

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

ФГИС ЦС

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
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----

"____" _____ 20__ г.

"____" _____ 20__ г.

Выполнение работ по ремонту кабинета №410

(наименование стройки)

МБОУ СОШ № 54 города Кирова

(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №6354

Выполнение работ по ремонту кабинета №410 в МБОУ СОШ № 54 города Кирова

(наименование работ и затрат)

Составлен(а) _____ Ресурсно-индексным _____ методом

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

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

Сметная стоимость _____ 380866.9 руб.

в том числе:

строительных работ _____ 372037.4 руб.

монтажных работ _____ 8829.5 руб.

оборудования _____ 0 руб.

прочих затрат _____ 0 руб.

Средства на оплату труда рабочих _____ 71917.69 руб.

Средства на оплату труда машинистов _____ 3111.98 руб.

Нормативные затраты труда рабочих _____ 209 чел. час.

Нормативные затраты труда машинистов _____ 8 чел. час.

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость, руб.				
				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
1	ГЭСН-15-01-047-15	Устройство потолков: плитно-ячеистых по каркасу из оцинкованного профиля	100 м2	0.42	1	0.42					
	421/пр_2020_п.58_пп.6	Козп=1.15; Кэм=1.25 Применение сметных норм, включенных в сборники строительной группы, при определении сметных затрат на работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов капитального строительства, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			49.48818					18370.51
	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	102.46	1.15	49.48818			371.21	1	18370.51
	2	ЭМ									1660.82
	3	ОТм(ЗТм)	чел.-ч			2.8035					1047.59
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.76	1.25	0.399	37.32	1.63	60.83		24.27
	4-100-030	Средний разряд машинистов 3,0	чел.-ч	0.76	1.25	0.399			337.21	1	134.55
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	4.58	1.25	2.4045			680.62		1636.55
	4-100-040	Средний разряд машинистов 4,0	чел.-ч	4.58	1.25	2.4045			379.72	1	913.04
	4	М									9.59
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	2.782	1	1.16844			8.21		9.59
		Итого прямые затраты									21088.51
1.1	01.6.04.02-0011 1кв_2026_ФГИС_ЦС_Ки ров	Панели потолочные декоративные из минерального волокна в комплекте с подвесной системой из оцинкованной стали, твердые, с прямой кромкой, класс пожарной опасности КМ1, класс звукопоглощения D-E, толщина 12 мм	м2	43.26	1	43.26	468.45	1.23	576.19		24925.98
		ФОТ									19418.1
	812/пр_2020_прил._т._п. 15_гр.3	НР (015 Отделочные работы)	%	100	0.9	90					17476.29
	774/пр_2020_прил._т._п. 15_гр.3	СП (015 Отделочные работы)	%	49	0.85	41.65					8087.64
		Всего по позиции							170 424.81		71578.42
2	ГЭСНр-67-01-004-05	Демонтаж: светильников для люминесцентных ламп	100 шт	0.1	1	0.1					
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1.789					567.77
	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	17.89	1	1.789			317.37	1	567.77
	2	ЭМ									0.49
	3	ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.008					2.7
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.08	1	0.008	37.32	1.63	60.83		0.49
	4-100-030	Средний разряд машинистов 3,0	чел.-ч	0.08	1	0.008			337.21	1	2.7
	4	М									0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого прямые затраты									570.96
		ФОТ									570.47
	812/пр_2020_прил._т._п. 101_гр.3	НР (101 Электромонтажные работы)	%	91	1	91					519.13
	774/пр_2020_прил._т._п. 101_гр.3	СП (101 Электромонтажные работы)	%	48	1	48					273.83
		Всего по позиции							13 639.20		1363.92
3	ГЭСНм-08-03-608-01	Светильник светодиодный панельный, встраиваемый в подвесной потолок плитно-ячеистый, с подключением: соединительными клеммами Кдопм=2	100 шт	0.1	1	0.1					
	421/пр_2020_п.75_пп.а	К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1.474					555.76
	2-100-01	Рабочий 1 разряда	чел.-ч	0.41	1	0.041			283.37	1	11.62
	2-100-04	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	14.33	1	1.433			379.72	1	544.14
	2	ЭМ									19.06
	3	ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.028					10.63
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.28	1	0.028			680.62		19.06
	4-100-040	Средний разряд машинистов 4,0	чел.-ч	0.28	1	0.028			379.72	1	10.63
	4	М									0
		Итого прямые затраты									585.45
3.1	ФСБЦ-421_пр-2020-п.75 1кв_2026_ФГИС_ЦС_Ки ров	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы 2% от ОТ	%	2	1	2					11.12
		ФОТ									566.39
	812/пр_2020_прил._т._п. 49.3_гр.3	НР (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	97	1	97					549.4
	774/пр_2020_прил._т._п. 49.3_гр.3	СП (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	51	1	51					288.86
		Всего по позиции							14 348.30		1434.83
4	ТЦ_20.3.03.43_43_43454 62758_1.04.26_01	Светильник ДВО 36Вт 4000К3600лм 595*595*32 мм IP40 LEDVANCE Кпз=1/1,22 (Коэффициенты к ПЗ) Кпз=1,02 (Коэффициенты к ПЗ)	ШТ	10	1	10			1664.6	1	16645.98
	Коэффициенты к ПЗ	Кпз=1/1,22									
	Коэффициенты к ПЗ	Кпз=1,02									
		Всего по позиции							1 664.60		16645.98

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	20.5.04.11-0024 1кв_2026_ФГИС_ЦС_Ки ров	Клеммы соединительные универсальные рычажковые для двух проводников, IP20, 32 А, диапазон сечений 0,2-4 мм ²	100 шт	0.1	1	0.1	2230.23	1.38	3077.72	1	307.77
		Всего по позиции							3 077.70		307.77
6	ГЭСНм-08-02-409-09	Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основанию пола Кдопм=2	100 м	0.24	1	0.24					
	421/пр_2020_п.75_пп.а	К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			3.744					1311.65
	2-100-02	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	0.02	1	0.0048			308.87	1	1.48
	2-100-03	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	10.75	1	2.58			337.21	1	870
	2-100-04	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	4.83	1	1.1592			379.72	1	440.17
	2	ЭМ									1.63
	3	ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.0024					0.91
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.01	1	0.0024			680.62		1.63
	4-100-040	Средний разряд машинистов 4,0	чел.-ч	0.01	1	0.0024			379.72	1	0.91
	4	М									46.78
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	4.42	1	1.0608			8.21		8.71
	01.7.15.07-0152	Дюбели пластмассовые с шурупами, диаметр 6 мм, длина 35 мм, диаметр шурупа 3,5 мм, длина шурупа 50 мм	100 шт	2.09	1	0.5016	52.34	1.45	75.89		38.07
		Итого прямые затраты									1360.97
6.1	ФСБЦ-421_пр-2020-п.75 1кв_2026_ФГИС_ЦС_Ки ров	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы 2% от ОТ	%	2	1	2					26.23
		ФОТ									1312.56
	812/пр_2020_прил._т._п. 49.3_гр.3	НР (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	97	1	97					1273.18
	774/пр_2020_прил._т._п. 49.3_гр.3	СП (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	51	1	51					669.41
		Всего по позиции							13 874.13		3329.79
7	24.3.01.02-0001 1кв_2026_ФГИС_ЦС_Ки ров	Трубы гибкие гофрированные, легкие, из самозатухающего ПВХ, с протяжкой, номинальный диаметр 20 мм	м	24	1	24	12.11	1.12	13.56	1	325.44
		Всего по позиции							13.56		325.44
8	ГЭСНм-08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм ² Кдопм=2	100 м	0.24	1	0.24					

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									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1.2936					480.2
	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	5.39	1	1.2936			371.21	1	480.2
	2	ЭМ									11.53
	3	ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.0096					4.27
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0.02	1	0.0048			1720.87		8.26
	4-100-060	Средний разряд машинистов 6,0	чел.-ч	0.02	1	0.0048			510.07	1	2.45
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.02	1	0.0048			680.62		3.27
	4-100-040	Средний разряд машинистов 4,0	чел.-ч	0.02	1	0.0048			379.72	1	1.82
	4	М									43.03
	20.2.01.05-0003	Гильзы кабельные медные 6 мм	100 шт	0.05	1	0.012	696.63	1.24	863.82		10.37
	20.2.02.01-0012	Втулки полипропиленовые, диаметр 22 мм	1000 шт	0.0122	1	0.002928	1610.33	1.38	2222.26		6.51
	14.4.02.04-0142	Краска масляная МА-0115, мумия, сурик железный	кг	0.02	1	0.0048	79.88	1.84	146.98		0.71
	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	3.1992	5.87	0.88	5.17		16.54
	01.7.07.20-0002	Тальк молотый, сорт I	т	0.0006	1	0.000144	43821.53	1.41	61788.36		8.9
		Итого прямые затраты									539.03
8.1	ФСБЦ-421_пр-2020-п.75_а 1кв_2026_ФГИС_ЦС_Ки ров	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы 2% от ОТ	%	2	1	2					9.6
		ФОТ									484.47
	812/пр_2020_прил._т._п. 49.3_гр.3	НР (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	97	1	97					469.94
	774/пр_2020_прил._т._п. 49.3_гр.3	СП (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	51	1	51					247.08
		Всего по позиции							5 273.54		1265.65
9	21.1.06.43_43_43454627 58-Т.04.26_01	Кабель ВВГнг-LSltx 3*1,5 ок (Цена 89,39/1,22*1,02)	М	24	1	24			74.74	1	1793.76
		Всего по позиции							74.74		1793.76
10	ГЭСНр-67-01-003-01	Демонтаж кабеля	100 м	0.13	1	0.13					
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1.2532					387.08
	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	9.64	1	1.2532			308.87	1	387.08
	2	ЭМ									0.08
	3	ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.0013					0.44

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.01	1	0.0013	37.32	1.63	60.83		0.08
	4-100-030	Средний разряд машинистов 3,0	чел.-ч	0.01	1	0.0013			337.21	1	0.44
	4М										0
		Итого прямые затраты									387.6
		ФОТ									387.52
	812/пр_2020_прил._т._п. 101_гр.3	НР (101 Электромонтажные работы)	%	91	1	91					352.64
	774/пр_2020_прил._т._п. 101_гр.3	СП (101 Электромонтажные работы)	%	48	1	48					186.01
		Всего по позиции							7 125.00		926.25
11	ГЭСН-46-03-015-01	Устройство в кирпичных стенах борозд с использованием штробореза площадью сечения: до 20 см2	100 м	0.13	1	0.13					
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0.9139					308.18
	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	7.03	1	0.9139			337.21	1	308.18
	2	ЭМ									0
	3	ОТм(ЗТм)	чел.-ч								0
	4	М									0
		Итого прямые затраты									308.18
		ФОТ									308.18
	812/пр_2020_прил._т._п. 40.1_гр.3	НР (040.1 Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конс)	%	103	1	103					317.43
	774/пр_2020_прил._т._п. 40.1_гр.3	СП (040.1 Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конс)	%	59	1	59					181.83
		Всего по позиции							6 211.08		807.44
12	ГЭСНм-08-02-403-03	Провод групповой в защитной оболочке или кабель трех-пятижильный: под штукатурку по стенам или в бороздах Кдопм=2	100 м	0.13	1	0.13					
	421/пр_2020_п.75_пп.а	К=2% от ОТ_Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			2.145					796.25
	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	16.5	1	2.145			371.21	1	796.25
	2	ЭМ									6.24
	3	ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.0052					2.32
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0.02	1	0.0026			1720.87		4.47

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	4-100-060	Средний разряд машинистов 6,0	чел.-ч	0.02	1	0.0026			510.07	1	1.33
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.02	1	0.0026			680.62		1.77
	4-100-040	Средний разряд машинистов 4,0	чел.-ч	0.02	1	0.0026			379.72	1	0.99
	4	М									42.48
	03.1.01.01-0002	Гипс строительный Г-3	т	0.01	1	0.0013	4338.27	1.39	6030.2		7.84
	21.2.03.02-1200	Трубки из поливинилхлоридного пластика ТВ-40, высший и первый сорт, внутренний диаметр 0,50-9,00 мм	кг	0.53	1	0.0689	374.6	1.12	419.55		28.91
	14.4.02.04-0142	Краска масляная МА-0115, мумия, сурик железный	кг	0.3	1	0.039	79.88	1.84	146.98		5.73
		Итого прямые затраты									847.29
12.1	ФСБЦ-421_пр-2020-п.75 а 1 кв_2026_ФГИС_ЦС_Ки ров	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы 2% от ОТ	%	2	1	2					15.92
		ФОТ									798.57
	812/пр_2020_прил._т._п. 49.3_гр.3	НР (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	97	1	97					774.61
	774/пр_2020_прил._т._п. 49.3_гр.3	СП (049.3 Электротехнические установки на других объектах)	%	51	1	51					407.27
		Всего по позиции							15 731.46		2045.09
13	21.1.06.43_43_43454627 58-1.04.26_01	Кабель ВВГнг-LSlx 3*1,5 ок (Цена 89,39/1,22*1,02)	М	13	1	13			74.74	1	971.62
		Всего по позиции							74.74		971.62
14	ГЭСН-46-03-017-05	Заделка отверстий, гнезд и борозд: в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2	м3	0.0052	1	0.0052					
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0.391144					125.25
	1-100-24	Средний разряд работы 2,4	чел.-ч	75.22	1	0.391144			320.21	1	125.25
	2	ЭМ									1.43
	3	ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.00208					0.79
	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.21	1	0.001092	6.62	1.57	10.39		0.01
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.4	1	0.00208			680.62		1.42
	4-100-040	Средний разряд машинистов 4,0	чел.-ч	0.4	1	0.00208			379.72	1	0.79
	4	М									31.45
	03.1.02.03-0011	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	0.0049	1	0.0000255	5275.05	1.54	8123.58		0.21
	11.1.03.01-0063	Бруски обрезные хвойных пород (ель, сосна), естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 20-90 мм, толщина 20-90 мм, сорт III	м3	0.208	1	0.0010816	16496.03	0.98	16166.11		17.49

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	11.1.03.06-0075	Доска обрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 30-40 мм, сорт III	м3	0.18	1	0.000936	5764.42	1.52	8761.92		8.2
	08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм	т	0.0095	1	0.0000494	60258.2	0.98	59053.04		2.92
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.0137	1	0.0000712			35.06		0
	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.0059	1	0.0000307	70296.2	1.22	85761.36		2.63
		Итого прямые затраты									158.92
14.1	04.1.02.05-РП01	Смеси бетонные тяжелого бетона	м3	0.005408	1	0.005408					
		ФОТ									126.04
	812/пр_2020_прил._т._п. 40.1_гр.3	НР (040.1 Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конс)	%	103	1	103					129.82
	774/пр_2020_прил._т._п. 40.1_гр.3	СП (040.1 Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конс)	%	59	1	59					74.36
		Всего по позиции							69 826.92		363.1
15	ГЭСНр-67-01-009-01	Смена: выключателей	100 шт	0.01	1	0.01					
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0.241					86.39
	1-100-35	Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	24.1	1	0.241			358.46	1	86.39
	2	ЭМ									0
	3	ОТм(ЗТм)	чел.-ч								0
	4	М									0
		Итого прямые затраты									86.39
15.1	20.4.01.02-1022 1кв_2026_ФГИС_ЦС_Ки ров	Выключатель скрытого монтажа, одноклавишный, 10 А, цветной, IP20	шт	1	1	1	71.2	1.46	103.95		103.95
		ФОТ									86.39
	812/пр_2020_прил._т._п. 101_гр.3	НР (101 Электромонтажные работы)	%	91	1	91					78.61
	774/пр_2020_прил._т._п. 101_гр.3	СП (101 Электромонтажные работы)	%	48	1	48					41.47
		Всего по позиции							31 042.00		310.42
16	ГЭСНр-67-01-009-02	Смена: розеток	100 шт	0.05	1	0.05					
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1.205					431.94
	1-100-35	Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	24.1	1	1.205			358.46	1	431.94
	2	ЭМ									0
	3	ОТм(ЗТм)	чел.-ч								0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		4М									0
		Итого прямые затраты									431.94
16.1	20.4.03.06-0003 1кв_2026_ФГИС_ЦС_Ки ров	Розетки скрытой проводки, 16 А, 250 В, IP20	100 шт	0.05	1	0.05	3611.07	0.91	3286.07		164.3
		ФОТ									431.94
	812/пр_2020_прил._т._п. 101_гр.3	НР (101 Электромонтажные работы)	%	91	1	91					393.07
	774/пр_2020_прил._т._п. 101_гр.3	СП (101 Электромонтажные работы)	%	48	1	48					207.33
		Всего по позиции							23 932.80		1196.64
17	ГЭСНр-62-04-005-05	Очистка вручную поверхности фасадов простых от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов	100 м2	0.74	1	0.74					
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			19.018					5874.09
	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	25.7	1	19.018			308.87	1	5874.09
	2	ЭМ									0
	3	ОТм(ЗТм)	чел.-ч								0
	4	М									0
		Итого прямые затраты									5874.09
		ФОТ									5874.09
	812/пр_2020_прил._т._п. 96_гр.3	НР (096 Малярные работы)	%	90	1	90					5286.68
	774/пр_2020_прил._т._п. 96_гр.3	СП (096 Малярные работы)	%	46	1	46					2702.08
		Всего по позиции							18 733.58		13862.85
18	ГЭСН-15-02-019-03	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворов смесей толщиной до 10 мм: стен	100 м2	0.74	1	0.74					
	421/пр_2020_п.58_пп.6	Козп=1.15; Кэм=1.25 Применение сметных норм, включенных в сборники строительной группы, при определении сметных затрат на работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов капитального строительства, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			27.64899					9323.52
	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	32.49	1.15	27.64899			337.21	1	9323.52
	2	ЭМ									45.72
	3	ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.86025					291.91
	91.06.05-011	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная емкость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0.02	1.25	0.0185			1689.67		31.26
	4-100-050	Средний разряд машинистов 5,0	чел.-ч	0.02	1.25	0.0185			436.39	1	8.07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.21	1.25	0.19425	37.32	1.63	60.83		11.82
	4-100-030	Средний разряд машинистов 3,0	чел.-ч	0.21	1.25	0.19425			337.21	1	65.5
	91.07.08-024	Растворосмесители передвижные, объем барабана 65 л	маш.-ч	0.7	1.25	0.6475	2.31	1.76	4.07		2.64
	4-100-030	Средний разряд машинистов 3,0	чел.-ч	0.7	1.25	0.6475			337.21	1	218.34
	4М										13.23
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.51	1	0.3774			35.06		13.23
		Итого прямые затраты									9674.38
18.1	04.3.02.05-0004 1кв_2026_ФГИС_ЦС_Ки ров	Смеси сухие гипсовые штукатурные быстротвердеющие, класс В3,5 (М50), ручное нанесение	т	0.629	1	0.629	12024.05	1.25	15030.06		9453.91
18.2	14.4.01.02-0012 1кв_2026_ФГИС_ЦС_Ки ров	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг	14.8	1	14.8	68.29	1.88	128.39		1900.17
		ФОТ									9615.43
	812/пр_2020_прил._т._п. 15_гр.3	НР (015 Отделочные работы)	%	100	0.9	90					8653.89
	774/пр_2020_прил._т._п. 15_гр.3	СП (015 Отделочные работы)	%	49	0.85	41.65					4004.83
		Всего по позиции							45 523.22		33687.18
19	ГЭСН-10-01-036-01	Установка уголков ПВХ на клее	100 м	0.21	1	0.21					
	421/пр_2020_п.58_пп.6	Козп=1.15; Кэм=1.25 Применение сметных норм, включенных в сборники строительной группы, при определении сметных затрат на работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов капитального строительства, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1.61805					545.62
	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	6.7	1.15	1.61805			337.21	1	545.62
	2	ЭМ									0
	3	ОТм(ЗТм)	чел.-ч								0
	4	М									62.99
	14.1.04.02-0011	Клей, марка 88-Н	кг	0.8	1	0.168	234.33	1.6	374.93		62.99
		Итого прямые затраты									608.61
19.1	11.3.03.11-0001 1кв_2026_ФГИС_ЦС_Ки ров	Раскладки из ПВХ, сечение 10x12 мм	м	21	1	21	17.04	1.09	18.57		389.97
		ФОТ									545.62
	812/пр_2020_прил._т._п. 10_гр.3	НР (010 Деревянные конструкции)	%	108	0.9	97.2					530.34
	774/пр_2020_прил._т._п. 10_гр.3	СП (010 Деревянные конструкции)	%	55	0.85	46.75					255.08
		Всего по позиции							8 495.24		1784

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
20	ГЭСН-15-04-007-01	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по штукатурке стен	100 м2	0.74	1	0.74					
	421/пр_2020_п.58_пп.б	Козп=1.15; Кэм=1.25 Применение сметных норм, включенных в сборники строительной группы, при определении сметных затрат на работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов капитального строительства, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			37.06956					12815.32
	1-100-32	Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	43.56	1.15	37.06956			345.71	1	12815.32
	2	ЭМ									95.36
	3	ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.15725					58.93
	91.06.06-046	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 25 м	маш.-ч	0.02	1.25	0.0185	30.61	1.63	49.89		0.92
	4-100-030	Средний разряд машинистов 3,0	чел.-ч	0.02	1.25	0.0185			337.21	1	6.24
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.15	1.25	0.13875			680.62		94.44
	4-100-040	Средний разряд машинистов 4,0	чел.-ч	0.15	1.25	0.13875			379.72	1	52.69
	4	М									3813.27
	14.5.11.02-0101	Шпатлевка водно-дисперсионная	т	0.051	1	0.03774	52790.33	1.67	88159.85		3327.15
	01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0.84	1	0.6216	531.44	1.41	749.33		465.78
	01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0.31	1	0.2294	56.11	1.58	88.65		20.34
		Итого прямые затраты									16782.88
20.1	14.3.02.01-0362 1кв_2026_ФГИС_ЦС_Ки ров	Краска водно-дисперсионная акрилатная ВД-АК-104	т	0.0222	1	0.0222	87665.56	1.85	162181.29		3600.42
20.2	14.4.01.02-0012 1кв_2026_ФГИС_ЦС_Ки ров	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая Объем: 0.0148 * 1000	кг	14.8	1	14.8	68.29	1.88	128.39		1900.17
		ФОТ									12874.25
	812/пр_2020_прил._т._п. 15_гр.3	НР (015 Отделочные работы)	%	100	0.9	90					11586.83
	774/пр_2020_прил._т._п. 15_гр.3	СП (015 Отделочные работы)	%	49	0.85	41.65					5362.13
		Всего по позиции							53 016.80		39232.43
21	ГЭСНр-57-01-002-01	Разборка покрытий полов: из линолеума и релина	100 м2	0.42	1	0.42					
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			4.7838					1477.57
	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	11.39	1	4.7838			308.87	1	1477.57
	2	ЭМ									3.32
	3	ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.0546					18.41

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.13	1	0.0546	37.32	1.63	60.83		3.32
	4-100-030	Средний разряд машинистов 3,0	чел.-ч	0.13	1	0.0546			337.21	1	18.41
	4М										0
		Итого прямые затраты									1499.3
21.1	ФСБЦ-999-9900	Строительный мусор	т	0.1974	1	0.1974					
		ФОТ									1495.98
	812/пр_2020_прил._т._п. 9Т_гр.3	НР (091 Полы)	%	89	1	89					1331.42
	774/пр_2020_прил._т._п. 9Т_гр.3	СП (091 Полы)	%	49	1	49					733.03
		Всего по позиции							8 485.12		3563.75
22	ГЭСНр-57-01-003-01	Разборка плитусов: деревянных и из пластмассовых материалов	100 м	0.28	1	0.28					
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1.0556					326.04
	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	3.77	1	1.0556			308.87	1	326.04
	2	ЭМ									0
	3	ОТм(ЗТм)	чел.-ч								0
	4	М									0
		Итого прямые затраты									326.04
22.1	ФСБЦ-999-9900	Строительный мусор	т	0.0308	1	0.0308					
		ФОТ									326.04
	812/пр_2020_прил._т._п. 9Т_гр.3	НР (091 Полы)	%	89	1	89					290.18
	774/пр_2020_прил._т._п. 9Т_гр.3	СП (091 Полы)	%	49	1	49					159.76
		Всего по позиции							2 771.36		775.98
23	ГЭСНр-57-01-005-01	Ремонт дощатых покрытий, сплачивание со вставкой реек	100 м2	0.21	1	0.21					
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			9.45					3186.63
	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	45	1	9.45			337.21	1	3186.63
	2	ЭМ									12.56
	3	ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.0567					19.74
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.2	1	0.042	37.32	1.63	60.83		2.55
	4-100-030	Средний разряд машинистов 3,0	чел.-ч	0.2	1	0.042			337.21	1	14.16

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.07	1	0.0147			680.62		10.01
	4-100-040	Средний разряд машинистов 4,0	чел.-ч	0.07	1	0.0147			379.72	1	5.58
		4М									623.75
	11.1.01.04-0024	Доска для покрытия полов шпунтованная из древесины хвойных пород, толщина 27 мм, ширина без гребня 100-140 мм	м3	0.1	1	0.021	23838.77	1.21	28844.91		605.74
	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.001	1	0.00021	70296.2	1.22	85761.36		18.01
		Итого прямые затраты									3842.68
		ФОТ									3206.37
	812/пр_2020_прил._т._п. 9т_гр.3	НР (091 Полы)	%	89	1	89					2853.67
	774/пр_2020_прил._т._п. 9т_гр.3	СП (091 Полы)	%	49	1	49					1571.12
		Всего по позиции							39 368.90		8267.47
24	ГЭСН-11-01-053-02	Устройство оснований полов из фанеры в один слой площадью: свыше 20 м2	100 м2	0.42	1	0.42					
	421/пр_2020_п.58_пп.6	Козп=1.15; Кэм=1.25 Применение сметных норм, включенных в сборники строительной группы, при определении сметных затрат на работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов капитального строительства, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			15.35457					4960.14
	1-100-25	Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	31.79	1.15	15.35457			323.04	1	4960.14
		2 ЭМ									1627.59
		3 ОТм(ЗТм)	чел.-ч			3.7695					1428.45
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.13	1.25	0.06825	37.32	1.63	60.83		4.15
	4-100-030	Средний разряд машинистов 3,0	чел.-ч	0.13	1.25	0.06825			337.21	1	23.01
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.35	1.25	0.18375			680.62		125.06
	4-100-040	Средний разряд машинистов 4,0	чел.-ч	0.35	1.25	0.18375			379.72	1	69.77
	91.18.01-007	Компрессоры винтовые передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 0,7 МПа (7 атм), производительность до 5,4 м3/мин	маш.-ч	6.7	1.25	3.5175			425.98		1498.38
	4-100-040	Средний разряд машинистов 4,0	чел.-ч	6.7	1.25	3.5175			379.72	1	1335.67
		4 М									17769.27
	11.2.11.04-0052	Фанера с наружными слоями из шпона березы, марка ФК, сорт II/IV, шлифованная, толщина 12-15 мм	м3	1.24	1	0.5208	48355.24	0.7	33848.67		17628.39
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	10.12	1	4.2504			8.21		34.9

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	01.7.15.14-0163	Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 30-35 мм	кг	1.8	1	0.756	114.9	1.22	140.18		105.98
		Итого прямые затраты									25785.45
		ФОТ									6388.59
	812/пр_2020_прил._т._п.11_гр.3	НР (011 Полы)	%	112	0.9	100.8					6439.7
	774/пр_2020_прил._т._п.11_гр.3	СП (011 Полы)	%	65	0.85	55.25					3529.7
		Всего по позиции							85 130.60		35754.85
25	ГЭСН-11-01-036-04	Устройство покрытий: из линолеума насухо со свариванием полотнищ в стыках	100 м2	0.42	1	0.42					
	421/пр_2020_п.58_пп.6	Козп=1.15; Кэм=1.25 Применение сметных норм, включенных в сборники строительной группы, при определении сметных затрат на работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов капитального строительства, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			15.17103					4986.87
	1-100-27	Средний разряд работы 2,7	чел.-ч	31.41	1.15	15.17103			328.71	1	4986.87
	2	ЭМ									182.38
	3	ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.4305					155.88
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.34	1.25	0.1785	37.32	1.63	60.83		10.86
	4-100-030	Средний разряд машинистов 3,0	чел.-ч	0.34	1.25	0.1785			337.21	1	60.19
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.48	1.25	0.252			680.62		171.52
	4-100-040	Средний разряд машинистов 4,0	чел.-ч	0.48	1.25	0.252			379.72	1	95.69
	4	М									1912.78
	01.7.03.04-0001	Электрoэнергия	кВт-ч	2.65	1	1.113			8.21		9.14
	01.7.06.14-0034	Шнуры из ПВХ для горячей сварки линолеума, диаметр 4 мм	100 м	0.68	1	0.2856	4165.89	1.6	6665.42		1903.64
		Итого прямые затраты									7237.91
25.1	01.6.03.04-0027 1кв_2026_ФГИС_ЦС_Ки ров	Линолеум ПВХ без подосновы, класс износостойкости 34/43, класс пожарной опасности КМ2 (Г1, В2, Д3, Т2, РП2), толщина 2 мм, вес 3100-3300 г/м2	м2	42.84	1	42.84	919.8	1.2	1103.76		47285.08
		ФОТ									5142.75
	812/пр_2020_прил._т._п.11_гр.3	НР (011 Полы)	%	112	0.9	100.8					5183.89
	774/пр_2020_прил._т._п.11_гр.3	СП (011 Полы)	%	65	0.85	55.25					2841.37
		Всего по позиции							148 924.40		62548.25

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
26	ГЭСН-11-01-040-03	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на винтах самонарезающих	100 м	0.28	1	0.28					
	421/пр_2020_п.58_пп.б	Козп=1.15; Кэм=1.25 Применение сметных норм, включенных в сборники строительной группы, при определении сметных затрат на работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов капитального строительства, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			2.15096					780.17
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	6.68	1.15	2.15096			362.71	1	780.17
		2 ЭМ									7.26
		3 ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.01225					4.58
	91.06.06-048	Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.005	1.25	0.00175	37.32	1.63	60.83		0.11
	4-100-030	Средний разряд машинистов 3,0	чел.-ч	0.005	1.25	0.00175			337.21	1	0.59
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.03	1.25	0.0105			680.62		7.15
	4-100-040	Средний разряд машинистов 4,0	чел.-ч	0.03	1.25	0.0105			379.72	1	3.99
		4 М									421.25
	11.3.03.14-0001	Заглушки торцевые для плинтуса из ПВХ, высота 48 мм	100 шт	0.16	1	0.0448	1815.16	1.09	1978.52		88.64
	11.3.03.14-0021	Соединители для плинтуса из ПВХ, высота 48 мм	100 шт	0.4	1	0.112	1448.4	1.09	1578.76		176.82
	11.3.03.14-0031	Уголки для плинтуса из ПВХ, высота 48 мм	100 шт	0.14	1	0.0392	1275.12	1.09	1389.88		54.48
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	2.5408	1	0.711424			8.21		5.84
	01.7.15.07-0021	Дюбели полиэтиленовые распорные, диаметр 6 мм, длина 30 мм	1000 шт	0.263	1	0.07364	174.13	1.22	212.44		15.64
	01.7.15.14-0302	Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 35 мм	100 шт	2.63	1	0.7364	88.86	1.22	108.41		79.83
		Итого прямые затраты									1213.26
26.1	11.3.03.06-0001 1кв_2026_ФГИС_ЦС_Ки ров	Плинтус для полов из ПВХ, размеры 19x48 мм	м	28.28	1	28.28	29.45	1.09	32.1		907.79
		ФОТ									784.75
	812/пр_2020_прил._т.п. 11_гр.3	НР (011 Полы)	%	112	0.9	100.8					791.03
	774/пр_2020_прил._т.п. 11_гр.3	СП (011 Полы)	%	65	0.85	55.25					433.57
		Всего по позиции							11 948.75		3345.65
27	ГЭСНр-56-01-009-01	Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 шт	0.01	1	0.01					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1.793					569.04
		1-100-23 Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	179.3	1	1.793			317.37	1	569.04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		2ЭМ									7.71
		3ОТм(ЗТм)	чел.-ч								0
	91.18.01-508	Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателем, давление до 1 МПа (10 атм), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	3.97	1	0.0397	115.43	1.63	188.15		7.47
	91.21.10-002	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.-ч	7.93	1	0.0793	2.11	1.44	3.04		0.24
		4М									0
		Итого прямые затраты									576.75
27.1	ФСБЦ-999-9900	Строительный мусор	т	0.105	1	0.105					
		ФОТ									569.04
	812/пр_2020_прил._т._п. 90_гр.3	НР (090 Проемы)	%	90	1	90					512.14
	774/пр_2020_прил._т._п. 90_гр.3	СП (090 Проемы)	%	47	1	47					267.45
		Всего по позиции							135 634.00		1356.34
28	ГЭСНр-56-01-010-01	Снятие дверных полотен	100 м2	0.0168	1	0.0168					
		1ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0.609504					191.71
	1-100-22	Средний разряд работы 2,2	чел.-ч	36.28	1	0.609504			314.54	1	191.71
		2ЭМ									0
		3ОТм(ЗТм)	чел.-ч								0
		4М									0
		Итого прямые затраты									191.71
28.1	ФСБЦ-999-9900	Строительный мусор	т	0.019824	1	0.019824					
		ФОТ									191.71
	812/пр_2020_прил._т._п. 90_гр.3	НР (090 Проемы)	%	90	1	90					172.54
	774/пр_2020_прил._т._п. 90_гр.3	СП (090 Проемы)	%	47	1	47					90.1
		Всего по позиции							27 044.64		454.35
29	ГЭСН-09-04-013-01	Установка противопожарных дверей: однопольных глухих	м2	1.68	1	1.68					
	421/пр_2020_п.58_пп.6	Козп=1.15; Кэм=1.25 Применение сметных норм, включенных в сборники строительной группы, при определении сметных затрат на работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов капитального строительства, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве									
		1ОТ(ЗТ)	чел.-ч			3.99924					1609.25
	1-100-44	Средний разряд работы 4,4	чел.-ч	2.07	1.15	3.99924			402.39	1	1609.25
		2ЭМ									86.22
		3ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.042					15.95

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	1.25	0.042			680.62		28.59
	4-100-040	Средний разряд машинистов 4,0	чел.-ч	0.02	1.25	0.042			379.72	1	15.95
	91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	0.71	1.25	1.491			38.65		57.63
	4М										771.2
	14.5.01.05-0013	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) противопожарный для мест с повышенными требованиями пожарной безопасности, объем 880 мл	шт	0.27	1	0.4536	478.28	1.12	535.67		242.98
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0.4908	1	0.824544			8.21		6.77
	01.7.11.07-0227	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг	0.07	1	0.1176	155.63	0.94	146.29		17.2
	01.7.15.02-0051	Болты анкерные	т	0.003	1	0.00504	89330.06	1.12	100049.67		504.25
		Итого прямые затраты									2482.62
29.1	ТЦ_07.1-.01.01_-43_43-454	Блок дверной металлический противопожарный однополный глухой, предел огнестойкости EI 60, окрашенный порошковыми красками, утепленный, замок ключ/ верт.	шт	1	1	1			22152.46		22152.46
		ФОТ									1625.2
	812/пр_2020_прил._т._п._9_гр.3	НР (009 Строительные металлические конструкции)	%	93	0.9	83.7					1360.29
	774/пр_2020_прил._т._п._9_гр.3	СП (009 Строительные металлические конструкции)	%	62	0.85	52.7					856.48
		Всего по позиции							15 983.24		26851.85
30	01.7.04.01-1005 1кв_2026_ФГИС_ЦС_Ки ров	Доводчик дверной рычажный для распашных дверей шириной до 1100 мм, масса двери до 90 кг	шт	1	1	1	1868.99	1.41	2635.28	1	2635.28
		Всего по позиции							2 635.28		2635.28
31	ГЭСН-15-02-016-03	Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: улучшенная стен	100 м2	0.02	1	0.02					
	421/пр_2020_п.58_пп.б	Козп=1.15; Кэм=1.25 Применение сметных норм, включенных в сборники строительной группы, при определении сметных затрат на работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов капитального строительства, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч				1.702				631.8
	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	74	1.15	1.702			371.21	1	631.8
	2	ЭМ									3.31
	3	ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.1385					46.7
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.84	1.25	0.021	37.32	1.63	60.83		1.28
	4-100-030	Средний разряд машинистов 3,0	чел.-ч	0.84	1.25	0.021			337.21	1	7.08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	91.07.07-041	Растворонасосы, производительность 1 м3/ч	маш.-ч	4.7	1.25	0.1175	10.81	1.6	17.3		2.03
	4-100-030	Средний разряд машинистов 3,0	чел.-ч	4.7	1.25	0.1175			337.21	1	39.62
	4	М									51.48
	03.1.01.01-0002	Гипс строительный Г-3	т	0.006	1	0.00012	4338.27	1.39	6030.2		0.72
	08.1.02.17-0161	Сетка тканая из проволоки без покрытия, диаметр проволоки 0,25 мм, размер ячейки 0,5x0,5 мм	м2	5.54	1	0.1108	353.61	1.29	456.16		50.54
	01.7.15.06-0121	Гвозди стальные строительные, диаметр 1,6 мм, длина 50 мм	т	0.00012	1	0.0000024	76630.4	1.22	93489.09		0.22
		Итого прямые затраты									733.29
31.1	04.3.01.09-0014 1кв_2026_ФГИС_ЦС_Ки ров	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	0.0374	1	0.0374	3778.62	1.7	6423.65		240.24
		ФОТ									678.5
	812/пр_2020_прил._т._п. 15_гр.3	НР (015 Отделочные работы)	%	100	0.9	90					610.65
	774/пр_2020_прил._т._п. 15_гр.3	СП (015 Отделочные работы)	%	49	0.85	41.65					282.6
		Всего по позиции							93 339.00		1866.78
32	ГЭСН-15-04-007-01	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по штукатурке стен	100 м2	0.02	1	0.02					
	421/пр_2020_п.58_пп.6	Козп=1.15; Кэм=1.25 Применение сметных норм, включенных в сборники строительной группы, при определении сметных затрат на работы по капитальному ремонту и реконструкции объектов капитального строительства, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1.00188					346.36
	1-100-32	Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	43.56	1.15	1.00188			345.71	1	346.36
	2	ЭМ									2.57
	3	ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.00425					1.59
	91.06.06-046	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 25 м	маш.-ч	0.02	1.25	0.0005	30.61	1.63	49.89		0.02
	4-100-030	Средний разряд машинистов 3,0	чел.-ч	0.02	1.25	0.0005			337.21	1	0.17
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.15	1.25	0.00375			680.62		2.55
	4-100-040	Средний разряд машинистов 4,0	чел.-ч	0.15	1.25	0.00375			379.72	1	1.42
	4	М									103.06
	14.5.11.02-0101	Шпатлевка водно-дисперсионная	т	0.051	1	0.00102	52790.33	1.67	88159.85		89.92
	01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0.84	1	0.0168	531.44	1.41	749.33		12.59
	01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0.31	1	0.0062	56.11	1.58	88.65		0.55
		Итого прямые затраты									453.58

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
32.1	14.3.02.01-0362 1кв_2026_ФГИС_ЦС_Ки ров	Краска водно-дисперсионная акрилатная ВД-АК-104	т	0.0006	1	0.0006	87665.56	1.85	162181.29		97.31
32.2	14.4.01.02-0012 1кв_2026_ФГИС_ЦС_Ки ров	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая Объем: 0.0004 * 1000	кг	0.4	1	0.4	68.29	1.88	128.39		51.36
		ФОТ									347.95
	812/пр_2020_прил._т._п. 15_гр.3	НР (015 Отделочные работы)	%	100	0.9	90					313.16
	774/пр_2020_прил._т._п. 15_гр.3	СП (015 Отделочные работы)	%	49	0.85	41.65					144.92
		Всего по позиции							53 016.50		1060.33
33	ГЭСНр-62-03-006-01	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления: за 1 раз	100 м2	0.048	1	0.048					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			2.3088					798.18
	1-100-32	Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	48.1	1	2.3088			345.71	1	798.18
		2 ЭМ									0.33
		3 ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.00048					0.18
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.01	1	0.00048			680.62		0.33
	4-100-040	Средний разряд машинистов 4,0	чел.-ч	0.01	1	0.00048			379.72	1	0.18
		4 М									13.12
	14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям	т	0.0036	1	0.0001728	60697.21	1.21	73443.62		12.69
	01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0.1	1	0.0048	56.11	1.58	88.65		0.43
		Итого прямые затраты									811.81
33.1	14.4.02.04-0162 1кв_2026_ФГИС_ЦС_Ки ров	Краска масляная МА-011-0, МА-011-1, МА-011-1Н, МА-011-2, МА-011-2Н	кг	0.744	1	0.744	77.22	1.84	142.08		105.71
		ФОТ									798.36
	812/пр_2020_прил._т._п. 96_гр.3	НР (096 Малярные работы)	%	90	1	90					718.52
	774/пр_2020_прил._т._п. 96_гр.3	СП (096 Малярные работы)	%	46	1	46					367.25
		Всего по позиции							41 735.21		2003.29
34	ГЭСНр-62-03-005-01	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб: стальных за 1 раз	100 м2	0.003925	1	0.003925					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0.23236					74.4
	1-100-24	Средний разряд работы 2,4	чел.-ч	59.2	1	0.23236			320.21	1	74.4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		2ЭМ									0.03
		3ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.0000393					0.01
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.01	1	0.0000393			680.62		0.03
	4-100-040	Средний разряд машинистов 4,0	чел.-ч	0.01	1	0.0000393			379.72	1	0.01
		4М									1.15
	14.5.05.01-0012	Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям	т	0.0039	1	0.0000153	60697.21	1.21	73443.62		1.12
	01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0.1	1	0.0003925	56.11	1.58	88.65		0.03
		Итого прямые затраты									75.59
34.1	14.4.02.04-0162 1кв_2026_ФГИС_ЦС_Ки ров	Краска масляная МА-011-0, МА-011-1, МА-011-1Н, МА-011-2, МА-011-2Н	кг	0.0608375	1	0.0608375	77.22	1.84	142.08		8.64
		ФОТ									74.41
	812/пр_2020_прил._т._п. 96_гр.3	НР (096 Малярные работы)	%	90	1	90					66.97
	774/пр_2020_прил._т._п. 96_гр.3	СП (096 Малярные работы)	%	46	1	46					34.23
		Всего по позиции							47 243.31		185.43
35	47-1 1кв_2026_ФГИС_ЦС_Ки ров	Погрузка при автомобильных перевозках мусор строительный с погрузкой вручную	т груза	0.353	1	0.353			942.24	1	332.61
		Всего по позиции							942.24		332.61
36	02-15-1-01-0039 1кв_2026_ФГИС_ЦС_Ки ров	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 39 км	1т груза	0.353	1	0.353			327.59	1	115.64
		Всего по позиции							327.59		115.64

		Всего по смете									
		Всего прямые затраты									241013,62
		в том числе									
		оплата труда (ОТ)									71917,69
		эксплуатация машин и механизмов									3775,64
		оплата труда машинистов (ОТм)									3111,98
		материальные ресурсы									161760,06
		перевозка									448,25
		Всего ФОТ									75029,67

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего накладные расходы									69036,02
		Всего сметная прибыль									34300,79
		Итого СМР									344350,43
		Всего оборудование									0
		Сметная стоимость в текущих ценах									344350,43
		Справочно									
		материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН									0
		оборудование, отсутствующее в ФРСН									0
		затраты труда рабочих									208,89
		затраты труда машинистов									8,38
		Компенсация НДС при УСН (М+ЭМ+Об+Транспортировка)								22 %	36516,47
		Итого без НДС									380866,90
		ИТОГО									380866,90

Составил:

Проверил:
