

Номер по порядку	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	13
Раздел 1. Утепление чердачного перекрытия												
1	1	ГЭСН46-04-010-02 Разборка покрытий полов: дощатых	100 м2	0,17	1	0,17	0,17					
		1 ОТ(ЗТ)	чел-ч				5,1901					1 809,06
		1-100-20 Средний разряд, работы 2,0	чел-ч		30,53		5,1901			348,56		1 809,06
		2 ЗМ										35,43
		ОТм(ЗТм)	чел-ч				0,6205					236,13
		91 06 06-048 Подъемники одночковые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш-ч		3,65		0,6205	37,32	1,53	57,10		35,43
		4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел-ч		3,65		0,6205			380,54		236,13
		Итого прямые затраты										2 080,62
		ФОТ	%		91							2 045,19
		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							1 861,12
		Пр/774-040 2 СП Работы по реконструкции зданий и сооружений разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом	%		52							1 063,50
		Всего по позиции										5 005,24
2	2	ГЭСНр58-01-017- Разборка теплоизоляции из: ваты минеральной толщиной 100 мм	100 м2	0,17	1	0,17	0,17					
		Толщина 150 мм ПЗ=1,5, ЭМ=1,5 к расх., ЗПМ=1,5, МАТ=1,5 к расх., ТЗ=1,5, ТЗМ=1,5)										
		1 ОТ(ЗТ)	чел-ч				3,3354					1 133,80
		1-100-17 Средний разряд, работы 1,7	чел-ч		13,08	1,5	3,3354			339,93		1 133,80
		2 ЗМ										2,70
		91 06 03-060 Лебедки электрические тяговые усилим до 5,79 кН (0,59 т)	маш-час		1,11	1,5	0,28305	6,62	1,44	9,53		2,70
		Итого прямые затраты										1 136,50
		ФОТ	%		90							1 133,80
		Пр/812-092 0-1 НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%		46							1 020,42
		Пр/774-092 0 СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%		46							521,55
		Всего по позиции										2 678,47
3	3	ГЭСН11-01-012-03 Укладка лаг: по плитам перекрытия	100 м2	0,17	1	0,17	0,17					
		Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, 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, 14.07.2022 № ТЗМ=1,25										
		571/по п.676										
		1 ОТ(ЗТ)	чел-ч				6,2951					2 395,54
		1-100-30 Средний разряд, работы 3,0	чел-ч		32,2	1,15	6,2951			380,54		2 395,54
		2 ЗМ										37,30
		ОТм(ЗТм)	чел-ч				0,0935					38,24
		91 06 06-048 Подъемники одночковые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш-ч		0,18	1,25	0,03825	37,32	1,53	57,10		2,18
		4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел-ч		0,18	1,25	0,03825			380,54		14,56
		91 14 02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч		0,26	1,25	0,05525	477,92	1,33	635,63		35,12
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел-ч		0,26	1,25	0,05525			428,51		23,68
		4 М	кВт-ч		0,224					5,33		0,20
		01 7 03 04-0001 Электроэнергия										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		11.1.01.09-0002	Лати из лиственницы для устройства полов антисептированные, толщина 40-60 мм, ширина 100-150	м3	0,82		0,1394	25 835,00	1,28	33 068,80		4 609,79
		12.1.02.06-0012	Рубероид кровельный РКК-350	м2	21		3,57			68,85		245,79
		Итого прямые затраты										
		ФОТ										
		Приказ № 812/лр от 21.12.2020 п.25		%	112	0,9	100,8					7 326,86
		Приказ № 774/лр от 11.12.2020 п.16		%	65	0,85	55,25					2 433,78
		Всего по позиции										
		11 124,77										
4	4	ГЭСН11-01-033-02 Устройство покрытия: дощатый толщиной 36 мм	100 м2	0,17	1	0,17	0,17			65 439,82		11 124,77
		Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, 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.										
		14.07.2022 № ТЗМ=1,25										
		57/лр п.676	1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			11 74955					4 471,17
		1-100-30 Средний разряд работы 3.0		чел.-ч	60,1	1,15	11 74955			380,54		4 471,17
		2 ЭМ										170,93
		ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			0,39525					161,62
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.-ч	0,76	1,25	37,32		1,53	57,10		9,22
		4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,76	1,25	0,1615			380,54		61,46
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	1,1	1,25	0,23375		1,33	635,63		148,58
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	1,1	1,25	0,23375			428,51		100,16
		91.21.07-001 Машины для острожки деревянных полов		маш.-ч	2,7	1,25	17,21		1,33	22,89		13,13
		4 М										17 522,01
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт.-ч	0,63		0,1071			5,33		0,57
		01.7.15.06-0111 Гвозди строительные		т	0,0262		0,004454		1,09	76 622,86		341,28
		11.1.01.04-0026 Доска для покрытия полов шпунтованная из древесины хвойных пород, толщина 35 мм, ширина без гребня 100-140 мм		м3	3,71		0,6307		1,18	23 084,60		17 180,16
		Итого прямые затраты										
		22 325,73										
		ФОТ										
		Приказ № 812/лр от 21.12.2020 п.25		%	112	0,9	100,8					4 632,79
		Приказ № 774/лр от 11.12.2020 п.16		%	65	0,85	55,25					4 669,85
		Всего по позиции										
		173 854,12										
5	5	ГЭСН11-01-053-01 Устройство оснований полов из фанеры в один слой площадью: до 20 м2	100 м2	0,17	1	0,17	0,17			29 555,20		29 555,20
		Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, 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.										
		14.07.2022 № ТЗМ=1,25										
		57/лр п.676	1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			7 423135					2 706,10
		1-100-25 Средний разряд работы 2.5		чел.-ч	37,97	1,15	7 423135			364,55		2 706,10
		2 ЭМ										606,02
		ОТМ(ЗТМ)		чел.-ч			1,52575					652,47
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.-ч	0,13	1,25	0,027625		1,53	57,10		1,58
		4-100-030 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,13	1,25	0,027625			380,54		10,51
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,35	1,25	0,074375		1,33	635,63		47,27
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,35	1,25	0,074375			428,51		31,87

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		91 18 01-007	Компрессоры винтовые передвигные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 0,7 МПа (7 атм), пропускная способность до 5,4 м3/мин	маш -ч	6,7	1,25	1,42375			391,34		557,17
		4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел -ч	6,7	1,25	1,42375			428,51		610,09
		01 7 03 04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	11,96		2,0332		1,09	5,33		6 165,13
		01 7 15 14-0163	Шруты самонарезающие стальные с полужруглой головкой и прямым шлицем, остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 30-35 мм	кг	1,8		0,306			125,24		10 84
		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		0,2108		0,6	29 013,14		38 32
		Итого прямые затраты										
		ФОТ		%	112	0,9	100,8					10 129,72
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25		%	65	0,85	55,25					3 358,57
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16		%								3 385,44
												1 855,61
		Всего по позиции										
												15 370,77
6	ГЭСН04-003-01	Кладка перегородок из газобетонных блоков на кле толщиной: 100 мм при высоте этажа до 4 м										
		Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15, ЗМ=1,25 к расх., ЗПМ=1,25, ТЗ=1,15										
		14.07.2022 № ТЗМ-1,25		чел -ч			10,0464			370,94		3 726,61
		571/пр п.676		чел -ч	62,4	1,15	10,0464					3 726,61
		1-100-27	Средний разряд работы 2.7									209,82
		2.ЗМ		чел -ч			0,2205					114,56
		ОТМ(ЗТМ)		маш -ч	0,3	1,25	0,0525		1,42	357,51		18,77
		91 05 01-016	Краны башенные, грузоподъемность 5 т	чел -ч	0,3	1,25	0,0525			575,60		30,22
		4-100-060	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов б	маш -ч	0,48	1,25	0,084			1 638,80		137,66
		91 05 05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	чел -ч	0,48	1,25	0,084			575,60		48,35
		4-100-060	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов б	чел -ч	0,48	1,25	0,084		1,33	635,63		53,39
		91 14 02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш -ч	0,48	1,25	0,084			428,51		35,99
		4-100-040	ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел -ч	0,48	1,25	0,084					306,83
		4 М		м3	0,0437		0,006118		0,56	20,00		0,12
		01 7 03 01-0001	Вода	кВт-ч	0,0976		0,013664		5,33			0,07
		01 7 03 04-0001	Электроэнергия	т	0,031		0,00434		1,05	68 628,00		297,85
		08 4 03 03-0031	Сталь арматурная горячекатаная периодического профиля, класс А-III, диаметр 10 мм	т	0,0007		0,000098		1,75	89 740,26		8,79
		14 4 01 01-0003	Грунтотка ГФ-021	т								4 357,82
		Итого прямые затраты										
		ФОТ		%	110	0,9	99					3 841,17
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25		%	69	0,85	58,65					3 802,76
		Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16		%								2 252,85
		Всего по позиции										
				т	0,0296996	1	0,0296996			74 381,64		10 413,43
				т						10 054,58		298,62
7	ФСБЦ-14.1.06.04-0008	Клей монтажный сухой для внутренних и наружных работ на основе цементного вяжущего, для укладки блоков и плит из ячеистого бетона										
		Всего по позиции										
				м3	1,414	1	1,414		1,38	6 301,85		12 296,92
8	ФСБЦ-05.2.02.09-0014	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса 500 кг/м3, бетон В3,5										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
9	9	ГЭСН10-01-002-01	Установка лаг перекрытия	м3	0,035	1	0,035					12 296,92
			Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, 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, 14.07.2022 № ТЗМ=1,25									
			571/лр п.67б									
			1-100-27 Средний разряд работы 2.7	чел.-ч	23,8	1,15	0,95795			370,94		355,34
			2 ЭМ	чел.-ч			0,95795					355,34
			ОТМ(ЗТм)	чел.-ч			0,0161875					7,90
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,15	1,25	0,0065625			1 638,80		10,75
			4-100-060 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,15	1,25	0,0065625			575,60		3,78
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,22	1,25	0,009625	477,92	1,33	635,63		6,12
			4-100-040 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,22	1,25	0,009625			428,51		4,12
			4 М									125,59
			01.3.01.01-0002 Бензин автомобильный АИ-98, АИ-95	т	0,0002		0,000007			51 717,18		0,36
			01.7.15.06-0111 Гвозди строительные	т	0,0072		0,000252	70 296,20	1,09	76 622,86		19,31
			08.1.02.11-0001 Гвозди из квадратных заготовок, масса 1,5-4,5 кг	т	0,038		0,00133	55 898,18	1,05	58 693,09		78,06
			08.3.03.06-0002 Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм	т	0,00438		0,0001533	60 258,20	1,13	68 091,77		10,44
			12.1.02.06-0012 Рубероид кровельный РКК-350	м2	3,38		0,1183			68,85		8,14
			14.5.06.03-0002 Паста антисептическая	т	0,00196		0,0000686	98 039,57	1,38	135 294,61		9,28
			Итого прямые затраты							29 388,00		1 028,58
			ФОТ									505,70
			Пр0812-010.0-1, НР Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2					363,24
			Приказ № 812/лр от 21.12.2020 п.25									353,07
			Пр0774-010.0, СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75					169,81
			Приказ № 774/лр от 11.12.2020 п.16									
10	10	ФСБЦ-11.1.03.01-0065	Брус обрезной хвойных пород (ель, сосна), естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100 и более мм, толщина 100 и более мм, сорт I	м3	0,035	1	0,035					565,21
			Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, 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, 14.07.2022 № ТЗМ=1,25									
			571/лр п.67б									
			1-100-31 Средний разряд работы 3.1	чел.-ч	52,6	1,15	4 234,3			385,33		1 631,60
			2 ЭМ	чел.-ч			4 234,3					1 631,60
			ОТМ(ЗТм)	чел.-ч			0,056					53,15
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,2	1,25	0,0175			1 638,80		28,68
			4-100-060 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,2	1,25	0,0175			575,60		10,07
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,44	1,25	0,0385	477,92	1,33	635,63		24,47
			4-100-040 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,44	1,25	0,0385			428,51		16,50
			4 М									33,93
			01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	0,371		0,02597			5,33		0,14
			01.7.15.06-0111 Гвозди строительные	т	0,0063		0,000441	70 296,20	1,09	76 622,86		33,79
			Итого прямые затраты							76 622,86		33,79
			ФОТ									1 745,25
												1 658,17
11	11	ГЭСН10-01-022-01	Подшивка потолков, досками обшивки	100 м2	0,07	1	0,07					565,21
			Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, 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, 14.07.2022 № ТЗМ=1,25									
			571/лр п.67б									
			1-100-31 Средний разряд работы 3.1	чел.-ч			4 234,3					1 631,60
			2 ЭМ	чел.-ч			4 234,3					1 631,60
			ОТМ(ЗТм)	чел.-ч			0,056					53,15
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,2	1,25	0,0175			1 638,80		28,68
			4-100-060 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,2	1,25	0,0175			575,60		10,07
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,44	1,25	0,0385	477,92	1,33	635,63		24,47
			4-100-040 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,44	1,25	0,0385			428,51		16,50
			4 М									33,93
			01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	0,371		0,02597			5,33		0,14
			01.7.15.06-0111 Гвозди строительные	т	0,0063		0,000441	70 296,20	1,09	76 622,86		33,79
			Итого прямые затраты							76 622,86		33,79
			ФОТ									1 745,25
												1 658,17

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
				%	108	0,9	97,2					1 611,74	
				%	55	0,85	46,75					775,19	
				Всего по позиции									4 132,18
12	12	ФСБЦ-11.1.03.06-0123	Доска обрезная хвойных пород, сухая, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 44-50 мм, сорт I	м3	0,03696	1	0,03696	15 783,16	1,28	20 202,44		746,68	
			Всего по позиции									746,68	
Стены													
13	13	ГЭСН26-01-036-02	Изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов с креплением на клею и дюбелями холодных поверхностей: внутренних стен и перегородок - прим. пеноплекс	100 м2	0,1764	1	0,1764						
			Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, 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, 14.07.2022 № ТЗМ=1,25										
			571/лр п.676	чел.-ч	13,96	1,15	2,8319256			367,75		1 041,44	
			1-100-26 Средний разряд работы 2.6	чел.-ч			2,8319256					1 041,44	
			2 ЭМ									9,37	
			ОТМ(ЗТм)	чел.-ч			0,01764					8,53	
			91 05 01-016 Краевые башенные, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,03	1,25	0,006615	251,77	1,42	357,51		2,36	
			4-100-060 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов Б	чел.-ч	0,03	1,25	0,006615			575,60		3,81	
			91 14 02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,05	1,25	0,011025	477,92	1,33	635,63		7,01	
			4-100-040 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,05	1,25	0,011025			428,51		4,72	
			4 М									1 831,32	
			01 7 03 01-0001 Вода	м3	0,12		0,021168	35,71	0,56	20,00		0,42	
			01 7 03 04-0001 Электроэнергия	кВт.-ч	0,552		0,0973728			5,33		0,52	
			14 1 06 04-0001 Клей для приклеивания минеральной ваты	кг	409		72,1476	17,99	1,41	25,37		1 830,38	
			Итого прямые затраты									2 890,66	
			ФОТ									1 049,97	
			Пр/812-020 0.1, НР Теплоизоляционные работы	%	97	0,9	87,3					916,62	
			Приказ № 812/лр от 21.12.2020 п.25										
			Пр/774-020 0, СП Теплоизоляционные работы	%	55	0,85	46,75					490,86	
			Приказ № 774/лр от 11.12.2020 п.16										
			Всего по позиции									4 298,14	
14	14	ГЭСН26-01-041-05	Изоляция изделиями из пенопласта насухо холодных поверхностей покрытий и перекрытий	м3	1,05	1	1,05						
			Прил.26.2 При выполнении работ по изоляции поверхностей только снизу ОЗП=1,25, ТЗ=1,25										
			Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН, 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, 14.07.2022 № ТЗМ=1,25										
			571/лр п.676	чел.-ч	9,47	1,4375	14,2937813			418,91		5 987,81	
			1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			14,2937813					5 987,81	
			1-100-38 Средний разряд работы 3.8	чел.-ч								268,34	
			2 ЭМ									174,35	
			ОТМ(ЗТм)	чел.-ч			0,406875			16,45		9,72	
			91 06 03-055 Лебедки электрические тяговые усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	0,45	1,25	0,590625			635,63		258,62	
			91 14 02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,31	1,25	0,406875	477,92	1,33	428,51		174,35	
			4-100-040 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,31	1,25	0,406875					174,35	
			Итого прямые затраты									6 430,50	
			ФОТ									6 162,16	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	97	0,9	87,3					5 379,57
		Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	55	0,85	46,75					2 880,81
15	15	ФСБЦ-12.2.05.06-1008	Плиты пенополистирольные теплоизоляционные, тип Т, ППС30	м3	1,071	1	1,071	7 111,33	1,78	13 991,31	12 658,17	14 690,88
		Всего по позиции										13 556,90
16	16	ФСБЦ-14.5.01.05-0010	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 750 мл	шт	3	1	3	236,15	1,11	262,13		786,39
		Всего по позиции										786,39
17	17	ФСБЦ-12.2.05.06-0036	Плиты пенополистирольные теплоизоляционные, тип Т, ППС35	м3	0,90846	1	0,90846	4 743,56	1,78	8 443,54		7 670,62
		Всего по позиции										7 670,62
18	ГЭСН10-05-011-02	Устройство подвесных потолков из гипсокартонных листов (ГКЛ): одноуровневых	100 м2	0,07	0,07	1	0,07					7 670,62
		Приказ от 14.07.2022 № Т3М-1,25 5/71/пр п.6/76										
		1-100-35 Средний разряд работ 3,5	чел.-ч	97	1,15	1,15	7,8085			404,52		3 158,69
		2-ЭМ	чел.-ч				7,8085					3 158,69
		ОТМ(ЗТМ)	чел.-ч				0,03325					37,90
		91.05.05-015 Крапы на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,19	1,25	1,25	0,016625			1 638,80		16,69
		4-100-060 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,19	1,25	1,25	0,016625			575,60		27,25
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,19	1,25	1,25	0,016625	477,92	1,33	635,63		9,57
		4-100-040 ОТМ(ЗТМ) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,19	1,25	1,25	0,016625			428,51		10,57
		91.21.12-004 Ножицы электрические	маш.-ч	0,32	1,25	1,25	0,028			2,84		7,12
		4 М										0,08
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,036			0,00252	35,71	0,56	20,00		2 878,08
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	2,232			0,15624			5,33		0,05
		01.7.06.01-0041 Ленты эластичные самоклеящиеся для профилей направляющих 30x30000 мм	м	135			9,45	3,62	1,58	5,72		0,83
		01.7.06.04-0002 Ленты бумажные перфорированные армирующие для повышения трещиностойкости стыков, ширина 52 мм	м	68			4,76	2,60	1,38	3,59		54,05
		01.7.06.04-0007 Ленты бумажные для создания искусственных трещин между каркасными конструкциями и примыканиями поверхностями, с липким слоем с одной стороны и антиадгезионным покрытием с другой, цвет белый, ширина 65 мм	100 м	1,35			0,0945	1 955,23	1,58	3 089,26		17,09
		01.7.15.07-0082 Дюбель-гвозди полипропиленовые анкерные с бортом, диаметр 6 мм, длина 40 мм	100 шт	0,81			0,0587	178,64	1,09	194,72		291,94
		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			0,2254	52,34	1,09	57,05		11,04
		01.7.15.14-0042 Шурупы самонарезающие стальные оксидированные с полукруглом головкой и крестообразным шлицем, остроугольные, диаметр 3,5 мм, длина 9,5 мм	100 шт	3,68			0,2576	23,01	1,09	25,08		12,86
		01.7.15.14-0044 Шурупы самонарезающие стальные оксидированные с потайной головкой и крестообразным шлицем, остроугольные, диаметр 3,5 мм, длина 25 мм	100 шт	22,21			1,5547	23,02	1,09	25,09		6,46
		07.2.06.03-0119 Профиль направляющий из оцинкованной стали, для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков, размеры 28x27 мм, толщина стали 0,6 мм	м	136			9,52	44,16	0,86	37,98		39,01
		07.2.06.03-0155 Профиль направляющий из оцинкованной стали, размеры 60x27 мм, толщина стали 0,6 мм	м	306			21,42	64,44	0,86	55,42		361,57
		07.2.06.04-0079 Подвесы анкерные стальные оцинкованные пружинные с зажимом профиля, размеры профиля 60x27 мм	100 шт	0,81			0,0567	2 384,14	1,48	3 528,53		1 187,10
												200,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		07.2.06.05-0001	Удлинитель стальные оцинкованные для соединения потолочных профилей размером 60x27 мм, размеры 110x58x25 мм, толщина 0,6 мм	100 шт	0,81		0,0567	1 701,99	1,48	2 518,95		142,82
		07.2.06.05-0017	Соединители профиля стальные оцинкованные одноуровневые потолочные (краб), размеры 148x148 мм, толщина 0,9 мм	100 шт	1,83		0,1281	2 013,47	1,48	2 979,94		381,73
		14.4.01.02-0012	Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая	кг	10		0,7	88,29	1,75	119,51		83,66
		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		0,28	66,77	1,26	84,13		23,56
		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		2,94	17,34	1,26	21,85		64,24
		Итого прямые затраты										
		ФОТ										
		Пр/812-010.0-1, Пр/Приказа № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2					3 175,38
		Пр/774-010.0, Приказа № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75					3 086,47
		Итого по позиции										
19	19	ФСБЦ-07.2.06.04-0112	Тяги подвесы стальные оцинкованные для монтажа подвесных потолков, диаметр 4 мм, длина 350 мм	100 шт	5,67	1	5,67	681,34	1,48	1 008,38		5 717,51
		Всего по позиции										
20	20	ФСБЦ-01.6.01.02-1060	Листы гипсокартонные влагостойкие огнестойкие с ПЛУКУК, размеры 2500x1200x12,5 мм	м2	7,77	1	7,77	165,55	1,54	254,95		1 980,96
		Всего по позиции										
		Итого по разделу 1 Утепление чердачного перекрытия										
		Справочно										
		затраты труда рабочих										
		затраты труда машинистов										
		74,1661419										
		3,3854525										
Раздел 2. Уборка и вывоз мусора												
21	21	47-1	Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой вручную	т	0,4012	1	0,4012			1 025,21		411,31
		Всего по позиции										
22	22	02-15-1-01-0015	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстоянии 15 км	т	0,4012	1	0,4012			219,93		88,24
		Всего по позиции										
23	23	постановление мэрии города Новосибирска от 16.12.2023 г. № 7379	Размещение на полигонах отходов строительства и ремонта, не относящихся к твердым коммунальным отходам МУП г. Новосибирска «Спецавтохозяйство»	1т	0,4012	1	0,4012			43,94		17,63
		Всего по позиции										
		Итого по разделу 2 Уборка и вывоз мусора										
		Справочно										
		материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН										
		Итого по акту:										
		Всего прямые затраты (справочно)										
		109 157,71										

