

№ п/п	Обозначение	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость, руб.				
				на единицу измерения	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу измерения в базисном уровне цен	индекс	на единицу измерения в текущем уровне цен	коэффициенты	всего в текущем уровне цен
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. Потолок+электрика											
1	ТСН10-05-011-02	Устройство подвесных потолков из гипсокартонных листов (ГКЛ): одноуровневых	100 м2	0,67	1	0,67					
		1 ОТ(3Т)	Чел.-ч	64,99		64,99					28 934,85
		1-100-35 Средний разряд работ 3,5	Чел.-ч	97		64,99					28 934,85
		2 ЗМ									322,12
		ОТ(3Т)м	Чел.-ч	0,2648		0,2648					140,69
		91.05.05-015 Крыши на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	Маш.-ч	0,19		0,1273					1 822,96
		4-100-060 ОТ(3Т)м Средний разряд машинистов 6	Чел.-ч	0,19		0,1273					633,51
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,19		0,1273	477,92	1,47			702,54
		4-100-040 ОТ(3Т)м Средний разряд машинистов 4	Чел.-ч	0,19		0,1273					471,61
		91.21.12-004 Ножицы электрические	Маш.-ч	0,32		0,2144					2,94
		4 М									32 751,88
		01.7.03.01-0001 Вода	М3	0,036		0,02412	36,71	0,4			14,28
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	2,232		1,49544					5,69
		01.7.06.01-0041 Ленты эластичные самоклеящиеся для профилей направляющих 30х30х003	М	135		90,45	3,62	1,65			539,99
		01.7.06.04-0002 Ленты бумажные перфорированные армирующие для повышения трещиностойкости стыков, ширина 52 мм	М	68		45,56	2,60	1,05			2,73
		01.7.06.04-0037 Ленты бумажные для создания искусственных трещин между каркасными конструкциями и примыкающим поверхностям, с липким слоем с одной стороны и антиадгезионным покрытием с другой, Цвет белый, ширина 65 мм	100 м	1,35		0,9045	1 955,23	1,65			3 226,13
		01.7.15.07-0082 Дюбель-гвозди полипропиленовые анкерные с бортом, диаметр 6 мм, длина 40 мм	100 шт	0,81		0,5427	178,64	1,51			269,75
		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	3,22		2,1574	52,34	1,63			85,31
		01.7.15.14-0042 Шурупы самонарезающие стальные оцинкованные с полукруглой головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 9,5 мм	100 шт	3,68		2,4656	22,93	1,51			34,62
		01.7.15.14-0044 Шурупы самонарезающие стальные оцинкованные с потайной головкой и крестообразным шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 25 мм	100 шт	22,21		14,8807	22,84	1,51			34,49
		07.2.06.03-0119 Профиль направляющий из оцинкованной стали для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков, размеры 28х27 мм, толщина стали 0,6 мм	М	136		91,12	44,16	1,07			47,25
		07.2.06.03-0155 Профиль направляющий из оцинкованной стали, размеры 60х27 мм, толщина стали 0,6 мм	М	306		205,02	64,44	1,07			68,95
		07.2.06.04-0078 Подвесы анкерные стальные оцинкованные пружинные с зажимом профилей, размеры профилей 60х27 мм	100 шт	0,81		0,5427	2 384,14	1,7			4 053,04
		07.2.06.05-0001 Удлинитель стальные оцинкованные для соединения потолочных профилей размером 60х27 мм, размеры 110х68х25 мм, толщина 0,6 мм	100 шт	0,81		0,5427	1 701,99	1,7			2 893,38
		07.2.06.05-0017 Соединители профиля стальные оцинкованные одноуровневые потолочные (край), размеры 148х148 мм, толщина 0,9 мм	100 шт	1,83		1,2261	2 013,47	1,7			3 422,90
		14.4.01.02-0012 Грунтовка акриловая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг	10		6,7	68,29	1,93			131,80
		14.5.11.03-0001 Смеси сухие шпательные на основе высокопрочного гипса с полимерными добавками, крупность заполнителя не более 0,15 мм, прочность на изгиб 2,7 МПа	кг	4		2,68	66,77	1,41			94,15
		14.5.11.03-0004 Смеси сухие шпательные универсальные на основе гипса с полимерными добавками, крупность заполнителя не более 0,2 мм, прочность на изгиб не менее 1,0 МПа	кг	42		28,14	17,34	1,41			24,45
		01.6.01.02 Листы гипсокартонные	м2	111		74,37					688,02
		07.2.06.04 Таба подвесов	шт	81		54,27					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Итого прямые затраты										
1.1	ФСБД-01.6.01.02-004 Листы гипсокартонные ГКЛ, толщина 8 мм	м2	111			74.37	74.27	1,95		144.83	62 149,54
	ФОТ	%	108		0,9	97,2				28 261,42	10 771,01
	Пр8/12-010-0-1, Пружына № НР Деревянные конструкции	%	65		0,85	46,75				13 582,81	29 075,54
	8/12/пр от 21.12.2020 п.25										
	Пр7/74-010-0, Пружына № СП Деревянные конструкции										
	7/74/пр от 11.12.2020 п.16										
	Всего по позиции								171 305,64		114 174,78
2	ФСБД-07.2.06-04-011	100 шт	0,5427		1	0,5427	426,00	1,7		724,20	393,02
	Титм подвеса стальные оцинкованные для монтажа подвесных потолков, диаметр 4 мм, длина 250 мм										393,02
	Всего по позиции										393,02
3	ГЭСН15-01-054-01	100	0,34		1	0,34					351,97
	Устройство монтажных отверстий в потолках	отверстий				0,6494					351,97
	1 ОТ(37)	чел.-ч	1,91			0,6494					1,26
	1-100-50 Средний разряд работы 5,0	чел.-ч									1,26
	4 М.	кВт-ч	0,65			0,221			5,69		353,23
	01.7.03.04-0001 Электроэнергия										351,97
	ФОТ	%	100		0,9	90					316,77
	Итого прямые затраты	%	49		0,85	41,85					146,60
	Пр8/12-015-0-1, Пружына № НР Отделочные работы										
	8/12/пр от 21.12.2020 п.25										
	Пр7/74-015-0, Пружына № СП Отделочные работы										
	7/74/пр от 11.12.2020 п.16										
	Всего по позиции									2 401,76	816,60
4	ГЭСН108-03-593-19	100 шт	0,34		1	0,34					15 588,71
	Сверильник в подвесных потолках	чел.-ч				32,096					15 588,71
	1 ОТ(37)	чел.-ч	94,4			32,096					171,73
	1-100-42 Средний разряд работы 4,2										75,15
	2 ЗМ	чел.-ч				0,136					123,96
	ОТМ(37М)	маш.-ч	0,2			0,068					43,08
	91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	чел.-ч	0,2			0,068					47,77
	4-100-080 ОТМ(37М) Средний разряд машинистов 6	маш.-ч	0,2			0,068					32,07
	91.14.02.001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	чел.-ч	0,2			0,068					641,34
	4-100-040 ОТМ(37М) Средний разряд машинистов 4										
	4 М										
	20.5.04.10-0012 Крепежи пластиковые с латунными контактами, сечение проводников 0,5-2,5 мм2	100 шт	1,02			0,3468	1 044,81	1,77		1 849,31	16 476,93
	Итого прямые затраты	%	2			2					311,77
	421/пр 2020 г.7/5, п.а. Вспомогательные нормируемые материальные ресурсы	%	97			97					15 663,96
	ФОТ	%	51			51					15 193,94
	Пр8/12-048-3-1 НР Электротехнические установки на других объектах										7 988,57
	Пр7/74-048-3 СП Электротехнические установки на других объектах										39 971,21
	Всего по позиции	шт	34		1	34				166,67	5 666,78
	Светильник потолочный встраиваемый ГЭС3										2 833,22
5	прямс	шт	34		1	34				83,33	2 833,22
	Всего по позиции										2 833,22
6	прямс	шт	34		1	34				83,33	2 833,22
	Лампа светодиодная (4Вт 8000К GX53										7 029,00
	Всего по позиции										7 029,00
7	ФСБД.21.1.06-09-0092	1000 м	0,1		1	0,1	55 338,54	1,27		70 279,95	7 029,00
	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А) 2х2,5ок(Н)-660										7 029,00
	Всего по позиции	м	100		1	100	50,50	1,54		77,77	7 777,00
	Рукав металлический из стальной оцинкованной ленты, нарезанный, простого профиля, РЗ-ЦХ, диаметр условного прохода 20 мм										7 777,00
8	ФСБД-08.1.02.13-0007	м	100		1	100					153,48
	Выключатель, одноклавишный неупругого типа при отпирании	100 шт	0,01		1	0,01					153,48
	1 ОТ(37)	чел.-ч				0,316					
9	ГЭСН108-03-591-01	100 шт	0,01		1	0,01					153,48
	Выключатель, одноклавишный неупругого типа при отпирании										
	1 ОТ(37)	чел.-ч				0,316					