

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

2026 года

2026 года

Наименование программного продукта
Наименование редакции сметных нормативов

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

Рекомендация письма Минстроя России об индексации сметной стоимости строительства, включаемые в федеральный реестр сметных нормативов и размещаемые в федеральной государственной информационно-системе ценообразования в строительстве, подготовленного в соответствии с пунктом 85 Методики расчета индекса изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Минстроя России от 5 июня 2019 г. № 326/пр

Рекомендация 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 принятия 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 строки)

ГБУСОВО "Владимирский дом социального обслуживания", расположенный по адресу: г. Владимир, ул. Чапаева, д.4

(наименование объекта строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) №

Текущий ремонт жилой комнаты №205 второго корпуса

(наименование работ и затрат)

Составлен ресурсно-индексным методом
Основание (просчитан и (или) использована техническая документация)

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

Сметная стоимость	315,88 тыс.руб.
в том числе:	
строительных работ	203,46 тыс.руб.
монтажных работ	55,29 тыс.руб.
оборудования	0,00 тыс.руб.
прочих затрат	0,00 тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих	52,93 тыс.руб.
Средства на оплату труда машинистов	0,36 тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих	150,32 чел.-ч.
Нормативные затраты труда машинистов	1,00 чел.-ч.

Утверждено приказом Минстроя РФ № 421/пр от 4 августа 2020 г. в редакции приказа № 557/пр от 7 июля 2022 г.

Приложение № 3

№ 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	ГЭСНр57-01-003-01	Разборка плитусов: деревянных и из пластмассовых материалов	100 м	0,197	1	0,197						
		Объем=19,7 / 100	чел.-ч	3,77		0,74269						
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0										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	ГЭСНр57-01-002-01	Разборка покрытий полов: из линолеума и резины	100 м2	0,266	1	0,266						
		Объем=26,6 / 100	чел.-ч	11,39		3,02974						
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0										928,40
		91.06.06-048 Подъемники одномагистралье, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,13		0,03458	37,32	1,57				2,03
		4-100-030 ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,13		0,03458						11,57
		Итого прямые затраты										942,00
		ФОТ	%	89		89						939,97
		Пр/812-091-0-1 НР Покры (ремонтно-строительные)	%	49		49						836,57
		Пр/774-091-0 СП Покры (ремонтно-строительные)										460,59
		Всего по позиции										2 239,16
3	ГЭСНр56-01-003-04	Снятие подоконных досок: пластиковых	100 м2	0,012	1	0,012						
		Объем=1,2 / 100	чел.-ч	14,7		0,1764						
		1-100-19 Средний разряд работы 1,9										53,61
		Итого прямые затраты										53,61
		ФОТ	%	90		90						48,25
		Пр/812-090-0-1 НР Проемы (ремонтно-строительные)	%	47		47						25,20
		Пр/774-090-0 СП Проемы (ремонтно-строительные)										127,06
		Всего по позиции										10 588,33
4	ГЭСНр6-03-011-01	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения: до 20 см2	100 м	0,4	1	0,4						
		Объем=40 / 100	чел.-ч	14		5,6						
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	4,06		1,624	115,43	1,62				2 015,16
		91.18.01-508 Компрессоры винтовые передающие с электродвигателем, давление до 1 МПа (10 атм), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	8,12		3,248	2,11	1,43				303,69
		91.21.10-002 Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.-ч									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										13 983,03
5	ГЭСНр57-01-005-03	Прорезка борозд для прокладки проводов в стенах из ГКЛ (применительно)	100 м	0,2	1	0,2						
		Объем=20 / 100	чел.-ч	31,5		6,3						
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0										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, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2	МЗ	0,01	1	0,01					
	1-100-24 Средний разряд, работы 2,4		чел.-ч	75,22		0,7522					317,68
	91.06.03-060 Лебедки электрические тяговые усилием до 5,79 кН (0,59 Т)		маш.-ч	0,21		0,0021					10,06
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,4		0,004					564,86
	4-100-040 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,4		0,004					2,26
	01.7.03.01-0001 Вода		МЗ	0,0137		0,000137					376,71
	01.7.15.06-0111 Везды строительные		Т	0,0039		0,000039					40,00
	03.1.02.03-0011 Извездь строительная нештальная кодовая, сорт I		Т	0,0049		0,000049					87 167,29
	08.3.03.06-0002 Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм		Т	0,0095		0,000095					7 701,57
	11.1.03.01-0093 Бруски обрезные хвойных пород (ель, сосна), естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 20-90 мм, толщина 20-90 мм, сорт III		Т	0,208		0,00208					51 822,05
	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		МЗ	0,18		0,0018					16 166,11
		Итого прямые затраты	МЗ	0,18		0,0018					8 416,05
		ФОТ									301,98
	Пр/812-040.1-1 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов		%	103		103					240,47
	Пр/774-040.1 СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов		%	59		59					247,66
		Всего по позиции									141,88
											691,54
7	ФЭСЦ.04.1.02.05-0604	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ) на известняковом щебне, класс В10, F(1)50, W2	МЗ	0,0104	1	0,0104					
	Владимирская область на 2 квартал 2026 года.клх										54,15
		Всего по позиции									691,54
8	ГЭСН68-01-015-01	Затаривание строительного мусора в мешки	Т	0,15509	1	0,15509					
	1-100-10 Средний разряд работы 1,0		чел.-ч	1,03		0,1597427					281,13
	01.7.20.03-0003 Мешки полипропиленовые, размеры 550x1050 мм, грузоподъемность до 50 кг		100 шт	0,2		0,031018					93,02
		Итого прямые затраты									137,93
		ФОТ									44,91
	Пр/812-103.0-1 НР Прочие ремонтно-строительные работы		%	92		92					41,32
	Пр/774-103.0 СП Прочие ремонтно-строительные работы		%	44		44					19,76
		Всего по позиции									199,01
											64,05
9	23-1	Сплит-форма Владимирская область на 2 квартал 2026 года.клх									
		Всего по позиции									64,05
											412,97
10	02-15-1-01-0048	Сплит-форма Владимирская область на 2 квартал 2026 года.клх									
		Всего по позиции									73,13
											471,52
		Итого по разделу 1 Демонтажные работы:									6 290,69
		Всего прямые затраты (справочно)									5 616,22
		в том числе:									3 177,81
		Оплата труда рабочих									13,08
		Эксплуатация машин									
		Оплата труда машинистов (ОТМ)									

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 (2*1,15)	1,20336					372,50	448,25
	91.06.06-048 Подъемники одномагковые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.-ч	0,01	2,5 (2*1,25)	0,0012		1,57			58,59	0,07
	4-100-030 ОТ(Этм) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,01	2,5 (2*1,25)	0,0012					334,54	0,40
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,03	2,5 (2*1,25)	0,0036					564,86	2,03
	4-100-040 ОТ(Этм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,03	2,5 (2*1,25)	0,0036					376,71	1,36
	01.7.17.11-0011 Шурья шифовальная двухслойная с зернистостью 40-25		М2	0,44	2	0,04224		1,38			733,39	30,98
	01.7.20.08-0051 Ветрошь хлопчатобумажная цветная		кг	0,15	2	0,0144		1,64			92,02	1,33
	14.5.11.01-0003 Шпателька масляно-клевая		т	0,029	2	0,002784		1,7			24 995,33	118,30
	Итого прямые затраты ФОТ										24 995,33	118,30
	Пр/8/12-015-0-1, Приказ № НР Отделочные работы 8/12/пр от 21.12.2020 п.25		%	100	0,9	90					24 899,17	1 195,16
	Пр/7/4-015-0, Приказ № СП Отделочные работы 7/4/пр от 11.12.2020 п.16		%	49	0,85	41,65					42 492,06	-118,30
	Всего по позиции										24 899,17	1 195,16
14	ФСБЛ-14.5.11.01-0003 Шпателька масляно-клевая		т	-0,002784	1	-0,002784		1,7			24 995,33	-118,30
	Сплит-форма Владимирская область на 2 квартал 2026 года.х1хх											
	Всего по позиции										24 995,33	-118,30
15	ФСБЛ-14.5.11.02-0101 Шпателька водно-дисперсионная		т	0,002784	1	0,002784		1,7			52 790,33	249,85
	Сплит-форма Владимирская область на 2 квартал 2026 года.х1хх											
	Всего по позиции										52 790,33	249,85
16	ГЭСН15-04-007-03 Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску		100 М2	0,048	1	0,048						249,85
	Объем=4,8 / 100											
	42/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; ТЗМ=1,25											
	1-100-33 Средний разряд работы 3,3		чел.-ч	32,73	1,15	1,806896					347,20	627,28
	91.06.06-046 Подъемники одномагковые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 25 м		маш.-ч	0,01	1,25	0,0006		1,57			48,06	0,03
	4-100-030 ОТ(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 ОТ(Этм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,1	1,25	0,006					376,71	2,26
	01.7.17.11-0011 Шурья шифовальная двухслойная с зернистостью 40-25		М2	0,84		0,04032		1,38			531,44	29,57
	01.7.20.08-0051 Ветрошь хлопчатобумажная цветная		кг	0,31		0,01488		1,64			56,11	1,37
	14.5.11.02-0101 Шпателька водно-дисперсионная		т	0,005		0,00024		1,7			52 790,33	21,54
	Итого прямые затраты ФОТ										52 790,33	89 743,56
	Пр/8/12-015-0-1, Приказ № НР Отделочные работы 8/12/пр от 21.12.2020 п.25		%	100	0,9	90					52 790,33	629,74
	Пр/7/4-015-0, Приказ № СП Отделочные работы 7/4/пр от 11.12.2020 п.16		%	49	0,85	41,65					24 995,33	566,77
	Всего по позиции										31 556,25	1 514,70
17	ФСБЛ-14.3.01.03-0001 Состав грунтово-очный глубокого проникновения		кг	0,96	1	0,96		1,4			65,84	88,49
	Сплит-форма Владимирская область на 2 квартал 2026 года.х1хх											
	Объем=0,6, р1*1000											
	Всего по позиции										65,84	88,49
18	ФСБЛ-14.3.02.01-0392 Краска водно-дисперсионная акрилатная ВД-АК-116		кг	1,44	1	1,44		1,78			456,84	1 170,98
	Сплит-форма Владимирская область на 2 квартал 2026 года.х1хх											
	Всего по позиции										456,84	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
		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 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	19,44	1,15	0,536544					334,54
		91.06.06-048 Подъемники одномагчовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,04	1,25	0,0012		37,32	1,57		58,59
		4-100-030 ОТМ(3тн) 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					564,86
		4-100-040 ОТМ(3тн) 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		241,35	1,13		277,86
		11.3.03.15-0021 Клей ПВХ	шт	4		0,096		369,80	1,1		406,76
		Итого прямые затраты									500,83
		ФОТ									181,48
		Пр/812-010-0-1, ПРЖА № НР Деревянные конструкции 812лр от 21.12.2020 л.25 Пр/774-010-0, ПРЖА № СП Деревянные конструкции 774лр от 11.12.2020 л.16									176,40
		Пр/812-010-0-1, ПРЖА № НР Деревянные конструкции 812лр от 21.12.2020 л.25 Пр/774-010-0, ПРЖА № СП Деревянные конструкции 774лр от 11.12.2020 л.16									84,84
		Всего по позиции									31 752,92
20	ФСБЦ-11.3.03.14-1000	Заглушки торцевые двухсторонние к подоконной доске из ПВХ, цвет белый, размеры 40х480 мм Владимирская область на 2 квартал 2026 года. х1хх	10 шт	0,2	1	0,2		326,12	1,1		356,73
		Всего по позиции									71,75
21	ФСБЦ-11.3.03.01-0010	Доска подоконная из ПВХ, ширина 500 мм Сплит-форма Владимирская область на 2 квартал 2026 года. х1хх	м	2,4	1	2,4		325,23	1,4		455,32
		Всего по позиции									1 092,77
22	ГЭСНр63-03-005-01	Ремонт стен, облицованных гипсокартонными листами, площадью ремонтируемых мест: до 1 м2 Объем=10 / 100	100 м2	0,1	1	0,1					1 092,77
		1-100-32 Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	36,25		3,625					342,98
		91.06.06-048 Подъемники одномагчовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,18		0,018		37,32	1,57		58,59
		4-100-030 ОТМ(3тн) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,18		0,018					334,54
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,2		0,02					564,86
		4-100-040 ОТМ(3тн) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,2		0,02					376,71
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,24		0,024		35,71	1,12		40,00
		01.7.15.06-064 Возли стальные отсечные, диаметр 1,6 мм, длина 25 мм	т	0,003		0,0003		76 630,40	1,24		95 021,70
		01.7.20.09-0031 Базь сурова, ширина 1640 мм, поверхностная плотность 125 г/м2	10 м2	1,2		0,12		386,46	1,64		633,79
		03.1.01.01-0002 Гипс строительный Г-3	т	0,49		0,049		4 338,27	1,37		5 943,43
		04.3.01.07-0025 Раствор штукатурный, известковый, М100	м3	0,06		0,006		3 392,36	1,3		4 410,07
		14.1.04.02-0002 Клей, марка 88-СА	кг	4,8		0,48		303,48	1,69		512,88
		Итого прямые затраты									1 938,59
		ФОТ									1 256,85
		Пр/812-097-0-1 НР Стеклопленочные, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)									1 131,17
		Пр/774-097-0 СП Стеклопленочные, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)									565,58
		Всего по позиции									36 353,40
23	ФСБЦ-01.6.01.02-0005	Листы гипсокартонные ГКЛ, толщина 9,5 мм Сплит-форма Владимирская область на 2 квартал 2026 года. х1хх	м2	10,5	1	10,5					1 173,06
		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	100 м2	0,1	1	0,1					1 173,06
	42/1пр_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					1 249,96
	91.06.05-011	Поручники однокошарные универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,8 м3, грузоподъемность 5 Т	Маш.-ч	0,02	1,25	0,0025					4,04
	4-100-050	ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,02	1,25	0,0025					1,08
	91.06.06-048	Подъемники однокошарные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Маш.-ч	0,21	1,25	0,02625	37,32	1,57			1,54
	4-100-030	ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,21	1,25	0,02625					8,78
	91.07.08-024	Растворосмесители передвижные, объем барабана 65 л	Маш.-ч	0,7	1,25	0,0875	2,31	1,78			0,36
	4-100-030	ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,7	1,25	0,0875					29,27
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,51		0,051	35,71	1,12			2,04
		Итого прямые затраты									1 297,07
		ФОТ									1 289,09
	Пр/812-015-0-1, Приказ № НР Отделочные работы 812/пр от 21.12.2020 п.25		%	100	0,9	90					1 160,18
	Пр/774-015.0, Приказ № ОП Отделочные работы 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	49	0,85	41,65					536,91
		Всего по позиции	кг	85	1	85	12,31	1,39			2 994,16
25	ФСОБЦ.04.3.02.05-0002	Смеси сухие гипсовые штукатурные с легким заполнителем и полимерными добавками, класс В3,5 (М50) (Расход гипсовой штукатурки на 1 м² составляет 8,5 кг)	кг								1 454,35
	42/1пр_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	10,9	2,3	13,2871					4 949,44
	91.06.06-048	Подъемники однокошарные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Маш.-ч	0,01	2,5	0,01325	37,32	1,57			0,78
	4-100-030	ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,01	2,5	0,01325					4,43
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 Т	Маш.-ч	0,03	2,5	0,03975					22,45
	4-100-040	ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,03	2,5	0,03975					14,97
	01.7.17.11-0011	Штукра шпательная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,44	2	0,4664	531,44	1,38			342,05
	01.7.20.08-0051	Верхняя хлопчатобумажная цветная	кг	0,15	2	0,159	56,11	1,64			14,63
	14.5.11.01-0003	Шпательная масляно-клеевая	т	0,029	2	0,03074	24 995,33	1,7			1 306,21
		Итого прямые затраты									6 654,96
		ФОТ									4 988,84
	Пр/812-015-0-1, Приказ № НР Отделочные работы 812/пр от 21.12.2020 п.25		%	100	0,9	90					4 471,96
	Пр/774-015.0, Приказ № ОП Отделочные работы 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	49	0,85	41,65					2 089,52
27	ГЭСН15-04-027-05	Всего по позиции	100 м2	0,53	1	0,53					255,40
	42/1пр_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	10,9	2,3	13,2871					4 949,44
	91.06.06-048	Подъемники однокошарные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Маш.-ч	0,01	2,5	0,01325	37,32	1,57			0,78
	4-100-030	ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,01	2,5	0,01325					4,43
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 Т	Маш.-ч	0,03	2,5	0,03975					22,45
	4-100-040	ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,03	2,5	0,03975					14,97
	01.7.17.11-0011	Штукра шпательная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,44	2	0,4664	531,44	1,38			342,05
	01.7.20.08-0051	Верхняя хлопчатобумажная цветная	кг	0,15	2	0,159	56,11	1,64			14,63
	14.5.11.01-0003	Шпательная масляно-клеевая	т	0,029	2	0,03074	24 995,33	1,7			1 306,21
		Итого прямые затраты									6 654,96
		ФОТ									4 988,84
	Пр/812-015-0-1, Приказ № НР Отделочные работы 812/пр от 21.12.2020 п.25		%	100	0,9	90					4 471,96
	Пр/774-015.0, Приказ № ОП Отделочные работы 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	49	0,85	41,65					2 089,52

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего по позиции									
28	ФСБЦ-14.5.11.01-0003 Сплит-форма Владимирская область на 2 квартал 2026 года.х1хх	Шпатлевка масляно-клевая	т	-0,03074	1	-0,03074	24 995,33	1,7	42 492,06		-1 306,21
		Всего по позиции									-1 306,21
29	ФСБЦ-14.5.11.02-0101 Сплит-форма Владимирская область на 2 квартал 2026 года.х1хх	Шпатлевка водно-дисперсионная	т	0,03074	1	0,03074	52 790,33	1,7	89 743,56		2 758,72
		Всего по позиции									2 758,72
30	ГЭСН15-04-007-03 Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами уличная: по сборным конструкциями стен, подготовленным под окраску		100 м2	0,53	1	0,53					
		Объем=53 / 100									
	421/лр_2020_л.58_лп.б 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;										
	ТЗМ=1,25										
	1-100-33 Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	32,73	1,15		19,948935			347,20		6 928,27
	91.06.06-046 Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 25 м	маш.-ч	0,01	1,25		0,006625	30,61	1,57	48,06		0,32
	4-100-030 ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,01	1,25		0,006625			334,54		2,22
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,1	1,25		0,06625			564,86		37,42
	4-100-040 ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,1	1,25		0,06625			376,71		24,96
	01.7.17.11-0011 Шурка шифровальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,84			0,4452	531,44	1,38	733,39		326,51
	01.7.20.08-0051 Ветрошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,31			0,1643	56,11	1,64	92,02		15,12
	14.5.11.02-0101 Шпатлевка водно-дисперсионная	т	0,005			0,00265	52 790,33	1,7	89 743,56		237,82
	Итого прямые затраты										7 570,64
	ФОТ										6 953,45
	Приб/12-015-0-1, Приказ № НР Отделочные работы		%	100		0,9					6 258,11
	812/лр от 21.12.2020 л.25		%	49		0,85					2 896,11
	Приб/74-015.0, Приказ № СП Отделочные работы										2 896,11
	774/лр от 11.12.2020 л.16										16 724,86
	Всего по позиции		кг	10,6	1	10,6	65,84	1,4	92,18		977,11
31	ФСБЦ-14.3.01.03-0001 Сплит-форма Владимирская область на 2 квартал 2026 года.х1хх	Состав грунтово-очный глубокого проникновения	кг	10,6	1	10,6					
		Объем=012.Р1-1000									
	Всего по позиции		кг	15,9	1	15,9	456,84	1,78	813,18		977,11
32	ФСБЦ-14.3.02.01-0392 Сплит-форма Владимирская область на 2 квартал 2026 года.х1хх	Краска водно-дисперсионная акрилатная ВД-АК-116	кг	15,9	1	15,9					
		Объем=012.Р2-1000									
	Всего по позиции		кг	10, м	0,8	1					12 929,56
33	ГЭСН15-07-015-02 421/лр_2020_л.58_лп.б 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;	Применяются системы защиты стен и углов: Доска-отбойник на монолитного поликарбоната (ширина 0,5 м) Объем=8 / 10	10 м	0,8	1	0,8					
		ТЗМ=1,25									
	1-100-34 Средний разряд работы 3,4	чел.-ч	1,7	1,15		1,564			351,41		549,61
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	1,25		0,01			564,86		5,65
	4-100-040 ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	1,25		0,01			376,71		3,77
	01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	0,22			0,176			8,44		1,49
	01.7.15.14-0163 Шурфы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямыми шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 30-35 мм	кг	0,19			0,152	114,90	1,24	142,48		21,66
	Итого прямые затраты		%	100		0,9					562,18
	ФОТ										553,38
	Приб/12-015-0-1, Приказ № НР Отделочные работы		%	100		0,9					498,04
	812/лр от 21.12.2020 л.25										498,04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр774-015.0. Приказ № СЛ Отделочные работы 774лр 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 квартал 2026 года.k1xk Объем=45 / 1000	Дюбели полипропиленовые распорные, диаметр 6 мм, длина 40 мм	1000 шт	0,045	1	0,045	261,09	1,24			323,75
		Всего по позиции									14,57
35	ТЛ_11.3.03.19_16_166300280 6_19.06.2026_01_1,2 КА п.1,2	Монолитный поликарбонат Новатко 2мм, 2050х3050мм, прозрачный, 1 лист	м2	4	1	4					2 430,58
		Всего по позиции									9 722,32
36	ТЛ_09.3.01.01_77_772275396 9_19.06.2026_01_2,1 КА п.2,1	Зеркалодержатель Лакры хром, пластик-металл, д 17 мм, 4 шт. ЗПМ20	шт	32	1	32					68,55
		Всего по позиции									2 193,60
37	ГЭСН10-01-036-01	Установка уголков ПВХ на клею	100 м	0,17	1	0,17					2 193,60
	421лр_2020_п.56_п.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 расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 1-100-30 Средний разряд работы 3,0 14.1.04.02-0011 Клей, марка 88-Н Итого прямые затраты ФОТ Пр812-0100-1. Приказ № НР Деревянные конструкции 812лр от 21.12.2020 п.25 Пр774-010.0. Приказ № СЛ Деревянные конструкции 774лр от 11.12.2020 п.16	Объем=17 / 100	чел.-ч	6,7	1,15	1,30985	234,33	1,69		334,54	
		Всего по позиции									438,20
			кг	0,8	0,85	0,136					53,86
			%	108	0,9	97,2					432,06
			%	55	0,85	46,75					438,20
		Всего по позиции					53,22	1,1			6 605,00
			10 м	1,7	1	1,7					58,54
											99,52
38	ФСБЦ-11.3.03.13-0042 Сплит-форма Владимирская область на 2 квартал 2026 года.k1xk Объем=17 / 10	Уголки из ПВХ, размеры 15х15 мм	10 м	1,7	1	1,7					1 122,85
		Всего по позиции									99,52
39	ГЭСНр62-03-006-02	Окразка масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления: за 2 раза Объем=3,9 / 100	100 м2	0,039	1	0,039					99,52
		1-100-32 Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	63,4		2,4726					342,98
		91.14.02-001 Автомобили бортового, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01		0,00039					0,22
		4-100-040 ОТМ(ЭТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01		0,00039					0,15
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,1		0,0039	56,11	1,64			0,36
		14.5.05.01-0012 Олифа комбинированная для разведения масляных грунтовок красок и для внешних работ по деревянным поверхностям	т	0,0086		0,0003354	60 697,21	1,22			24,84
		Итого прямые затраты ФОТ									873,62
		Пр812-096-0-1 НР Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90					848,20
		Пр774-096.0 СЛ Малярные работы (ремонтно-строительные)	%	46		46					763,38
		Всего по позиции									390,17
			кг	0,5279	1	0,5279					51 978,72
											813,49
											510,79
40	ТЛ_14.4.02.04_33_332901086 8_19.06.2026_01_3,2 КА п.3,2	Знаки для радиаторов акриловая Дали 1 кг Белый	кг	0,5279	1	0,5279					510,79
		Всего по позиции									510,79
41	ГЭСНр63-03-006-01	Ремонт потолков, облицованных гипсокартонными листами, площадью ремонтируемых мест: до 1 м2 Объем=4 / 100	100 м2	0,04	1	0,04					342,98
		1-100-32 Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	41,92		1,6768					575,11
		91.06.06-048 Подъемники одностоповые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,18		0,0072	37,32	1,57			0,42
		Всего по позиции									58,59

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	4-100-030 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 3	Чел.-ч	0,18	0,0072							2,41
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,2	0,008							4,52
	4-100-040 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4	Чел.-ч	0,2	0,008							3,01
	01.7.03.01-0001 Вода	М3	0,24	0,0096			35,71	1,12			0,38
	01.7.15.06-0064 Газоли стальные отделочные, диаметр 1,6 мм, длина 25 мм	Т	0,003	0,00012			76 630,40	1,24			11,40
	01.7.20.08-0031 Брызг суrowая, ширина 1640 мм, поверхностная плотность 125 г/м2	10 М2	1,2	0,048			386,46	1,64			30,42
	03.1.01.01-0002 Гипс строительный Г-3	Т	0,49	0,0196			4 338,27	1,37			116,49
	04.3.01.07-0025 Раствор штукатурный, известковый, М100	М3	0,06	0,0024			3 392,36	1,3			10,58
	14.1.04.02-0002 Клей, марка 88-СА	кг	4,8	0,192			303,48	1,69			98,47
	Итого прямые затраты										853,21
	ФОТ										580,53
	Пр/812-097-0-1 НР Стекольные, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)	%	90	90							522,48
	Пр/774-097-0 СП Стекольные, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)	%	45	45							261,24
	Всего по позиции						40 923,25				1 636,93
42	ФСБЦ-01.5.01.02-0005 Листы гипсокартонные ГКЛ, толщина 9,5 мм	М2	4,2		1						469,22
	Сплит-форма										
	Владимирская область, на 2 квартала 2026 года.х/зх										469,22
	Всего по позиции						111,72				469,22
43	ГЭСН15-02-019-04	100 М2	0,04		1						580,77
	421/лр_2020_п.56_п.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;										1,62
	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворов смесей толщиной до 10 мм: потолков	Чел.-ч	37,74	1,15			334,54				580,77
	Объем=4 / 100	Маш.-ч	0,02	0,001			1 617,97				1,62
	1-100-30 Средний разряд работы 3,0	Чел.-ч	0,22	0,011			37,32	1,57			0,64
	91.06.05-011 Погружные одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 Т	Чел.-ч	0,22	0,011			58,59				0,64
	4-100-050 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 5	Чел.-ч	0,02	0,001			432,94				0,43
	91.06.06-048 Подъемники одноковшовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Маш.-ч	0,22	0,011			58,59				0,64
	4-100-030 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 3	Чел.-ч	0,22	0,011			334,54				3,68
	91.07.08-024 Растворомесители передвижные, объем барабана 65 л	Маш.-ч	0,75	0,0375			4,11	1,78			0,15
	4-100-030 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 3	Чел.-ч	0,75	0,0375			334,54				12,55
	01.7.03.01-0001 Вода	М3	0,54	0,0216			35,71	1,12			0,86
	Итого прямые затраты										600,70
	ФОТ										597,43
	Пр/812-015-0-1 Прокат № НР Отделочные работы	%	100	90							537,69
	812/лр от 21.12.2020 п.25	%	49	0,85							248,83
	Пр/774-015-0, Прокат № СП Отделочные работы	%	49	0,85							248,83
	774/лр от 11.12.2020 п.16	%	49	0,85							248,83
	Всего по позиции						34 680,50				1 387,22
44	ФСБЦ-04.3.02-05-0002	кг	36,28		1						620,75
	Сплит-форма										
	Владимирская область, на 2 квартала 2026 года.х/зх										620,75
	Смеси сухие гипсовые штукатурные с легким заполнителем и полимерными добавками, класс В3,5 (М50) (расход гипсового										
	Владимирская область, на 2 квартала 2026 года.х/зх										
	Объем=9,07*4										
	Всего по позиции						12,31	1,39			171,11
45	ФСБЦ-14.4.01.02-0012	кг	0,8		1						102,16
	Сплит-форма										
	Владимирская область, на 2 квартала 2026 года.х/зх										102,16
	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая										
	Объем=4*0,2										
	Всего по позиции						68,29	1,87			127,70
46	ГЭСН15-04-027-06	100 М2	0,266		1						102,16
	Третья штукатурка при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям: потолок, подготовленный под окраску										
	Объем=26,6 / 100										
	Всего по позиции										102,16

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	42/лр_2020_лп.58_лп.6	За 2 раза ПЗ=2 (ОСП=2; ЗМ=2 к раск.; ЗПМ=2; МАТ=2 к раск.; ТЗ=2; ТЗМ=2) лр. применения сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОСП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
	1-100-39	Средний разряд работ 3,9	чел.-ч	15	2,3 (2-1,15)	9,177					372,50	3,418,43
	91.06.06-048	Подъемники однокошечные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,01	2,5 (2-1,25)	0,00665	37,32	1,57			56,59	0,39
	4-100-030	ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,01	2,5 (2-1,25)	0,00665					334,54	2,22
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,04	2,5 (2-1,25)	0,0266					564,86	15,03
	4-100-040	ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,04	2,5 (2-1,25)	0,0266					376,71	10,02
	01.7.17.11-0011	Шурка шифовальная двухлопастная с зернистостью 40-25	М2	0,44	2	0,23408	531,44	1,38			733,39	171,67
	01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,15	2	0,0798	56,11	1,64			92,02	7,34
	14.5.11.01-0003	Шпатель масляно-клеевая	т	0,032	2	0,017024	24,995,33	1,7			42,492,06	723,38
		Итого прямые затраты										4,348,48
		ФОТ										3,430,67
				100	0,9	90						3,087,60
				49	0,95	41,65						1,428,87
47	ФСБЦ-14.5.11.01-0003 Сплит-форма Владимирская область на 2 квартал 2026 года. хlsx	Шпатель масляно-клеевая	т	-0,017024	1	-0,017024	24,995,33	1,7			42,492,06	-723,38
		Всего по позиции										3,326,88
												8,864,95
48	ФСБЦ-14.5.11.02-0101 Сплит-форма Владимирская область на 2 квартал 2026 года. хlsx	Шпатель водо-дисперсионная	т	0,017024	1	0,017024	52,790,33	1,7			89,743,66	1,527,79
		Всего по позиции										1,527,79
49	ГЭСН15-04-007-04 42/лр_2020_лп.58_лп.6	Орбаск водо-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску Объем=26,6 / 100 ТЗМ=1,25	100 М2	0,266	1	0,266						
	1-100-33	Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	39,98	1,15	12,229882					347,20	4,246,22
	91.06.06-046	Подъемники однокошечные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 25 м	маш.-ч	0,01	1,25	0,003325	30,61	1,57			48,06	0,16
	4-100-030	ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,01	1,25	0,003325					334,54	1,11
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,1	1,25	0,03325					564,86	18,78
	4-100-040	ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,1	1,25	0,03325					376,71	12,53
	01.7.17.11-0011	Шурка шифовальная двухлопастная с зернистостью 40-25	М2	0,84		0,22344	531,44	1,38			733,39	163,87
	01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,31		0,08246	56,11	1,64			92,02	7,59
	14.5.11.02-0101	Шпатель водо-дисперсионная	т	0,0055		0,001463	52,790,33	1,7			89,743,66	131,29
		Итого прямые затраты										4,581,55
		ФОТ										4,259,86
				100	0,9	90						3,833,87
				49	0,85	41,65						1,774,23
50	ФСБЦ-14.3.01-03-001 Сплит-форма Владимирская область на 2 квартал 2026 года. хlsx	Состав грунтово-очный глубокого проникновения	кг	5,852	1	5,852	65,84	1,4			92,18	539,44
		Всего по позиции										10,189,65
												539,44
												539,44

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
51	ФСБЦ-14.3.02-01-0392 Сплит-форма Владимирская область на 2 квартал 2026 года.1хх	Краска водно-дисперсионная акрилатная ВД-АК-116 Объем=Ф14.р2*1000	кг	8,778	1	8,778	456,84	1,78	813,18		7138,09
52	ГЭСН15-07-021-01 421/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.; ЗТМ=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					7138,09
		2-100-02 Рабочий 2 разряда 2-100-03 Рабочий 3 разряда 2-100-04 Рабочий 4 разряда 91.14.02.001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т 4-100-040 ОТ(Этм) Средний разряд машинистов 4 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 14.4.01.02-0012 Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропронидаемая Итого прямые затраты ФОТ	чел.-ч чел.-ч чел.-ч маш.-ч кг кг ФОТ	11,48 0,71 11,43 0,01 0,01 8,9 0,85	1,15 1,15 1,15 1,25 1,25	2,5136808 0,1554616 2,5027128 0,00238 0,00238 1,69456 0,16184	306,43 334,54 376,71 564,86 376,71 634,00 127,70	770,28 52,01 942,80 1,34 0,90 1,074,35 20,67			
53	ФСБЦ-01.6.04.03-0004 Сплит-форма Владимирская область на 2 квартал 2026 года.1хх	При/812-015-0-1, Приказ № НР Отделочные работы 812/пр от 21.12.2020 л.25 При/774-015.0, Приказ № СП Отделочные работы 774/пр от 11.12.2020 л.16	м	19,3256	1	19,3256	14,18	1,23	17,44		337,04
54	ГЭСН20-02-002-01 421/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.; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	Установка решеток жалюзийных площадью в свету: до 0,5 м2 ТЗМ=1,25 1-100-34 Средний разряд работ 3,4 91.14.02.001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т 4-100-040 ОТ(Этм) Средний разряд машинистов 4 91.17.04.233 Аппараты для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А 01.7.03.04-0001 Электроэнергия 01.7.11.07-0227 Энергоуды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 1345, 3А2А, диаметр 4-5 мм 04.3.01.09-0014 Распор готовый кладочный, цементный, М100 08.4.03.02-0002 Сталь арматурная горячекатаная гладкая, класс А-I, диаметр 6-22 мм Итого прямые затраты ФОТ	шт чел.-ч маш.-ч чел.-ч маш.-ч кг кг м3 т ФОТ	1 1,07 0,01 0,01 0,1 0,11 0,0003 0,00043 121 72 0,85	1 1,15 1,25 1,25 1,25 0,11 0,0003 0,00043 0,9 0,85	1,2305 0,0125 0,0125 0,125 0,1404 0,11 0,0003 0,00043 108,9 61,2	351,41 564,86 376,71 38,88 8,44 143,18 5,090,31 43,984,05 63,745,00 0,69 488,41 437,12 476,02 267,52 1,53 18,91	432,41 7,06 4,71 4,86 1,18 15,75 1,53 18,91			
55	ФСЭМ-91.17.04-233 Сплит-форма Владимирская область на 2 квартал 2026 года.1хх 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.; ЗТМ=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			38,88	1,25	-6,08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	11.3.03.14-0021 Соединители для плинтуса на 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 плинтуса на ПВХ, высота 48 мм		100 шт	0,14		0,02758		1 275,12	1,1		1 402,63	38,68
	Итого прямые затраты											851,68
	ФОТ											547,77
	Пр/в12-011-0-1, Приказ № НР Лолы		%	112		0,9						552,15
	812/лр от 21.12.2020 г.25		%	65		0,85						302,64
	Пр/774-011.0, Приказ № СЛ Лолы											
	774/лр от 11.12.2020 г.16											
	Всего по позиции											8 662,28
63	ТЛ 11.3.03.06.78.780234884 Плинтус ПВХ напольный Дюконика 70 мм дуб6 рустик 2200 мм Г-профиль с кабель-каналом		м	19,897	1	19,897					88,92	1 769,24
	КА п.5.1											1 769,24
	Всего по позиции											1 769,24
64	ГЭСН11-01-049-01	Укладка металлического наладного профиля (порога)	100 м	0,009	1	0,009						64,78
	Объем=9 / 100											57,62
	421/лр_2020_г.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 расц.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;											58,08
	ТЗМ=1,25											6,64
	1-100-30 Средний разряд работы 3,0		чел.-ч	16,64	1,15	0,172224					334,54	57,62
	01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт-ч	6,876		0,061884					8,44	0,52
	01.7.15.14-0302 Шурфы самонарезающие стальные с полусферической головкой и крестообразным шлицем, остроконечные диаметр 3,5 мм, длина 35 мм		100 шт	6,7		0,0603					110,19	6,64
	Итого прямые затраты											64,78
	ФОТ											57,62
	Пр/в12-011-0-1, Приказ № НР Лолы		%	112		0,9						58,08
	812/лр от 21.12.2020 г.25		%	65		0,85						31,84
	Пр/774-011.0, Приказ № СЛ Лолы											
	774/лр от 11.12.2020 г.16											
	Всего по позиции											154,70
65	ФСБУ-09.2.03.022-0016	Профиль стькоотсереференвающий на алюминивевалк сплавов (порожки) с	шт	1	1	1						102,88
	Слитт-форма	покpытнем, ширина 30 мм, длина 0,9 м										102,88
	Владимирская область на 2											
	квартил 2026 года.клкх											
	Всего по позиции											102,88
	Итого по разделу 2 Общестроительные работы :											130 138,09
	Всего прямые затраты (справочно)											130 138,09
	в том числе:											
	Оплата труда рабочих											35 717,85
	Эксплуатация машин											261,45
	Оплата труда машинистов (ОТМ)											315,72
	Материалы											93 843,07
	Строительные работы											93 039,49
	в том числе:											179 008,09
	оплата труда											35 717,85
	эксплуатация машин и механизмов											261,45
	оплата труда машинистов (ОТМ)											315,72
	материалы											93 843,07
	накладные расходы											33 039,49
	сметная прибыль											15 830,51
	Всего ФОТ (справочно)											36 033,57
	Всего накладные расходы (справочно)											33 039,49
	Всего сметная прибыль (справочно)											15 830,51
	Всего по разделу 2 Общестроительные работы											179 008,09
	справочно:											
	Материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН											16 408,18
	Затраты труда рабочих											102 318 453
	Затраты труда машинистов											0 888 588

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 3. ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ											
66	ГЭСНМ08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава парового одножильного или многожильного 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					595,51
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	Маш.-ч	0,02		0,006					9,75
	4-100-060	ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 6	Чел.-ч	0,02		0,006					3,04
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,02		0,006					3,39
	4-100-040	ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 4	Чел.-ч	0,02		0,006					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			20,19
	01.7.07.20-002	Тальк молотый, сорт 1	Т	0,0006		0,00018		43 821,53			10,89
	14.4.02.04-0142	Краска масляная МЛ-0115, муниа, сурж железный	кг	0,02		0,006		79,98			0,85
	20.2.01.05-0003	Гильзы кабельные медные 6 мм	100 шт	0,05		0,015		696,63			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								2 045,12		666,95
66.1	421/пр_2020_л.75_гл.а	Вспомогательные ненормируемые материалы ресурсы ФОТ	%	2		2					11,91
	Пр/812-049.3-1	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								5 226,87		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=30 / 100	100 м	0,3	1	0,3					1 568,06
	2-100-02	Рабочий 2 разряда	Чел.-ч	0,02		0,006					1,84
	2-100-03	Рабочий 3 разряда	Чел.-ч	10,75		3,225					1 078,89
	2-100-04	Рабочий 4 разряда	Чел.-ч	4,83		1,449					545,85
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,01		0,003					1,89
	4-100-040	ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 4	Чел.-ч	0,01		0,003					1,13
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	4,42		1,326					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								52,34		74,32
67.1	421/пр_2020_л.75_гл.а	Вспомогательные ненормируемые материалы ресурсы ФОТ	%	2		2					1 687,19
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					32,53
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					1 627,71
	Всего по позиции								12,11		1 827,71
68	ФСБЦ-24.3.01.02-0001	Трубы гибкие гофрированные, легкие, из самозатухающего ПВХ, с протжкой, номинальный диаметр 20 мм Объем=30*1,02	М	30,6	1	30,6					377,91
	Всего по позиции								12,11		1 827,71
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					5 468,96
	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	Чел.-ч	16,5		14,85					29,26
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	Маш.-ч	0,02		0,018					9,11
	4-100-060	ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 6	Чел.-ч	0,02		0,018					10,17
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,02		0,018					6,78
	4-100-040	ОТМ(Этм) Средний разряд машинистов 4	Чел.-ч	0,02		0,016					6,78
	Всего по позиции								12,11		1 827,71
	Всего по позиции								13 762,43		4 128,73
	Всего по позиции								12,35		377,91
	Всего по позиции								377,91		377,91

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	03.1.01.01-0002 Гипс строительный Г-3		т	0,01		0,009	4 338,27	1,37	5 943,43		53,49
	14.4.02.04-0142 Краска масляная МЛ-0115, мушля, сурж железный		кг	0,3		0,27	79,88	1,77	141,39		38,18
	21.2.03.02-1200 Трубки на поливинилхлоридного пластика ТВ-40, вышший и первый сорт, вытрезный диаметр 0,50-9,00 мм		кг	0,53		0,477	374,90	1,02	382,09		182,26
	Итого прямые затраты										5 798,21
69.1	421/лр_2020_л.75_л.а. Вспомогательные материальные ресурсы		%	2		2					109,38
	ФОТ		%	97		97					5 484,85
	Пр/612.049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	51		51					5 320,30
	Пр/774.049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51					2 797,27
	Всего по позиции								15 583,51		14 025,16
70	ФСБЦ.21.1.06.09-0151 Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х2,5ок(Н, РЕ)-680		1000 м	0,0306		0,0306			59 908,62		1 833,20
	Сплин-форма										
	Владимирская область на 2										
	квартил 2026 года.х1х										
	Объем=(90*1,02) / 1000										1 833,20
	Всего по позиции								88 296,98		7 205,03
71	ФСБЦ.21.1.06.09-0152 Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х2,5ок(Н, РЕ)-680		1000 м	0,0816		0,0816					7 205,03
	Сплин-форма										
	Владимирская область на 2										
	квартил 2026 года.х1х										
	Объем=(90*1,02) / 1000										7 205,03
	Всего по позиции								24 218,06		1,36
72	ФСБЦ.21.1.03.02-0002 Кабель коаксиальный радиочастотный РК 75-4-11		1000 м	0,0102		0,0102			32 936,56		335,95
	Сплин-форма										
	Владимирская область на 2										
	квартил 2026 года.х1х										
	Объем=(10*1,02) / 1000										335,95
	Всего по позиции										335,95
73	ГЭСНм08-02-427-01 Ответительные коробки открытого типа, с креплением шурупами		100 шт	0,04		0,04			0,04		0,37
	Объем=4 / 100										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 5т		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
	01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт.-ч	6,05		0,242			8,44		1,31
	01.7.15.07-0022 Любери полиэтиленовые распорные, диаметр 6 мм, длина 40 мм		1000 шт	0,101		0,00404			261,09		6,99
	01.7.15.14-0165 Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 4 мм, длина 40 мм		т	0,101		0,0000568			122 998,79		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		168,53
	Итого прямые затраты										3,10
73.1	421/лр_2020_л.75_л.а. Вспомогательные материальные ресурсы		%	2		2					155,23
	ФОТ		%	97		97					150,57
	Пр/612.049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	51		51					79,17
	Пр/774.049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51					401,47
	Всего по позиции								671,87		233,81
74	ФСБЦ.20.5.02.06-0002 Коробки ответственные для открытой проводки, размеры 100х100х30 мм		10 шт	0,4		0,4			584,53		233,81
	Сплин-форма										
	Владимирская область на 2										
	квартил 2026 года.х1х										
	Объем=4 / 10										233,81
	Всего по позиции								671,87		0,87
75	ГЭСНм08-03-591-02 Выключатель: однопозиционный утопленного типа при скрытой проводке		100 шт	0,05		0,05					499,69
	Объем=5 / 100										2,44
	1-100-42 Средний разряд работы 4.2		чел.-ч	25,76		1,288			387,96		1 625,82
	91.05.05-015 Краяны на автомобильном ходу, грузоподъемность, 16 т		маш.-ч	0,03		0,0015			1 625,82		2,44
	Всего по позиции										1 625,82

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	4-100-060 ОТМ(Этм) Средний разряд машиностроителей 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 машиностроителей 4		чел.-ч	0,02		0,001			376,71		0,38
	03.1.01.01-0002 Тип строительный Г-3		т	0,00315		0,0001575			5 943,43		0,94
	20.2.02.01-0019 Втулки изолитрующие, размеры 65x50x18 мм		1000 шт	0,102		0,0051			5 049,34		25,75
	Итого прямые затраты								3 658,94		1,38
75.1	421/пр_2020_п_75_гл.а Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы		%	2		2					530,52
	ФОТ		%	97		97					9,99
	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	51		51					500,83
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51					485,81
	Всего по позиции								25 634,90		1 281,74
76	ТЛ_20.4.01.02_77_77275396 Одноконтурный выключатель Системе Electric СИ Glossa 10A IP20		шт	5	1	5			227,41		1 137,05
	9_19.06.2026_01_6.3	10AX в сборе, белый GSL000112									
	Ка п.6.3										
	Всего по позиции										1 137,05
77	ГЭСНМ08-03-591-05	Выключатель: двухконтурный углопенного типа при скрытой проводке	100 шт	0,01	1	0,01					
		Объем=1 / 100									
	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 машиностроителей 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 машиностроителей 4		чел.-ч	0,02		0,0002			376,71		0,08
	03.1.01.01-0002 Тип строительный Г-3		т	0,00315		0,0000315			5 943,43		0,19
	20.2.02.01-0019 Втулки изолитрующие, размеры 65x50x18 мм		1000 шт	0,102		0,00102			5 049,34		5,15
	Итого прямые затраты								107,97		2,04
77.1	421/пр_2020_п_75_гл.а Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы		%	2		2					102,03
	ФОТ		%	97		97					98,97
	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	51		51					52,04
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51					261,02
	Всего по позиции								26 102,00		256,67
78	ТЛ_20.4.01.02_77_77275396 Двухконтурный выключатель Системе Electric ATLAS DESIGN ex5		шт	1	1	1			256,67		256,67
	9_19.06.2026_01_7.1	10AX в сборе белый ATP000152, серый									
	Ка п.7.1										
	Всего по позиции										256,67
79	ГЭСНМ08-03-591-11	Розетка штепсельная: трехполюсная	100 шт	0,08	1	0,08					
		Объем=8 / 100									
	1-100-42 Средний разряд работы 4.2		чел.-ч	56,73		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 машиностроителей 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 машиностроителей 4		чел.-ч	0,08		0,0064			376,71		2,41
	08.3.07.01-0052 Прокат стальной горячекатаный полозовой, марки стали Ст3сп, Ст3пс, размеры 50x5 мм		т	0,0096		0,000768			50 623,52		38,88
	Итого прямые затраты								70 310,45		0,72
79.1	421/пр_2020_п_75_гл.а Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы		%	2		2					1 881,35
	ФОТ		%	97		97					36,46
	Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах		%	51		51					1 828,44
	Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51					1 773,59
	Всего по позиции								57 798,75		4 623,90
80	ТЛ_20.4.03.06_77_77048444 Розетка 1-м СИ Glossa 16A IP20 с заземл. механизмом бел. SE GSL000143		шт	8	1	8			176,97		1 415,76
	0_19.06.2026_01_8.3										
	Ка п.8.3										
	Всего по позиции										1 415,76

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
81	ТЛ_20_4.03.02_77_770484442	Рамка 1-м Glossa бел. SE GSL000101	шт	8	1	8				52,53	420,24
	0_19.06.2026_01_9.1	Ка п.9.1									
		Всего по позиции									420,24
82	ГЭСНп11-04-026-03	Разъемы штепсельные с разъемной и вилочной частью. Радионастоящего какаксимального диаметра кабеля: 1-100-50 Средний разряд работ 5,0	шт	1	1	1				432,94	445,93
		01.7.06.05-0042 Ленты изоляционные из ПВХ для электроустановочных и ремонтных работ, цвет Черный, ширина 19 мм, толщина 0,18 мм	м	0,13		0,13	2,27	1,54		3,50	0,46
		01.7.11.06-0028 Флос сКДТ	кг	0,0013		0,0013	1 193,34	1,57		1 873,54	2,44
		01.7.20.04-0004 Нитки хлопчатобумажные швейные, диаметр 1,7 мм	кг	0,0001		0,0001	451,21	1,64		739,98	0,07
		10.3.02.03-0028 Прикол оползано-синтетовые мапосрмывающие, марка ПОССУ 61-0,5	кг	0,0016		0,0016	1 836,83	1,62		2 975,66	4,76
		10.4.01.01-0001 Прикол ПОССУ 50-18	кг	0,0016		0,0016	1 440,38	1,62		2 333,42	3,73
		14.1.06.04-0018 Клей, марка ХВК-2А	кг	0,0003		0,0003	321,67	1,53		492,16	0,15
		14.4.02.09-0402 Краска маркированная для электротехнических изделий	кг	0,001		0,001	8 329,08	1,22		10 161,48	10,16
		14.4.03.11-0005 Лак НЦ-62	т	0,00001		0,00001	155 497,88	1,22		189 707,41	1,90
		24.3.01.01-0005 Трубка полихлорвиниловая электроустановка, толщина стенки 0,6 мм	кг	0,0045		0,0045	195,41	1,38		271,05	1,22
		25.2.01.01-0014 Брки кабельные маркировочные пластмассовые У136	100 шт	0,01		0,01	235,73	0,95		223,94	2,24
		Итого прямые затраты									473,06
82.1	421/лр_2020_л.75_гл.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы ФОТ	%	2		2				8,92	8,92
		Пр/812-053.0-1 НР Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники	%	90		90				445,93	445,93
		Пр/774-053.0 СП Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники	%	46		46				401,34	401,34
		Всего по позиции								1 088,45	1 088,45
83	ТЛ_20_4.03.03_77_772725396	Механизм проетки TV Systeme Electric 1-м GLOSSA 1DB белая Schie	шт	1	1	1				525,05	525,05
	9_19.06.2026_01_10.3	Ка п.10.3									
		Всего по позиции									525,05
84	ТЛ_20_4.03.02_77_770484442	Рамка 1-м Glossa бел. SE GSL000101	шт	1	1	1				52,53	52,53
	0_19.06.2026_01_9.1	Ка п.9.1									
		Всего по позиции									52,53
85	ФСБЦ_20.5.02.11-0001	Коробки для установки розеток и выключателей скрытой проводки	1000 шт	0,015	1	0,015	7 782,25	0,87		6 770,56	101,56
		Сплит-форма Владимирская область на 2 кватрала 2026 года.хлхх									
		Объем=15 / 1000									
		Всего по позиции									101,56
86	ГЭСНп08-03-609-04	Светильник светодиодный накладной и подвесной одиночный с креплением на: бетонное основание (стена, потолок)	100 шт	0,1	1	0,1				281,13	3,94
		Объем=10 / 100									
		2-100-01 Рабочий 1 разряда	чел.-ч	0,14		0,14	376,71	5,08		564,86	5,08
		2-100-04 Рабочий 4 разряда	чел.-ч	23,38		23,38	564,86	3,39		8,44	0,52
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,09		0,09	376,71	3,39		221,51	67,12
		4-100-040 ОТМ(Этп) Средний разряд машиниста 4	чел.-ч	0,09		0,09	178,64	1,24		65,37	4,90
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	0,616		0,616	53,58	1,22			
		01.7.15.07-0082 Дюбель-газди полипропиленовые анкерные с бортом, диаметр 6 мм, длина 40 мм	шт	3,03		3,03					
		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		0,75					
		Итого прямые затраты									965,70
		ФОТ	%	2		2				17,69	17,69
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97				888,08	888,08
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51				861,44	861,44
		Всего по позиции								2 297,75	2 297,75

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
87	TЛ_20.3.03.07_77_772170944 998_19.06.2026_01_11.1 КА п.11.1	Накладной светильник Sorex Small 3015/СL	шт	4	4	1					1 158,79	4 635,16
Всего по позиции			шт	4	1	4					16 002,30	16 002,30
88	TЛ_20.3.03.00_00_773509237 8_19.06.2026_01_12.1 КА п.12.1	Бра СГШух Аэлита SL169311	шт	6	1	6					2 667,05	16 002,30
Всего по позиции			шт	20	1	20					14,46	289,20
89	TЛ_20.1.02.04_77_770288081 8_19.06.2026_01_13.3 КА п.13.3	СК-412 (2,5 мм²) ТДМ (SQ0527-0001)	шт	20	1	20					14,46	289,20
Всего по позиции			шт	6	1	6					107,10	642,60
90	TЛ_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 СЛЕ-А60-13-230-65-E27	шт	6	1	6					107,10	642,60
Всего по позиции			шт	6	1	6					107,10	642,60
Итого по разделу 3 ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ :												
Всего прямые затраты (справочно)												47 975,62
в том числе:												11 600,88
Оплата труда рабочих												77,42
Эксплуатация машин												33,03
Оплата труда машинистов (Отм)												36 264,29
Материалы												9 853,65
Строительные работы												9 853,65
в том числе:												55 286,65
материалы												11 600,88
Монтажные работы												77,42
в том числе:												33,03
оплата труда												28 410,64
эксплуатация машин и механизмов												11 253,69
оплата труда машинистов (Отм)												5 910,99
материалы												11 633,91
накладные расходы												11 253,69
сметная прибыль												5 910,99
Всего ФОТ (справочно)												65 140,30
Всего накладные расходы (справочно)												25 376,56
Всего сметная прибыль (справочно)												31,241
Итого по смете:												0,0766
Материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН												184 404,40
Затраты труда рабочих												52 934,95
Затраты труда машинистов												656,68
Итого по смете:												361,83
Всего прямые затраты (справочно)												130 377,81
в том числе:												73,13
Оплата труда рабочих												203 460,77
Эксплуатация машин												203 387,64
Оплата труда машинистов (Отм)												41 334,07
Материалы												
Перевозка												
Строительные работы												
Строительные работы												
в том числе:												
оплата труда												

