

Заказчик: Некоммерческая организация «Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Тюменской области»,  
625048, Тюменская область, город Тюмень, ул. Новгородская, дом 10 телефон/факс – 8 (3452) 39-31-07

Подрядчик: Общество с ограниченной ответственностью "ПроектРемСтрой", 625501, Тюменская область, м.р-н Тюменский, с.п. Московское, д. Падерина, ул. Приветная, д.12

Стройка: Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. Ямская, д. 98В (Ремонт подвала)

Форма по ОКУД	Код
	0322001
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер
	76П/25
	дата
	20.05.2025
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	15.12.2025	01.07.2025	15.12.2025

СПРАВКА  
О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Номер по порядку	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в том числе за отчетный период
1	2	3	4	5	6
	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:		1 261 533,13	1 261 533,13	1 261 533,13
1	Ремонт подвала		1 261 533,13	1 261 533,13	1 261 533,13
Итого					1 261 533,13
Понижающий коэффициент в соответствии с Договором - 0%					-
Всего с учетом снижения НДС 5%					1 261 533,13
НДС 5%					63 076,66
Всего с учетом снижения, в том числе НДС					1 324 609,79

Сумма начисленной неустойки, руб. \_\_\_\_\_

Основание \_\_\_\_\_

Итоговая сумма, подлежащая оплате, с учетом произведенного вычета (удержания) суммы начисленной неустойки, руб. \_\_\_\_\_

Заказчик:  
Заместитель директора НО "ФКР ТО"  
(на основании Приказа №0343-ОД от 12.12.2024 г.)

М П

Подрядчик: Директор ООО «ПроектРемСтрой»

М П



\_\_\_\_\_ О.М. Буй

\_\_\_\_\_ А.А. Патокин

**АКТ**  
**приемки в эксплуатацию рабочей комиссией законченного капитальным**  
**ремонт элементов жилого здания**

г. Тюмень  
местонахождение

« 15 » декабря 2025 г.  
дата

Рабочая комиссия, назначенная

Некоммерческая организация "Фонд капитального ремонта  
многоквартирных домов Тюменской области"  
наименование организации-заказчика, назначившей рабочую комиссию

решением (приказом) № 0516-ОД от « 04 » декабря 2025 г. в составе  
дата

Председателя

представителя Заказчика

Заместитель директора НО "ФКР ТО" Евдокимов К.Ф.

должность, фамилия, имя, отчество

членов комиссии:

представителя органа

исполнительной власти и (или)

органа местного самоуправления

Представитель Департамента ЖКХ ТО

Представитель МКУ «СТК» Чащина С.В.

должность, фамилия, имя, отчество

представителя организации-

подрядчика

Генеральный директор ООО "ПроектРемСтрой" Патокин А.А.

должность, фамилия, имя, отчество

Начальник отдела технического контроля Бытов А.В.

представитель Регионального  
оператора

Главный специалист отдела технического контроля  
НО «ФКР ТО» Гурьянова Н.Г.

должность, фамилия, имя, отчество

представителя организации,  
осуществляющей управление  
многоквартирным домом

Начальник ПТО ООО "УК "ЗАПАД" Медведева Т.И.

должность, фамилия, имя, отчество

уполномоченного представителя от  
собственников помещений (в соответствии с  
решением общего собрания собственников)

руководствуясь правилами приемки в эксплуатацию законченных капитальным ремонтом жилых зданий  
ВСН 42-85 (р)

**Установила:**

1. Предъявлены к приемке законченные капитальным ремонтом:

Работы по капитальному **ремонту подвала** многоквартирного дома, расположенного по адресу:  
**обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. Ямская, д. 98в**

местонахождение жилого здания и наименование конструктивного элемента в соответствии с региональной программой  
капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах

2. Капитальный ремонт осуществлялся

ООО "ПроектРемСтрой"

наименование организации

в соответствии с договором № 76П/25 от 20.05.2025 г.

номер договора, дата его заключения

3. Проектная документация на капитальный ремонт разработана

ООО "ПроектРемСтрой"

наименование проектной организации

4. Работы по капитальному ремонту осуществлены в сроки:

Начало выполнения работ

(дата заключения договора)

20.05.2025

дата, месяц, год

Плановое окончание работ

(дата окончания работ по договору)

28.11.2025

дата, месяц, год

Фактическое окончание работ

(дата подписания всеми  
уполномоченными лицами  
завершающего акта о приемке  
выполненных работ по форме КС-2)

15.12.2025

дата, месяц, год

5. На основании осмотра предъявленных к приемке законченных капитальным ремонтом  
Работы по капитальному ремонту подвала многоквартирного дома, расположенного по адресу:  
обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. Ямская, д. 98в

наименование конструктивного элемента жилого здания в соответствие с региональной программой капитального ремонта  
общего имущества в многоквартирных домах

**Решение рабочей комиссии:**

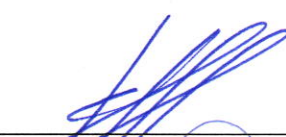
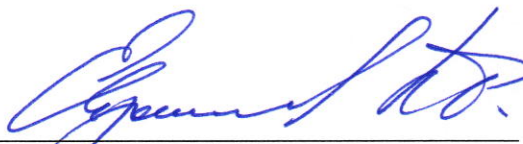

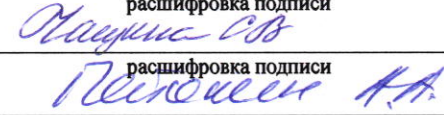


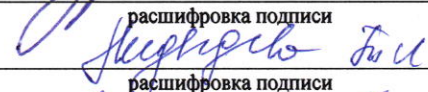

Предъявленные к приемке законченные капитальным ремонтом  
Работы по капитальному ремонту подвала многоквартирного дома, расположенного по адресу:  
обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. Ямская, д. 98в

Местонахождение жилого здания и наименование конструктивного элемента в соответствие с региональной программой  
капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах

принять в эксплуатацию

**Председатель  
рабочей комиссии**

**Члены комиссии**

	
подпись	расшифровка подписи
	
подпись	расшифровка подписи
	
подпись	расшифровка подписи
	
подпись	расшифровка подписи
	
подпись	расшифровка подписи
	
подпись	расшифровка подписи





**НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ  
«ФОНД КАПИТАЛЬНОГО РЕМОНТА МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМОВ  
ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ»  
(НО «ФКР ТО»)**

Новгородская ул., д. 10, г. Тюмень, 625048, тел: (3452) 393-107  
адрес электронной почты: [nofkrto@yandex.ru](mailto:nofkrto@yandex.ru) сайт: [fkr72.ru](http://fkr72.ru)  
ОКПО 31439008, ОГРН 1147232010530, ИНН/КПП 7204201389/720301001

04.12.2025 № 01-17-25/10576

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Руководителям организаций  
согласно списку рассылки

Уведомление о направлении  
представителя для участия в комиссии

В соответствии с Порядком и сроками подписания акта приемки оказанных услуг и (или) выполненных работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирном доме, а также порядка взаимодействия участников подписания такого акта, в том числе с комиссией, осуществляющей приемку оказанных услуг и (или) выполненных работ, утвержденным постановлением Правительства Тюменской области от 02.03.2023 № 78-п, уведомляем о создании комиссий и проведении комиссионной приемки оказанных услуг и (или) выполненных работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах согласно приложению к настоящему письму.

На основании статьи 182 Жилищного кодекса Российской Федерации просим Вас направить в указанное время представителя для участия в комиссионной приемке оказанных услуг и (или) выполненных работ по месту их выполнения.

Приложение на 5 л. в 1 экз.

Заместитель директора

О.А. Токарева



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 00C92825B54DD6920BF9774199ED9A2640  
Владелец: Токарева Ольга Анатольевна  
Действителен: с 29.10.2024 по 22.01.2026

Приложение 5 к письму от

№

Адрес многоквартирного дома:	обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. Ямская, д. 98в (Ремонт подвала)
Дата, время приемки:	15.12.2025 10 часов 40 минут
Договор на оказание услуг и (или) выполнение работ (дата, №):	№ 76П/25 от 20.05.2025
Место приемки:	обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. Ямская, д. 98в

Состав комиссии по приемке оказанных услуг и (или) выполненных работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирном доме

№ п/п	Состав	Ф.И.О., должность
1	НО «ФКР ТО»	Евдокимов К.Ф., Заместитель директора НО «ФКР ТО»
		Бытов А.В., Начальник отдела технического контроля НО «ФКР ТО»
		Гурьянова Н.Г., Главный специалист отдела технического контроля НО «ФКР ТО»
2	Департамент жилищно-коммунального хозяйства Тюменской области	По согласованию
3	Орган местного самоуправления муниципального образования Тюменской области по месту нахождения многоквартирного дома	МКУ «Служба технического контроля»
4	Представитель (представители) лица, осуществляющего управление многоквартирным домом, и (или) лица, выполняющего работы по содержанию и ремонту общего имущества в многоквартирном доме (при наличии)	ООО «УК «ЗАПАД» (по согласованию)
5	Лицо (лица), которое (которые) уполномочено (уполномочены) действовать от имени собственников помещений в многоквартирном доме (в случае, если капитальный ремонт проводится на основании решения собственников помещений в этом многоквартирном доме)	Отсутствует

Заказчик	Некоммерческая организация «Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Тюменской области» 625048, Тюменская область, город Тюмень, ул. Новгородская, дом 10 телефон/факс – 8 (3452) 39-31-07 (организация, адрес, телефон, факс)
Подрядчик	Общество с ограниченной ответственностью "ПроектРемСтрой", 625501, Тюменская область, м.р-н Тюменский, с.п. Московское, д. Падерина, ул. Приветная, д.12 (организация, адрес, телефон, факс)
Стройка	Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. Ямская, д. 98В (Ремонт подвала) (наименование, адрес)
Объект	Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. Ямская, д. 98В (наименование)

Форма по ОКУД	Код 0322005
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер 76П/25
	дата 20.05.2025
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	15.12.2025	01.07.2025	15.12.2025

# **АКТ О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ**

Смета № 02-01-01, Ремонт подвала

Основание: 2025.06/199П-98В-АС2

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):

1 276 329,14 руб.

Номер		Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость, руб.				
по порядку	позиции по смете				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу измерения в базисном уровне цен	индекс	на единицу измерения в текущем уровне цен	коэффициенты	всего в текущем уровне цен
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>Раздел 1. Демонтажные работы</b>												
1	1	ГЭСНр51-01-003-02	Изменение уровня пола в здании: выемкой грунта вручную с погрузкой	100 м3	0,09046	1	0,09046					
			1 ОТ(3Т)	чел.-ч			55,99474					25 491,61
			1-100-20 Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	619		55,99474			455,25		25 491,61
			2 ЭМ									1,16
			ОТм(3Тм)	чел.-ч			0,0018092					1,01
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02		0,0018092			638,46		1,16
			4-100-040 ОТм(3Тм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,02		0,0018092			559,66		1,01
			4 М									272,16
			01.7.15.06-0111 Гвозди строительные	т	0,001		0,0000905	70 296,20	1,27	89 276,17		8,08
			11.1.03.05-0066 Доска необрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250, толщина 30-50 мм, сорт IV	м3	0,23		0,0208058	7 555,00	1,68	12 692,40		264,08
			<b>Итого прямые затраты</b>									<b>25 765,94</b>
			ФОТ									25 492,62
			Пр/812-085.2-1 НР Земляные работы, выполняемые ручным способом (ремонтно-строительные)	%	87		87					22 178,58
			Пр/774-085.2 СП Земляные работы, выполняемые ручным способом (ремонтно-строительные)	%	40		40					10 197,05
			<b>Всего по позиции</b>							<b>642 732,37</b>		<b>58 141,57</b>



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			<b>Итого по разделу 1 Демонтажные работы :</b>									
			Всего прямые затраты (справочно)									25 765,94
			в том числе:									
			Оплата труда рабочих									25 491,61
			Эксплуатация машин									1,16
			Оплата труда машинистов (Отм)									1,01
			Материалы									272,16
			Строительные работы									58 141,57
			в том числе:									
			оплата труда									25 491,61
			эксплуатация машин и механизмов									1,16
			оплата труда машинистов (Отм)									1,01
			материалы									272,16
			накладные расходы									22 178,58
			сметная прибыль									10 197,05
			Всего ФОТ (справочно)									25 492,62
			Всего накладные расходы (справочно)									22 178,58
			Всего сметная прибыль (справочно)									10 197,05
			<b>Всего по разделу 1 Демонтажные работы</b>									<b>58 141,57</b>
			справочно:									
			Затраты труда рабочих				55,99474					
			Затраты труда машинистов				0,0018092					
<b>Раздел 2. Стены</b>												
<b>Ремонт ж/б стен, плит перекрытия и лестничных маршей</b>												
2	2	ГЭСНр52-01-018-02	Восстановление бетонной поверхности перекрытий	10 м2	15,7	1	15,7					
			1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			431,279					207 147,62
			1-100-26 Средний разряд работы 2,6	чел.-ч	27,47		431,279			480,31		207 147,62
			2 ЭМ									2 706,43
			ОТм(ЗТм)	чел.-ч			4,239					2 372,40
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,27		4,239			638,46		2 706,43
			4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,27		4,239			559,66		2 372,40
			4 М									151 196,87
			01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,022		0,3454	35,71	1,45	51,78		17,88
			01.7.03.04-0001 Электроэнергия	кВт-ч	12,65		198,605			6,95		1 380,30
			14.2.06.03-0510 Жидкая смесь акриловых полимеров и модифицирующих компонентов для цементных смесей	л	10,95		171,915	428,77	1,86	797,51		137 103,93
			04.3.02.13-0101 Смеси сухие цементно-песчаные штукатурные для поверхностей из бетона, натурального, искусственного камня и кирпича, эксплуатируемых в помещениях с повышенной влажностью, ручного нанесения, В12,5 (М150), F50, крупность заполнителя до 0,63 мм, расход 1,7-1,8 кг/м2 при толщине слоя 1 мм	т	0,05		0,785	8 836,98	1,83	16 171,67		12 694,76
Н		01.7.17.06	Круги отрезные	шт	0,08		1,256					
Н		04.3.02.09	Смеси на цементной основе с полимерными добавками для ремонта бетонных и железобетонных поверхностей	кг	215,22		3378,954					
			<b>Итого прямые затраты</b>									<b>363 423,32</b>
			ФОТ									209 520,02
			Пр/812-086.0-1 НР Фундаменты (ремонтно-строительные)	%	93		93					194 853,62
			Пр/774-086.0 СП Фундаменты (ремонтно-строительные)	%	55		55					115 236,01
			<b>Всего по позиции</b>							<b>42 898,91</b>		<b>673 512,95</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3	3	ФСБЦ-04.3.02.09-1534	Смеси сухие быстротвердеющие беззасадочные на цементной основе с содержанием полимерной фибры для ремонта бетонных и железобетонных конструкций, тиксотропного типа, класс R3, F300, W16, крупность заполнителя до 3 мм, расход 18,5 кг/м2	кг	2904,5	1	2904,5	32,95	1,53	50,41		146 415,85
			Всего по позиции									146 415,85
4	4	ФСБЦ-01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,00314	1	0,00314	35,71	1,45	51,78		0,16
			Всего по позиции									0,16
5	5	ФСБЦ-01.7.17.06-0104	Круг отрезной плоский, размеры 400х4х32 мм	шт	1,256	1	1,256	233,10	1,24	289,04		363,03
			Всего по позиции									363,03
Итоги по разделу 2 Стены :												
			Всего прямые затраты (справочно)									510 202,36
			в том числе:									
			Оплата труда рабочих									207 147,62
			Эксплуатация машин									2 706,43
			Оплата труда машинистов (Отм)									2 372,40
			Материалы									297 975,91
			Строительные работы									820 291,99
			в том числе:									
			оплата труда									207 147,62
			эксплуатация машин и механизмов									2 706,43
			оплата труда машинистов (Отм)									2 372,40
			материалы									297 975,91
			накладные расходы									194 853,62
			сметная прибыль									115 236,01
			Всего ФОТ (справочно)									209 520,02
			Всего накладные расходы (справочно)									194 853,62
			Всего сметная прибыль (справочно)									115 236,01
			<b>Всего по разделу 2 Стены</b>									<b>820 291,99</b>
			справочно:									
			Затраты труда рабочих				431,279					
			Затраты труда машинистов				4,239					
Раздел 3. Приемки ПР1 ( 2 шт.)												
6	6	ГЭСН01-02-055-02	Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2 м, глубиной: до 2 м, группа грунтов 2	100 м3	0,0081	1	0,0081					
			Прил. 1.12 п.3.192 Разработка траншей глубиной до 2 м с вертикальными стенками без креплений ОЗП=0,8; ТЗ=0,8									
			421/пр_2020_п.58_пп.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
			1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1,408428					688,24
			1-100-28 Средний разряд работы 2,8	чел.-ч	189	0,92	1,408428			488,66		688,24
			<b>Итого прямые затраты</b>									<b>688,24</b>
			ФОТ									688,24
			Пр/812-001.2-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89	0,9	80,1					551,28
			Пр/774-001.2, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	0,85	34					234,00
			<b>Всего по позиции</b>							<b>181 916,05</b>		<b>1 473,52</b>
7	7	ГЭСН01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1	100 м3	0,002	1	0,002					
			421/пр_2020_п.58_пп.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
			1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,20355					88,84



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		1-100-15	Средний разряд работы 1,5	чел.-ч	88,5	1,15	0,20355			436,45		88,84
			<b>Итого прямые затраты</b>									<b>88,84</b>
			ФОТ									88,84
		Пр/812-001.2-1, Приказ № 812/нр от 21.12.2020 п.25	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89	0,9	80,1					71,16
		Пр/774-001.2, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	0,85	34					30,21
			<b>Всего по позиции</b>							<b>95 105,00</b>		<b>190,21</b>
8	8	ФСБЦ-02.3.01.02-1120	Песок природный для строительных работ II класс, крупный	м3	0,2	1	0,2	911,57	2,12	1 932,53		386,51
			<b>Всего по позиции</b>									<b>386,51</b>
9	9	ГЭСН11-01-013-03	Устройство покрытий: щебеночных с пропиткой битумом	100 м2	0,0162	1	0,0162					
		421/нр_2020_п.58_пп.б	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			0,489969					235,34
		1-100-26	Средний разряд работы 2,6	чел.-ч	26,3	1,15	0,489969			480,31		235,34
		2 ЭМ										81,48
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,0589275					38,39
		91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	1,11	1,25	0,0224775	887,54	1,48	1 313,56		29,53
		4-100-060	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	1,11	1,25	0,0224775			751,79		16,90
		91.06.05-011	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,64	1,25	0,01296			1 670,01		21,64
		4-100-050	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,64	1,25	0,01296			643,20		8,34
		91.08.02-011	Гудронаторы ручные	маш.-ч	5,1	1,25	0,103275	8,22	1,36	11,18		1,15
		91.08.03-015	Катки самоходные гладкие вибрационные, масса 5 т	маш.-ч	1,02	1,25	0,020655	913,28	1,45	1 324,26		27,35
		4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,02	1,25	0,020655			559,66		11,56
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,14	1,25	0,002835			638,46		1,81
		4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,14	1,25	0,002835			559,66		1,59
H		01.2.01.01	Битумы нефтяные дорожные	т	1,24		0,020088					
H		02.2.05.04	Щебень из природного камня для строительных работ фракции 10-20 мм	м3	0,92		0,014904					
H		02.2.05.04	Щебень из природного камня для строительных работ фракции 20-40 мм	м3	2,98		0,048276					
H		02.2.05.04	Щебень из природного камня для строительных работ фракции 5-10 мм	м3	1,84		0,029808					
			<b>Итого прямые затраты</b>									<b>355,21</b>
			ФОТ									273,73
		Пр/812-011.0-1, Приказ № 812/нр от 21.12.2020 п.25	НР Полы	%	112	0,9	100,8					275,92
		Пр/774-011.0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16	СП Полы	%	65	0,85	55,25					151,24
			<b>Всего по позиции</b>							<b>48 294,44</b>		<b>782,37</b>
10	10	ФСБЦ-02.2.05.04-2058	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М 800, фракция 10-20 мм	м3	0,186	1	0,186	2 220,14	1,64	3 641,03		677,23
			<b>Всего по позиции</b>									<b>677,23</b>
11	11	ФСБЦ-01.2.03.07-0023	Эмульсия битумно-дорожная	т	0,02	1	0,02	16 539,78	1,75	28 944,62		578,89
			<b>Всего по позиции</b>									<b>578,89</b>
12	12	ГЭСН06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3	0,00162	1	0,00162					
		421/нр_2020_п.58_пп.б	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			0,251505					114,50
		1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	135	1,15	0,251505			455,25		114,50
		2 ЭМ										39,75
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,036693					27,54

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	18	1,25	0,03645			1 081,76		39,43
			4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	18	1,25	0,03645			751,79		27,40
			91.07.04-002 Вибраторы поверхностные	маш.-ч	5,93	1,25	0,0120083	8,54	1,55	13,24		0,16
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,12	1,25	0,000243			638,46		0,16
			4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,12	1,25	0,000243			559,66		0,14
			4 М									6,75
			01.7.03.01-0001 Вода	м3	1,75		0,002835	35,71	1,45	51,78		0,15
			01.7.07.12-0024 Пленка полиэтиленовая, толщина 0,15 мм	м2	250		0,405	12,83	1,27	16,29		6,60
H			04.1.02.05 Смеси бетонные тяжелого бетона	м3	102		0,16524					
			Итого прямые затраты									188,54
			ФОТ									142,04
			Пр/812-006.0-1, Приказ № НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 812/пр от 21.12.2020 п.25 и работы в строительстве	%	102	0,9	91,8					130,39
			Пр/774-006.0, Приказ № СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 774/пр от 11.12.2020 п.16 и работы в строительстве	%	58	0,85	49,3					70,03
			Всего по позиции							240 098,77		388,96
13	13	ФСБЦ-04.1.02.05-0168	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ) на гранитном щебне, класс В7,5, F(1)100, W2	м3	0,16524	1	0,16524	4 980,97	1,23	6 126,59		1 012,36
			Всего по позиции									1 012,36
14	14	ГЭСН06-03-004-14	Армирование подстилающих слоев и набетоннок	т	0,00419	1	0,00419					
			421/пр_2020_п.58_пп.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
			1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,0558946					28,83
			1-100-33 Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	11,6	1,15	0,0558946			515,81		28,83
			2 ЭМ									1,97
			ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0018331					1,18
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,15	1,25	0,0007856			1 656,89		1,30
			4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,15	1,25	0,0007856			751,79		0,59
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,2	1,25	0,0010475			638,46		0,67
			4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,2	1,25	0,0010475			559,66		0,59
			4 М									10,62
			08.3.03.04-0012 Проволока светлая, диаметр 1,1 мм	т	0,028		0,0001173	88 783,86	1,02	90 559,54		10,62
H			08.4.03.03 Арматура	т	1		0,00419					
			Итого прямые затраты									42,60
			ФОТ									30,01
			Пр/812-006.0-1, Приказ № НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 812/пр от 21.12.2020 п.25 и работы в строительстве	%	102	0,9	91,8					27,55
			Пр/774-006.0, Приказ № СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 774/пр от 11.12.2020 п.16 и работы в строительстве	%	58	0,85	49,3					14,79
			Всего по позиции							20 272,08		84,94
15	15	ФСБЦ-08.4.02.06-0003	Сетка сварная из холоднотянутой проволоки, диаметр 4-5 мм	т	0,00419	1	0,00419	87 300,07	0,72	62 856,05		263,37
			Всего по позиции									263,37
16	16	ГЭСН11-01-004-03	Устройство гидроизоляции оклеечной рулонными материалами: на резино-битумной мастике, первый слой	100 м2	0,0072	1	0,0072					
			421/пр_2020_п.58_пп.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
			1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			0,245088					143,31
			1-100-43 Средний разряд работы 4,3	чел.-ч	29,6	1,15	0,245088			584,72		143,31
			2 ЭМ									4,28
			ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,00504					2,69
			91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,23	1,25	0,00207	37,32	1,66	61,95		0,13
			4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,23	1,25	0,00207			497,02		1,03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,33	1,25	0,00297			638,46		1,90
		4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,33	1,25	0,00297			559,66		1,66
		91.21.22-421	Термосы 100 л	маш.-ч	7	1,25	0,063	26,26	1,36	35,71		2,25
		4 М										108,97
		01.2.01.02-0031	Битум нефтяной строительный изоляционный БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V	т	0,023		0,0001656	23 335,80	1,26	29 403,11		4,87
		01.3.01.01-0010	Бензин-растворитель	кг	54		0,3888	160,27	1,18	189,12		73,53
		01.3.05.30-0001	Сополимер (смола) метакриловой кислоты и ее эфира	т	0,004		0,0000288	577 267,39	1,82	1 050 626,65		30,26
		01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,5		0,0036	56,11	1,54	86,41		0,31
H		01.2.03.03	Мастики битумосодержащие	т	0,246		0,0017712					
H		12.1.02.15	Материалы рулонные	м2	112		0,8064					
		Итого прямые затраты										259,25
		ФОТ										146,00
		Пр/812-011.0-1, Приказ №	НР Полы	%	112	0,9	100,8					147,17
		812/пр от 21.12.2020 п.25										
		Пр/774-011.0, Приказ №	СП Полы	%	65	0,85	55,25					80,67
		774/пр от 11.12.2020 п.16										
		Всего по позиции										487,09
17	17	ГЭСН11-01-004-04	Устройство гидроизоляции оклеечной рулонными материалами: на резино-битумной мастике, последующий слой	100 м2	0,0072	1	0,0072			67 651,39		487,09
		421/пр_2020_п.58_пп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25;									
		T3=1,15; T3M=1,25										
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			0,176364					103,12
		1-100-43	Средний разряд работы 4,3	чел.-ч	21,3	1,15	0,176364			584,72		103,12
		2 ЭМ										2,80
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,00342					1,83
		91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,16	1,25	0,00144	37,32	1,66	61,95		0,09
		4-100-030	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,16	1,25	0,00144			497,02		0,72
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,22	1,25	0,00198			638,46		1,26
		4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,22	1,25	0,00198			559,66		1,11
		91.21.22-421	Термосы 100 л	маш.-ч	4,5	1,25	0,0405	26,26	1,36	35,71		1,45
		4 М										108,66
		01.2.01.02-0031	Битум нефтяной строительный изоляционный БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V	т	0,023		0,0001656	23 335,80	1,26	29 403,11		4,87
		01.3.01.01-0010	Бензин-растворитель	кг	54		0,3888	160,27	1,18	189,12		73,53
		01.3.05.30-0001	Сополимер (смола) метакриловой кислоты и ее эфира	т	0,004		0,0000288	577 267,39	1,82	1 050 626,65		30,26
H		01.2.03.03	Мастики битумосодержащие	т	0,13		0,000936					
H		12.1.02.15	Материалы рулонные	м2	112		0,8064					
		Итого прямые затраты										216,41
		ФОТ										104,95
		Пр/812-011.0-1, Приказ №	НР Полы	%	112	0,9	100,8					105,79
		812/пр от 21.12.2020 п.25										
		Пр/774-011.0, Приказ №	СП Полы	%	65	0,85	55,25					57,98
		774/пр от 11.12.2020 п.16										
		Всего по позиции										380,18
18	18	ФСБЦ-12.1.02.01-0011	Гидроизол, марка ГИ-Г	м2	1,6128	1	1,6128	86,10	1,64	141,20		227,73
		Всего по позиции										227,73
19	19	ФСБЦ-01.2.03.03-0063	Мастика битумно-резиновая изоляционная МБР-65	т	0,0027	1	0,0027	19 145,35	1,75	33 504,36		90,46
		Всего по позиции										90,46
20	20	ГЭСН06-13-001-03	Устройство стен и плоских днщ при толщине: до 150 мм прямоугольных сооружений	100 м3	0,00338	1	0,00338					
		421/пр_2020_п.58_пп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25;									
		T3=1,15; T3M=1,25										



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			4,854863					2 656,24
			1-100-38 Средний разряд работы 3,8	чел.-ч	1249	1,15	4,854863			547,13		2 656,24
			2 ЭМ									1 395,56
			ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,5922606					442,12
			91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	1,24	1,25	0,005239			1 656,89		8,68
			4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	1,24	1,25	0,005239			751,79		3,94
			91.05.06-007 Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность 25 т	маш.-ч	134,96	1,25	0,570206	1 703,30	1,41	2 401,65		1 369,44
			4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	134,96	1,25	0,570206			751,79		428,68
			91.06.05-011 Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,27	1,25	0,0011408			1 670,01		1,91
			4-100-050 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,27	1,25	0,0011408			643,20		0,73
			91.07.04-001 Вибраторы глубинные	маш.-ч	70	1,25	0,29575	10,37	1,39	14,41		4,26
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	3,71	1,25	0,0156748			638,46		10,01
			4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	3,71	1,25	0,0156748			559,66		8,77
			91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	9,07	1,25	0,0383208			32,91		1,26
			4 М									154,74
			01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,412		0,0013926	35,71	1,45	51,78		0,07
			01.7.11.07-0054 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей АНО-6, Э42, диаметр 6 мм	т	0,0113		0,0000382	148 198,02	0,95	140 788,12		5,38
			01.7.15.06-0111 Гвозди строительные	т	0,19		0,0006422	70 296,20	1,27	89 276,17		57,33
			03.1.02.03-0011 Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	0,137		0,0004631	5 275,05	1,76	9 284,09		4,30
			08.3.03.06-0002 Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм	т	0,1		0,000338	60 258,20	1,02	61 463,36		20,77
			11.1.02.04-0031 Лесоматериалы круглые хвойных пород неокоренные, длина 3-6,5 м, диаметр 14-24 см, сорт II-III	м3	1,3		0,004394	6 442,06	1,01	6 506,48		28,59
			11.1.03.06-0071 Доска обрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 25 мм, сорт III	м3	0,27		0,0009126	5 764,42	1,68	9 684,23		8,84
			11.1.03.06-0079 Доска обрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 44-50 мм, сорт III	м3	0,9		0,003042	5 764,42	1,68	9 684,23		29,46
H		04.1.02.01	Смеси бетонные мелкозернистого бетона	м3	101,5		0,34307					
H		08.4.03.03	Арматура	т	9,9		0,033462					
H		11.1.03.06	Щиты из досок	м2	54		0,18252					
			Итого прямые затраты									4 648,66
			ФОТ									3 098,36
			Пр/812-006.0-1, Приказ № НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 812/пр от 21.12.2020 п.25 и работы в строительстве	%	102	0,9	91,8					2 844,29
			Пр/774-006.0, Приказ № СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции 774/пр от 11.12.2020 п.16 и работы в строительстве	%	58	0,85	49,3					1 527,49
			Всего по позиции							2 668 769,23		9 020,44
21	21	ФСБЦ-04.1.02.05-0178	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ) на гранитном щебне, класс В15, F(1)100, W4	м3	0,34307	1	0,34307			7 328,87		2 514,32
			Всего по позиции									2 514,32
22	22	ФСБЦ-08.4.02.06-0003	Сетка сварная из холоднокатаной проволоки, диаметр 4-5 мм	т	0,010746	1	0,010746	87 300,07	0,72	62 856,05		675,45
			Всего по позиции									675,45
23	23	ФСБЦ-11.1.03.01-0063	Бруски обрезные хвойных пород (ель, сосна), естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 20-90 мм, толщина 20-90 мм, сорт III	м3	0,0008	1	0,0008	16 496,03	0,98	16 166,11		12,93
			Всего по позиции									12,93
24	24	ФСБЦ-11.1.03.06-0075	Доска обрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 30-40 мм, сорт III	м3	0,0099	1	0,0099	5 764,42	1,68	9 684,23		95,87
			Всего по позиции									95,87

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
25	25	ГЭСН08-01-003-05	Гидроизоляция стен, фундаментов: боковая оклеечная по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу и бетону в 2 слоя	100 м2	0,0288	1	0,0288					
		421/нр_2020_п.58_пп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25;									
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			1,550016					857,78
		1-100-39 Средний разряд работы 3,9		чел.-ч	46,8	1,15	1,550016			553,40		857,78
		2 ЭМ										31,05
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,0198					11,08
		91.08.04-021 Котлы битумные передвижные электрические с центробежной мешалкой, объем загрузочной емкости 400 л		маш.-ч	3,58	1,25	0,12888	95,25	1,5	142,88		18,41
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,55	1,25	0,0198			638,46		12,64
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,55	1,25	0,0198			559,66		11,08
		4 М										48,57
		01.3.01.03-0002 Керосин для технических целей		т	0,024		0,0006912	62 186,75	1,13	70 271,03		48,57
H		01.2.01.02 Битум		т	0,016		0,0004608					
H		01.2.03.03 Мастика		т	0,44		0,012672					
H		12.1.02.15 Материалы гидроизоляционные рулонные		м2	230		6,624					
		Итого прямые затраты										948,48
		ФОТ										868,86
		Пр/812-008.0-1, Приказ № 812/нр от 21.12.2020 п.25	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110	0,9	99					860,17
		Пр/774-008.0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69	0,85	58,65					509,59
		Всего по позиции								80 494,44		2 318,24
26	26	ФСБЦ-12.1.02.01-0011	Гидроизол, марка ГИ-Г	м2	6,624	1	6,624	86,10	1,64	141,20		935,31
		Всего по позиции										935,31
27	27	ФСБЦ-01.2.03.03-0063	Мастика битумно-резиновая изоляционная МБР-65	т	0,0127	1	0,0127	19 145,35	1,75	33 504,36		425,51
		Всего по позиции										425,51
28	28	ФСБЦ-01.2.01.02-0054	Битум нефтяной строительный БН-90/10	т	0,0004608	1	0,0004608	22 965,21	1,26	28 936,16		13,33
		Всего по позиции										13,33
29	29	ГЭСН06-03-004-10	Установка стальных конструкций, остающихся в теле бетона	т	0,0024	1	0,0024					
		421/нр_2020_п.58_пп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25;									
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			0,1173					65,65
		1-100-40 Средний разряд работы 4,0		чел.-ч	42,5	1,15	0,1173			559,66		65,65
		2 ЭМ										14,12
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,01248					8,00
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.-ч	1,75	1,25	0,00525			1 656,89		8,70
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	1,75	1,25	0,00525			751,79		3,95
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	2,41	1,25	0,00723			638,46		4,62
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	2,41	1,25	0,00723			559,66		4,05
		91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А		маш.-ч	8,09	1,25	0,02427			32,91		0,80
		4 М										2,48
		01.7.11.07-0227 Electroды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм		кг	7		0,0168	155,63	0,95	147,85		2,48
H		07.3.02.11 Конструкции стальные		т	1		0,0024					
		Итого прямые затраты										90,25
		ФОТ										73,65
		Пр/812-006.0-1, Приказ № 812/нр от 21.12.2020 п.25 и работы в строительстве	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции	%	102	0,9	91,8					67,61
		Пр/774-006.0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16 и работы в строительстве	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции	%	58	0,85	49,3					36,31



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Всего по позиции							80 904,17		194,17
30	30	ФСБЦ-08.4.01.02-0013	Детали закладные и накладные изготовленные с применением сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях), поставляемые отдельно	т	0,0024	1	0,0024	115 095,05	1,21	139 265,01		334,24
			Всего по позиции									334,24
31	31	ГЭСН08-02-007-03	Установка металлических решеток приямков	т	0,02112	1	0,02112					
		421/нр_2020_п.58_пп.б	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25;									
		ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				1,0273824					529,93
		1-100-33 Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	42,3	1,15		1,0273824			515,81		529,93
		2 ЭМ										47,52
		ОТМ(ЗТм)	чел.-ч				0,061776					38,07
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0,69	1,25		0,018216			1 081,76		19,71
		4-100-060 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,69	1,25		0,018216			751,79		13,69
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,65	1,25		0,04356			638,46		27,81
		4-100-040 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,65	1,25		0,04356			559,66		24,38
		4 М										103,78
		08.1.02.11-0001 Поковки из квадратных заготовок, масса 1,5-4,5 кг	т	0,06			0,0012672	55 898,18	1,29	72 108,65		91,38
		14.4.03.03-0002 Лак битумный БТ-123	т	0,005			0,0001056	82 698,14	1,42	117 431,36		12,40
H		04.3.01.09 Раствор готовый отделочный	м3	0,75			0,01584					
H		07.2.07.13 Изделия металлические (стяжки, прижимы, планки)	т	1			0,02112					
		Итого прямые затраты										719,30
		ФОТ										568,00
		Пр/812-008.0-1, Приказ № 812/нр от 21.12.2020 п.25	%	110	0,9		99					562,32
		Пр/774-008.0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16	%	69	0,85		58,65					333,13
		Всего по позиции								76 455,97		1 614,75
32	32	ФСБЦ-08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,5-4,5 кг	т	-0,0012672	1	-0,0012672	55 898,18	1,29	72 108,65		-91,38
		Всего по позиции										-91,38
33	33	ФСБЦ-14.4.03.03-0002	Лак битумный БТ-123	т	-0,0001056	1	-0,0001056	82 698,14	1,42	117 431,36		-12,40
		Всего по позиции										-12,40
34	34	ФСБЦ-04.3.01.09-0012	Раствор готовый кладочный, цементный, М50	м3	0,01584	1	0,01584	3 486,80	1,54	5 369,67		85,06
		Всего по позиции										85,06
35	35	ФСБЦ-07.2.07.12-0001	Металлоконструкции вспомогательного назначения с преобладанием толстолистовой стали или профильного проката, с отверстиями и без	т	0,02112	1	0,02112	105 278,81	1,29	135 809,66		2 868,30
		Всего по позиции										2 868,30
36	36	ГЭСН13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021	100 м2	0,00609	1	0,00609					
		421/нр_2020_п.58_пп.б	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25;									
		ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				0,0371886					22,99
		1-100-47 Средний разряд работы 4,7	чел.-ч	5,31	1,15		0,0371886			618,14		22,99
		2 ЭМ										0,24
		ОТМ(ЗТм)	чел.-ч				0,0001522					0,09
		91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,01	1,25		0,0000761	6,62	1,58	10,46		
		91.06.05-011 Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,01	1,25		0,0000761			1 670,01		0,13
		4-100-050 ОТМ(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,01	1,25		0,0000761			643,20		0,05
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	1,25		0,0000761			638,46		0,05



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
		4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	1,25	0,0000761			559,66		0,04	
		91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.-ч	1,12	1,25	0,008526	4,52	1,48	6,69		0,06	
		4 М										6,79	
		14.4.01.01-0003	Грунтовка ГФ-021	т	0,009		0,0000548			100 868,19		5,53	
		14.5.09.02-0002	Ксилол нефтяной, марка А	т	0,0015		0,0000091	75 885,63	1,82	138 111,85		1,26	
		Итого прямые затраты										30,11	
		ФОТ										23,08	
		Пр/812-013.0-1, Приказ № 812/нр от 21.12.2020 п.25	НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	94	0,9	84,6					19,53	
		Пр/774-013.0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16	СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51	0,85	43,35					10,01	
		Всего по позиции										9 794,75	59,65
37	37	ГЭСН13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115	100 м2	0,00609	1	0,00609						
		к=2 За два раза ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)											
		421/нр_2020_п.58_пп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч				0,0298349					15,76	
		1-100-35	Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	2,13	2,3	0,0298349			528,34		15,76	
		2 ЭМ										0,42	
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч				0,0003046					0,19	
		91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,01	2,5	0,0001523	6,62	1,58	10,46		0,25	
		91.06.05-011	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,01	2,5	0,0001523			1 670,01		0,25	
		4-100-050	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,01	2,5	0,0001523			643,20		0,10	
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	2,5	0,0001523			638,46		0,10	
		4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	2,5	0,0001523			559,66		0,09	
		91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.-ч	0,65	2,5	0,0098963	4,52	1,48	6,69		0,07	
		4 М										16,43	
		14.4.04.08-0001	Эмаль ПФ-115	т	0,009	2	0,0001096			132 793,52		14,55	
		14.5.09.11-0102	Уайт-спирит	кг	1,4	2	0,017052	60,60	1,82	110,29		1,88	
		Итого прямые затраты										32,80	
		ФОТ										15,95	
		Пр/812-013.0-1, Приказ № 812/нр от 21.12.2020 п.25	НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	94	0,9	84,6					13,49	
		Пр/774-013.0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16	СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	%	51	0,85	43,35					6,91	
		Всего по позиции										8 735,63	53,20
Итого по разделу 3 Прямки ПР1 ( 2 шт.) :													
		Всего прямые затраты (справочно)										19 401,78	
		в том числе:											
		Оплата труда рабочих										5 550,53	
		Эксплуатация машин										1 619,19	
		Оплата труда машинистов (Отм)										571,18	
		Материалы										11 660,88	
		Строительные работы										28 140,81	
		в том числе:											
		оплата труда										5 550,53	
		эксплуатация машин и механизмов										1 619,19	
		оплата труда машинистов (Отм)										571,18	
		материалы										11 660,88	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			накладные расходы									5 676,67
			сметная прибыль									3 062,36
			Всего ФОТ (справочно)									6 121,71
			Всего накладные расходы (справочно)									5 676,67
			Всего сметная прибыль (справочно)									3 062,36
			<b>Всего по разделу 3 Приемки ПР1 ( 2 шт.)</b>									<b>28 140,81</b>
			справочно:									
			Затраты труда рабочих				10,4473835					
			Затраты труда машинистов				0,792687					
<b>Раздел 4. Полы</b>												
<b>Тип 1, 45,23 м2</b>												
38	38	ГЭСН11-01-013-03	Устройство покрытий: щебеночных с пропиткой битумом	100 м2	0,4433	1	0,4433					
		421/пр_2020_п.58_пп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25;									
		ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
		1 ОТ(3Т)		чел.-ч			13,4076085					6 439,81
		1-100-26 Средний разряд работы 2,6		чел.-ч	26,3	1,15	13,4076085			480,31		6 439,81
		2 ЭМ										2 229,80
		ОТм(3Тм)		чел.-ч			1,6125038					1 050,25
		91.01.01-035 Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)		маш.-ч	1,11	1,25	0,6150788	887,54	1,48		1 313,56	807,94
		4-100-060 ОТм(3Тм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	1,11	1,25	0,6150788				751,79	462,41
		91.06.05-011 Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т		маш.-ч	0,64	1,25	0,35464				1 670,01	592,25
		4-100-050 ОТм(3Тм) Средний разряд машинистов 5		чел.-ч	0,64	1,25	0,35464				643,20	228,10
		91.08.02-011 Гудронаторы ручные		маш.-ч	5,1	1,25	2,8260375	8,22	1,36		11,18	31,60
		91.08.03-015 Катки самоходные гладкие вибрационные, масса 5 т		маш.-ч	1,02	1,25	0,5652075	913,28	1,45		1 324,26	748,48
		4-100-040 ОТм(3Тм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	1,02	1,25	0,5652075				559,66	316,32
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,14	1,25	0,0775775				638,46	49,53
		4-100-040 ОТм(3Тм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,14	1,25	0,0775775				559,66	43,42
	H	01.2.01.01 Битумы нефтяные дорожные		т	1,24		0,549692					
	H	02.2.05.04 Щебень из природного камня для строительных работ фракции 10-20 мм		м3	0,92		0,407836					
	H	02.2.05.04 Щебень из природного камня для строительных работ фракции 20-40 мм		м3	2,98		1,321034					
	H	02.2.05.04 Щебень из природного камня для строительных работ фракции 5-10 мм		м3	1,84		0,815672					
		<b>Итого прямые затраты</b>										<b>9 719,86</b>
		ФОТ										7 490,06
		Пр/812-011.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25		%	112	0,9	100,8					7 549,98
		Пр/774-011.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	65	0,85	55,25					4 138,26
		<b>Всего по позиции</b>								<b>48 292,58</b>		<b>21 408,10</b>
39	39	ФСБЦ-02.2.05.04-2058	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М 800, фракция 10-20 мм	м3	5,089084	1	5,089084	2 220,14	1,64		3 641,03	18 529,51
		<b>Всего по позиции</b>										<b>18 529,51</b>
40	40	ФСБЦ-01.2.03.07-0023	Эмульсия битумно-дорожная	т	0,549692	1	0,549692	16 539,78	1,75		28 944,62	15 910,63
		<b>Всего по позиции</b>										<b>15 910,63</b>
41	41	ГЭСН06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3	0,04433	1	0,04433					
		421/пр_2020_п.58_пп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25;									
		ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
		1 ОТ(3Т)		чел.-ч			6,8822325					3 133,14
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0		чел.-ч	135	1,15	6,8822325			455,25		3 133,14
		2 ЭМ										1 087,57

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1,0040745					753,57
		91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	18	1,25	0,997425			1 081,76		1 078,97
		4-100-060	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	18	1,25	0,997425			751,79		749,85
		91.07.04-002	Вибраторы поверхностные	маш.-ч	5,93	1,25	0,3285961	8,54	1,55	13,24		4,35
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,12	1,25	0,0066495			638,46		4,25
		4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,12	1,25	0,0066495			559,66		3,72
		4 М										184,55
		01.7.03.01-0001	Вода	м3	1,75		0,0775775	35,71	1,45	51,78		4,02
		01.7.07.12-0024	Пленка полиэтиленовая, толщина 0,15 мм	м2	250		11,0825	12,83	1,27	16,29		180,53
H		04.1.02.05	Смеси бетонные тяжелого бетона	м3	102		4,52166					
			Итого прямые затраты									5 158,83
			ФОТ									3 886,71
		Пр/812-006.0-1, Приказ №	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции	%	102	0,9	91,8					3 568,00
		812/пр от 21.12.2020 п.25	и работы в строительстве									
		Пр/774-006.0, Приказ №	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции	%	58	0,85	49,3					1 916,15
		774/пр от 11.12.2020 п.16	и работы в строительстве									
			Всего по позиции							240 085,27		10 642,98
42	42	ФСБЦ-04.1.02.05-0168	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ) на гранитном щебне, класс В7,5, F(1)100, W2	м3	4,52166	1	4,52166	4 980,97	1,23	6 126,59		27 702,36
			Всего по позиции									27 702,36
43	43	ГЭСН11-01-004-03	Устройство гидроизоляции оклеечной рулонными материалами: на резино-битумной мастике, первый слой	100 м2	0,4433	1	0,4433					
		421/пр_2020_п.58_пп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25;									
		T3=1,15; T3M=1,25										
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			15,089932					8 823,39
		1-100-43	Средний разряд работы 4,3	чел.-ч	29,6	1,15	15,089932			584,72		8 823,39
		2 ЭМ										263,16
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,3103101					165,68
		91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,23	1,25	0,1274488	37,32	1,66	61,95		7,90
		4-100-030	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,23	1,25	0,1274488			497,02		63,34
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,33	1,25	0,1828613			638,46		116,75
		4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,33	1,25	0,1828613			559,66		102,34
		91.21.22-421	Термосы 100 л	маш.-ч	7	1,25	3,878875	26,26	1,36	35,71		138,51
		4 М										6 709,10
		01.2.01.02-0031	Битум нефтяной строительный изоляционный БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V	т	0,023		0,0101959	23 335,80	1,26	29 403,11		299,79
		01.3.01.01-0010	Бензин-растворитель	кг	54		23,9382	160,27	1,18	189,12		4 527,19
		01.3.05.30-0001	Сополимер (смола) метакриловой кислоты и ее эфира	т	0,004		0,0017732	577 267,39	1,82	1 050 626,65		1 862,97
		01.7.20.08-0051	Ветошь хлопчатобумажная цветная	кг	0,5		0,22165	56,11	1,54	86,41		19,15
H		01.2.03.03	Мастики битумосодержащие	т	0,246		0,1090518					
H		12.1.02.15	Материалы рулонные	м2	112		49,6496					
			Итого прямые затраты									15 961,33
			ФОТ									8 989,07
		Пр/812-011.0-1, Приказ №	НР Полы	%	112	0,9	100,8					9 060,98
		812/пр от 21.12.2020 п.25										
		Пр/774-011.0, Приказ №	СП Полы	%	65	0,85	55,25					4 966,46
		774/пр от 11.12.2020 п.16										
			Всего по позиции							67 648,93		29 988,77
44	44	ГЭСН11-01-004-04	Устройство гидроизоляции оклеечной рулонными материалами: на резино-битумной мастике, последующий слой	100 м2	0,4433	1	0,4433					
		421/пр_2020_п.58_пп.6	При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25;									
		T3=1,15; T3M=1,25										
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			10,8586335					6 349,26



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		1-100-43 Средний разряд работы 4,3	чел.-ч	21,3	1,15	10,8586335				584,72		6 349,26
		2 ЭМ										172,37
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,2105675						112,30
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,16	1,25	0,08866		37,32	1,66	61,95		5,49
		4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,16	1,25	0,08866				497,02		44,07
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,22	1,25	0,1219075				638,46		77,83
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,22	1,25	0,1219075				559,66		68,23
		91.21.22-421 Термосы 100 л	маш.-ч	4,5	1,25	2,4935625		26,26	1,36	35,71		89,05
		4 М										6 689,95
		01.2.01.02-0031 Битум нефтяной строительный изоляционный БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V	т	0,023		0,0101959		23 335,80	1,26	29 403,11		299,79
		01.3.01.01-0010 Бензин-растворитель	кг	54		23,9382		160,27	1,18	189,12		4 527,19
		01.3.05.30-0001 Соплимер (смола) метакриловой кислоты и ее эфира	т	0,004		0,0017732		577 267,39	1,82	1 050 626,65		1 862,97
H		01.2.03.03 Мастики битумосодержащие	т	0,13		0,057629						
H		12.1.02.15 Материалы рулонные	м2	112		49,6496						
		Итого прямые затраты										13 323,88
		ФОТ										6 461,56
		Пр/812-011.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	%	112	0,9	100,8						6 513,25
		Пр/774-011.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	%	65	0,85	55,25						3 570,01
		Всего по позиции								52 802,03		23 407,14
45	45	ФСБЦ-12.1.02.01-0011 Гидроизол, марка ГИ-Г	м2	99,2992	1	99,2992		86,10	1,64	141,20		14 021,05
		Всего по позиции										14 021,05
46	46	ФСБЦ-01.2.03.03-0063 Мастика битумно-резиновая изоляционная МБР-65	т	0,1666808	1	0,1666808		19 145,35	1,75	33 504,36		5 584,53
		Всего по позиции										5 584,53
47	47	ГЭСН11-01-015-01 Устройство покрытий: бетонных толщиной 30 мм	100 м2	0,4433	1	0,4433						
		421/пр_2020_п.58_пп.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25;										
		ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
		1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			20,3918						9 453,64
		1-100-22 Средний разряд работы 2,2	чел.-ч	40	1,15	20,3918				463,60		9 453,64
		2 ЭМ										1 075,43
		ОТм(ЗТм)	чел.-ч			1,0694613						620,64
		91.06.05-011 Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	1,1	1,25	0,6095375				1 670,01		1 017,93
		4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	1,1	1,25	0,6095375				643,20		392,05
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,83	1,25	0,4599238		37,32	1,66	61,95		28,49
		4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	0,83	1,25	0,4599238				497,02		228,59
		91.07.04-002 Вибраторы поверхностные	маш.-ч	3,41	1,25	1,8895663		8,54	1,55	13,24		25,02
		91.21.22-638 Пылесосы промышленные, мощность до 2000 Вт	маш.-ч	0,7	1,25	0,3878875				10,28		3,99
		4 М										80,34
		01.7.03.01-0001 Вода	м3	3,5		1,55155		35,71	1,45	51,78		80,34
H		04.1.02.05 Смеси бетонные тяжелого бетона	м3	3,06		1,356498						
		Итого прямые затраты										11 230,05
		ФОТ										10 074,28
		Пр/812-011.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	%	112	0,9	100,8						10 154,87
		Пр/774-011.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	%	65	0,85	55,25						5 566,04
		Всего по позиции								60 796,21		26 950,96

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
48	48	ГЭСН11-01-015-02	Устройство покрытий: на каждые 5 мм изменения толщины покрытия добавлять или исключать к норме 11-01-015-01 к=4 Добавлять до 50 мм ПЗ=4 (ОЗП=4; ЭМ=4 к расх.; ЗПМ=4; МАТ=4 к расх.; ТЗ=4; ТЗМ=4) 421/нр_2020_п.58_пп.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 1 ОТ(ЗТ) 1-100-22 Средний разряд работы 2,2 2 ЭМ ОТм(ЗТм) 91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м 4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3 91.07.04-002 Вибраторы поверхностные Н 04.1.02.05 Смеси бетонные тяжелого бетона Итого прямые затраты ФОТ Пр/812-011.0-1, Приказ № 812/нр от 21.12.2020 п.25 Пр/774-011.0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16 Всего по позиции	100 м2	0,4433	1	0,4433						
				чел.-ч			2,1207472					983,18	
				чел.-ч	1,04	4,6	2,1207472			463,60		983,18	
												46,63	
				чел.-ч			0,421135					209,31	
				маш.-ч	0,19	5	0,421135	37,32	1,66		61,95	26,09	
				чел.-ч	0,19	5	0,421135			497,02		209,31	
				маш.-ч	0,7	5	1,55155	8,54	1,55	13,24		20,54	
				м3	0,51	4	0,904332						
										6 993,01		3 100,00	
49	49	ФСБЦ-04.1.02.05-0178	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ) на гранитном щебне, класс В15, F(1)100, W4 Всего по позиции	м3	2,26083	1	2,26083			7 328,87		16 569,33	
												16 569,33	
50	50	ГЭСН11-01-060-01	Армирование стяжек сетками сварными 421/нр_2020_п.58_пп.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 1 ОТ(ЗТ) 2-100-01 Рабочий 1 разряда 2-100-02 Рабочий 2 разряда 2-100-03 Рабочий 3 разряда 2-100-04 Рабочий 4 разряда 2 ЭМ ОТм(ЗТм) 91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т 4-100-060 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6 91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м 4-100-030 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 3 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т 4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4 Н 08.1.02.17 Сетка стальная сварная из арматурной проволоки без покрытия Н 11.3.03.15 Фиксаторы пластиковые для обеспечения защитного слоя бетона Итого прямые затраты ФОТ Пр/812-011.0-1, Приказ № 812/нр от 21.12.2020 п.25 Пр/774-011.0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16 Всего по позиции	100 м2	0,4433	1	0,4433						
				чел.-ч			3,068966					1 576,24	
				чел.-ч	0,01	1,15	0,005098			417,66		2,13	
				чел.-ч	0,23	1,15	0,1172529			455,25		53,38	
				чел.-ч	4,02	1,15	2,0493759			497,02		1 018,58	
				чел.-ч	1,76	1,15	0,8972392			559,66		502,15	
												61,09	
				чел.-ч			0,0664951					41,49	
				маш.-ч	0,05	1,25	0,0277063			1 656,89		45,91	
				чел.-ч	0,05	1,25	0,0277063			751,79		20,83	
				маш.-ч	0,03	1,25	0,0166238	37,32	1,66	61,95		1,03	
				чел.-ч	0,03	1,25	0,0166238			497,02		8,26	
				маш.-ч	0,04	1,25	0,022165			638,46		14,15	
				чел.-ч	0,04	1,25	0,022165			559,66		12,40	
				м2	101		44,7733						
				100 шт	5,0894		2,256131						
												1 678,82	
												1 617,73	
				%	112	0,9	100,8					1 630,67	
				%	65	0,85	55,25					893,80	
										9 481,82		4 203,29	
51	51	ФСБЦ-08.4.02.06-0003	Сетка сварная из холоднотянутой проволоки, диаметр 4-5 мм Всего по позиции	т	0,0805919	1	0,0805919	87 300,07	0,72	62 856,05		5 065,69	
												5 065,69	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
52	52	ФСБЦ-11.3.03.15-1014	Фиксаторы защитного слоя арматуры пластиковые, форма звездочка, толщина защитного слоя бетона 40 мм	100 шт	2,256131	1	2,256131	145,90	1,27	185,29		418,04
			Всего по позиции									418,04
<b>Итоги по разделу 4 Полы :</b>												
			Всего прямые затраты (справочно)									162 113,03
			в том числе:									
			Оплата труда рабочих									36 758,66
			Эксплуатация машин									4 936,05
			Оплата труда машинистов (Отм)									2 953,24
			Материалы									117 465,08
			Строительные работы									223 502,38
			в том числе:									
			оплата труда									36 758,66
			эксплуатация машин и механизмов									4 936,05
			оплата труда машинистов (Отм)									2 953,24
			материалы									117 465,08
			накладные расходы									39 679,78
			сметная прибыль									21 709,57
			Всего ФОТ (справочно)									39 711,90
			Всего накладные расходы (справочно)									39 679,78
			Всего сметная прибыль (справочно)									21 709,57
			<b>Всего по разделу 4 Полы</b>									<b>223 502,38</b>
			справочно:									
			Затраты труда рабочих				71,8199196					
			Затраты труда машинистов				4,6945473					
<b>Итоги по акту:</b>												
			Всего прямые затраты (справочно)									717 483,11
			в том числе:									
			Оплата труда рабочих									274 948,42
			Эксплуатация машин									9 262,83
			Оплата труда машинистов (Отм)									5 897,83
			Материалы									427 374,03
			Строительные работы									1 130 076,75
			в том числе:									
			оплата труда									274 948,42
			эксплуатация машин и механизмов									9 262,83
			оплата труда машинистов (Отм)									5 897,83
			материалы									427 374,03
			накладные расходы									262 388,65
			сметная прибыль									150 204,99
			Всего ФОТ (справочно)									280 846,25
			Всего накладные расходы (справочно)									262 388,65



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Всего сметная прибыль (справочно)									150 204,99
			Компенсация НДС при УСН									85 474,81
			<b>Всего</b>									<b>1 215 551,56</b>
			НДС 5%									60 777,58
			<b>ВСЕГО по акту</b>									<b>1 276 329,14</b>
			справочно:									
			Затраты труда рабочих				569,5410431					
			Затраты труда машинистов				9,7280435					

Подрядчик:

Общество с ограниченной ответственностью «ПроектРемСтрой»  
Генеральный директор

ПРИНЯЛ:

Заказчик:

Некоммерческая организация "Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Тюменской области"  
Заместитель директора

Начальник отдела технического контроля

Перечень работ и объемы подтверждаю:  
Ведущий специалист отдела технического контроля

Расценки проверил на соответствие сметно-нормативной базе:  
Специалист сметного отдела

Представитель органов местного самоуправления:

Уполномоченный представитель от собственников помещений:



А.А. Патокин

К.Ф. Евдокимов

А.В. Бытов

Ю. В. Минусора

Н.И. Кузнецова

В.А. Суров

Заказчик	Некоммерческая организация «Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Тюменской области» 625048, Тюменская область, город Тюмень, ул. Новгородская, дом 10 телефон/факс – 8 (3452) 39-31-07 <i>(организация, адрес, телефон, факс)</i>
Подрядчик	Общество с ограниченной ответственностью "ПроектРемСтрой", 625501, Тюменская область, м.р-н Тюменский, с.п. Московское, д. Падерина, ул. Приветная, д.12 <i>(организация, адрес, телефон, факс)</i>
Стройка	Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. Ямская, д. 98В (Ремонт подвала) <i>(наименование, адрес)</i>
Объект	Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. Ямская, д. 98В <i>(наименование)</i>

Форма по ОКУД	Код 0322005
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер 76П/25
	дата 20.05.2025
Вид операции	

**АКТ  
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ**

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
2	15.12.2025	01.07.2025	15.12.2025

Смета № 09-01-01, Ремонт подвала. (Сдача отходов (строительного мусора) на полигон ТБО после демонтажных работ)

Основание: 2025 06/199П-98В-АС2

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): 48 280,65 руб.

Номер		Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость, руб.				
по порядку	позиции по смете				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу измерения в базисном уровне цен	индекс	на единицу измерения в текущем уровне цен	коэффициенты	всего в текущем уровне цен
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>Раздел 1. Сдаче отходов (строительного мусора) на полигон ТБО после демонтажных работ</b>												
1	1	Приказ ГБУ ТО "КОМТЕХ" от 11.11.2024 г. №50	Затраты по размещению, утилизации и (или) обезвреживанию отходов строительного производства  Цена=2815,35/1,2 Всего по позиции	т	15,84	1	15,84			2 346,13		37 162,70
2	2	49-1	Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 Всего по позиции	1т груза	15,84	1	15,84			85,75		1 358,28
3	3	02-15-1-01-0031	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 31 км Всего по позиции	1т груза	15,84	1	15,84			353,69		5 602,45
<b>Итого по разделу 1 Сдаче отходов (строительного мусора) на полигон ТБО после демонтажных работ :</b>												
			Всего прямые затраты (справочно)									44 123,43
			в том числе:									
			Материалы									37 162,70
			Перевозка									6 960,73
			Строительные работы									6 960,73
			Перевозка									6 960,73

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Прочие затраты									37 162,70
			Отдельные виды работ и затрат, относимые на стоимость прочих работ									37 162,70
			в том числе:									37 162,70
			Материалы									44 123,43
			Итого по акту:									44 123,43
			Всего прямые затраты (справочно)									44 123,43
			в том числе:									37 162,70
			Материалы									6 960,73
			Перевозка									6 960,73
			Строительные работы									6 960,73
			Перевозка									37 162,70
			Прочие затраты									37 162,70
			Отдельные виды работ и затрат, относимые на стоимость прочих работ									37 162,70
			в том числе:									37 162,70
			Материалы									37 162,70
			Всего									44 123,43
			Компенсация НДС при УСН 37 162,70*0,05									1 858,14
			Всего									45 981,57
			НДС 5%									2 299,08
			ВСЕГО по акту									48 280,65



Подписчик: Общество с ограниченной ответственностью «ПроектРекСтрой»  
 Генеральный директор \_\_\_\_\_ А.А. Патокин  
 \* М.П. \_\_\_\_\_  
 Заказчик: Некоммерческая организация "Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Тюменской области"  
 Заместитель директора \_\_\_\_\_ К.Ф. Евдокимов  
 \_\_\_\_\_ М.П. \_\_\_\_\_  
 Начальник отдела технического контроля \_\_\_\_\_ А.В. Бытов  
 \_\_\_\_\_  
 Перечень работ и объемы подтверждаю: \_\_\_\_\_ Ю.В. Минусора  
 Ведущий специалист отдела технического контроля \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 Расчеты проверил на соответствие сметно-нормативной базе: \_\_\_\_\_ Н.И. Кузнецова  
 Специалист сметного отдела \_\_\_\_\_  
 Представитель органов местного самоуправления: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 Уполномоченный представитель от собственников помещений: \_\_\_\_\_ В.А. Суров