесные универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т	Маш.-ч	1.05	1	0.023625			710.76		16.79
	ФСБЦ ТЗ-4-100-040	Средний разряд машинистов 4,0	чел.-ч	1.05	1	0.023625			379.72	1	8.97
	ФСБЦ 91.06.06-048	Подъемники однокачковые, фронтальная пневмоколесные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Маш.-ч	0.72	1	0.0162	37.32	1.63	60.83		0.99
	ФСБЦ ТЗ-4-100-030	Средний разряд машинистов 3,0	чел.-ч	0.72	1	0.0162			337.21	1	5.46
	4 М										300.02
	ФСБЦ 04.3.01.07.0025	Раствор штукатурный, известковый, М100	м3	2.31	1	0.051975	3392.36	1.7	5767.01		299.74
	ФСБЦ 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.35	1	0.007875			35.06		0.28
		Итого прямые затраты									2565.35
51.1	ФСБЦ-999-9900	Строительный мусор	т	0.07605	1	0.07605					2247.55
		ФОТ									2000.32
	812/лр_2020_лрлп_т_п_п_95_гр.3	НР (095 Штукатурные работы)	%	89	1	89					988.92
	774/лр_2020_лрлп_т_п_п_95_гр.3	СП (095 Штукатурные работы)	%	44	1	44					5554.59
		Всего по позиции							246 870.67		
52	ГЭСНм-08-03-594-09	Светильник на кронштейнах К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материалы ресурсы Кдопм=2	100 шт	0.02	1	0.02					
	421/лр_2020_п.75_пла	К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материалы ресурсы									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			2.832					1107.45
	ФСБЦ ТЗ-1-100-42	Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	141.6	1	2.832			391.05	1	1107.45
	2 ЗМ										9.6
	3 ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			0.008					3.56
	ФСБЦ 91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	Маш.-ч	0.2	1	0.004			1720.87		6.88
	ФСБЦ ТЗ-4-100-060	Средний разряд машинистов 6,0	чел.-ч	0.2	1	0.004			510.07	1	2.04
	ФСБЦ 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0.2	1	0.004			680.62		2.72
	ФСБЦ ТЗ-4-100-040	Средний разряд машинистов 4,0	чел.-ч	0.2	1	0.004			379.72	1	1.52
	4 М										16.65

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	ФСБЦ 03.1.01.01-0002	Гипс строительный Г-3	т	0.00315			4338.27	1.39	6030.2		0.38
	ФСБЦ 24.3.01.01-0005	Трубка полихлорвиниловая электроизоляционная, толщина стенки 0,6 мм	кг	3.09			196.41	1.34	263.19		16.27
		Итого прямые затраты									1137.26
52.1	ФСБЦ 421_пр-2020-п.75 кв_2026_ФГИС_ЦС Киров	Вспомогательные ненормируемые материалы ресурсы, 2% от ОТ	%	2				2			22.15
		ФОТ									
	812/пр_2020_прил_т_п_49_з_гр.3	НР (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	97				97			1111.01
	774/пр_2020_прил_т_п_49_з_гр.3	СП (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	51				51			566.62
		Всего по позиции									2803.71
53	ТЦ 20.3.03.07.43.43452 44485_15.02.2026_01	Светильник для школьных досок ВСЕСВЕТОДИОДЫ 40W, 4000Лм, IP40, 5000-5500К, микропризма VS311-40-пр-5к-sch	шт	2				2			6170
		Всего по позиции									6170.00
54	ГЭСИм-08-02-409-09	Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основанию пола К=2% от ОТ. Вспомогательные ненормируемые материалы ресурсы Кдопм=2	100 м	0.05				0.05			123.40
	421/пр_2020_п.75_п.а	К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материалы ресурсы	чел.-ч					0.78			273.26
		1 ОТ(ЗТ)									
	ФСБЦ Т3-2-100-02	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	0.02				0.001			308.87
	ФСБЦ Т3-2-100-03	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	10.75				0.5375			337.21
	ФСБЦ Т3-2-100-04	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	4.83				0.2415			379.72
		2 ЭМ									91.7
		3 ОТм(ЗТм)	чел.-ч					0.0005			0.34
	ФСБЦ 91_14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.01				0.0005			0.19
	ФСБЦ Т3-4-100-040	Средний разряд машинистов 4,0	чел.-ч	0.01				0.0005			0.34
		4 М									0.19
	ФСБЦ 01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	4.42				0.221			9.74
	ФСБЦ 01.7.15.07-0152	Дюбели пластмассовые с шурупами, диаметр 6 мм, длина 35 мм, диаметр шурупа 3,5 мм, длина шурупа 50 мм	шт	100	2.09			0.1045			1.81
		Итого прямые затраты									7.93
											283.53

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
54.1	ФСБЦ 421_пр-2020-п.75 1кв_2026_ФГИС_ЦС_Ки ров	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы 2% от ОТ	%	2	1	2					5.47
		ФОТ									273.45
	812/пр_2020_прил_т_п. 49_з_пр.3	НР (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	97	1	97					265.25
	774/пр_2020_прил_т_п. 49_з_пр.3	СП (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	51	1	51					139.46
		Всего по позиции							13 874.20		693.71
55	24.3.01.02-0042 1кв_2026_ФГИС_ЦС_Ки ров	Трубы гибкие гофрированные, тяжелые, из самозатухающего ПВХ, с протравкой, Номинальный диаметр 20 мм Объем: 5 * 1.02	М	5.1	1	5.1	25.16	1.12	28.18	1	143.72
		Всего по позиции							28.18		143.72
56	ГЭСНм-08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одностороннего или многостороннего в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2 К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы Кдопм=2	100 м	0.05	1	0.05			28.18		143.72
	421/пр_2020_п.75_пп.а	К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы									
		1 ОТ(ЗТ)	Чел.-ч			0.2695					100.04
	ФСБЦ Т3-1-100-38	Средний разряд работы 3,8	Чел.-ч	5.39	1	0.2695			371.21	1	100.04
		2 ЭМ									2.4
		3 ОТ(М(ТМ))	Чел.-ч			0.002					0.89
	ФСБЦ 91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0.02	1	0.001			1720.87		1.72
	ФСБЦ Т3-4-100-060	Средний разряд машинистов 6,0	Чел.-ч	0.02	1	0.001			510.07	1	0.51
	ФСБЦ 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.02	1	0.001			680.62		0.68
	ФСБЦ Т3-4-100-040	Средний разряд машинистов 4,0	Чел.-ч	0.02	1	0.001			379.72	1	0.38
		4 М									8.97
	ФСБЦ 20.2.01.05-0003	Гильзы кабельные медные 6 мм	100 шт	0.05	1	0.0025	696.63	1.24			2.16
	ФСБЦ 20.2.02.01-0012	Втулки полипропиленовые, диаметр 22 мм	1000 шт	0.0122	1	0.00061	1610.33	1.38			1.36
	ФСБЦ 14.4.02.04-0142	Краска масляная МА-0115, муниа, с/рук железный	кг	0.02	1	0.001	79.88	1.84			0.15
	ФСБЦ 01.7.06.05-0041	Ленты изоляционные хлопчатобумажные прозрачные для электроустановок и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	М	13.33	1	0.6665	5.87	0.88			3.45
	ФСБЦ 01.7.07.20-0002	Талк молотый, сорт I	Т	0.0006	1	0.00003	43821.53	1.41			1.85
		Итого прямые затраты									112.3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
56.1	ФСБЦ-421_пр-2020-п.75 1кв_2026_ФГИС_ЦС_Ки ров	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы 2% от ОТ	%	2	1	2					2
		ФОТ									100.93
	812/пр_2020_прил. Т.П. 49.3_гр.3	НР (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	97	1	97					97.9
	774/пр_2020_прил. Т.П. 49.3_гр.3	СП (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	51	1	51					51.47
		Всего по позиции							5 273.40		263.67
57	ТЛ 21.1.06.09.43.43452 44485_15.02.2026_01	Кабель силовой ВВГнг(А)-LSL Тх 3х1,5 ок (N PE-0.66 ТРТС Объем: 5 * 1.02	М	5.1	1	5.1					415.65
		Всего по позиции							81.50		415.65

		Всего по смете									210769,95
		Всего прямые затраты									
		в том числе									
		оплата труда (ОТ)									42675,81
		эксплуатация машин и механизмов									135,30
		оплата труда машинистов (ОТМ)									89,97
		материальные ресурсы									167868,87
		перевозка									0
		Всего ФОТ									42765,78
		Всего накладные расходы									39661,44
		Всего сметная прибыль									20697,57
		Итого СМР									271128,96
		Всего оборудование									0
		Сметная стоимость в текущих ценах									271128,96
		Справочно									0
		материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН									0
		оборудование, отсутствующее в ФРСН									0
		затраты труда рабочих									115,59
		затраты труда машинистов									0,24
		Компенсация НДС при УСН (М+ЭМ+Об+Транспортировка)								22 %	36960,91
		Итого без НДС									308090

