

СОГЛАСОВАНО:

Председатель Куйбышевского сельского совета - Глава администрации  
Куйбышевского сельского поселения

Щодрак Л.В.

\_\_\_\_\_  
"\_\_\_\_\_" \_\_\_\_\_ 2023 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/пр¹

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

Наименование субъекта Российской Федерации  
Наименование зоны субъекта Российской Федерации

ГРАНД-Смета, версия 2023.2

ТСНБ-2001 ТЕР Республики Крым в редакции 2017 г. на строительные, ремонтно-строительные, монтажные и пусконаладочные работы

Методика № 421/пр от 04.08.2020 ( в ред.557 от 07.07.2022), Методика 812 от 21.12.2020( в ред.636 от 02.09.2021 и 611 от 22.07.2022), Методика 774 от 11.12.2020( в ред.317 от 22.04.2022)

Письмо Минстроя России от 02.05.2023г. №24756-ИФ/09 прил.2 (Административные здания)

Республика Крым

" Капитальный ремонт крыши нежилого здания бани по адресу: Республика Крым, Бахчисарайский район, с. Танковое, ул. Мичурина, д. 16а"  
(наименование стройки)

" Капитальный ремонт крыши нежилого здания бани по адресу: Республика Крым, Бахчисарайский район, с. Танковое, ул. Мичурина, д. 16а"  
(наименование объекта капитального строительства)

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

		" Капитальный ремонт крыши нежилого здания бани по адресу: Республика Крым, Бахчисарайский район, с. Танковое, ул. Мичурина, д. 16а"			
		(наименование работ и затрат)			
Составлен	базисно-индексным	методом			
Основание	шифр проекта - 9001.020601.2428.2539-2023-АС-КР				
(проектная и (или) иная техническая документация)					
Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен II квартал 2023 г./01.01.2000 Административные здания					
Сметная стоимость	3 101,76		(225,46)		тыс.руб.
в том числе:					
строительных работ	3 078,82		(224,58)		тыс.руб.
монтажных работ	22,94		(0,88)		тыс.руб.
оборудования	0,00		(0)		тыс.руб.
прочих затрат	0,00		(0)		тыс.руб.
				Средства на оплату труда рабочих	587,69 (12,6) тыс.руб.
				Нормативные затраты труда рабочих	1 685,98 чел.час.
				Нормативные затраты труда машинистов	39,86 чел.час.

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр. 8) для ресурсов, отсутствующих в ФРСН), руб.			Индексы	Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.
				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу	коэффициенты	всего		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Раздел 1. Демонтажные работы</b>											
<b>1</b>	<b>ТЕРр58-3-1</b>	<b>Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.</b>	<b>100 м</b>	<b>0,41</b>	<b>1</b>	<b>0,41</b>					
		Объем=41 / 100									
		1 ОТ					63,43		26,01	46,64	1 213,11
		2 ЭМ					0,21		0,09		
		ЗТ	чел.-ч	9,1		3,731					
		Итого по расценке					63,64		26,10		
		ФОТ							26,01		1 213,11
	Пр/812-092.0-1	НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	90		90			23,41		1 091,80
	Пр/774-092.0	СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	46		46			11,96		558,03
		<b>Всего по позиции</b>							<b>61,47</b>		
<b>2</b>	<b>ТЕР46-04-008-04</b>	<b>Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов</b>	<b>100 м2</b>	<b>3,85</b>	<b>1</b>	<b>3,85</b>					
		Объем=385 / 100									
		1 ОТ					110,82		426,66	46,64	19 899,42
		2 ЭМ					30,96		119,20		
		ЗТ	чел.-ч	15,9		61,215					
		Итого по расценке					141,78		545,86		
		ФОТ							426,66		19 899,42
	Пр/812-040.2-1	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом	%	91		91			388,26		18 108,47
	Пр/774-040.2	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом	%	52		52			221,86		10 347,70
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1 155,98</b>		
<b>3</b>	<b>ТЕРр58-1-1</b>	<b>Разборка деревянных элементов конструкций крыш: обрешетки из брусков с прозорами</b>	<b>100 м2</b>	<b>3,85</b>	<b>1</b>	<b>3,85</b>					
		Объем=385 / 100									
		1 ОТ					107,48		413,80	46,64	19 299,63
		2 ЭМ					39,50		152,08		
		3 в т.ч. ОТм					5,45		20,98	46,64	978,51
		ЗТ	чел.-ч	15,16		58,366					
		ЗТм	чел.-ч	0,46		1,771					
		Итого по расценке					146,98		565,88		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ФОТ							434,78		20 278,14
	Пр/812-092.0-1	НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	90		90			391,30		18 250,33
	Пр/774-092.0	СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	46		46			200,00		9 327,94
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1 157,18</b>		
<b>4</b>	<b>ТЕРр58-1-3</b>	<b>Разборка деревянных элементов конструкций крыш: стропил со стойками и подкосами из брусьев и бревен</b> Объем=385 / 100	<b>100 м2</b>	<b>3,85</b>	<b>1</b>	<b>3,85</b>					
		1 ОТ					195,52		752,75	46,64	35 108,26
		2 ЭМ					36,07		138,87		
		3 в т.ч. ОТм					4,97		19,13	46,64	892,22
		ЗТ	чел.-ч	27,08		104,258					
		ЗТм	чел.-ч	0,42		1,617					
		Итого по расценке					231,59		891,62		
		ФОТ							771,88		36 000,48
	Пр/812-092.0-1	НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	90		90			694,69		32 400,43
	Пр/774-092.0	СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	46		46			355,06		16 560,22
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1 941,37</b>		
<b>5</b>	<b>ТЕРр58-1-4</b>	<b>Разборка деревянных элементов конструкций крыш: мауэрлатов</b> Объем=385 / 100	<b>100 м2</b>	<b>3,85</b>	<b>1</b>	<b>3,85</b>					
		1 ОТ					47,72		183,72	46,64	8 568,70
		2 ЭМ					23,19		89,28		
		3 в т.ч. ОТм					3,20		12,32	46,64	574,60
		ЗТ	чел.-ч	6,73		25,9105					
		ЗТм	чел.-ч	0,27		1,0395					
		Итого по расценке					70,91		273,00		
		ФОТ							196,04		9 143,30
	Пр/812-092.0-1	НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	90		90			176,44		8 228,97
	Пр/774-092.0	СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	46		46			90,18		4 205,92
		<b>Всего по позиции</b>							<b>539,62</b>		
<b>6</b>	<b>ТЕРр69-9-1 Применительно</b>	<b>Очистка помещений от строительного мусора (шлак)</b> Объем=(320*0,1*0,6) / 100	<b>100 т</b>	<b>0,192</b>	<b>1</b>	<b>0,192</b>					
		1 ОТ					1 388,79		266,65	46,64	12 436,56
		ЗТ	чел.-ч	214,32		41,14944					
		Итого по расценке					1 388,79		266,65		
		ФОТ							266,65		12 436,56
	Пр/812-103.0-1	НР Прочие ремонтно-строительные работы	%	92		92			245,32		11 441,64
	Пр/774-103.0	СП Прочие ремонтно-строительные работы	%	44		44			117,33		5 472,09
		<b>Всего по позиции</b>							<b>629,30</b>		
<b>7</b>	<b>ТЕРр69-15-1</b>	<b>Затаривание строительного мусора в мешки</b>	<b>т</b>	<b>0,192</b>	<b>1</b>	<b>0,192</b>					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		1 ОТ					6,61		1,27	46,64	59,23
		4 М					16,40		3,15		
		ЗТ	чел.-ч	1,03		0,19776					
		Итого по расценке					23,01		4,42		
		ФОТ							1,27		59,23
	Пр/812-103.0-1	НР Прочие ремонтно-строительные работы	%	92		92			1,17		54,49
	Пр/774-103.0	СП Прочие ремонтно-строительные работы	%	44		44			0,56		26,06
		<b>Всего по позиции</b>							<b>6,15</b>		
<b>8</b>	<b>ТЕР12-01-015-03</b>	<b>Устройство пароизоляции: прокладочной в один слой / Демонтаж рубероида/</b>	<b>100 м2</b>	<b>3,18</b>	<b>1</b>	<b>3,18</b>					
		Объем=318 / 100									
		ПЗ=0,8 (ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0,8 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8)									
		1 ОТ					61,23	0,8	155,77	46,64	7 265,11
		2 ЭМ					32,42	0,8	82,48		
		3 в т.ч. ОТм					2,35	0,8	5,98	46,64	278,91
		4 М					719,86	0,8	1 831,32		
		ЗТ	чел.-ч	7,84	0,8	19,94496					
		ЗТм	чел.-ч	0,21	0,8	0,53424					
		Итого по расценке					813,51		2 069,57		
		ФОТ							161,75		7 544,02
	Пр/812-012.0-1	НР Кровли	%	109		109			176,31		8 222,98
	Пр/774-012.0	СП Кровли	%	57		57			92,20		4 300,09
		<b>Всего по позиции</b>							<b>2 338,08</b>		
<b>9</b>	<b>ТЕР46-04-001-04</b>	<b>Разборка: кирпичных стен (парапет, кирпичные столбики, вен.шахты)</b>	<b>м3</b>	<b>1,68</b>	<b>1</b>	<b>1,68</b>					
		1 ОТ					65,18		109,50	46,64	5 107,08
		2 ЭМ					41,19		69,20		
		ЗТ	чел.-ч	8,24		13,8432					
		Итого по расценке					106,37		178,70		
		ФОТ							109,50		5 107,08
	Пр/812-040.2-1	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом	%	91		91			99,65		4 647,44
	Пр/774-040.2	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом	%	52		52			56,94		2 655,68
		<b>Всего по позиции</b>							<b>335,29</b>		
		<b>Итого по разделу 1 Демонтажные работы :</b>									
		Итого прямые затраты (справочно)							4 821,80		132 740,21
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							2 336,13		108 957,10

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Эксплуатация машин							651,20		9 162,38
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)							58,41		2 724,24
		Материалы							1 834,47		14 620,73
		Строительные работы							8 164,44		288 640,49
		в том числе:									
		оплата труда							2 336,13		108 957,10
		эксплуатация машин и механизмов							651,20		
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)							58,41		2 724,24
		материалы							1 834,47		
		накладные расходы							2 196,55		102 446,55
		сметная прибыль							1 146,09		53 453,73
		Итого ФОТ (справочно)							2 394,54		111 681,34
		Итого накладные расходы (справочно)							2 196,55		102 446,55
		Итого сметная прибыль (справочно)							1 146,09		53 453,73
		<b>Итого по разделу 1 Демонтажные работы</b>							<b>8 164,44</b>		<b>288 640,49</b>
<b>Раздел 2. Устройство ж/б армирующего пояса</b>											
<b>10</b>	<b>ТЕР13-06-003-01</b>	<b>Очистка поверхности щетками</b>	<b>м2</b>	<b>65,62</b>	<b>1</b>	<b>65,62</b>					
		1 ОТ					6,85		449,50	46,64	20 964,68
		ЗТ	чел.-ч	0,9		59,058					
		Итого по расценке					6,85		449,50		
		ФОТ							449,50		20 964,68
	Пр/812-013.0-1	НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	94		94			422,53		19 706,80
	Пр/774-013.0	СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51		51			229,25		10 691,99
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1 101,28</b>		
<b>11</b>	<b>ТЕР13-06-004-01</b>	<b>Обеспыливание поверхности</b>	<b>м2</b>	<b>65,62</b>	<b>1</b>	<b>65,62</b>					
		1 ОТ					0,76		49,87	46,64	2 325,94
		ЗТ	чел.-ч	0,1		6,562					
		Итого по расценке					0,76		49,87		
		ФОТ							49,87		2 325,94
	Пр/812-013.0-1	НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	94		94			46,88		2 186,38
	Пр/774-013.0	СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51		51			25,43		1 186,23
		<b>Всего по позиции</b>							<b>122,18</b>		
<b>12</b>	<b>ТЕР13-03-001-01</b>	<b>(Применительно)Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей: битумной грунтовкой, первый слой</b>	<b>100 м2</b>	<b>0,6562</b>	<b>1</b>	<b>0,6562</b>					
		Объем=65,62 / 100									
		1 ОТ					69,62		45,68	46,64	2 130,52
		2 ЭМ					9,51		6,24		
		3 в т.ч. Отм					0,19		0,12	46,64	5,60

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		4 М					141,05		92,56		
		ЗТ	чел.-ч	7,43		4,875566					
		ЗТм	чел.-ч	0,02		0,013124					
		Итого по расценке					220,18		144,48		
		ФОТ							45,80		2 136,12
	Пр/812-013.0-1	НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	94		94			43,05		2 007,95
	Пр/774-013.0	СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51		51			23,36		1 089,42
		<b>Всего по позиции</b>							<b>210,89</b>		
13	ТССЦ-14.5.09.11-0101	Уайт-спирит	т	-0,0108273	1	-0,0108273	7 971,09		-86,31		
		(Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии)									
		<b>Всего по позиции</b>							<b>-86,31</b>		
14	ТССЦ-01.2.01.02-0052	Битумы нефтяные строительные марки: БН-70/30	т	-0,0036091	1	-0,0036091	1 732,81		-6,25		
		(Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии)									
		<b>Всего по позиции</b>							<b>-6,25</b>		
15	ТЕР13-03-001-02	(Применительно)Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей: битумной грунтовкой, последующий слой Объем=65,62 / 100	100 м2	0,6562	1	0,6562					
		1 ОТ					69,62		45,68	46,64	2 130,52
		2 ЭМ					9,51		6,24		
		3 в т.ч. ОТм					0,19		0,12	46,64	5,60
		4 М					83,94		55,08		
		ЗТ	чел.-ч	7,43		4,875566					
		ЗТм	чел.-ч	0,02		0,013124					
		Итого по расценке					163,07		107,00		
		ФОТ							45,80		2 136,12
	Пр/812-013.0-1	НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	94		94			43,05		2 007,95
	Пр/774-013.0	СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51		51			23,36		1 089,42
		<b>Всего по позиции</b>							<b>173,41</b>		
16	ТССЦ-14.5.09.11-0101	Уайт-спирит	т	-0,0056761	1	-0,0056761	7 971,09		-45,24		
		(Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии)									
		<b>Всего по позиции</b>							<b>-45,24</b>		
17	ТССЦ-01.2.01.02-0052	Битумы нефтяные строительные марки: БН-70/30	т	-0,0056761	1	-0,0056761	1 732,81		-9,84		
		(Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии)									
		<b>Всего по позиции</b>							<b>-9,84</b>		
18	ТЦ_14.3.01.03_91_91022429 4661_21.08.2023_01 конъюнктурный анализ п.1	Укрепляющий грунт PROSEPT	кг	13,124	1	13,124	68,59		112,95	7,97	900,18

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		(Материалы для строительных работ)									
		Цена=82,31/1,2									
		<b>Всего по позиции</b>							<b>112,95</b>		<b>900,18</b>
19	ТЕР06-01-035-01	Устройство поясов: в опалубке	100 м3	0,0807	1	0,0807					
		Объем=8,07 / 100									
		1 ОТ					8 140,24		656,92	46,64	30 638,75
		2 ЭМ					8 143,56		657,19		
		3 в т.ч. ОТм					853,23		68,86	46,64	3 211,63
		4 М					9 153,60		738,70		
		ЗТ	чел.-ч	1016,26		82,012182					
		ЗТм	чел.-ч	72,31		5,835417					
		Итого по расценке					25 437,40		2 052,81		
		ФОТ							725,78		33 850,38
	Пр/812-006.0-1	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102		102			740,30		34 527,39
	Пр/774-006.0	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58		58			420,95		19 633,22
		<b>Всего по позиции</b>							<b>3 214,06</b>		
20	ТССЦ-04.1.02.05-0007	Бетон тяжелый, класс: В20 (М250)	м3	8,19105	1	8,19105	718,23		5 883,06		
		(Материалы для строительных работ)									
		<b>Всего по позиции</b>							<b>5 883,06</b>		
21	ТССЦ-08.4.03.03-0004	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром: 12 мм	т	0,29459	1	0,29459	5 584,58		1 645,16		
		(Материалы для строительных работ)									
		Объем=0,89*331/1000									
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1 645,16</b>		
22	ТССЦ-08.4.03.04-0001	Горячекатанная арматурная сталь класса: А-I, А-II, А-III	т	0,09322	1	0,09322	5 128,74		478,10		
		(Материалы для строительных работ)									
		Объем=0,395*236/1000									
		<b>Всего по позиции</b>							<b>478,10</b>		
23	ТЕР08-03-004-01	Кладка стен из газобетонных блоков на клее без облицовки толщиной: 400 мм при высоте этажа до 4 м	м3	0,71	1	0,71					
		1 ОТ					28,14		19,98	46,64	931,87
		2 ЭМ					12,46		8,85		
		3 в т.ч. ОТм					1,46		1,04	46,64	48,51
		4 М					5,17		3,67		
		ЗТ	чел.-ч	3,65		2,5915					
		ЗТм	чел.-ч	0,13		0,0923					
		Итого по расценке					45,77		32,50		
		ФОТ							21,02		980,38
	Пр/812-008.0-1	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110		110			23,12		1 078,42

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/774-008.0	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69		69			14,50		676,46
		<b>Всего по позиции</b>							<b>70,12</b>		
24	ТССЦ-05.2.02.09-0030	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса: 900 кг/м3, класс В 7,5	м3	0,7171	1	0,7171	642,22		460,54		
		(Материалы для строительных работ)									
		<b>Всего по позиции</b>							<b>460,54</b>		
25	ТССЦ-14.1.06.02-0020	Клей монтажный "YTONG" для укладки блоков и плит из ячеистых бетонов	кг	14,555	1	14,555	2,45		35,66		
		(Материалы для строительных работ)									
		<b>Всего по позиции</b>							<b>35,66</b>		
26	ТЕР15-02-018-01	Штукатурка внутренних поверхностей наружных стен, цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону, когда остальные поверхности не оштукатуриваются: простая	100 м2	0,4132	1	0,4132					
		Объем=41,32 / 100									
		1 ОТ					732,89		302,83	46,64	14 123,99
		2 ЭМ					112,51		46,49		
		3 в т.ч. ОТм					60,90		25,16	46,64	1 173,46
		4 М					1 133,81		468,49		
		ЗТ	чел.-ч	90,48		37,386336					
		ЗТм	чел.-ч	7,46		3,082472					
		Итого по расценке					1 979,21		817,81		
		ФОТ							327,99		15 297,45
	Пр/812-015.0-1	НР Отделочные работы	%	100		100			327,99		15 297,45
	Пр/774-015.0	СП Отделочные работы	%	49		49			160,72		7 495,75
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1 306,52</b>		
		<b>Итого по разделу 2 Устройство ж/б армирующего пояса :</b>									
		Итого прямые затраты (справочно)							12 121,80		161 763,01
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							1 570,46		73 246,27
		Эксплуатация машин							725,01		10 200,89
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							95,30		4 444,80
		Материалы							9 826,33		78 315,85
		Строительные работы							14 666,29		280 437,84
		в том числе:									
		оплата труда							1 570,46		73 246,27
		эксплуатация машин и механизмов							725,01		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							95,30		4 444,80
		материалы							9 826,33		
		накладные расходы							1 646,92		76 812,34
		сметная прибыль							897,57		41 862,49



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого ФОТ (справочно)							1 665,76		77 691,07
		Итого накладные расходы (справочно)							1 646,92		76 812,34
		Итого сметная прибыль (справочно)							897,57		41 862,49
		<b>Итого по разделу 2 Устройство ж/б армирующего пояса</b>							<b>14 666,29</b>		<b>280 437,84</b>
		в том числе:									
		материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН							112,95		900,18
<b>Раздел 3. Утепление чердачного помещения</b>											
27	ТЕР11-01-011-01	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	100 м2	3,2	1	3,2					
		Объем=320 / 100									
		ПЗ=1,5 (ОЗП=1,5; ЭМ=1,5 к расх.; ЗПМ=1,5; МАТ=1,5 к расх.; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5)									
		1 ОТ					280,13	1,5	1 344,62	46,64	62 713,08
		2 ЭМ					42,63	1,5	204,62		
		3 в т.ч. ОТм					15,04	1,5	72,19	46,64	3 366,94
		4 М					8,54	1,5	40,99		
		ЗТ	чел.-ч	39,51	1,5	189,648					
		ЗТм	чел.-ч	1,27	1,5	6,096					
		Итого по расценке					331,30		1 590,23		
		ФОТ							1 416,81		66 080,02
	Пр/812-011.0-1	НР Полы	%	112		112			1 586,83		74 009,62
	Пр/774-011.0	СП Полы	%	65		65			920,93		42 952,01
		<b>Всего по позиции</b>							<b>4 097,99</b>		
28	ТССЦ-04.3.01.09-0013	Раствор готовый кладочный цементный марки: 75	м3	9,792	1	9,792	785,52		7 691,81		
		(Материалы для строительных работ)									
		<b>Всего по позиции</b>							<b>7 691,81</b>		
29	ТЕР11-01-050-01	Устройство пароизоляции из полиэтиленовой пленки в один слой насухо	100 м2	3,2	1	3,2					
		Объем=320 / 100									
		1 ОТ					26,25		84,00	46,64	3 917,76
		2 ЭМ					1,74		5,57		
		3 в т.ч. ОТм					0,20		0,64	46,64	29,85
		4 М					858,02		2 745,66		
		ЗТ	чел.-ч	3,45		11,04					
		ЗТм	чел.-ч	0,02		0,064					
		Итого по расценке					886,01		2 835,23		
		ФОТ							84,64		3 947,61
	Пр/812-011.0-1	НР Полы	%	112		112			94,80		4 421,32
	Пр/774-011.0	СП Полы	%	65		65			55,02		2 565,95
		<b>Всего по позиции</b>							<b>2 985,05</b>		
30	ТССЦ-01.7.07.12-0022	Пленка полиэтиленовая толщиной: 0,2-0,5 мм	м2	-391,68	1	-391,68	7,01		-2 745,68		
		(Полы)									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Всего по позиции			-2 745,68									
31	ТССЦ-12.1.02.11-0016	ИЗОСПАН: В (Материалы для строительных работ) Объем=391,68 / 10	10 м2	39,168	1	39,168	27,50	1 077,12				
Всего по позиции			1 077,12									
32	ТЕР11-01-009-01	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит: или матов минераловатных или стекловолоконистых Объем=320 / 100	100 м2	3,2	1	3,2						
		1 ОТ					227,32		727,42	46,64	33 926,87	
		2 ЭМ					90,41		289,31			
		3 в т.ч. ОТм					12,06		38,59	46,64	1 799,84	
		ЗТ	чел.-ч	28,38		90,816						
		ЗТм	чел.-ч	1,16		3,712						
		Итого по расценке					317,73		1 016,73			
		ФОТ							766,01	35 726,71		
	Пр/812-011.0-1	НР Полы	%	112		112					857,93	40 013,92
	Пр/774-011.0	СП Полы	%	65		65					497,91	23 222,36
Всего по позиции			2 372,57									
33	ТССЦ-12.2.05.05-0023	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки: ТЕХНОБЛОК СТАНДАРТ /Эквивалент/ (Материалы для строительных работ) Объем=320*0,15*1,02	м3	48,96	1	48,96	351,80	17 224,13				
Всего по позиции			17 224,13									
34	ТЕР12-01-015-03	Устройство пароизоляции: прокладочной в один слой  Объем=35,43 / 100 ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗГПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)	100 м2	0,3543	1	0,3543						
		1 ОТ					61,23	2	43,39	46,64	2 023,71	
		2 ЭМ					32,42	2	22,97			
		3 в т.ч. ОТм					2,35	2	1,67	46,64	77,89	
		4 М					719,86	2	510,09			
		ЗТ	чел.-ч	7,84	2	5,555424						
		ЗТм	чел.-ч	0,21	2	0,148806						
		Итого по расценке					813,51		576,45			
		ФОТ							45,06	2 101,60		
	Пр/812-012.0-1	НР Кровли	%	109		109					49,12	2 290,74
	Пр/774-012.0	СП Кровли	%	57		57					25,68	1 197,91
Всего по позиции			651,25									
35	ТЕР10-01-023-01	Укладка ходовых досок Объем=59,04 / 100	100 м	0,5904	1	0,5904						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		1 ОТ					28,46		16,80	46,64	783,55
		2 ЭМ					12,49		7,37		
		3 в т.ч. ОТм					1,36		0,80	46,64	37,31
		4 М					1 489,26		879,26		
		ЗТ	чел.-ч	3,8		2,24352					
		ЗТм	чел.-ч	0,12		0,070848					
		Итого по расценке					1 530,21		903,43		
		ФОТ							17,60		820,86
	Пр/812-010.0-1	НР Деревянные конструкции	%	108		108			19,01		886,53
	Пр/774-010.0	СП Деревянные конструкции	%	55		55			9,68		451,47
		<b>Всего по позиции</b>							<b>932,12</b>		
<b>36</b>	<b>ТССЦ-11.1.03.05-0081</b>	<b>Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта (Материалы для строительных работ)</b>	<b>м3</b>	<b>-0,70848</b>	<b>1</b>	<b>-0,70848</b>	<b>1 236,83</b>		<b>-876,27</b>		
		<b>Всего по позиции</b>							<b>-876,27</b>		
<b>37</b>	<b>ТССЦ-11.1.03.06-0090</b>	<b>Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, II сорта/30*100/ (Материалы для строительных работ)</b>	<b>м3</b>	<b>1,948</b>	<b>1</b>	<b>1,948</b>	<b>1 778,56</b>		<b>3 464,63</b>		
		<b>Всего по позиции</b>							<b>3 464,63</b>		
<b>38</b>	<b>ТССЦ-11.1.03.06-0094</b>	<b>Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта/50*200/50*150/ (Материалы для строительных работ)</b>	<b>м3</b>	<b>2,067</b>	<b>1</b>	<b>2,067</b>	<b>1 806,50</b>		<b>3 734,04</b>		
		Объем=1,181+0,886									
		<b>Всего по позиции</b>							<b>3 734,04</b>		
		<b>Итого по разделу 3 Утепление чердачного помещения :</b>									
		Итого прямые затраты (справочно)							36 491,85		379 773,69
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							2 216,23		103 364,97
		Эксплуатация машин							529,84		7 454,85
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							113,89		5 311,83
		Материалы							33 745,78		268 953,87
		Строительные работы							40 608,76		571 785,52
		в том числе:									
		оплата труда							2 216,23		103 364,97
		эксплуатация машин и механизмов							529,84		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							113,89		5 311,83
		материалы							33 745,78		
		накладные расходы							2 607,69		121 622,13
		сметная прибыль							1 509,22		70 389,70
		Итого ФОТ (справочно)							2 330,12		108 676,80

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого накладные расходы (справочно)							2 607,69		121 622,13
		Итого сметная прибыль (справочно)							1 509,22		70 389,70
		<b>Итого по разделу 3 Утепление чердачного помещения</b>							<b>40 608,76</b>		<b>571 785,52</b>
<b>Раздел 4. Монтаж стропильной системы</b>											
<b>39</b>	<b>ТЕР12-01-015-03</b>	<b>Устройство пароизоляции: прокладочной в один слой</b>	<b>100 м2</b>	<b>0,5963</b>	<b>1</b>	<b>0,5963</b>					
		Объем=59,63 / 100									
		ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)									
		1 ОТ					61,23	2	73,02	46,64	3 405,65
		2 ЭМ					32,42	2	38,66		
		3 в т.ч. ОТм					2,35	2	2,80	46,64	130,59
		4 М					719,86	2	858,51		
		ЗТ	чел.-ч	7,84	2	9,349984					
		ЗТм	чел.-ч	0,21	2	0,250446					
		Итого по расценке					813,51		970,19		
		ФОТ							75,82		3 536,24
	Пр/812-012.0-1	НР Кровли	%	109		109			82,64		3 854,50
	Пр/774-012.0	СП Кровли	%	57		57			43,22		2 015,66
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1 096,05</b>		
<b>40</b>	<b>ТЕР10-01-002-01</b>	<b>Установка стропил</b>	<b>м3</b>	<b>15,039</b>	<b>1</b>	<b>15,039</b>					
		Объем=0,596+0,795+0,795+0,476+0,508+0,687+4,08+1,7+1,916+0,935+0,255+2,16+0,136									
		1 ОТ					178,75		2 688,22	46,64	125 378,58
		2 ЭМ					36,01		541,55		
		3 в т.ч. ОТм					4,01		60,31	46,64	2 812,86
		4 М					2 349,37		35 332,18		
		ЗТ	чел.-ч	24,09		362,28951					
		ЗТм	чел.-ч	0,37		5,56443					
		Итого по расценке					2 564,13		38 561,95		
		ФОТ							2 748,53		128 191,44
	Пр/812-010.0-1	НР Деревянные конструкции	%	108		108			2 968,41		138 446,76
	Пр/774-010.0	СП Деревянные конструкции	%	55		55			1 511,69		70 505,29
		<b>Всего по позиции</b>							<b>43 042,05</b>		
<b>41</b>	<b>ТССЦ-11.1.03.01-0082</b>	<b>Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта</b>	<b>м3</b>	<b>-0,90234</b>	<b>1</b>	<b>-0,90234</b>	<b>1 841,04</b>		<b>-1 661,24</b>		
		(Материалы для строительных работ)									
		<b>Всего по позиции</b>							<b>-1 661,24</b>		
<b>42</b>	<b>ТССЦ-11.1.03.01-0078</b>	<b>Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта</b>	<b>м3</b>	<b>-2,40624</b>	<b>1</b>	<b>-2,40624</b>	<b>1 655,86</b>		<b>-3 984,40</b>		
		(Материалы для строительных работ)									
		<b>Всего по позиции</b>							<b>-3 984,40</b>		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
43	ТССЦ-11.1.03.06-0093	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, I сорта  (Материалы для строительных работ) Всего по позиции	м3	-12,48237	1	-12,48237	1 923,34		-24 007,84		
44	ТССЦ-14.5.06.03-0002	Паста антисептическая  (Материалы для строительных работ) Всего по позиции	т	-0,0294764	1	-0,0294764	14 870,26		-438,32		
45	ТССЦ-11.1.03.01-0086	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта/150*150/  (Материалы для строительных работ) Объем=(0,596)*1,03 Всего по позиции	м3	0,61388	1	0,61388	1 945,28		1 194,17		
46	ТССЦ-11.1.03.01-0082	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта/100*100/150*100/  (Материалы для строительных работ) Объем=(0,795+0,795+0,476+0,508+0,687+1,916)*1,03 Всего по позиции	м3	5,33231	1	5,33231	1 841,04		9 817,00		
47	ТССЦ-11.1.03.06-0094	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта/50*200/50*100/  (Материалы для строительных работ) Объем=(4,08+1,7+0,935+0,255+2,16+0,136)*1,03 Всего по позиции	м3	9,54398	1	9,54398	1 806,50		17 241,20		
48	ТЕР10-01-082-02	Укладка по фермам прогонов: из брусьев 1 ОТ 2 ЭМ 3 в т.ч. ОТм 4 М ЗТ ЗТм Итого по расценке ФОТ Пр/812-010.0-1 НР Деревянные конструкции Пр/774-010.0 СП Деревянные конструкции Всего по позиции	м3	0,274	1	0,274					
							129,19		35,40	46,64	1 651,06
							35,15		9,63		
							3,91		1,07	46,64	49,90
							1 914,55		524,59		
			чел.-ч	15,04		4,12096					
			чел.-ч	0,36		0,09864					
							2 078,89		569,62		
									36,47		1 700,96
			%	108		108			39,39		1 837,04
			%	55		55			20,06		935,53
49	ТССЦ-11.1.03.01-0077	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта  (Материалы для строительных работ) Всего по позиции	м3	-0,27948	1	-0,27948	1 793,05		-501,12		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
50	ТССЦ-11.1.03.06-0095	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта  (Материалы для строительных работ) Всего по позиции	м3	-0,00822	1	-0,00822	1 710,46		-14,06		
51	ТССЦ-11.1.03.01-0074	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 2-6,5 м, сорт II/100*100/ (Материалы для строительных работ) Объем=0,274*1,03 Всего по позиции	м3	0,28222	1	0,28222	1 155,00		325,96		
52	ТЕРп58-12-2	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю: из листовой стали Объем=416 / 100  1 ОТ 2 ЭМ 3 в т.ч. ОТм 4 М ЗТ ЗТм Итого по расценке ФОТ Пр/812-092.0-1 НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные) Пр/774-092.0 СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные) Всего по позиции	100 м2	4,16	1	4,16					
							151,37		629,70	46,64	29 369,21
							26,02		108,24		
							5,71		23,75	46,64	1 107,70
							2 272,32		9 452,85		
			чел.-ч	21,35		88,816					
			чел.-ч	0,51		2,1216					
							2 449,71		10 190,79		
									653,45		30 476,91
			%	90		90			588,11		27 429,22
			%	46		46			300,59		14 019,38
53	ТССЦ-11.1.03.05-0081	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта (Материалы для строительных работ) Всего по позиции	м3	-7,488	1	-7,488	1 236,83		-9 261,38		
54	ТССЦ-11.1.03.06-0094	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта/50*50/ (Материалы для строительных работ) Объем=1,275*1,03 Всего по позиции	м3	1,31325	1	1,31325	1 806,50		2 372,39		
55	ТССЦ-11.1.03.06-0086	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта/25*100/  (Материалы для строительных работ) Объем=3,3*1,03 Всего по позиции	м3	3,399	1	3,399	1 742,71		5 923,47		
56	ТЕР26-01-055-02	Установка пароизоляционного слоя из: пленки полиэтиленовой (без стекловолокнистых материалов)  Объем=408 / 100 Прил.26.2 При выполнении работ по изоляции поверхностей только сверху ОЗП=0,75; ТЗ=0,75 ОЗП=0,75; ТЗ=0,75	100 м2	4,08	1	4,08					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		1 ОТ					112,15	0,75	343,18	46,64	16 005,92
		2 ЭМ					21,70		88,54		
		3 в т.ч. ОТм					2,53		10,32	46,64	481,32
		4 М					503,80		2 055,50		
		ЗТ	чел.-ч	14,36	0,75	43,9416					
		ЗТм	чел.-ч	0,25		1,02					
		Итого по расценке					637,65		2 487,22		
		ФОТ							353,50		16 487,24
	Пр/812-020.0-1	НР Теплоизоляционные работы	%	97		97			342,90		15 992,62
	Пр/774-020.0	СП Теплоизоляционные работы	%	55		55			194,43		9 067,98
		<b>Всего по позиции</b>							<b>3 024,55</b>		
57	ТССЦ-12.1.02.11-0003	<b>ИЗОСПАН: D</b>	<b>10 м2</b>	<b>46,92</b>	<b>1</b>	<b>46,92</b>	<b>37,50</b>		<b>1 759,50</b>		
		(Материалы для строительных работ)									
		Объем=469,2 / 10									
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1 759,50</b>		
58	ТЕР12-01-023-01	<b>Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам: простая кровля</b>	<b>100 м2</b>	<b>4,16</b>	<b>1</b>	<b>4,16</b>					
		Объем=416 / 100									
		1 ОТ					297,07		1 235,81	46,64	57 638,18
		2 ЭМ					110,36		459,10		
		3 в т.ч. ОТм					13,40		55,74	46,64	2 599,71
		4 М					379,72		1 579,64		
		ЗТ	чел.-ч	38,53		160,2848					
		ЗТм	чел.-ч	1,19		4,9504					
		Итого по расценке					787,15		3 274,55		
		ФОТ							1 291,55		60 237,89
	Пр/812-012.0-1	НР Кровли	%	109		109			1 407,79		65 659,30
	Пр/774-012.0	СП Кровли	%	57		57			736,18		34 335,60
		<b>Всего по позиции</b>							<b>5 418,52</b>		
59	ТССЦ-01.7.07.14-0056	<b>Прокладки уплотнительные: пенополиуретановые открытопористые для металлочерепицы (1800x50x50 мм)</b>	<b>м</b>	<b>-66,56</b>	<b>1</b>	<b>-66,56</b>	<b>16,27</b>		<b>-1 082,93</b>		
		(Кровли)									
		<b>Всего по позиции</b>							<b>-1 082,93</b>		
60	ТЦ_12.1.03.07_91_91022429 4661_21.08.2023_01 конъюнктурный анализ п.2	<b>Карнизный аэроэлемент свеса Eurovent COMB 60x1000 мм, коричневый</b>	<b>м</b>	<b>112</b>	<b>1</b>	<b>112</b>	<b>75,00</b>		<b>1 053,95</b>	<b>7,97</b>	<b>8 400,00</b>
		(Материалы для строительных работ)									
		Цена=90/1,2									
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1 053,95</b>		<b>8 400,00</b>
61	ТССЦ-08.3.09.01-0113	<b>Профнастил оцинкованный: НС35-1000-0,7</b>	<b>м2</b>	<b>480,48</b>	<b>1</b>	<b>480,48</b>	<b>64,97</b>		<b>31 216,79</b>		
		(Материалы для строительных работ)									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Объем=(416,0+20,8)*1,1									
		<b>Всего по позиции</b>							<b>31 216,79</b>		
62	ТССЦ-08.1.02.07-0034	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием (Материалы для строительных работ)	м2	16,5	1	16,5	164,28		2 710,62		
		<b>Всего по позиции</b>							<b>2 710,62</b>		
63	ТССЦ-08.1.02.07-0031	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: заглушка коньковая из оцинкованной стали (Материалы для строительных работ)	шт	2	1	2	33,19		66,38		
		<b>Всего по позиции</b>							<b>66,38</b>		
64	ТССЦ-08.1.02.07-0037	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: планка для карниза длиной 2000 мм (Материалы для строительных работ)	шт	15	1	15	72,81		1 092,15		
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1 092,15</b>		
65	ТССЦ-08.1.02.07-0040	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: планка для торцов длиной 2000 мм (Материалы для строительных работ)	шт	14	1	14	84,42		1 181,88		
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1 181,88</b>		
66	ТССЦ-08.1.02.07-0039	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: планка для стыков швов длиной 2000 мм (Материалы для строительных работ)	шт	28	1	28	123,32		3 452,96		
		<b>Всего по позиции</b>							<b>3 452,96</b>		
		<b>Итого по разделу 4 Монтаж стропильной системы :</b>									
		Итого прямые затраты (справочно)							94 511,45		954 411,27
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							5 005,33		233 448,60
		Эксплуатация машин							1 245,72		17 527,28
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)							153,99		7 182,08
		Материалы							88 260,40		703 435,39
		Строительные работы							102 746,86		1 338 510,15
		в том числе:									
		оплата труда							5 005,33		233 448,60
		эксплуатация машин и механизмов							1 245,72		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							153,99		7 182,08
		материалы							88 260,40		
		накладные расходы							5 429,24		253 219,44
		сметная прибыль							2 806,17		130 879,44
		Итого ФОТ (справочно)							5 159,32		240 630,68
		Итого накладные расходы (справочно)							5 429,24		253 219,44



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого сметная прибыль (справочно)							2 806,17		130 879,44
		<b>Итого по разделу 4 Монтаж стропильной системы</b>							<b>102 746,86</b>		<b>1 338 510,15</b>
		в том числе:									
		материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН							1 053,95		8 400,00
<b>Раздел 5. Устройство слухового окна</b>											
67	ТЕР10-01-003-01	Устройство слуховых окон	шт	1	1	1					
		1 ОТ					50,45		50,45	46,64	2 352,99
		2 ЭМ					21,95		21,95		
		3 в т.ч. ОТм					2,41		2,41	46,64	112,40
		4 М					323,45		323,45		
		ЗТ	чел.-ч	6,63		6,63					
		ЗТм	чел.-ч	0,22		0,22					
		Итого по расценке					395,85		395,85		
		ФОТ							52,86		2 465,39
	Пр/812-010.0-1	НР Деревянные конструкции	%	108		108			57,09		2 662,62
	Пр/774-010.0	СП Деревянные конструкции	%	55		55			29,07		1 355,96
		<b>Всего по позиции</b>							<b>482,01</b>		
68	ТССЦ-11.1.02.05-0002	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной: 20-24 см, II сорта (Деревянные конструкции)	м3	-0,06	1	-0,06	751,38		-45,08		
		<b>Всего по позиции</b>							<b>-45,08</b>		
69	ТССЦ-11.1.03.06-0099	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, III сорта (Деревянные конструкции)	м3	-0,06	1	-0,06	1 609,62		-96,58		
		<b>Всего по позиции</b>							<b>-96,58</b>		
70	ТССЦ-11.1.03.06-0095	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта (Деревянные конструкции)	м3	-0,1	1	-0,1	1 710,46		-171,05		
		<b>Всего по позиции</b>							<b>-171,05</b>		
71	ТССЦ-11.1.03.01-0078	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта/50*100/ (Материалы для строительных работ) Объем=(0,017+0,036)*1,03	м3	0,05459	1	0,05459	1 655,86		90,39		
		<b>Всего по позиции</b>							<b>90,39</b>		
72	ТССЦ-11.1.03.01-0075	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 2-6,5 м, толщиной 40-60 мм, II сорта/50*50/ (Материалы для строительных работ) Объем=0,015*1,03	м3	0,01545	1	0,01545	1 907,39		29,47		
		<b>Всего по позиции</b>							<b>29,47</b>		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
73	ТССЦ-11.1.03.06-0094	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта/50*200/ (Материалы для строительных работ) Объем=0,01*1,03	м3	0,0103	1	0,0103	1 806,50		18,61		
		Всего по позиции							18,61		
74	ТССЦ-11.1.03.06-0086	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта/25*100/ (Материалы для строительных работ) Объем=0,074*1,03	м3	0,07622	1	0,07622	1 742,71		132,83		
		Всего по позиции							132,83		
75	ТССЦ-11.1.03.01-0070	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта/150*100/ (Материалы для строительных работ) Объем=0,014*1,03	м3	0,01442	1	0,01442	1 907,39		27,50		
		Всего по позиции							27,50		
76	ТССЦ-07.1.03.01-0001	Вставки жалюзийные переплетов оконных: ВЖ 1/900х900мм (Материалы для строительных работ)	шт	1	1	1	428,09		428,09		
		Всего по позиции							428,09		
77	ТССЦ-08.1.03.01-0001	Двери стальные для вентиляционных камер: неутепленные размером 900х400 мм (Материалы для строительных работ)	шт	2	1	2	523,72		1 047,44		
		Всего по позиции							1 047,44		
78	ТЕР09-05-001-01	Облицовка ворот стальным профилированным листом Объем=4,5 / 100	100 м2	0,045	1	0,045					
		1 ОТ					257,79		11,60	46,64	541,02
		2 ЭМ					30,02		1,35		
		3 в т.ч. ОТм					3,34		0,15	46,64	7,00
		4 М					11,42		0,51		
		ЗТ	чел.-ч	32,59		1,46655					
		ЗТм	чел.-ч	0,31		0,01395					
		Итого по расценке					299,23		13,46		
		ФОТ							11,75		548,02
	Пр/812-009.0-1	НР Строительные металлические конструкции	%	93		93			10,93		509,66
	Пр/774-009.0	СП Строительные металлические конструкции	%	62		62			7,29		339,77
		Всего по позиции							31,68		
79	ТССЦ-08.3.09.01-0118	Профнастил оцинкованный: С10-1100-0,5 (Материалы для строительных работ) Объем=4,5*1,05	м2	4,725	1	4,725	48,76		230,39		
		Всего по позиции							230,39		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
80	ТЕР10-01-010-01	Установка элементов каркаса: из брусьев Объем=0,013+0,012	м3	0,025	1	0,025					
		1 ОТ					168,53		4,21	46,64	196,35
		2 ЭМ					31,24		0,78		
		3 в т.ч. ОТм					3,65		0,09	46,64	4,20
		4 М					2 159,26		53,98		
		ЗТ	чел.-ч	22,5		0,5625					
		ЗТм	чел.-ч	0,36		0,009					
		Итого по расценке					2 359,03		58,97		
		ФОТ							4,30		200,55
	Пр/812-010.0-1	НР Деревянные конструкции	%	108		108			4,64		216,59
	Пр/774-010.0	СП Деревянные конструкции	%	55		55			2,37		110,30
		<b>Всего по позиции</b>							<b>65,98</b>		
81	ТССЦ-11.1.03.06-0094	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта  (Деревянные конструкции)	м3	-0,003	1	-0,003	1 806,50		-5,42		
		<b>Всего по позиции</b>							<b>-5,42</b>		
82	ТССЦ-11.1.03.05-0081	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта (Деревянные конструкции)	м3	-0,00025	1	-0,00025	1 236,83		-0,31		
		<b>Всего по позиции</b>							<b>-0,31</b>		
83	ТССЦ-11.1.03.01-0082	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта  (Деревянные конструкции)	м3	-0,02325	1	-0,02325	1 841,04		-42,80		
		<b>Всего по позиции</b>							<b>-42,80</b>		
84	ТССЦ-11.1.03.01-0078	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта/50*100/30*100/ (Материалы для строительных работ) Объем=(0,013+0,012)*1,03	м3	0,02575	1	0,02575	1 655,86		42,64		
		<b>Всего по позиции</b>							<b>42,64</b>		
85	ТЕР12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (брендмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали Объем=5,31 / 100	100 м2	0,0531	1	0,0531					
		1 ОТ					858,03		45,56	46,64	2 124,92
		2 ЭМ					23,26		1,24		
		3 в т.ч. ОТм					3,08		0,16	46,64	7,46
		4 М					6 829,12		362,63		
		ЗТ	чел.-ч	112,75		5,987025					
		ЗТм	чел.-ч	0,27		0,014337					
		Итого по расценке					7 710,41		409,43		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ФОТ							45,72		2 132,38
	Пр/812-012.0-1	НР Кровли	%	109		109			49,83		2 324,29
	Пр/774-012.0	СП Кровли	%	57		57			26,06		1 215,46
		<b>Всего по позиции</b>							<b>485,32</b>		
		<b>Итого по разделу 5 Устройство слухового окна :</b>									
		Итого прямые затраты (справочно)							2 563,83		24 912,25
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							111,82		5 215,28
		Эксплуатация машин							25,32		356,25
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)							2,81		131,06
		Материалы							2 426,69		19 340,72
		Строительные работы							2 751,11		33 646,90
		в том числе:									
		оплата труда							111,82		5 215,28
		эксплуатация машин и механизмов							25,32		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							2,81		131,06
		материалы							2 426,69		
		накладные расходы							122,49		5 713,16
		сметная прибыль							64,79		3 021,49
		Итого ФОТ (справочно)							114,63		5 346,34
		Итого накладные расходы (справочно)							122,49		5 713,16
		Итого сметная прибыль (справочно)							64,79		3 021,49
		<b>Итого по разделу 5 Устройство слухового окна</b>							<b>2 751,11</b>		<b>33 646,90</b>
<b>Раздел 6. Огнезащита деревянных конструкций крыши</b>											
86	ТЕР26-02-018-01	Огнебиозащитное покрытие деревянных поверхностей готовыми составами для обеспечения первой группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 Объем=1909,677 / 100 ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)	100 м2	19,09677	1	19,09677					
		1 ОТ					21,08	2	805,12	46,64	37 550,80
		2 ЭМ					9,21	2	351,76		
		ЗТ	чел.-ч	2,77	2	105,7961058					
		Итого по расценке					30,29		1 156,88		
		ФОТ							805,12		37 550,80
	Пр/812-020.0-1	НР Теплоизоляционные работы	%	97		97			780,97		36 424,28
	Пр/774-020.0	СП Теплоизоляционные работы	%	55		55			442,82		20 652,94
		<b>Всего по позиции</b>							<b>2 380,67</b>		
87	ТССЦ-14.2.06.01-0001	Антисептик-антипирен «ОЗОН-007» для древесины (Материалы для строительных работ)	кг	1099,974	1	1099,974	11,73		12 902,70		
		<b>Всего по позиции</b>							<b>12 902,70</b>		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Итого по разделу 6 Огнезащита деревянных конструкций крыши :</b>									
		Итого прямые затраты (справочно)							14 059,58		145 334,58
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							805,12		37 550,80
		Эксплуатация машин							351,76		4 949,26
		Материалы							12 902,70		102 834,52
		Строительные работы							15 283,37		202 411,80
		в том числе:									
		оплата труда							805,12		37 550,80
		эксплуатация машин и механизмов							351,76		
		материалы							12 902,70		
		накладные расходы							780,97		36 424,28
		сметная прибыль							442,82		20 652,94
		Итого ФОТ (справочно)							805,12		37 550,80
		Итого накладные расходы (справочно)							780,97		36 424,28
		Итого сметная прибыль (справочно)							442,82		20 652,94
		<b>Итого по разделу 6 Огнезащита деревянных конструкций крыши</b>							<b>15 283,37</b>		<b>202 411,80</b>
<b>Раздел 7. Монтаж водосточной системы</b>											
88	ТЕР12-01-009-02	Устройство желобов: подвесных	100 м	0,56	1	0,56					
		Объем=56 / 100									
		1 ОТ					239,03		133,86	46,64	6 243,23
		2 ЭМ					22,90		12,82		
		3 в т.ч. ОТм					2,80		1,57	46,64	73,22
		4 М					5 269,95		2 951,17		
		ЗТ	чел.-ч	31,41		17,5896					
		ЗТм	чел.-ч	0,25		0,14					
		Итого по расценке					5 531,88		3 097,85		
		ФОТ							135,43		6 316,45
	Пр/812-012.0-1	НР Кровли	%	109		109			147,62		6 884,93
	Пр/774-012.0	СП Кровли	%	57		57			77,20		3 600,38
		<b>Всего по позиции</b>							<b>3 322,67</b>		
89	ТССЦ-08.3.05.05-0053	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,7 мм	т	-0,25312	1	-0,25312	8 557,72		-2 166,13		
		(Кровли)									
		<b>Всего по позиции</b>							<b>-2 166,13</b>		
90	ТССЦ-08.1.02.11-0013	Поковки оцинкованные, масса: 2,825 кг	т	-0,09464	1	-0,09464	8 075,81		-764,29		
		(Кровли)									
		<b>Всего по позиции</b>							<b>-764,29</b>		
91	ТССЦ-08.1.02.07-0042	Желоб водосточный МП, диаметр 125х3000 мм, стандартный цвет	шт	28	1	28	220,46		6 172,88		
		(Кровли)									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Всего по позиции</b>							<b>6 172,88</b>		
92	ТССЦ-08.1.02.07-0014	Держатель желоба МП, диаметр 125х320 мм, стандартный цвет (Кровли)	шт	112	1	112	41,57		4 655,84		
		<b>Всего по позиции</b>							<b>4 655,84</b>		
93	ТССЦ-08.1.02.07-0092	Соединитель желоба МП, диаметр 125 мм, стандартный цвет (Кровли) Объем=56 / 10	10 шт	5,6	1	5,6	469,80		2 630,88		
		<b>Всего по позиции</b>							<b>2 630,88</b>		
94	ТССЦ-08.1.02.07-0054	Заглушка желоба МП, диаметр 125 мм, стандартный цвет (Кровли) Объем=4 / 10	10 шт	0,4	1	0,4	397,60		159,04		
		<b>Всего по позиции</b>							<b>159,04</b>		
95	ТССЦ-08.1.02.07-0133	Угол желоба МП внутренний, диаметр 125 мм, стандартный цвет (Кровли)	шт	1	1	1	196,97		196,97		
		<b>Всего по позиции</b>							<b>196,97</b>		
96	ТССЦ-08.1.02.07-0138	Угол желоба МП наружный, диаметр 125 мм, стандартный цвет (Кровли)	шт	1	1	1	196,97		196,97		
		<b>Всего по позиции</b>							<b>196,97</b>		
97	ТЕР16-07-002-03	Установка воронок сливных диаметром: 100 мм	шт	6	1	6					
		1 ОТ					6,57		39,42	46,64	1 838,55
		4 М					4,28		25,68		
		ЗТ	чел.-ч	0,83		4,98					
		Итого по расценке					10,85		65,10		
		ФОТ							39,42		1 838,55
	Пр/812-016.0-1	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121		121			47,70		2 224,65
	Пр/774-016.0	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72		72			28,38		1 323,76
		<b>Всего по позиции</b>							<b>141,18</b>		
98	ТССЦ-08.1.02.07-0006	Воронка выпускная МП, диаметр 125/100 мм, стандартный цвет (Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха))	шт	6	1	6	88,55		531,30		
		<b>Всего по позиции</b>							<b>531,30</b>		
99	ТЕР12-01-009-01	(Применительно) Устройство желобов: настенных ( установка водосточный труб с креплением)	100 м	0,22	1	0,22					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Объем=22 / 100									
		1 ОТ					644,95		141,89	46,64	6 617,75
		2 ЭМ					295,64		65,04		
		3 в т.ч. ОТм					35,93		7,90	46,64	368,46
		4 М					18 118,85		3 986,15		
		ЗТ	чел.-ч	84,75		18,645					
		ЗТм	чел.-ч	3,19		0,7018					
		Итого по расценке					19 059,44		4 193,08		
		ФОТ							149,79		6 986,21
	Пр/812-012.0-1	НР Кровли	%	109		109			163,27		7 614,97
	Пр/774-012.0	СП Кровли	%	57		57			85,38		3 982,14
		<b>Всего по позиции</b>							<b>4 441,73</b>		
100	ТССЦ-08.3.05.05-0053	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,7 мм	т	-0,2442	1	-0,2442	8 557,72		-2 089,80		
		(Кровли)									
		<b>Всего по позиции</b>							<b>-2 089,80</b>		
101	ТССЦ-08.1.02.11-0013	Поковки оцинкованные, масса: 2,825 кг	т	-0,022	1	-0,022	8 075,81		-177,67		
		(Кровли)									
		<b>Всего по позиции</b>							<b>-177,67</b>		
102	ТССЦ-08.1.02.07-0114	Труба водосточная МП, диаметр 100x2000 мм, стандартный цвет	шт	18	1	18	206,00		3 708,00		
		(Кровли)									
		<b>Всего по позиции</b>							<b>3 708,00</b>		
103	ТССЦ-24.1.02.01-0113	Хомуты для крепления: труб	шт	20	1	20	8,89		177,80		
		(Кровли)									
		<b>Всего по позиции</b>							<b>177,80</b>		
104	ТССЦ-08.1.02.07-0022	Держатель трубы (на кирпич) МП, диаметр 100 мм, стандартный цвет	шт	20	1	20	57,82		1 156,40		
		(Кровли)									
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1 156,40</b>		
105	ТССЦ-08.1.02.07-0067	Колено трубы МП, диаметр 100 (60°), стандартный цвет	шт	18	1	18	92,17		1 659,06		
		(Кровли)									
		Объем=12+6									
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1 659,06</b>		
		<b>Итого по разделу 7 Монтаж водосточной системы :</b>									
		Итого прямые затраты (справочно)							23 403,28		199 186,71
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							315,17		14 699,53
		Эксплуатация машин							77,86		1 095,49
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)							9,47		441,68
		Материалы							23 010,25		183 391,69

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Строительные работы							23 952,83		224 817,54
		в том числе:									
		оплата труда							315,17		14 699,53
		эксплуатация машин и механизмов							77,86		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							9,47		441,68
		материалы							23 010,25		
		накладные расходы							358,59		16 724,55
		сметная прибыль							190,96		8 906,28
		Итого ФОТ (справочно)							324,64		15 141,21
		Итого накладные расходы (справочно)							358,59		16 724,55
		Итого сметная прибыль (справочно)							190,96		8 906,28
		<b>Итого по разделу 7 Монтаж водосточной системы</b>							<b>23 952,83</b>		<b>224 817,54</b>
<b>Раздел 8. Устройство молниезащиты крыши</b>											
106	ТЕР33-02-013-01	Установка стальных: сварных стоек порталов массой до 0,7 т Объем=(10*2+4*14,7)/1000	т	0,0788	1	0,0788					
		1 ОТ					181,49		14,30	46,64	666,95
		2 ЭМ					465,59		36,69		
		3 в т.ч. ОТм					43,77		3,45	46,64	160,91
		4 М					106,16		8,37		
		ЗТ	чел.-ч	20,21		1,592548					
		ЗТм	чел.-ч	3,7		0,29156					
		Итого по расценке					753,24		59,36		
		ФОТ							17,75		827,86
	Пр/812-027.0-1	НР Линии электропередачи	%	103		103			18,28		852,70
	Пр/774-027.0	СП Линии электропередачи	%	60		60			10,65		496,72
		<b>Всего по позиции</b>							<b>88,29</b>		
107	ТЦ_20.1.02.16_91_91022429 4661_21.08.2023_01 конъюнктурный анализ п.3	Молниеприемник GL-21103G	шт	2	1	2	21 500,00		5 395,23	7,97	43 000,00
		(Материалы для строительных работ) Цена=25800/1,2									
		<b>Всего по позиции</b>							<b>5 395,23</b>		<b>43 000,00</b>
108	ТЦ_27.2.01.01_91_91022429 4661_21.08.2023_01 конъюнктурный анализ п.4	Держатель для молниеприемника GL-21201	шт	4	1	4	15 875,00		7 967,38	7,97	63 500,00
		(Материалы для строительных работ) Цена=19050/1,2									
		<b>Всего по позиции</b>							<b>7 967,38</b>		<b>63 500,00</b>
109	ТЕРм08-02-472-08	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям: из круглой стали диаметром 8 мм	100 м	0,45	1	0,45					



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Объем=(28+17) / 100									
		1 ОТ					168,84		75,98	46,64	3 543,71
		2 ЭМ					51,11		23,00		
		3 в т.ч. ОТм					2,41		1,08	46,64	50,37
		4 М					405,51		182,48		
		ЗТ	чел.-ч	20,1		9,045					
		ЗТм	чел.-ч	0,22		0,099					
		Итого по расценке					625,46		281,46		
		ФОТ							77,06		3 594,08
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			74,75		3 486,26
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			39,30		1 832,98
		<b>Всего по позиции</b>							<b>395,51</b>		
110	ТЦ_08.3.04.02_91_91022429 4661_21.08.2023_01 конъюнктурный анализ п.5	Пруток d8мм сталь оцинк. ZZ-502-008	м	45	1	45	99,75		563,21	7,97	4 488,75
		(Материалы для строительных работ)									
		Объем=28+17									
		Цена=14963/125/1,2									
		<b>Всего по позиции</b>							<b>563,21</b>		<b>4 488,75</b>
111	ТЦ_20.1.02.15_91_91022429 4661_21.08.2023_01 конъюнктурный анализ п.6	Зажим для крыши из профнастила GL-11747A	шт	30	1	30	258,33		972,38	7,97	7 749,90
		(Материалы для строительных работ)									
		Цена=310/1,2									
		<b>Всего по позиции</b>							<b>972,38</b>		<b>7 749,90</b>
112	ТЦ_20.1.02.15_91_91022429 4661_21.08.2023_01 конъюнктурный анализ п.7	Зажим для крепления по фасаду GL-11703A	шт	20	1	20	200,00		501,88	7,97	4 000,00
		(Материалы для строительных работ)									
		Цена=240/1,2									
		<b>Всего по позиции</b>							<b>501,88</b>		<b>4 000,00</b>
113	ТЦ_20.1.02.15_91_91022429 4661_21.08.2023_01 конъюнктурный анализ п.8	Зажим из нержавеющей GL-20022	шт	2	1	2	946,67		237,56	7,97	1 893,34
		(Материалы для строительных работ)									
		Цена=1136/1,2									
		<b>Всего по позиции</b>							<b>237,56</b>		<b>1 893,34</b>
114	ТЕР01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м3	0,04	1	0,04					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Объем=4 / 100									
		1 ОТ					1 073,38		42,94	46,64	2 002,72
		ЗТ	чел.-ч	154		6,16					
		Итого по расценке					1 073,38		42,94		
		ФОТ							42,94		2 002,72
	Пр/812-001.2-1	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89		89			38,22		1 782,42
	Пр/774-001.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40		40			17,18		801,09
		<b>Всего по позиции</b>							<b>98,34</b>		
<b>115</b>	<b>ТЕР01-02-061-01</b>	<b>Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1</b>	<b>100 м3</b>	<b>0,04</b>	<b>1</b>	<b>0,04</b>					
		Объем=4 / 100									
		1 ОТ					592,95		23,72	46,64	1 106,30
		ЗТ	чел.-ч	88,5		3,54					
		Итого по расценке					592,95		23,72		
		ФОТ							23,72		1 106,30
	Пр/812-001.2-1	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89		89			21,11		984,61
	Пр/774-001.2	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40		40			9,49		442,52
		<b>Всего по позиции</b>							<b>54,32</b>		
<b>116</b>	<b>ТЕРм08-02-471-04</b>	<b>Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром: 16 мм</b>	<b>10 шт</b>	<b>0,6</b>	<b>1</b>	<b>0,6</b>					
		Объем=6 / 10									
		1 ОТ					69,64		41,78	46,64	1 948,62
		2 ЭМ					49,99		29,99		
		3 в т.ч. ОТм					3,08		1,85	46,64	86,28
		4 М					208,23		124,94		
		ЗТ	чел.-ч	8,29		4,974					
		ЗТм	чел.-ч	0,28		0,168					
		Итого по расценке					327,86		196,71		
		ФОТ							43,63		2 034,90
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			42,32		1 973,85
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			22,25		1 037,80
		<b>Всего по позиции</b>							<b>261,28</b>		
<b>117</b>	<b>ТССЦ-08.3.04.02-0096</b>	<b>Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром: 18 мм</b>	<b>т</b>	<b>0,036</b>	<b>1</b>	<b>0,036</b>	<b>4 629,90</b>		<b>166,68</b>		
		(Материалы для строительных работ)									
		Объем=0,002*6*3									
		<b>Всего по позиции</b>							<b>166,68</b>		
<b>118</b>	<b>ТЕРм08-02-472-02</b>	<b>Заземлитель горизонтальный из стали: полосовой сечением 160 мм2</b>	<b>100 м</b>	<b>0,24</b>	<b>1</b>	<b>0,24</b>					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Объем=24 / 100									
		1 ОТ					139,44		33,47	46,64	1 561,04
		2 ЭМ					71,07		17,06		
		3 в т.ч. ОТм					4,83		1,16	46,64	54,10
		4 М					379,41		91,06		
		ЗТ	чел.-ч	16,6		3,984					
		ЗТм	чел.-ч	0,44		0,1056					
		Итого по расценке					589,92		141,59		
		ФОТ							34,63		1 615,14
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			33,59		1 566,69
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			17,66		823,72
		<b>Всего по позиции</b>							<b>192,84</b>		
119	ТССЦ-08.3.07.01-0043	Сталь полосовая: 40х5 мм, марка Ст3сп (Материалы для строительных работ) Объем=0,00157*24	т	0,03768	1	0,03768	6 159,22		232,08		
		<b>Всего по позиции</b>							<b>232,08</b>		
120	ТЕРм08-01-082-01	Зажим наборный без кожуха Объем=2 / 100	100 шт	0,02	1	0,02					
		1 ОТ					403,73		8,07	46,64	376,38
		2 ЭМ					23,60		0,47		
		3 в т.ч. ОТм					2,41		0,05	46,64	2,33
		4 М					382,67		7,65		
		ЗТ	чел.-ч	47		0,94					
		ЗТм	чел.-ч	0,22		0,0044					
		Итого по расценке					810,00		16,19		
		ФОТ							8,12		378,71
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			7,88		367,35
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			4,14		193,14
		<b>Всего по позиции</b>							<b>28,21</b>		
121	ТЦ_20.1.02.15_91_91022429 4661_21.08.2023_01 конъюнктурный анализ п.9	Зажим для подключения к заземляющему устройству GL-11562A  (Материалы для строительных работ) Цена=627/1,2	шт	2	1	2	522,50		131,12	7,97	1 045,00
		<b>Всего по позиции</b>							<b>131,12</b>		<b>1 045,00</b>
		<b>Итого по разделу 8 Устройство молниезащиты крыши :</b>									
		Итого прямые затраты (справочно)							16 929,49		144 872,87
		в том числе:									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Оплата труда рабочих							240,26		11 205,72
		Эксплуатация машин							107,21		1 508,45
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							7,59		353,99
		Материалы							16 582,02		132 158,70
		Строительные работы							16 408,47		138 574,10
		в том числе:									
		оплата труда							80,96		3 775,97
		эксплуатация машин и механизмов							36,69		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							3,45		160,91
		материалы							16 175,89		
		накладные расходы							77,61		3 619,73
		сметная прибыль							37,32		1 740,33
		Монтажные работы							877,84		22 940,62
		в том числе:									
		оплата труда							159,30		7 429,75
		эксплуатация машин и механизмов							70,52		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							4,14		193,08
		материалы							406,13		
		накладные расходы							158,54		7 394,15
		сметная прибыль							83,35		3 887,64
		Итого ФОТ (справочно)							247,85		11 559,71
		Итого накладные расходы (справочно)							236,15		11 013,88
		Итого сметная прибыль (справочно)							120,67		5 627,97
		<b>Итого по разделу 8 Устройство молниезащиты крыши</b>							<b>17 286,31</b>		<b>161 514,72</b>
		в том числе:									
		материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН							15 768,76		125 676,99
		<b>Итого по смете:</b>									
		Итого прямые затраты (справочно)							204 903,08		2 142 994,59
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							12 600,52		587 688,27
		Эксплуатация машин							3 713,92		52 254,86
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							441,46		20 589,68
		Материалы							188 588,64		1 503 051,46
		Строительные работы							224 582,13		3 078 824,34
		в том числе:									
		оплата труда							12 441,22		580 258,52
		эксплуатация машин и механизмов							3 643,40	14,07	51 262,64
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							437,32		20 396,60

(91), ТЕР, 2 кв 2023 (СМР),  
Письмо Минстроя России от  
02.05.2023г. №24756-ИФ/09  
прил.2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	(91), ТЕР, 2 кв 2023 (СМР), Письмо Минстроя России от 02.05.2023г. №24756-ИФ/09 прил.2	материалы							188 182,51	7,97	1 499 614,60
		накладные расходы							13 220,06		616 582,18
		сметная прибыль							7 094,94		330 906,40
		Монтажные работы							877,84		22 940,62
		в том числе:									
		оплата труда							159,30		7 429,75
	(91), ТЕР, 2 кв 2023 (СМР), Письмо Минстроя России от 02.05.2023г. №24756-ИФ/09 прил.2	эксплуатация машин и механизмов							70,52	14,07	992,22
		в том числе оплата труда машинистов (ОТМ)							4,14		193,08
	(91), ТЕР, 2 кв 2023 (СМР), Письмо Минстроя России от 02.05.2023г. №24756-ИФ/09 прил.2	материалы							406,13	7,97	3 236,86
		накладные расходы							158,54		7 394,15
		сметная прибыль							83,35		3 687,64
		Итого ФОТ (справочно)							13 041,98		608 277,95
		Итого накладные расходы (справочно)							13 378,60		623 976,33
		Итого сметная прибыль (справочно)							7 178,29		334 794,04
		<b>ВСЕГО по смете</b>							<b>225 459,97</b>		<b>3 101 764,96</b>
		в том числе:									
		материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН							16 935,66		134 977,17

Составил: сметчик

 Г.В. Андрященко (Блекис С.Л.)

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил: ИП

 Г.В. Андрященко (Андрященко Г.В.)

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

<sup>1</sup> 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.