

Извещение  
о проведении тендера  
ОАО «Завод им. В.А. Дегтярева» проводит тендер на выполнение работ  
по смене кровельного покрытия водонапорной башни (высотой – 34.5м), корпуса «Б»  
(инв № 100002) на территории 1 промплощадки ОАО ЗиД.

Начальная (максимальная) - 673 810 рублей.

Локальный сметный расчет № 893-24

Срок окончания приема заявок: 05.08.2024г. 9-00.

Участником тендера может стать исполнитель, имеющий производственные мощности, оборудование и трудовые ресурсы для выполнения требуемых работ (предоставления услуг).

Для участия в тендере необходимо предоставить коммерческое предложение с указанием стоимости выполнения строительно-монтажных работ на замену кровельного покрытия водонапорной башни в соответствии с техническим заданием, сроков выполнения, гарантийного срока и условий авансирования работ.

Перечень документов, которые должны быть приложены к коммерческому предложению:

1. Копия устава.
2. Выписка из ЕГРЮЛ, полученная не ранее чем за 30 дней до ее представления.
3. Копия свидетельства о государственной регистрации организации.
4. Копия свидетельства о постановке организации на учет в налоговом органе по месту ее нахождения.
5. Копия решения об избрании руководителя организации.
6. Оригинал или копия документа, подтверждающего полномочия лица, подписывающего договор (доверенность или приказ о назначении).
7. Уведомление о переходе на упрощенную систему налогообложения с отметкой налогового органа.
8. Документ, подтверждающий членство СРО.

Для индивидуальных предпринимателей:

1. Копия свидетельства о государственной регистрации в качестве ИП.
2. Копия свидетельства о постановке на учет в налоговом органе по месту нахождения.
3. Выписка из ЕГРЮЛ, полученная не ранее чем за 30 дней до ее представления.
4. Документ, подтверждающий членство СРО.

В отдельных случаях может запрашиваться дополнительная информация (по отдельному запросу ОАО «ЗиД»)

Коммерческие предложения направлять: tender\_sao@zid.ru

Для справок обращаться: 8 (49232) 9-11-64

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Заказчик ОАО «Завод и. В.А. Дегтярева»

1. Наименование работ:

смена кровельного покрытия водонапорной башни (высотой – 34.5м), корпуса «Б».

2. Условия финансирования:

Б\н расчет с предоплатой (авансовый платеж) в объеме не более 50 % ,  
дальнейшие платежи по предоставленным актам на выполненные работы по форме  
№ КС – 2 и № КС – 3, окончательный расчет после выполнения всех работ по договору  
подряда

3. Сроки выполнения работ: III квартал 2024 г

4. Качество работ:

4.1 Мероприятия по обеспечению качества

Все работы должны выполняться в соответствии с действующими нормативными документами (ФЗ, СНиП, СП, ГОСТ, ТУ, ППБ и пр.)

4.2 Технология выполнения работ: смена кровельного покрытия площадью 110,0 м<sup>2</sup>.

Состав работ:

1. Демонтаж с последующим монтажом существующей металлической лестницы.
2. Смена металлической фальцевой кровли (сложного типа, клиновидной формы) Grand Line, RAL 7004.
3. Смена деревянной обрешетки с обработкой огнебиозащитным составом «Пирилакс».
4. Устройство пароизоляции из гидроизоляционной пленки Grand Line d 98.
5. Установка металлического ограждения со снегозадержателем для фальцевой кровли (Grand Line, RAL 7004, «Оптима- 0,65», L- 2.0м)

Работы должны производиться в соответствии с СП 17.13330.2017 Кровли

4.3 Требования по безопасности

- Ответственность за соблюдением требований по охране окружающей среды, пожарной безопасности, безопасности производства строительных работ несет Подрядчик.

4.4 Требования заказчика к качественным, техническим характеристикам товаров, используемых при выполнении работ:

Все применяемые материалы подлежат обязательной сертификации. Паспорта, сертификаты и приложения к ним заверенные печатью подрядной организации передаются сотруднику технического надзора и контроля.

5. Гарантии качества работ:

5.1 Срок предоставления гарантии качества работ на результаты выполненных работ по договору должен составлять не менее 24 месяцев.

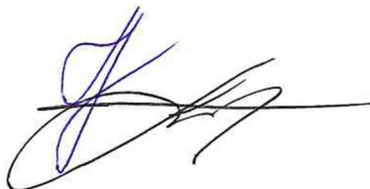
5.2 Предоставление гарантии качества - на весь объем выполненных строительно-монтажных работ.

Зам ГИП - начальник ОПС

И.о. Гл. архитектора

Согласованно:

Зам. главного инженера по  
строительству и техническому  
обслуживанию производства




Смирнов С.М.

Пичугин И.Г.

Щербаков А.В.

СОГЛАСОВАНО:

\_\_\_\_\_ 2024 года

УТВЕРЖДАЮ:  
Зам. главного инженера по строительству и ТО производства  
\_\_\_\_\_ А.В.Щербаков  
\_\_\_\_\_ 2024 года

Наименование программного продукта  
Наименование редакции сметных нормативов

ГРАНД-Смета, версия 2023.3

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

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

Приказ Минстроя России от 18 мая 2022 г. № 378/пр, Приказ Минстроя России от 26 августа 2022 г. № 703/пр, Приказ Минстроя России от 26 октября 2022 г. № 905/пр, Приказ Минстроя России от 27 декабря 2022 г. № 1133/пр, Приказ Минстроя России от 10 февраля 2023 г. № 84/пр, Приказ Минстроя России от 11.05.2023 №335/пр; Приказ Минстроя России от 07.07.2022 № 557/пр; Приказ Минстроя России от 02.09.2021 № 636/пр, Приказ Минстроя России от 26.07.2022 № 611/пр; Приказ Минстроя России от 22.04.2022 № 317/пр; Приказ Минстроя России от 02.08.2023 № 551/пр; Приказ Минстроя России от 14.11.2023 № 817/пр; Приказ Минстроя России от 16.02.2024 № 102/пр; Приказ Минстроя России от 13.05.2024 №323/пр

Реquisиты 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

Письмо Минстроя России от 23.05.2024 № 29044-ИФ/09

Реquisиты 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

Приказ от 21.03.2024 № 68

Обоснование принятых текущих цен на строительные ресурсы  
Наименование субъекта Российской Федерации  
Наименование зоны субъекта Российской Федерации

33. Владимирская область

Владимирская область, Г.Ковров, ОАО "Зид"  
(наименование стройки)

Корпус "Б"

(наименование объекта капитального строительства)

## ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 893-24

Смена кровельного покрытия водонапорной башни. Инв 100002  
(наименование работ и затрат)

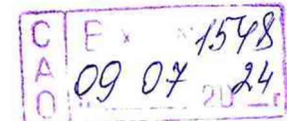
Составлен ресурсно-индексным методом

Основание деф ведомость №84-23, САО.  
(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем уровне цен II квартал 2024 года

Сметная стоимость	673,81 тыс.руб.
в том числе:	
строительных работ	545,15 тыс.руб.
монтажных работ	0,00 тыс.руб.
оборудования	0,00 тыс.руб.
прочих затрат	0,00 тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих	84,41 тыс.руб.
Средства на оплату труда машинистов	4,85 тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих	302,80 чел.-ч.
Нормативные затраты труда машинистов	15,36 чел.-ч.



№ 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.</b>											
<b>Демонтаж</b>											
1	ГЭСН46-02-004-01	Демонтаж металлоконструкций покрытий (м/к лестницы с возвратом 100%)	т	0,17	1	0,17					
	Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил.8 табл.3 п.3 - производство ремонтно-строительных работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из перечисленных ниже факторов: - разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций; - стесненных условий для складирования материалов; - действующего технологического оборудования ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15										
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			2,11922					583,19
		1-100-29 Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	10,84	1,15	2,11922			275,19		583,19
		2 ЭМ									172,42
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,1173					42,48
	91.05.06-008	Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность 40 т	маш.час	0,22	1,15	0,04301			2 578,76		110,91
		4-100-070 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 7	чел.-ч	0,22	1,15	0,04301			447,76		19,26
	91.06.03-062	Лебедки электрические тяговым усилием до 31,39 кН (3,2 т)	маш.час	2,2	1,15	0,4301	13,44	1,31	17,61		7,57
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,38	1,15	0,07429			674,72		50,12
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,38	1,15	0,07429			312,50		23,22
	91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	3,65	1,15	0,713575	4,35	1,23	5,35		3,82
		4 М									73,41
	01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м3	0,33		0,0561	340,41	1,44	490,19		27,50
	01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	м3	2,5		0,425	114,64	0,92	105,47		44,82
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0,999		0,16983			6,43		1,09
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>871,50</b>
		ФОТ									625,67
	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					569,36
	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					325,35
		<b>Всего по позиции</b>							<b>10 389,47</b>		<b>1 766,21</b>
2	ГЭСН46-02-004-01	Демонтаж металлоконструкций покрытий (м/к ограждения кровли)	т	0,22	1	0,22					
	Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил.8 табл.3 п.3 - производство ремонтно-строительных работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из перечисленных ниже факторов: - разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций; - стесненных условий для складирования материалов; - действующего технологического оборудования ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15										
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			2,74252					754,71
		1-100-29 Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	10,84	1,15	2,74252			275,19		754,71
		2 ЭМ									223,14
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,1518					54,96
	91.05.06-008	Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность 40 т	маш.час	0,22	1,15	0,05566			2 578,76		143,53
		4-100-070 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 7	чел.-ч	0,22	1,15	0,05566			447,76		24,92
	91.06.03-062	Лебедки электрические тяговым усилием до 31,39 кН (3,2 т)	маш.час	2,2	1,15	0,5566	13,44	1,31	17,61		9,80
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,38	1,15	0,09614			674,72		64,87
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,38	1,15	0,09614			312,50		30,04
	91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	3,65	1,15	0,92345	4,35	1,23	5,35		4,94
		4 М									95,01
	01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м3	0,33		0,0726	340,41	1,44	490,19		35,59
	01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	м3	2,5		0,55	114,64	0,92	105,47		58,01
	01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	0,999		0,21978			6,43		1,41
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>1 127,82</b>
		ФОТ									809,67
	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					736,80

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	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		52					421,03
		<b>Всего по позиции</b>							<b>10 389,32</b>		<b>2 285,65</b>
3	ГЭСНр58-01-003-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м	1	1	1					
	Приказ от 07.07.2022 № 557/нр прил.8 табл.3 п.3	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из перечисленных ниже факторов: - разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций; - стесненных условий для складирования материалов; - действующего технологического оборудования ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			10,465					2 660,20
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	9,1	1,15	10,465			254,20		2 660,20
		2 ЭМ									1,20
	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,12	1,15	0,138	6,62	1,31		8,67	1,20
	999-9900	<i>Строительный мусор</i>	т	0,12		0,12					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>2 661,40</b>
		ФОТ									2 660,20
	Пр/812-092.0-1	НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	90		90					2 394,18
	Пр/774-092.0	СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	46		46					1 223,69
		<b>Всего по позиции</b>							<b>6 279,27</b>		<b>6 279,27</b>
4	ГЭСН46-04-008-02	Разборка покрытий кровель: из листовой стали	100 м2	1,1	1	1,1					
	Приказ от 07.07.2022 № 557/нр прил.8 табл.3 п.3	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из перечисленных ниже факторов: - разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций; - стесненных условий для складирования материалов; - действующего технологического оборудования ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			10,8537					2 759,01
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	8,58	1,15	10,8537			254,20		2 759,01
		2 ЭМ									36,84
	91.06.03-055	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.час	1,88	1,15	2,3782			15,49		36,84
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>2 795,85</b>
		ФОТ									2 759,01
	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					2 510,70
	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					1 434,69
		<b>Всего по позиции</b>							<b>6 128,40</b>		<b>6 741,24</b>
5	ГЭСН46-04-007-04	Разборка деревянных прогонов, защитного и рабочего настила покрытия	100 м2	1,4	1	1,4					
	Приказ от 07.07.2022 № 557/нр прил.8 табл.3 п.3	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из перечисленных ниже факторов: - разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций; - стесненных условий для складирования материалов; - действующего технологического оборудования ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			61,7918					16 283,99
		1-100-24 Средний разряд работы 2,4	чел.-ч	38,38	1,15	61,7918			263,53		16 283,99
		2 ЭМ									519,30
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			9,8854					2 743,40
	91.06.03-045	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 14,72 кН (1,5 т)	маш.час	2,15	1,15	3,4615			1,89		6,54
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	6,14	1,15	9,8854	37,32	1,39		51,87	512,76
	4-100-030	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	6,14	1,15	9,8854				277,52	2 743,40
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>19 546,69</b>
		ФОТ									19 027,39
	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					17 314,92
	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					9 894,24
		<b>Всего по позиции</b>							<b>33 397,04</b>		<b>46 755,85</b>
6	ГЭСНр58-01-017-01	Разборка теплоизоляции на кровле из: двух слоёв стеклоткани (разборка гидроизоляции и пароизоляции)	100 м2	2,8	1	2,8					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ от 07.07.2022 № 557/нр прил.8 табл.3 п.3	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из перечисленных ниже факторов: - разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций; - стесненных условий для складирования материалов; - действующего технологического оборудования ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			29,6562					7 538,61
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	9,21	1,15	29,6562			254,20		7 538,61
		2 ЭМ									3,07
	91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)		маш.час	0,11	1,15	0,3542	6,62	1,31	8,67		3,07
H	999-9900 Строительный мусор		т	0,1		0,28					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>7 541,68</b>
		ФОТ									7 538,61
	Пр/812-092.0-1 НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)		%	90		90					6 784,75
	Пр/774-092.0 СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)		%	46		46					3 467,76
		<b>Всего по позиции</b>							<b>6 355,07</b>		<b>17 794,19</b>
<b>Строительные работы вновь</b>											
7	ГЭСН12-01-016-02	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер: готовой эмульсией битумной	100 м2	1,4	1	1,4					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/нр п.586	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; ТЗМ=1,25									
	Приказ от 07.07.2022 № 557/нр прил.8 табл.3 п.3	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из перечисленных ниже факторов: - разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций; - стесненных условий для складирования материалов; - действующего технологического оборудования ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			5,1842					1 475,01
		1-100-32 Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	2,8	1,3225	5,1842			284,52		1 475,01
		2 ЭМ									54,31
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0805					25,16
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,04	1,4375	0,0805			674,72		54,31
	4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,04	1,4375	0,0805			312,50		25,16
H	01.2.03.07 Эмульсия битумная		т	0,045		0,063					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>1 554,48</b>
		ФОТ									1 500,17
	Пр/812-012.0-1 НР Кровли		%	109		109					1 635,19
	Пр/774-012.0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16	СП Кровли	%	57	0,85	48,45					726,83
		<b>Всего по позиции</b>							<b>2 797,50</b>		<b>3 916,50</b>
8	ФСБЦ-01.2.03.05-0004	Праймер битумный для подготовки (огрунтовки) изолируемых поверхностей перед укладкой наплавливаемых битумных и битумно-полимерных материалов	кг	63	1	63	29,92	1,25	37,40		2 356,20
		<b>Всего по позиции</b>									<b>2 356,20</b>
9	ГЭСНр58-01-013-01	Устройство покрытия из рулонных материалов: насухо без промазки кромок	100 м2	1,4	1	1,4					
	Приказ от 07.07.2022 № 557/нр прил.8 табл.3 п.3	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из перечисленных ниже факторов: - разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций; - стесненных условий для складирования материалов; - действующего технологического оборудования ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			7,5831					1 980,71
		1-100-23 Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	4,71	1,15	7,5831			261,20		1 980,71
		2 ЭМ									69,11
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,17227					51,19
	91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.час	0,047	1,15	0,07567	37,32	1,39	51,87		3,93
	4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,047	1,15	0,07567			277,52		21,00
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.час	0,06	1,15	0,0966			674,72		65,18
	4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,06	1,15	0,0966			312,50		30,19
		4 М									346,33
	01.7.15.06-0022 Гвозди стальные толевые, диаметр 2-3 мм, длина 20-40 мм		кг	3		4,2	72,97	1,13	82,46		346,33
H	12.1.02.10 Материалы рулонные кровельные		м2	115		161					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>2 447,34</b>
		ФОТ									2 031,90
	Пр/812-092.0-1 НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)		%	90		90					1 829,71

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/774-092.0	СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	46		46					934,67
		Всего по позиции							3 721,94		5 210,72
10	ФСБЦ-01.7.15.06-0022	Гвозди стальные толевые, диаметр 2-3 мм, длина 20-40 мм	кг	-4,2	1	-4,2	72,97	1,13	82,46		-346,33
		Всего по позиции									-346,33
11	ТЦ_12.1.02.10_33_330808159 7_27.06.2024_01	Материал рулонный Паробарьер СА500	м2	161	1	161			171,62		27 630,82
		Всего по позиции									27 630,82
12	ГЭСН12-01-007-08	Устройство кровель из оцинкованной стали: без настенных желобов	100 м2	1,1	1	1,1					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	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; ТЗМ=1,25									
	Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил.8 табл.3 п.3	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из перечисленных ниже факторов: - разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций; - стесненных условий для складирования материалов; - действующего технологического оборудования ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				116,0454075				34 234,56
		1-100-35 Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	79,77	1,3225		116,0454075		295,01		34 234,56
		2 ЭМ									938,75
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч				0,9961875				396,13
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 6 т	маш.час	0,42	1,4375	0,664125		919,80			610,86
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,42	1,4375	0,664125		419,78			278,79
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,08	1,4375	0,1265		1 495,59			189,19
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,08	1,4375	0,1265		419,78			53,10
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,13	1,4375	0,2055625		674,72			138,70
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,13	1,4375	0,2055625		312,50			64,24
		4 М									118 887,34
		01.7.15.06-0022 Гвозди стальные толевые, диаметр 2-3 мм, длина 20-40 мм	кг	1,1		1,21	72,97	1,13	82,46		99,78
		01.7.15.06-0111 Гвозди строительные	т	0,006		0,0066	70 296,20	1,13	79 434,71		524,27
		08.1.02.11-0001 Поковки из квадратных заготовок, масса 1,5-4,5 кг	т	0,052		0,0572	55 898,18	0,96	53 662,25		3 069,48
		08.3.05.05-0053 Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,7 мм	т	0,87		0,957	86 227,50	1,05	90 538,88		86 645,71
		11.1.03.06-0078 Доска обрешечная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 44-50 мм, сорт II	м3	1,8		1,98	10 082,68	1,43	14 418,23		28 548,10
		Итого прямые затраты									154 456,78
		ФОТ									34 630,69
	Пр/812-012.0-1	НР Кровли	%	109		109					37 747,45
	Пр/774-012.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Кровли	%	57	0,85	48,45					16 778,57
		Всего по позиции							189 984,36		208 982,80
13	ФСБЦ-08.3.05.05-0053	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,7 мм	т	-0,957	1	-0,957	86 227,50	1,05	90 538,88		-86 645,71
		Всего по позиции									-86 645,71
14	ФСБЦ-11.1.03.06-0078	Доска обрешечная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 44-50 мм, сорт II	м3	-1,98	1	-1,98	10 082,68	1,43	14 418,23		-28 548,10
		Всего по позиции									-28 548,10
15	ФСБЦ-11.1.03.06-0116	Доска обрешечная хвойных пород, сухая, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 25 мм, сорт II	м3	3,45	1	3,45	15 783,16	1,43	22 569,92		77 866,22
		Всего по позиции									77 866,22
16	ТЦ_12.1.02.10_33_400701332 7_27.06.2024_01	Двойной стоячий фальц 0,5 Satin с пленкой на замках (цв СЕРЫЙ)	м2	127,6	1	127,6			596,92		76 166,99
		Всего по позиции									76 166,99
17	ТЦ_12.1.02.10_33_400701332 7_27.06.2024_01	Планка карнизная широкая 100x85 0,5	шт	48	1	48			379,17		18 200,16
		Всего по позиции									18 200,16
18	ГЭСНр58-01-013-01	Устройство покрытия из рулонных материалов: насухо без промазки кромок	100 м2	1,4	1	1,4					
	Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил.8 табл.3 п.3	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из перечисленных ниже факторов: - разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций; - стесненных условий для складирования материалов; - действующего технологического оборудования ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				7,5831				1 980,71
		1-100-23 Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	4,71	1,15		7,5831		261,20		1 980,71
		2 ЭМ									69,11
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч				0,17227				51,19

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	91.06.06-048	Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,047	1,15	0,07567	37,32	1,39	51,87		3,93
	4-100-030	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,047	1,15	0,07567			277,52		21,00
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,06	1,15	0,0966			674,72		65,18
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,06	1,15	0,0966			312,50		30,19
		4 М									346,33
	01.7.15.06-0022	Гвозди стальные толевые, диаметр 2-3 мм, длина 20-40 мм	кг	3		4,2	72,97	1,13	82,46		346,33
H	12.1.02.10	Материалы рулонные кровельные	м2	115		161					
		Итого прямые затраты									2 447,34
		ФОТ									2 031,90
	Пр/812-092.0-1	НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	90		90					1 828,71
	Пр/774-092.0	СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	46		46					934,67
		Всего по позиции							3 721,94		5 210,72
19	ФСБЦ-01.7.15.06-0022	Гвозди стальные толевые, диаметр 2-3 мм, длина 20-40 мм	кг	-4,2	1	-4,2	72,97	1,13	82,46		-346,33
		Всего по позиции									-346,33
20	ТЦ_12.1.02.10_33_400701332 7_27.06.2024_01	Grand Line D98, Гидроизоляционная пленка (рулон 50м шир 1,5м)	м2	161	1	161			22,00		3 542,00
		Всего по позиции									3 542,00
21	ГЭСН12-01-034-02	Устройство обрешетки с прозорами из брусов	100 м2	1,1	1	1,1					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	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; ТЗМ=1,25									
	Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил.8 табл.3 п.3	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из перечисленных ниже факторов: - разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций; - стесненных условий для складирования материалов; - действующего технологического оборудования ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			18,824465					5 004,67
	1-100-25	Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	12,94	1,3225	18,824465			265,86		5 004,67
	2	ЭМ									1 466,46
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1,5970625					665,32
	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,97	1,4375	1,5338125			919,80		1 410,80
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,97	1,4375	1,5338125			419,78		643,86
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,01	1,4375	0,0158125			1 495,59		23,65
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,01	1,4375	0,0158125			419,78		6,64
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,03	1,4375	0,0474375			674,72		32,01
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,03	1,4375	0,0474375			312,50		14,82
		4 М									7 897,40
	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,0015		0,00165	70 296,20	1,13	79 434,71		131,07
	11.1.03.01-0063	Бруски обрезные хвойных пород (ель, сосна), естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 20-90 мм, толщина 20-90 мм, сорт III	м3	0,4		0,44	16 496,03	1,07	17 650,75		7 766,33
		Итого прямые затраты									15 033,85
		ФОТ									5 669,99
	Пр/812-012.0-1	НР Кровли	%	109		109					6 180,29
	Пр/774-012.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Кровли	%	57	0,85	48,45					2 747,11
		Всего по позиции							21 782,95		23 961,25
22	ФСБЦ-11.1.03.01-0063	Бруски обрезные хвойных пород (ель, сосна), естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 20-90 мм, толщина 20-90 мм, сорт III	м3	-0,44	1	-0,44	16 496,03	1,07	17 650,75		-7 766,33
		Всего по позиции									-7 766,33
23	ФСБЦ-11.1.03.01-0062	Бруски обрезные хвойных пород (ель, сосна), естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 20-90 мм, толщина 20-90 мм, сорт II	м3	0,7	1	0,7	16 496,03	1,07	17 650,75		12 355,53
		Всего по позиции									12 355,53
24	ГЭСН10-01-091-01	Обработка деревянных конструкций антисептиком-антипиреном при помощи аппарата аэрозольно-капельного распыления	100 м2	3	1	3					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	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; ТЗМ=1,25									
	Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил.8 табл.3 п.3	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из перечисленных ниже факторов: - разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций; - стесненных условий для складирования материалов; - действующего технологического оборудования ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			20,23425					6 181,77

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		1-100-38 Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	5,1	1,3225	20,23425			305,51		6 181,77
		2 ЭМ									479,23
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,69					209,59
		91.06.06-046 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 25 м	маш.час	0,04	1,4375	0,1725	30,61	1,39	42,55		7,34
		4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,04	1,4375	0,1725			277,52		47,87
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,12	1,4375	0,5175			674,72		349,17
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,12	1,4375	0,5175			312,50		161,72
		91.21.01-012 Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.час	4,13	1,4375	17,810625			6,89		122,72
		4 М									247,71
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,003		0,009		35,71	0,85	30,35	0,27
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	1		3		56,11	1,47	82,48	247,44
H		14.2.06.01 Антисептик-антипирен	кг	11,5		34,5					
		Итого прямые затраты									7 118,30
		ФОТ									6 391,36
		Пр/812-010.0-1 НР Деревянные конструкции	%	108		108					6 902,67
		Пр/774-010.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75					2 987,96
		Всего по позиции							5 669,64		17 008,93
25	ТЦ_14.2.06.01_33_400701333_6_27.06.2024_01	Антисептик-антипирен Пирилак	кг	34,5	1	34,5			175,25		6 046,13
		Всего по позиции									6 046,13
26	ГЭСН12-01-032-02	Монтаж снегозадержателя: решетчатого и трубчатого	100 м	0,46	1	0,46					
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 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; ТЗМ=1,25									
		Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил.8 табл.3 п.3 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из перечисленных ниже факторов: - разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций; - стесненных условий для складирования материалов; - действующего технологического оборудования ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			3,224255					985,04
		1-100-38 Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	5,3	1,3225	3,224255			305,51		985,04
		2 ЭМ									36,53
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0727375					22,04
		91.06.06-046 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 25 м	маш.час	0,03	1,4375	0,0198375	30,61	1,39	42,55		0,84
		4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,03	1,4375	0,0198375			277,52		5,51
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,08	1,4375	0,0529			674,72		35,69
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,08	1,4375	0,0529			312,50		16,53
		4 М									7,37
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	2,4932		1,146872			6,43		7,37
П,Н		07.2.07.13 Конструкции стальные	т	0		0					
		Итого прямые затраты									1 050,98
		ФОТ									1 007,08
		Пр/812-012.0-1 НР Кровли	%	109		109					1 097,72
		Пр/774-012.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 СП Кровли	%	57	0,85	48,45					487,93
		Всего по позиции							5 731,80		2 636,63
27	ТЦ_14.2.06.01_33_400701333_6_27.06.2024_01	Ограждение со снегозадержателем для фальцевой кровли со сплошной обрешеткой из оцинкованной стали Оптима	компл	23	1	23			3 760,00		86 480,00
		Всего по позиции									86 480,00
28	ГЭСН09-03-029-01	Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением (МОНТАЖ ЛЕСТНИЦЫ МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ, РАНЕЕ ДЕМОНТИРОВАННОЙ)	т	0,17	1	0,17					
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 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; ТЗМ=1,25									
		Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил.8 табл.3 п.3 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется на территории действующего предприятия с наличием в зоне производства работ одного или нескольких из перечисленных ниже факторов: - разветвленной сети транспортных и инженерных коммуникаций; - стесненных условий для складирования материалов; - действующего технологического оборудования ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			6,4974425					1 985,03
		1-100-38 Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	28,9	1,3225	6,4974425			305,51		1 985,03
		2 ЭМ									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1,4247064					593,08
	91.05.02-005	Краны козловые, грузоподъемность 32 т	маш.час	0,07	1,4375	0,0171063	1 803,79	1,27	2 290,81		39,19
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,07	1,4375	0,0171063			419,78		7,18
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,12	1,4375	0,029325			1 495,59		43,86
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,12	1,4375	0,029325			419,78		12,31
	91.05.06-007	Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность 25 т	маш.час	5,45	1,4375	1,3318438	1 703,30	1,23	2 095,06		2 790,29
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	5,45	1,4375	1,3318438			419,78		559,08
	91.06.01-003	Домкраты гидравлические, грузоподъемность 63-100 т	маш.час	0,86	1,4375	0,2101625	1,75	1,36	2,38		0,50
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,19	1,4375	0,0464313			674,72		31,33
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,19	1,4375	0,0464313			312,50		14,51
	91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.час	1,68	1,4375	0,41055	4,35	1,23	5,35		2,20
	91.17.04-171	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 500 А	маш.час	8,59	1,4375	2,0991813			69,85		146,63
	4 М										224,68
	01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	м3	1,37		0,2329	114,64	0,92	105,47		24,56
	01.3.02.09-0022	Пропан-бутан смесь техническая	кг	0,41		0,0697	41,38	1,21	50,07		3,49
	01.7.03.04-0001	Электрэнергия	кВт-ч	3,654		0,62118			6,43		3,99
	01.7.11.07-0036	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей Э46, диаметр 4 мм	кг	4		0,68	142,68	0,97	138,40		94,11
	01.7.15.06-0111	Газоди строительные	т	0,00001		0,0000017	70 296,20	1,13	79 434,71		0,14
	01.7.20.08-0071	Канат пеньковый тросовой свивки, пропитанный, диаметр 26 мм	т	0,0001		0,000017	231 767,35	1,47	340 727,40		5,79
	07.2.07.12-0011	Металлоконструкции зданий и сооружений с преобладанием гнутых профилей и круглых труб	т	0,001		0,00017	105 278,81	1,21	127 387,36		21,66
	08.2.02.11-0007	Канат двойной свивки ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., марка В, из оцинкованной по группе Ж проволоки, маркировочная группа 1570-1770 Н/мм2, диаметр 5,5 мм	10 м	0,0187		0,003179	307,84	1,04	320,15		1,02
	08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм	т	0,00003		0,0000051	60 258,20	1,12	67 489,18		0,34
	08.3.11.01-1106	Швеллеры стальные горячекатаные, марки стали СтЗпс, СтЗсп, № 40У, № 40П	т	0,00194		0,0003298	136 760,00	1,11	151 803,60		50,06
	11.1.03.01-0061	Бруски обрезные хвойных пород (ель, сосна), естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 20-90 мм, толщина 20-90 мм, сорт I	м3	0,00103		0,0001751	16 496,03	1,07	17 650,75		3,09
	14.4.01.01-0003	Грунтовка ГФ-021	т	0,00031		0,0000527			92 385,99		4,87
	14.5.09.07-0030	Растворитель Р-4	т	0,0006		0,000102	98 526,45	1,17	115 275,95		11,76
П,Н	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0		0					
Н	07.2.05.01	Лестницы маршевые металлические	т	1		0,17					
		<b>Итого прямые затраты</b>									<b>5 856,99</b>
		ФОТ									2 578,11
	Пр/812-009.0-1	НР Строительные металлические конструкции	%	93		93					2 397,64
	Пр/774-009.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7					1 358,66
		<b>Всего по позиции</b>							<b>56 548,76</b>		<b>9 613,29</b>
		<b>Итого по смете:</b>									
		<b>Всего прямые затраты (справочно)</b>									<b>411 502,25</b>
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									84 407,21
		Эксплуатация машин									7 123,47
		Оплата труда машинистов (Отм)									4 854,54
		Материалы									315 117,03
		Строительные работы									545 154,50
		в том числе:									
		оплата труда									84 407,21
		эксплуатация машин и механизмов									7 123,47
		оплата труда машинистов (Отм)									4 854,54
		материалы									315 117,03
		накладные расходы									89 929,09
		сметная прибыль									43 723,16
		<b>Всего ФОТ (справочно)</b>									<b>89 261,75</b>
		<b>Всего накладные расходы (справочно)</b>									<b>89 929,09</b>
		<b>Всего сметная прибыль (справочно)</b>									<b>43 723,16</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Непредвиденные затраты 3%									16 354,64
		Всего с непредвиденными									561 509,14
		НДС 20%									112 301,83
		<b>ВСЕГО по смете</b>									<b>673 810,97</b>
		<b>Справочно</b>									
		материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН									218 066,10
		затраты труда рабочих					302.80466				
		затраты труда машинистов					15,3602339				

Составил: \_\_\_\_\_ (С.Е.Симонова)

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил: \_\_\_\_\_ (Г.Н.Медякова)

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

ГИП-начальник ОПС \_\_\_\_\_ (С.М.Смирнов)

[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.

