

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«КРАСНОЯРСКПРОЕКТСТРОЙ»**

660028, г. Красноярск, ул. Баумана, 20В, оф.201.

E-mail: kizil_77@mail.ru, тел.: 8-913-589-57-80; 8-950-432-50-77

СРО «Союзпроект», регистрационный номер в реестре СРО-П-018-19082009.

СРО «Ассоциация Изыскатели Сибири», регистрационный номер в реестре СРО-И-047-23072019

Заказчик: ООО «Квартал»

**Разработка проектно-сметной документации на капитальный ремонт
кровли многоквартирного дома по адресу: г. Красноярск, ул.
Шумяцкого, д. 2**

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Шифр: 96-24-СМ

**Раздел 12: « Смета на строительство, реконструкцию, капитальный ремонт,
снос объекта капитального строительства»**

Директор _____ Андреева Е.П.

Главный инженер проекта _____ Рассыпчук И.В.

Красноярск, 2024 г.

1 ОБЩИЕ ДАННЫЕ

1.1. Адрес объекта: Красноярский край, г. Красноярск, ул. ул. Шумяцкого, д. 2

1.2. Наименование стройки: «Разработка проектно-сметной документации на капитальный ремонт кровли многоквартирного дома по адресу: г. Красноярск, ул. Шумяцкого, д. 2

1.3. Этажность: 10 этажей.

1.4 Код субъекта – 24, Красноярский край. Зона - 1, г.Красноярск.

2 ПЕРЕЧЕНЬ СМЕТНЫХ НОРМАТИВОВ

2.1. «Методика определения сметной стоимости строительства, реконструкции капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства, работ по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации на территории Российской Федерации» - Приказ Минстроя России от 04.08.2020 №421/пр. (в ред. Приказов Минстроя РФ от 07.07.2022 N 557/пр, от 30.01.2024 N 55/пр.).

2.2. Федеральная сметно-нормативная база ФСНБ-2022 изм. 1-10, утверждена Приказом Минстроя РФ № 323/пр от 13 мая 2024 года.

2.3. Норматив по накладным расходам – Методика по разработке и применению нормативов накладных расходов при определении сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства. Утверждена приказом Минстроя России от 21 декабря 2020 г. № 812/пр. Внесены изменения приказом Минстроя России от 02.09.2021 г. № 636/пр. Внесены изменения приказом Минстроя России от 26.07.2022 г. № 611/пр.

2.4. Методика по разработке и применению нормативов сметной прибыли при определении сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства. Утверждена приказом Минстроя России от 11 декабря 2020 г. № 774/пр. Внесены изменения приказом Минстроя России от 22.04.2022 г. № 317/пр.

3 ОБОСНОВАНИЕ ОСОБЕННОСТЕЙ ОПРЕДЕЛЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ

3.1. Метод расчета сметной стоимости – Ресурсно-индексный метод РИМ.

3.2 Источниками формирования сметной стоимости строительства являются:

-данные о сметных ценах из ФГИС ЦС на 2 квартал 2024г. Письмо Минстроя России от

Инд. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Вып.	№ док.	96-24-СМ						Лист
											1
											Изм.

3.3 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом -1,15.

4 ДРУГИЕ СВЕДЕНИЯ О ПОРЯДКЕ ОПРЕДЕЛЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

4.1. Нормативные документы для определения величины лимитированных затрат:
Федеральный закон от 03.08.2018 № 303-ФЗ – Ставка НДС 20% с 01.01.2019 г.

Сметная стоимость объекта "Разработка проектно-сметной документации на капитальный ремонт кровли многоквартирного дома по адресу: г. Красноярск, ул. Шумяцкого, д. 2" в ценах по состоянию на 2 квартал 2024 года составила:

4 027 555,50 руб., в том числе
- НДС 20% - 671 259,25.

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Вып.	№ док.							Лист
											2
											2
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	96-24-СМ					

Наименование программного продукта

ГРАНД-Смета, версия 2024.2

Наименование редакции сметных нормативов

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

Реквизиты 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

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 с 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

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

Приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края от 25.03.2024 № 194-о

Обоснование принятых текущих цен на строительные ресурсы

Наименование субъекта Российской Федерации

24. Красноярский край

Наименование зоны субъекта Российской Федерации

Красноярский край (1 зона)

(наименование стройки)

Разработка проектно-сметной документации на капитальный ремонт кровли многоквартирного дома по адресу: г. Красноярск, ул. Шумяцкого, д. 2
(наименование объекта капитального строительства)

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

Конструктивные решения

(наименование работ и затрат)

Составлен ресурсно-индексным методом

Основание 96-24-КР

(проектная и (или) иная техническая документация)

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

Сметная стоимость 4 027,56 тыс.руб.

в том числе:

строительных работ 3 338,27 тыс.руб.

монтажных работ 0,00 тыс.руб.

оборудования 0,00 тыс.руб.

прочих затрат 0,00 тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих 743,13 тыс.руб.

Средства на оплату труда машинистов 10,24 тыс.руб.

Нормативные затраты труда рабочих 1 759,20 чел.-ч.

Нормативные затраты труда машинистов 18,23 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
Раздел 1. Демонтажные работы											
Машинное отделение											
1	ГЭСНр58-01-003-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м	0,378	1	0,378					
		Приказ от 30.01.2024 № Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			3,95577					1 432,62
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	9,1	1,15	3,95577			362,16		1 432,62
		2 ЭМ									0,50

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
H	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,12	1,15	0,052164	6,62	1,44	9,53		0,50	
	999-9900	Строительный мусор	т	0,12		0,04536						
	Итого прямые затраты										1 433,12	
	ФОТ											1 432,62
	Пр/812-092.0-1	НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	90		90						1 289,36
Пр/774-092.0	СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	46		46						659,01	
Всего по позиции										8 945,74	3 381,49	
2	ГЭСН46-04-008-01	Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов	100 м2	0,6869	1	0,6869						
Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15												
Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9												
1	ОТ(ЗТ)		чел.-ч			11,3592653					4 113,87	
1-100-20	Средний разряд работы 2,0		чел.-ч	14,38	1,15	11,3592653			362,16		4 113,87	
2	ЭМ										81,27	
91.06.03-055	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)		маш.-ч	6,22	1,15	4,9133957			16,54		81,27	
Итого прямые затраты										4 195,14		
ФОТ											4 113,87	
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						3 743,62	
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						2 139,21	
Всего по позиции										14 671,67	10 077,97	
3	ГЭСН12-01-017-01	Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм	100 м2	0,01	1	0,01						
Приказ от 14.07.2022 № 571/пр п.83 табл.2												
Демонтаж (разборка) сборных бетонных и железобетонных строительных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8												
Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15												
Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9												
1	ОТ(ЗТ)		чел.-ч			0,22356					89,51	
1-100-31	Средний разряд работы 3,1		чел.-ч	24,3	0,92	0,22356			400,37		89,51	
2	ЭМ										27,34	
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,017848					9,67	
91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т		маш.-ч	0,68	0,92	0,006256			1 010,89		6,32	
4-100-060	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,68	0,92	0,006256			598,07		3,74	
91.06.05-011	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т		маш.-ч	1,26	0,92	0,011592			1 778,78		20,62	
4-100-050	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5		чел.-ч	1,26	0,92	0,011592			511,68		5,93	
91.07.07-011	Растворонасосы, производительность 4 м3/ч 4 М		маш.-ч	2,29	0,92	0,021068	13,69	1,37	18,76		0,40	
01.7.03.01-0001	Вода		м3	3,85	0	0		35,71	0,72	25,71	0,00	
12.1.02.06-0022	Рубероид кровельный РКП-350		м2	4,4	0	0	26,93	1,35	36,36		0,00	
H	04.3.01.09	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	1,53	0	0						
Итого прямые затраты										126,52		
ФОТ											99,18	
Пр/812-012.0-1	НР Кровли	%	109		109						108,11	
Пр/774-012.0	СП Кровли	%	57		57						56,53	
Всего по позиции										29 116,00	291,16	
4	ГЭСН12-01-017-02	Устройство выравнивающих стяжек: на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к норме 12-01-017-01	100 м2	0,01	1	0,01						
76-24-КР л.3 до толщины 30мм ПЗ=15 (ОЗП=15; ЭМ=15 к расх.; ЗПМ=15; МАТ=15 к расх.; ТЗ=15; ТЗМ=15)												
Приказ от 14.07.2022 № 571/пр п.83 табл.2												
Демонтаж (разборка) сборных бетонных и железобетонных строительных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8												
Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15												
Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9												
1	ОТ(ЗТ)		чел.-ч			0,138					55,25	
1-100-31	Средний разряд работы 3,1		чел.-ч	1	13,8	0,138			400,37		55,25	
2	ЭМ										6,31	
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,00414					2,24	
91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т		маш.-ч	0,01	13,8	0,00138			1 010,89		1,40	
4-100-060	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,01	13,8	0,00138			598,07		0,83	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	91.06.05-011	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,02	13,8	0,00276			1 778,78		4,91
	4-100-050	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,02	13,8	0,00276			511,68		1,41
	04.3.01.09	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	0,102	0	0					
		Итого прямые затраты									63,80
		ФОТ									57,49
	Пр/812-012.0-1	НР Кровли	%	109		109					62,66
	Пр/774-012.0	СП Кровли	%	57		57					32,77
		Всего по позиции							15 923,00		159,23
5	ГЭСН27-03-008-05	Разборка покрытий и оснований: цементно-бетонных	100 м3	0,0019	1	0,0019					
		применительно									
		Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,1254627					45,44
	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	57,42	1,15	0,1254627			362,16		45,44
	2	ЭМ									43,07
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0271596					16,24
	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	3,16	1,15	0,0069046	887,54	1,55	1 375,69		9,50
	4-100-060	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	3,16	1,15	0,0069046			598,07		4,13
	91.01.05-086	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, объем ковша 0,65 м3	маш.-ч	9,27	1,15	0,020255			1 657,42		33,57
	4-100-060	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	9,27	1,15	0,020255			598,07		12,11
		Итого прямые затраты									104,75
		ФОТ									61,68
	Пр/812-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147		147					90,67
	Пр/774-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134		134					82,65
		Всего по позиции							146 352,63		278,07
6	ГЭСН16-07-002-01	Установка воронок водосточных	шт	1	1	1					
		демонтаж									
		Приказ от 14.07.2022 № 571/пр п.83 табл.2									
		Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1,1868					536,28
	1-100-41	Средний разряд работы 4,1	чел.-ч	2,58	0,46	1,1868			451,87		536,28
	2	ЭМ									24,56
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0092					4,80
	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0,01	0,46	0,0046			1 010,89		4,65
	4-100-060	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,01	0,46	0,0046			598,07		2,75
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	0,46	0,0046	477,92	1,33	635,63		2,92
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	0,46	0,0046			445,23		2,05
	91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	1,38	0,46	0,6348			26,76		16,99
	4	М									0,00
	01.7.07.29-0031	Каболка	т	0,00006	0	0	160 056,60	1,41	225 679,81		0,00
	01.7.11.07-0227	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг	0,19	0	0	155,63	1,2	186,76		0,00
	03.2.02.08-0001	Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся	т	0,00016	0	0	30 350,05	1,64	49 774,08		0,00
	08.1.02.01	Воронки	шт	1	0	0					
		Итого прямые затраты									565,64
		ФОТ									541,08
	Пр/812-016.0-1	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121		121					654,71
	Пр/774-016.0	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72		72					389,58
		Всего по позиции							1 609,93		1 609,93
Основная кровля											
7	ГЭСНр58-01-003-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м	1,8412	1	1,8412					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			19,268158					6 978,16
	1-100-20 Средний разряд работы 2,0		чел.-ч	9,1	1,15	19,268158			362,16		6 978,16
	2 ЭМ										2,42
	91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)		маш.-ч	0,12	1,15	0,2540856	6,62	1,44		9,53	2,42
H	999-9900 Строительный мусор		т	0,12		0,220944					
	Итого прямые затраты										6 980,58
	ФОТ										6 978,16
	Пр/812-092.0-1 НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)		%	90		90					6 280,34
	Пр/774-092.0 СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)		%	46		46					3 209,95
	Всего по позиции								8 945,73		16 470,87
8	ГЭСН46-04-008-01	Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов	100 м2	5,6263	1	5,6263					
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			93,0421231					33 696,14
	1-100-20 Средний разряд работы 2,0		чел.-ч	14,38	1,15	93,0421231			362,16		33 696,14
	2 ЭМ										665,65
	91.06.03-055 Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)		маш.-ч	6,22	1,15	40,2449239				16,54	665,65
	Итого прямые затраты										34 361,79
	ФОТ										33 696,14
	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					30 663,49
	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					17 521,99
	Всего по позиции								14 671,68		82 547,27
9	ГЭСН12-01-017-01	Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм	100 м2	0,04	1	0,04					
	Приказ от 14.07.2022 № 571/пр п.83 табл.2	Демонтаж (разборка) сборных бетонных и железобетонных строительных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8									
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			0,89424					358,03
	1-100-31 Средний разряд работы 3,1		чел.-ч	24,3	0,92	0,89424			400,37		358,03
	2 ЭМ										109,36
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,071392					38,70
	91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т		маш.-ч	0,68	0,92	0,025024				1 010,89	25,30
	4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,68	0,92	0,025024				598,07	14,97
	91.06.05-011 Погрузчики однокошковые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т		маш.-ч	1,26	0,92	0,046368				1 778,78	82,48
	4-100-050 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5		чел.-ч	1,26	0,92	0,046368				511,68	23,73
	91.07.07-011 Растворонасосы, производительность 4 м3/ч		маш.-ч	2,29	0,92	0,084272	13,69	1,37		18,76	1,58
	4 М										0,00
	01.7.03.01-0001 Вода		м3	3,85	0	0	35,71	0,72		25,71	0,00
	12.1.02.06-0022 Рубероид кровельный РКП-350		м2	4,4	0	0	26,93	1,35		36,36	0,00
H	04.3.01.09 Раствор готовый кладочный тяжелый цементный		м3	1,53	0	0					
	Итого прямые затраты										506,09
	ФОТ										396,73
	Пр/812-012.0-1 НР Кровли		%	109		109					432,44
	Пр/774-012.0 СП Кровли		%	57		57					226,14
	Всего по позиции								29 116,75		1 164,67
10	ГЭСН12-01-017-02	Устройство выравнивающих стяжек: на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к норме 12-01-017-01	100 м2	0,04	1	0,04					
	76-24-КР л.3 до толщины 30мм ПЗ=15 (ОЗП=15; ЭМ=15 к расх.; ЗПМ=15; МАТ=15 к расх.; ТЗ=15; ТЗМ=15)										
	Приказ от 14.07.2022 № 571/пр п.83 табл.2	Демонтаж (разборка) сборных бетонных и железобетонных строительных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8									
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			0,552					221,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	1-100-31	Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	1	13,8	0,552			400,37		221,00
	2	ЭМ									25,22
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,01656					8,95
	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0,01	13,8	0,00552			1 010,89		5,58
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,01	13,8	0,00552			598,07		3,30
	91.06.05-011	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,02	13,8	0,01104			1 778,78		19,64
	4-100-050	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,02	13,8	0,01104			511,68		5,65
H	04.3.01.09	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	0,102	0	0					
		Итого прямые затраты									255,17
		ФОТ									229,95
	Пр/812-012.0-1	НР Кровли	%	109		109					250,65
	Пр/774-012.0	СП Кровли	%	57		57					131,07
		Всего по позиции							15 922,25		636,89
11	ГЭСН27-03-008-05 применительно	Разборка покрытий и оснований: цементно-бетонных	100 м3	0,0092	1	0,0092					
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,6075036					220,01
	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	57,42	1,15	0,6075036			362,16		220,01
	2	ЭМ									208,54
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,1315094					78,66
	91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	3,16	1,15	0,0334328	887,54	1,55	1 375,69		45,99
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	3,16	1,15	0,0334328			598,07		20,00
	91.01.05-086	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, объем ковша 0,65 м3	маш.-ч	9,27	1,15	0,0980766			1 657,42		162,55
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	9,27	1,15	0,0980766			598,07		58,66
		Итого прямые затраты									507,21
		ФОТ									298,67
	Пр/812-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147		147					439,04
	Пр/774-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134		134					400,22
		Всего по позиции							146 355,43		1 346,47
12	ГЭСН16-07-002-01 демонтаж	Установка воронок водосточных	шт	4	1	4					
	Приказ от 14.07.2022 № 571/пр п.83 табл.2	Демонтаж (разборка) систем инженерно-технического обеспечения ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4									
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			4,7472					2 145,12
	1-100-41	Средний разряд работы 4,1	чел.-ч	2,58	0,46	4,7472			451,87		2 145,12
	2	ЭМ									98,25
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0368					19,19
	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0,01	0,46	0,0184			1 010,89		18,60
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,01	0,46	0,0184			598,07		11,00
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	0,46	0,0184	477,92	1,33	635,63		11,70
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	0,46	0,0184			445,23		8,19
	91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	1,38	0,46	2,5392			26,76		67,95
	4	М									0,00
	01.7.07.29-0031	Каболка	т	0,00006	0	0	160 056,60	1,41	225 679,81		0,00
	01.7.11.07-0227	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг	0,19	0	0	155,63	1,2	186,76		0,00
	03.2.02.08-0001	Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся	т	0,00016	0	0	30 350,05	1,64	49 774,08		0,00
H	08.1.02.01	Воронки	шт	1	0	0					
		Итого прямые затраты									2 262,56
		ФОТ									2 164,31
	Пр/812-016.0-1	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121		121					2 618,82
	Пр/774-016.0	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72		72					1 558,30

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Всего по позиции										1 609,92	6 439,68
Кровля встроено-пристроенных помещений											
13	ГЭСНр58-01-003-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м	1,4211	1	1,4211					
Приказ от 30.01.2024 № Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15											
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			14,8718115					5 385,98
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	9,1	1,15	14,8718115			362,16		5 385,98
		2 ЭМ									1,87
	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,12	1,15	0,1961118	6,62	1,44		9,53	1,87
H	999-9900	Строительный мусор	т	0,12		0,170532					
Итого прямые затраты											5 387,85
ФОТ											5 385,98
Пр/812-092.0-1 НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)											4 847,38
Пр/774-092.0 СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)											2 477,55
Всего по позиции										8 945,73	12 712,78
14	ГЭСН46-04-008-01	Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов	100 м2	4,0102	1	4,0102					
Приказ от 30.01.2024 № Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15											
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			66,3166774					24 017,25
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	14,38	1,15	66,3166774			362,16		24 017,25
		2 ЭМ									474,45
	91.06.03-055	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	6,22	1,15	28,6849606				16,54	474,45
Итого прямые затраты											24 491,70
ФОТ											24 017,25
Пр/812-040.2-1 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом											21 855,70
Пр/774-040.2 СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом											12 488,97
Всего по позиции										14 671,68	58 836,37
15	ГЭСН12-01-017-01 демонтаж	Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм	100 м2	0,02	1	0,02					
Приказ от 14.07.2022 № Демонтаж (разборка) сборных бетонных и железобетонных строительных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8 571/пр п.83 табл.2											
Приказ от 30.01.2024 № Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15											
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,44712					179,01
		1-100-31 Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	24,3	0,92	0,44712			400,37		179,01
		2 ЭМ									54,68
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,035696					19,34
	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0,68	0,92	0,012512			1 010,89		12,65
	4-100-060	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,68	0,92	0,012512			598,07		7,48
	91.06.05-011	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	1,26	0,92	0,023184			1 778,78		41,24
	4-100-050	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	1,26	0,92	0,023184			511,68		11,86
	91.07.07-011	Растворонасосы, производительность 4 м3/ч	маш.-ч	2,29	0,92	0,042136	13,69	1,37		18,76	0,79
		4 М									0,00
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	3,85	0	0	35,71	0,72		25,71	0,00
	12.1.02.06-0022	Рубероид кровельный РКП-350	м2	4,4	0	0	26,93	1,35		36,36	0,00
H	04.3.01.09	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	1,53	0	0					
Итого прямые затраты											253,03
ФОТ											198,35
Пр/812-012.0-1 НР Кровли											216,20
Пр/774-012.0 СП Кровли											113,06
Всего по позиции										29 114,50	582,29
16	ГЭСН12-01-017-02 демонтаж	Устройство выравнивающих стяжек: на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к норме 12-01-017-01	100 м2	0,02	1	0,02					
76-24-КР л.3 до толщины 30мм ПЗ=15 (ОЗП=15; ЭМ=15 к расх.; ЗПМ=15; МАТ=15 к расх.; ТЗ=15; ТЗМ=15)											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ от 14.07.2022 № 571/пр п.83 табл.2	Демонтаж (разборка) сборных бетонных и железобетонных строительных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8									
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			0,276					110,50
	1-100-31 Средний разряд работы 3,1		чел.-ч	1	13,8	0,276			400,37		110,50
	2 ЭМ										12,61
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,00828					4,47
	91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т		маш.-ч	0,01	13,8	0,00276			1 010,89		2,79
	4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,01	13,8	0,00276			598,07		1,65
	91.06.05-011 Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т		маш.-ч	0,02	13,8	0,00552			1 778,78		9,82
	4-100-050 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5		чел.-ч	0,02	13,8	0,00552			511,68		2,82
H	04.3.01.09	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	0,102	0	0					
	Итого прямые затраты										127,58
	ФОТ										114,97
	Пр/812-012.0-1	НР Кровли	%	109		109					125,32
	Пр/774-012.0	СП Кровли	%	57		57					65,53
	Всего по позиции										15 921,50
17	ГЭСН27-03-008-05	Разборка покрытий и оснований: цементно-бетонных	100 м3	0,0071	1	0,0071					318,43
	применительно										
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			0,4688343					169,79
	1-100-20 Средний разряд работы 2,0		чел.-ч	57,42	1,15	0,4688343			362,16		169,79
	2 ЭМ										160,94
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,101491					60,70
	91.01.01-035 Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)		маш.-ч	3,16	1,15	0,0258014	887,54	1,55	1 375,69		35,49
	4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	3,16	1,15	0,0258014			598,07		15,43
	91.01.05-086 Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, объем ковша 0,65 м3		маш.-ч	9,27	1,15	0,0756896			1 657,42		125,45
	4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	9,27	1,15	0,0756896			598,07		45,27
	Итого прямые затраты										391,43
	ФОТ										230,49
	Пр/812-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147		147					338,82
	Пр/774-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134		134					308,86
	Всего по позиции										146 353,52
18	ГЭСН16-07-002-01	Установка воронок водосточных	шт	2	1	2					1 039,11
	демонтаж										
	Приказ от 14.07.2022 № 571/пр п.83 табл.2	Демонтаж (разборка) систем инженерно-технического обеспечения ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4									
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			2,3736					1 072,56
	1-100-41 Средний разряд работы 4,1		чел.-ч	2,58	0,46	2,3736			451,87		1 072,56
	2 ЭМ										49,12
	ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,0184					9,60
	91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т		маш.-ч	0,01	0,46	0,0092			1 010,89		9,30
	4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,01	0,46	0,0092			598,07		5,50
	91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,01	0,46	0,0092	477,92	1,33	635,63		5,85
	4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,01	0,46	0,0092			445,23		4,10
	91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А		маш.-ч	1,38	0,46	1,2696			26,76		33,97
	4 М										0,00
	01.7.07.29-0031 Каболка		т	0,00006	0	0	160 056,60	1,41	225 679,81		0,00
	01.7.11.07-0227 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм		кг	0,19	0	0	155,63	1,2	186,76		0,00
	03.2.02.08-0001 Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся		т	0,00016	0	0	30 350,05	1,64	49 774,08		0,00
H	08.1.02.01	Воронки	шт	1	0	0					
	Итого прямые затраты										1 131,28
	ФОТ										1 082,16

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Пр/812-016.0-1	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121		121					1 309,41
	Пр/774-016.0	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72		72					779,16
	Всего по позиции								1 609,93		3 219,85
19	ГЭСН20-02-012-01 применительно	Установка дефлекторов диаметром патрубка: 280 мм	шт	6	1	6					
	Приказ от 14.07.2022 № 571/пр п.83 табл.2 Демонтаж (разборка) систем инженерно-технического обеспечения ОЗП=0,4; ЭМ=0,4 к расх.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4										
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1 настоящей таблицы) Производятся ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15										
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			7,314					2 891,88
	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	2,65	0,46	7,314			395,39		2 891,88
	2	ЭМ									23,73
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0276					12,29
	91.06.03-047	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 31,39 кН (3,2 т)	маш.-ч	0,66	0,46	1,8216	2,36	1,44	3,40		6,19
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	0,46	0,0276	477,92	1,33	635,63		17,54
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	0,46	0,0276			445,23		12,29
	4	М									0,00
	01.1.01.09-0026	Шнур асбестовый общего назначения ШАОН, диаметр 8-10 мм	т	0,00005	0	0	286 707,85	1,35	387 055,60		0,00
	01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,03	0	0	174,93	1,1	192,42		0,00
	01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,115	0	0	138,50	1,31	181,44		0,00
<i>П,Н</i>	18.4.01.02	Растяжки с талрепами	шт	0	0	0					
<i>Н</i>	19.1.04.02	Дефлекторы	шт	1	0	0					
	Итого прямые затраты										2 927,90
	ФОТ										2 904,17
	Пр/812-016.0-1	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121		121					3 514,05
	Пр/774-016.0	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72		72					2 091,00
	Всего по позиции								1 422,16		8 532,95
20	ГЭСНр58-01-017-02	Разборка теплоизоляции на кровле из: ваты минеральной толщиной 100 мм	100 м2	0,002	1	0,002					
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1 настоящей таблицы) Производятся ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15										
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,030084					10,63
	1-100-17	Средний разряд работы 1,7	чел.-ч	13,08	1,15	0,030084			353,19		10,63
	2	ЭМ									0,02
	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	1,11	1,15	0,002553	6,62	1,44	9,53		0,02
<i>Н</i>	999-9900	Строительный мусор	т	1,04		0,00208					
	Итого прямые затраты										10,65
	ФОТ										10,63
	Пр/812-092.0-1	НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	90		90					9,57
	Пр/774-092.0	СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	46		46					4,89
	Всего по позиции								12 555,00		25,11
Итого по разделу 1 Демонтажные работы :											
	Итого прямые затраты (справочно)										86 083,79
	в том числе:										
	Оплата труда рабочих										83 729,03
	Эксплуатация машин										2 069,91
	Оплата труда машинистов (Отм)										284,85
	Строительные работы										209 670,59
	в том числе:										
	оплата труда										83 729,03
	эксплуатация машин и механизмов										2 069,91
	оплата труда машинистов (Отм)										284,85
	накладные расходы										78 850,36
	сметная прибыль										44 736,44

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого ФОТ (справочно)									84 013,88
		Итого накладные расходы (справочно)									78 850,36
		Итого сметная прибыль (справочно)									44 736,44
		Итого по разделу 1 Демонтажные работы									209 670,59
		Справочно									
		затраты труда рабочих				228,1982099					
		затраты труда машинистов				0,506076					
Раздел 2. Вывоз строительного мусора											
21	ГЭСНр69-01-015-01	Затаривание строительного мусора в мешки	т	9,78	1	9,78					
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				11,58441					3 849,04
	1-100-10	Средний разряд работы 1,0	чел.-ч	1,03	1,15	11,58441			332,26		3 849,04
	4 М										7 189,06
	01.7.20.03-0003	Мешки полипропиленовые, размеры 550х1050 мм, грузоподъемность до 50 кг	100 шт	0,2		1,956	1 828,55	2,01		3 675,39	7 189,06
		Итого прямые затраты									11 038,10
		ФОТ									3 849,04
	Пр/812-103.0-1	НР Прочие ремонтно-строительные работы	%	92		92					3 541,12
	Пр/774-103.0	СП Прочие ремонтно-строительные работы	%	44		44					1 693,58
		Всего по позиции							1 663,89		16 272,80
22	47-1	Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой вручную	т	9,78	1	9,78				1 055,34	10 321,23
		Всего по позиции									10 321,23
23	49-1	Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	т	2,3	1	2,3				73,08	168,08
		Всего по позиции									168,08
24	02-15-1-01-0023	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 23 км	т	12,08	1	12,08				267,96	3 236,96
		Всего по позиции									3 236,96
		Итого по разделу 2 Вывоз строительного мусора :									
		Итого прямые затраты (справочно)									24 764,37
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									3 849,04
		Материалы									7 189,06
		Перевозка									13 726,27
		Строительные работы									29 999,07
		Строительные работы									16 272,80
		в том числе:									
		оплата труда									3 849,04
		материалы									7 189,06
		накладные расходы									3 541,12
		сметная прибыль									1 693,58
		Перевозка									13 726,27
		Итого ФОТ (справочно)									3 849,04
		Итого накладные расходы (справочно)									3 541,12
		Итого сметная прибыль (справочно)									1 693,58
		Итого по разделу 2 Вывоз строительного мусора									29 999,07
		Справочно									
		затраты труда рабочих				11,58441					
Раздел 3. Ремонт кирпичной кладки парапета											
Машинное отделение, Складки=27,88 м2											
25	ГЭСНр53-01-015-01	Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами	м3	0,17	1	0,17					
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				6,918745					2 574,67
	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	35,39	1,15	6,918745			372,13		2 574,67
	2 ЭМ										67,64

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,084065					41,16
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,2	1,15	0,0391			1 664,32		65,07
	4-100-060	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,2	1,15	0,0391			598,07		23,38
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,23	1,15	0,044965	37,32	1,53	57,10		2,57
	4-100-030	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,23	1,15	0,044965			395,39		17,78
		4 М									247,53
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,044		0,00748	35,71	0,72	25,71		0,19
	04.3.01.12-0003	Раствор кладочный, цементно-известковый, М50	м3	0,253		0,04301	3 859,62	1,49	5 750,83		247,34
H	06.1.01.05	Кирпич	1000 шт	0,402		0,06834					
H	999-9900	Строительный мусор	т	0,23		0,0391					
		Итого прямые затраты									2 931,00
		ФОТ									2 615,83
	Пр/812-087.0-1	НР Стены (ремонтно-строительные)	%	92		92					2 406,56
	Пр/774-087.0	СП Стены (ремонтно-строительные)	%	52		52					1 360,23
		Всего по позиции							39 398,76		6 697,79
26	ФСБЦ-06.1.01.05-0035	Кирпич керамический полнотелый одинарный, размеры 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт	0,06834	1	0,06834			17 010,10		1 162,47
		Всего по позиции									1 162,47
27	ГЭСНр53-01-020-14 применительно	Устройство чеканки и расшивка швов цокольных панелей с внутренней стороны раствором	100 м	0,3438	1	0,3438					
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			4,8590973					2 227,99
	1-100-42	Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	12,29	1,15	4,8590973			458,52		2 227,99
	2	ЭМ									20,10
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0316296					14,08
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,08	1,15	0,0316296	477,92	1,33	635,63		20,10
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,08	1,15	0,0316296			445,23		14,08
		4 М									43,64
	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	0,02		0,006876			6 346,61		43,64
		Итого прямые затраты									2 305,81
		ФОТ									2 242,07
	Пр/812-087.0-1	НР Стены (ремонтно-строительные)	%	92		92					2 062,70
	Пр/774-087.0	СП Стены (ремонтно-строительные)	%	52		52					1 165,88
		Всего по позиции							16 097,70		5 534,39
28	ФСБЦ-04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	-0,006876	1	-0,006876			6 346,61		-43,64
		Всего по позиции									-43,64
29	ФСБЦ-04.3.01.09-0052	Раствор готовый кладочный, цементно-песчаный, М75	м3	0,006876	1	0,006876	3 277,12	1,49	4 882,91		33,57
		Всего по позиции									33,57
Основная кровля, Складки=238,08 м2											
30	ГЭСНр53-01-015-01	Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами	м3	1,43	1	1,43					
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			58,198855					21 657,54
	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	35,39	1,15	58,198855			372,13		21 657,54
	2	ЭМ									568,99
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,707135					346,26
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,2	1,15	0,3289			1 664,32		547,39
	4-100-060	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,2	1,15	0,3289			598,07		196,71
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,23	1,15	0,378235	37,32	1,53	57,10		21,60
	4-100-030	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,23	1,15	0,378235			395,39		149,55
		4 М									2 082,21
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,044		0,06292	35,71	0,72	25,71		1,62
	04.3.01.12-0003	Раствор кладочный, цементно-известковый, М50	м3	0,253		0,36179	3 859,62	1,49	5 750,83		2 080,59
H	06.1.01.05	Кирпич	1000 шт	0,402		0,57486					
H	999-9900	Строительный мусор	т	0,23		0,3289					
		Итого прямые затраты									24 655,00
		ФОТ									22 003,80
	Пр/812-087.0-1	НР Стены (ремонтно-строительные)	%	92		92					20 243,50
	Пр/774-087.0	СП Стены (ремонтно-строительные)	%	52		52					11 441,98
		Всего по позиции							39 398,94		56 340,48

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
31	ФСБЦ-06.1.01.05-0035	Кирпич керамический полнотелый одинарный, размеры 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт	0,57486	1	0,57486			17 010,10		9 778,43
		Всего по позиции									9 778,43
32	ГЭСНр53-01-020-14 применительно	Устройство чеканки и расшивка швов цокольных панелей с внутренней стороны раствором	100 м	2,9355	1	2,9355					
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			41,488893					19 023,49
		1-100-42 Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	12,29	1,15	41,488893			458,52		19 023,49
		2 ЭМ									171,66
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,270066					120,24
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,08	1,15	0,270066	477,92	1,33	635,63		171,66
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,08	1,15	0,270066			445,23		120,24
		4 М									372,61
	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	0,02		0,05871			6 346,61		372,61
		Итого прямые затраты									19 688,00
		ФОТ									19 143,73
	Пр/812-087.0-1	НР Стены (ремонтно-строительные)	%	92		92					17 612,23
	Пр/774-087.0	СП Стены (ремонтно-строительные)	%	52		52					9 954,74
		Всего по позиции							16 097,76		47 254,97
33	ФСБЦ-04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	-0,05871	1	-0,05871			6 346,61		-372,61
		Всего по позиции									-372,61
34	ФСБЦ-04.3.01.09-0052	Раствор готовый кладочный, цементно-песчаный, М75	м3	0,05871	1	0,05871	3 277,12	1,49	4 882,91		286,68
		Всего по позиции									286,68
Кровля встроено-пристроенных помещений, Складки=90,14 м2											
35	ГЭСНр53-01-015-01	Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами	м3	0,54	1	0,54					
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			21,97719					8 178,37
		1-100-23 Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	35,39	1,15	21,97719			372,13		8 178,37
		2 ЭМ									214,87
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,26703					130,75
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,2	1,15	0,1242			1 664,32		206,71
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,2	1,15	0,1242			598,07		74,28
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,23	1,15	0,14283	37,32	1,53	57,10		8,16
	4-100-030	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,23	1,15	0,14283			395,39		56,47
		4 М									786,29
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,044		0,02376	35,71	0,72	25,71		0,61
	04.3.01.12-0003	Раствор кладочный, цементно-известковый, М50	м3	0,253		0,13662	3 859,62	1,49	5 750,83		785,68
	Н	06.1.01.05 Кирпич	1000 шт	0,402		0,21708					
	Н	999-9900 Строительный мусор	т	0,23		0,1242					
		Итого прямые затраты									9 310,28
		ФОТ									8 309,12
	Пр/812-087.0-1	НР Стены (ремонтно-строительные)	%	92		92					7 644,39
	Пр/774-087.0	СП Стены (ремонтно-строительные)	%	52		52					4 320,74
		Всего по позиции							39 398,91		21 275,41
36	ФСБЦ-06.1.01.05-0035	Кирпич керамический полнотелый одинарный, размеры 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт	0,21708	1	0,21708			17 010,10		3 692,55
		Всего по позиции									3 692,55
37	ГЭСНр53-01-020-14 применительно	Устройство чеканки и расшивка швов цокольных панелей с внутренней стороны раствором	100 м	1,1114	1	1,1114					
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			15,7079719					7 202,42
		1-100-42 Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	12,29	1,15	15,7079719			458,52		7 202,42
		2 ЭМ									64,99
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,1022488					45,52
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,08	1,15	0,1022488	477,92	1,33	635,63		64,99
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,08	1,15	0,1022488			445,23		45,52
		4 М									141,07
	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	0,02		0,022228			6 346,61		141,07
		Итого прямые затраты									7 454,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ФОТ									7 247,94
		Пр/812-087.0-1 НР Стены (ремонтно-строительные)	%	92		92					6 668,10
		Пр/774-087.0 СП Стены (ремонтно-строительные)	%	52		52					3 768,93
		Всего по позиции							16 097,74		17 891,03
38	ФСБЦ-04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	-0,022228	1	-0,022228					-141,07
		Всего по позиции									-141,07
39	ФСБЦ-04.3.01.09-0052	Раствор готовый кладочный, цементно-песчаный, М75	м3	0,022228	1	0,022228	3 277,12	1,49		4 882,91	108,54
		Всего по позиции									108,54
Итого по разделу 3 Ремонт кирпичной кладки парапета :											
Итого прямые затраты (справочно)											80 849,01
в том числе:											
Оплата труда рабочих											60 864,48
Эксплуатация машин											1 108,25
Оплата труда машинистов (Отм)											698,01
Материалы											18 178,27
Строительные работы											169 498,99
в том числе:											
оплата труда											60 864,48
эксплуатация машин и механизмов											1 108,25
оплата труда машинистов (Отм)											698,01
материалы											18 178,27
накладные расходы											56 637,48
сметная прибыль											32 012,50
Итого ФОТ (справочно)											61 562,49
Итого накладные расходы (справочно)											56 637,48
Итого сметная прибыль (справочно)											32 012,50
Итого по разделу 3 Ремонт кирпичной кладки парапета											169 498,99
Справочно											
затраты труда рабочих											149,1507485
затраты труда машинистов											1,4621744
Раздел 4. Устройство кровельного покрытия											
Машинное отделение, Спокpытия=68,69 м2											
40	ГЭСН12-01-017-01	Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм	100 м2	0,01	1	0,01					
Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15											
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,27945					111,88
		1-100-31 Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	24,3	1,15	0,27945			400,37		111,88
		2 ЭМ									34,17
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,02231					12,09
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,68	1,15	0,00782			1 010,89		7,91
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,68	1,15	0,00782			598,07		4,68
		91.06.05-011 Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.час	1,26	1,15	0,01449			1 778,78		25,77
		4-100-050 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	1,26	1,15	0,01449			511,68		7,41
		91.07.07-011 Растворонасосы, производительность 4 м3/ч 4 М	маш.час	2,29	1,15	0,026335	13,69	1,37	18,76		0,49
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	3,85		0,0385	35,71	0,72	25,71		0,99
		12.1.02.06-0022 Рубероид кровельный РКП-350	м2	4,4		0,044	26,93	1,35	36,36		1,60
		Н 04.3.01.09 Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	1,53		0,0153					
Итого прямые затраты											160,73
ФОТ											123,97
		Пр/812-012.0-1 НР Кровли	%	109		109					135,13
		Пр/774-012.0 СП Кровли	%	57		57					70,66
		Всего по позиции							36 652,00		366,52
41	ФСБЦ-04.3.01.09-0056	Раствор готовый кладочный, цементно-песчаный, М150	м3	0,0153	1	0,0153	3 659,62	1,49		5 452,83	83,43
		Всего по позиции									83,43
42	ГЭСН06-03-004-14	Армирование подстилающих слоев и набетоннок	т	0,00238	1	0,00238					
Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15											
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,0317492					13,03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	1-100-33	Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	11,6	1,15	0,0317492			410,34		13,03
	2 ЭМ										1,03
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,000958					0,49
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,15	1,15	0,0004106			1 664,32		0,68
	4-100-060	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,15	1,15	0,0004106			598,07		0,25
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,2	1,15	0,0005474	477,92	1,33	635,63		0,35
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,2	1,15	0,0005474			445,23		0,24
	4 М										6,92
	08.3.03.04-0012	Проволока светлая, диаметр 1,1 мм	т	0,028		0,0000666	88 783,86	1,17	103 877,12		6,92
H	08.4.03.03	Арматура	т	1		0,00238					
		Итого прямые затраты									21,47
		ФОТ									13,52
	Пр/812-006.0-1	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102		102					13,79
	Пр/774-006.0	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58		58					7,84
		Всего по позиции							18 109,24		43,10
43	ФСБЦ-08.4.02.05-1000	Сетка арматурная сварная легкая из арматурной проволоки класса Вр-1, тип 4	т	0,00238	1	0,00238					162,69
43	ФСБЦ-08.4.02.05-1000	Сетка арматурная сварная легкая из арматурной проволоки класса Вр-1, тип 4	т	0,00238		0,00238	94 939,93	0,72	68 356,75		162,69
43.1	02.05-1000_01-20-1-01-0030	Перевозка грузов I класса автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 20 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 30 км	т			0,0024			469,63	-1	-1,13
43.2	02.05-1000_01-20-1-01-0156	Перевозка грузов I класса автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 20 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 156 км	т			0,0024			1 023,48		2,46
		Всего по позиции									164,02
44	ГЭСНр58-01-016-03	Ремонт цементной стяжки площадью заделки: до 1,0 м2	100 мест	0,28	1	0,28					
		Приказ от 30.01.2024 № Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			36,386					14 386,66
	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	113	1,15	36,386			395,39		14 386,66
	2 ЭМ										60,45
	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	1,18	1,15	0,37996	6,62	1,44	9,53		3,62
	91.18.01-508	Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателем, давление до 1 МПа (10 атм), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	1,19	1,15	0,38318	115,43	1,26	145,44		55,73
	91.21.10-002	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.-ч	1,19	1,15	0,38318			2,86		1,10
	4 М										44,86
	03.2.01.01-0001	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный М400 ДО (ЦЕМ I 32,5Н)	т	0,021		0,00588			7 629,53		44,86
H	04.3.01.09	Раствор тяжелый цементный	м3	2,14		0,5992					
H	999-9900	Строительный мусор	т	1,28		0,3584					
		Итого прямые затраты									14 491,97
		ФОТ									14 386,66
	Пр/812-092.0-1	НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	90		90					12 947,99
	Пр/774-092.0	СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	46		46					6 617,86
		Всего по позиции							121 635,07		34 057,82
45	ФСБЦ-04.3.01.09-0056	Раствор готовый кладочный, цементно-песчаный, М150	м3	0,5992	1	0,5992	3 659,62	1,49	5 452,83		3 267,34
		Всего по позиции									3 267,34
46	ГЭСН11-01-044-02	Нарезка швов в бетоне: с заполнением швов герметиком при устройстве полимерных наливных полов	100 м	0,081	1	0,081					
		Приказ от 30.01.2024 № Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			0,9044865					348,61
	1-100-27	Средний разряд работы 2,7	чел.-ч	9,71	1,15	0,9044865			385,42		348,61
	2 ЭМ										748,25
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,2617515					156,40

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	91.08.05-052	Машины бетоноукладочного комплекта на рельс-формах нарезчики швов в свежееуложенном цементо-бетоне	маш.-ч	2,8	1,15	0,26082	2 047,56	1,4	2 866,58		747,66
	4-100-060	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	2,8	1,15	0,26082			598,07		155,99
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	1,15	0,0009315	477,92	1,33	635,63		0,59
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	1,15	0,0009315			445,23		0,41
		4 М									542,32
	14.5.01.11-0204	Герметик-клей высыхающий пастообразный на органических растворителях для герметизации радиоприборов, крепления радиоэлементов, жгутов, проводов, диапазон рабочих температур от -70 до +85 °С	кг	3,35		0,27135	1 784,46	1,12	1 998,60		542,32
		Итого прямые затраты									1 795,58
		ФОТ									505,01
	Пр/812-011.0-1	НР Полы	%	112		112					565,61
	Пр/774-011.0	СП Полы	%	65		65					328,26
		Всего по позиции							33 203,09		2 689,45
47	ФСБЦ-14.5.01.11-0204	Герметик-клей высыхающий пастообразный на органических растворителях для герметизации радиоприборов, крепления радиоэлементов, жгутов, проводов, диапазон рабочих температур от -70 до +85 °С	кг	-0,27135	1	-0,27135	1 784,46	1,12	1 998,60		-542,32
		Всего по позиции									-542,32
48	ТЦ_12.1.00.00_24_38110663	ТЕХНИКОЛЬ № 21	кг	1,22	1	1,22			324,71		396,15
		Всего по позиции									396,15
49	ГЭСН12-01-002-10	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в один слой	100 м2	0,0162	1	0,0162					
		Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,1572372					68,44
	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	8,44	1,15	0,1572372			435,26		68,44
		2 ЭМ									3,03
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0029808					1,63
	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0,08	1,15	0,0014904			1 010,89		1,51
	4-100-060	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,08	1,15	0,0014904			598,07		0,89
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,03	1,15	0,0005589			1 664,32		0,93
	4-100-060	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,03	1,15	0,0005589			598,07		0,33
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,05	1,15	0,0009315	477,92	1,33	635,63		0,59
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,05	1,15	0,0009315			445,23		0,41
		4 М									19,84
	01.3.02.09-0022	Пропан-бутан смесь техническая	кг	15,02		0,243324	41,38	1,97	81,52		19,84
	12.1.02.15	Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя	м2	116		1,8792					
		Итого прямые затраты									92,94
		ФОТ									70,07
	Пр/812-012.0-1	НР Кровли	%	109		109					76,38
	Пр/774-012.0	СП Кровли	%	57		57					39,94
		Всего по позиции							12 917,28		209,26
50	ТЦ_12.1.00.00_24_38110663	Унифлекс ЭПП	м2	1,86	1	1,86			297,43		553,22
		Всего по позиции									553,22
51	ГЭСН11-01-004-09	Устройство гидроизоляции обмазочной: в один слой праймером	100 м2	0,6869	1	0,6869					
		Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			21,304547					10 759,65
	1-100-49	Средний разряд работы 4,9	чел.-ч	26,97	1,15	21,304547			505,04		10 759,65
		2 ЭМ									99,51
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0552955					23,44
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,03	1,15	0,0236981	37,32	1,53	57,10		1,35
	4-100-030	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,03	1,15	0,0236981			395,39		9,37
	91.08.04-021	Котлы битумные передвижные электрические с центробежной мешалкой, объем загрузочной емкости 400 л	маш.час	0,72	1,15	0,5687532	95,25	1,31	124,78		70,97
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,04	1,15	0,0315974	477,92	1,33	635,63		20,08
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,04	1,15	0,0315974			445,23		14,07
	91.21.22-421	Термосы 100 л	маш.час	0,25	1,15	0,1974838	26,26	1,37	35,98		7,11
		4 М									2 559,19

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	01.2.01.02-0054	Битум нефтяной строительный БН-90/10	т	0,02		0,013738	22 965,21	1,49	34 218,16		470,09
	01.3.01.03-0002	Керосин для технических целей	т	0,04		0,027476	62 186,75	1,2	74 624,10		2 050,37
	01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,5		0,34345	56,11	2,01	112,78		38,73
		Итого прямые затраты									13 441,79
		ФОТ									10 783,09
	Пр/812-011.0-1	НР Полю	%	112		112					12 077,06
	Пр/774-011.0	СП Полю	%	65		65					7 009,01
		Всего по позиции							47 354,58		32 527,86
52	ФСБЦ-01.2.01.02-0054	Битум нефтяной строительный БН-90/10	т	-0,013738	1	-0,013738	22 965,21	1,49	34 218,16		-470,09
		Всего по позиции									-470,09
53	ТЦ_12.1.00.00_24_38110663	ТЕХНОНИКОЛЬ №01	л	19,23	1	19,23			193,55		3 721,97
		Всего по позиции									3 721,97
54	ГЭСН12-01-002-09	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в два слоя	100 м2	0,6869	1	0,6869					
		Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			11,3434666					4 937,36
		1-100-38 Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	14,36	1,15	11,3434666			435,26		4 937,36
		2 ЭМ									230,71
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,2290813					126,14
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,15	1,15	0,1184903			1 010,89		119,78
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,15	1,15	0,1184903			598,07		70,87
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,05	1,15	0,0394968			1 664,32		65,74
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,05	1,15	0,0394968			598,07		23,62
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,09	1,15	0,0710942	477,92	1,33	635,63		45,19
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,09	1,15	0,0710942			445,23		31,65
		4 М									1 676,52
		01.3.02.09-0022 Пропан-бутан смесь техническая	кг	29,94		20,565786	41,38	1,97	81,52		1 676,52
<i>H</i>		12.1.02.15 Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя	м2	114		78,3066					
<i>H</i>		12.1.02.15 Материалы рулонные кровельные для нижних слоев	м2	116		79,6804					
		Итого прямые затраты									6 970,73
		ФОТ									5 063,50
	Пр/812-012.0-1	НР Кровли	%	109		109					5 519,22
	Пр/774-012.0	СП Кровли	%	57		57					2 886,20
		Всего по позиции							22 384,84		15 376,15
55	ТЦ_12.1.00.00_24_38110663	Унифлекс ЭПП	м2	79,6804	1	79,6804			297,43		23 699,34
		Всего по позиции									23 699,34
56	ТЦ_12.1.00.00_24_38110663	Унифлекс ЭКП	м2	78,3066	1	78,3066			349,30		27 352,50
		Всего по позиции									27 352,50
Основная кровля, Спокрития=562.63 м2											
57	ГЭСН12-01-017-01	Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм	100 м2	0,04	1	0,04					
		Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1,1178					447,53
		1-100-31 Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	24,3	1,15	1,1178			400,37		447,53
		2 ЭМ									136,70
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,08924					48,37
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,68	1,15	0,03128			1 010,89		31,62
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,68	1,15	0,03128			598,07		18,71
		91.06.05-011 Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.час	1,26	1,15	0,05796			1 778,78		103,10
		4-100-050 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	1,26	1,15	0,05796			511,68		29,66
		91.07.07-011 Растворонасосы, производительность 4 м3/ч	маш.час	2,29	1,15	0,10534	13,69	1,37	18,76		1,98
		4 М									10,36
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	3,85		0,154	35,71	0,72	25,71		3,96
		12.1.02.06-0022 Рубероид кровельный РКП-350	м2	4,4		0,176	26,93	1,35	36,36		6,40
<i>H</i>		04.3.01.09 Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	1,53		0,0612					
		Итого прямые затраты									642,96
		ФОТ									495,90
	Пр/812-012.0-1	НР Кровли	%	109		109					540,53
	Пр/774-012.0	СП Кровли	%	57		57					282,66

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Всего по позиции										36 653,75	1 466,15
58	ФСБЦ-04.3.01.09-0056	Раствор готовый кладочный, цементно-песчаный, М150	м3	0,0612	1	0,0612	3 659,62	1,49	5 452,83	333,71	
Всего по позиции										333,71	
59	ГЭСН06-03-004-14	Армирование подстилающих слоев и набетонок	т	0,0095	1	0,0095					
Приказ от 30.01.2024 № Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15											
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,12673				52,00	
		1-100-33 Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	11,6	1,15	0,12673			410,34	52,00	
		2 ЭМ								4,12	
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0038238				1,95	
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,15	1,15	0,0016388			1 664,32	2,73	
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,15	1,15	0,0016388			598,07	0,98	
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,2	1,15	0,002185	477,92	1,33	635,63	1,39	
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,2	1,15	0,002185			445,23	0,97	
		4 М								27,63	
		08.3.03.04-0012 Проволока светлая, диаметр 1,1 мм	т	0,028		0,000266	88 783,86	1,17	103 877,12	27,63	
<i>H</i>		08.4.03.03 Арматура	<i>т</i>	<i>1</i>		<i>0,0095</i>					
Итого прямые затраты										85,70	
		ФОТ								53,95	
		Пр/812-006.0-1 НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102		102				55,03	
		Пр/774-006.0 СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58		58				31,29	
Всего по позиции										18 107,37	172,02
60	ФСБЦ-08.4.02.05-1000	Сетка арматурная сварная легкая из арматурной проволоки класса Вр-1, тип 4	т	0,0095	1	0,0095				649,39	
	60	ФСБЦ-08.4.02.05-1000 Сетка арматурная сварная легкая из арматурной проволоки класса Вр-1, тип 4	т	0,0095		0,0095	94 939,93	0,72	68 356,75	649,39	
	60.1	02.05-1000_01-20-1-01-0030 Перевозка грузов I класса автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 20 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 30 км	т			0,0095			469,63	-1	-4,46
	60.2	02.05-1000_01-20-1-01-0156 Перевозка грузов I класса автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 20 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 156 км	т			0,0095			1 023,48		9,72
Всего по позиции										654,65	
61	ГЭСНр58-01-016-03	Ремонт цементной стяжки площадью заделки: до 1,0 м2	100 мест	2,25	1	2,25					
Приказ от 30.01.2024 № Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15											
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			292,3875				115 607,09	
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	113	1,15	292,3875			395,39	115 607,09	
		2 ЭМ								485,74	
		91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	1,18	1,15	3,05325	6,62	1,44	9,53	29,10	
		91.18.01-508 Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателем, давление до 1 МПа (10 атм), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	1,19	1,15	3,079125	115,43	1,26	145,44	447,83	
		91.21.10-002 Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.-ч	1,19	1,15	3,079125			2,86	8,81	
		4 М								360,50	
		03.2.01.01-0001 Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный М400 ДО (ЦЕМ I 32,5Н)	т	0,021		0,04725			7 629,53	360,50	
<i>H</i>		04.3.01.09 Раствор тяжелый цементный	<i>м3</i>	<i>2,14</i>		<i>4,815</i>					
<i>H</i>		999-9900 Строительный мусор	<i>т</i>	<i>1,28</i>		<i>2,88</i>					
Итого прямые затраты										116 453,33	
		ФОТ								115 607,09	
		Пр/812-092.0-1 НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	90		90				104 046,38	
		Пр/774-092.0 СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	46		46				53 179,26	
Всего по позиции										121 635,10	273 678,97
62	ФСБЦ-04.3.01.09-0056	Раствор готовый кладочный, цементно-песчаный, М150	м3	4,815	1	4,815	3 659,62	1,49	5 452,83	26 255,38	
Всего по позиции										26 255,38	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
63	ГЭСН11-01-044-02	Нарезка швов в бетоне: с заполнением швов герметиком при устройстве полимерных наливных полов	100 м	1,5015	1	1,5015					
		Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1									
		Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			16,7664998					6 462,14
		1-100-27 Средний разряд работы 2,7	чел.-ч	9,71	1,15	16,7664998			385,42		6 462,14
		2 ЭМ									13 870,41
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			4,8520973					2 899,26
		91.08.05-052 Машинны бетоноукладочного комплекта на рельс-формах нарезчики швов в свежееуложенном цементо-бетоне	маш.-ч	2,8	1,15	4,83483	2 047,56	1,4	2 866,58		13 859,43
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	2,8	1,15	4,83483			598,07		2 891,57
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	1,15	0,0172673	477,92	1,33	635,63		10,98
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	1,15	0,0172673			445,23		7,69
		4 М									10 053,01
		14.5.01.11-0204 Герметик-клей высыхающий пастообразный на органических растворителях для герметизации радиоприборов, крепления радиоэлементов, жгутов, проводов, диапазон рабочих температур от -70 до +85 °С	кг	3,35		5,030025	1 784,46	1,12	1 998,60		10 053,01
		Итого прямые затраты									33 284,82
		ФОТ									9 361,40
		Пр/812-011.0-1 НР Полы	%	112		112					10 484,77
		Пр/774-011.0 СП Полы	%	65		65					6 084,91
		Всего по позиции							33 203,13		49 854,50
64	ФСБЦ-14.5.01.11-0204	Герметик-клей высыхающий пастообразный на органических растворителях для герметизации радиоприборов, крепления радиоэлементов, жгутов, проводов, диапазон рабочих температур от -70 до +85 °С	кг	-5,030025	1	-5,030025	1 784,46	1,12	1 998,60		-10 053,01
		Всего по позиции									-10 053,01
65	ТЦ_12.1.00.00_24_38110663	ТЕХНОНИКОЛЬ № 21	кг	22,52	1	22,52			324,71		7 312,47
		Всего по позиции									7 312,47
66	ГЭСН12-01-002-10	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в один слой	100 м2	0,3003	1	0,3003					
		Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1									
		Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			2,9147118					1 268,66
		1-100-38 Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	8,44	1,15	2,9147118			435,26		1 268,66
		2 ЭМ									56,15
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0552553					30,41
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0,08	1,15	0,0276276			1 010,89		27,93
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,08	1,15	0,0276276			598,07		16,52
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,03	1,15	0,0103604			1 664,32		17,24
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,03	1,15	0,0103604			598,07		6,20
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,05	1,15	0,0172673	477,92	1,33	635,63		10,98
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,05	1,15	0,0172673			445,23		7,69
		4 М									367,70
		01.3.02.09-0022 Пропан-бутан смесь техническая	кг	15,02		4,510506	41,38	1,97	81,52		367,70
N		12.1.02.15 <i>Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя</i>	<i>м2</i>	<i>116</i>		<i>34,8348</i>					
		Итого прямые затраты									1 722,92
		ФОТ									1 299,07
		Пр/812-012.0-1 НР Кровли	%	109		109					1 415,99
		Пр/774-012.0 СП Кровли	%	57		57					740,47
		Всего по позиции							12 918,35		3 879,38
67	ТЦ_12.1.00.00_24_38110663	Унифлекс ЭПП	м2	34,53	1	34,53			297,43		10 270,26
		Всего по позиции									10 270,26
68	ГЭСН11-01-004-09	Устройство гидроизоляции обмазочной: в один слой праймером	100 м2	5,6263	1	5,6263					
		Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1									
		Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			174,5025077					88 130,75
		1-100-49 Средний разряд работы 4,9	чел.-ч	26,97	1,15	174,5025077			505,04		88 130,75
		2 ЭМ									815,09
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,4529172					191,98

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,03	1,15	0,1941074	37,32	1,53	57,10		11,08
	4-100-030	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,03	1,15	0,1941074			395,39		76,75
	91.08.04-021	Котлы битумные передвижные электрические с центробежной мешалкой, объем загрузочной емкости 400 л	маш.час	0,72	1,15	4,6585764	95,25	1,31	124,78		581,30
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,04	1,15	0,2588098	477,92	1,33	635,63		164,51
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,04	1,15	0,2588098			445,23		115,23
	91.21.22-421	Термосы 100 л	маш.час	0,25	1,15	1,6175613	26,26	1,37	35,98		58,20
		4 М									20 962,00
	01.2.01.02-0054	Битум нефтяной строительный БН-90/10	т	0,02		0,112526	22 965,21	1,49	34 218,16		3 850,43
	01.3.01.03-0002	Керосин для технических целей	т	0,04		0,225052	62 186,75	1,2	74 624,10		16 794,30
	01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,5		2,81315	56,11	2,01	112,78		317,27
		Итого прямые затраты									110 099,82
		ФОТ									88 322,73
	Пр/812-011.0-1	НР Полы	%	112		112					98 921,46
	Пр/774-011.0	СП Полы	%	65		65					57 409,77
		Всего по позиции							47 354,58		266 431,05
69	ФСБЦ-01.2.01.02-0054	Битум нефтяной строительный БН-90/10	т	-0,112526	1	-0,112526	22 965,21	1,49	34 218,16		-3 850,43
		Всего по позиции									-3 850,43
70	ТЦ_12.1.00.00_24_38110663	ТЕХНОНИКОЛЬ №01	л	157,54	1	157,54			193,55		30 491,87
		Всего по позиции									30 491,87
71	ГЭСН12-01-002-09	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в два слоя	100 м2	5,6263	1	5,6263					
		Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			92,9127182					40 441,19
		1-100-38 Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	14,36	1,15	92,9127182			435,26		40 441,19
		2 ЭМ									1 889,68
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1,8763712					1 033,20
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,15	1,15	0,9705368			1 010,89		981,11
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,15	1,15	0,9705368			598,07		580,45
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,05	1,15	0,3235123			1 664,32		538,43
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,05	1,15	0,3235123			598,07		193,48
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,09	1,15	0,5823221	477,92	1,33	635,63		370,14
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,09	1,15	0,5823221			445,23		259,27
		4 М									13 732,16
		01.3.02.09-0022 Пропан-бутан смесь техническая	кг	29,94		168,451422	41,38	1,97	81,52		13 732,16
<i>H</i>		12.1.02.15 <i>Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя</i>	<i>м2</i>	<i>114</i>		<i>641,3982</i>					
<i>H</i>		12.1.02.15 <i>Материалы рулонные кровельные для нижних слоев</i>	<i>м2</i>	<i>116</i>		<i>652,6508</i>					
		Итого прямые затраты									57 096,23
		ФОТ									41 474,39
	Пр/812-012.0-1	НР Кровли	%	109		109					45 207,09
	Пр/774-012.0	СП Кровли	%	57		57					23 640,40
		Всего по позиции							22 384,82		125 943,72
72	ТЦ_12.1.00.00_24_38110663	Унифлекс ЭПП	м2	652,6508	1	652,6508			297,43		194 117,93
		Всего по позиции									194 117,93
73	ТЦ_12.1.00.00_24_38110663	Унифлекс ЭКП	м2	641,3982	1	641,3982			349,30		224 040,39
		Всего по позиции									224 040,39
Кровля встроено-пристроенных помещений, Спокpытия=401,02 м2											
74	ГЭСН12-01-017-01	Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм	100 м2	0,02	1	0,02					
		Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,5589					223,77
		1-100-31 Средний разряд работы 3,1	чел.-ч	24,3	1,15	0,5589			400,37		223,77
		2 ЭМ									68,35
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,04462					24,18
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,68	1,15	0,01564			1 010,89		15,81
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,68	1,15	0,01564			598,07		9,35
		91.06.05-011 Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.час	1,26	1,15	0,02898			1 778,78		51,55
		4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	1,26	1,15	0,02898			511,68		14,83

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	91.07.07-011	Растворонасосы, производительность 4 м3/ч 4 М	маш.час	2,29	1,15	0,05267	13,69	1,37	18,76		0,99
	01.7.03.01-0001	Вода	м3	3,85		0,077	35,71	0,72	25,71		5,18
	12.1.02.06-0022	Рубероид кровельный РКП-350	м2	4,4		0,088	26,93	1,35	36,36		1,98
<i>H</i>	04.3.01.09	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	1,53		0,0306					3,20
		Итого прямые затраты									321,48
		ФОТ									247,95
	Пр/812-012.0-1	НР Кровли	%	109		109					270,27
	Пр/774-012.0	СП Кровли	%	57		57					141,33
		Всего по позиции							36 654,00		733,08
75	ФСБЦ-04.3.01.09-0056	Раствор готовый кладочный, цементно-песчаный, М150	м3	0,0306	1	0,0306	3 659,62	1,49	5 452,83		166,86
		Всего по позиции									166,86
76	ГЭСН06-03-004-14	Армирование подстилающих слоев и набетонок	т	0,00475	1	0,00475					
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,063365					26,00
	1-100-33	Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	11,6	1,15	0,063365			410,34		26,00
	2	ЭМ									2,05
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0019119					0,98
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,15	1,15	0,0008194			1 664,32		1,36
	4-100-060	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,15	1,15	0,0008194			598,07		0,49
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,2	1,15	0,0010925	477,92	1,33	635,63		0,69
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,2	1,15	0,0010925			445,23		0,49
	4	М									13,82
	08.3.03.04-0012	Проволока светлая, диаметр 1,1 мм	т	0,028		0,000133	88 783,86	1,17	103 877,12		13,82
<i>H</i>	08.4.03.03	Арматура	т	1		0,00475					
		Итого прямые затраты									42,85
		ФОТ									26,98
	Пр/812-006.0-1	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102		102					27,52
	Пр/774-006.0	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58		58					15,65
		Всего по позиции							18 109,47		86,02
77	ФСБЦ-08.4.02.05-1000	Сетка арматурная сварная легкая из арматурной проволоки класса Вр-1, тип 4	т	0,00475	1	0,00475					324,69
	77	ФСБЦ-08.4.02.05-1000	т	0,00475		0,00475	94 939,93	0,72	68 356,75		324,69
	77.1.02.05-1000_01-20-1-01-0030	Перевозка грузов I класса автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 20 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 30 км	т			0,0048			469,63	-1	-2,25
	77.2.02.05-1000_01-20-1-01-0156	Перевозка грузов I класса автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 20 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 156 км	т			0,0048			1 023,48		4,91
		Всего по позиции									327,35
78	ГЭСНр58-01-016-03	Ремонт цементной стяжки площадью заделки: до 1,0 м2	100 мест	1,61	1	1,61					
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			209,2195					82 723,30
	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	113	1,15	209,2195			395,39		82 723,30
	2	ЭМ									347,57
	91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	1,18	1,15	2,18477	6,62	1,44	9,53		20,82
	91.18.01-508	Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателем, давление до 1 МПа (10 атм), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	1,19	1,15	2,203285	115,43	1,26	145,44		320,45
	91.21.10-002	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.-ч	1,19	1,15	2,203285			2,86		6,30
	4	М									257,95
	03.2.01.01-0001	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный М400 ДО (ЦЕМ I 32,5Н)	т	0,021		0,03381			7 629,53		257,95
<i>H</i>	04.3.01.09	Раствор тяжелый цементный	м3	2,14		3,4454					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
H	999-9900	Строительный мусор	т	1,28		2,0608					
		Итого прямые затраты									83 328,82
		ФОТ									82 723,30
	Пр/812-092.0-1	НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	90		90					74 450,97
	Пр/774-092.0	СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные)	%	46		46					38 052,72
		Всего по позиции							121 635,10		195 832,51
79	ФСБЦ-04.3.01.09-0056	Раствор готовый кладочный, цементно-песчаный, М150	м3	3,4454	1	3,4454	3 659,62	1,49	5 452,83		18 787,18
		Всего по позиции									18 787,18
80	ГЭСН11-01-044-02	Нарезка швов в бетоне: с заполнением швов герметиком при устройстве полимерных наливных полов	100 м	0,811	1	0,811					
		Приказ от 30.01.2024 № Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			9,0560315					3 490,38
	1-100-27	Средний разряд работы 2,7	чел.-ч	9,71	1,15	9,0560315			385,42		3 490,38
		2 ЭМ									7 491,77
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			2,6207465					1 565,96
	91.08.05-052	Машины бетоноукладочного комплекта на рельс-формах нарезчики швов в свежееуложенном цементно-бетоне	маш.-ч	2,8	1,15	2,61142	2 047,56	1,4	2 866,58		7 485,84
	4-100-060	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	2,8	1,15	2,61142			598,07		1 561,81
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	1,15	0,0093265	477,92	1,33	635,63		5,93
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	1,15	0,0093265			445,23		4,15
		4 М									5 429,90
	14.5.01.11-0204	Герметик-клей высыхающий пастообразный на органических растворителях для герметизации радиоприборов, крепления радиоэлементов, жгутов, проводов, диапазон рабочих температур от -70 до +85 °С	кг	3,35		2,71685	1 784,46	1,12	1 998,60		5 429,90
		Итого прямые затраты									17 978,01
		ФОТ									5 056,34
	Пр/812-011.0-1	НР Полы	%	112		112					5 663,10
	Пр/774-011.0	СП Полы	%	65		65					3 286,62
		Всего по позиции							33 203,12		26 927,73
81	ФСБЦ-14.5.01.11-0204	Герметик-клей высыхающий пастообразный на органических растворителях для герметизации радиоприборов, крепления радиоэлементов, жгутов, проводов, диапазон рабочих температур от -70 до +85 °С	кг	-2,71685	1	-2,71685	1 784,46	1,12	1 998,60		-5 429,90
		Всего по позиции									-5 429,90
82	ТЦ_12.1.00.00_24_38110663	ТЕХНОНИКОЛЬ № 21	кг	12,17	1	12,17			324,71		3 951,72
		Всего по позиции									3 951,72
83	ГЭСН12-01-002-10	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в один слой	100 м2	0,1622	1	0,1622					
		Приказ от 30.01.2024 № Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1,5743132					685,24
	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	8,44	1,15	1,5743132			435,26		685,24
		2 ЭМ									30,32
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0298448					16,42
	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0,08	1,15	0,0149224			1 010,89		15,08
	4-100-060	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,08	1,15	0,0149224			598,07		8,92
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,03	1,15	0,0055959			1 664,32		9,31
	4-100-060	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,03	1,15	0,0055959			598,07		3,35
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,05	1,15	0,0093265	477,92	1,33	635,63		5,93
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,05	1,15	0,0093265			445,23		4,15
		4 М									198,60
	01.3.02.09-0022	Пропан-бутан смесь техническая	кг	15,02		2,436244	41,38	1,97	81,52		198,60
H	12.1.02.15	Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя	м2	116		18,8152					
		Итого прямые затраты									930,58
		ФОТ									701,66
	Пр/812-012.0-1	НР Кровли	%	109		109					764,81
	Пр/774-012.0	СП Кровли	%	57		57					399,95
		Всего по позиции							12 918,25		2 095,34
84	ТЦ_12.1.00.00_24_38110663	Унифлекс ЭПП	м2	18,65	1	18,65			297,43		5 547,07
		Всего по позиции									5 547,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
85	ГЭСН11-01-004-09	Устройство гидроизоляции обмазочной: в один слой праймером	100 м2	4,0102	1	4,0102					
		Приказ от 30.01.2024 № Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			124,3783581					62 816,05
		1-100-49 Средний разряд работы 4,9	чел.-ч	26,97	1,15	124,3783581			505,04		62 816,05
		2 ЭМ									580,96
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,3228211					136,83
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,03	1,15	0,1383519	37,32	1,53		57,10	7,90
		4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,03	1,15	0,1383519				395,39	54,70
		91.08.04-021 Котлы битумные передвижные электрические с центробежной мешалкой, объем загрузочной емкости 400 л	маш.час	0,72	1,15	3,3204456	95,25	1,31		124,78	414,33
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,04	1,15	0,1844692	477,92	1,33		635,63	117,25
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,04	1,15	0,1844692				445,23	82,13
		91.21.22-421 Термосы 100 л	маш.час	0,25	1,15	1,1529325	26,26	1,37		35,98	41,48
		4 М									14 940,87
		01.2.01.02-0054 Битум нефтяной строительный БН-90/10	т	0,02		0,080204	22 965,21	1,49		34 218,16	2 744,43
		01.3.01.03-0002 Керосин для технических целей	т	0,04		0,160408	62 186,75	1,2		74 624,10	11 970,30
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,5		2,0051	56,11	2,01		112,78	226,14
		Итого прямые затраты									78 474,71
		ФОТ									62 952,88
		Пр/812-011.0-1 НР Полы	%	112		112					70 507,23
		Пр/774-011.0 СП Полы	%	65		65					40 919,37
		Всего по позиции							47 354,57		189 901,31
86	ФСБЦ-01.2.01.02-0054	Битум нефтяной строительный БН-90/10	т	-0,080204	1	-0,080204	22 965,21	1,49		34 218,16	-2 744,43
		Всего по позиции									-2 744,43
87	ТЦ_12.1.00.00_24_38110663	ТЕХНОНИКОЛЬ №01	л	112,29	1	112,29				193,55	21 733,73
		Всего по позиции									21 733,73
88	ГЭСН12-01-002-09	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в два слоя	100 м2	4,0102	1	4,0102					
		Приказ от 30.01.2024 № Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			66,2244428					28 824,85
		1-100-38 Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	14,36	1,15	66,2244428			435,26		28 824,85
		2 ЭМ									1 346,88
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1,3374017					736,43
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,15	1,15	0,6917595			1 010,89		699,29
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,15	1,15	0,6917595			598,07		413,72
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,05	1,15	0,2305865			1 664,32		383,77
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,05	1,15	0,2305865			598,07		137,91
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,09	1,15	0,4150557	477,92	1,33		635,63	263,82
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,09	1,15	0,4150557				445,23	184,80
		4 М									9 787,73
		01.3.02.09-0022 Пропан-бутан смесь техническая	кг	29,94		120,065388	41,38	1,97		81,52	9 787,73
H		12.1.02.15 <i>Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя</i>	м2	114		457,1628					
H		12.1.02.15 <i>Материалы рулонные кровельные для нижних слоев</i>	м2	116		465,1832					
		Итого прямые затраты									40 695,89
		ФОТ									29 561,28
		Пр/812-012.0-1 НР Кровли	%	109		109					32 221,80
		Пр/774-012.0 СП Кровли	%	57		57					16 849,93
		Всего по позиции							22 384,82		89 767,62
89	ТЦ_12.1.00.00_24_38110663	Унифлекс ЭПП	м2	465,1832	1	465,1832				297,43	138 359,44
		Всего по позиции									138 359,44
90	ТЦ_12.1.00.00_24_38110663	Унифлекс ЭКП	м2	457,1628	1	457,1628				349,30	159 686,97
		Всего по позиции									159 686,97
		Итого по разделу 4 Устройство кровельного покрытия :									
		Итого прямые затраты (справочно)									
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									
		Эксплуатация машин									
		Оплата труда машинистов (Отм)									
											1 456 318,10
											461 824,58
											28 302,94
											7 006,16

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Материалы									959 184,42
		Строительные работы									2 190 224,33
		в том числе:									
		оплата труда									461 824,58
		эксплуатация машин и механизмов									28 302,94
		оплата труда машинистов (Отм)									7 006,16
		материалы									959 184,42
		накладные расходы									475 912,13
		сметная прибыль									257 994,10
		Итого ФОТ (справочно)									468 830,74
		Итого накладные расходы (справочно)									475 912,13
		Итого сметная прибыль (справочно)									257 994,10
		Итого по разделу 4 Устройство кровельного покрытия									2 190 224,33
		Справочно									
		материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН									851 235,03
		затраты труда рабочих					1062,2103146				
		затраты труда машинистов					12,2594279				
Раздел 5. Элементы примыкания к вертикальным поверхностям											
Машинное отделение, Лпримыкания=37,80 м											
91	ГЭСН12-01-004-04	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой: до 600 мм без фартуков	100 м	0,378	1	0,378					
		Приказ от 30.01.2024 № Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			15,43185					6 563,01
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	35,5	1,15	15,43185			425,29		6 563,01
		2 ЭМ									381,85
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,373842					213,62
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,61	1,15	0,265167			1 010,89		268,05
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,61	1,15	0,265167			598,07		158,59
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,1	1,15	0,04347			1 664,32		72,35
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,1	1,15	0,04347			598,07		26,00
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,15	1,15	0,065205	477,92	1,33			635,63
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,15	1,15	0,065205					445,23
		4 М									2 224,67
		01.3.02.09-0022 Пропан-бутан смесь техническая	кг	32,49		12,28122	41,38	1,97			81,52
		04.3.01.09-0014 Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	0,51		0,19278					6 346,61
<i>H</i>		12.1.02.15 <i>Материалы рулонные кровельные наплавляемые</i>	<i>м2</i>	<i>252</i>		<i>95,256</i>					
		Итого прямые затраты									9 383,15
		ФОТ									6 776,63
		Пр/812-012.0-1 НР Кровли	%	109		109					7 386,53
		Пр/774-012.0 СП Кровли	%	57		57					3 862,68
		Всего по позиции							54 582,96		20 632,36
92	ФСБЦ-04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	-0,19278	1	-0,19278			6 346,61		-1 223,50
		Всего по позиции									-1 223,50
93	ФСБЦ-04.3.01.09-0056	Раствор готовый кладочный, цементно-песчаный, М150	м3	0,19	1	0,19	3 659,62	1,49	5 452,83		1 036,04
		Всего по позиции									1 036,04
94	ТЦ_12.1.00.00_24_38110663	Унифлекс ЭПП	м2	29,56	1	29,56			297,43		8 792,03
		Всего по позиции									8 792,03
95	ТЦ_12.1.00.00_24_38110663	Унифлекс ЭКП	м2	23,47	1	23,47			349,30		8 198,07
		Всего по позиции									8 198,07
96	ГЭСН11-01-004-09	Устройство гидроизоляции обмазочной: в один слой праймером	100 м2	0,1134	1	0,1134					
		Приказ от 30.01.2024 № Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			3,5171577					1 776,31
		1-100-49 Средний разряд работы 4,9	чел.-ч	26,97	1,15	3,5171577			505,04		1 776,31
		2 ЭМ									16,43
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0091287					3,87
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,03	1,15	0,0039123	37,32	1,53		57,10	0,22
		4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,03	1,15	0,0039123					395,39

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	91.08.04-021	Котлы битумные передвижные электрические с центробежной мешалкой, объем загрузочной емкости 400 л	маш.час	0,72	1,15	0,0938952	95,25	1,31	124,78		11,72
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,04	1,15	0,0052164	477,92	1,33	635,63		3,32
	4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,04	1,15	0,0052164			445,23		2,32
	91.21.22-421	Термосы 100 л	маш.час	0,25	1,15	0,0326025	26,26	1,37	35,98		1,17
		4 М									422,49
	01.2.01.02-0054	Битум нефтяной строительный БН-90/10	т	0,02		0,002268	22 965,21	1,49	34 218,16		77,61
	01.3.01.03-0002	Керосин для технических целей	т	0,04		0,004536	62 186,75	1,2	74 624,10		338,49
	01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,5		0,0567	56,11	2,01	112,78		6,39
		Итого прямые затраты									2 219,10
		ФОТ									1 780,18
	Пр/812-011.0-1	НР Полы	%	112		112					1 993,80
	Пр/774-011.0	СП Полы	%	65		65					1 157,12
		Всего по позиции							47 354,67		5 370,02
97	ФСБЦ-01.2.01.02-0054	Битум нефтяной строительный БН-90/10	т	-0,002268	1	-0,002268	22 965,21	1,49	34 218,16		-77,61
		Всего по позиции									-77,61
98	ТЦ_12.1.00.00_24_38110663	ТЕХНОНИКОЛЬ №01	л	3,97	1	3,97			193,55		768,39
		Всего по позиции									768,39
99	ГЭСН12-01-004-09	Установка прижимной планки	100 м	0,378	1	0,378					
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			3,603663					1 424,85
	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	8,29	1,15	3,603663			395,39		1 424,85
		4 М									695,90
	01.7.15.07-0006	Дюбели монтажные стальные	10 шт	50		18,9	33,17	1,11	36,82		695,90
П,Н	01.7.17.09-1013	Бур с наконечником из твердого сплава, с хвостовиком SDS-plus для ударного сверления отверстий в твердых материалах, общая длина 160 мм, диаметр 10 мм	шт	0		0					
П,Н	08.3.02.01	Ленты стальные	кг	0		0					
		Итого прямые затраты									2 120,75
		ФОТ									1 424,85
	Пр/812-012.0-1	НР Кровли	%	109		109					1 553,09
	Пр/774-012.0	СП Кровли	%	57		57					812,16
		Всего по позиции							11 867,72		4 486,00
100	ТЦ_12.1.00.00_24_38110663	Рейка краевая алюминиевая (2м)	шт	19	1	19			434,65		8 258,35
		Всего по позиции									8 258,35
101	ГЭСН07-01-037-03	Герметизация мастиков швов: горизонтальных	100 м	0,378	1	0,378					
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			6,91173					2 905,07
	1-100-35	Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	15,9	1,15	6,91173			420,31		2 905,07
		2 ЭМ									48,83
	91.06.09-021	Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг	маш.час	7,16	1,15	3,112452	12,16	1,29	15,69		48,83
Н	14.5.04.03	Мастика герметизирующая	кг	75		28,35					
		Итого прямые затраты									2 953,90
		ФОТ									2 905,07
	Пр/812-007.0-1	НР Бетонные и железобетонные сборные конструкции и работы в строительстве	%	110		110					3 195,58
	Пр/774-007.0	СП Бетонные и железобетонные сборные конструкции и работы в строительстве	%	73		73					2 120,70
		Всего по позиции							21 878,78		8 270,18
102	ТЦ_12.1.00.00_24_38110663	Герметик полиуретановый ТехноНИКОЛЬ №45	кг	5,67	1	5,67			432,09		2 449,95
		Всего по позиции									2 449,95
Основная кровля, Лпримыкания=184,12 м											
103	ГЭСН12-01-004-04	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой: до 600 мм без фартуков	100 м	1,8412	1	1,8412					
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			75,16699					31 967,77
	1-100-36	Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	35,5	1,15	75,16699			425,29		31 967,77
		2 ЭМ									1 859,95
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1,8209468					1 040,51

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,61	1,15	1,2916018			1 010,89		1 305,67
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,61	1,15	1,2916018			598,07		772,47
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,1	1,15	0,211738			1 664,32		352,40
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,1	1,15	0,211738			598,07		126,63
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,15	1,15	0,317607	477,92	1,33	635,63		201,88
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,15	1,15	0,317607			445,23		141,41
		4 М									10 836,11
	01.3.02.09-0022	Пропан-бутан смесь техническая	кг	32,49		59,820588	41,38	1,97	81,52		4 876,57
	04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	0,51		0,939012			6 346,61		5 959,54
<i>H</i>	12.1.02.15	Материалы рулонные кровельные наплаваемые	м2	252		463,9824					
		Итого прямые затраты									45 704,34
		ФОТ									33 008,28
	Пр/812-012.0-1	НР Кровли	%	109		109					35 979,03
	Пр/774-012.0	СП Кровли	%	57		57					18 814,72
		Всего по позиции							54 582,93		100 498,09
104	ФСБЦ-04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	-0,939012	1	-0,939012			6 346,61		-5 959,54
		Всего по позиции									-5 959,54
105	ФСБЦ-04.3.01.09-0056	Раствор готовый кладочный, цементно-песчаный, М150	м3	0,92	1	0,92	3 659,62	1,49	5 452,83		5 016,60
		Всего по позиции									5 016,60
106	ТЦ_12.1.00.00_24_38110663	Унифлекс ЭПП	м2	143,59	1	143,59			297,43		42 707,97
		Всего по позиции									42 707,97
107	ТЦ_12.1.00.00_24_38110663	Унифлекс ЭКП	м2	114,34	1	114,34			349,30		39 938,96
		Всего по позиции									39 938,96
108	ГЭСН11-01-004-09	Устройство гидроизоляции обмазочной: в один слой праймером	100 м2	0,5524	1	0,5524					
		Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			17,1329622					8 652,83
	1-100-49	Средний разряд работы 4,9	чел.-ч	26,97	1,15	17,1329622			505,04		8 652,83
		2 ЭМ									80,02
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0444682					18,85
	91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,03	1,15	0,0190578	37,32	1,53	57,10		1,09
	4-100-030	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,03	1,15	0,0190578			395,39		7,54
	91.08.04-021	Котлы битумные передвижные электрические с центробежной мешалкой, объем загрузочной емкости 400 л	маш.час	0,72	1,15	0,4573872	95,25	1,31	124,78		57,07
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,04	1,15	0,0254104	477,92	1,33	635,63		16,15
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,04	1,15	0,0254104			445,23		11,31
	91.21.22-421	Термосы 100 л	маш.час	0,25	1,15	0,158815	26,26	1,37	35,98		5,71
		4 М									2 058,08
	01.2.01.02-0054	Битум нефтяной строительный БН-90/10	т	0,02		0,011048	22 965,21	1,49	34 218,16		378,04
	01.3.01.03-0002	Керосин для технических целей	т	0,04		0,022096	62 186,75	1,2	74 624,10		1 648,89
	01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,5		0,2762	56,11	2,01	112,78		31,15
		Итого прямые затраты									10 809,78
		ФОТ									8 671,68
	Пр/812-011.0-1	НР Полы	%	112		112					9 712,28
	Пр/774-011.0	СП Полы	%	65		65					5 636,59
		Всего по позиции							47 354,54		26 158,65
109	ФСБЦ-01.2.01.02-0054	Битум нефтяной строительный БН-90/10	т	-0,011048	1	-0,011048	22 965,21	1,49	34 218,16		-378,04
		Всего по позиции									-378,04
110	ТЦ_12.1.00.00_24_38110663	ТЕХНОНИКОЛЬ №01	л	19,33	1	19,33			193,55		3 741,32
		Всего по позиции									3 741,32
111	ГЭСН12-01-004-09	Установка прижимной планки	100 м	1,8412	1	1,8412					
		Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			17,5530802					6 940,31
	1-100-30	Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	8,29	1,15	17,5530802			395,39		6 940,31
		4 М									3 389,65
	01.7.15.07-0006	Дюбели монтажные стальные	10 шт	50		92,06	33,17	1,11	36,82		3 389,65
<i>П,Н</i>	01.7.17.09-1013	Бур с наконечником из твердого сплава, с хвостовиком SDS-plus для ударного сверления отверстий в твердых материалах, общая длина 160 мм, диаметр 10 мм	шт	0		0					
<i>П,Н</i>	08.3.02.01	Ленты стальные	кг	0		0					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого прямые затраты									10 329,96
		ФОТ									6 940,31
		Пр/812-012.0-1 НР Кровли	%	109		109					7 564,94
		Пр/774-012.0 СП Кровли	%	57		57					3 955,98
		Всего по позиции							11 867,74		21 850,88
112	ТЦ_12.1.00.00_24_38110663	Рейка краевая алюминиевая (2м)	шт	93	1	93			434,65		40 422,45
		Всего по позиции									40 422,45
113	ГЭСН07-01-037-03	Герметизация мастики швов: горизонтальных	100 м	1,8412	1	1,8412					
		Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			33,666342					14 150,30
		1-100-35 Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	15,9	1,15	33,666342			420,31		14 150,30
		2 ЭМ									237,87
		91.06.09-021 Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг	маш.час	7,16	1,15	15,1604408	12,16	1,29		15,69	237,87
<i>H</i>		14.5.04.03 Мастика герметизирующая	кг	75		138,09					
		Итого прямые затраты									14 388,17
		ФОТ									14 150,30
		Пр/812-007.0-1 НР Бетонные и железобетонные сборные конструкции и работы в строительстве	%	110		110					15 565,33
		Пр/774-007.0 СП Бетонные и железобетонные сборные конструкции и работы в строительстве	%	73		73					10 329,72
		Всего по позиции							21 878,79		40 283,22
114	ТЦ_12.1.00.00_24_38110663	Герметик полиуретановый ТехноНИКОЛЬ №45	кг	27,62	1	27,62			432,09		11 934,33
		Всего по позиции									11 934,33
Кровля встроено-пристроенных помещений, Lпримыкания=142,11 м											
115	ГЭСН12-01-004-04	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой: до 600 мм без фартуков	100 м	1,4211	1	1,4211					
		Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			58,0164075					24 673,80
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	35,5	1,15	58,0164075			425,29		24 673,80
		2 ЭМ									1 435,57
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1,405468					803,10
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,61	1,15	0,9969017			1 010,89		1 007,76
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,61	1,15	0,9969017			598,07		596,22
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,1	1,15	0,1634265			1 664,32		271,99
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,1	1,15	0,1634265			598,07		97,74
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,15	1,15	0,2451398	477,92	1,33		635,63	155,82
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,15	1,15	0,2451398			445,23		109,14
		4 М									8 363,68
		01.3.02.09-0022 Пропан-бутан смесь техническая	кг	32,49		46,171539	41,38	1,97		81,52	3 763,90
		04.3.01.09-0014 Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	0,51		0,724761			6 346,61		4 599,78
<i>H</i>		12.1.02.15 Материалы рулонные кровельные наплавляемые	м2	252		358,1172					
		Итого прямые затраты									35 276,15
		ФОТ									25 476,90
		Пр/812-012.0-1 НР Кровли	%	109		109					27 769,82
		Пр/774-012.0 СП Кровли	%	57		57					14 521,83
		Всего по позиции							54 582,93		77 567,80
116	ФСБЦ-04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	-0,724761	1	-0,724761			6 346,61		-4 599,78
		Всего по позиции									-4 599,78
117	ФСБЦ-04.3.01.09-0056	Раствор готовый кладочный, цементно-песчаный, М150	м3	0,71	1	0,71	3 659,62	1,49	5 452,83		3 871,51
		Всего по позиции									3 871,51
118	ТЦ_12.1.00.00_24_38110663	Унифлекс ЭПП	м2	111,13	1	111,13			297,43		33 053,40
		Всего по позиции									33 053,40
119	ТЦ_12.1.00.00_24_38110663	Унифлекс ЭКП	м2	88,25	1	88,25			349,30		30 825,73
		Всего по позиции									30 825,73
120	ГЭСН11-01-004-09	Устройство гидроизоляции обмазочной: в один слой праймером	100 м2	0,4263	1	0,4263					
		Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			13,2219077					6 677,59
		1-100-49 Средний разряд работы 4,9	чел.-ч	26,97	1,15	13,2219077			505,04		6 677,59

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		2 ЭМ									61,75
		ОТМ(ЗТм)	чел.-ч			0,0343172					14,55
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,03	1,15	0,0147074	37,32	1,53	57,10		0,84
		4-100-030 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,03	1,15	0,0147074			395,39		5,82
		91.08.04-021 Котлы битумные передвижные электрические с центробежной мешалкой, объем загрузочной емкости 400 л	маш.час	0,72	1,15	0,3529764	95,25	1,31	124,78		44,04
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,04	1,15	0,0196098	477,92	1,33	635,63		12,46
		4-100-040 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,04	1,15	0,0196098			445,23		8,73
		91.21.22-421 Термосы 100 л	маш.час	0,25	1,15	0,1225613	26,26	1,37	35,98		4,41
		4 М									1 588,27
		01.2.01.02-0054 Битум нефтяной строительный БН-90/10	т	0,02		0,008526	22 965,21	1,49	34 218,16		291,74
		01.3.01.03-0002 Керосин для технических целей	т	0,04		0,017052	62 186,75	1,2	74 624,10		1 272,49
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,5		0,21315	56,11	2,01	112,78		24,04
		Итого прямые затраты									8 342,16
		ФОТ									6 692,14
		Пр/812-011.0-1 НР Полы	%	112		112					7 495,20
		Пр/774-011.0 СП Полы	%	65		65					4 349,89
		Всего по позиции							47 354,56		20 187,25
121	ФСБЦ-01.2.01.02-0054	Битум нефтяной строительный БН-90/10	т	-0,008526	1	-0,008526	22 965,21	1,49	34 218,16		-291,74
		Всего по позиции									-291,74
122	ТЦ_12.1.00.00_24_38110663	ТЕХНОНИКОЛЬ №01	л	14,92	1	14,92			193,55		2 887,77
		Всего по позиции									2 887,77
123	ГЭСН12-01-004-09	Установка прижимной планки	100 м	1,4211	1	1,4211					
		Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			13,5480569					5 356,77
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0	чел.-ч	8,29	1,15	13,5480569			395,39		5 356,77
		4 М									2 616,25
		01.7.15.07-0006 Дюбели монтажные стальные	10 шт	50		71,055	33,17	1,11	36,82		2 616,25
П,Н		01.7.17.09-1013 Бур с наконечником из твердого сплава, с хвостовиком SDS-plus для ударного сверления отверстий в твердых материалах, общая длина 160 мм, диаметр 10 мм	шт	0		0					
П,Н		08.3.02.01 Ленты стальные	кг	0		0					
		Итого прямые затраты									7 973,02
		ФОТ									5 356,77
		Пр/812-012.0-1 НР Кровли	%	109		109					5 838,88
		Пр/774-012.0 СП Кровли	%	57		57					3 053,36
		Всего по позиции							11 867,75		16 865,26
124	ТЦ_12.1.00.00_24_38110663	Рейка краевая алюминиевая (2м)	шт	72	1	72			434,65		31 294,80
		Всего по позиции									31 294,80
125	ГЭСН07-01-037-03	Герметизация мастикой швов: горизонтальных	100 м	1,4211	1	1,4211					
		Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			25,9848135					10 921,68
		1-100-35 Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	15,9	1,15	25,9848135			420,31		10 921,68
		2 ЭМ									183,59
		91.06.09-021 Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг	маш.час	7,16	1,15	11,7013374	12,16	1,29	15,69		183,59
Н		14.5.04.03 Мастика герметизирующая	кг	75		106,5825					
		Итого прямые затраты									11 105,27
		ФОТ									10 921,68
		Пр/812-007.0-1 НР Бетонные и железобетонные сборные конструкции и работы в строительстве	%	110		110					12 013,85
		Пр/774-007.0 СП Бетонные и железобетонные сборные конструкции и работы в строительстве	%	73		73					7 972,83
		Всего по позиции							21 878,79		31 091,95
126	ТЦ_12.1.00.00_24_38110663	Герметик полиуретановый ТехноНИКОЛЬ №45	кг	21,32	1	21,32			432,09		9 212,16
		Всего по позиции									9 212,16
Итого по разделу 5 Элементы примыкания к вертикальным поверхностям :											
Итого прямые затраты (справочно)											432 485,37
в том числе:											
Оплата труда рабочих											122 010,29

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Эксплуатация машин									4 305,86
		Оплата труда машинистов (Отм)									2 094,50
		Материалы									304 074,72
		Строительные работы									645 141,28
		в том числе:									
		оплата труда									122 010,29
		эксплуатация машин и механизмов									4 305,86
		оплата труда машинистов (Отм)									2 094,50
		материалы									304 074,72
		накладные расходы									136 068,33
		сметная прибыль									76 587,58
		Итого ФОТ (справочно)									124 104,79
		Итого накладные расходы (справочно)									136 068,33
		Итого сметная прибыль (справочно)									76 587,58
		Итого по разделу 5 Элементы примыкания к вертикальным поверхностям									645 141,28
		Справочно									
		материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН									274 485,68
		затраты труда рабочих					283,7549607				
		затраты труда машинистов					3,6881709				

Раздел 6. Устройство водосточных воронок

Машинное отделение, п=1 шт

127	ГЭСН12-01-002-10	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в один слой	100 м2	0,0036	1	0,0036					
		Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,0349416					15,21
		1-100-38 Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	8,44	1,15	0,0349416			435,26		15,21
		2 ЭМ									0,67
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0006624					0,36
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0,08	1,15	0,0003312		1 010,89			0,33
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,08	1,15	0,0003312		598,07			0,20
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,03	1,15	0,0001242		1 664,32			0,21
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,03	1,15	0,0001242		598,07			0,07
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,05	1,15	0,000207	477,92	1,33	635,63		0,13
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,05	1,15	0,000207		445,23			0,09
		4 М									4,41
		01.3.02.09-0022 Пропан-бутан смесь техническая	кг	15,02		0,054072	41,38	1,97	81,52		4,41
N		12.1.02.15 Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя	м2	116		0,4176					20,65
		Итого прямые затраты									20,65
		ФОТ									15,57
		Пр/812-012.0-1 НР Кровли	%	109		109					16,97
		Пр/774-012.0 СП Кровли	%	57		57					8,87
		Всего по позиции							12 913,89		46,49
128	ТЦ_12.1.00.00_24_38110663	Унифлекс ЭПП	м2	0,41	1	0,41			297,43		121,95
		Всего по позиции									121,95

129	ГЭСН16-07-002-01	Установка воронок водосточных	шт	1	1	1					
		Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			2,967					1 340,70
		1-100-41 Средний разряд работы 4,1	чел.-ч	2,58	1,15	2,967			451,87		1 340,70
		2 ЭМ									61,41
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,023					12,00
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0,01	1,15	0,0115		1 010,89			11,63
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,01	1,15	0,0115		598,07			6,88
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	1,15	0,0115	477,92	1,33	635,63		7,31
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	1,15	0,0115		445,23			5,12
		91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	1,38	1,15	1,587		26,76			42,47
		4 М									56,98
		01.7.07.29-0031 Каболка	т	0,00006		0,00006	160 056,60	1,41	225 679,81		13,54
		01.7.11.07-0227 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг	0,19		0,19	155,63	1,2	186,76		35,48
		03.2.02.08-0001 Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся	т	0,00016		0,00016	30 350,05	1,64	49 774,08		7,96

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<i>H</i>	08.1.02.01	Воронки	шт	1		1					
		Итого прямые затраты									1 471,09
		ФОТ									1 352,70
	Пр/812-016.0-1	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121		121					1 636,77
	Пр/774-016.0	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72		72					973,94
		Всего по позиции							4 081,80		4 081,80
130	ТЦ_12.1.00.00_24_38110663	Воронка с обжимным металлическим фланцем без обогрева 110 x450 мм	шт	1	1	1			5 660,87		5 660,87
		Всего по позиции									5 660,87
131	ФСБЦ-14.5.01.05-0014	Герметик-клей пенополиуретановый однокомпонентный универсальный, высокоадгезионный для приклейки теплоизоляционных плит из пенополиизоцианурата, объем 1000 мл	шт	0,1575	1	0,1575	499,21	1,12	559,12		88,06
		Всего по позиции									88,06
132	ФСБЦ-01.7.15.14-0073	Шурупы самонарезающие стальные окрашенные кровельные с шестигранной головкой и шайбой, наконечник сверло, диаметр 4,8 мм, длина 50 мм	т	0,00002	1	0,00002	300 006,21	1,11	333 006,89		6,66
		Всего по позиции									6,66
133	ФСБЦ-01.7.15.01-1555	Анкер-шурупы из нержавеющей стали с шестигранной головкой, диаметр 8 мм, длина 55 мм	100 шт	0,04	1	0,04	28 561,34	1,11	31 703,09		1 268,12
		Всего по позиции									1 268,12
Основная кровля, п=4 шт											
134	ГЭСН12-01-002-10	Устройство кровель плоских из наплавливаемых материалов: в один слой	100 м2	0,0144	1	0,0144					
		Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				0,1397664				60,83
		1-100-38 Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	8,44	1,15		0,1397664		435,26		60,83
		2 ЭМ									2,70
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч				0,0026496				1,46
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0,08	1,15		0,0013248		1 010,89		1,34
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,08	1,15		0,0013248		598,07		0,79
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,03	1,15		0,0004968		1 664,32		0,83
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,03	1,15		0,0004968		598,07		0,30
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,05	1,15		0,000828	477,92	1,33		0,53
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,05	1,15		0,000828		635,63		0,37
		4 М									17,63
		01.3.02.09-0022 Пропан-бутан смесь техническая	кг	15,02			0,216288	41,38	1,97		17,63
<i>H</i>	12.1.02.15	Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя	м2	116			1,6704				
		Итого прямые затраты									82,62
		ФОТ									62,29
	Пр/812-012.0-1	НР Кровли	%	109		109					67,90
	Пр/774-012.0	СП Кровли	%	57		57					35,51
		Всего по позиции							12 918,75		186,03
135	ТЦ_12.1.00.00_24_38110663	Унифлекс ЭПП	м2	1,66	1	1,66			297,43		493,73
		Всего по позиции									493,73
136	ГЭСН16-07-002-01	Установка воронок водосточных	шт	4	1	4					
		Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				11,868				5 362,79
		1-100-41 Средний разряд работы 4,1	чел.-ч	2,58	1,15		11,868		451,87		5 362,79
		2 ЭМ									245,61
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч				0,092				47,99
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0,01	1,15		0,046		1 010,89		46,50
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,01	1,15		0,046		598,07		27,51
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	1,15		0,046	477,92	1,33		29,24
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	1,15		0,046		445,23		20,48
		91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	1,38	1,15		6,348		26,76		169,87

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		4 М									227,96
		01.7.07.29-0031 Каболка	т	0,00006		0,00024	160 056,60	1,41	225 679,81		54,16
		01.7.11.07-0227 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг	0,19		0,76	155,63	1,2	186,76		141,94
		03.2.02.08-0001 Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся	т	0,00016		0,00064	30 350,05	1,64	49 774,08		31,86
		08.1.02.01 Воронки	шт	1		4					
		Итого прямые затраты									5 884,35
		ФОТ									5 410,78
		Пр/812-016.0-1 НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121		121					6 547,04
		Пр/774-016.0 СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72		72					3 895,76
		Всего по позиции							4 081,79		16 327,15
137	ТЦ_12.1.00.00_24_38110663	Воронка с обжимным металлическим фланцем без обогрева 110 х450 мм	шт	4	1	4			5 660,87		22 643,48
		Всего по позиции									22 643,48
138	ФСБЦ-14.5.01.05-0014	Герметик-клей пенополиуретановый однокомпонентный универсальный, высокоадгезионный для приклейки теплоизоляционных плит из пенополиизоцианурата, объем 1000 мл	шт	0,63	1	0,63	499,21	1,12	559,12		352,25
		Всего по позиции									352,25
139	ФСБЦ-01.7.15.14-0073	Шурупы самонарезающие стальные окрашенные кровельные с шестигранной головкой и шайбой, наконечник сверло, диаметр 4,8 мм, длина 50 мм	т	0,0001	1	0,0001	300 006,21	1,11	333 006,89		33,30
		Всего по позиции									33,30
140	ФСБЦ-01.7.15.01-1555	Анкер-шурупы из нержавеющей стали с шестигранной головкой, диаметр 8 мм, длина 55 мм	100 шт	0,16	1	0,16	28 561,34	1,11	31 703,09		5 072,49
		Всего по позиции									5 072,49
Кровля встроено-пристроенных помещений, п=2 шт											
141	ГЭСН12-01-002-10	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в один слой	100 м2	0,0072	1	0,0072					
		Приказ от 30.01.2024 № Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,0698832					30,42
		1-100-38 Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	8,44	1,15	0,0698832			435,26		30,42
		2 ЭМ									1,34
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0013248					0,73
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0,08	1,15	0,0006624			1 010,89		0,67
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,08	1,15	0,0006624			598,07		0,40
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,03	1,15	0,0002484			1 664,32		0,41
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,03	1,15	0,0002484			598,07		0,15
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,05	1,15	0,000414	477,92	1,33	635,63		0,26
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,05	1,15	0,000414			445,23		0,18
		4 М									8,82
		01.3.02.09-0022 Пропан-бутан смесь техническая	кг	15,02		0,108144	41,38	1,97	81,52		8,82
		12.1.02.15 <i>Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя</i>	м2	116		0,8352					
		Итого прямые затраты									41,31
		ФОТ									31,15
		Пр/812-012.0-1 НР Кровли	%	109		109					33,95
		Пр/774-012.0 СП Кровли	%	57		57					17,76
		Всего по позиции							12 919,44		93,02
142	ТЦ_12.1.00.00_24_38110663	Унифлекс ЭПП	м2	0,83	1	0,83			297,43		246,87
		Всего по позиции									246,87
143	ГЭСН16-07-002-01	Установка воронок водосточных	шт	2	1	2					
		Приказ от 30.01.2024 № Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			5,934					2 681,40
		1-100-41 Средний разряд работы 4,1	чел.-ч	2,58	1,15	5,934			451,87		2 681,40
		2 ЭМ									122,81
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,046					24,00
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0,01	1,15	0,023			1 010,89		23,25

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,01	1,15	0,023			598,07		13,76
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	1,15	0,023	477,92	1,33	635,63		14,62
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	1,15	0,023			445,23		10,24
	91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	1,38	1,15	3,174			26,76		84,94
		4 М									113,98
	01.7.07.29-0031	Каболка	т	0,00006		0,00012	160 056,60	1,41	225 679,81		27,08
	01.7.11.07-0227	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг	0,19		0,38	155,63	1,2	186,76		70,97
	03.2.02.08-0001	Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся	т	0,00016		0,00032	30 350,05	1,64	49 774,08		15,93
H	08.1.02.01	Воронки	шт	1		2					
		Итого прямые затраты									2 942,19
		ФОТ									2 705,40
	Пр/812-016.0-1	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121		121					3 273,53
	Пр/774-016.0	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72		72					1 947,89
		Всего по позиции							4 081,81		8 163,61
144	ТЦ_12.1.00.00_24_38110663	Воронка с обжимным металлическим фланцем без обогрева 110 х450 мм	шт	2	1	2			5 660,87		11 321,74
		Всего по позиции									11 321,74
145	ФСБЦ-14.5.01.05-0014	Герметик-клей пенополиуретановый однокомпонентный универсальный, высокоадгезионный для приклейки теплоизоляционных плит из пенополиизоцианурата, объем 1000 мл	шт	0,315	1	0,315	499,21	1,12	559,12		176,12
		Всего по позиции									176,12
146	ФСБЦ-01.7.15.14-0073	Шурупы самонарезающие стальные окрашенные кровельные с шестигранной головкой и шайбой, наконечник сверло, диаметр 4,8 мм, длина 50 мм	т	0,00005	1	0,00005	300 006,21	1,11	333 006,89		16,65
		Всего по позиции									16,65
147	ФСБЦ-01.7.15.01-1555	Анкер-шурупы из нержавеющей стали с шестигранной головкой, диаметр 8 мм, длина 55 мм	100 шт	0,08	1	0,08	28 561,34	1,11	31 703,09		2 536,25
		Всего по позиции									2 536,25
		Итого по разделу 6 Устройство водосточных воронок :									60 480,75
		Итого прямые затраты (справочно)									60 480,75
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									9 491,35
		Эксплуатация машин									434,54
		Оплата труда машинистов (Отм)									86,54
		Материалы									50 468,32
		Строительные работы									78 936,64
		в том числе:									
		оплата труда									9 491,35
		эксплуатация машин и механизмов									434,54
		оплата труда машинистов (Отм)									86,54
		материалы									50 468,32
		накладные расходы									11 576,16
		сметная прибыль									6 879,73
		Итого ФОТ (справочно)									9 577,89
		Итого накладные расходы (справочно)									11 576,16
		Итого сметная прибыль (справочно)									6 879,73
		Итого по разделу 6 Устройство водосточных воронок									78 936,64
		Справочно									
		материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН									40 488,64
		затраты труда рабочих					21,0135912				
		затраты труда машинистов					0,1656368				
		Раздел 7. Устройство кровельных азраторов									
148	ГЭСН20-02-009-01	Установка зонтов над шахтами из листовой стали круглого сечения диаметром: 200 мм	шт	6	1	6					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			2,484					1 056,42
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	0,36	1,15	2,484			425,29		1 056,42
		2 ЭМ									55,20
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,069					30,72
		91.06.03-047 Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 31,39 кН (3,2 т)	маш.час	0,09	1,15	0,621	2,36	1,44		3,40	2,11
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,01	1,15	0,069	477,92	1,33		635,63	43,86
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	1,15	0,069				445,23	30,72
		91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.час	0,05	1,15	0,345				26,76	9,23
		4 М									252,63
		01.7.11.07-0227 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг	0,04		0,24	155,63	1,2		186,76	44,82
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,18		1,08	174,93	1,1		192,42	207,81
П,Н		19.1.01.11 Крепления	кг	0		0					
Н		19.2.02.01 Зонты стальные вентиляционных систем	шт	1		6					
		Итого прямые затраты									1 394,97
		ФОТ									1 087,14
		Пр/812-016.0-1 НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121		121					1 315,44
		Пр/774-016.0 СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72		72					782,74
		Всего по позиции							582,19		3 493,15
149	ТЦ_12.1.00.00_24_38110663	Аэратор кровельный 160х460	шт	6	1	6			1 477,81		8 866,86
		Всего по позиции									8 866,86
150	ФСБЦ-01.7.15.07-0097	Дюбель-гвозди полипропиленовые с оцинкованным гвоздем, с цилиндрическим бортиком, размер 6х80 мм	100 шт	0,24	1	0,24					30,62
	150	ФСБЦ-01.7.15.07-0097 Дюбель-гвозди полипропиленовые с оцинкованным гвоздем, с цилиндрическим бортиком, размер 6х80 мм	100 шт	0,24		0,24	114,93	1,11		127,57	30,62
	150.1	15.07-0097_01-20-1-01-0030 Перевозка грузов I класса автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 20 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 30 км	т						469,63	-1	
	150.2	15.07-0097_01-20-1-01-0288 Перевозка грузов I класса автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 20 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 288 км	т						1 590,17		
		Всего по позиции									30,62
151	ГЭСН12-01-014-02	Утепление покрытий: керамзитом	м3	0,19	1	0,19					
	Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов: отдельных конструктивных решений объектов капитального строительства (кроме указанных в подпунктах 9.2 и 9.3 пункта 9 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15									
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,592135					214,45
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	2,71	1,15	0,592135			362,16		214,45
		2 ЭМ									112,02
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,07429					40,28
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0,12	1,15	0,02622			1 010,89		26,51
		4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,12	1,15	0,02622			598,07		15,68
		91.06.05-011 Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,22	1,15	0,04807			1 778,78		85,51
		4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,22	1,15	0,04807			511,68		24,60
Н		02.2.01.03 Гравий керамзитовый	м3	1,03		0,1957					
		Итого прямые затраты									366,75
		ФОТ									254,73
		Пр/812-012.0-1 НР Кровли	%	109		109					277,66
		Пр/774-012.0 СП Кровли	%	57		57					145,20
		Всего по позиции							4 155,84		789,61
152	ФСБЦ-02.2.01.03-0014	Гравий керамзитовый М 400, фракция 10-20 мм	м3	0,1957	1	0,1957					389,82

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
152	ФСБЦ-02.2.01.03-0014	Гравий керамзитовый М 400, фракция 10-20 мм	м3	0,1957		0,1957	1 544,15	1,29	1 991,95		389,82
152.1	101.03-0014_01-20-1-01-0030	Перевозка грузов I класса автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 20 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 30 км	т			0,0783			469,63	-1	-36,77
152.2	201.03-0014_01-20-1-01-0288	Перевозка грузов I класса автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 20 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 288 км	т			0,0783			1 590,17		124,51
Всего по позиции											477,56
153	ГЭСН12-01-002-10	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в один слой	100 м2	0,0216	1	0,0216					
Приказ от 30.01.2024 № 55/пр прил.5 табл.5 п.9.1 настоящей таблицы), объектов капитального строительства в целом ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15											
	1	ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,2096496					91,25
	1-100-38	Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	8,44	1,15	0,2096496			435,26		91,25
	2	ЭМ									4,04
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0039744					2,19
	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0,08	1,15	0,0019872			1 010,89		2,01
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,08	1,15	0,0019872			598,07		1,19
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,03	1,15	0,0007452			1 664,32		1,24
	4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,03	1,15	0,0007452			598,07		0,45
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,05	1,15	0,001242	477,92	1,33	635,63		0,79
	4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,05	1,15	0,001242			445,23		0,55
	4	М									26,45
	01.3.02.09-0022	Пропан-бутан смесь техническая	кг	15,02		0,324432	41,38	1,97	81,52		26,45
N	12.1.02.15	Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя	м2	116		2,5056					
Итого прямые затраты											123,93
ФОТ											93,44
	Пр/812-012.0-1	НР Кровли	%	109		109					101,85
	Пр/774-012.0	СП Кровли	%	57		57					53,26
Всего по позиции											12 918,52
											279,04
154	ТЦ_12.1.00.00_24_38110663	Унифлекс ЭКП	м2	2,48	1	2,48			349,30		866,26
Всего по позиции											866,26
Итого по разделу 7 Устройство кровельных азраторов :											
Итого прямые затраты (справочно)											12 126,95
в том числе:											
Оплата труда рабочих											1 362,12
Эксплуатация машин											171,26
Оплата труда машинистов (Отм)											73,19
Материалы											10 520,38
Строительные работы											14 803,10
в том числе:											
оплата труда											1 362,12
эксплуатация машин и механизмов											171,26
оплата труда машинистов (Отм)											73,19
материалы											10 520,38
накладные расходы											1 694,95
сметная прибыль											981,20
Итого ФОТ (справочно)											1 435,31
Итого накладные расходы (справочно)											1 694,95
Итого сметная прибыль (справочно)											981,20
Итого по разделу 7 Устройство кровельных азраторов											14 803,10
Справочно											
материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН											9 733,12
затраты труда рабочих											3,2857846
затраты труда машинистов											0,1472644
Итого по смете:											
Всего прямые затраты (справочно)											2 153 108,34
в том числе:											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Оплата труда рабочих									743 130,89
		Эксплуатация машин									36 392,76
		Оплата труда машинистов (Отм)									10 243,25
		Материалы									1 349 615,17
		Перевозка									13 726,27
		Строительные работы									3 338 274,00
		Строительные работы									3 324 547,73
		в том числе:									
		оплата труда									743 130,89
		эксплуатация машин и механизмов									36 392,76
		оплата труда машинистов (Отм)									10 243,25
		материалы									1 349 615,17
		накладные расходы									764 280,53
		сметная прибыль									420 885,13
		Перевозка									13 726,27
		Всего ФОТ (справочно)									753 374,14
		Всего накладные расходы (справочно)									764 280,53
		Всего сметная прибыль (справочно)									420 885,13
		Утилизация мусора 3213,0*6,731/1,2									18 022,25
		Всего									3 356 296,25
		НДС 20%									671 259,25
		ВСЕГО по смете									4 027 555,50
		Справочно									
		материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН									1 175 942,47
		затраты труда рабочих				1759,1980195					
		затраты труда машинистов				18,2287504					

Составил: _____ (Е.А. Егорова)
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил: _____ (И.В. Рассыпчук)
[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)

² Под прочими затратами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктом 184 Методики.

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

Ведомость объёмов работ

№ п/п	№ в ЛСР	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Ссылки на чертежи	Формула расчёта, расчёт объёмов работ и расхода материалов
1	2	3	4	5	6	7
Раздел 1. Демонтажные работы						
Машинное отделение						
1	1	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	м	37,8		$(37,8 / 100) * 100$
2	2	Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов	м2	68,69		$(68,69 / 100) * 100$
3	3	Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм демонтаж	м2	1		$(1 / 100) * 100$
4	4	Устройство выравнивающих стяжек: на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к норме 12-01-017-01 демонтаж	м2	1		$(1 / 100) * 100$
5	5	Разборка покрытий и оснований: цементно-бетонных применительно	м3	0,19		$(0,19 / 100) * 100$
6	6	Установка воронок водосточных демонтаж	шт	1		
Основная кровля						
7	7	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	м	184,12		$(184,12 / 100) * 100$
8	8	Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов	м2	562,63		$(562,63 / 100) * 100$
9	9	Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм демонтаж	м2	4		$(4 / 100) * 100$
10	10	Устройство выравнивающих стяжек: на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к норме 12-01-017-01 демонтаж	м2	4		$(4 / 100) * 100$
11	11	Разборка покрытий и оснований: цементно-бетонных применительно	м3	0,92		$(0,92 / 100) * 100$
12	12	Установка воронок водосточных демонтаж	шт	4		
Кровля встроено-пристроенных помещений						
13	13	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	м	142,11		$(142,11 / 100) * 100$
14	14	Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов	м2	401,02		$(401,02 / 100) * 100$
15	15	Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм демонтаж	м2	2		$(2 / 100) * 100$

1	2	3	4	5	6	7
16	16	Устройство выравнивающих стяжек: на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к норме 12-01-017-01 демонтаж	м2	2		$(2 / 100) * 100$
17	17	Разборка покрытий и оснований: цементно-бетонных применительно	м3	0,71		$(0,71 / 100) * 100$
18	18	Установка воронок водосточных демонтаж	шт	2		
19	19	Установка дефлекторов диаметром патрубка: 280 мм применительно	шт	6		
20	20	Разборка теплоизоляции на кровле из: ваты минеральной толщиной 100 мм	м2	0,2		$((0,03/0,15) / 100) * 100$
Раздел 2. Вывоз строительного мусора						
21	21	Затаривание строительного мусора в мешки	т	9,78		
22	22	Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой вручную	т	9,78		
23	23	Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	т	2,3		12,08-9,78
24	24	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 23 км	т	12,08		
Раздел 3. Ремонт кирпичной кладки парапета						
Машинное отделение, Складки=27,88 м2						
25	25	Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами	м3	0,17		
26	26	Кирпич керамический полнотелый одинарный, размеры 250x120x65 мм, марка 100	шт	68,34		
27	27	Устройство чеканки и расшивка швов цокольных панелей с внутренней стороны раствором применительно	м	34,38		$(34,38 / 100) * 100$
28	28	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	-0,006876		
29	29	Раствор готовый кладочный, цементно-песчаный, М75	м3	0,006876		--0,006876
Основная кровля, Складки=238,08 м2						
30	30	Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами	м3	1,43		
31	31	Кирпич керамический полнотелый одинарный, размеры 250x120x65 мм, марка 100	шт	574,86		
32	32	Устройство чеканки и расшивка швов цокольных панелей с внутренней стороны раствором применительно	м	293,55		$(293,55 / 100) * 100$
33	33	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	-0,05871		
34	34	Раствор готовый кладочный, цементно-песчаный, М75	м3	0,05871		--0,05871

1	2	3	4	5	6	7
Кровля встроено-пристроенных помещений, Складки=90,14 м2						
35	35	Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами	м3	0,54		
36	36	Кирпич керамический полнотелый одинарный, размеры 250x120x65 мм, марка 100	шт	217,08		
37	37	Устройство чеканки и расшивка швов цокольных панелей с внутренней стороны раствором применительно	м	111,14		(111,14 / 100)*100
38	38	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	-0,022228		
39	39	Раствор готовый кладочный, цементно-песчаный, М75	м3	0,022228		--0,022228
Раздел 4. Устройство кровельного покрытия						
Машинное отделение, Спокытия=68,69 м2						
40	40	Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм	м2	1		(1 / 100)*100
41	41	Раствор готовый кладочный, цементно-песчаный, М150	м3	0,0153		
42	42	Армирование подстилающих слоев и набетонок	т	0,00238		2,38/1000
43	43	Сетка арматурная сварная легкая из арматурной проволоки класса Вр-1, тип 4	т	0,00238		
44	44	Ремонт цементной стяжки площадью заделки: до 1,0 м2	мест	28		(28 / 100)*100
45	45	Раствор готовый кладочный, цементно-песчаный, М150	м3	0,5992		
46	46	Нарезка швов в бетоне: с заполнением швов герметиком при устройстве полимерных наливных полов	м	8,1		(8,1 / 100)*100
47	47	Герметик-клей высыхающий пастообразный на органических растворителях для герметизации радиоприборов, крепления радиоэлементов, жгутов, проводов, диапазон рабочих температур от -70 до +85 °С	кг	-0,27135		
48	48	ТЕХНОНИКОЛЬ № 21	кг	1,22		
49	49	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в один слой	м2	1,62		(1,62 / 100)*100
50	50	Унифлекс ЭПП	м2	1,86		
51	51	Устройство гидроизоляции обмазочной: в один слой праймером	м2	68,69		(68,69 / 100)*100
52	52	Битум нефтяной строительный БН-90/10	т	-0,013738		
53	53	ТЕХНОНИКОЛЬ №01	л	19,23		
54	54	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в два слоя	м2	68,69		(68,69 / 100)*100
55	55	Унифлекс ЭПП	м2	79,6804		
56	56	Унифлекс ЭКП	м2	78,3066		
Основная кровля, Спокытия=562.63 м2						
57	57	Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм	м2	4		(4 / 100)*100
58	58	Раствор готовый кладочный, цементно-песчаный, М150	м3	0,0612		
59	59	Армирование подстилающих слоев и набетонок	т	0,0095		9,5/1000
60	60	Сетка арматурная сварная легкая из арматурной проволоки класса Вр-1, тип 4	т	0,0095		

1	2	3	4	5	6	7
61	61	Ремонт цементной стяжки площадью заделки: до 1,0 м2	мест	225		(225 / 100)*100
62	62	Раствор готовый кладочный, цементно-песчаный, М150	м3	4,815		
63	63	Нарезка швов в бетоне: с заполнением швов герметиком при устройстве полимерных наливных полов	м	150,15		(150,15 / 100)*100
64	64	Герметик-клей высыхающий пастообразный на органических растворителях для герметизации радиоприборов, крепления радиоэлементов, жгутов, проводов, диапазон рабочих температур от -70 до +85 °С	кг	-5,030025		
65	65	ТЕХНОНИКОЛЬ № 21	кг	22,52		
66	66	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в один слой	м2	30,03		(30,03 / 100)*100
67	67	Унифлекс ЭПП	м2	34,53		
68	68	Устройство гидроизоляции обмазочной: в один слой праймером	м2	562,63		(562,63 / 100)*100
69	69	Битум нефтяной строительный БН-90/10	т	-0,112526		
70	70	ТЕХНОНИКОЛЬ №01	л	157,54		
71	71	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в два слоя	м2	562,63		(562,63 / 100)*100
72	72	Унифлекс ЭПП	м2	652,6508		
73	73	Унифлекс ЭКП	м2	641,3982		
Кровля встроено-пристроенных помещений, Спокрытия=401,02 м2						
74	74	Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм	м2	2		(2 / 100)*100
75	75	Раствор готовый кладочный, цементно-песчаный, М150	м3	0,0306		
76	76	Армирование подстилающих слоев и набетонки	т	0,00475		4,75/1000
77	77	Сетка арматурная сварная легкая из арматурной проволоки класса Вр-1, тип 4	т	0,00475		
78	78	Ремонт цементной стяжки площадью заделки: до 1,0 м2	мест	161		(161 / 100)*100
79	79	Раствор готовый кладочный, цементно-песчаный, М150	м3	3,4454		
80	80	Нарезка швов в бетоне: с заполнением швов герметиком при устройстве полимерных наливных полов	м	81,1		(81,1 / 100)*100
81	81	Герметик-клей высыхающий пастообразный на органических растворителях для герметизации радиоприборов, крепления радиоэлементов, жгутов, проводов, диапазон рабочих температур от -70 до +85 °С	кг	-2,71685		
82	82	ТЕХНОНИКОЛЬ № 21	кг	12,17		
83	83	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в один слой	м2	16,22		(16,22 / 100)*100
84	84	Унифлекс ЭПП	м2	18,65		
85	85	Устройство гидроизоляции обмазочной: в один слой праймером	м2	401,02		(401,02 / 100)*100
86	86	Битум нефтяной строительный БН-90/10	т	-0,080204		
87	87	ТЕХНОНИКОЛЬ №01	л	112,29		

1	2	3	4	5	6	7
88	88	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в два слоя	м2	401,02		(401,02 / 100)*100
89	89	Унифлекс ЭПП	м2	465,1832		
90	90	Унифлекс ЭКП	м2	457,1628		
Раздел 5. Элементы примыкания к вертикальным поверхностям						
Машинное отделение, Lпримыкания=37,80 м						
91	91	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой: до 600 мм без фартуков	м	37,8		(37,8 / 100)*100
92	92	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	-0,19278		
93	93	Раствор готовый кладочный, цементно-песчаный, М150	м3	0,19		
94	94	Унифлекс ЭПП	м2	29,56		10,43+19,13
95	95	Унифлекс ЭКП	м2	23,47		
96	96	Устройство гидроизоляции обмазочной: в один слой праймером	м2	11,34		(11,34 / 100)*100
97	97	Битум нефтяной строительный БН-90/10	т	-0,002268		
98	98	ТЕХНОНИКОЛЬ №01	л	3,97		
99	99	Установка прижимной планки	м	37,8		(37,8 / 100)*100
100	100	Рейка краевая алюминиевая (2м)	шт	19		окрвверх(37,8/2)
101	101	Герметизация мастикой швов: горизонтальных	м	37,8		(37,8 / 100)*100
102	102	Герметик полиуретановый ТехноНИКОЛЬ №45	кг	5,67		
Основная кровля, Lпримыкания=184,12 м						
103	103	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой: до 600 мм без фартуков	м	184,12		(184,12 / 100)*100
104	104	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	-0,939012		
105	105	Раствор готовый кладочный, цементно-песчаный, М150	м3	0,92		
106	106	Унифлекс ЭПП	м2	143,59		50,43+93,16
107	107	Унифлекс ЭКП	м2	114,34		
108	108	Устройство гидроизоляции обмазочной: в один слой праймером	м2	55,24		(55,24 / 100)*100
109	109	Битум нефтяной строительный БН-90/10	т	-0,011048		
110	110	ТЕХНОНИКОЛЬ №01	л	19,33		
111	111	Установка прижимной планки	м	184,12		(184,12 / 100)*100
112	112	Рейка краевая алюминиевая (2м)	шт	93		окрвверх(184,12/2)
113	113	Герметизация мастикой швов: горизонтальных	м	184,12		(184,12 / 100)*100
114	114	Герметик полиуретановый ТехноНИКОЛЬ №45	кг	27,62		
Кровля встроено-пристроенных помещений, Lпримыкания=142,11 м						
115	115	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой: до 600 мм без фартуков	м	142,11		(142,11 / 100)*100
116	116	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	-0,724761		
117	117	Раствор готовый кладочный, цементно-песчаный, М150	м3	0,71		

1	2	3	4	5	6	7
118	118	Унифлекс ЭПП	м2	111,13		39,22+71,91
119	119	Унифлекс ЭКП	м2	88,25		
120	120	Устройство гидроизоляции обмазочной: в один слой праймером	м2	42,63		(42,63 / 100)*100
121	121	Битум нефтяной строительный БН-90/10	т	-0,008526		
122	122	ТЕХНОНИКОЛЬ №01	л	14,92		
123	123	Установка прижимной планки	м	142,11		(142,11 / 100)*100
124	124	Рейка краевая алюминиевая (2м)	шт	72		окрвверх(142,11/2)
125	125	Герметизация мастикой швов: горизонтальных	м	142,11		(142,11 / 100)*100
126	126	Герметик полиуретановый ТехноНИКОЛЬ №45	кг	21,32		

Раздел 6. Устройство водосточных воронок

Машинное отделение, п=1 шт

127	127	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в один слой	м2	0,36		(0,36 / 100)*100
128	128	Унифлекс ЭПП	м2	0,41		
129	129	Установка воронок водосточных	шт	1		
130	130	Воронка с обжимным металлическим фланцем без обогрева 110 х450 мм	шт	1		
131	131	Герметик-клей пенополиуретановый однокомпонентный универсальный, высокоадгезионный для приклейки теплоизоляционных плит из пенополиизоцианурата, объем 1000 мл	шт	0,1575		0,25*0,63
132	132	Шурупы самонарезающие стальные окрашенные кровельные с шестигранной головкой и шайбой, наконечник сверло, диаметр 4,8 мм, длина 50 мм	т	0,00002		0,02/1000
133	133	Анкер-шурупы из нержавеющей стали с шестигранной головкой, диаметр 8 мм, длина 55 мм	шт	4		(4 / 100)*100

Основная кровля, п=4 шт

134	134	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в один слой	м2	1,44		(1,44 / 100)*100
135	135	Унифлекс ЭПП	м2	1,66		
136	136	Установка воронок водосточных	шт	4		
137	137	Воронка с обжимным металлическим фланцем без обогрева 110 х450 мм	шт	4		
138	138	Герметик-клей пенополиуретановый однокомпонентный универсальный, высокоадгезионный для приклейки теплоизоляционных плит из пенополиизоцианурата, объем 1000 мл	шт	0,63		0,25*2,52
139	139	Шурупы самонарезающие стальные окрашенные кровельные с шестигранной головкой и шайбой, наконечник сверло, диаметр 4,8 мм, длина 50 мм	т	0,0001		0,1/1000
140	140	Анкер-шурупы из нержавеющей стали с шестигранной головкой, диаметр 8 мм, длина 55 мм	шт	16		(16 / 100)*100

Кровля встроено-пристроенных помещений, п=2 шт

1	2	3	4	5	6	7
141	141	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в один слой	м2	0,72		(0,72 / 100)*100
142	142	Унифлекс ЭПП	м2	0,83		
143	143	Установка воронок водосточных	шт	2		
144	144	Воронка с обжимным металлическим фланцем без обогрева 110 х450 мм	шт	2		
145	145	Герметик-клей пенополиуретановый однокомпонентный универсальный, высокоадгезионный для приклейки теплоизоляционных плит из пенополиизоцианурата, объем 1000 мл	шт	0,315		0,25*1,26
146	146	Шурупы самонарезающие стальные окрашенные кровельные с шестигранной головкой и шайбой, наконечник сверло, диаметр 4,8 мм, длина 50 мм	т	0,00005		0,05/1000
147	147	Анкер-шурупы из нержавеющей стали с шестигранной головкой, диаметр 8 мм, длина 55 мм	шт	8		(8 / 100)*100
Раздел 7. Устройство кровельных аэраторов						
148	148	Установка зонтов над шахтами из листовой стали круглого сечения диаметром: 200 мм	шт	6		
149	149	Аэратор кровельный 160х460	шт	6		
150	150	Дюбель-гвозди полипропиленовые с оцинкованным гвоздем, с цилиндрическим бортиком, размер 6х80 мм	шт	24		(24 / 100)*100
151	151	Утепление покрытий: керамзитом	м3	0,19		
152	152	Гравий керамзитовый М 400, фракция 10-20 мм	м3	0,1957		
153	153	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в один слой	м2	2,16		(2,16 / 100)*100
154	154	Унифлекс ЭКП	м2	2,48		

Составил: _____ (Е.А. Егорова)
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

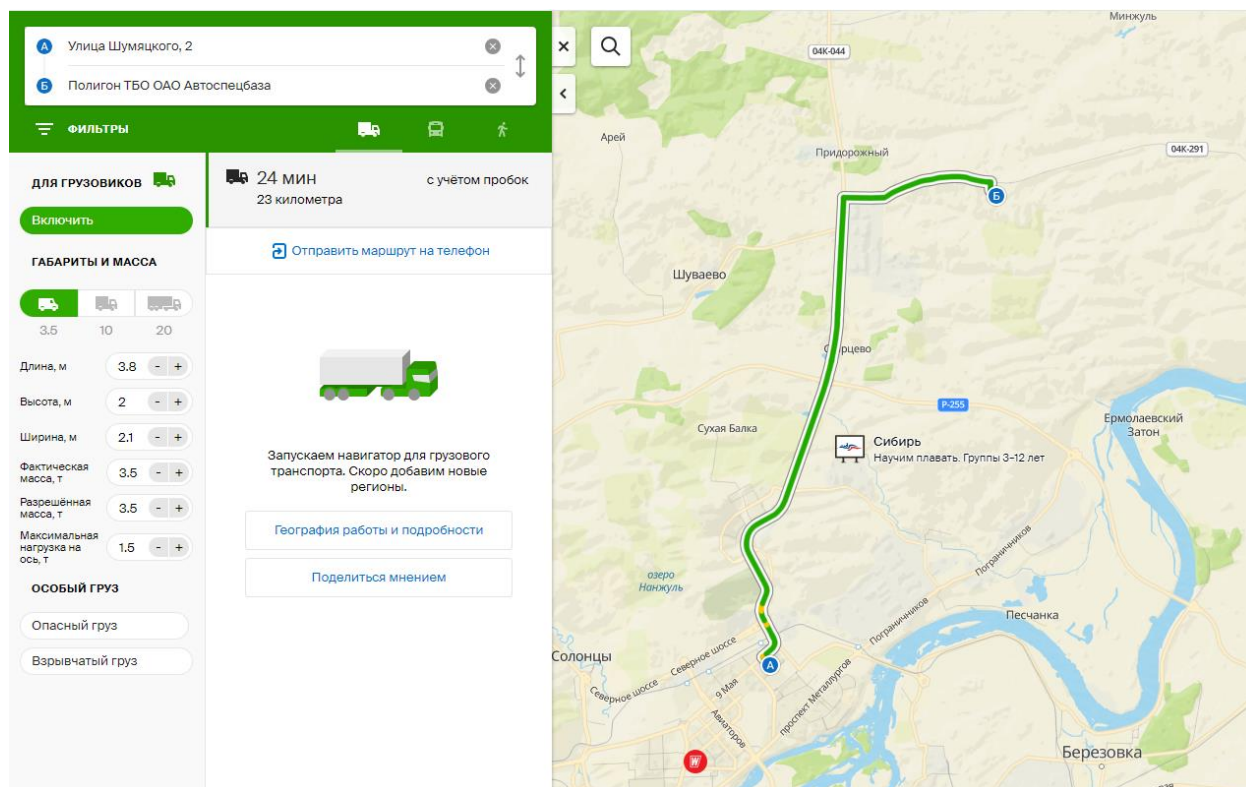
Проверил: _____ (И.В. Рассыпчук)
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Расчет массы строительного мусора

Разработка проектно-сметной документации на капитальный ремонт кровли многоквартирного дома по адресу: г. Красноярск, ул. Шумяцкого, д. 2

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Кол.	масса, т	объем, м3	Примечание
1	3	4	5	6	7	8
Раздел 1. Демонтажные работы						
Машинное отделение						
1	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	м	37,8	0,05	0,04	
2	Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов	м2	68,69	0,12	0,06	
3	Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм	м2	1	0,06	0,02	
4	Разборка покрытий и оснований: цементно-бетонных	м3	0,19	0,36	0,19	
5	Установка воронок водосточных	шт	1	0,00	0,00	
Основная кровля						
3	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	м	184,12	0,26	0,22	
4	Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов	м2	562,63	0,96	0,53	
5	Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм	м2	4	0,23	0,10	
6	Разборка покрытий и оснований: цементно-бетонных	м3	0,92	1,75	0,92	
7	Установка воронок водосточных	шт	4	0,00	0,00	
Кровля встроено-пристроенных помещений						
8	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	м	142,11	0,20	0,17	
9	Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов	м2	401,02	0,68	0,38	
10	Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 15 мм	м2	2	0,11	0,05	
11	Разборка покрытий и оснований: цементно-бетонных	м3	0,71	1,35	0,71	
12	Установка воронок водосточных	шт	2	0,00	0,00	
13	Установка дефлекторов диаметром патрубка: 280 мм	шт	6	0,00	0,00	
14	Разборка теплоизоляции на кровле из: ваты минеральной толщиной 100 мм	м2	0,2	0,02	0,03	
15	Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами	м3	2,14	0,6231	0,35	
16	Ремонт цементной стяжки площадью заделки: до 1,0 м2	м2	414	5,30	2,94	
	Итого			12,08	6,72	
	Затаривание мусора в мешки			9,78		

Транспортная схема утилизации мусора



Расстояние от г. Красноярск, ул. Шумяцкого, д. 2 до полигона ТБО: автомобильный транспорт – 23 км.

Инв. № подл	Подп. и дата	Взам. инв. №					96-24-ПОС	Лист
							25	
Изм.	Кол.	Лист	№ до	Подпис	Дата			

**Министерство тарифной политики
Красноярского края**

ПРИКАЗ

23.11.2022

г. Красноярск

№ 923-в

Об установлении единых предельных тарифов на услугу регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Красноярская Рециклинговая Компания» (г. Красноярск, ИНН 2461223108) по Красноярской левобережной технологической зоне

В соответствии с Федеральным законом от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», постановлением Правительства Российской Федерации от 30.05.2016 № 484 «О ценообразовании в области обращения с твердыми коммунальными отходами», постановлением Правительства Российской Федерации от 14.11.2022 № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», на основании Положения о министерстве тарифной политики Красноярского края, утвержденного постановлением Правительства Красноярского края от 03.07.2018 № 380-п, распоряжения Губернатора Красноярского края от 22.10.2018 № 565-рг, решения правления министерства тарифной политики Красноярского края от 23.11.2022 ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Красноярская Рециклинговая Компания» (г. Красноярск, ИНН 2461223108) по Красноярской левобережной технологической зоне единые предельные тарифы согласно приложению.

2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют с 01.12.2022 по 31.12.2027.

3. Признать утратившим силу с 01.12.2022 приказ министерства тарифной политики Красноярского края от 19.12.2019 № 1178-в «Об установлении единых предельных тарифов на услугу регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Красноярская Рециклинговая Компания» (г. Красноярск, ИНН 2461223108) по Красноярской левобережной технологической зоне».

4. Опубликовать приказ в краевой государственной газете «Наш Красноярский край» и на «Официальном интернет-портале правовой информации Красноярского края» (www.zakon.krskstate.ru).

5. Приказ вступает в силу с 1 декабря 2022 года, но не ранее дня, следующего за днем его официального опубликования.

Министр тарифной политики
Красноярского края



М.Ю. Пономаренко

Приложение
к приказу министерства
тарифной политики
Красноярского края
от 23.11.2022 № 923-в

Единые предельные тарифы на услугу регионального оператора
по обращению с твердыми коммунальными отходами
по Красноярской левобережной технологической зоне

Наименование регулируемой организации	Период действия тарифа	Тарифы ¹ (для всех категорий потребителей, включая категорию «Население»), руб./м ³
1	2	3
Общество с ограниченной ответственностью «Красноярская рециклинговая компания» (г. Красноярск, ИНН 2461223108) (далее – ООО «Красноярская рециклинговая компания»)	с 01.01.2023 по 31.12.2023 ²	1 314,66
	с 01.01.2024 по 30.06.2024	1 314,66
	с 01.07.2024 по 31.12.2024	3 213,00
	с 01.01.2025 по 30.06.2025	3 213,00
	с 01.07.2025 по 31.12.2025	3 213,00
	с 01.01.2026 по 30.06.2026	3 213,00
	с 01.07.2026 по 31.12.2026	3 213,00
	с 01.01.2027 по 30.06.2027	3 213,00
с 01.07.2027 по 31.12.2027	3 195,45	

¹В соответствии с подпунктом 36 пункта 2 статьи 149 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая) операции по реализации услуг по обращению с твердыми коммунальными отходами, оказываемые региональным оператором по обращению с твердыми коммунальными отходами ООО «Красноярская рециклинговая компания», освобождаются от обложения налогом на добавленную стоимость.

²В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 14.11.2022 № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» тарифы, установленные на 2023 год, действуют с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года. Тарифы установлены без календарной разбивки.

Конъюнктурный анализ

Разработка проектно-сметной документации на капитальный ремонт кровли многоквартирного дома по адресу: г. Красноярск, ул. Шумяцкого, д. 2
(наименование объекта строительства)

№ п.п.	Код строительного ресурса	Наименование строительного ресурса, затрат	Полное наименование строительного ресурса, затрат в обновляющем документе	Ед. изм.	Ед. изм. ресурса, затрат в обновляющем документе	Текущая отпускная цена за ед. изм. в обновляющем документе с НДС в руб.	Текущая отпускная цена за ед. изм. без НДС в руб. в соответствии с графой 5	Стоимость перевозки без НДС в руб. за ед. изм.	Фактически-складские расходы		Сметная цена без НДС в руб. за ед. изм.	Год	Квартал	Наименование производителя/поставщика	КПП	ИНН	Гиперссылка на веб-сайт производителя/поставщика	Населенный пункт расположения склада производителя/поставщика	Статус организации (1) / оставши (2)
									%	руб.									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Раздел 1. КР																			
6.1	ТЦ_12.1.00.00_24_3811066336_02.0	ТЕХНОНИКОЛЬ № 21	ТЕХНОНИКОЛЬ № 21	кг	кг	382,01	318,34		2%	6,37	324,71	2024	3	ООО "ТехноНИКОЛЬ"	12010410663		https://krasnoyarsk.tstn.ru	Красноярск	2
9.1	ТЦ_12.1.00.00_24_3811066336_02.0	Унифлекс ЭПП	Унифлекс ЭПП	м2	м2	349,92	291,60		2%	5,83	297,43	2024	3	ООО "ТехноНИКОЛЬ"	12010410663		https://krasnoyarsk.tstn.ru	Красноярск	2
11.1	ТЦ_12.1.00.00_24_3811066336_02.0	ТЕХНОНИКОЛЬ №01	ТЕХНОНИКОЛЬ №01	л	л	227,70	189,75		2%	3,8	193,55	2024	3	ООО "ТехноНИКОЛЬ"	12010410663		https://krasnoyarsk.tstn.ru	Красноярск	2
14.1	ТЦ_12.1.00.00_24_3811066336_02.0	Унифлекс ЭКП	Унифлекс ЭКП	м2	м2	410,94	342,45		2%	6,85	349,30	2024	3	ООО "ТехноНИКОЛЬ"	12010410663		https://krasnoyarsk.tstn.ru	Красноярск	2
31.1	ТЦ_12.1.00.00_24_3811066336_02.0	Рейка краевая алюминиевая (2м)	Рейка краевая алюминиевая (2м)	шт	шт	511,36	426,13		2%	8,52	434,65	2024	3	ООО "ТехноНИКОЛЬ"	12010410663		https://krasnoyarsk.tstn.ru	Красноярск	2
32.1	ТЦ_12.1.00.00_24_3811066336_02.0	Герметик полиуретановый ТехноНИКОЛЬ №45	Герметик полиуретановый ТехноНИКОЛЬ №45	кг	кг	508,34	423,62		2%	8,47	432,09	2024	3	ООО "ТехноНИКОЛЬ"	12010410663		https://krasnoyarsk.tstn.ru	Красноярск	2
48.1	ТЦ_12.1.00.00_24_3811066336_02.0	Воронка с обжимным металлическим фланцем без обогрева 110 х450 мм	Воронка с обжимным металлическим фланцем без обогрева 110 х450 мм	шт	шт	6659,84	5549,87		2%	111	5660,87	2024	3	ООО "ТехноНИКОЛЬ"	12010410663		https://krasnoyarsk.tstn.ru	Красноярск	2
53.1	ТЦ_12.1.00.00_24_3811066336_02.0	Аэратор кровельный 160х460	Аэратор кровельный 160х460	шт	шт	1738,60	1448,83		2%	28,98	1477,81	2024	3	ООО "ТехноНИКОЛЬ"	12010410663		https://krasnoyarsk.tstn.ru	Красноярск	2

Составил:

(Е.А. Егорова)

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил:

(И.В. Рассыпчук)

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]



Внимание! Оплата данного счета означает согласие с условиями поставки товара.
Уведомление об оплате обязательно, в противном случае не гарантируется наличие товара на складе.
Товар отпущается по факту прихода денег на р/с Поставщика, самовывозом, при наличии доверенности и паспорта.

Образец заполнения назначения платежа в платежном поручении

Оплата за товар по счету № KR0012-0006642 от 23.07.2024г, в т.ч. НДС (20%) 6 141,00 руб

Образец заполнения платежного поручения

БАЙКАЛЬСКИЙ БАНК ПАО СБЕРБАНК Г. ИРКУТСК			БИК	042520607
Банк получателя			Сч. №	30101810900000000607
ИНН 3811066336	КПП	381201001	Сч. №	40702810418350103561
ООО "ТехноНИКОЛЬ"				
Получатель				

Счет на оплату № KR0012-0006642 от 23 июля 2024 г.

Грузоотправитель: **Обособленное подразделение ООО "ТехноНИКОЛЬ", ИНН 3811066336, КПП 246645001, Красноярский край, Красноярск г, Северное шоссе, дом № 35, корпус Д, тел.: 8 800 700 06 50**

Поставщик: **ООО "ТехноНИКОЛЬ", ИНН 3811066336, КПП 381201001, 664043, Россия, Иркутская обл., г. Иркутск, ул. Сергеева, строение 3/6, тел.: 8 800 700 06 50**

Покупатель: **Общество с ограниченной ответственностью "КРАСНОЯРСКПРОЕКТСТРОЙ", ИНН 2463208320, КПП 246301001, 660028, Красноярский край, Красноярск г, Телевизорная ул, дом № 1, строение 31, оф. 204**

Общий вес: 146,632 кг
Общий объем: 0,376 м3

№	Код ТСТН	Товары (работы, услуги)	Количество		Цена с НДС	Ставка НДС	Сумма НДС	Сумма
1	224517	Мастика кровельная ТЕХНОНИКОЛЬ №21 Техномаст ведро 20 кг	1	шт	7 640,20	20%	1 273,37	7 640,20
2	000078	Унифлекс ЭПП	1	рул	3 499,20	20%	583,20	3 499,20
3	000082	Унифлекс ЭКП сланец серый	1	рул	4 109,40	20%	684,90	4 109,40
4	352606	Праймер битумный ТЕХНОНИКОЛЬ №01, ведро 20 л	1	шт	4 553,92	20%	758,99	4 553,92
5	395728	Герметик бутил-каучуковый ТехноНИКОЛЬ №45 (серый), ведро 16 кг	1	шт	8 133,44	20%	1 355,57	8 133,44
6	034591	Аэратор кровельный ТехноНИКОЛЬ 160x460мм	1	шт	1 738,60	20%	289,77	1 738,60
7	661125	Воронка с обжимным металлическим фланцем без обогрева Ø110x450мм (В4)	1	шт	6 659,84	20%	1 109,97	6 659,84
8	077582	Рейка краевая алюминиевая ТехноНИКОЛЬ 2,0 м (100 п.м./упак)	1	шт	511,36	20%	85,23	511,36

Срок поставки: не позднее 1 дня с момента оплаты счета
Способ передачи товаров клиенту: самовывоз

Итого: 36 845,96
В т.ч. НДС (20%): 6 141,00
Итого с НДС: 36 845,96

Всего наименований 8, на сумму 36 845,96 RUB
Тридцать шесть тысяч восемьсот сорок пять рублей 96 копеек

В стоимость товара по счету включена стоимость услуг на сумму 0 руб

Поставка осуществляется на условиях предоплаты
Счет действителен при условии оплаты счёта не позднее 26.07.2024

- Оплатой Счета Покупатель соглашается с его условиями.
- При оплате Счёта в назначении платежа обязательно указать номер и дату Счета. Иначе оплата может быть отнесена на другие отгрузки.
- До получения полной оплаты по Счету Поставщик вправе не приступать к исполнению заказа и отгрузке Товара, вправе не передавать его Покупателю
- Порядок передачи товара. Условия о способе передачи товара (доставка или самовывоз) указаны в Счете. Покупатель должен осмотреть товар в момент его получения. Претензии по недостаткам товара после его приемки продавцом принимаются, только если покупатель предоставит доказательства того, что в момент приемки товара он не знал и не мог знать о его недостатках. Указанное выше не применяется к уценённому товару, имеющему повреждения или иные недостатки, согласованные сторонами.
- Акцептом Счета Покупатель получил полную и исчерпывающую информацию о приобретаемом товаре, его изготовителе, потребительских свойствах, порядке и способах его надлежащего использования, ознакомился и получил экземпляр инструкции на товар и других документов, которыми определены условия использования товара (в случае их наличия).
- В порядке статьи 18 Федерального закона № 38-ФЗ от 13.03.2006 г. и ч.3. ст. 438 ГК РФ Покупатель, производя полную или частичную оплату Счета, либо подписывая Счет, дает Поставщику согласие на распространение в его адрес информации рекламного характера о продуктах и услугах Поставщика, маркетинговых акциях, скидках по сетям электросвязи, в том числе посредством использования телефонной, факсимильной, подвижной радиотелефонной связи (мобильной связи, включая смс-сообщения, сообщения посредством мессенджеров), осуществляемых с использованием номеров и электронных адресов Покупателя, указанных в счете, а также заключенных между сторонами договоров.
- Все споры, возникающие в рамках исполнения заказа, будут стараться решать путем переговоров. В случае не достижения согласия спор будет передан на рассмотрение в Арбитражный суд города Москвы (для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей).
- Срок для выборки товара составляет 7 дней от Срока поставки, указанного в Счете.
- В случае несвоевременной оплаты/выборки/приема товара Покупателем, Продавец вправе в одностороннем порядке (абз. 1 п. 2 ст. 310 ГК РФ) изменить цену не принятого товара, путём направления нового счёта, или отказаться от исполнения обязательств в односторонне порядке, путем отмены заказа с сохранением оплаченного аванса за Покупателем.

9. Обязательным условием предоставления гарантии является соблюдение правил транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации товара, размещенных на сайте производителя Товара, при этом Покупатель, оплачивая данный счёт подтверждает то, что он ознакомился с указанными правилами, претензии по непредставлению данных правил у Покупателя отсутствуют.

ДОСТАВКА 100^{КГ} ЗА 100^{РУБ}

*Действует при оформлении доставки в черте города

Руководитель



подпись

Гордеев М.В.

расшифровка подписи

Бухгалтер



подпись

Журавлева Н.Ф.

расшифровка подписи

Менеджер

подпись

Красноярск (.к.

расшифровка подписи

