

СОГЛАСОВАНО:

\_\_\_\_\_ 2025 года

Наименование программного продукта  
Наименование редакции сметных нормативов

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

Реквизиты письма Минстроя России об индексах изменения сметной стоимости строительства, включаемые в федеральный реестр сметных нормативов и размещаемые в федеральной государственной информационной системе ценообразования в строительстве, подготовленного в соответствии пунктом 85 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 июня 2019 г. № 326/пр<sup>1</sup>

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

ГРАНД-Смета, версия 2025.2

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 07.02.2025 №69/пр

Приказ Минстроя России от 18 мая 2022 г. № 376/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 07.02.2025 №69/пр

Письмо Минстроя России от 25.02.2025 № 10314-ИФ/09

Приказ Министерства строительства и развития инфраструктуры Свердловской области от 28.02.2024 № 107-П

66. Свердловская область

Свердловская область

(наименование стройки)

(наименование объекта капитального строительства)

## ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № ЛС 02-01-01

Ремонт помещений - Кулибина  
(наименование работ и затрат)

Составлен \_\_\_\_\_ ресурсно-индексным \_\_\_\_\_ методом

Основание Ведомость работ  
(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем уровне цен \_\_\_\_\_ I квартал 2025 года

Сметная стоимость	_____	279,38 тыс.руб.
в том числе:		
строительных работ	_____	136,45 тыс.руб.
монтажных работ	_____	18,19 тыс.руб.
оборудования	_____	124,73 тыс.руб.
прочих затрат	_____	0,00 тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих	_____	43,54 тыс.руб.
Средства на оплату труда машинистов	_____	0,74 тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих	_____	103,00 чел.-ч.
Нормативные затраты труда машинистов	_____	1,72 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



УТВЕРЖДАЮ:

Директор С.Г. Коперкин

\_\_\_\_\_ 2025 года

№ 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
<b>Раздел 1. Демонтажные работы</b>											
<b>Стены</b>											
1	ГЭСН15-01-050-01	Облицовка стен декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов: по деревянной обрешетке	100 м2	0.1435	1	0.1435					
		Приказ от 08.08.2022 № 648/пр п.144 табл.2									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			5.7113					2,349.74
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	49.75	0.8	5.7113			411.42		2,349.74
		2 ЭМ									4.09
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.0185976					7.40
		91.06.05-013 Автопогрузчики вилочные, грузоподъемность 2 т	маш.-ч	0.022	0.8	0.0025256			484.98		1.22
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0.022	0.8	0.0025256			430.70		1.09
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.11	0.8	0.012628	37.32	1.55	57.85		0.73
		4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0.11	0.8	0.012628			382.49		4.83
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.03	0.8	0.003444	477.92	1.3	621.30		2.14
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0.03	0.8	0.003444			430.70		1.48
		4 М									0.00
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт.-ч	7.8976	0	0			6.60		0.00
		01.7.15.06-0111 Гвозди строительные	т	0.00011	0	0	70,296.20	1.34	94,196.91		0.00
		01.7.15.14-0185 Шурупы самонарезающие стальные оксидированные с потайной головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 8 мм, длина 100 мм	т	0.00009	0	0	104,800.96	1.34	140,433.29		0.00
		01.7.17.11-0011 Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0.5	0	0	531.44	1.44	765.27		0.00
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0.26	0	0	56.11	1.4	78.55		0.00
		11.1.03.01-0064 Бруски обрезные хвойных пород (ель, сосна), естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 20-90 мм, толщина 20-90 мм, сорт IV	м3	0.005	0	0	11,821.04	0.89	10,520.73		0.00
		14.1.02.03-0002 Клей, марка ПВА	кг	0.36	0	0	65.33	2.13	139.15		0.00
		14.5.06.03-0002 Паста антисептическая	т	0.00326	0	0	98,039.57	1.44	141,176.98		0.00
H		11.2.04.05 Рейки деревянные	м3	0.03	0	0					
H		11.2.11.01 Листы облицовочные декоративные	м2	101.4	0	0					
H		11.3.03.11 Профили декоративные для монтажа стеновых панелей	м	128.61	0	0					
H		14.5.05.01 Олифы комбинированные	т	0.00126	0	0					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>2,361.23</b>
		ФОТ									2,357.14
		Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	100					2,357.14
		Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	49					1,155.00
		<b>Всего по позиции</b>							<b>40,929.41</b>		<b>5,873.37</b>
2	ГЭСНр63-02-001-01	Снятие обоев: простых и улучшенных	100 м2	0.1785	1	0.1785					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1.8564					650.39
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	10.4		1.8564			350.35		650.39
H		999-9900 Строительный мусор	т	0.03		0.005355					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>650.39</b>
		ФОТ									650.39
		Пр/812-097.0-1 НР Стекольные, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90					585.35
		Пр/774-097.0 СП Стекольные, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)	%	45		45					292.68
		<b>Всего по позиции</b>							<b>8,562.58</b>		<b>1,528.42</b>
<b>Потолок</b>											
3	ГЭСНр63-03-009-01	Разборка элементов облицовки потолков с разборкой каркаса: плит растровых	100 м2	0.0912	1	0.0912					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			3.147312					1,193.71
		1-100-29 Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	34.51		3.147312			379.28		1,193.71
H	999-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	0.356		0.0324672					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>1,193.71</b>
		ФОТ									1,193.71
	Пр/812-097.0-1	НР Стекольные, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90					1,074.34
	Пр/774-097.0	СП Стекольные, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)	%	45		45					537.17
		<b>Всего по позиции</b>							<b>30,758.99</b>		<b>2,805.22</b>
<b>Полы</b>											
4	ГЭСН11-01-034-04	Устройство покрытий: из досок ламинированных замковым способом	100 м2	0.0912	1	0.0912					
	648/пр_2022_п.144_т.2_стр.2_стб.3	Демонтаж (разборка) сборных деревянных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1.645248					629.29
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	22.55	0.8	1.645248			382.49		629.29
		2 ЭМ									4.53
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.007296					3.14
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.1	0.8	0.007296	477.92	1.3		621.30	4.53
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0.1	0.8	0.007296				430.70	3.14
		4 М									0.00
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0.581	0	0				6.60	0.00
	11.3.03.08-0004	Подложка из вспененного полиэтилена под паркет и ламинат, толщина 2 мм	10 м2	10.5	0	0	108.36	1.59		172.29	0.00
H	11.2.03.02	Покрытие напольное ламинированное (ламинат)	м2	102.5	0	0					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>636.96</b>
		ФОТ									632.43
	Пр/812-011.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Полы	%	112		112					708.32
	Пр/774-011.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Полы	%	65		65					411.08
		<b>Всего по позиции</b>							<b>19,258.33</b>		<b>1,756.36</b>
5	ГЭСНр57-01-003-01	Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов	100 м	0.1118	1	0.1118					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0.421486					147.67
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	3.77		0.421486			350.35		147.67
H	999-9900	Строительный мусор	т	0.11		0.012298					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>147.67</b>
		ФОТ									147.67
	Пр/812-091.0-1	НР Полы (ремонтно-строительные)	%	89		89					131.43
	Пр/774-091.0	СП Полы (ремонтно-строительные)	%	49		49					72.36
		<b>Всего по позиции</b>							<b>3,143.65</b>		<b>351.46</b>
6	ГЭСН11-01-049-01	Укладка металлического накладного профиля (порога)	100 м	0.009	1	0.009					
	648/пр_2022_п.144_т.2_стр.4_стб.3	Демонтаж (разборка) металлических, металлокомпозитных, композитных конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0.104832					40.10
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	16.64	0.7	0.104832			382.49		40.10
		4 М									0.00
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	6.876	0	0				6.60	0.00
	01.7.15.14-0302	Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 35 мм	100 шт	6.7	0	0	88.86	1.34		119.07	0.00
H	09.2.03.02	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием	м	105	0	0					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>40.10</b>
		ФОТ									40.10
	Пр/812-011.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Полы	%	112		112					44.91
	Пр/774-011.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Полы	%	65		65					26.07
		<b>Всего по позиции</b>							<b>12,342.22</b>		<b>111.08</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Проемы</b>											
7	ГЭСНр63-03-004-01	Разборка облицовки из гипсокартонных листов: стен и перегородок	100 м2	0.031	1	0.031					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0.22661					87.77
		1-100-31 Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	7.31		0.22661			387.31		87.77
		2 ЭМ									0.36
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.0062					2.37
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.2		0.0062	37.32	1.55		57.85	0.36
		4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0.2		0.0062				382.49	2.37
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>90.50</b>
		ФОТ									90.14
		Пр/812-097.0-1 НР Стеклольные, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90					81.13
		Пр/774-097.0 СП Стеклольные, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)	%	45		45					40.56
		<b>Всего по позиции</b>							<b>6,844.84</b>		<b>212.19</b>
8	ГЭСН10-01-036-01	Установка уголков ПВХ на клею	100 м	0.062	1	0.062					
		648/пр_2022_п.144_т.2_стр.2 Демонтаж (разборка) сборных деревянных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8_стб.3									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0.33232					127.11
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	6.7	0.8	0.33232			382.49		127.11
		4 М									0.00
		14.1.04.02-0011 Клей, марка 88-Н	кг	0.8	0	0	234.33	1.53		358.52	0.00
		Н 11.3.03.13 Уголок ПВХ	п.м	100	0	0					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>127.11</b>
		ФОТ									127.11
		Пр/812-010.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 НР Деревянные конструкции	%	108		108					137.28
		Пр/774-010.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 СП Деревянные конструкции	%	55		55					69.91
		<b>Всего по позиции</b>							<b>5,391.94</b>		<b>334.30</b>
<b>Электрика</b>											
9	ГЭСНр67-01-004-05	Демонтаж: светильников для люминесцентных ламп	100 шт	0.02	1	0.02					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0.3578					128.80
		1-100-23 Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	17.89		0.3578			359.99		128.80
		2 ЭМ									0.09
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.0016					0.61
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.08		0.0016	37.32	1.55		57.85	0.09
		4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0.08		0.0016				382.49	0.61
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>129.50</b>
		ФОТ									129.41
		Пр/812-101.0-1 НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	91		91					117.76
		Пр/774-101.0 СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	48		48					62.12
		<b>Всего по позиции</b>							<b>15,469.00</b>		<b>309.38</b>
10	ГЭСНр67-01-004-01	Демонтаж: выключателей, розеток	100 шт	0.05	1	0.05					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0.292					102.30
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	5.84		0.292			350.35		102.30
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>102.30</b>
		ФОТ									102.30
		Пр/812-101.0-1 НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	91		91					93.09
		Пр/774-101.0 СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)	%	48		48					49.10
		<b>Всего по позиции</b>							<b>4,889.80</b>		<b>244.49</b>
11	ГЭСН20-06-018-04	Установка сплит-систем с внутренним блоком настенного типа мощностью: свыше 5 до 8 кВт	компл	1	1	1					
		648/пр_2022_п.145_т.3_стр.4 Демонтаж оборудования, не пригодного для дальнейшего использования (предназначено в лом), без разборки и резки ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3_стб.3									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1.308					647.45
		1-100-50 Средний разряд работы 5,0	чел.-ч	4.36	0.3	1.308			494.99		647.45

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		4 М									0.00
	01.7.03.04-0001	Электрэнергия	кВт-ч	0.8952	0	0			6.60		0.00
	01.7.15.07-0022	Дюбели полиэтиленовые распорные, диаметр 6 мм, длина 40 мм	1000 шт	0.004	0	0	261.09	1.34		349.86	0.00
	01.7.15.14-0304	Шурупы самонарезающие стальные оцинкованные с полукруглой головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 4 мм, длина 12 мм	т	0.00007	0	0	263,215.45	1.34		352,708.70	0.00
	19.3.02.08-0021	Кронштейны стальные для крепления внешнего блока сплит-системы, с креплением, рекомендуемая нагрузка до 80 кг, размеры 500x500x45 мм	компл	1	0	0	375.17	1.49		559.00	0.00
П,Н	01.7.06.03-0023	Ленты полиэтиленовые с липким слоем, прозрачные, ширина 20 мм, толщина 0,08 мм	кг	0	0	0					
П,Н	01.7.14.01-0002	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 1000 мл	шт	0	0	0					
П,Н	12.2.07.04	Трубки из вспененного каучука, полиэтилена	м	0	0	0					
П,Н	19.3.02.08-0032	Трубки дренажные (шлана) гофрированные для систем кондиционирования, диаметр 20 мм	10 м	0	0	0					
П,Н	21.1.05.04	Кабель для систем кондиционирования	1000 м	0	0	0					
П,Н	23.2.02.02	Трубы медные для систем кондиционирования	м	0	0	0					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>647.45</b>
		ФОТ									647.45
	Пр/812-016.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121		121					783.41
	Пр/774-016.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72		72					466.16
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1,897.02</b>		<b>1,897.02</b>
		<b>Всего по разделу 1 Демонтажные работы</b>									<b>15,423.29</b>
<b>Раздел 2. Отделочные работы</b>											
<b>Стены</b>											
12	ГЭСН15-01-050-01	Облицовка стен декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов: по деревянной обрешетке	100 м2	0.145	1	0.145					
	421/пр_2020_п.58_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; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			8.2958125					3.413.06
	1-100-36	Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	49.75	1.15	8.2958125			411.42		3.413.06
	2 ЭМ										6.46
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0.0293625					11.69
	91.06.05-013	Автопогрузчики вилочные, грузоподъемность 2 т	маш.-ч	0.022	1.25	0.0039875				484.98	1.93
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0.022	1.25	0.0039875				430.70	1.72
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.11	1.25	0.0199375	37.32	1.55		57.85	1.15
	4-100-030	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0.11	1.25	0.0199375				382.49	7.63
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.03	1.25	0.0054375	477.92	1.3		621.30	3.38
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0.03	1.25	0.0054375				430.70	2.34
		4 М									150.97
	01.7.03.04-0001	Электрэнергия	кВт-ч	7.8976		1.145152			6.60		7.56
	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.00011		0.000016	70,296.20	1.34		94,196.91	1.51
	01.7.15.14-0185	Шурупы самонарезающие стальные оксидированные с потайной головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 8 мм, длина 100 мм	т	0.00009		0.0000131	104,800.96	1.34		140,433.29	1.84
	01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0.5		0.0725	531.44	1.44		765.27	55.48
	01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0.26		0.0377	56.11	1.4		78.55	2.96
	11.1.03.01-0064	Бруски обрезные хвойных пород (ель, сосна), естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 20-90 мм, толщина 20-90 мм, сорт IV	м3	0.005		0.000725	11,821.04	0.89		10,520.73	7.63
	14.1.02.03-0002	Клей, марка ПВА	кг	0.36		0.0522	65.33	2.13		139.15	7.26
	14.5.06.03-0002	Паста антисептическая	т	0.00326		0.0004727	98,039.57	1.44		141,176.98	66.73
Н	11.2.04.05	Рейки деревянные	м3	0.03		0.00435					
Н	11.2.11.01	Листы облицовочные декоративные	м2	101.4		14.703					
Н	11.3.03.11	Профили декоративные для монтажа стеновых панелей	м	128.61		18.64845					
Н	14.5.05.01	Олифы комбинированные	т	0.00126		0.0001827					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>3,582.18</b>
		ФОТ									3,424.75
	Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/нр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0.9	90					3,082.28
	Пр/774-015.0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0.85	41.65					1,426.41
		<b>Всего по позиции</b>							<b>55,799.10</b>		<b>8,090.87</b>
13	ФСБЦ-11.2.04.05-0001	Рейка строганная сухая хвойных пород (ель, сосна), длина 2-3 м, размеры 8x18 мм	м3	0.00435	1	0.00435	23,139.16	1.5	34,708.74		150.98
		<b>Всего по позиции</b>									<b>150.98</b>
14	ФСБЦ-11.3.03.11-0001	Раскладки из ПВХ, сечение 10x12 мм	м	18.64845	1	18.64845	17.04	1.2	20.45		381.36
		<b>Всего по позиции</b>									<b>381.36</b>
15	ФСБЦ-11.2.11.03-0001	Фанера декоративная облицованная пленкой (бумагой) под текстуру дерева, марка ДФ-2, толщина 4 мм	м3	0.058812	1	0.058812	8,458.09	0.62	5,244.02		308.41
		<b>Всего по позиции</b>									<b>308.41</b>
16	ГЭСН15-04-006-03	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен	100 м2	0.1785	1	0.1785					
	421/нр_2020_п.58_пп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			0.9545288					411.12
	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	4.65	1.15	0.9545288			430.70		411.12
	2 ЭМ										1.52
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0.0044626					1.81
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.01	1.25	0.0022313	37.32	1.55	57.85		0.13
	4-100-030	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0.01	1.25	0.0022313			382.49		0.85
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.01	1.25	0.0022313	477.92	1.3	621.30		1.39
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0.01	1.25	0.0022313			430.70		0.96
	4 М										1.40
	01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0.1		0.01785	56.11	1.4	78.55		1.40
H	14.3.01.03	Грунтовка	т	0.0103		0.0018386					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>415.85</b>
		ФОТ									412.93
	Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/нр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0.9	90					371.64
	Пр/774-015.0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0.85	41.65					171.99
		<b>Всего по позиции</b>							<b>5,375.24</b>		<b>959.48</b>
17	ФСБЦ-14.3.01.03-0001	Состав грунтовоочный глубокого проникновения	кг	1.8386	1	1.8386	65.84	1.25	82.30		151.32
		<b>Всего по позиции</b>									<b>151.32</b>
18	ГЭСН15-06-007-01	Оклейка стен стеклообоями с окраской поливинилацетатными красками за один раз: с подготовкой	100 м2	0.1785	1	0.1785					
	421/нр_2020_п.58_пп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			21.9418448					9,450.35
	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	106.89	1.15	21.9418448			430.70		9,450.35
	2 ЭМ										27.99
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0.0490875					20.93
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.02	1.25	0.0044625	37.32	1.55	57.85		0.26
	4-100-030	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0.02	1.25	0.0044625			382.49		1.71
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.2	1.25	0.044625	477.92	1.3	621.30		27.73
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0.2	1.25	0.044625			430.70		19.22
	4 М										168.62
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.0264		0.0047124			37.15		0.18
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0.124		0.022134			6.60		0.15
	01.7.17.11-0002	Бумага шлифовальная	м2	0.4		0.0714	206.62	1.44	297.53		21.24
	01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0.01		0.001785	56.11	1.4	78.55		0.14
	14.3.01.03-0001	Состав грунтовоочный глубокого проникновения	кг	10		1.785	65.84	1.25	82.30		146.91
H	01.6.02.02	Стеклообои	м2	105		18.7425					
H	04.3.02.09	Смеси на цементной основе	кг	120		21.42					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
H	14.1.03.02	Клей для стеклообоев	кг	27.5		4.90875					
H	14.3.02.03	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные	т	0.0187		0.003338					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>9,667.89</b>
		ФОТ									9,471.28
	Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/нр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0.9	90					8,524.15
	Пр/774-015.0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0.85	41.65					3,944.79
		<b>Всего по позиции</b>							<b>124,015.85</b>		<b>22,136.83</b>
19	ФСБЦ-04.3.02.09-1005	Смеси сухие шпательные на цементной основе для сплошного тонкослойного шпаклевания обшивок из плит, цвет белый	кг	21.42	1	21.42	64.05	1.54	98.64		2,112.87
		<b>Всего по позиции</b>									<b>2,112.87</b>
20	ФСБЦ-14.1.03.02-0201	Клей для стеклообоев	кг	4.90875	1	4.90875	46.17	2.13	98.34		482.73
		<b>Всего по позиции</b>									<b>482.73</b>
21	ФСБЦ-01.6.02.02-0007	Стеклообои под покраску, фактура «рогожка», плотность 130 г/м2	10 м2	1.87425	1	1.87425	1,004.11	1.37	1,375.63		2,578.27
		<b>Всего по позиции</b>									<b>2,578.27</b>
22	ФСБЦ-14.3.02.03-0002	Краска водно-дисперсионная поливинилацетатная ВД-ВА-17, цветная	т	0.003338	1	0.003338	67,474.82	1.78	120,105.18		400.91
		<b>Всего по позиции</b>									<b>400.91</b>
23	ГЭСН15-06-004-01	Вторая окраска стен, оклеенных стеклообоями, красками	100 м2	0.1785	1	0.1785					
	421/нр_2020_п.58_пп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			1.1269598					463.65
	1-100-36	Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	5.49	1.15	1.1269598			411.42		463.65
H	14.3.02.01	Краска водоземлюсионная	т	0.015		0.0026775					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>463.65</b>
		ФОТ									463.65
	Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/нр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0.9	90					417.29
	Пр/774-015.0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0.85	41.65					193.11
		<b>Всего по позиции</b>							<b>6,017.09</b>		<b>1,074.05</b>
24	ФСБЦ-14.3.02.03-0002	Краска водно-дисперсионная поливинилацетатная ВД-ВА-17, цветная	т	0.0026775	1	0.0026775	67,474.82	1.78	120,105.18		321.58
		<b>Всего по позиции</b>									<b>321.58</b>
<b>Потолок</b>											
25	ГЭСН15-01-047-15	Устройство потолков: плитно-ячеистых по каркасу из оцинкованного профиля	100 м2	0.0912	1	0.0912					
	421/нр_2020_п.58_пп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			10.7460048					4,524.71
	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	102.46	1.15	10.7460048			421.06		4,524.71
	2 ЭМ										329.40
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0.60876					258.02
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.76	1.25	0.08664	37.32	1.55	57.85		5.01
	4-100-030	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0.76	1.25	0.08664			382.49		33.14
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	4.58	1.25	0.52212	477.92	1.3	621.30		324.39
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	4.58	1.25	0.52212			430.70		224.88
	4 М										1.67
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	2.782		0.2537184			6.60		1.67
H	01.6.04.02	Панели потолочные с комплектующими	м2	103		9.3936					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>5,113.80</b>
		ФОТ									4,782.73
	Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/нр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0.9	90					4,304.46
	Пр/774-015.0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0.85	41.65					1,992.01
		<b>Всего по позиции</b>							<b>125,112.61</b>		<b>11,410.27</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
26	ФСБЦ-01.6.04.02-0011	Панели потолочные декоративные из минерального волокна в комплекте с подвесной системой из оцинкованной стали, твердые, с прямой кромкой, класс пожарной опасности КМ1, класс звукопоглощения D-E, толщина 12 мм	м2	9.3936	1	9.3936	468.45	1.25	585.56		5,500.52
<b>Всего по позиции</b>											<b>5,500.52</b>
<b>Полы</b>											
27	ГЭСН11-01-053-01	Устройство оснований полов из фанеры в один слой площадью: до 20 м2	100 м2	0.0912	1	0.0912					
	421/нр_2020_п.58_пп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			3.9822936					1,459.19
	1-100-25	Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	37.97	1.15	3.9822936			366.42		1,459.19
	2	ЭМ									336.07
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.81852					351.82
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.13	1.25	0.01482	37.32	1.55	57.85		0.86
	4-100-030	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0.13	1.25	0.01482			382.49		5.67
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.35	1.25	0.0399	477.92	1.3	621.30		24.79
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0.35	1.25	0.0399			430.70		17.18
	91.18.01-007	Компрессоры винтовые передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 0,7 МПа (7 атм), производительность до 5,4 м3/мин	маш.-ч	6.7	1.25	0.7638			406.42		310.42
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	6.7	1.25	0.7638			430.70		328.97
	4	М									3,391.25
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт.-ч	11.96		1.090752			6.60		7.20
	01.7.15.14-0163	Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 30-35 мм	кг	1.8		0.16416	114.90	1.34	153.97		25.28
	11.2.11.04-0052	Фанера с наружными слоями из шпона березы, марка ФК, сорт III/IV, шлифованная, толщина 12-15 мм	м3	1.24		0.113088			29,700.53		3,358.77
<b>Итого прямые затраты</b>											<b>5,538.33</b>
		ФОТ									1,811.01
	Пр/812-011.0-1, Приказ № 812/нр от 21.12.2020 п.25	НР Полы	%	112	0.9	100.8					1,825.50
	Пр/774-011.0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16	СП Полы	%	65	0.85	55.25					1,000.58
<b>Всего по позиции</b>											<b>91,715.02</b>
28	ГЭСН11-01-036-01	Устройство покрытий: из линолеума на клее	100 м2	0.0912	1	0.0912					
	421/нр_2020_п.58_пп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			4.006416					1,493.79
	1-100-27	Средний разряд работы 2,7	чел.-ч	38.2	1.15	4.006416			372.85		1,493.79
	2	ЭМ									37.72
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.0969					39.81
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.35	1.25	0.0399	37.32	1.55	57.85		2.31
	4-100-030	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0.35	1.25	0.0399			382.49		15.26
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.5	1.25	0.057	477.92	1.3	621.30		35.41
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0.5	1.25	0.057			430.70		24.55
	4	М									3.58
	01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0.5		0.0456	56.11	1.4	78.55		3.58
	Н	01.6.03.04 Линолеум	м2	102		9.3024					
	Н	14.1.02.04 Состав клеящий	кг	50		4.56					
<b>Итого прямые затраты</b>											<b>1,574.90</b>
		ФОТ									1,533.60
	Пр/812-011.0-1, Приказ № 812/нр от 21.12.2020 п.25	НР Полы	%	112	0.9	100.8					1,545.87
	Пр/774-011.0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16	СП Полы	%	65	0.85	55.25					847.31
<b>Всего по позиции</b>											<b>43,509.65</b>
29	ФСБЦ-14.1.02.04-0102	Клей для укладки ПВХ-покрытий	кг	4.56	1	4.56	223.54	2.13	476.14		2,171.20
<b>Всего по позиции</b>											<b>2,171.20</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
30	ФСБЦ-01.6.03.04-0027	Линолеум ПВХ без подосновы, класс износостойкости 34/43, класс пожарной опасности КМ2 (Г1, В2, Д3, Т2, РП2), толщина 2 мм, вес 3100-3300 г/м2	м2	9.3024	1	9.3024	919.80	1.23	1,131.35		10,524.27
		<b>Всего по позиции</b>									<b>10,524.27</b>
31	ГЭСН11-01-040-03	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на винтах самонарезающих	100 м	0.1128	1	0.1128					
	421/пр_2020_п.58_пп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			0.8665296					356.51
	1-100-36	Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	6.68	1.15	0.8665296			411.42		356.51
	2 ЭМ										2.67
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0.004935					2.09
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.005	1.25	0.000705	37.32	1.55	57.85		0.04
	4-100-030	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0.005	1.25	0.000705			382.49		0.27
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.03	1.25	0.00423	477.92	1.3	621.30		2.63
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0.03	1.25	0.00423			430.70		1.82
	4 М										186.02
	01.7.03.04-0001	Электрэнергия	кВт-ч	2.5408		0.2866022			6.60		1.89
	01.7.15.07-0021	Дюбели полистиленовые распорные, диаметр 6 мм, длина 30 мм	1000 шт	0.263		0.0296664	174.13	1.34	233.33		6.92
	01.7.15.14-0302	Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 35 мм	100 шт	2.63		0.296664	88.86	1.34	119.07		35.32
	11.3.03.14-0001	Заглушки торцевые для плинтуса из ПВХ, высота 48 мм	100 шт	0.16		0.018048	1,815.16	1.2	2,178.19		39.31
	11.3.03.14-0021	Соединители для плинтуса из ПВХ, высота 48 мм	100 шт	0.4		0.04512	1,448.40	1.2	1,738.08		78.42
	11.3.03.14-0031	Уголки для плинтуса из ПВХ, высота 48 мм	100 шт	0.14		0.015792	1,275.12	1.2	1,530.14		24.16
H	11.3.03.06	Плинтуса для полов пластиковые	м	101		11.3928					
		<b>Итого прямые затраты</b>							<b>9,812.85</b>		<b>1,106.89</b>
		ФОТ									358.60
	Пр/812-011.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Полы	%	112	0.9	100.8					361.47
	Пр/774-011.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Полы	%	65	0.85	55.25					198.13
		<b>Всего по позиции</b>									<b>1,106.89</b>
32	ФСБЦ-11.3.03.06-0001	Плинтус для полов из ПВХ, размеры 19x48 мм	м	11.3928	1	11.3928	29.45	1.2	35.34		402.62
		<b>Всего по позиции</b>									<b>402.62</b>
33	ГЭСН11-01-049-01	Укладка металлического накладного профиля (порога)	100 м	0.009	1	0.009					
	421/пр_2020_п.58_пп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			0.172224					65.87
	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	16.64	1.15	0.172224			382.49		65.87
	4 М										7.59
	01.7.03.04-0001	Электрэнергия	кВт-ч	6.876		0.061884			6.60		0.41
	01.7.15.14-0302	Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 35 мм	100 шт	6.7		0.0603	88.86	1.34	119.07		7.18
H	09.2.03.02	Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием	м	105		0.945					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>73.46</b>
		ФОТ									65.87
	Пр/812-011.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Полы	%	112	0.9	100.8					66.40
	Пр/774-011.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Полы	%	65	0.85	55.25					36.39
		<b>Всего по позиции</b>							<b>19,583.33</b>		<b>176.25</b>
34	ФСБЦ-09.2.03.02-0016	Профиль стыкоперекрывающий из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, ширина 30 мм, длина 0,9 м	шт	1	1	1	91.86	1.1	101.05		101.05
		<b>Всего по позиции</b>									<b>101.05</b>
<b>Проемы</b>											
35	ГЭСН15-01-050-04	Облицовка оконных и дверных откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов на клею	100 м2	0.031	1	0.031					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	421/нр_2020_п.58_пп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;									
		ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			5.977792					2.430.57
		1-100-35 Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	167.68	1.15	5.977792			406.60		2.430.57
		2 ЭМ									1.25
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.0054251					2.16
		91.06.05-013 Автопогрузчики вилочные, грузоподъемность 2 т	маш.-ч	0.017	1.25	0.0006588			484.98		0.32
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0.017	1.25	0.0006588			430.70		0.28
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.093	1.25	0.0036038	37.32	1.55	57.85		0.21
		4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0.093	1.25	0.0036038			382.49		1.38
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.03	1.25	0.0011625	477.92	1.3	621.30		0.72
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0.03	1.25	0.0011625			430.70		0.50
		4 М									159.71
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	0.182		0.005642			6.60		0.04
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0.2		0.0062	56.11	1.4	78.55		0.49
		14.1.02.03-0002 Клей, марка ПВА	кг	30		0.93	65.33	2.13	139.15		129.41
		14.4.01.02-0012 Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг	8.9		0.2759	68.29	1.58	107.90		29.77
H	11.2.11.01	Листы облицовочные декоративные	м2	105		3.255					
		<b>Итого прямые затраты</b>							<b>186.980.00</b>		<b>5.796.38</b>
		ФОТ									2.432.73
	Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/нр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0.9	90					2.189.46
	Пр/774-015.0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0.85	41.65					1.013.23
		<b>Всего по позиции</b>									<b>5.796.38</b>
36	ФСБЦ-11.3.03.05-0011	Сэндвич-панель для откосов, сердцевина из пенополистирола, облицовка с двух сторон листами из ПВХ, цвет белый, толщина 10 мм	м2	3.255	1	3.255	335.17	1.47	492.70		1.603.74
		<b>Всего по позиции</b>									<b>1.603.74</b>
37	ГЭСН10-01-036-01	Установка уголков ПВХ на клею	100 м	0.062	1	0.062					
	421/нр_2020_п.58_пп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;									
		ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0.47771					182.72
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	6.7	1.15	0.47771			382.49		182.72
		4 М									17.78
		14.1.04.02-0011 Клей, марка 88-Н	кг	0.8		0.0496	234.33	1.53	358.52		17.78
H	11.3.03.13	Уголок ПВХ	п.м	100		6.2					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>200.50</b>
		ФОТ									182.72
	Пр/812-010.0-1, Приказ № 812/нр от 21.12.2020 п.25	НР Деревянные конструкции	%	108	0.9	97.2					177.60
	Пр/774-010.0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16	СП Деревянные конструкции	%	55	0.85	46.75					85.42
		<b>Всего по позиции</b>							<b>7.476.13</b>		<b>463.52</b>
38	ФСБЦ-11.3.03.13-0045	Уголки из ПВХ, размеры 30х30 мм	10 м	0.62	1	0.62	192.82	1.2	231.38		143.46
		<b>Всего по позиции</b>									<b>143.46</b>
39	ГЭСН15-07-016-01	Облицовка стен гипсокартонными листами на клею	100 м2	0.0051	1	0.0051					
	421/нр_2020_п.58_пп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;									
		ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0.2894964					117.71
		1-100-35 Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	49.36	1.15	0.2894964			406.60		117.71
		2 ЭМ									0.05
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.0008925					0.34
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.14	1.25	0.0008925	37.32	1.55	57.85		0.05
		4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0.14	1.25	0.0008925			382.49		0.34
		4 М									39.08
		01.7.06.04-0005 Ленты стеклотканевые армирующие с липким слоем для стыков листовых материалов, ширина 50 мм	100 м	0.76		0.003876	149.73	1.7	254.54		0.99

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	01.7.17.11-0002	Бумага шлифовальная	м2	1.5		0.00765	206.62	1.44	297.53		2.28
	01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0.1		0.00051	56.11	1.4	78.55		0.04
	14.1.06.01-0001	Смеси сухие для наружных работ мелкозернистые, гипсовые, клеевые, для приклеивания ГКЛ и минераловатных плит, ручного нанесения, прочность на сжатие 2,0 МПа, прочность сцепления с основанием 0,3 МПа, прочность на изгиб 1,0 МПа	кг	360.5		1.83855	10.29	1.39	14.30		26.29
	14.4.01.02-0012	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг	10.3		0.05253	68.29	1.58	107.90		5.67
	14.5.11.03-0004	Смеси сухие шпатлевочные универсальные на основе гипса с полимерными добавками, крупность заполнителя не более 0,2 мм, прочность на изгиб не менее 1,0 МПа	кг	31		0.1581	17.34	1.39	24.10		3.81
H	01.6.01.02	Листы гипсокартонные	м2	103		0.5253					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>157.18</b>
		ФОТ									118.05
	Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/нр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0.9	90					106.25
	Пр/774-015.0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0.85	41.65					49.17
		<b>Всего по позиции</b>							<b>61,294.12</b>		<b>312.60</b>
40	ФСБЦ-01.6.01.02-0006	Листы гипсокартонные ГКЛ, толщина 12,5 мм	м2	0.5253	1	0.5253	92.12	1.27	116.99		61.45
		<b>Всего по позиции</b>									<b>61.45</b>
41	ГЭСН15-06-007-02	Оклейка стен стеклообоями с окраской поливинилацетатными красками за один раз: без подготовки	100 м2	0.0051	1	0.0051					
	421/нр_2020_п.58_пп.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 ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			0.4503734					208.45
	1-100-45	Средний разряд работы 4,5	чел.-ч	76.79	1.15	0.4503734			462.84		208.45
	2 ЭМ										0.32
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0.0005738					0.24
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.01	1.25	0.0000638	37.32	1.55	57.85		0.00
	4-100-030	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0.01	1.25	0.0000638			382.49		0.02
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.08	1.25	0.000051	477.92	1.3	621.30		0.32
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0.08	1.25	0.000051			430.70		0.22
	4 М										0.61
	01.7.17.11-0002	Бумага шлифовальная	м2	0.4		0.00204	206.62	1.44	297.53		0.61
	01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0.01		0.000051	56.11	1.4	78.55		0.00
H	01.6.02.02	Стеклообои	м2	105		0.5355					
H	14.1.03.02	Клей для стеклообоев	кг	27.5		0.14025					
H	14.3.02.03	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные	т	0.0187		0.0000954					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>209.62</b>
		ФОТ									208.69
	Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/нр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0.9	90					187.82
	Пр/774-015.0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0.85	41.65					86.92
		<b>Всего по позиции</b>							<b>94,972.55</b>		<b>484.36</b>
42	ФСБЦ-14.3.02.03-0002	Краска водно-дисперсионная поливинилацетатная ВД-ВА-17, цветная	т	0.0000954	1	0.0000954	67,474.82	1.78	120,105.18		11.46
		<b>Всего по позиции</b>									<b>11.46</b>
43	ФСБЦ-14.1.03.02-0201	Клей для стеклообоев	кг	0.14025	1	0.14025	46.17	2.13	98.34		13.79
		<b>Всего по позиции</b>									<b>13.79</b>
44	ФСБЦ-01.6.02.02-0007	Стеклообои под покраску, фактура «рогожка», плотность 130 г/м2	10 м2	0.05355	1	0.05355	1,004.11	1.37	1,375.63		73.66
		<b>Всего по позиции</b>									<b>73.66</b>
45	ГЭСН10-01-036-01	Установка углов ПВХ на клею	100 м	0.051	1	0.051					
	421/нр_2020_п.58_пп.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 ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			0.392955					150.30
	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	6.7	1.15	0.392955			382.49		150.30
	4 М										14.63
	14.1.04.02-0011	Клей, марка 88-Н	кг	0.8		0.0408	234.33	1.53	358.52		14.63

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
H	11.3.03.13	Узелок ПВХ	п.м	100		5.1					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>164.93</b>
		ФОТ									150.30
	Пр/812-010.0-1, Приказ № 812/нр от 21.12.2020 п.25	НР Деревянные конструкции	%	108	0.9	97.2					146.09
	Пр/774-010.0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16	СП Деревянные конструкции	%	55	0.85	46.75					70.27
		<b>Всего по позиции</b>							<b>7,476.27</b>		<b>381.29</b>
46	ФСБЦ-11.3.03.13-0045	Уголки из ПВХ, размеры 30x30 мм	10 м	0.51	1	0.51	192.82	1.2	231.38		118.00
		<b>Всего по позиции</b>									<b>118.00</b>
<b>Всего по разделу 2 Отделочные работы</b>											<b>92,338.93</b>
<b>Раздел 3. Электромонтажные работы</b>											
47	ГЭСНм08-02-409-09	Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основанию пола	100 м	0.18	1	0.18					
		1 ОТ(3Т)	чел.-ч			2.736					1,125.65
	1-100-36	Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	15.2		2.736			411.42		1,125.65
		4 М									31.07
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	5.3376		0.960768			6.60		6.34
	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	1.75		0.315	52.34	1.5	78.51		24.73
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>1,156.72</b>
47.1	421/нр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					22.51
		ФОТ									1,125.65
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					1,091.88
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					574.08
		<b>Всего по позиции</b>							<b>15,806.61</b>		<b>2,845.19</b>
48	ФСБЦ-24.3.01.02-0001	Трубы гибкие гофрированные, легкие, из самозатухающего ПВХ, с протяжкой, номинальный диаметр 20 мм	м	18	1	18	12.11	1	12.11		217.98
		<b>Всего по позиции</b>									<b>217.98</b>
49	ФСБЦ-23.8.03.02-0002	Клипса пластиковая для крепления гофрированных или гладких пластиковых труб, номинальный диаметр крепления 20 мм	10 шт	2.5	1	2.5	31.73	1.46	46.33		115.83
		<b>Всего по позиции</b>									<b>115.83</b>
50	ГЭСНм08-02-412-03	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 16 мм <sup>2</sup>	100 м	0.18	1	0.18					
		1 ОТ(3Т)	чел.-ч			1.1322					476.72
	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	6.29		1.1322			421.06		476.72
		2 ЭМ									12.24
		ОТм(3Тм)	чел.-ч			0.0108					5.45
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0.03		0.0054			1,643.86		8.88
	4-100-060	ОТм(3Тм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0.03		0.0054			578.56		3.12
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.03		0.0054	477.92	1.3	621.30		3.36
	4-100-040	ОТм(3Тм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0.03		0.0054			430.70		2.33
		4 М									62.14
	01.7.06.05-0041	Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	м	26.67		4.8006	5.87	0.96	5.64		27.08
	01.7.07.20-0002	Тальк молотый, сорт I	т	0.00105		0.000189	43,821.53	1.44	63,103.00		11.93
	14.4.02.04-0142	Краска масляная МА-0115, мумия, сурик железный	кг	0.02		0.0036	79.88	1.55	123.81		0.45
	20.2.01.05-0005	Гильзы кабельные медные 16 мм	100 шт	0.05		0.009	1,239.94	1.23	1,525.13		13.73
	20.2.02.01-0013	Втулки полипропиленовые, диаметр 28 мм	1000 шт	0.0122		0.002196	2,316.78	1.76	4,077.53		8.95
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>556.55</b>
50.1	421/нр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					9.53
		ФОТ									482.17
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					467.70
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					245.91
		<b>Всего по позиции</b>							<b>7,109.39</b>		<b>1,279.69</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
51	ФСБЦ-21.1.06.09-0152	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х2,5ок(N, PE)-660	1000 м	0.018	1	0.018			89,548.53		1,611.87
Всего по позиции											1,611.87
52	ГЭСНм08-02-409-09	Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основанию пола	100 м	0.15	1	0.15					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			2.28					938.04
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	15.2		2.28			411.42		938.04
		4 М									25.89
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	5.3376		0.80064			6.60		5.28
		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	1.75		0.2625	52.34	1.5	78.51		20.61
Итого прямые затраты											963.93
52.1	421/нр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					18.76
		ФОТ									938.04
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					909.90
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					478.40
Всего по позиции											15,806.60
											2,370.99
53	ФСБЦ-24.3.01.02-0011	Трубы гибкие гофрированные, легкие, из самозатухающего ПВХ, номинальный диаметр 16 мм	м	15	1	15	8.68	1	8.68		130.20
Всего по позиции											130.20
54	ФСБЦ-23.8.03.02-0001	Клипса пластиковая для крепления гофрированных или гладких пластиковых труб, номинальный диаметр крепления 16 мм	10 шт	2.5	1	2.5	31.73	1.46	46.33		115.83
Всего по позиции											115.83
55	ГЭСНм08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм <sup>2</sup>	100 м	0.15	1	0.15					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0.8085					340.43
		1-100-38 Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	5.39		0.8085			421.06		340.43
		2 ЭМ									6.79
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.006					3.03
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0.02		0.003			1,643.86		4.93
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0.02		0.003			578.56		1.74
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.02		0.003	477.92	1.3	621.30		1.86
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0.02		0.003			430.70		1.29
		4 М									28.95
		01.7.06.05-0041 Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	м	13.33		1.9995	5.87	0.96	5.64		11.28
		01.7.07.20-0002 Тальк молотый, сорт I	т	0.0006		0.00009	43,821.53	1.44	63,103.00		5.68
		14.4.02.04-0142 Краска масляная МА-0115, мумия, сурик железный	кг	0.02		0.003	79.88	1.55	123.81		0.37
		20.2.01.05-0003 Гильзы кабельные медные 6 мм	100 шт	0.05		0.0075	696.63	1.23	856.85		6.43
		20.2.02.01-0012 Втулки полипропиленовые, диаметр 22 мм	1000 шт	0.0122		0.00183	1,610.33	1.76	2,834.18		5.19
Итого прямые затраты											379.20
55.1	421/нр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					6.81
		ФОТ									343.46
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					333.16
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					175.16
Всего по позиции											5,962.20
											894.33
56	ФСБЦ-21.1.06.09-0151	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х1,5ок(N, PE)-660	1000 м	0.015	1	0.015			48,968.21		734.52
Всего по позиции											734.52
57	ГЭСНм10-08-019-01	Коробка ответвительная на стене	шт	3	1	3					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1.5					655.70
		1-100-41 Средний разряд работы 4,1	чел.-ч	0.5		1.5			437.13		655.70
		4 М									7.47
		01.7.15.14-0165 Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 4 мм, длина 40 мм	т	0.00001		0.00003	99,190.96	1.34	132,915.89		3.99

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	03.1.01.01-0002	Гипс строительный Г-3	т	0.00005		0.00015	4,338.27	1.32		5,726.52	0.86
	08.3.03.05-0013	Проволока стальная низкоуглеродистая оцинкованная разного назначения, диаметр 1,6 мм	т	0.00001		0.00003	87,245.70	1		87,245.70	2.62
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>663.17</b>
57.1	421/нр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					13.11
		ФОТ									655.70
	Пр/812-051.1-1	НР Прокладка и монтаж сетей связи	%	90		90					590.13
	Пр/774-051.1	СП Прокладка и монтаж сетей связи	%	46		46					301.62
		<b>Всего по позиции</b>								<b>522.68</b>	<b>1,568.03</b>
58	ФСБЦ-20.5.02.07-0003	Коробка распаечная, размеры 70x70x40 мм	шт	3	1	3	79.42	1.22		96.89	290.67
		<b>Всего по позиции</b>									<b>290.67</b>
59	ГЭСНм08-03-591-09	Розетка штепсельная: утепленного типа при скрытой проводке	100 шт	0.05	1	0.05					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1.524					675.99
	1-100-42	Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	30.48		1.524			443.56		675.99
		2 ЭМ									3.09
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.0025					1.30
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0.03		0.0015			1,643.86		2.47
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0.03		0.0015			578.56		0.87
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.02		0.001	477.92	1.3		621.30	0.62
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0.02		0.001			430.70		0.43
		4 М									48.27
	01.7.06.05-0041	Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	м	35		1.75	5.87	0.96		5.64	9.87
	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	1.5		0.075	174.93	1.18		206.42	15.48
	03.1.01.01-0002	Гипс строительный Г-3	т	0.00315		0.0001575	4,338.27	1.32		5,726.52	0.90
	20.2.02.01-0019	Втулки изолирующие, размеры 65x50x18 мм	1000 шт	0.102		0.0051	3,658.94	1.18		4,317.55	22.02
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>728.65</b>
59.1	421/нр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					13.52
		ФОТ									677.29
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					656.97
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					345.42
		<b>Всего по позиции</b>							<b>34,891.20</b>		<b>1,744.56</b>
60	ФСБЦ-20.4.03.06-1039	Розетка скрытого монтажа, двухместная, с заземляющим контактом, без защитной шторки, 16 А, цвет белый, IP20	шт	3	1	3	119.73	1.22		146.07	438.21
		<b>Всего по позиции</b>									<b>438.21</b>
61	ФСБЦ-20.4.03.03-1027	Розетка скрытого монтажа, одноместная, компьютерная, RJ45 категории 5е, цвет белый, IP20	шт	2	1	2	167.83	1.22		204.75	409.50
		<b>Всего по позиции</b>									<b>409.50</b>
62	ФСБЦ-20.5.02.11-0001	Коробки для установки розеток и выключателей скрытой проводки	1000 шт	0.005	1	0.005	7,782.25	1.22		9,494.35	47.47
		<b>Всего по позиции</b>									<b>47.47</b>
63	ГЭСНм08-03-591-02	Выключатель: одноклавишный утепленного типа при скрытой проводке	100 шт	0.01	1	0.01					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0.2576					114.26
	1-100-42	Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	25.76		0.2576			443.56		114.26
		2 ЭМ									0.61
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.0005					0.26
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0.03		0.0003			1,643.86		0.49
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0.03		0.0003			578.56		0.17
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.02		0.0002	477.92	1.3		621.30	0.12
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0.02		0.0002			430.70		0.09
		4 М									4.58
	03.1.01.01-0002	Гипс строительный Г-3	т	0.00315		0.0000315	4,338.27	1.32		5,726.52	0.18
	20.2.02.01-0019	Втулки изолирующие, размеры 65x50x18 мм	1000 шт	0.102		0.00102	3,658.94	1.18		4,317.55	4.40
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>119.71</b>
63.1	421/нр_2020_п.75_пп.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					2.29
		ФОТ									114.52

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					111.08
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					58.41
		<b>Всего по позиции</b>							<b>29,149.00</b>		<b>291.49</b>
<b>64</b>	<b>ФСБЦ-20.4.01.02-1023</b>	<b>Выключатель скрытого монтажа, одноклавишный, 10 А, цвет белый, IP20</b>	<b>шт</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>42.54</b>	<b>1.63</b>	<b>69.34</b>		<b>69.34</b>
		<b>Всего по позиции</b>									<b>69.34</b>
<b>65</b>	<b>ФСБЦ-20.5.02.11-0001</b>	<b>Коробки для установки розеток и выключателей скрытой проводки</b>	<b>1000 шт</b>	<b>0.001</b>	<b>1</b>	<b>0.001</b>	<b>7,782.25</b>	<b>1.22</b>	<b>9,494.35</b>		<b>9.49</b>
		<b>Всего по позиции</b>									<b>9.49</b>
<b>66</b>	<b>ГЭСНм08-03-594-17</b>	<b>Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый: на закладных деталях, количество ламп в светильнике свыше 2 до 4</b>	<b>100 шт</b>	<b>0.02</b>	<b>1</b>	<b>0.02</b>					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			2.624					1,163.90
		1-100-42 Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	131.2		2.624			443.56		1,163.90
		2 ЭМ									44.85
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.0396					19.99
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0.99		0.0198			1,643.86		32.55
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0.99		0.0198			578.56		11.46
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.99		0.0198	477.92	1.3	621.30		12.30
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0.99		0.0198			430.70		8.53
		4 М									5.23
		01.7.06.05-0041 Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	м	35		0.7	5.87	0.96	5.64		3.95
		01.7.06.07-0002 Ленты монтажные из пластмассы для бандажирования проводов, скрепляются пластмассовыми кнопками, ширина 10 мм	10 м	1		0.02	37.71	1.7	64.11		1.28
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>1,233.97</b>
66.1	421/нр_2020_п.75_пл.а	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы	%	2		2					23.28
		ФОТ									1,183.89
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97					1,148.37
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					603.78
		<b>Всего по позиции</b>							<b>150,470.00</b>		<b>3,009.40</b>
		<b>Всего по разделу 3 Электромонтажные работы</b>									<b>18,194.59</b>
<b>Раздел 4. Установка кондиционеров</b>											
<b>Кабинет ПСС</b>											
<b>67</b>	<b>ГЭСНр63-03-007-02</b>	<b>Замена облицовки наружных стен из металлического сайдинга без замены каркаса площадью в одном месте: от 1 м2 до 5 м2</b>	<b>100 м2</b>	<b>0.015</b>	<b>1</b>	<b>0.015</b>					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0.6024					220.73
		1-100-25 Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	40.16		0.6024			366.42		220.73
		2 ЭМ									2.33
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.00375					1.62
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.25		0.00375	477.92	1.3	621.30		2.33
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0.25		0.00375			430.70		1.62
<i>П,Н</i>	<i>01.7.15.14-0062</i>	<i>Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и крестообразным шлицем, наконечник сверло, диаметр 4,2 мм, длина 16 мм</i>	<i>100 шт</i>	<i>0</i>		<i>0</i>					
<i>Н</i>	<i>08.1.02.23</i>	<i>Сайдинг металлический с полимерным покрытием</i>	<i>м2</i>	<i>118</i>		<i>1.77</i>					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>224.68</b>
		ФОТ									222.35
	Пр/812-097.0-1	НР Стекольные, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90					200.12
	Пр/774-097.0	СП Стекольные, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)	%	45		45					100.06
		<b>Всего по позиции</b>							<b>34,990.67</b>		<b>524.86</b>
<b>68</b>	<b>ФСБЦ-08.1.02.23-0011</b>	<b>Панель-сайдинг фасадная из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых фасадов, рабочая ширина 226 мм, толщина 0,5 мм</b>	<b>м2</b>	<b>1.77</b>	<b>1</b>	<b>1.77</b>	<b>626.09</b>	<b>1.24</b>	<b>776.35</b>		<b>1,374.14</b>
		<b>Всего по позиции</b>									<b>1,374.14</b>
<b>69</b>	<b>ГЭСН20-06-018-03</b>	<b>Установка сплит-систем с внутренним блоком настенного типа мощностью: до 5 кВт</b>	<b>компл</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	421/пр_2020_п.58_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; ЭМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			4.416					2.185.88
		1-100-50 Средний разряд работы 5,0	чел.-ч	3.84	1.15	4.416			494.99		2.185.88
		4 М									590.80
	01.7.03.04-0001	Электронергия	кВт-ч	0.8652		0.8652			6.60		5.71
	01.7.15.07-0022	Дюбели полистиленовые распорные, диаметр 6 мм, длина 40 мм	1000 шт	0.004		0.004	261.09	1.34	349.86		1.40
	01.7.15.14-0304	Шурупы самонарезающие стальные оцинкованные с полукруглой головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 4 мм, длина 12 мм	т	0.00007		0.00007	263,215.45	1.34	352,708.70		24.69
	19.3.02.08-0021	Кронштейны стальные для крепления внешнего блока сплит-системы, с креплением, рекомендуемая нагрузка до 80 кг, размеры 500x500x45 мм	компл	1		1	375.17	1.49	559.00		559.00
П,Н	01.7.06.03-0023	Ленты полистиленовые с липким слоем, прозрачные, ширина 20 мм, толщина 0,08 мм	кг	0		0					
П,Н	01.7.14.01-0002	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 1000 мл	шт	0		0					
П,Н	12.2.07.04	Трубки из вспененного каучука, полистилена	м	0		0					
П,Н	19.3.02.08-0032	Трубки дренажные (шланг) гофрированные для систем кондиционирования, диаметр 20 мм	10 м	0		0					
П,Н	21.1.05.04	Кабель для систем кондиционирования	1000 м	0		0					
П,Н	23.2.02.02	Трубы медные для систем кондиционирования	м	0		0					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>2,776.68</b>
		ФОТ									2,185.88
	Пр/812-016.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0.9	108.9					2,380.42
	Пр/774-016.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0.85	61.2					1,337.76
		<b>Всего по позиции</b>							<b>6,494.86</b>		<b>6,494.86</b>
70	ФСБЦ-23.2.02.02-0012	Трубы медные круглые тянутые и холоднокатаные, толщина стенки 0,8 мм, наружный диаметр 9,52 мм	м	2.5	1	2.5			220.65		551.63
		<b>Всего по позиции</b>									<b>551.63</b>
71	ФСБЦ-21.1.05.04-0001	Кабель силовой с медными жилами КГВВнг(А) 3x1,5-660	1000 м	0.0025	1	0.0025	62,659.89	1.63	102,135.62		255.34
		<b>Всего по позиции</b>									<b>255.34</b>
72	ФСБЦ-19.3.02.08-0032	Трубки дренажные (шланг) гофрированные для систем кондиционирования, диаметр 20 мм	10 м	0.25	1	0.25	368.44	1.51	556.34		139.09
		<b>Всего по позиции</b>									<b>139.09</b>
73	ФСБЦ-12.2.07.04-0173	Трубки теплоизоляционные из вспененного синтетического каучука, без покрытия, Г1, плотность 40 кг/м3, температура применения от -200 до +110 °С, внутренний диаметр 10 мм, толщина 6 мм	м	2.5	1	2.5	24.65	1.34	33.03		82.58
		<b>Всего по позиции</b>									<b>82.58</b>
74	ФСБЦ-01.7.14.01-0002	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 1000 мл	шт	0.5	1	0.5	241.35	1.17	282.38		141.19
		<b>Всего по позиции</b>									<b>141.19</b>
75	ТЦ_64.2.03.06_66_662309547	Спит-система Electrolux EACS/I-07HAL/N8	шт	1	1	1			41,576.33		41,576.33
О	4_28.04.2025_01_1.1										
		<b>Всего по позиции</b>									<b>41,576.33</b>
<b>Комната отдыха</b>											
76	ГЭСНр63-03-007-02	Замена облицовки наружных стен из металлического сайдинга без замены каркаса площадью в одном месте: от 1 м2 до 5 м2	100 м2	0.015	1	0.015					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0.6024					220.73
		1-100-25 Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	40.16		0.6024			366.42		220.73
		2 ЭМ									2.33
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.00375					1.62
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.25		0.00375	477.92	1.3	621.30		2.33
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0.25		0.00375			430.70		1.62
П,Н	01.7.15.14-0062	Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и крестообразным шлицем, наконечник сверло, диаметр 4,2 мм, длина 16 мм	100 шт	0		0					
Н	08.1.02.23	Сайдинг металлический с полимерным покрытием	м2	118		1.77					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>224.68</b>
		ФОТ									222.35
	Пр/812-097.0-1	НР Стеклольные, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90					200.12
	Пр/774-097.0	СП Стеклольные, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)	%	45		45					100.06
		<b>Всего по позиции</b>							<b>34,990.67</b>		<b>524.86</b>
<b>77</b>	<b>ФСБЦ-08.1.02.23-0011</b>	<b>Панель-сайдинг фасадная из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых фасадов, рабочая ширина 226 мм, толщина 0,5 мм</b>	<b>м2</b>	<b>1.77</b>	<b>1</b>	<b>1.77</b>	<b>626.09</b>	<b>1.24</b>	<b>776.35</b>		<b>1,374.14</b>
		<b>Всего по позиции</b>									<b>1,374.14</b>
<b>78</b>	<b>ГЭСН20-06-018-03</b>	<b>Установка сплит-систем с внутренним блоком настенного типа мощностью: до 5 кВт</b>	<b>компл</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>					
	421/np_2020_п.58_пп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15;									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			4.416					2,185.88
		1-100-50 Средний разряд работы 5,0	чел.-ч	3.84	1.15	4.416			494.99		2,185.88
		4 М									590.80
	01.7.03.04-0001	Электрэнергия	кВт-ч	0.8652		0.8652			6.60		5.71
	01.7.15.07-0022	Дюбели полистиленовые распорные, диаметр 6 мм, длина 40 мм	1000 шт	0.004		0.004	261.09	1.34	349.86		1.40
	01.7.15.14-0304	Шурупы самонарезающие стальные оцинкованные с полукруглой головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 4 мм, длина 12 мм	т	0.00007		0.00007	263,215.45	1.34	352,708.70		24.69
	19.3.02.08-0021	Кронштейны стальные для крепления внешнего блока сплит-системы, с креплением, рекомендуемая нагрузка до 80 кг, размеры 500x500x45 мм	компл	1		1	375.17	1.49	559.00		559.00
<i>П,Н</i>	01.7.06.03-0023	Ленты полистиленовые с липким слоем, прозрачные, ширина 20 мм, толщина 0,08 мм	кг	0		0					
<i>П,Н</i>	01.7.14.01-0002	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 1000 мл	шт	0		0					
<i>П,Н</i>	12.2.07.04	Трубки из вспененного каучука, полистилена	м	0		0					
<i>П,Н</i>	19.3.02.08-0032	Трубки дренажные (шланг) гофрированные для систем кондиционирования, диаметр 20 мм	10 м	0		0					
<i>П,Н</i>	21.1.05.04	Кабель для систем кондиционирования	1000 м	0		0					
<i>П,Н</i>	23.2.02.02	Трубы медные для систем кондиционирования	м	0		0					
		<b>Итого прямые затраты</b>							<b>6,494.86</b>		<b>2,776.68</b>
		ФОТ									2,185.88
	Пр/812-016.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0.9	108.9					2,380.42
	Пр/774-016.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0.85	61.2					1,337.76
		<b>Всего по позиции</b>							<b>6,494.86</b>		<b>6,494.86</b>
<b>79</b>	<b>ФСБЦ-23.2.02.02-0012</b>	<b>Трубы медные круглые тянутые и холоднокатаные, толщина стенки 0,8 мм, наружный диаметр 9,52 мм</b>	<b>м</b>	<b>2.5</b>	<b>1</b>	<b>2.5</b>			<b>220.65</b>		<b>551.63</b>
		<b>Всего по позиции</b>									<b>551.63</b>
<b>80</b>	<b>ФСБЦ-21.1.05.04-0001</b>	<b>Кабель силовой с медными жилами КТБВнг(А) 3х1,5-660</b>	<b>1000 м</b>	<b>0.0025</b>	<b>1</b>	<b>0.0025</b>	<b>62,659.89</b>	<b>1.63</b>	<b>102,135.62</b>		<b>255.34</b>
		<b>Всего по позиции</b>									<b>255.34</b>
<b>81</b>	<b>ФСБЦ-19.3.02.08-0032</b>	<b>Трубки дренажные (шланг) гофрированные для систем кондиционирования, диаметр 20 мм</b>	<b>10 м</b>	<b>0.25</b>	<b>1</b>	<b>0.25</b>	<b>368.44</b>	<b>1.51</b>	<b>556.34</b>		<b>139.09</b>
		<b>Всего по позиции</b>									<b>139.09</b>
<b>82</b>	<b>ФСБЦ-12.2.07.04-0173</b>	<b>Трубки теплоизоляционные из вспененного синтетического каучука, без покрытия, Г1, плотность 40 кг/м3, температура применения от -200 до +110 °С, внутренний диаметр 10 мм, толщина 6 мм</b>	<b>м</b>	<b>2.5</b>	<b>1</b>	<b>2.5</b>	<b>24.65</b>	<b>1.34</b>	<b>33.03</b>		<b>82.58</b>
		<b>Всего по позиции</b>									<b>82.58</b>
<b>83</b>	<b>ФСБЦ-01.7.14.01-0002</b>	<b>Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 1000 мл</b>	<b>шт</b>	<b>0.5</b>	<b>1</b>	<b>0.5</b>	<b>241.35</b>	<b>1.17</b>	<b>282.38</b>		<b>141.19</b>
		<b>Всего по позиции</b>									<b>141.19</b>
<b>84</b>	<b>ТЦ_64.2.03.06_66_662309547</b>	<b>Сплит-система Electrolux EACS/I-07HAL/N8</b>	<b>шт</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>			<b>41,576.33</b>		<b>41,576.33</b>
<b>О</b>	<b>4_28.04.2025_01_1.1</b>										<b>41,576.33</b>
		<b>Всего по позиции</b>									<b>41,576.33</b>

Кабинет начальника отдела кадров

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
85	ГЭСНр63-03-007-02	Замена облицовки наружных стен из металлического сайдинга без замены каркаса площадью в одном месте: от 1 м2 до 5 м2	100 м2	0.015	1	0.015					
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0.6024					220.73
		1-100-25 Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	40.16		0.6024			366.42		220.73
		2 ЭМ									2.33
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0.00375					1.62
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.25		0.00375	477.92	1.3		621.30	2.33
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0.25		0.00375			430.70		1.62
П,Н	01.7.15.14-0062	Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и крестообразным шлицем, наконечник сверло, диаметр 4,2 мм, длина 16 мм	100 шт	0		0					
Н	08.1.02.23	Сайдинг металлический с полимерным покрытием	м2	118		1.77					
		<b>Итого прямые затраты</b>							<b>34,990.67</b>		<b>524.86</b>
		ФОТ									222.35
		Пр/812-097.0-1 НР Стеклольные, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)	%	90		90					200.12
		Пр/774-097.0 СП Стеклольные, обойные и облицовочные работы (ремонтно-строительные)	%	45		45					100.06
		<b>Всего по позиции</b>							<b>34,990.67</b>		<b>524.86</b>
86	ФСБЦ-08.1.02.23-0011	Панель-сайдинг фасадная из оцинкованной стали с полимерным покрытием для навесных вентилируемых фасадов, рабочая ширина 226 мм, толщина 0,5 мм	м2	1.77	1	1.77	626.09	1.24	776.35		1,374.14
		<b>Всего по позиции</b>									<b>1,374.14</b>
87	ГЭСН20-06-018-03	Установка сплит-систем с внутренним блоком настенного типа мощностью: до 5 кВт	компл	1	1	1					
		421/нр_2020_п.58_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; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			4.416					2,185.88
		1-100-50 Средний разряд работы 5,0	чел.-ч	3.84	1.15	4.416			494.99		2,185.88
		4 М									590.80
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	0.8652		0.8652			6.60		5.71
		01.7.15.07-0022 Дюбели полиэтиленовые распорные, диаметр 6 мм, длина 40 мм	1000 шт	0.004		0.004	261.09	1.34	349.86		1.40
		01.7.15.14-0304 Шурупы самонарезающие стальные оцинкованные с полукруглой головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 4 мм, длина 12 мм	т	0.00007		0.00007	263,215.45	1.34	352,708.70		24.69
		19.3.02.08-0021 Кронштейны стальные для крепления внешнего блока сплит-системы, с креплением, рекомендуемая нагрузка до 80 кг, размеры 500x500x45 мм	компл	1		1	375.17	1.49	559.00		559.00
П,Н	01.7.06.03-0023	Ленты полиэтиленовые с липким слоем, прозрачные, ширина 20 мм, толщина 0,08 мм	кг	0		0					
П,Н	01.7.14.01-0002	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 1000 мл	шт	0		0					
П,Н	12.2.07.04	Трубки из вспененного каучука, полиэтилена	м	0		0					
П,Н	19.3.02.08-0032	Трубки дренажные (шланг) гофрированные для систем кондиционирования, диаметр 20 мм	10 м	0		0					
П,Н	21.1.05.04	Кабель для систем кондиционирования	1000 м	0		0					
П,Н	23.2.02.02	Трубы медные для систем кондиционирования	м	0		0					
		<b>Итого прямые затраты</b>							<b>6,494.86</b>		<b>6,494.86</b>
		ФОТ									2,185.88
		Пр/812-016.0-1, Приказ № 812/нр от 21.12.2020 п.25 НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0.9	108.9					2,380.42
		Пр/774-016.0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16 СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0.85	61.2					1,337.76
		<b>Всего по позиции</b>							<b>6,494.86</b>		<b>6,494.86</b>
88	ФСБЦ-23.2.02.02-0012	Трубы медные круглые тянутые и холоднокатанные, толщина стенки 0,8 мм, наружный диаметр 9,52 мм	м	2.5	1	2.5			220.65		551.63
		<b>Всего по позиции</b>									<b>551.63</b>
89	ФСБЦ-21.1.05.04-0001	Кабель силовой с медными жилами КГВВнг(А) 3х1,5-660	1000 м	0.0025	1	0.0025	62,659.89	1.63	102,135.62		255.34
		<b>Всего по позиции</b>									<b>255.34</b>
90	ФСБЦ-19.3.02.08-0032	Трубки дренажные (шланг) гофрированные для систем кондиционирования, диаметр 20 мм	10 м	0.25	1	0.25	368.44	1.51	556.34		139.09

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Всего по позиции</b>									<b>139.09</b>
91	ФСБЦ-12.2.07.04-0173	Трубки теплоизоляционные из вспененного синтетического каучука, без покрытия, Г1, плотность 40 кг/м3, температура применения от -200 до +110 °С, внутренний диаметр 10 мм, толщина 6 мм	м	2.5	1	2.5	24.65	1.34	33.03		82.58
		<b>Всего по позиции</b>									<b>82.58</b>
92	ФСБЦ-01.7.14.01-0002	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 1000 мл	шт	0.5	1	0.5	241.35	1.17	282.38		141.19
		<b>Всего по позиции</b>									<b>141.19</b>
93	ТЦ_64.2.03.06_66_662309547 О_4_28.04.2025_01_1.1	Спит-система Electrolux EACS/I-07HAL/N8	шт	1	1	1			41,576.33		41,576.33
		<b>Всего по позиции</b>									<b>41,576.33</b>
<b>Всего по разделу 4 Установка кондиционеров</b>											<b>153,420.06</b>
<b>Итого по смете:</b>											
Всего прямые затраты (справочно)											90,782.45
в том числе:											
Оплата труда рабочих											43,542.85
Эксплуатация машин											827.09
Оплата труда машинистов (Отм)											737.32
Материалы											45,675.19
Строительные работы											136,453.29
в том числе:											
оплата труда											38,052.16
эксплуатация машин и механизмов											759.51
оплата труда машинистов (Отм)											707.29
материалы											41,160.87
накладные расходы											37,162.06
сметная прибыль											18,611.40
Монтажные работы											18,194.59
в том числе:											
оплата труда											5,490.69
эксплуатация машин и механизмов											67.58
оплата труда машинистов (Отм)											30.03
материалы											4,514.32
накладные расходы											5,309.19
сметная прибыль											2,782.78
Оборудование											124,728.99
Инженерное оборудование											124,728.99
Всего ФОТ (справочно)											44,280.17
Всего накладные расходы (справочно)											42,471.25
Всего сметная прибыль (справочно)											21,394.18
<b>ВСЕГО по смете</b>											<b>279,376.87</b>
справочно:											
Оборудование, отсутствующее в ФРСН											124,728.99
Затраты труда рабочих						103,0017487					
Затраты труда машинистов						1,7232626					

Составил:

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил:

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

1. Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 сентября 2019 г., регистрационный № 55869), с изменениями, внесенными приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 20 февраля 2021 г. № 79/пр (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 августа 2021 г., регистрационный № 64577)

<sup>2</sup> Под прочими затратами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктом 184 Методики.

<sup>3</sup> Под прочими работами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктами 122-128 Методики.