

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

2026 года

2026 года

Наименование программного продукта
Наименование редакции сметных нормативов

Ревизия/ы приказа Минстроя России об утверждении дополнений и изменений к сметным нормативам

Ревизия/ы письма Минстроя России об индексации изменения сметной стоимости строительства, включаемые в федеральный реестр сметных нормативов и размещаемые в федеральной государственной информационно-системе ценообразования в строительстве, подготовленного в соответствии пунктом 85 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Минстроя России от 12.11.2025 №8996/пр и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 июня 2019 г. № 326/пр

Ревизия/ы нормативного правового акта об утверждении оплаты труда, утвержденный в соответствии с пунктом 22(1) Правилами мониторинга цен, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2016 г. № 1452
Обоснование принятых текущих цен на строительные ресурсы
Наименование субъекта Российской Федерации
Наименование зоны субъекта Российской Федерации

ГБУСОВО "Владимирский дом социального обслуживания", расположенный по адресу: г. Владимир, ул. Чапаева, д.4
(наименование строидой)
ГБУСОВО "Владимирский дом социального обслуживания", расположенный по адресу: г. Владимир, ул. Чапаева, д.4
(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) №

Текущий ремонт жилой комнаты №03 второго корпуса
(наименование работ и затрат)

Составлен ресурсно-индексным методом
Основание (проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем уровне цен II квартал 2026 года

Сметная стоимость	307,95 тыс.руб.
<i>в том числе:</i>	
строительных работ	198,97 тыс.руб.
монтажных работ	55,29 тыс.руб.
оборудования	0,00 тыс.руб.
прочих затрат	0,00 тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих	51,66 тыс.руб.
Средства на оплату труда машинистов	0,35 тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих	146,67 чел.-ч.
Нормативные затраты труда машинистов	0,98 чел.-ч.

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость, руб.					
				на единицу измерения	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу измерения в базисном уровне цен	индекс	на единицу измерения в текущем уровне цен	коэффициенты	всего в текущем уровне цен	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Раздел 1. Демонтажные работы												
1	ГЭСН#57-01-003-01	Разборка плинтусов, деревянных и из пластмассовых материалов Объем=19,7 / 100	100 м	0,197	1	0,197						
	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	3,77		0,74289						227,58
		Итого прямые затраты										227,58
		ФОТ	%	89		89						202,55
	Пр/812-091 0-1	НР Покры (ремонтно-строительные)	%	49		49						111,51
	Пр/774-091 0	СП Покры (ремонтно-строительные)	%									541,64
		Всего по позиции										2 749,44
2	ГЭСН#57-01-002-01	Разборка покрытий полов: из линолеума и резины Объем=25,2 / 100	100 м2	0,252	1	0,252						
	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	11,39		2,87028						879,54
	91.06.06-048	Подъемники одноэтажные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,13		0,03276	37,32	1,57				1,92
	4-100-030	ОТ(Стп) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,13		0,03276						10,96
		Итого прямые затраты										892,42
		ФОТ	%	89		89						890,50
	Пр/812-091 0-1	НР Покры (ремонтно-строительные)	%	49		49						792,55
	Пр/774-091 0	СП Покры (ремонтно-строительные)	%									436,35
		Всего по позиции										2 121,32
3	ГЭСН#56-01-003-04	Снятие подоконных досок: пластиковых Объем=1,2 / 100	100 м2	0,012	1	0,012						
	1-100-19	Средний разряд работы 1,9	чел.-ч	14,7		0,1764						53,61
		Итого прямые затраты										53,61
		ФОТ	%	90		90						53,61
	Пр/812-090 0-1	НР Проклы (ремонтно-строительные)	%	47		47						48,25
	Пр/774-090 0	СП Проклы (ремонтно-строительные)	%									25,20
		Всего по позиции										127,06
4	ГЭСН#46-03-011-01	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения: до 20 см2 Объем=40 / 100	100 м	0,4	1	0,4						
	1-100-36	Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	14		5,6						2 015,16
	91.18.01-508	Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателем, давление до 1 МПа (10 атм), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	4,06		1,624	115,43	1,62				303,69
	91.21.10-002	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.-ч	8,12		3,248	2,11	1,43				9,81
		Итого прямые затраты										2 328,66
		ФОТ	%	103		103						2 015,16
	Пр/812-040 1-1	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	59		59						2 075,61
	Пр/774-040 1	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%									1 188,94
		Всего по позиции										5 593,21
5	ГЭСН#57-01-005-03	Прорезка борозд для протяжки проводов в стенах из ГКЛ (применительно) Объем=20 / 100	100 м	0,2	1	0,2						
	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	31,5		6,3						2 107,60
		Итого прямые затраты										2 107,60

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ФОТ									
	Пр/812-091.0-1 НР Полы (ремонтно-строительные)		%	89		89					2 107,60
	Пр/774-091.0 СП Полы (ремонтно-строительные)		%	49		49					1 875,76
		Всего по позиции									1 032,72
											5 016,08
6	ГЭСН46-03-017-05	Заделка отверстий, пещи и борозд: в стенах и перегородках бетонных	М3	0,01	1	0,01					25 080,40
		площадью до 0,1 м2	Чел.-ч	75,22		0,7322					317,68
		Средний разряд Работы 2,4	Маш.-ч	0,21		0,0021					10,06
		91.06.03-060 Лебедки электрические тяловые усилием до 5,79 кН (0,59 т)	Маш.-ч	0,4		0,004	6,62	1,52			564,86
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Чел.-ч	0,4		0,004					376,71
		4-100-040 ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 4	М3	0,4		0,004					40,00
		01.7.03.01-0001 Вода	М3	0,0137		0,000137	35,71	1,12			87 167,29
		01.7.15.06-0111 Газоди строительные	Т	0,0059		0,000059	70 296,20	1,24			5,14
		03.1.02.03-0011 Известь строительная негашеная комовая, сорт I	Т	0,0049		0,000049	5 275,05	1,46			0,38
		08.3.03.06-0002 Проволока горночугунная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм	Т	0,0095		0,000095	60 258,20	0,86			4,92
		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		0,00208	16 496,03	0,99			33,63
		11.1.03.06-0075 Доска обрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-230 мм, толщина 30-40 мм, сорт III	М3	0,18		0,0018	5 764,42	1,46			15,15
		Итого прямые затраты									301,38
		ФОТ									240,47
	Пр/812-040.1-1 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов		%	103		103					247,68
	Пр/774-040.1 СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов		%	59		59					141,88
		Всего по позиции									69 154,00
											5 207,06
7	ФСБЦ-04.1.02.05-0604	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ) на известняковом щебне, класс В10, F(150), W2	М3	0,0104	1	0,0104	4 375,68	1,19			54,15
	Слит-форма	Владимирская область на 2 квартал 2026 года, х/зх									54,15
8	ГЭСН46-01-015-01	Затравливание строительного мусора в мешки	Т	0,14851	1	0,14851					43,00
		1-100-10 Средний разряд Работы 1,0	Чел.-ч	1,03		0,1529653	281,13				89,07
		01.7.20.03-0003 Мешки полипропиленовые, размеры 550x1050 мм, грузоподъемность до 50 кг	100 шт	0,2		0,029702	1 828,55	1,64			132,07
		Итого прямые затраты									43,00
		ФОТ									39,56
	Пр/812-103.0-1 НР Прочие ремонтно-строительные работы		%	92		92					18,92
	Пр/774-103.0 СП Прочие ремонтно-строительные работы		%	44		44					190,55
		Всего по позиции									412,97
		Потрузка в автотранспортное средство: материалы, перевозимые в мешках и пакетах, массой одного места до 51 кг	Т/т груза	0,14851	1	0,14851					61,33
9	23-1	Слит-форма									61,33
	Владимирская область на 2 квартал 2026 года, х/зх										61,33
		Всего по позиции									61,33
		Потрузка в автотранспортное средство: материалы, перевозимые в мешках и пакетах, массой одного места до 51 кг	Т/т груза	0,14851	1	0,14851					70,03
10	02-15-1-01-0048	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами	Т/т груза	0,14851	1	0,14851					471,52
	Слит-форма	Владимирская область на 2 квартал 2026 года, х/зх									471,52
		Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическими вяжущими) дорожными покрытиями на расстоянии 48 км	Т/т груза	0,14851	1	0,14851					70,03
		Всего по позиции									70,03
		Итого по разделу 1 Демонтажные работы :									6 229,43
		Всего прямые затраты (справочно)									5 565,45
		в том числе:									317,70
		Оплата труда рабочих									12,47
		Эксплуатация машин									
		Оплата труда машинистов (Отм)									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Материалы Перевозка Строительные работы Строительные работы в том числе: оплата труда эксплуатация машин и механизмов оплата труда машинистов (Отм) материалы накладные расходы сметная прибыль Перевозка Всего ФОТ (справочно) Всего накладные расходы (справочно) Всего сметная прибыль (справочно) Всего по разделу 1 Демонтажные работы справочно: Затраты труда рабочих Затраты труда машинистов										263,78 70,03 14 466,91 14 396,88 5 565,45 317,70 12,47 263,78 5 281,96 2 955,52 70,03 5 577,92 5 281,96 2 955,52 14 466,91
Раздел 2. Общестроительные работы											
11	ГЭСН15-02-024-03 421/пр_2020_л_58_лп 6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; Объем=4,8 / 100 ТЗМ=1,25	Облицовка гипсовыми и гипсоволокнистыми листами: откосов при отделе под окраску	100 м2	0,048	1	0,048					
	1-100-32 Средний разряд работы 3,2	Чел.-ч	152	1,15	8,3904	342,98					2 877,74
	91.06.06-048 Подъемники одномагковые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,31	1,25	0,0186	37,32	1,57				1,09
	4-100-030 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 3	Чел.-ч	0,31	1,25	0,0186	2,31	1,78				6,22
	91.07.08-024 Растворосмесители передвижные, объем барабана 65 л	маш.-ч	1,7	1,25	0,102	4,11					0,42
	4-100-030 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 3	Чел.-ч	1,7	1,25	0,102	334,54					34,12
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,5	1,25	0,03	564,86					16,95
	4-100-040 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4	Чел.-ч	0,5	1,25	0,03	376,71					11,30
	01.7.15.06-064 Гвозди стальные оцинкованные, диаметр 1,6 мм, длина 25 мм	Т	0,002		0,000096	76 630,40	1,24				9,12
	01.7.20.08-0102 Миталы сурьовый, ширина 920 мм, поверхностная плотность 70 г/м2	10 м	1,71		0,08208	185,32	1,64				2,95
	03.1.01.01-0002 Гипс строительный Г-3	Т	0,49		0,02352	4 338,27	1,37				139,79
	04.3.01.07-0025 Раствор штукатурный, известковый, М100	м3	0,03		0,00144	3 392,36	1,3				6,35
	14.1.01.01-0004 Крейк казенный, марок В-107, ОС	Т	0,0048		0,0002304	649 322,35	1,45				216,93
	Итого прямые затраты										3 344,98
	ФОТ										2 929,38
	Пр/8/12-015.0-1, Приказ № НР Отделочные работы	%	100		0,9	90					2 636,44
	6/12/пр от 21.12.2020 п.25	%	49		0,85	41,65					1 220,08
	Пр/7/4-015.0, Приказ № СП Отделочные работы										
	774/пр от 11.12.2020 п.16										
12	ФСБЦ-01.6.01.01-0002 Сплинт-форма Владимирская область на 2 квартал 2026 года к/из	Листы гипсоволокнистые влагостойкие ГВЛВ, толщина 12,5 мм	м2	5,04	1	5,04					
	Всего по позиции										150 031,46
	Всего по позиции										322,03
13	ГЭСН15-04-027-05 421/пр_2020_л_58_лп 6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	Третья штукатурка при высококачественной окраске по штукатурке и сборными конструкциями: стен, подготовленных под окраску Объем=4,8 / 100 За 2 раза ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к раск.; ЗТМ=2; МАТ=2 к раск.; ТЗ=2; ТЗМ=2) При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	100 м2	0,048	1	0,048					
	Всего по позиции										1 623,03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	1-100-39 Средний разряд работы 3.9		Чел.-ч	10.9	2.3	1.20336					372.50	448.25
	91.06.06-048 Подъемники одноэтажные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		Маш.-ч	0.01	(2*1,15) 2.5	0.0012		1.57			58.59	0.07
	4-100-030 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 3		Чел.-ч	0.01	(2*1,25) 2.5	0.0012					334.54	0.40
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Маш.-ч	0.03	(2*1,25) 2.5	0.0036					564.96	2.03
	4-100-040 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4		Чел.-ч	0.03	(2*1,25) 2.5	0.0036					376.71	1.36
	01.7.17.11-0011 Шурка шифровальная двухслойная с зернистостью 40-25		М2	0.44	2	0.04224		1.38			733.39	30.98
	01.7.20.08-0051 Вертоль хлопчатобумажная цветная		кг	0.15	2	0.0144		1.64			92.02	1.33
	14.5.11.01-0003 Шпатлевка масляно-клеявая		т	0.029	2	0.002784		1.7			42.492.06	118.30
	Итого прямые затраты										24.995.33	602.72
	ФОТ											450.01
	Пр/812-015-0-1, Приказ № НР Отделочные работы		%	100	0.9	90						405.01
	812/лр от 21.12.2020 п.25											187.43
	Пр/774-015.0, Приказ № СП Отделочные работы		%	49	0.85	41.65						1.95.16
	774/лр от 11.12.2020 п.16											-118.30
14	ФСБЦ-14.5.11.01-0003 Шпатлевка масляно-клеявая		т	-0.002784	1	-0.002784	24.995.33	1.7			42.492.06	-118.30
	Сплит-форма											
	Владимирская область на 2											
	квартил 2026 года.х/кх											
	Всего по позиции											-118.30
15	ФСБЦ-14.5.11.02-010 Шпатлевка водо-дисперсионная		т	0.002784	1	0.002784	52.790.33	1.7			89.743.56	249.85
	Сплит-форма											
	Владимирская область на 2											
	квартил 2026 года.х/кх											
	Всего по позиции											249.85
16	ГЭСН15-04-007-03 Окраска водо-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по сборным конструкциям стен, подоловыми под окраску		100 м2	0.048	1	0.048						249.85
	Объем=4.8 / 100											
	421/лр_2020_п.58_лп.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по введению новых конструктивных элементов ОЭП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; Т3=1,15; Т3М=1,25											
	1-100-33 Средний разряд работы 3.3		Чел.-ч	32.73	1.15	1.806596					347.20	627.28
	91.06.06-046 Подъемники одноэтажные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 25 м		Маш.-ч	0.01	1.25	0.0006	30.61	1.57			48.06	0.03
	4-100-030 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 3		Чел.-ч	0.01	1.25	0.0006					334.54	0.20
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Маш.-ч	0.1	1.25	0.006					564.86	3.39
	4-100-040 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4		Чел.-ч	0.1	1.25	0.006					376.71	2.26
	01.7.17.11-0011 Шурка шифровальная двухслойная с зернистостью 40-25		М2	0.84		0.04032	531.44	1.38			733.39	29.57
	01.7.20.08-0051 Вертоль хлопчатобумажная цветная		кг	0.31		0.01488	56.11	1.64			92.02	1.37
	14.5.11.02-0101 Шпатлевка водо-дисперсионная		т	0.005		0.00024	52.790.33	1.7			89.743.56	21.54
	Итого прямые затраты										89.743.56	685.64
	ФОТ											629.74
	Пр/812-015-0-1, Приказ № НР Отделочные работы		%	100	0.9	90						566.77
	812/лр от 21.12.2020 п.25											262.29
	Пр/774-015.0, Приказ № СП Отделочные работы		%	49	0.85	41.65						1.514.70
	774/лр от 11.12.2020 п.16											89.49
	Всего по позиции											89.49
17	ФСБЦ-14.3.01.03-0001 Состав грунтово-акриловый глубокого проникновения		кг	0.96	1	0.96	65.84	1.4			92.18	89.49
	Сплит-форма											
	Владимирская область на 2											
	квартил 2026 года.х/кх											
	Объем=06.p1*1000											
	Всего по позиции											89.49
18	ФСБЦ-14.3.02.01-0392 Краска водо-дисперсионная акрилатная ВД-АК-116		кг	1.44	1	1.44	456.84	1.78			813.18	1.170.98
	Сплит-форма											
	Владимирская область на 2											
	квартил 2026 года.х/кх											
	Всего по позиции											1.170.98

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
19	ГЭСН10-01-035-01	Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной до 0,51 м Объем=2,4 / 100	100 м	0,024	1	0,024					1 170,98
	42/лр_2020_л.58_пл.6	Применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по ввозу новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; Т9=1,15;									
	1-100-30	Средний разряд работы 3,0 ТЗМ=1,25	чел.-ч	19,44	1,15	0,536544					334,54
	91.06.06-048	Подъемники однокачковые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Маш.-ч	0,04	1,25	0,0012					58,59
	4-100-030	Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,04	1,25	0,0012					334,54
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,14	1,25	0,0042					564,96
	4-100-040	Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,14	1,25	0,0042					376,71
	01.7.14.01-0002	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 1000 мл	шт	42,45		1,0188					277,86
	11.3.03.15-0021	Клинья пластиковые монтажные	100 шт	4		0,096					39,05
		Итого прямые затраты									500,83
		ФОТ									181,48
	Пр/812-010-0-1, Прика № НР Деревянные конструкции 812/лр от 21.12.2020 л.25		%	108	0,9	97,2					176,40
	Пр/774-010-0, Прика № СП Деревянные конструкции 774/лр от 11.12.2020 л.16		%	55	0,86	46,75					84,84
		Всего по позиции									762,07
20	ФСБЦ-11.3.03.14-1000	Заглушки торцевые двусторонние к подоконной доске из ПВХ, цвет белый, размеры 40x480 мм	10 шт	0,2	1	0,2					71,75
	Сплит-форма Владимирская область на 2 квартал 2026 года.xlsx										
		Объем=2 / 10									71,75
		Всего по позиции									71,75
21	ФСБЦ-11.3.03.01-0010	Доска подоконная из ПВХ, ширина 500 мм	м	2,4	1	2,4					1 092,77
	Сплит-форма Владимирская область на 2 квартал 2026 года.xlsx										
		Всего по позиции									1 092,77
22	ГЭСНр63-03-005-01	Ремонт стен, облицованных гипсокартонными листами, площадью Ремонтруемых мест: до 1 м2 Объем=10 / 100	100 м2	0,1	1	0,1					1 243,30
	1-100-32	Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	36,25		3,625					58,59
	91.06.06-048	Подъемники однокачковые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Маш.-ч	0,18		0,018					334,54
	4-100-030	Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,18		0,018					564,96
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,2		0,02					376,71
	4-100-040	Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,2		0,02					40,00
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,24		0,024					95 021,70
	01.7.15.06-0064	Гвозди стальные оцинкованные, диаметр 1,5 мм, длина 25 мм	т	0,003		0,0003					386,46
	01.7.20.09-0031	Бязь суровая, ширина 1640 мм, поверхностная плотность 125 г/м2	10 м2	1,2		0,12					4 338,27
	03.1.01.01-0002	Лист строительный Г-3	т	0,49		0,049					3 392,36
	04.3.01.07-0025	Раствор штукатурный, известковый, М100	м3	0,06		0,006					303,48
	14.1.04.02-0002	Клей, марка 88-СА	кг	4,8		0,48					1 256,85
		Итого прямые затраты									1 131,17
		ФОТ									565,58
	Пр/812-097-0-1 НР Стеклопакеты, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)		%	90		90					3 635,34
	Пр/774-097-0 СП Стеклопакеты, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)		%	45		45					1 173,06
		Всего по позиции									36 353,40
23	ФСБЦ-01.6.01.02-0005	Листы гипсокартонные ГКЛ, толщина 9,5 мм	м2	10,5	1	10,5					1 173,06
	Сплит-форма Владимирская область на 2 квартал 2026 года.xlsx										
		Всего по позиции									1 173,06

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24	ГЭСН15-02-019-03	Всего по позиции Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: стен Объем=10 / 100	100 м2	0,1	1	0,1					
	421/пр_2020_л_58_лп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	32,49	1,15	3,73635			334,54		1 249,96
	91.06.05-011	Попрыскивание универсальные фронтальные пневмопесчаные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,02	1,25	0,0025			1 617,97		4,04
	4-100-050	ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,02	1,25	0,0025			432,94		1,08
	91.06.06-048	Подъемники однокошачные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,21	1,25	0,02625	37,32	1,57	58,59		1,54
	4-100-030	ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,21	1,25	0,02625			334,54		8,78
	91.07.08-024	Расворосмесители передвижные, объем барабана 65 л	маш.-ч	0,7	1,25	0,0875	2,31	1,78	4,11		0,56
	4-100-030	ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,7	1,25	0,0875			334,54		29,27
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,51		0,051	35,71	1,12	40,00		2,04
		Итого прямые затраты ФОТ									1 297,07
	Пр/812-015-0-1, Приказ № НР Отделочные работы 812/пр от 21.12.2020 л.25 Пр/774-015.0, Приказ № СП Отделочные работы 774/пр от 11.12.2020 л.16		%	100	0,9	90					1 289,09
			%	49	0,85	41,65					1 60,18
											536,91
											2 954,16
25	ФСБЦ-04.3.02.05-0002	Всего по позиции Смеси сухие гипсовые штукатурные с легким заполнителем и полимерными добавками, класс В3,5 (М50) (Расход гипсовой штукатурки на 1 м2 при толщине 1 см составляет 9,5 кг)	кг	85	1	85			12,31	1,39	1 454,35
	Сплит-форма Владимирская область на 2 квартал 2026 года. х15х	Объем=8,5*10							68,29	1,87	127,70
		Всего по позиции									1 454,35
26	ФСБЦ-14.4.01.02-0012	Всего по позиции Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая Владимирская область на 2 квартал 2026 года. х15х	кг	2	1	2					255,40
	Сплит-форма Владимирская область на 2 квартал 2026 года. х15х	Объем=10*0,2									255,40
27	ГЭСН15-04-027-05	Всего по позиции Третья шпатлевка при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску Объем=50,21 / 100 За 2 раа ПЗ=2 (ОЗП=2; ЗМ=2 к раск.; ЗПМ=2; МАТ=2 к раск.; ТЗ=2; ТЗМ=2) 421/пр_2020_л_58_лп.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	100 м2	0,5021	1	0,5021					
	1-100-39	Средний разряд работы 3,9	чел.-ч	10,9	2,3	12,587647			372,50		4 698,90
	91.06.06-048	Подъемники однокошачные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,01	2,5	0,0125525	37,32	1,57	58,59		0,74
	4-100-030	ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,01	2,5	0,0125525			334,54		4,20
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,03	2,5	0,0376575			564,86		21,27
	4-100-040	ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,03	2,5	0,0376575			376,71		14,19
	01.7.17.11-0011	Шкурка шифообразная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,44	2	0,441948	531,44	1,38	733,39		324,05
	01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,15	2	0,15063	56,11	1,64	92,02		13,86
	14.5.11.01-0003	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0,029	2	0,0291218	24 995,33	1,7	42 492,06		1 237,45
		Итого прямые затраты ФОТ									6 304,66
	Пр/812-015-0-1, Приказ № НР Отделочные работы 812/пр от 21.12.2020 л.25 Пр/774-015.0, Приказ № СП Отделочные работы 774/пр от 11.12.2020 л.16		%	100	0,9	90					4 707,29
			%	49	0,85	41,65					4 236,56
											1 960,59

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
28	ФСБЦ-14.5.11.01-0003 Сплит-форма Владимирская область на 2 квартал 2026 года.х1х	Всего по позиции Шпатлевка масляно-клеевая	т	-0,0291218	1	-0,0291218	24 995,33	1,7	42 492,06		-1 237,45
29	ФСБЦ-14.5.11.02-0101 Сплит-форма Владимирская область на 2 квартал 2026 года.х1х	Всего по позиции Шпатлевка водно-дисперсионная	т	0,0291218	1	0,0291218	52 790,33	1,7	89 743,56		2 613,49
30	ГСН15-04-007-03 421/лр_2020_л.58_лп.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 1-100-33 Средний разряд работы 3,3 91.06.06-046 Подъемники одномагловые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 25 м 4-100-030 Средний разряд машинистов 3 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т 4-100-040 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4 01.7.17.11-0011 Шкурка шиферная двухсторонняя с зернистостью 40-25 01.7.20.08-0051 Ветель хлопчатобумажная цветная 14.5.11.02-0101 Шпатлевка водно-дисперсионная Итого прямые затраты ФОТ	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску Объем=50,21 / 100 100 м2 0,5021 1 0,5021 32,73 1,15 18,898793 0,01 1,25 0,0062763 0,01 1,25 0,0062763 0,1 1,25 0,0627625 0,1 1,25 0,0627625 0,84 0,421764 531,44 0,31 0,155651 56,11 0,005 0,0025195 89 743,56	чел.-ч маш.-ч чел.-ч маш.-ч чел.-ч м2 кг т	32,73 0,01 0,01 0,1 0,1 0,84 0,31 0,005	1,15 1,25 1,25 1,25 1,25 0,421764 0,155651 0,0025195	18,898793 0,0062763 0,0627625 0,0627625 0,421764 0,155651 0,0025195	347,20 48,06 394,54 564,86 376,71 733,39 92,02 89 743,56	1,57		6 561,66 0,30 2,10 35,45 23,64 309,32 14,32 225,30	
31	ФСБЦ-14.3.01.03-0001 Сплит-форма Владимирская область на 2 квартал 2026 года.х1х	Всего по позиции Состав грунтово-очный глубокого проникновения	кг	10,042	1	10,042	65,84	1,4	92,18		15 844,40
32	ФСБЦ-14.3.02.01-0392 Сплит-форма Владимирская область на 2 квартал 2026 года.х1х	Всего по позиции Краска водно-дисперсионная акрилатная ВД-АК-116 Объем=0,12.р2-1000	кг	15,063	1	15,063	456,84	1,78	813,18		925,67
33	ГСН15-07-015-02 421/лр_2020_л.58_лп.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 1-100-34 Средний разряд работы 3,4 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т 4-100-040 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4 01.7.03.04-0001 Электроэнергия 01.7.15.14-0163 Шурты самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямыми шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 30-35 мм Итого прямые затраты ФОТ	Всего по позиции Применительно: Монтаж системы защиты стен и углов: Доска-отбойник из монолитного поликарбоната (ширина 0,5 м) Объем=9 / 10 10 м 0,8 1 0,8 Чел.-ч Маш.-ч Чел.-ч КВт-ч кг	10 м чел.-ч маш.-ч чел.-ч КВт-ч кг	0,8 1,7 0,01 0,01 0,22 0,19	1 1,15 1,25 1,25 0,01 0,176 0,152	1,564 0,01 0,01 0,176 0,152	351,41 564,86 376,71 8,44 142,48	1,24	582,18 553,38 498,04		

Пр/812.015.0-1, Приказ № НР Отделочные работы
812/лр от 21.12.2020 п.25

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Пр/774-015.0. Приказ № СП Отделочные работы 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	49	0,85	41,65					230,48
Всего по позиции											1 638,38
34	ФСБЦ-01.7.15.07-0022 Сплит-форма Владимирская область на 2 квартил 2026 года.клхх Объем=45 / 1000	Дюбели полиэтиленовые распорные, диаметр 6 мм, длина 40 мм	шт	0,045	1	0,045			261,09	1,24	323,15
Всего по позиции											14,57
35	ТЛ_11.3.03.19_16_168300280 6_19.06.2026_01_1.2 Ка п.1.2	Монотипный поликарбонат Пачетто 2мм, 2050х3050мм, прозрачный, 1 лист	м2	4	1	4			2 430,58		9 722,32
Всего по позиции											9 722,32
36	ТЛ_09.3.01.01_77_77275396 9_19.06.2026_01_2.1 Ка п.2.1	Зеркалодержатель Локри крок, пластик-металл, д 17 мм, 4 шт. ЗПМ20	шт	32	1	32			68,55		2 193,60
Всего по позиции											2 193,60
37	ГЭСН10-01-036-01	Установка уголков ПВХ на кле	100 м	0,17	1	0,17					492,06
Объем=17 / 100											492,06
421/пр_2020_п.58_гл.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЭП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.: ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;											438,20
ТЗМ=1,25											53,86
1-100-30 Средний разряд работы 3.0			чел.-ч	6,7	1,15	1,30985			394,54		425,93
14.1.04.02-0011 Клей, марка 88-Н			кг	0,8		0,136			234,33	1,69	492,06
Итого прямые затраты											438,20
ФОТ											425,93
Пр/812-010-0-1. Приказ № НР Деревянные конструкции			%	108	0,9	97,2			58,54		204,86
812/пр от 21.12.2020 п.25											1 122,85
Пр/774-010.0. Приказ № СП Деревянные конструкции			%	55	0,85	46,75			6 605,00		99,52
774/пр от 11.12.2020 п.16											99,52
Всего по позиции											99,52
38	ФСБЦ-11.3.03.13-0042 Сплит-форма Владимирская область на 2 квартил 2026 года.клхх Объем=17 / 10	Уголки из ПВХ, размеры 15х15 мм	10 м	1,7	1	1,7			53,22	1,1	58,54
Всего по позиции											99,52
39	ГЭСНр62-03-006-02	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления: за 2 раза Объем=3,9 / 100	100 м2	0,039	1	0,039					848,05
1-100-32 Средний разряд работы 3.2			чел.-ч	63,4		2,4726			342,98		0,22
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т			маш.-ч	0,01		0,00039			564,86		0,15
4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4			чел.-ч	0,01		0,00039			376,71		0,36
01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная			кг	0,1		0,0039			56,11	1,64	24,54
14.5.05-01-0012 Олифа комбинированная для разведения масляных густотвердых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям			т	0,0086		0,0003354			60 697,21	1,22	873,62
Итого прямые затраты											848,20
ФОТ											763,38
Пр/812-096-0-1 НР Малярные работы (ремонтно-строительные)			%	90		90			390,17		2 027,17
Пр/774-096.0 СП Малярные работы (ремонтно-строительные)			%	46		46			51 978,72		510,79
Всего по позиции											510,79
40	ТЛ_14.4.02.04_33_332901085 8_19.06.2026_01_3.2 Ка п.3.2	Эмаль для радиаторов акриловая Дай 1 кг белый	кг	0,6279	1	0,6279			813,49		510,79
Всего по позиции											510,79
41	ГЭСНр63-03-006-01	Ремонт потолков, обшивочных гипсокартонными листами, площадью ремонтных мест: до 1 м2 Объем=4 / 100	100 м2	0,04	1	0,04					575,11
1-100-32 Средний разряд работы 3.2			чел.-ч	41,92		1,6768			342,98		0,42
91.06.06-048 Подъемники одномагнотные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м			маш.-ч	0,18		0,0072			56,59		0,42
Всего по позиции											0,42

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	4-100-030 ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 3	Чел.-ч	0,18	0,0072							
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,2	0,008							
	4-100-040 ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 4	Чел.-ч	0,2	0,008							
	01.7.03.01-0001 Вада	МЗ	0,24	0,0096							
	01.7.15.06-0064 Гвозди стальные отделочные, диаметр 1,6 мм, длина 25 мм	Т	0,003	0,00012							
	01.7.20.08-0031 Бязь суровая, ширина 1640 мм, поверхностная плотность 125 г/м2	10 м2	1,2	0,048							
	03.1.01.01-0002 Гипс строительный Г-3	Т	0,49	0,0196							
	04.3.01.07-0025 Раствор штукатурный, известковый, М100	МЗ	0,06	0,0024							
	14.1.04.02-0002 Клей, марка 88-СА	кг	4,8	0,192							
	Итого прямые затраты										
	ФОТ										
	Пр812-097-0-1 НР Стеклопленые, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)	%	90	90							
	Пр774-097-0 СП Стеклопленые, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)	%	45	45							
	Всего по позиции										
42	ФСБЦ.01.6.01.02-0005 Листы гипсокартонные ГКЛ, толщина 9,5 мм	М2	4,2	4,2	1	4,2					
	Слитт-форма										
	Владимирская область на 2										
	квартил 2026 года.х/х										
	Всего по позиции										
	40 923,25										
	111,72										
	489,22										
43	ГСЭН15-02-019-04 Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное штукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: потолок	100 м2	0,04	0,04	1	0,04					
	Объем=4 / 100										
	421/пр_2020_л.56 лп.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР,ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЭП=1,15; ЭМ=1,25 к рас.; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15;										
	1-100-30 Средний разряд работ, 3,0	Чел.-ч	37,74	1,15	1,73604						
	91.06-05-011 Потр/учини одноколесовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	Маш.-ч	0,02	1,25	0,001						
	4-100-050 ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 5	Чел.-ч	0,02	1,25	0,001						
	91.06-06-048 Подъемники однокопьевые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Маш.-ч	0,22	1,25	0,011						
	4-100-030 ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 3	Чел.-ч	0,22	1,25	0,011						
	91.07-08-024 Растворомесители передвижные, объем барабана 65 л	Маш.-ч	0,75	1,25	0,0375						
	4-100-030 ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 3	Чел.-ч	0,75	1,25	0,0375						
	01.7.03.01-0001 Вада	МЗ	0,54	0,0216							
	Итого прямые затраты										
	ФОТ										
	Пр812-015-0-1, Приказ № НР Отделочные работы	%	100	90							
	812/пр от 21.12.2020 л.25	%	49	0,85	41,65						
	Пр774-015-0, Приказ № СП Отделочные работы										
	774/пр от 11.12.2020 л.16										
	Всего по позиции										
	34 680,50										
	17,11										
	620,75										
44	ФСБЦ.04.3.02-05-0002 Смес сухие гипсовые штукатурные с легкими заполнителями и полимерными добавками, класс В3,5 (М50) (Расход гипсовой штукатурки на 1 м² при толщине 1 см составляет 9,07 кг)	кг	36,28	36,28	1	36,28					
	Слитт-форма										
	Владимирская область на 2										
	квартил 2026 года.х/х										
	Объем=9,07*4										
	Всего по позиции										
	68,29										
	1,87										
	127,70										
	620,75										
45	ФСБЦ.14.4.01.02-0012 Грунтовка уретилатная, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг	0,8	0,8	1	0,8					
	Слитт-форма										
	Владимирская область на 2										
	квартил 2026 года.х/х										
	Объем=4*0,2										
	Всего по позиции										
	0,8										
	102,16										
46	ГСЭН15-04-027-06 Третья шпателька при высокачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям: потолков, подополочных под окраску	100 м2	0,252	0,252	1	0,252					
	Объем=25,2 / 100										
	Всего по позиции										
	102,16										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		За 2 раза ПЗ=2 (ОЗП=2; ЗМ=2 к раск.; ЗПМ=2; МАТ=2 к раск.; ТЗ=2; ТЗМ=2) 42/лр_2020_л.58_лп.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
	1-100-39 Средний разряд работы 3,9	чел.-ч	15		2,3 (2*1,15)	8,694					3,28,52
	91.06.06-04В Подъемники однокопьевого, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,01		2,5 (2*1,25)	0,0063	37,32	1,57			0,37
	4-100-030 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,01		2,5 (2*1,25)	0,0063			334,54		2,11
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,04		2,5 (2*1,25)	0,0252			564,86		14,23
	4-100-040 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,04		2,5 (2*1,25)	0,0252			376,71		9,49
	01.7.17.11-0011 Шурка шнековая двухспиральная с зернистостью 40-25	М2	0,44		2	0,22176	531,44	1,38		733,39	162,64
	01.7.20.08-0051 Ветоль хлопчатобумажная цветная	кг	0,15		2	0,0756	56,11	1,64		92,02	6,96
	14.5.11.01-0003 Шпатлевка масляно-кювевая	т	0,032		2	0,016128	24 995,33	1,7		42 492,06	665,31
	Итого прямые затраты										4 119,63
	ФОТ										3 250,12
	Приб/12-015-0-1, Приказ № НР Отделочные работы 812/лр от 21.12.2020 л.25 Приб/74-015.0, Приказ № СП Отделочные работы 774/лр от 11.12.2020 л.16	%	100		0,9	90					2 925,11
	Всего по позиции	%	49		0,95	41,65					1 353,67
47	ФСБЛ-14.5.11.01-0003 Шпатлевка масляно-кювевая Сплит-форма Владимирская область на 2 квартал 2026 года.х/х	т	-0,016128	1	-0,016128	24 995,33		1,7		42 492,06	-685,31
	Всего по позиции										-685,31
48	ФСБЛ-14.5.11.02-0101 Шпатлевка водно-дисперсионная Сплит-форма Владимирская область на 2 квартал 2026 года.х/х	т	0,016128	1	0,016128	52 790,33		1,7		89 743,56	1 447,38
	Всего по позиции										1 447,38
49	ГЭСН15-04-007-04 Объем=25,2 / 100 42/лр_2020_л.58_лп.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	100 М2	0,252	1	0,252						
	1-100-33 Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	39,98	1,15	11,566204					347,20	4 022,73
	91.06.06-04В Подъемники однокопьевого, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 25 м	маш.-ч	0,01	1,25	0,00315	30,61	1,57			48,06	0,15
	4-100-030 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,01	1,25	0,00315				334,54		1,05
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,1	1,25	0,0315				564,86		17,79
	4-100-040 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,1	1,25	0,0315				376,71		11,87
	01.7.17.11-0011 Шурка шнековая двухспиральная с зернистостью 40-25	М2	0,84		0,21168	531,44	1,38		733,39		155,24
	01.7.20.08-0051 Ветоль хлопчатобумажная цветная	кг	0,31		0,07612	56,11	1,64		92,02		7,19
	14.5.11.02-0101 Шпатлевка водно-дисперсионная	т	0,0055		0,001366	52 790,33	1,7		89 743,56		124,38
	Итого прямые затраты										4 340,40
	ФОТ										4 035,65
	Приб/12-015-0-1, Приказ № НР Отделочные работы 812/лр от 21.12.2020 л.25 Приб/74-015.0, Приказ № СП Отделочные работы 774/лр от 11.12.2020 л.16	%	100		0,9	90					3 632,09
	Всего по позиции	%	49		0,85	41,65					1 680,85
50	ФСБЛ-14.3.01.03-0001 Состав грунтово-воочный глубокого проникновения Сплит-форма Владимирская область на 2 квартал 2026 года.х/х	кг	5,544	1	5,544	65,84		1,4		92,18	511,05
	Всего по позиции										511,05
	Объем=Ф14, Р1*-1000										
	Всего по позиции										511,05

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
51	ФЭСБ-14.3.02.01-0392 Сплит-форма Владимирская область на 2 квартал 2026 года.х/х	Красная водно-дисперсионная акрилатная ВД-АК-116 Объем=014.p2-1000	кг	8,316	1	8,316	456,84	1,78	813,18		6 782,40
52	ГЭСН15-07-021-01 421лр_2020_л.58_лп.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОПГ=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	Установка декоративных карнизов из полистирола при внутренней отделке помещений Объем=19,04 / 100	100 м	0,1904	1	0,1904					6 782,40
		2-100-02 Рабочий 2 разряда	Чел.-ч	11,48	1,15	2,5136608	306,43				770,26
		2-100-03 Рабочий 3 разряда	Чел.-ч	0,71	1,15	0,1554616	334,54				52,01
		2-100-04 Рабочий 4 разряда	Чел.-ч	11,43	1,15	2,5027128	376,71				942,80
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,01	1,25	0,00238	564,86				1,34
		4-100-040 ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 4	Чел.-ч	0,01	1,25	0,00238	376,71				0,90
		14.1.05.01-1000 Клей (жидкие гвозди) водно-дисперсионный на основе акриловых сополимеров для материалов из древесины, металла, кирпича, бетона, ПВХ, керамики, гипса и пенополистирола, плотность 1,30-1,40 г/см3	кг	8,9		1,69456	414,38	1,53			1 074,35
		14.4.01.02-0012 Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паронепроницаемая	кг	0,85		0,16184	69,29	1,87			20,67
		Итого прямые затраты							127,70		2 862,33
		ФОТ									1 765,97
		Пр/812.015 0-1, Приказ № НР Отделочные работы	%	100	0,9	90					1 589,37
		812лр от 21.12.2020 л.25	%	49	0,85	41,85					735,53
		Пр/774.015 0, Приказ № СП Отделочные работы									735,53
		774лр от 11.12.2020 л.16									735,53
53	ФЭСБ-01.6.04.03-0004 Сплит-форма Владимирская область на 2 квартал 2026 года.х/х	Плитуэ потолочный из экструдированного полистирола, размеры 30x30 мм	м	19,3256	1	19,3256	14,18	1,23	17,44		337,04
54	ГЭСН20-02-002-01 421лр_2020_л.58_лп.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОПГ=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	Установка решеток жалюзийных площадью в свету до 0,5 м2	шт	1	1	1					337,04
		1-100-34 Средний разряд работы 3,4	Чел.-ч	1,07	1,15	1,2305	351,41				432,41
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,01	1,25	0,0125	564,86				7,06
		4-100-040 ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 4	Чел.-ч	0,01	1,25	0,0125	376,71				4,71
		91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	Маш.-ч	0,1	1,25	0,125	38,88				4,86
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	0,1404		0,1404	8,44				1,18
		01.7.11.07-0227 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг	0,11		0,11	155,63	0,92			15,75
		04.3.01.09-0014 Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	0,0003		0,0003	5 090,31				1,53
		08.4.03.02-0002 Сталь арматурная горячекатаная гладкая, класс А-I, диаметр 6-22 мм	т	0,00043		0,00043	63 745,00	0,69			18,91
		Итого прямые затраты							43 984,05		486,41
		ФОТ									437,12
		Пр/812.016 0-1, Приказ № НР Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	106,9					476,02
		812лр от 21.12.2020 л.25	%	72	0,85	61,2					267,52
		Пр/774.016 0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)									267,52
		774лр от 11.12.2020 л.16									267,52
55	ФЭСМ-91.17.04-233 Сплит-форма Владимирская область на 2 квартал 2026 года.х/х 421лр_2020_л.58_лп.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОПГ=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	0,125	1	0,125					6,08
		Итого по позиции					1 229,95		38,88	1,25	6,08
		Всего по позиции									6,08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
56	ФСБЦ-01.7.11.07-0227 Слит-форма Владимирская область на 2 квартал 2026 года.х1х	Электроды сварочные для сварки никотепроводящих и углеродистых сталей УОНИ 13/45, 342д, диаметр 4-5 мм	кг	-0,11	1	-0,11	155,63	0,92	143,18		-15,75
57	ФСБЦ-04.3.01.09-0014 Слит-форма Владимирская область на 2 квартал 2026 года.х1х	Расвор готовый кладочный, цементный, М100	м3	-0,0003	1	-0,0003	5 090,31				-1,53
58	ФСБЦ-08.4.03.02-0002 Слит-форма Владимирская область на 2 квартал 2026 года.х1х	Сталь арматурная горячекатаная гладкая, класс Аd, диаметр 6-32 мм	т	-0,00043	1	-0,00043	63 745,00	0,69	43 984,05		-18,91
59	ТД_19.2.03.05_77_972308567 6_19.06.2026_01_4_1 Кд п.4.1	Решета перфорированнаяarezан ВРК 300х200 Ра1 9016	шт	1	1	1	2 212,23		2 212,23		2 212,23
60	ГСЭН1-01-036-04	Устройство покрытий: из линолеума насухо со свариванием пологниц в стыках Объем=25,2 / 100	100 м2	0,252	1	0,252					2 212,23
<p>Прим. 1.1. п.3.3 Укладка линолеума, резина и ковровых покрытий с рисунком, требующим подгонки на стыках ОЭП=1,2; Т3=1,2</p> <p>421/пр_2020_п.58_лп.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГСЭН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЭП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; Т3=1,15;</p> <p>ТЗМ=1,25</p>											
<p>1-100-27 Средний разряд работы 2,7</p> <p>чел.-ч 31,41 1,38 10,9231416 326,11 3 562,15</p> <p>1-100-06-048 Подъемники одиночные. грузоподъемность до 500 кг. высота подъема 45 м</p> <p>маш.-ч 0,34 1,25 0,1071 0,1071 58,59 6,27</p> <p>4-100-030 ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 3</p> <p>чел.-ч 0,34 1,25 0,1071 0,1071 334,54 35,83</p> <p>91.14.02.001 Автомобили бортовые. грузоподъемность до 5 т</p> <p>маш.-ч 0,48 1,25 0,1512 0,1512 564,86 85,41</p> <p>4-100-040 ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 4</p> <p>чел.-ч 0,48 1,25 0,1512 0,1512 376,71 56,96</p> <p>01.7.03.04-0001 Электроэнергия</p> <p>кВт-ч 2,65 0,6678 8,44 5,64</p> <p>01.7.06.14-0034 Шурфы на ПВХ для порочей сварки линолеума. Диаметр 4 мм</p> <p>100 м 0,68 0,17136 4 165,89 1,54 1 099,35</p> <p>Итого прямые затраты 4 851,61</p> <p>ФОТ 3 684,18</p> <p>% 112 2 019,35</p> <p>% 65 55,25</p> <p>Всего по позиции 10 555,14</p>											
61	ФСБЦ-01.6.03.04-0027 Слит-форма Владимирская область на 2 квартал 2026 года.х1х	Линолеум ПВХ без подосновы, класс износостойкости 34/43, класс пожарной опасности КМ2 (Г1, В2, Д3, Т2, Р12), толщина 2 мм, вес 3100-квартал 2026 года.х1х	м2	32,13	1	32,13	919,80	1,18	1 085,36		34 872,62
62	ГСЭН11-01-040-03	Устройство плинтузов поливинилхлоридных: на винтах самонарезающих Объем=19,7 / 100	100 м	0,197	1	0,197					34 872,62
<p>421/пр_2020_п.58_лп.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГСЭН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЭП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; Т3=1,15;</p> <p>ТЗМ=1,25</p>											
<p>1-100-36 Средний разряд работы 3,6</p> <p>чел.-ч 6,68 1,15 1,513354 359,85 544,86</p> <p>91.06.06-048 Подъемники одиночные. грузоподъемность до 500 кг. высота подъема 45 м</p> <p>маш.-ч 0,005 1,25 0,0012313 0,0012313 56,59 0,07</p> <p>4-100-030 ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 3</p> <p>чел.-ч 0,005 1,25 0,0012313 0,0012313 334,54 0,41</p> <p>91.14.02.001 Автомобили бортовые. грузоподъемность до 5 т</p> <p>маш.-ч 0,03 1,25 0,0073875 0,0073875 564,86 4,17</p> <p>4-100-040 ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 4</p> <p>чел.-ч 0,03 1,25 0,0073875 0,0073875 376,71 2,78</p> <p>01.7.03.04-0001 Электроэнергия</p> <p>кВт-ч 2,5408 0,5005376 8,44 4,22</p> <p>01.7.15.07-0021 Дробелы полистироловые распорные, диаметр 6 мм, длина 30 мм</p> <p>1000 шт 0,263 0,051811 174,13 1,24 215,92 1,19</p> <p>01.7.15.14-0302 Шурфы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и crestобразными шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 35 мм</p> <p>100 шт 2,63 0,51811 88,86 1,24 110,19 57,09</p> <p>11.3.03.14-0001 Залутки торцевые для плинтуса на ПВХ, высота 48 мм</p> <p>100 шт 0,16 0,03152 1 815,16 1,1 1 986,88</p>											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	11.3.03.14-0021	Соединители для пилнуса из ПВХ, высота 48 мм	100 шт	0,4		0,0788		1,448,40	1,1		1 593,24	125,55
	11.3.03.14-0031	Уголки для пилнуса из ПВХ, высота 48 мм	100 шт	0,14		0,02796		1 275,12	1,1		1 402,63	38,68
		Итого прямые затраты										851,88
		ФОТ										552,15
	Пр/812-011,0-1, Приказ № НР Полы		%	112	0,9	100,8						302,64
	812/пр от 21.12.2020 п.25		%	65	0,85	55,25						
	Пр/774-011,0, Приказ № СП Полы											
	774/пр от 11.12.2020 п.16											
		Всего по позиции										1 706,47
63	ТЛ_11.3.03.06_78_780234884	Пилнусы ПВХ напольный Деконика 70 мм дуб рустик 2200 мм Г- профиль с кабель-каналом КА п.5.1	М	19,897	1	19,897					89,92	1 769,24
		Всего по позиции										1 769,24
64	ГЭСН11-01-049-01	Укладка металлического накладного профиля (порога) Объем=0,9 / 100	100 м	0,009	1	0,009						57,62
	421/пр_2020_п.58, пп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	чел.-ч	16,64	1,15	0,172224		334,54				57,62
	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	кВт-ч	6,876		0,081984		8,44				0,52
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	100 шт	6,7		0,0603		88,86	1,24			6,64
	01.7.15.14-0302	Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и краскообразным шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 35 мм										64,78
		Итого прямые затраты										57,62
		ФОТ										58,08
	Пр/812-011,0-1, Приказ № НР Полы		%	112	0,9	100,8						31,84
	812/пр от 21.12.2020 п.25		%	65	0,85	55,25						
	Пр/774-011,0, Приказ № СП Полы											
	774/пр от 11.12.2020 п.16											
		Всего по позиции										154,70
65	ФСБЦ-09.2.03.02-0016	Профиль стькоперекрывающий из алюминиевых сплавов (порожки) с сплит-форма Владимирская область, на 2 квадрат 2028 года,4х4х	шт	1	1	1		91,86	1,12		102,88	102,88
		Итого по разделу 2 Общестроительные работы :										125 457,40
		Всего прямые затраты (справочно)										34 491,41
		в том числе:										251,33
		Оплата труда рабочих										308,76
		Эксплуатация машин										90 407,90
		Оплата труда машинистов (ОТМ)										15 288,36
		Материалы										172 651,47
		Строительные работы										34 491,41
		в том числе:										251,33
		оплата труда										308,76
		эксплуатация машин и механизмов										90 407,90
		оплата труда машинистов (ОТМ)										15 288,36
		материалы										172 651,47
		накладные расходы										34 798,17
		сметная прибыль										31 905,71
		Всего ФОТ (справочно)										15 288,36
		Всего накладные расходы (справочно)										172 651,47
		Всего сметная прибыль (справочно)										16 408,18
		Всего по разделу 2 Общестроительные работы справочно:										16 408,18
		Материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН										
		Затраты труда рабочих										
		Затраты труда машинистов										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 3. ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ											
66	ГЭСНм08-02-412-02	Запирание провода в проколенные трубы и металлические рукава первого одноклассного или многоклассного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм ² Объем=30 / 100	100 м	0,3	1	0,3					
		1-100-38 Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	5,39		1,617			368,28		595,51
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,02		0,006			1 625,82		9,75
		4-100-060 ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,02		0,006			506,03		3,04
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02		0,006			564,86		3,39
		4-100-040 ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,02		0,006			376,71		2,26
		01.7.06.05-004 Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезанные для электромотажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	м	13,33		3,999		5,87	0,86		20,19
		01.7.07.20-0002 Тяжи хлопчатый, сорт 1	т	0,0006		0,00018		43 821,53	1,38		10,89
		14.4.02.04-0142 Краска масляная МА-0115, мунип, сурик железный	кг	0,02		0,006		79,88	1,77		0,85
		20.2.01.05-0003 Гильзы кабельные медные 6 мм	100 шт	0,05		0,015		696,63	1,3		13,58
		20.2.02.01-0012 Втулки полипропиленовые, диаметр 22 мм	1000 шт	0,0122		0,00366		1 610,33	1,27		7,49
		Итого прямые затраты									666,95
66.1	421/лр_2020_л_75_гл.а	Вспомогательные материалы ресурсы ФОТ	%	2		2					11,91
		Пр/612-049-3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					600,81
		Пр/774-049-3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					582,79
		Всего по позиции									306,41
67	ГЭСНм08-02-409-09	Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основанию пола Объем=307 / 100	100 м	0,3	1	0,3					5 226,87
		2-100-02 Рабочий 2 разряда	чел.-ч	0,02		0,006			306,43		1,84
		2-100-03 Рабочий 3 разряда	чел.-ч	10,75		3,225			334,54		1 078,89
		2-100-04 Рабочий 4 разряда	чел.-ч	4,83		1,449			376,71		545,85
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01		0,003			564,86		1,69
		4-100-040 ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01		0,003			376,71		1,13
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	4,42		1,326			8,44		11,19
		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		0,627		52,34	1,42		46,60
		Итого прямые затраты									1 687,19
67.1	421/лр_2020_л_75_гл.а	Вспомогательные материалы ресурсы ФОТ	%	2		2					32,53
		Пр/612-049-3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					1 627,71
		Пр/774-049-3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					1 578,88
		Всего по позиции									830,13
68	ФСБЦ-24.3.01.02-0001	Трубы гибкие гофрированные, ленте, из самозатухающего ПВХ, с протектором, номинальный диаметр 20 мм	м	30,6	1	30,6					12,35
		Сплит-форма									4 128,73
		Владимирская область на 2 квартал 2026 года.k1x									37,91
		Объем=30*1,02									377,91
69	ГЭСНм08-02-403-03	Провод групповой в защитной оболочке или кабель трех-пятижильный: под штукатурку по стенам или в бороздах Объем=90 / 100	100 м	0,9	1	0,9					377,91
		1-100-38 Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	16,5		14,85			368,28		5 468,96
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,02		0,018			1 625,82		29,26
		4-100-060 ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,02		0,018			506,03		9,11
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02		0,018			564,86		10,17
		4-100-040 ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,02		0,018			376,71		6,78

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
69.1	421/пр_2020_п.75_п.а	03.1.01.01-0002 Тип строительный Г-3 14.4.02.04-0142 Краска масляная МА-0115, мушья, сурик желтый 21.2.03.02-1200 Грубы из поливинилхлоридного пластика ТВ-40, высший и первый сорт, внутренний Диаметр 0.50-9.00 мм Итого прямые затраты	т кг кг	0.01 0.3 0.53		0.009 0.27 0.477	4338,27 79,88 374,60	1,37 1,77 1,02	5943,43 141,39 382,09		53,49 38,18 182,26
	ФОТ		%	2		2					5798,21
	Пр/812-049-3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	97		97					109,38
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51					5484,95
	ФОТ		%	51		51					5320,30
											2797,27
											14025,16
											1833,20
70	ФСБЦ-21.1.06.09-0151 Слит-форма Владимирская область на 2 квартал 2026 года.к/х/х	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)LS 3х1,5ж(Н, РЕ)660 Объем=(30*1,02) / 1000	1000 м	0,0306	1	0,0306	59 908,82				1 833,20
		Всего по позиции									7 205,03
71	ФСБЦ-21.1.06.09-0152 Слит-форма Владимирская область на 2 квартал 2026 года.к/х/х	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)LS 3х2,5ж(Н, РЕ)660 Объем=(80*1,02) / 1000	1000 м	0,0816	1	0,0816	88 296,98				7 205,03
		Всего по позиции									335,95
72	ФСБЦ-21.1.03.02-0002 Слит-форма Владимирская область на 2 квартал 2026 года.к/х/х	Кабель coaxиальный радиочастотный РК 75-4-11 Объем=(10*1,02) / 1000	1000 м	0,0102	1	0,0102	24 218,06	1,36			335,95
		Всего по позиции									335,95
73	ГСНм08-02-427-01	Ответственные коробки открытого типа, с креплением шурупами Объем=4 / 100	100 шт	0,04	1	0,04					0,37
		2-100-02 Рабочий 2 разряда	чел.-ч	0,03		0,0012	306,43				154,56
		2-100-03 Рабочий 3 разряда	чел.-ч	11,55		0,462	334,54				0,45
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02		0,0008	564,86				0,30
		4-100-040 ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,02		0,0008	376,71				2,04
		01.7.03.04-001 Электроэнергия	кВт-ч	6,05		0,242	8,44				1,31
		01.7.15.07-002 Любим полиэтиленовые распорные, диаметр 6 мм, длина 40 мм	1000 шт	0,101		0,00404	261,09	1,24			6,99
		01.7.15.14-0165 Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямыми шлицем, остроконечные, диаметр 4 мм, длина 40 мм	т	0,00142		0,000568	99 190,96	1,24			2,61
		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		0,04	53,58	1,22			168,63
		Итого прямые затраты									3,10
		ФОТ	%	2		2					155,23
		Пр/812-049-3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					150,57
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					79,17
		Всего по позиции									401,47
74	ФСБЦ-20.5.02.06-0002 Слит-форма Владимирская область на 2 квартал 2026 года.к/х/х	Коробки разветвительные для открытой проводки, размеры 100х100х50 мм	10 шт	0,4	1	0,4	671,87	0,87			233,81
		Объем=4 / 10									233,81
		Всего по позиции									233,81
75	ГСНм08-03-591-02	Выключатель: одноклавишный утопленного типа при скрытой проводке Объем=5 / 100	100 шт	0,05	1	0,05					489,69
		1-100-42 Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	25,76		1,288	387,96				2,44
		91.05.05-015 Крыши на автомобильный ход, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,03		0,0015	1 625,82				2,44
		Всего по позиции									233,81

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	4-100-060 ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,03		0,0015					506,03	0,76
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,02		0,001					564,86	0,56
	4-100-040 ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,02		0,001					376,71	0,38
	03.1.01.01-0002 Глис строительный Г-3		т	0,00315		0,0001575					5 943,43	0,94
	20.2.02.01-0019 Втулки изолирующие, размеры 65x50x18 мм		1000 шт	0,102		0,0051					5 049,34	25,75
	Итого прямые затраты											
	Итого прямые затраты											
75.1	421/лр_2020_л.75_л.а. Вспомогательные материальные ресурсы		%	2		2					530,52	9,99
	ФОТ		%	97		97					500,83	500,83
	Пр/812-049-3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	51		51					485,81	485,81
	Пр/774-049-3 СИ Электротехнические установки на других объектах		%	51		51					255,42	255,42
	Всего по позиции											
76	TL_20.4.01.02_77_772275396 Одноклавишный выключатель Системе Electric СИ Glossa 10A IP20		шт	5	1	5					227,41	1 137,05
	9.19.06.2026_01_6.3	10АХ в сборе, белый GSL000112										
	КА п.6.3											
	Всего по позиции											
77	ГЭСНМ08-03-591-05	Выключатель: двухклавишный угольного типа при открытой проводке	100 шт	0,01	1	0,01						1 137,05
	1-100-42	Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	26,24		0,2624					387,96	101,80
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,03		0,0003					1 625,82	0,49
	4-100-060 ОТМ(Этм)	Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,03		0,0003					506,03	0,15
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02		0,0002					564,86	0,11
	4-100-040 ОТМ(Этм)	Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,02		0,0002					376,71	0,08
	03.1.01.01-0002	Глис строительный Г-3	т	0,00315		0,0000315					5 943,43	0,19
	20.2.02.01-0019	Втулки изолирующие, размеры 65x50x18 мм	1000 шт	0,102		0,00102					3 658,94	5,15
	Итого прямые затраты											
	Итого прямые затраты											
77.1	421/лр_2020_л.75_л.а. Вспомогательные материальные ресурсы		%	2		2					107,97	2,04
	ФОТ		%	97		97					102,03	102,03
	Пр/812-049-3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	51		51					98,97	98,97
	Пр/774-049-3 СИ Электротехнические установки на других объектах		%	51		51					52,04	52,04
	Всего по позиции											
78	TL_20.4.01.02_77_772275396 Двухклавишный выключатель Системе Electric АТЛАС DESIGN ск5		шт	1	1	1					256,67	256,67
	9.19.06.2026_01_7.1	10АХ в сборе белый АТН000152, сетей										
	КА п.7.1											
	Всего по позиции											
79	ГЭСНМ08-03-591-11	Розетка штепсельная: трехполюсная	100 шт	0,08	1	0,08						256,67
	1-100-42	Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	58,73		4,6984					387,96	1 822,79
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,08		0,0064					1 625,82	10,41
	4-100-060 ОТМ(Этм)	Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,08		0,0064					506,03	3,24
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,08		0,0064					564,86	3,62
	4-100-040 ОТМ(Этм)	Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,08		0,0064					376,71	2,41
	08.3.07.01-0052	Прокат стальной горячекатаный полусовой, марки стали Ст3сп, Ст3пс, размеры 50x5 мм	т	0,0096		0,000768					70 310,45	36,88
	Итого прямые затраты											
	Итого прямые затраты											
79.1	421/лр_2020_л.75_л.а. Вспомогательные материальные ресурсы		%	2		2					1 881,35	36,46
	ФОТ		%	97		97					1 828,44	1 828,44
	Пр/812-049-3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	51		51					1 773,59	1 773,59
	Пр/774-049-3 СИ Электротехнические установки на других объектах		%	51		51					932,50	932,50
	Всего по позиции											
80	TL_20.4.03.06_77_770484442 Розетка 1-м СИ Glossa 16A IP20 с заземл. механизмом бел. SE GSL000143		шт	8	1	8					57 798,75	4 823,80
	0.13.06.2026_01_8.3											
	КА п.8.3											
	Всего по позиции											
	Всего по позиции											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
81	TL_20.4.03.02_77_770484442 0_19.06.2026_01_9.1 КА п.9.1	Рамка 1-м Glossa бел. SE GSL000101	шт	8	1	8					420,24
Всего по позиции											420,24
82	ГЭСНМ11-04-026-03	Разъемы штепсельные с раздельной и включением кабеля: радиочастотного коаксиального импульсного, диаметр оболочки до 6 мм	шт	1	1	1					445,93
1-100-50 Средний разряд, работы 5.0			чел.-ч	1,03		1,03					432,94
01.7.06.05-0042 Двигт изоляционные из ПВХ для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 19 мм, толщина 0,18 мм			м	0,13		0,13		2,27		1,54	3,50
01.7.11.06-0028 Опнос ФКДТ			кг	0,0013		0,0013		1 193,34		1,57	1 873,54
01.7.20.04-0004 Нитки хлопчатобумажные швейные, диаметр 1,7 мм			кг	0,0001		0,0001		451,21		1,64	739,98
10.3.02.03-0028 Приток опоявочно-цинковые мапосырьяминисте, марка ПОССУ 61-0.5			кг	0,0016		0,0016		1 836,83		1,62	2 975,66
10.4.01.01-0001 Приток ПОССУ 50-18			кг	0,0016		0,0016		1 440,38		1,62	2 333,42
14.1.06.04-0018 Клей, марка ХВК-2А			кг	0,0003		0,0003		321,67		1,53	492,16
14.4.02.09-0402 Краска марировочная для электрогеометрических кабели			кг	0,001		0,001		8 329,08		1,22	10 161,48
14.4.03.11-0005 Лак НЦ-62			т	0,00001		0,00001		155 497,88		1,22	189 707,41
24.3.01.01-0005 Трубка полихлорвиниловая электромонтажная, толщина стенки 0,6 мм			кг	0,0045		0,0045		196,41		1,38	271,05
25.2.01.01-0014 Бирки кабельные маркировочные пластмассовые У136			шт	100	0,01	100		235,73		0,95	223,94
Итого прямые затраты											473,06
82.1	421/пр_2020_п.75_п.а	Вертомотельные ненормируемые материалы ресурсы	%	2		2					8,92
ФОТ			%	90		90					445,93
Пр/812-053-0-1 НР Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники			%	46		46					401,34
Пр/774-053.0 СП Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники			%	46		46					205,13
Всего по позиции											1 088,45
83	TL_20.4.03.03_77_772275396 0_19.06.2026_01_10.3 КА п.10.3	Механизм розетки TV Systeme Elastic 1-м GLOSSA 10В белая SCHE GSL000191	шт	1	1	1					525,05
Всего по позиции											525,05
84	TL_20.4.03.02_77_770484442 0_19.06.2026_01_9.1 КА п.9.1	Рамка 1-м Glossa бел. SE GSL000101	шт	1	1	1					525,53
Всего по позиции											525,53
85	ФСБЦ_20.5.02.11-0001	Коробки для установки розеток и выключателей скрытой проводки	шт	1000	0,015	1		7 782,25		0,87	6 770,56
Сплит-форма											101,56
Владимирская область на 2											101,56
квартил 2026 года.кабл											101,56
Объем=15 / 1000											101,56
Всего по позиции											101,56
86	ГЭСНМ08-03-603-04	Светильник светодиодный наглядной и подвесной одиночный с креплением на: бетонное основание (стена, потолок)	шт	100	0,1	1		0,1			3,94
Объем=10 / 100											880,75
2-100-01 Рабочий 1 разряда			чел.-ч	0,14		0,14		281,13			3,94
2-100-04 Рабочий 4 разряда			чел.-ч	23,38		23,38		376,71			880,75
91.14.02-001 Автомобиль бортовые, грузоподъемность до 5 т			маш.-ч	0,09		0,009		564,86			5,08
4-100-040 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 4			чел.-ч	0,09		0,009		376,71			3,39
01.7.03.04-0001 Электроэнергия			кВт-ч	0,616		0,0616		8,44			0,52
01.7.15.07-0082 Дюбель-гоуди полипропиленовые анкерные с бортом, диаметр 6 мм, длина 40 мм			шт	100	3,03	100		178,64		1,24	67,12
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	0,75		0,075		53,58		1,22	4,90
Итого прямые затраты											965,70
86.1	421/пр_2020_п.75_п.а	Вертомотельные ненормируемые материалы ресурсы	%	2		2					17,69
ФОТ			%	97		97					886,08
Пр/812-049-3-1 НР Энерготехнические установки на других объектах			%	51		51					861,44
Пр/774-049.3 СП Энерготехнические установки на других объектах			%	51		51					452,92
Всего по позиции											22 977,50
											2 297,75

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
87	ТЛ_20.3.03.07_77_772170944 98_19.06.2026_01_11.1 Ка п.11.1	Накладной светильник Sorex Small 3015/SL	шт	4	1	4			1 158,79		4 635,16
Всего по позиции											4 635,16
88	ТЛ_20.3.03.00_00_773509237 8_19.06.2026_01_12.1 Ка п.12.1	Бра Стилх Дампа SL169311	шт	6	1	6			2 667,05		16 002,30
Всего по позиции									14,46		289,20
89	ТЛ_20.1.02.04_77_770268087 8_19.06.2026_01_13.3 Ка п.13.3	СК-412 (2,5 мм ²) ТДМ (SQ0527-0001)	шт	20	1	20			107,10		642,60
Всего по позиции											289,20
90	ТЛ_20.3.02.14_77_770484442 0_19.06.2026_01_14.3 Ка п.14.3	Лампа светодиодная А60 13Вт грушевидная 230В 6500К Е27 ИЕК ЛЛЕ-А60-13-230-65-Е27	шт	6	1	6			107,10		642,60
Всего по позиции											642,60
Итого по разделу 3 ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ :											
Всего прямые затраты (справочно)											47 975,62
в том числе:											
Оплата труда рабочих											11 600,88
Эксплуатация машин											77,42
Оплата труда машинистов (Отм)											33,03
Материалы											36 264,29
Строительные работы											9 853,65
в том числе:											
Материалы											9 853,65
Монтажные работы											55 286,65
в том числе:											
оплата труда											11 600,88
эксплуатация машин и механизмов											77,42
оплата труда машинистов (Отм)											33,03
материалы											26 410,64
накладные расходы											11 253,69
сметная прибыль											5 910,99
Всего ФОТ (справочно)											11 633,91
Всего накладные расходы (справочно)											11 253,69
Всего сметная прибыль (справочно)											5 910,99
Всего по разделу 3 ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ											65 140,30
справочно:											
Материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН											25 376,56
Затраты труда рабочих											31,241
Затраты труда машинистов											0,0766
Итого по смете:											179 662,45
Всего прямые затраты (справочно)											51 657,74
в том числе:											
Оплата труда рабочих											646,45
Эксплуатация машин											352,26
Оплата труда машинистов (Отм)											126 935,97
Материалы											70,03
Перевозка											196 972,03
Строительные работы											196 902,00
Строительные работы											40 056,66
в том числе:											
оплата труда											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		эксплуатация машин и механизмов									589,03
		оплата труда машинистов (ОТМ)									319,23
		материалы									100 525,33
		накладные расходы									37 187,87
		сметная прибыль									18 243,88
		Перевозка									70,03
		Монтажные работы									55 286,65
		в том числе:									
		оплата труда									11 600,88
		эксплуатация машин и механизмов									77,42
		оплата труда машинистов (ОТМ)									33,03
		материалы									26 410,64
		накладные расходы									11 253,69
		сметная прибыль									5 910,99
		Всего									252 258,68
		Всего ФОТ (справочно)									52 010,00
		Всего накладные расходы (справочно)									48 441,36
		Всего сметная прибыль (справочно)									24 154,87
		Распоряжение Правительства Российской Федерации от 01.09.2025 № 2409-р, 0.14851*1088,3									161,62
		Всего НДС 22%									252 420,30
		ВСЕГО по смете									55 532,47
		справочно:									307 952,77
		Материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН									41 784,74
		Затраты труда рабочих									
		Затраты труда машинистов									

Составил:

Проверил:

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

