

УТВЕРЖДАЮ:

_____ 2026 года

ГРАНД-Смета, версия 2026.1

Приказ Минстроя России от 30.12.2021 № 1046/пр; Приказ Минстроя России от 04.08.2020 № 421/пр; Приказ Минстроя России от 21.12.2020 № 812/пр; Приказ Минстроя России от 11.12.2020 № 774/пр; Приказ Минстроя России от 02.08.2023 № 551/пр; Приказ Минстроя России от 14.11.2023 № 817/пр; Приказ Минстроя России от 16.02.2024 № 102/пр; Приказ Минстроя России от 13.05.2024 №323/пр; Приказ Минстроя России от 09.08.2024 №524/пр; Приказ Минстроя России от 07.11.2024 №747/пр; Приказ Минстроя России от 23.01.2025 №30/пр; Приказ Минстроя России от 07.02.2025 №69/пр; Приказ Минстроя России от 19.05.2025 №299/пр; Приказ Минстроя России от 14.06.2025 №490/пр; Приказ Минстроя России от 12.11.2025 №696/пр

Приказ Минстроя России от 18 мая 2022 г. № 378/пр; Приказ Минстроя России от 26 августа 2022 г. № 703/пр; Приказ Минстроя России от 26 октября 2022 г. № 905/пр; Приказ Минстроя России от 27 декабря 2022 г. № 1133/пр; Приказ Минстроя России от 10 февраля 2023 г. № 84/пр; Приказ Минстроя России от 11.05.2023 №335/пр; Приказ Минстроя России от 07.07.2022 № 557/пр; Приказ Минстроя России от 02.09.2021 № 636/пр; Приказ Минстроя России от 26.07.2022 № 611/пр; Приказ Минстроя России от 22.04.2022 № 317/пр; Приказ Минстроя России от 02.08.2023 № 551/пр; Приказ Минстроя России от 14.11.2023 № 817/пр; Приказ Минстроя России от 30.01.2024 № 55/пр; Приказ Минстроя России от 16.02.2024 № 102/пр; Приказ Минстроя России от 13.05.2024 №323/пр; Приказ Минстроя России от 09.08.2024 №524/пр; Приказ Минстроя России от 07.11.2024 №747/пр; Приказ Минстроя России от 23.01.2025 №30/пр; Приказ Минстроя России от 07.02.2025 №69/пр; Приказ Минстроя России от 19.05.2025 №299/пр; Приказ Минстроя России от 14.08.2025 №490/пр; Приказ Минстроя России от 12.11.2025 №696/пр

Реквизиты письма Минстроя России об индексации сметной стоимости строительства, включаемые в федеральный реестр сметных нормативов и размещаемые в федеральной государственной информационной системе ценообразования в строительстве, подготовленного в соответствии с пунктом 65 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 июня 2019 г. № 326/пр

Реквизиты нормативного правового акта об утверждении оплаты труда, утверждаемый в соответствии с пунктом 22(1) Правилами мониторинга цен, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2016 г. № 1452

Обоснование принятых текущих цен на строительные ресурсы

Наименование субъекта Российской Федерации

Наименование зоны субъекта Российской Федерации

Письмо Минстроя России от 21.11.2025 № 71782-ИФ/09

Приказ от 15.04.2025 № 39

33. Владимирская область
Владимирская область

(наименование стройки)

Собинский дом социального обслуживания
(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) №

Текущий ремонт помещений №25-30 (санузлы) жилого корпуса, расположенного по адресу: г. Собинка, ул. Ленина, д.100
(наименование работ и затрат)

Составлен	ресурсно-индексным	методом
Основание	(проектная и (или) иная техническая документация)	
Составлен(а) в текущем уровне цен	IV квартал 2025 года	
Сметная стоимость	359,58 тыс.руб.	
в том числе:		
строительных работ	280,77 тыс.руб.	
монтажных работ	0,00 тыс.руб.	
оборудования	0,00 тыс.руб.	
прочих затрат	0,00 тыс.руб.	

Средства на оплату труда рабочих	81,43 тыс.руб.
Средства на оплату труда машинистов	2,83 тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих	236,70 чел.-ч.
Нормативные затраты труда машинистов	8,48 чел.-ч.

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость, руб.				
				на единицу измерения	коэффициенты	на единицу измерения	коэффициенты	на единицу измерения в базисном уровне цен	индекс	на единицу измерения в текущем уровне цен	коэффициенты
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. Бельевая											
1	ГЭСНр63-03-001-05	Разборка облицовки стен: из керамических глазурованных плиток	100 м2	0,4266	1	0,4266					
		Объем=42,66 / 100									
	1-100-21	Средний разряд работы 2,1	чел.-ч	74,3		31,69638			305,89		9 727,30
	91.06.06-048	Подъемники однократные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,35		0,14931		1,53	57,10		8,53
	4-100-030	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,35		0,14931			332,00		49,57
	91.18.01-508	Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателем, давление до 1 МПа (10 атм), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	1,64		0,699624		1,61	185,84		130,02
	91.21.10-002	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.-ч	3,28		1,399248			2,91		4,07
		Итого прямые затраты									9 919,49
		ФОТ	%	90		90			9 776,87		9 776,87
	Пр/812-097.0-1	НР Стеклопленые, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)	%	45		45			8 799,18		8 799,18
	Пр/774-097.0	СП Стеклопленые, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)	%	45		45			4 399,59		4 399,59
		Всего по позиции	Т	1,881306	1	1,881306			54 191,89		23 116,26
2	999-9900	Строительный мусор									
		Всего по позиции	Т	0,4266	1	0,4266					
3	ГЭСН46-02-009-02	Отбивка штукатурки с поверхностей: стен и потолков кирпичных	100 м2								
		Объем=42,66 / 100									
		До 50 мм ПЗ=3; ОЗП=3; ЗМ=3 к раск.; ЗПМ=3; МАТ=3 к раск.; ТЗ=3; ТЗМ=3)									
	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	22,82	3	29,205036			304,10		8 881,25
		Итого прямые затраты									8 881,25
		ФОТ	%	91		91			8 881,25		8 881,25
	Пр/812-040.2-1	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом	%	52		52			4 618,25		4 618,25
	Пр/774-040.2	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также здания (сооружений) в целом	%	52		52			4 618,25		4 618,25
		Всего по позиции	Т	5,88708	1	5,88708			50 589,40		21 561,44
4	999-9900	Строительный мусор									
		Всего по позиции	Т	0,14	1	0,14			320,64		1 208,28
5	ГЭСНр63-03-009-02	Разборка элементов облицовки потолков с разборкой каркаса: пластиковые панели	100 м2								
		1-100-26 Средний разряд работы 2,6	чел.-ч	26,9		3,766			1 208,28		1 208,28
		Итого прямые затраты									1 208,28
		ФОТ	%	90		90			1 087,45		1 087,45
	Пр/812-097.0-1	НР Стеклопленые, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)	%	45		45			543,73		543,73
	Пр/774-097.0	СП Стеклопленые, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)	%	45		45			543,73		543,73
		Всего по позиции	Т	0,03962	1	0,03962			20 281,86		2 839,46
6	999-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов									
		Всего по позиции	Т	7,766386	1	7,766386			276,99		2 232,32
7	ГЭСНр69-01-015-01	Затаривание строительного мусора в мешки	чел.-ч	1,03		8,0014376					
		1-100-10 Средний разряд работы 1,0									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	01.7.20.03-0003	Мешки полипропиленовые, размеры 550x1050 мм, грузоподъемность до 50 кг	100 шт	0,2		1,5536772	1 828,55	1,54	2 815,97		4 375,11
	Итого прямые затраты										
	ФОТ										
	Пр/812-103.0-1	НР Прочие ремонтно-строительные работы	%	92		92					6 607,43
	Пр/774-103.0	СП Прочие ремонтно-строительные работы	%	44		44					2 232,32
											2 053,73
											982,22
											9 643,38
	Всего по позиции										
	Погрузка группы грузов: Материалы, перевозимые в мешках и пакетах, 1т груза 7,768386										
	массой одного места до 51 кг										
8	23-1	Сплит-форма Владимирская область на 4 квартал 2025 года.xlsx	1т груза	7,768386	1	7,768386			234,78		3 176,34
	Всего по позиции										
	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным покрытием на 4 (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстоянии: 22 км										
9	02-15-1-01-0022	Сплит-форма Владимирская область на 4 квартал 2025 года.xlsx	1т груза	7,768386	1	7,768386			234,78		1 823,86
	Всего по позиции										
	Покрытие поверхностей грунтовой глубокой проминирования: за 1 раз										
10	ГЭСН15-04-006-03	стен	100 м2	0,4266	1	0,4266					
	Объем=42,66 / 100										
	421/пр_2020_п.58_п.б	Для работ, при которых выполняемые технологические процессы аналогичны технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	чел.-ч	4,65	1,15	2,2812435	373,85				852,84
	1-100-40	Средний разряд работ 4,0	маш.-ч	0,01	1,25	0,0053325	57,10	1,53			0,30
	91.06.06-048	Годъемники однопочтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	чел.-ч	0,01	1,25	0,0053325	332,00				1,77
	4-100-030	ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 3	маш.-ч	0,01	1,25	0,0053325	650,83				3,47
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	чел.-ч	0,01	1,25	0,0053325	373,85	1,99			3,69
	4-100-040	ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4	кг	0,1	1,25	0,04266	56,11	1,54			864,06
	01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная									856,60
	Итого прямые затраты										
	ФОТ										
	Пр/812-015.0-1,	Приказ № НР Отделочные работы	%	100	0,9	90					770,94
	812/пр от 21.12.2020 п.25		%	49	0,85	41,65					356,77
	Пр/774-015.0,	Приказ № СП Отделочные работы									1 951,77
	774/пр от 11.12.2020 п.16										422,40
	Всего по позиции										
	Состав грунтовоочный глубокого проминирования										
11	ФСБЦ-14.3.01.03-0001	Сплит-форма Владимирская область на 4 квартал 2025 года.xlsx	кг	4,394	1	4,394	65,84	1,46	4 688,94		96,13
	Всего по позиции										
	Устройство каркаса при оштукатуривании: стен										
	Объем=42,66 / 100										
12	ГЭСН15-02-037-01	стен	100 м2	0,4266	1	0,4266					
	Объем=42,66 / 100										
	421/пр_2020_п.58_п.б	Для работ, при которых выполняемые технологические процессы аналогичны технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	чел.-ч	22,3	1,15	10,940157	357,11				3 906,84
	1-100-36	Средний разряд работ 3,6	маш.-ч	0,08	1,25	0,04266	1 592,23				67,92
	91.06.05-011	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	чел.-ч	0,08	1,25	0,04266	429,64				18,33
	4-100-050	ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 5	маш.-ч	0,13	1,25	0,0683225	57,10	1,53			3,96
	91.06.06-048	Подъемники однопочтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	чел.-ч	0,13	1,25	0,0683225	332,00				23,02
	4-100-030	ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 3	кг	0,13	1,25	0,0005546	88 763,86	0,97			47,76
	08.3.03.04-0043	Проволока черная, диаметр 1,0-1,1 мм	т	0,0013							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм	T	0,36		0,153576	60 258,20	0,97	58 450,45		8 976,59
	Итого прямые затраты										
	ФОТ										
	Пр/812-015.0-1, Приказ № НР Отделочные работы		%	100	0,9	90					3 948,19
	812/пр от 21.12.2020 п.25										3 553,37
	Пр/774-015.0, Приказ № СП Отделочные работы		%	49	0,85	41,65					1 644,42
	774/пр от 11.12.2020 п.16										18 242,21
	Всего по позиции										
13	ФСБЦ-08.3.03.04-0043	Проволока черная, диаметр 1,0-1,1 мм	T	-0,0005546	1	-0,0005546	88 783,86	0,97	86 120,34		-47,76
	Сплит-форма										
	Владимирская область на 4 квартал 2025 года.xlsx										
	Всего по позиции										
14	ФСБЦ-08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм	T	-0,153576	1	-0,153576	60 258,20	0,97	58 450,45		-8 976,59
	Сплит-форма										
	Владимирская область на 4 квартал 2025 года.xlsx										
	Всего по позиции										
15	ФСБЦ-07.2.06.03-0091	Профиль стальной оцинкованный маячковый, высота 6 мм, длина 3000 мм, толщина стали 0,4 мм	M	42,66	1	42,66	33,28	0,9	29,95		1 277,67
	Сплит-форма										
	Владимирская область на 4 квартал 2025 года.xlsx										
	Всего по позиции										
16	ГЭСН15-02-016-03	Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону; улучшенная стен	100 м2	0,4266	1	0,4266					
	Объем=42,66 / 100										
	Толщина намета 40 мм ПЗ=2,67 (ОЗП=2,67; ЭМ=2,67 к расх.; ЗПМ=2,67; МАТ=2,67 к расх.; ТЗ=2,67; ТЗМ=2,67)										
	421/пр_2020_п.58_пп.6 Для работ, при которых выполняемые технологические процессы аналогичны технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	74	3,0705	96,9307722	365,48				35 426,26
					(2,67*1,15)						68,29
	91.06.06-048	Подъемники одноамповые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,84	3,3375	1,1959731	37,32	1,53	57,10		397,06
					(2,67*1,25)						110,68
	4-100-030	ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,84	3,3375	1,1959731	10,81	1,53	16,54		2 221,66
					(2,67*1,25)						13,09
	91.07.07-041	Растворососы, производительность 1 м3/ч	маш.-ч	4,7	3,3375	6,6917543	332,00				38,54
					(2,67*1,25)						8 596,50
	4-100-030	ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	4,7	3,3375	6,6917543	332,00				3 034,63
					(2,67*1,25)						49 908,71
	01.7.15.06-0121	Блоды стальные строительные, диаметр 1,6 мм, длина 50 мм	T	0,00012	2,67	0,0001367	76 630,40	1,25	95 788,00		13,09
					2,67	0,0001367	4 338,27	1,3	5 639,75		38,54
	03.1.01.01-0002	Гипс строительный Г-3	T	0,006	2,67	0,0068341	3 392,36	1,19	4 036,91		8 596,50
					1,87	2,1299711	353,61	1,36	480,91		3 034,63
	04.3.01.07-0025	Раствор штукатурный, известковый, М100	M3	1,87	2,67	2,1299711	353,61	1,36	480,91		3 034,63
					5,54	6,3101819					49 908,71
	08.1.02.17-0161	Сетка тканая из проволоки без покрытия, диаметр проволоки 0,25 мм, размер ячейки 0,5х0,5 мм	M2	5,54	2,67	6,3101819					38 044,98
	Итого прямые затраты										
	ФОТ										
	Пр/812-015.0-1, Приказ № НР Отделочные работы		%	100	0,9	90					34 240,48
	812/пр от 21.12.2020 п.25										15 845,73
	Пр/774-015.0, Приказ № СП Отделочные работы		%	49	0,85	41,65					8 596,50
	774/пр от 11.12.2020 п.16										99 994,92
	Всего по позиции										
17	ГЭСН15-04-006-03	Покрывание поверхностей грунтовой глубокой прошивкой: за 1 раз	100 м2	0,4266	1	0,4266					
	стен										
	Объем=42,66 / 100										
	421/пр_2020_п.58_пп.6	Для работ, при которых выполняемые технологические процессы аналогичны технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	чел.-ч	4,65	1,15	2,2812435					852,84
											373,85
	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	4,65	1,15	2,2812435					852,84

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	91.06.06-048	Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,01	1,25	0,0053325	37,32	1,53	57,10		0,30
	4-100-030	ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,01	1,25	0,0053325			332,00		1,77
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	1,25	0,0053325			650,83		3,47
	4-100-040	ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	1,25	0,0053325			373,85		1,99
	01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,1		0,04266	56,11	1,54	86,41		3,69
	Итого прямые затраты										
	ФОТ		%	100	0,9	90					856,60
	Приказ № НР Отделочные работы		%	49	0,85	41,65					770,94
	812/пр от 21.12.2020 п.25										356,77
	Приказ № СП Отделочные работы										
	774/пр от 11.12.2020 п.16										
	Всего по позиции										
18	ФСБЦ-14.3.01.03-0001	Состав грунтоочный глубокого проникновения	кг	4,394	1	4,394	65,84	1,46	4 668,94		1 991,77
	Сплит-форма										422,40
	Владимирская область на 4 квартал 2025 года.xlsx										
	Объем=0,04394*1000										
	Всего по позиции										
19	ГЭСН15-04-027-05	Третья шпателька при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску	100 м2	0,4266	1	0,4266					422,40
	Объем=42,66 / 100										
	421/пр_2020_п.58_пп.6	Для работ, при которых выполняемые технологические процессы аналогичны технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									1 976,73
	1-100-39	Средний разряд работ 3,9	чел.-ч	10,9	1,15	5,347431			369,66		0,30
	91.06.06-048	Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,01	1,25	0,0053325	37,32	1,53	57,10		1,77
	4-100-030	ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,01	1,25	0,0053325			332,00		10,41
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,03	1,25	0,0159975			650,83		5,88
	4-100-040	ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,03	1,25	0,0159975			373,85		130,68
	01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,44		0,187704	531,44	1,31	696,19		5,63
	01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,15		0,06399	56,11	1,54	86,41		497,86
	14.5.11.01-0003	Шпателька масляно-клеявая	т	0,029		0,0123714	24 995,33	1,61	40 242,48		2 629,26
	Итого прямые затраты										
	ФОТ		%	100	0,9	90					1 984,48
	Приказ № НР Отделочные работы		%	49	0,85	41,65					1 786,03
	812/пр от 21.12.2020 п.25										826,54
	Приказ № СП Отделочные работы										
	774/пр от 11.12.2020 п.16										
	Всего по позиции										
20	ФСБЦ-14.5.11.01-0003	Шпателька масляно-клеявая	т	-0,0123714	1	-0,0123714	24 995,33	1,61	12 287,46		-497,86
	Сплит-форма										
	Владимирская область на 4 квартал 2025 года.xlsx										
	Всего по позиции										
21	ФСБЦ-14.5.11.02-0101	Шпателька водно-дисперсионная	т	0,0123714	1	0,0123714	52 790,33	1,61	84 992,43		1 051,48
	Сплит-форма										
	Владимирская область на 4 квартал 2025 года.xlsx										
	Всего по позиции										
22	ГЭСН15-04-007-01	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по штукатурке стен	100 м2	0,4266	1	0,4266					
	Объем=42,66 / 100										
	421/пр_2020_п.58_пп.6	Для работ, при которых выполняемые технологические процессы аналогичны технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	1-100-32 Средний разряд работы 3.2		чел.-ч	43,56	1,15	21,3701004		30,61	340,37		7 273,74
	91.06.06-046 Подъемники одномаховые , грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 25 м		маш.-ч	0,02	1,25	0,010665			46,83		0,50
	4-100-030 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,02	1,25	0,010665			332,00		3,54
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,15	1,25	0,0799875			650,83		52,06
	4-100-040 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,15	1,25	0,0799875			373,85		29,90
	01.7.17.11-00111 Шурка шлифовальная, двухосевая с зернистостью 40-25		М2	0,84		0,358344		531,44	696,19		11,43
	01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная		кг	0,31		0,132246		56,11	86,41		1,849,15
	14.5.11.02-0101 Шпателька водно-дисперсионная		т	0,051		0,0217566		52 790,33	84 992,43		9 469,80
	Итого прямые затраты										7 307,18
	ФОТ		%	100	0,9	90					6 576,46
	Приказ № 015.0-1, Приказ № НР Отделочные работы 8/2/лр от 21.12.2020 п.25		%	49	0,85	41,65					3 043,44
	Приказ № 015.0, Приказ № СП Отделочные работы 774/лр от 11.12.2020 п.16										19 089,70
	Всего по позиции		кг	8,532	1	8,532	68,29	1,86	44 748,48	127,02	1 083,73
23	ФСБЦ-14.01.02-0012 Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, перпропронцаемая										1 083,73
	Сплит-форма Владимирская область на 4 квартал 2025 года.xlsx										5 827,67
	Объем=0,008532*1000										649,34
	Всего по позиции		л	8,9747546	1	8,9747546					5 827,67
24	ТЦ_14.3.02.01_33_1111111111 Краска Тикурила Power 7 (цвет бежевый)										899,96
	1_07.02.2026_02										899,96
	Всего по позиции		шт	8,97	1	8,97			100,33		899,96
25	ТЦ_14.3.02.01_33_1111111111 Колер универсальный (расход 10% от объема краски)										899,96
	1_07.02.2026_02										899,96
	Всего по позиции		100 м	0,1454	1	0,1454					1 797,30
26	ГЭСН11-01-039-06 Устройство плинтусов: из плиток керамогранитных										0,10
	Объем=14,54 / 100										0,60
	42/лр_2020_п.58_тп.6 Для работ, при которых выполняемые технологические процессы аналогичны технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗМ=1,25		чел.-ч	29,41	1,15	4,9176461		37,32	365,48		1 797,30
	1-100-38 Средний разряд работы 3.8		маш.-ч	0,01	1,25	0,0018175			57,10		0,10
	91.06.06-046 Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		чел.-ч	0,01	1,25	0,0018175			332,00		0,60
	4-100-030 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 3		маш.-ч	0,3	1,25	0,054525			650,83		35,49
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		чел.-ч	0,3	1,25	0,054525			373,85		20,38
	4-100-040 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4		М3	0,01		0,001454		35,71	40,00		0,06
	01.7.03.01-0001 Вода		кВт.-ч	0,09		0,013086			8,34		0,11
	01.7.03.04-0001 Электроэнергия										1 854,04
	Итого прямые затраты										1 818,28
	ФОТ		%	112	0,9	100,8					1 832,83
	Приказ № 011.0-1, Приказ № НР Полы 8/2/лр от 21.12.2020 п.25		%	65	0,85	55,25					1 004,60
	Приказ № 011.0, Приказ № СП Полы 774/лр от 11.12.2020 п.16										4 691,47
	Всего по позиции		т	0,005816	1	0,005816	12 041,60	1,19	32 265,96	14 329,50	83,34
27	ФСБЦ-14.1.06.02-0001 Клей монтажный сухой для внутренних и наружных работ, водостойкий на основе цементного вяжущего, для облицовочных работ										83,34
	Сплит-форма Владимирская область на 4 квартал 2025 года.xlsx										83,34

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
28	ФСБЦ-06.2.05.03-0011 Слит-форма Владимирская область на 4 квартал 2025 года.xlsx	Плитка керамогранитная, неполированная, толщина 8 мм	м2	0,74154	1	0,74154	509,87	1,31	667,93		495,30
		Объем=14,54*0,05*1,02									
		Всего по позиции									
29	ФСБЦ-04.3.02.09-0102 Слит-форма Владимирская область на 4 квартал 2025 года.xlsx	Смесью сухие водостойкие для затирки межплиточных швов шириной 1-6 мм (различная цветовая гамма)	т	0,001454	1	0,001454	37 800,30	1,97	74 466,59		108,27
		Объем=8 / 100									
		Всего по позиции									
30	ГЭСН16-04-005-01 421/пр_2020_п.58_пт.6 1-100-38 Средний разряд работ 3,8 91.10.09-011 Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление не превышает 10 МПа (1 кгс/см2), высотой 10 МПа (100 кгс/см2) 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т 4-100-040 Отм(Стм) Средний разряд машинистов 4 01.7.03.01-0001 Вода 01.7.03.04-0001 Электроэнергия 01.7.15.07-0025 Добыли полиэтиленовые распорные, диаметр 10 мм, длина 40 мм 01.7.15.12-0031 Шпильки стальные оцинкованные резьбовые, диаметр резьбы М10, длина 100 мм	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 20 мм	100 м	0,08	1	0,08		0,08			
		Объем=8 / 100									
		Всего по позиции									
		Итого прямые затраты									
		ФОТ	%	121	0,9	108,9					515,82
		Пр/812-016.0-1, Приказ № НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, 812/пр от 21.12.2020 п.25 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2					461,74
		Пр/774-016.0, Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, 774/пр от 11.12.2020 п.16 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%								502,83
		Всего по позиции									
		Итого по разделу 1 Бельевая :									
		Всего прямые затраты (справочно)									
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									
		Эксплуатация машин									
		Оплата труда машинистов (Отм)									
		Материалы									
		Перевозка									
		Строительные работы									
		в том числе:									
		оплата труда									
		эксплуатация машин и механизмов									
		оплата труда машинистов (Отм)									
31	ФСБЦ-24.3.02.05-0033 Слит-форма Владимирская область на 4 квартал 2025 года.xlsx	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный наружный диаметр 20 мм	м	8,2	1	8,2	46,18	1,11	51,26		420,33
		Всего по позиции									
		Итого по разделу 1 Бельевая :									
		Всего прямые затраты (справочно)									
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									
		Эксплуатация машин									
		Оплата труда машинистов (Отм)									
		Материалы									
		Перевозка									
		Строительные работы									
		в том числе:									
		оплата труда									
		эксплуатация машин и механизмов									
		оплата труда машинистов (Отм)									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		материалы									33 632,69
		накладные расходы									70 066,18
		сметная прибыль									33 904,64
		Перевозка									1 823,86
		Всего ФОТ (справочно)									77 376,77
		Всего накладные расходы (справочно)									70 066,18
		Всего сметная прибыль (справочно)									33 904,64
		Всего по разделу 1 Бельевая									217 297,98
		справочно:									
		Затраты труда рабочих				217,9887673					
		Затраты труда машинистов				8,3406749					
Раздел 2. Туалет мужской											
32	ГЭСН15-01-010-02	Укладка подоконных мраморных полированных плит-установка столешницы из жидкого камня 1,9 х0,5х0,15Н на 6 ножек Н=0,65м	100 м2	0,0045	1	0,0045					
		Объем=0,45 / 100									
		421/пр_2020_п.58_п.б Для работ, при которых выполняемые технологические процессы аналогичны технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1-100-52 Средний разряд работы 5,2	чел.-ч	350	1,15	1,81125			444,15		804,47
		91.06.05-011 Попручки однокосовые универсальные фронтальные пневмолесные, номинальная вместимость основного ковша 2,5 м3, грузоподъемность 5 Т	маш.-ч	0,44	1,25	0,002475			1 592,23		3,94
		4-100-050 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,44	1,25	0,002475			429,64		1,06
		91.06.06-048 Подъемники одномакетные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	2,45	1,25	0,0137813			57,10		0,79
		4-100-030 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	2,45	1,25	0,0137813			332,00		4,58
		01.7.02.10-0005 Бумага рулоная	Т	0,007		0,0000315		0,94	56 758,82		1,88
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,91		0,004095		1,12	40,00		0,16
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	1,269		0,0057105			8,34		0,05
		01.7.07.13-0001 Мука андезитовая кислотопорная, марка А	Т	0,0045		0,0000203		1,82	10 415,31		0,38
		01.7.10.17-0141 Пенза	кг	1,8		0,0081		1,31	2 507,62		26,61
		01.7.17.05-0021 Карбурнд	кг	3,71		0,016695		1,31	170,43		3,73
		01.7.20.02-0002 Войлок технический грубошерстный для изоляции, темный, толщина 8-10 мм	кг	182,7		0,82215		1,54	298,22		245,18
		02.3.01.02-1118 Песок природный для строительных работ II класс, средний	м3	0,009		0,0000405			756,25		0,03
		03.1.01.01-0002 Гипс строительный Г-3	Т	0,018		0,000081		1,3	4 338,27		0,46
		04.3.01.07-0025 Раствор штукатурный, известковый, М100	м3	2,5		0,01125		1,19	3 392,36		45,42
		14.5.07.04-0201 Краситель кислотный желтый	Т	0,00089		0,000004		1,22	677 492,07		2,71
		Итого прямые затраты									1 141,25
		ФОТ									810,11
		При812-015.0-1, Приказ № НР Отделочные работы	%	100	0,9	90					729,10
		812/пр от 21.12.2020 п.25									337,41
		Пр774-015.0, Приказ № СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65					
		774/пр от 11.12.2020 п.16									
		Всего по позиции									2 207,76
33	ТЦ_13.1.02.04_33_1111111111	Столешница из жидкого камня 1,9 х0,5х0,15Н на 6 ножек Н=0,65м	м2	0,45	1	0,45					17 674,07
	1_07.02.2026_02										17 674,07
		Всего по позиции									
34	ГЭСН16-04-005-01	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружный диаметр: 20 мм	100 м	0,09	1	0,09					
		Объем=9 / 100									
		421/пр_2020_п.58_п.б Для работ, при которых выполняемые технологические процессы аналогичны технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1-100-38 Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	13,71	1,15	1,418985					365,48
		Итого по разделу 2									365,48

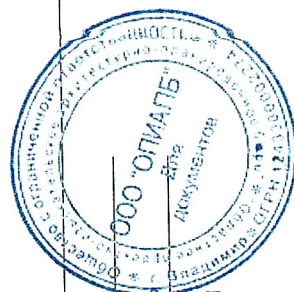
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	91.10.09-011	Установка для гидравлических испытаний трубопроводов, давление испытаний не более 0,1 МПа (1 кгс/см2), выское 10 МПа (100 кгс/см2)	маш.-ч	1,27	1,25	0,142875	14,13	1,49	21,05		3,01
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02	1,25	0,00225			650,83		1,46
	4-100-040	ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,02	1,25	0,00225			373,85		0,84
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,293		0,02637	35,71	1,12	40,00		1,05
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	2,4828		0,223452			8,34		1,86
	01.7.15.07-0025	Дебели полиэтиленовые распорные, диаметр 10 мм, длина 40 мм	1000 шт	0,167		0,01503	584,14	1,25	730,18		10,97
	01.7.15.12-0031	Шпильки стальные оцинкованные резьбовые, диаметр резьбы М10, длина 100 мм	т	0,000317		0,0002853	150 361,36	0,99	148 857,75		42,47
		Итого прямые затраты									580,27
		ФОТ									519,45
		Приказ № НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, 812/пр от 11.12.2020 п.25 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9					565,68
		Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, 774/пр от 11.12.2020 п.16 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2					317,90
		Всего по позиции		9,225	1	9,225	46,18	1,11	51,26	16 265,00	1 463,85
35	ФСБЦ-24.3.02.05-0033	Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 2,5 МПа, номинальный наружный диаметр 20 мм	м								472,87
	Сплит-форма										
	Владимирская область на 4 квартал 2025 года.xlsx										
		Всего по позиции		2	1	2	197,81	1,11	219,57		439,14
36	ФСБЦ-24.3.05.07-0001	Муфта полипропиленовая соединительная для холодного, горячего водоснабжения, отопления и транспортировки химических веществ, номинальный наружный диаметр 20 мм	шт								439,14
	Сплит-форма										
	Владимирская область на 4 квартал 2025 года.xlsx										
		Всего по позиции		9	1	9			97,92		881,28
37	ФСБЦ-24.3.05.07-0062	Муфта полипропиленовая комбинированная разъемная, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 20 мм, размер резьбы 1/2"	шт								881,28
	Сплит-форма										
	Владимирская область на 4 квартал 2025 года.xlsx										
		Всего по позиции		17	1	17	4,01	1,11	4,45		75,65
38	ФСБЦ-24.3.05.16-0131	Угольник 90° из сополимера полипропилена РР-Р, наружный диаметр 20 мм	шт								75,65
	Сплит-форма										
	Владимирская область на 4 квартал 2025 года.xlsx										
		Всего по позиции		7	1	7	5,03	1,11	5,58		39,06
39	ФСБЦ-24.3.05.15-0191	Тройник полипропиленовый, диаметр 20 мм	шт								39,06
	Сплит-форма										
	Владимирская область на 4 квартал 2025 года.xlsx										
		Всего по позиции		3	1	3	88,05	1,11	97,74		293,22
40	ФСБЦ-16.1.09.07-0021	Кран шаровой полипропиленовой, присоединение к трубопроводу под приварку, номинальное давление 2,0 МПа, номинальный диаметр 20 мм	шт								293,22
	Сплит-форма										
	Владимирская область на 4 квартал 2025 года.xlsx										
		Всего по позиции		9	1	9	873,06	1,33	1 161,17		10 450,53
41	ФСБЦ-18.1.09.08-1042	Кран шаровой латунный, резьбовое присоединение, номинальный диаметр 20 мм	шт								10 450,53
	Сплит-форма										
	Владимирская область на 4 квартал 2025 года.xlsx										
		Всего по позиции		9	1	9					10 450,53

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
42	ФСБЦ-24.3.05.07-0131 Сплит-форма Владимирская область на 4 квартал 2025 года.xlsx	Муфта полипропиленовая переходная, номинальный наружный диаметр 25x20 мм	шт	2	1	2	5,00	1,11	5,55		11,10
43	ГЭСН16-04-006-01	Всего по позиции Сборка узла трубопровода водоснабжения и отопления из многослойного полипропилена, армированного стекловолокном, расрубная сварка, наружный диаметр: 20 мм Объем=87 / 100 421/лр_2020_п.58_пп.6 Для работ, при которых выполняемые технологические процессы аналогичны технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗМ=1,25 1-100-45 Средний разряд работы 4,5 01.7.03.04-0001 Электроэнергия	100 соединений чел.-ч кВт-ч	0,87 1,56 2,45	1 1,15	0,87 1,56078 2,1315			401,75 8,34		627,04 17,78 644,82
		Итого прямые затраты ФОТ									627,04 682,85
		Приказ № НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, 812/лр от 21.12.2020 п.25 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, 774/лр от 11.12.2020 п.16 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	% %	121 72	0,9 0,85	108,9 61,2					383,75
44	ГЭСН17-01-002-03	Всего по позиции Установка смесителей Объем=1 / 10 421/лр_2020_п.58_пп.6 Для работ, при которых выполняемые технологические процессы аналогичны технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗМ=1,25 1-100-40 Средний разряд работы 4,0 01.7.03.04-0001 Электроэнергия 01.7.07.29-0101 Очист Лыняной 01.7.15.07-0021 Дюбели полипропиленовые распорные, диаметр 6 мм, длина 30 мм 01.7.15.14-0166 Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 5 мм, длина 35 мм 14.4.02.04-0142 Краска масляная МА-0115, мушья, сурик железный 14.5.05.01-0012 Олифа комбинированная для разведения масляных грунтовок красок и для внешних работ по деревянным поверхностям	10 шт чел.-ч кВт-ч кг 1000 шт Т кг Т	0,1 7 0,052 0,13 0,02 0,0001 0,26 0,00013	1 1,15	0,1 0,805 0,0062 0,013 0,002 0,00001 0,026 0,000013	0,1 0,805 0,0062 0,013 0,002 0,00001 0,026 0,000013		373,85 8,34 128,40 174,13 110 308,96 141,39 74 050,60		1 967,15 300,95 0,04 2,19 0,44 1,38 3,68 0,96
		Итого прямые затраты ФОТ									309,64 300,95
		Приказ № НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, 812/лр от 21.12.2020 п.25 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, 774/лр от 11.12.2020 п.16 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	% %	121 72	0,9 0,85	108,9 61,2					327,73 184,18
45	ТЦ_18.1.10.10_77_772275396_9_06.05.2026_01_6	Смеситель для ванной Solopis FAB7-A020	шт	1	1	1					821,55
		Всего по позиции									1 886,16
46	ТЦ_24.3.05.00_77_772275396_9_06.05.2026_01_1	Монтажная планка VALFEX PP-R белая, 20x12 дюйма НР, под смеситель	шт	1	1	1					300,15
		Всего по позиции									300,15
47	ТЦ_18.1.09.00_77_772275396_9_06.05.2026_01_2	Шаровый кран латунный ВР-НР, ручка-бабочка, с американкой Valfex	шт	2	1	2					831,04
		Всего по позиции									831,04
		Итого по разделу 2 Туалет мужской : Всего прямые затраты (справочно) в том числе: Оплата труда рабочих Эксплуатация машин									36 030,25 2 251,07 9,20

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Всего по позиции										
52	ФСБЦ-24.3.05.07-0116 Сплит-форма Владимирская область на 4 квартал 2025 года.xlsx	Муфта полипропиленовая комбинированная разъемная, с наружной резьбой, номинальный наружный диаметр 25 мм, размер резьбы 1/2"	шт	2	1	2	159,89	1,11	177,48		76,85 354,96
53	ФСБЦ-18.1.09.08-1042 Сплит-форма Владимирская область на 4 квартал 2025 года.xlsx	Кран шаровой латунный, резьбавое присоединение, номинальный диаметр 20 мм	шт	3	1	3	873,06	1,33	1164,17		354,96 3 483,51
	Всего по позиции										
	Итого по разделу 3 Служебный туалет :										3 483,51
	Всего прямые затраты (справочно)										5 641,95
	в том числе:										
	Оплата труда рабочих										1 275,66
	Эксплуатация машин										25,26
	Оплата труда машинистов (Отм)										14,90
	Материалы										4 326,13
	Строительные работы										7 655,86
	в том числе:										
	оплата труда										1 275,66
	эксплуатация машин и механизмов										25,26
	оплата труда машинистов (Отм)										14,90
	материалы										4 326,13
	накладные расходы										1 300,88
	сметная прибыль										713,03
	Всего ФОТ (справочно)										1 290,56
	Всего накладные расходы (справочно)										1 300,88
	Всего сметная прибыль (справочно)										713,03
	Всего по разделу 3 Служебный туалет										7 655,86
	справочно:										
	Затраты труда рабочих										3,4903768
	Затраты труда машинистов										0,03999
	Итого по разделу 4 Вентиляция										
54	ГЭСН420-01-001-01	Прокладка воздуховодов из листовой оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,5 мм, диаметром до 200 мм	100 м2	0,0147	1	0,0147					
	421/пр_2020_п.58_пп.6	Для работ, при которых выполняемые технологические процессы аналогичны технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
	Объем=(1,35*0,11) / 100										886,11
	1-100-32 Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	154	0,48	1,15	2,60337					340,37
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,48	0,48	1,25	0,00882					14,25
	4-100-060 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,48	0,48	1,25	0,00882					4,43
	91.06.03-055 Лебедки электрические тяговые усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	0,34	0,34	1,25	0,0062475					0,11
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,72	0,72	1,25	0,01323	11,45	1,47			16,83
	4-100-040 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,72	0,72	1,25	0,01323					650,83
	91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	1,54	1,54	1,25	0,022975					4,95
	01.1.01.09-0026 Шнур асбестовый общего назначения ШАОН, диаметр 8-10 мм	т	0,0009	0,0009		0,0000132	453 122,24	1,2			7,18
	01.7.11.07-0227 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 134/5, 342А, диаметр 4-5 мм	кг	0,45	0,45		0,006615	155,63	0,91			0,94
	01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	15	15		0,2205	174,93	1,16			44,74
	01.7.19.04-0031 Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	8	8		0,1176	138,50	1,51			24,59

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	14.5.04.03-0002	Мастика герметизирующая нетвердеющая из синтетического каучука для заделки и герметизация швов стеклянного ограждения теплиц	т	0,005		0,0000735	56 057,93	1,71	95 955,06		7,05
Итого прямые затраты											
	ФОТ										1 004,06
	Приказ № НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, 812/пр от 21.12.2020 п.25 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	121	0,9	108,9					895,49
	Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, 774/пр от 11.12.2020 п.16 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	72	0,85	61,2					975,19
	548,04										
	2 527,29										
	4 113,44										
55	ТЦ_19.0.00.00_78_760234884	Переход с круглых воздуховодов d160 мм на круглые d200 мм оцинкованный	шт	8	1	8			171 924,49		4 113,44
	6_06.05.2026_01_3	Всего по позиции							514,18		4 113,44
56	ТЦ_19.0.00.00_78_760234884	Врезка для круглых воздуховодов d200x160 мм оцинкованная	шт	1	1	1			275,07		275,07
	6_06.05.2026_01_4	Всего по позиции									275,07
57	ГЭСН20-02-001-01	Установка воздухораспределителей, предназначенных для подачи воздуха в рабочую зону, массой до 20 кг	шт	5	1	5					2 417,02
	421/пр_2020_п.58_пт.6	Для работ, при которых выполняемые технологические процессы аналогичны технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; Т3=1,15; Т3М=1,25							344,55		2 417,02
	1-100-33	Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	1,22	1,15	7,015					6,72
	91.06.03-047	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 31,39 кН (3,2 т)	маш.-ч	0,31	1,25	1,9375	2,36	1,47			4,21
	91.06.03-055	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	0,04	1,25	0,25	11,45	1,47			40,68
	91.14.02-001	Автомобили бортовые. Грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	1,25	0,0625					23,37
	4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	1,25	0,0625					48,39
	91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	0,2	1,25	1,25					141,62
	01.7.11.07-0227	Электроды сварочные для сварки никелированных и углеродистых сталей УОИМ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг	0,2			155,63	0,91			202,92
	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,14			174,93	1,16			209,14
	01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,16			136,50	1,51			2 991,36
	Итого прямые затраты										2 440,39
	ФОТ										2 657,68
	Приказ № НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, 812/пр от 21.12.2020 п.25 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	121	0,9	108,9					1 493,52
	Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, 774/пр от 11.12.2020 п.16 канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)		%	72	0,85	61,2					1 483,52
	7 142,46										
	2 194,65										
58	ТЦ_19.1.02.04_77_77227596	Анемостат приточно-вытяжной регулируемый с фланцем АЕС 160 мм	шт	5	1	5					2 194,65
	9_06.05.2026_01_5	ЕКА 16АПВП 116-003	шт						438,93		2 194,65
	Всего по позиции								1 428,49		7 142,46
	Итого по разделу 4 Вентиляция :										10 578,56
	Всего прямые затраты (справочно)										3 303,13
	в том числе:										124,07
	Оплата труда рабочих										32,75
	Эксплуатация машин										7 118,63
	Оплата труда машинистов (Отм)										16 262,91
	Материалы										3 303,13
	Строительные работы										124,07
	в том числе:										32,75
	оплата труда эксплуатация машин и механизмов										
	оплата труда машинистов (Отм)										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	материалы										7 118,63
	накладные расходы										3 632,77
	сметная прибыль										2 041,56
	Всего ФОТ (справочно)										3 335,88
	Всего накладные расходы (справочно)										3 632,77
	Всего сметная прибыль (справочно)										2 041,56
	Всего по разделу 4 Вентилиция										16 252,91
	справочно:										6 583,16
	Материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН	9,61837									
	Затраты труда рабочих	0,08455									
	Затраты труда машинистов										
	Итого по смете:										165 587,94
	Всего прямые затраты (справочно)										81 426,55
	в том числе:										662,37
	Оплата труда рабочих										2 834,21
	Эксплуатация машин										78 840,95
	Оплата труда машинистов (Отм)										1 823,86
	Материалы										280 765,60
	Перевозка										278 941,74
	Строительные работы										81 426,55
	Строительные работы										662,37
	в том числе:										2 834,21
	оплата труда										78 840,95
	эксплуатация машин и механизмов										77 295,19
	оплата труда машинистов (Отм)										37 882,47
	материалы										1 823,86
	накладные расходы										84 260,76
	сметная прибыль										77 295,19
	Перевозка										77 295,19
	Всего ФОТ (справочно)										37 882,47
	Всего накладные расходы (справочно)										13 972,61
	Всего сметная прибыль (справочно)										294 738,21
	Утилизация мусора 9,2 т х 1798,65 руб/т (приказ Министерства государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 19.12.2024 №63/420) 7,766386*1798,65										64 842,41
	Всего										359 580,62
	НДС 22%										9 600,51
	ВСЕГО по смете										
	справочно:										
	Материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН	236,7035311									
	Затраты труда рабочих	8,4637212									
	Затраты труда машинистов										



Проверено ООО «ОПИАГБ»
 Нач. отдела ценообразования
 Никифорова А.Е.

Составил: _____ [должность, подпись (инициалы, фамилия)]
 Проверил: _____ [должность, подпись (инициалы, фамилия)]