

**Заказчик** - Некоммерческая организация "Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Тюменской области"  
625048, Тюменская область, город Тюмень, ул. Новгородская, дом 10

**Подрядчик** - Общество с ограниченной ответственностью "ЭлитРемСтрой"  
625017, Тюменская область, город Тюмень, Проезд 6 Губернский д.1, офис 4

**Стройка:** Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г.Тюмень, проезд Шаимский, д.3

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322001
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
номер	116П/25
дата	09.07.2025
Вид операции	

Договор подряда (контракт)

Номер документа	Дата составления
1	26.11.2025

Отчетный период	
с	по
01.09.2025	26.11.2025

**СПРАВКА  
О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ**

Номер п/п	Наименование пусковых комплексов, объектов, видов работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года по отчетный период включительно	в том числе за отчетный период
1	2	3	4	5	6
	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:		1 243 657,78	1 243 657,78	1 243 657,78
1	Ремонт подвала		1 243 657,78	1 243 657,78	1 243 657,78
Итого					1 243 657,78
Понижающий коэффициент в соответствии с Договором					-
Всего с учетом снижения					-
Сумма НДС					-
Всего с учетом НДС					1 243 657,78

Сумма начисленной неустойки, руб.

Основание

Итоговая сумма, подлежащая оплате, с учетом произведенного вычета (удержания) суммы начисленной неустойки, в том числе НДС, руб.

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

О.М. Буй



Директор ООО "ЭлитРемСтрой"

Э.В. Крутолапов

# АКТ

## приемки в эксплуатацию рабочей комиссией законченного капитальным ремонт элементов многоквартирного дома

г. Тюмень «26» ноября 2025 г.  
местонахождение дата

Рабочая комиссия, назначенная

Некоммерческая организация "Фонд капитального ремонта  
многоквартирных домов Тюменской области"

наименование организации-заказчика, назначившей рабочую комиссию

решением (приказом) № 0485-ОД от «18» ноября 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 органа  
местного самоуправления

Представитель Департамента ЖКХ ТО  
Представитель МКУ «СТК» Туницкая О.Г.  
должность, фамилия, имя, отчество

представитель Регионального  
оператора

Главный специалист  
отдела технического контроля НО «ФКР ТО» Гурьянова Н.Г.  
должность, фамилия, имя, отчество

представителя организации,  
осуществляющей управление  
многоквартирным домом

Инженер ПТО ООО УК ПО УЖФ «ЗАРЯ» Волохина А.Н.  
должность, фамилия, имя, отчество

уполномоченного представителя  
от собственников помещений (в  
соответствие с решением общего  
собрания собственников, при  
отсутствии принятого решения-  
представитель ОМС)

фамилия, имя, отчество

в присутствии представителя  
подрядной организации

Директор ООО «ЭлитРемСтрой» Крутолапов Э.В.  
должность, фамилия, имя, отчество

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, проезд. Шаимский, д. 3**

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

2. Капитальный ремонт осуществлялся ООО «ЭлитРемСтрой»  
наименование организации

в соответствии с договором 116П/25 от 09.07.2025 г..  
номер договора, дата его заключения

3. Проектная документация на капитальный ремонт разработана ООО «ЭлитРемСтрой»  
наименование проектной организации

4. Работы по капитальному ремонту осуществлены в сроки:

Начало выполнения работ  
(дата заключения договора) 09.07.2025  
дата, месяц, год

Плановое окончание работ  
(дата окончания работ по договору) 14.11.2025  
дата, месяц, год

Фактическое окончание работ  
(дата подписания всеми  
уполномоченными лицами  
завершающего акта о приемке  
выполненных работ по форме КС-2) 26.11.25  
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, проезд. Шаимский, д. 3**

наименование конструктивного элемента жилого здания в соответствии 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, проезд. Шаимский, д. 3**

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

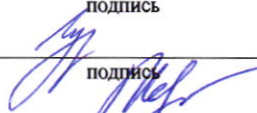
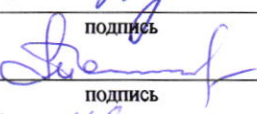
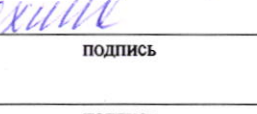

принять в эксплуатацию

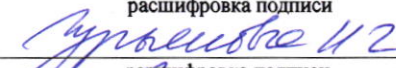
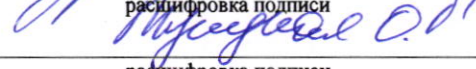
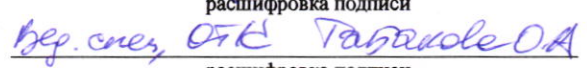
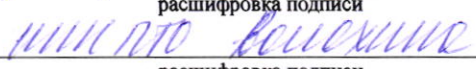
Председатель  
рабочей комиссии

  
подпись

  
расшифровка подписи

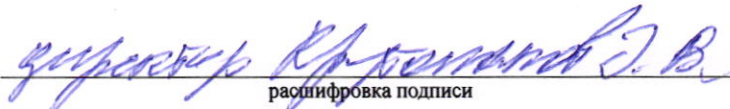
Члены комиссии

подпись  
  
подпись  
  
подпись  
  
подпись  
  
подпись

расшифровка подписи  
  
расшифровка подписи  
  
расшифровка подписи  
  
расшифровка подписи  
  
расшифровка подписи

Представитель подрядной организации:

  
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

18.11.2025 № 01-17-25/09897

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 4 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 1 к письму от 18.11.2025

Адрес многоквартирного дома:	обл. Тюменская, г. Тюмень, проезд. Шаимский, д. 3 (Ремонт подвала)
Дата, время приемки:	26.11.2025 10 часов 10 минут
Договор на оказание услуг и (или) выполнение работ (дата, №):	№ 116П/25 от 09.07.2025
Место приемки:	обл. Тюменская, г. Тюмень, проезд. Шаимский, д. 3

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»
		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 ПО УЖФ «ЗАРЯ» (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

Форма по ОК4Д	Код
	0322005

Заказчик	Некоммерческая организация "Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Тюменской области" 625048, Тюменская область, город Тюмень, ул. Новгородская, дом 10
Подрядчик	Общество с ограниченной ответственностью "ЭпифемСтрой" 625017, Тюменская область, город Тюмень, Проезд 6 губернский д.1, офис 4 (организация, адрес, телефон, факс)
Стройка	Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г. Тюмень, проезд Шаимский, д. 3 (ремонт подвала) (наименование, адрес)
Объект	Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г. Тюмень, проезд Шаимский, д. 3 (наименование)

Вид деятельности по ОКДП	
номер	116П25
дата	09.07.2025
Вид операции	

номер документа	дата составления	Отчетный период по	
1	26.11.2025	с	по
		01.09.2025	26.11.2025

АКТ  
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № 02-01-01, Ремонт подвала  
Основание: ЗРС-116П25-01-АС  
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): 1 137 178,12 руб

Номер		Обоснование работ и затрат	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость, руб.				
по позиции	порядку 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

Раздел 1. Демонтажные работы

Завершие и оконные проемы

Раздел 1. Демонтажные работы

Дверные и оконные проемы

1	1	ГЭСНр56-01-009-01	Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	100 шт	0,02	1	0,02					
		421пр_2020_прил.10_т.5_п.7_гр.3	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях и иных ограниченных пространствах высотой до 1,8 м ОЗП=1,35; ЗМ=1,35 к расч.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35									
		1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	179,3	1,35	4,8411					
		2 ЗМ										
		91.18.01-508	Компрессоры винтовые передвижные с электроприводом, давление до 1 МПа (10 атм), производительность до 5 м³/мин	маш.-ч	3,97	1,35	0,10719	115,43	1,49	171,99		
		91.21.10-002	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.-ч	7,93	1,35	0,21411			3,41		0,73
		999.9900	Строительный мусор	м	10,5		0,21					
		Итого прямые затраты										2 283,74
		ФОТ										2 264,57
		Пр812-090-0-1 НР	Проемы (ремонтно-строительные)	%	90		90					2 038,11
		Пр774-090-0 СП	Проемы (ремонтно-строительные)	%	47		47					1 064,35

Всего по позиции				100 м2	0,0205	1	0,0205					269 310,00
Снятие дверных полотен												5 386,20

2	2	ГЭСНр56-01-010-01	Снятие дверных полотен	100 м2	0,0205	1	0,0205					
		421пр_2020_прил.10_т.5_п.7_гр.3	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях и иных ограниченных пространствах высотой до 1,8 м ОЗП=1,35; ЗМ=1,35 к расч.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35									
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч								465,48



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		1-100-22 Средний разряд работы 2.2		чел.-ч	36,28	1,35	1 004,049					465,48
		999-9900 Строительный мусор		м	1,18		0,02419					
		<b>Итого прямые затраты</b>										<b>465,48</b>
		ФОТ										465,48
		Пр812-090 0-1 НР Проемы (ремонтно-строительные)		%	90		90					418,93
		Пр774-090 0 СП Проемы (ремонтно-строительные)		%	47		47					218,78
		<b>Всего по позиции</b>										<b>1 103,19</b>
		<b>Ремонт входа в подвал №1</b>										
3	3	ГЭСН01-02-055-02	Разработка грунта вручную с креплением в траншеях шириной до 2 м, глубиной: до 2 м, группа грунтов 2	100 м3	0,0019	1	0,0019					
		421нр_2020_прил_10_т_5_Прокладывание ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях и иных ограниченных пространствах высотой до 1,8 м ОЗП=1,35, ЗМ=1,35 к расх.: ЗПМ=1,35, ТЗ=1,35, ТЗМ=1,35		чел.-ч			0,484785					236,90
		п_7_гп_3		чел.-ч	189	1,35	0,484785					236,90
		1-100-28 Средний разряд работы 2.8		чел.-ч								488,66
		<b>Итого прямые затраты</b>										<b>236,90</b>
		ФОТ										236,90
		Пр812-001 2-1, Приказ № НР Земельные работы, выполняемые ручным способом		%	89	0,9	80,1					189,76
		812нр от 21.12.2020 п.25		%	40	0,85	34					80,55
		Пр774-001 2, Приказ № СП Земельные работы, выполняемые ручным способом		%								
		774нр от 11.12.2020 п.16		%								
		<b>Всего по позиции</b>										<b>266 952,63</b>
		<b>Разборка: кирпичных стен</b>		м3	1,18	1	1,18					<b>507,21</b>
4	4	ГЭСН46-04-001-04	421нр_2020_прил_10_т_5_Прокладывание ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях и иных ограниченных пространствах высотой до 1,8 м ОЗП=1,35, ЗМ=1,35 к расх.: ЗПМ=1,35, ТЗ=1,35, ТЗМ=1,35									
		п_7_гп_3		чел.-ч			11,3103					5 833,97
		1-100-33 Средний разряд работы 3.3		чел.-ч	7,1	1,35	11,3103					5 833,97
		2 ЗМ		чел.-ч								327,57
		91 18 01-508 Компрессоры винтовые передвижные с электроприводом, Давление до 1 МПа (10 атм), пропускная способность до 5 м3/мин		маш.-ч	1,15	1,35	1,83185	115,43	1,49			315,08
		91 21 10-002 Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров		маш.-ч	2,3	1,35	3,6639					12,49
		<b>Итого прямые затраты</b>										<b>6 161,54</b>
		ФОТ										5 833,97
		Пр812-040 2-1 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений, разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом		%	91		91					5 308,91
		Пр774-040 2 СП Работы по реконструкции зданий и сооружений, разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом		%	52		52					3 033,66
		<b>Всего по позиции</b>										<b>12 291,62</b>
		<b>Отмостка</b>										<b>14 504,11</b>
5	5	ГЭСН46-04-003-06	Разборка железобетонных конструкций объемом более 1 м3 при помощи отбойных молотков из бетона марки: 100	м3	4,78	1	4,78					
		1 ОТ(3Т)		чел.-ч			57,8958					28 770,40
		1-100-30 Средний разряд работы 3.0		чел.-ч	12,11		57,8958					28 770,40
		2 ЗМ		чел.-ч								3 923,80
		91 17 04-042 Аппараты для газовой сварки и резки		маш.-ч	2,44		11,6632	4,35	1,36			69,05

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
		91.18.01-508	Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателем, давление до 1 МПа (10 атм), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	4,51		21,5578	115,43	1,49	171,99		3 707,73	
		91.21.10-002	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.-ч	9,02		43,1156			3,41		147,02	
		4 М										1 341,64	
		01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м3	0,26		1,2428	340,41	1,85	629,76		782,67	
		01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	м3	2		9,56	114,64	0,51	58,47		558,97	
		Итого прямые затраты										34 035,84	
		ФОТ										28 770,40	
		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					26 181,06	
		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					14 960,61	
		Всего по позиции										15 727,51	75 177,51
6	6	ГЭСНр68-02-004-04	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных с помощью молотков отбойных	100 м3	0,0303	1	0,0303						
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			4,6965					2 275,41	
		1-100-27	Средний разряд работы 2,7	чел.-ч	155		4,6965			484,49		2 275,41	
		2 ЭМ										594,66	
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			1,183215					671,22	
		91.01.02-004	Автогрейдеры среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1,55		0,046965	1 933,00	1,46	2 822,18		132,54	
		4-100-060	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	1,55		0,046965			751,79		35,31	
		91.12.06-012	Рыхлители прицепные (без трактора)	маш.-ч	1,29		0,039087	62,31	1,36	84,74		3,31	
		91.18.01-007	Компрессоры винтовые передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 0,7 МПа (7 атм), производительность до 5,4 м3/мин	маш.-ч	37,5		1,13625			396,97		451,06	
		4-100-040	ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	37,5		1,13625			559,66		635,91	
		91.21.10-002	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.-ч	75		2,2725			3,41		7,75	
		Итого прямые затраты										3 541,29	
		ФОТ										2 946,63	
		Пр/812-102.0-1	НР Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	102		102					3 005,56	
		Пр/774-102.0	СП Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	54		54					1 591,18	
		Всего по позиции										268 581,85	8 138,03
7	7	ГЭСН01-02-055-02	Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2 м, глубиной: до 2 м, группа грунтов 2	100 м3	0,0445	1	0,0445						
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			8,4105					4 109,87	
		1-100-28	Средний разряд работы 2,8	чел.-ч	189		8,4105			488,66		4 109,87	
		Итого прямые затраты										4 109,87	
		ФОТ										4 109,87	
		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					3 292,01	
		Пр/774-001.2, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	0,85	34					1 397,36	
		Всего по позиции										197 735,73	8 799,24
Итого по разделу 1 Демонтажные работы :													



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Всего прямые затраты (справочно)									50 834,66
			в том числе:									
			Оплата труда рабочих									43 966,60
			Эксплуатация машин									4 865,20
			Оплата труда машинистов (ОТм)									671,22
			Материалы									1 341,64
			Строительные работы									113 615,49
			в том числе:									
			оплата труда									43 956,60
			эксплуатация машин и механизмов									4 865,20
			оплата труда машинистов (ОТм)									671,22
			материалы									1 341,64
			накладные расходы									40 434,34
			сметная прибыль									22 346,49
			Всего ФОТ (справочно)									44 627,82
			Всего накладные расходы (справочно)									40 434,34
			Всего сметная прибыль (справочно)									22 346,49
			Всего по разделу 1 Демонтажные работы									113 615,49
			справочно:									
			Затраты труда рабочих				88,633034					
			Затраты труда машинистов				1,183215					

Раздел 2. Дверные и оконные проемы

8	8	ГЭСН09-04-012-01	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	м2	1,83	1	1,83					
		421/пр_2020_л_15_Прокладка ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях и иных ограниченных пространствах высотой до 1,8 м ОЗП=1,35; ЗМ=1,35 к раск.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35										
		п.7_пр.3										
		421/пр_2020_л_58_лп.6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по введению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
		1-100-42 Средний разряд работы 4,2		чел.-ч		2,4	1,5525	6,81858			576,37	3 930,02
		2 ЗМ		чел.-ч				6,81858				3 930,02
		ОТм(ЗПМ)		чел.-ч				0,5249813			293,81	293,81
		91 14 02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,17		1,6875	0,5249813			638,46	335,18
		4-100-040 ОТм(ЗПМ) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,17		1,6875	0,5249813			559,66	293,81
		91 17 04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А		маш.-ч	0,4		1,6875	1,23525			32,91	40,65
		4 М										
		01 7 03 04-001 Электроэнергия		кВт-ч	0,1384			0,253272			6,95	1,76
		01 7 11 07-0227 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 1345, 342А, диаметр 4,5 мм		кг	0,1			0,183		155,63	0,96	27,06
		08 4 01 02-001 Детали складные и накладные изготовленные без применения сварки, пуття, сверления (пробивки) отверстий, поставленные отдельно		т	0,003			0,00549		115 095,05	1,21	139 265,01
		14 5 01 05-001 Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 850 мл		шт	0,1			0,183		377,99	1,25	472,49
П/Н		01 7 04 07 Скобные наделки		компл	0							
Н		07 1 01 03 Блоки дверные металлические		м2	1			1,83				
		Итого прямые затраты										5 479,51
		ФОТ										4 223,83
		Пр812-009-0-1, Приказ № НР Строительные металлические конструкции		%	93		0,9					3 535,35
		812/пр от 21.12.2020 л.25										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Пр/774-009.0, Приказ № СП Строительные металлические конструкции 774/пр от 11.12.2020 п.16										
				%	62	0,85	52,7					2 225,96
9	9	ФСБЦ-07.1.01.03-0001	Всего по позиции									11 240,82
		Блок дверной стальной внутренней однополый, с замком-защелкой, без доводчика, площадь 2,1 м2	м2	1,83	1	1,83	5 494,74	1,37			7 827,79	13 775,86
		Всего по позиции										13 775,86
10	10	ГЭСН09-04-012-02	Установка дверного доводчика к металлическим дверям	шт	2	1	2					
		421/пр_2020_л.10_т.5_п.7_гр.3	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях и иных ограниченных пространствах высотой до 1,8 м ОЗП=1,35; ЗМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35									
		421/пр_2020_л.58_п.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; ЗМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1-100-42 Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	1,11	1,5525	3,44655						1 986,49
		2 ЗМ	чел.-ч			3,44655						1 986,49
		91 17 04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	0,26	1,6875	0,8775						28,88
		4 М										28,88
		01 7 03 04-0001 Электроэнергия	кВт.-ч	0,2132		0,4264						48,24
		01 7 11 07-0227 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 1345, 342А, диаметр 4,5 мм	кг	0,07		0,14	155,63	0,95				2,96
		01 7 15 14-1046 Швеллеры самонарезающие стальные оцинкованные кровельные с шестигранной головкой и шайбой, наконечник сверло, диаметр 4,8 мм, длина 35 мм	шт	0,08		0,16	120,96	1,27				20,70
		Н	Доводчики дверные	шт	1	2						24,58
		01 7 04 01	Итого прямые затраты									2 063,61
		ФОТ										1 986,49
		Пр/812-009.0-1, Приказ № НР Строительные металлические конструкции	%	93	0,9	83,7						1 662,69
		812/пр от 21.12.2020 п.25										
		Пр/774-009.0, Приказ № СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7						1 046,88
		774/пр от 11.12.2020 п.16										
11	11	ФСБЦ-07.1.04.01-1005	Всего по позиции									4 773,18
		Доводчик дверной рычажный для распашных дверей шириной до 1100 мм, масса двери до 90 кг	шт	2	1	2	1 868,99	1,37			2 860,52	5 121,04
		Всего по позиции										5 121,04
12	12	ГЭСН15-02-031-01	Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню: плоских	100 м2	0,0651	1	0,0651					
		421/пр_2020_л.10_т.5_п.7_гр.3	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях и иных ограниченных пространствах высотой до 1,8 м ОЗП=1,35; ЗМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35									
		421/пр_2020_л.58_п.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; ЗМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1-100-37 Средний разряд работы 3,7	чел.-ч	179	1,5525	18,0911273						9 784,95
		2 ЗМ	чел.-ч			18,0911273						9 784,95
		91 06 06-048 Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч	2,06	1,6875	0,2263039	37,32	1,66				14,02
		4-100-030 ОТМ(ЗМ) Средний разряд машинистов 3	чел.-ч	2,06	1,6875	0,2263039						112,48
		4 М										14,02
		04 3 01 07-0025 Раствор штукатурный, известковый, М100	м3	4,4		0,28644	3 392,36	1,54				112,48
		ФОТ										1 496,43
		Итого прямые затраты										1 496,43
												11 407,88
												9 897,43



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90					8 907,69
		Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65					4 122,28
		<b>Всего по позиции</b>									<b>375 389,40</b>	<b>24 437,85</b>
13	13	ФСБЦ-04.3.01.07-0025	Раствор штукатурный, известковый, М100	м3	-0,28644	1	-0,28644	3 392,36	1,54	5 224,23		-1 496,43
		<b>Всего по позиции</b>										<b>-1 496,43</b>
14	14	ФСБЦ-04.3.02.04-0324	Смеси сухие бетонные строительные ремонтные, сверхбыстротвердеющие	кг	97,65	1	97,65	114,09	1,53	174,56		17 045,78
		<b>Всего по позиции</b>										<b>17 045,78</b>
15	15	ГЭСНр69-01-012-01	Приготовление растворов вручную: цементных	м3	0,28644	1	0,28644					
		421/пр_2020_прил.10_т.5_п.7_гр.3	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях и иных ограниченных пространствах высотой до 1,8 м ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35									
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			1,2180861					554,53
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0		чел.-ч	3,15	1,35	1,2180861			455,25		554,53
		<b>Итого прямые затраты</b>										<b>554,53</b>
		<b>ФОТ</b>										<b>554,53</b>
		Пр/812-108.0-1	НР Изготовление в построечных условиях материалов, полуфабрикатов, металлических и трубопроводных заготовок	%	73		73					404,81
		Пр/774-108.0	СП Изготовление в построечных условиях материалов, полуфабрикатов, металлических и трубопроводных заготовок	%	34		34					188,54
		<b>Всего по позиции</b>									<b>4 007,40</b>	<b>1 147,88</b>
16	16	ГЭСН10-01-034-03	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых	100 м2	0,0216	1	0,0216					
		421/пр_2020_прил.10_т.5_п.7_гр.3	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях и иных ограниченных пространствах высотой до 1,8 м ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35									
		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			7,1792941					3 658,21
		1-100-32 Средний разряд работы 3,2		чел.-ч	214,09	1,5525	7,1792941			509,55		3 658,21
		2 ЭМ										80,30
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,183708					98,79
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.-ч	1,76	1,6875	0,064152	37,32	1,66	61,95		3,97
		4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	1,76	1,6875	0,064152			497,02		31,88
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	3,28	1,6875	0,119556			638,46		76,33
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	3,28	1,6875	0,119556			559,66		66,91
		4 М										1 500,57
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт.-ч	26,702		0,5767632			6,95		4,01
		01.7.06.02-0001 Ленты гидроизоляционные, паропроницаемые бутилкаучуковые, из нетканого материала мембранного типа, с липким покрытием по краям с внутренней стороны и антиадгезионным покрытием, цвет бежевый, ширина 80 мм		м	496		10,7136	24,39	1,91	46,58		499,04
		01.7.06.11-0001 Ленты предварительно сжатые уплотнительные саморасширяющиеся на основе пенополиуретана, с липким слоем с одной стороны, ширина 10 мм, толщина в сжатом состоянии 4 мм, толщина в расширенном состоянии 20 мм		10 м	27,1		0,58536	158,82	1,91	303,35		177,57
		01.7.14.01-0002 Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 1000 мл		шт	85,5		1,8468	241,35	1,25	301,69		557,16

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		01.7.15.07-0005	Дюбели стальные рамные монтажные, диаметр 10 мм, длина 130 (132) мм	10 шт	71,4		1,54224	92,73	1,27	117,77		181,63
		11.3.03.15-0021	Клинья пластиковые монтажные	100 шт	8		0,1728	369,80	1,27	469,65		81,16
		11.3.02.02	Блоки оконные пластиковые	м2	100		2,16					
			Итого прямые затраты									5 337,87
			ФОТ									3 757,00
		Пр/812-010.0-1, Приказ № 812/нр от 21.12.2020 п.25	НР Деревянные конструкции	%	108	0,9	97,2					3 651,80
		Пр/774-010.0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16	СП Деревянные конструкции	%	55	0,85	46,75					1 756,40
			Всего по позиции							497 503,24		10 746,07
17	17	ФСБЦ-11.3.02.02-0017	Блок оконный из ПВХ-профиля, одностворчатый, с однокамерным стеклопакетом толщиной 24 мм, с поворотно-откидной створкой, площадь от 0,51 до 1 м2 (3 шт)	м2	2,16	1	2,16	6 049,34	1,59	9 618,45		20 775,85
			Всего по позиции									20 775,85
18	18	ГЭСН20-02-002-02	Установка решеток жалюзийных площадью в свету: до 1,0 м2	шт	3	1	3					
		421/нр_2020_прил.10_т.5_п.7_гр.3	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях и иных ограниченных пространствах высотой до 1,8 м ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35									
		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			6,473925					3 379,91
		1-100-34 Средний разряд работы 3,4		чел.-ч	1,39	1,5525	6,473925			522,08		3 379,91
		2 ЭМ										132,86
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,10125					66,39
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.-ч	0,01	1,6875	0,050625			1 656,89		83,88
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,01	1,6875	0,050625			751,79		38,06
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,01	1,6875	0,050625			638,46		32,32
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,01	1,6875	0,050625			559,66		28,33
		91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А		маш.-ч	0,1	1,6875	0,50625			32,91		16,66
		4 М										366,70
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт-ч	0,182		0,546			6,95		3,79
		01.7.11.07-0227 Electroды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм		кг	0,11		0,33	155,63	0,95	147,85		48,79
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные		кг	0,4		1,2	174,93	1,16	202,92		243,50
		04.3.01.09-0014 Раствор готовый кладочный, цементный, М100		м3	0,0003		0,0009			6 422,16		5,78
		08.4.03.02-0002 Сталь арматурная горячекатаная гладкая, класс А-I, диаметр 6-22 мм		т	0,00043		0,00129			50 266,40		64,84
		19.2.03.09	Решетки жалюзийные	шт	1		3					
			Итого прямые затраты									3 945,86
			ФОТ									3 446,30
		Пр/812-016.0-1, Приказ № 812/нр от 21.12.2020 п.25	НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	121	0,9	108,9					3 753,02
		Пр/774-016.0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16	СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	%	72	0,85	61,2					2 109,14
			Всего по позиции							3 269,34		9 808,02



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
19	19	ФСБЦ-07.2.07.12-0001	Металлоконструкции вспомогательного назначения с преобладанием толстолистовой стали или профильного проката, с отверстиями и без	т	0,0477	1	0,0477	105 278,81	1,29	135 809,66		6 478,12
			Всего по позиции									6 478,12
20	20	ГЭСН46-08-012-04	Установка анкеров в отверстия глубиной 100 мм с применением составов на цементно-эпоксидной основе, диаметр анкера: 16 мм	100 шт	0,12	1	0,12					
		421/пр_2020_прил 10_т 5_п.7_гр.3	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях и иных ограниченных пространствах высотой до 1,8 м ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35									
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			1,82412					906,62
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0		чел.-ч	11,26	1,35	1,82412			497,02		906,62
		2 ЭМ										9,39
		91.18.01-012 Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателем, давление до 0,6 МПа (6 атм), производительность до 3,5 м3/мин		маш.-ч	0,41	1,35	0,06642	99,51	1,42	141,30		9,39
		4 М										0,64
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт-ч	0,768		0,09216			6,95		0,64
П,Н		01.7.15.02 Болты анкерные		т	0							
П,Н		14.2.05.05 Составы на цементно-эпоксидной основе		кг	0							
			Итого прямые затраты									916,65
			ФОТ									906,62
		Пр/812-040.1-1 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов		%	103		103					933,82
		Пр/774-040.1 СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов		%	59		59					534,91
			Всего по позиции							19 878,17		2 385,38
21	21	ГЭСН46-08-012-09	На каждые 10 мм изменения глубины отверстия добавлять (уменьшать) к норме: 46-08-012-04	100 шт	0,12	1	0,12					
		421/пр_2020_прил 10_т 5_п.7_гр.3	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях и иных ограниченных пространствах высотой до 1,8 м ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35									
		глубина 220 мм ПЗ=12 (ОЗП=12; ЭМ=12 к расх.; ЗПМ=12; МАТ=12 к расх.; ТЗ=12; ТЗМ=12)										
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			2,08008					1 033,84
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0		чел.-ч	1,07	16,2	2,08008			497,02		1 033,84
		2 ЭМ										10,99
		91.18.01-012 Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателем, давление до 0,6 МПа (6 атм), производительность до 3,5 м3/мин		маш.-ч	0,04	16,2	0,07776	99,51	1,42	141,30		10,99
		4 М										0,67
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт-ч	0,0672	12	0,096768			6,95		0,67
П,Н		01.7.15.02 Болты анкерные		т	0	12						
П,Н		14.2.05.05 Составы на цементно-эпоксидной основе		кг	0	12						
			Итого прямые затраты									1 045,50
			ФОТ									1 033,84
		Пр/812-040.1-1 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов		%	103		103					1 064,86
		Пр/774-040.1 СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов		%	59		59					609,97
			Всего по позиции							22 669,42		2 720,33
22	22	ФСБЦ-01.7.15.02-0041	Болты анкерные с гайкой стальные фрикционные расклинивающиеся, с наружной резьбой М10, диаметр 12 мм, длина 130 мм	100 шт	0,12	1	0,12	1 181,24	1,16	1 370,24		164,43
			Всего по позиции									164,43

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
23	23	ФСБЦ-14.1.06.06-1030	Состав клеевой двухкомпонентный инъекционный на основе метакрилата для анкерных креплений в бетоне и кирпиче, температура эксплуатации от +5 °С до +40 °С, объем 330 мл	шт	2	1	2	3 684,50	1,32	4 863,54		9 727,08
			Всего по позиции									9 727,08
24	24	ГЭСН13-03-004-26	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-115	100 м2	0,0373	1	0,0373					
		421/пр_2020_прил.10_т.5_п.7_гр.3	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях и иных ограниченных пространствах высотой до 1,8 м ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35									
		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									
		Прил.13.2 п.17	Нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1									
		Прил.13.2 п.16	Нанесение защитного покрытия в несколько слоев (К=N, N - количество слоев) ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)									
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			0,2713581					143,37
		1-100-35 Средний разряд работы 3,5		чел.-ч	2,13	3,4155	0,2713581			528,34		143,37
		2 ЭМ										3,46
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,0025178					1,51
		91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)		маш.-ч	0,01	3,375	0,0012589	6,62	1,58	10,46		0,01
		91.06.05-011 Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т		маш.-ч	0,01	3,375	0,0012589			1 670,01		2,10
		4-100-050 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5		чел.-ч	0,01	3,375	0,0012589			643,20		0,81
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,01	3,375	0,0012589			638,46		0,80
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,01	3,375	0,0012589			559,66		0,70
		91.21.01-012 Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт		маш.-ч	0,65	3,375	0,0818269	4,52	1,48	6,69		0,55
		4 М										100,68
		14.4.04.08-0001 Эмаль ПФ-115		т	0,009	2	0,0006714			132 793,52		89,16
		14.5.09.11-0102 Уайт-спирит		кг	1,4	2	0,10444	60,60	1,82	110,29		11,52
		Итого прямые затраты										249,02
		ФОТ										144,88
		Пр/812-013.0-1, Приказ № НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии		%	94	0,9	84,6					122,57
		Пр/774-013.0, Приказ № СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии		%	51	0,85	43,35					62,81
		Всего по позиции								11 646,11		434,40
25	25	ГЭСН46-02-007-01	Кладка отдельных участков кирпичных стен и заделка проемов в кирпичных стенах при объеме кладки в одном месте: до 5 м3	м3	0,57	1	0,57					
		421/пр_2020_прил.10_т.5_п.7_гр.3	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях и иных ограниченных пространствах высотой до 1,8 м ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35									
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			11,257785					5 360,17
		1-100-25 Средний разряд работы 2,5		чел.-ч	14,63	1,35	11,257785			476,13		5 360,17
		2 ЭМ										4,45
		91.06.03-055 Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)		маш.-ч	0,32	1,35	0,24624	11,45	1,58	18,09		4,45
		4 М										813,11
		04.3.01.12-0003 Раствор кладочный, цементно-известковый, М50		м3	0,24		0,1368	3 859,62	1,54	5 943,81		813,11
		06.1.01.05 Кирпич глиняный обыкновенный		1000 шт	0,4		0,228					
		Итого прямые затраты										6 177,73
		ФОТ										5 360,17



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Пр/812-040.1-1	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений, усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	103		103					5 520,98
		Пр/774-040.1	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений, усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	59		59					3 162,50
			Всего по позиции							26 072,30		14 861,21
26	26	ФСБЦ-06.1.01.05-0037	Кирпич керамический полнотелый одинарный, размеры 250х120х65 мм, марка 150	1000 шт	0,228	1	0,228	17 018,56	1,28	21 783,76		4 966,70
			Всего по позиции									4 966,70
27	27	ФСБЦ-04.3.01.12-0003	Раствор кладочный, цементно-известковый, М50	м3	-0,1368	1	-0,1368	3 859,62	1,54	5 943,81		-813,11
			Всего по позиции									-813,11
28	28	ФСБЦ-04.3.01.12-0005	Раствор кладочный, цементно-известковый, М100	м3	0,1368	1	0,1368	3 925,97	1,54	6 045,99		827,09
			Всего по позиции									827,09
Итоги по разделу 2 Дверные и оконные проемы :												
			Всего прямые затраты (справочно)									113 750,57
			в том числе:									
			Оплата труда рабочих									30 738,11
			Эксплуатация машин									660,18
			Оплата труда машинистов (Отм)									572,98
			Материалы									81 779,30
			Строительные работы									159 127,55
			Строительные работы									157 979,67
			в том числе:									
			оплата труда									30 183,58
			эксплуатация машин и механизмов									660,18
			оплата труда машинистов (Отм)									572,98
			материалы									81 779,30
			накладные расходы									29 152,78
			сметная прибыль									15 630,85
			Отдельные виды работ и затрат, относимые на стоимость строительных работ									1 147,88
			в том числе:									
			оплата труда									554,53
			накладные расходы									404,81
			сметная прибыль									188,54
			Всего ФОТ (справочно)									31 311,09
			Всего накладные расходы (справочно)									29 557,59
			Всего сметная прибыль (справочно)									15 819,39
			Всего по разделу 2 Дверные и оконные проемы									159 127,55
			справочно:									
			Затраты труда рабочих				58,6609056					
			Затраты труда машинистов				1,038761					
Раздел 3. Вход в подвал.												
Ремонт входа в подвал №1												
29	29	ГЭСН08-01-002-01	Устройство основания под фундаменты: песчаного	м3	0,065	1	0,065					
421/нр_2020_прил.10_т.5_п.7_гр.3 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях и иных ограниченных пространствах высотой до 1,8 м. ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35												
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			0,0787118					36,49

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			1-100-22 Средний разряд работы 2,2	чел.-ч	0,78	1,5525	0,0787118			463,60		36,49
			2 ЭМ									10,92
			ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0076781					4,94
			91.06.05-057 Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 1,5 м3, грузоподъемность 3 т	маш.-ч	0,07	1,6875	0,0076781			1 315,69		10,10
			4-100-050 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,07	1,6875	0,0076781			643,20		4,94
			91.08.09-024 Трамбовки пневматические при работе от стационарного компрессора	маш.-ч	0,36	1,6875	0,0394875			20,87		0,82
			4 М									0,50
			01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,15		0,00975	35,71	1,45	51,78		0,50
H			02.3.01.02 Песок для строительных работ природный	м3	1,1		0,0715					
			Итого прямые затраты									52,85
			ФОТ									41,43
			Пр/812-008.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	%	110	0,9	99					41,02
			Пр/774-008.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	%	69	0,85	58,65					24,30
			Всего по позиции							1 818,00		118,17
30	30	ФСБЦ-02.3.01.02-1104	Песок природный для строительных работ I класс, средний	м3	0,0715	1	0,0715	573,70	3,01	1 726,84		123,47
			Всего по позиции									123,47
31	31	ГЭСН08-01-002-02	Устройство основания под фундаменты: щебеночного	м3	0,065	1	0,065					
			421/пр_2020_прил.10_т.5_п.7_гр.3 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях и иных ограниченных пространствах высотой до 1,8 м ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35									
			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			0,0857756					39,77
			1-100-22 Средний разряд работы 2,2	чел.-ч	0,85	1,5525	0,0857756			463,60		39,77
			2 ЭМ									11,02
			ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0076781					4,94
			91.06.05-057 Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 1,5 м3, грузоподъемность 3 т	маш.-ч	0,07	1,6875	0,0076781			1 315,69		10,10
			4-100-050 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,07	1,6875	0,0076781			643,20		4,94
			91.08.09-024 Трамбовки пневматические при работе от стационарного компрессора	маш.-ч	0,4	1,6875	0,043875			20,87		0,92
			4 М									0,50
			01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,15		0,00975	35,71	1,45	51,78		0,50
H			02.2.05.04 Щебень	м3	1,15		0,07475					
			Итого прямые затраты									56,23
			ФОТ									44,71
			Пр/812-008.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	%	110	0,9	99					44,26
			Пр/774-008.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	%	69	0,85	58,65					26,22
			Всего по позиции							1 949,38		126,71
32	32	ФСБЦ-02.2.05.04-2090	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М 800, фракция 20-40 мм	м3	0,07475	1	0,07475	2 184,44	1,64	3 582,48		267,79
			Всего по позиции									267,79

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
33	33	ГЭСН06-03-004-14	Армирование подстилающих слоев и набетонок	т	0,011124	1	0,011124					
		421/пр_2020_прил 10_т.5_п.7_гр.3	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях и иных ограниченных пространствах высотой до 1,8 м ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35									
		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			0,2003321					103,33
		1-100-33 Средний разряд работы 3,3		чел.-ч	11,6	1,5525	0,2003321			515,81		103,33
		2 ЭМ										7,07
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,0065702					4,22
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.-ч	0,15	1,6875	0,0028158			1 656,89		4,67
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,15	1,6875	0,0028158			751,79		2,12
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,2	1,6875	0,0037544			638,46		2,40
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,2	1,6875	0,0037544			559,66		2,10
		4 М										28,21
		08.3.03.04-0012 Проволока светлая, диаметр 1,1 мм		т	0,028		0,0003115	88 783,86	1,02		90 559,54	28,21
H		08.4.03.03 Арматура		т	1		0,011124					
		Итого прямые затраты										142,83
		ФОТ										107,55
		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					98,73
		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					53,02
		Всего по позиции								26 481,48		294,58
34	34	ФСБЦ-08.1.02.17-0089	Сетка стальная сварная из арматурной проволоки без покрытия, диаметр проволоки 4 мм, размер ячейки 50х50 мм	м2	3,09	1	3,09			232,62		718,80
		Всего по позиции										718,80
35	35	ГЭСН06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3	0,00339	1	0,00339					
		421/пр_2020_прил 10_т.5_п.7_гр.3	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях и иных ограниченных пространствах высотой до 1,8 м ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35									
		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			0,7105016					323,46
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0		чел.-ч	135	1,5525	0,7105016			455,25		323,46
		2 ЭМ										112,28
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,1036578					77,79
		91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т		маш.-ч	18	1,6875	0,1029713			1 081,76		111,39
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	18	1,6875	0,1029713			751,79		77,41
		91.07.04-002 Вибраторы поверхностные		маш.-ч	5,93	1,6875	0,0339233	8,54	1,55		13,24	0,45
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,12	1,6875	0,0006865			638,46		0,44
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,12	1,6875	0,0006865			559,66		0,38
		4 М										14,12
		01.7.03.01-0001 Вода		м3	1,75		0,0059325	35,71	1,45		51,78	0,31
		01.7.07.12-0024 Пленка полиэтиленовая, толщина 0,15 мм		м2	250		0,8475	12,83	1,27		16,29	13,81
H		04.1.02.05 Смеси бетонные тяжелого бетона		м3	102		0,34578					
		Итого прямые затраты										527,65
		ФОТ										401,25
		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					368,35



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Пр/774-006.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 и работы в строительстве	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции	%	58	0,85	49,3					197,82
		Всего по позиции									322 660,77	1 093,82
36	36	ФСБЦ-04.3.02.11-0016	Смеси сухие цементные (пескобетон), класс В15 (М200)	т	0,05763	1	0,05763			7 310,90		421,33
		Всего по позиции										421,33
37	37	ГЭСН11-01-015-07	Шлифовка бетонных или металлцементных покрытий	100 м2	0,03	1	0,03					
		421/пр_2020_прил.10_т.5_п.7_гр.3 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях и иных ограниченных пространствах высотой до 1,8 м ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35										
		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			3,213675					1 697,91
		1-100-35 Средний разряд работы 3,5		чел.-ч	69	1,5525	3,213675			528,34		1 697,91
		2 ЭМ										26,03
		91.21.07-011 Машины мозаично-шлифовальные		маш.-ч	27,59	1,6875	1,3967438	13,11	1,37	17,96		25,09
		91.21.22-638 Пылесосы промышленные, мощность до 2000 Вт		маш.-ч	1,8	1,6875	0,091125			10,28		0,94
		4 М										19,68
		01.7.03.01-0001 Вода		м3	2		0,06	35,71	1,45	51,78		3,11
		01.7.17.05-0021 Карборунд		кг	2		0,06	170,43	1,62	276,10		16,57
		Итого прямые затраты										
		ФОТ										1 697,91
		Пр/812-011.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Полы	%	112	0,9	100,8					1 711,49
		Пр/774-011.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Полы	%	65	0,85	55,25					938,10
		Всего по позиции									146 440,33	4 393,21
38	38	ГЭСНр53-01-015-01	Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами	м3	1,23	1	1,23					
		421/пр_2020_прил.10_т.5_п.7_гр.3 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях и иных ограниченных пространствах высотой до 1,8 м ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35										
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			58,765095					27 489,14
		1-100-23 Средний разряд работы 2,3		чел.-ч	35,39	1,35	58,765095			467,78		27 489,14
		2 ЭМ										573,91
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,714015					439,49
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.-ч	0,2	1,35	0,3321			1 656,89		550,25
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,2	1,35	0,3321			751,79		249,67
		91.06.06-048 Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.-ч	0,23	1,35	0,381915	37,32	1,66	61,95		23,66
		4-100-030 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,23	1,35	0,381915			497,02		189,82
		4 М										1 852,45
		01.7.03.01-0001 Вода		м3	0,044		0,05412	35,71	1,45	51,78		2,80
		04.3.01.12-0003 Раствор кладочный, цементно-известковый, М50		м3	0,253		0,31119	3 859,62	1,54	5 943,81		1 849,65
Н		06.1.01.05 Кирпич		1000 шт	0,402		0,49446					
Н		999-9900 Строительный мусор		т	0,23		0,2829					
		Итого прямые затраты										
		ФОТ										27 928,63
		Пр/812-087.0-1 НР Стены (ремонтно-строительные)		%	92		92					25 694,34
		Пр/774-087.0 СП Стены (ремонтно-строительные)		%	52		52					14 522,89
		Всего по позиции									57 375,79	70 572,22

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
39	39	ФСБЦ-06.1.01.05-0037	Кирпич керамический полнотелый одинарный, размеры 250х120х65 мм, марка 150	1000 шт	0,49446	1	0,49446	17 018,56	1,28	21 783,76		10 771,20
			Всего по позиции									10 771,20
40	40	ФСБЦ-04.3.01.12-0003	Раствор кладочный, цементно-известковый, М50	м3	-0,31119	1	-0,31119	3 859,62	1,54	5 943,81		-1 849,65
			Всего по позиции									-1 849,65
41	41	ФСБЦ-04.3.01.12-0005	Раствор кладочный, цементно-известковый, М100	м3	0,31119	1	0,31119	3 925,97	1,54	6 045,99		1 881,45
			Всего по позиции									1 881,45
42	42	ГЭСНр61-02-001-03	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов: цементно-известковым раствором площадью отдельных мест более 5 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2	0,057	1	0,057					
		421/нр_2020_прил.10_т.5_п.7_гр.3	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях и иных ограниченных пространствах высотой до 1,8 м ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35									
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			13,17384					6 712,73
		1-100-32 Средний разряд работы 3,2		чел.-ч	171,2	1,35	13,17384			509,55		6 712,73
		2 ЭМ										72,00
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,101574					56,85
		91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)		маш.-ч	0,71	1,35	0,0546345	6,62	1,58	10,46		0,57
		91.06.05-060 Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т		маш.-ч	1,32	1,35	0,101574			703,27		71,43
		4-100-040 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	1,32	1,35	0,101574			559,66		56,85
		4 М										656,15
		01.7.03.01-0001 Вода		м3	0,35		0,01995	35,71	1,45	51,78		1,03
		04.3.01.07-0025 Раствор штукатурный, известковый, М100		м3	2,2		0,1254	3 392,36	1,54	5 224,23		655,12
		999-9900 Строительный мусор		т	4,84		0,27588					
		Итого прямые затраты										7 497,73
		ФОТ										6 769,58
		Пр/812-095.0-1 НР Штукатурные работы (ремонтно-строительные)		%	89		89					6 024,93
		Пр/774-095.0 СП Штукатурные работы (ремонтно-строительные)		%	44		44					2 978,62
		Всего по позиции								289 496,14		16 501,28
43	43	ФСБЦ-04.3.01.07-0025	Раствор штукатурный, известковый, М100	м3	-0,1254	1	-0,1254	3 392,36	1,54	5 224,23		-655,12
			Всего по позиции									-655,12
44	44	ФСБЦ-04.3.02.04-0324	Смеси сухие бетонные строительные ремонтные, сверхбыстротвердеющие	кг	88,94	1	88,94	114,09	1,53	174,56		15 525,37
			Всего по позиции									15 525,37
45	45	ГЭСНр69-01-012-01	Приготовление растворов вручную: цементных	м3	0,1254	1	0,1254					
		421/нр_2020_прил.10_т.5_п.7_гр.3	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях и иных ограниченных пространствах высотой до 1,8 м ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35									
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			0,5332635					242,77
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0		чел.-ч	3,15	1,35	0,5332635			455,25		242,77
		Итого прямые затраты										242,77
		ФОТ										242,77
		Пр/812-108.0-1 НР Изготовление в построечных условиях материалов, полуфабрикатов, металлических и трубопроводных заготовок		%	73		73					177,22
		Пр/774-108.0 СП Изготовление в построечных условиях материалов, полуфабрикатов, металлических и трубопроводных заготовок		%	34		34					82,54
		Всего по позиции								4 007,42		502,53
46	46	ГЭСН15-04-006-03	Покрывание поверхностей грунтовой глубокой прокинования: за 1 раз стен	100 м2	0,057	1	0,057					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		421лр_2020_лр10_т.5. Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях и иных ограниченных пространствах высотой до 1,8 м ОЗП=1,35; ЗМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35										
		421лр_2020_л.58_лп.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; ЗМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
		1-100-40 Средний разряд работы 4,0		чел.-ч	4,65	1,5525	0,4114901					230,29
		2 ЗМ		чел.-ч			0,4114901					230,29
		ОТМ(ЗТм)		чел.-ч			0,0019238					0,67
		91.06.06.048 Подъемники одноэтажные, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м		маш.-ч	0,01	1,6875	0,0009619	37,32	1,66			1,02
		4-100-030 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 3		чел.-ч	0,01	1,6875	0,0009619					0,06
		91.14.02.001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,01	1,6875	0,0009619					0,48
		4-100-040 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,01	1,6875	0,0009619					0,61
		4 М		чел.-ч			0,0009619					0,54
		01.7.20.08.0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная		кг	0,1		0,0057	56,11	1,54			0,49
		14.3.01.03 Грунтовка		м	0,0103		0,0005871					0,49
		Итого прямые затраты										232,47
		ФОТ										231,31
		Пр812-015-0-1, Приказ № НР Отделочные работы		%	100	0,9	90					208,18
		812лр от 21.12.2020 л.25										
		Пр774-015-0, Приказ № СП Отделочные работы		%	49	0,85	41,65					96,34
		774лр от 11.12.2020 л.16										
		Всего по позиции										536,99
47	47	ФСБЦ-14.3.01.03.0001 Состав грунтовоочный глубокого проникновения		кг	0,5871	1	0,5871	65,84	1,26			48,71
		Всего по позиции										48,71
48	48	ГЭСН15-04-013-02 Окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности: силикатная		100 м2	0,057	1	0,057					48,71
		421лр_2020_лр10_т.5. Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях и иных ограниченных пространствах высотой до 1,8 м ОЗП=1,35; ЗМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35										
		л.7_лр.3										
		421лр_2020_л.58_лп.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; ЗМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
		1-100-32 Средний разряд работы 3,2		чел.-ч	13,1	1,5525	1,1592518					590,70
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			1,1592518					590,70
		2 ЗМ		чел.-ч			0,0105806					7,00
		ОТМ(ЗТм)		чел.-ч			0,023085	6,62	1,58			0,24
		91.06.03.060 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)		маш.-ч	0,24	1,6875	0,023085					10,46
		91.14.02.001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,11	1,6875	0,0105806					6,76
		4-100-040 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,11	1,6875	0,0105806					5,92
		4 М		чел.-ч			0,0105806					247,00
		01.7.03.01-0001 Вода		м3	0,075		0,004275	35,71	1,45			0,22
		01.8.01.07-0001 Стекло жидкое калийное		т	0,0532		0,0030324	40 136,10	1,86			226,38
		14.2.06.03-0514 Жидкость гидрооблигающая кремнийорганическая на основе водного раствора		т	0,0023		0,0001311	83 668,50	1,86			20,40
		14.3.02.05 Краски силикатные		м	0,045		0,002565					
		Итого прямые затраты										850,62
		ФОТ										596,62
		Пр812-015-0-1, Приказ № НР Отделочные работы		%	100	0,9	90					536,96
		812лр от 21.12.2020 л.25										
		Пр774-015-0, Приказ № СП Отделочные работы		%	49	0,85	41,65					246,49
		774лр от 11.12.2020 л.16										



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Всего по позиции							28 702,98		1 636,07
49	49	ФСБЦ-14.3.02.05-0103	Краска силикатная двухкомпонентная на основе жидкого калиевого стекла с сухими цинковыми белилами, компонент А (основа), цвет белый	т	0,002565	1	0,002565	98 419,81	1,22	120 072,17		307,99
			Всего по позиции									307,99
50	50	ГЭСН09-03-014-01	Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м	т	0,2434	1	0,2434					
		421/пр_2020_прил 10_т.5_п.7_гр.3	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях и иных ограниченных пространствах высотой до 1,8 м ОЗП=1,35, ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35, ТЗМ=1,35									
		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			14,9450947					7 615,27
		1-100-32 Средний разряд работы 3,2		чел.-ч	39,55	1,5525	14,9450947			509,55		7 615,27
		2 ЭМ										3 795,27
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			1,6470574					1 223,25
		91.05.02-005 Краны козловые, грузоподъемность 32 т		маш.-ч	0,1	1,6875	0,0410738	1 803,79	1,43	2 579,42		105,95
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,1	1,6875	0,0410738			751,79		30,88
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.-ч	0,12	1,6875	0,0492885			1 656,89		81,67
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,12	1,6875	0,0492885			751,79		37,05
		91.05.06-007 Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность 25 т		маш.-ч	3,6	1,6875	1,478655	1 703,30	1,41	2 401,65		3 551,21
		4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	3,6	1,6875	1,478655			751,79		1 111,64
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,19	1,6875	0,0780401			638,46		49,83
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,19	1,6875	0,0780401			559,66		43,68
		91.17.04-042 Аппараты для газовой сварки и резки		маш.-ч	1,46	1,6875	0,5996768	4,35	1,36	5,92		3,55
		91.17.04-171 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 500 А		маш.-ч	0,1	1,6875	0,0410738			74,39		3,06
		4 М										1 185,71
		01.3.02.08-0001 Кислород газообразный технический		м3	1,2		0,29208	114,64	0,51	58,47		17,08
		01.3.02.09-0022 Пропан-бутан смесь техническая		кг	0,36		0,087624	41,38	1,64	67,86		5,95
		01.7.11.07-0227 Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм		кг	0,44		0,107096	155,63	0,95	147,85		15,83
		01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные		кг	21		5,1114	174,93	1,16	202,92		1 037,21
		01.7.15.06-0111 Гвозди строительные		т	0,00001		0,0000024	70 296,20	1,27	89 276,17		0,21
		01.7.20.08-0071 Канат пеньковый тросовой свивки, пропитанный, диаметр 26 мм		т	0,0001		0,0000243	231 787,35	1,54	356 952,52		8,67
		07.2.07.12-0011 Металлоконструкции зданий и сооружений с преобладанием гнутых профилей и круглых труб		т	0,0002		0,0000487	105 278,81	1,29	135 809,66		6,61
		08.2.02.11-0007 Канат двойной свивки ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., марка В, из оцинкованной по группе Ж проволоки, маркировочная группа 1570-1770 Н/мм2, диаметр 5,5 мм		10 м	0,0187		0,0045516	307,84	0,81	249,35		1,13
		08.3.03.06-0002 Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм		т	0,00003		0,0000073	60 258,20	1,02	61 463,36		0,45
		08.3.11.01-1106 Швеллеры стальные горячекатаные, марки стали Ст3сп, Ст3сп, № 40У, № 40П		т	0,00194		0,0004722	136 760,00	0,91	124 451,60		58,77
		14.4.01.01-0003 Грунтовка ГФ-021		т	0,00031		0,0000755			100 868,19		7,62
		14.5.09.07-0030 Растворитель Р-4		т	0,0006		0,000146	98 526,45	1,82	179 318,14		26,18
Н		07.2.07.12 Конструкции стальные		т	1		0,2434					
		Итого прямые затраты										13 819,50
		ФОТ										8 838,52
		Пр/812-009.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Строительные металлические конструкции	%	93	0,9	83,7					7 397,84

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Пр/774-009.0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16	СП Строительные металлические конструкции	%	62	0,85	52,7					4 657,90
			<b>Всего по позиции</b>							<b>106 307,48</b>		<b>25 875,24</b>
51	51	ФСБЦ-07.2.07.12-0001	Металлоконструкции вспомогательного назначения с преобладанием толстолистовой стали или профильного проката, с отверстиями и без	т	0,2434	1	0,2434	105 278,81	1,29	135 809,66		33 056,07
			<b>Всего по позиции</b>									<b>33 056,07</b>
52	52	ГЭСН46-08-012-03	Установка анкеров в отверстия глубиной 100 мм с применением составов на цементно-эпоксидной основе, диаметр анкера: 12 мм	100 шт	0,17	1	0,17					
		421/нр_2020_прил.10_т.5_п.7_гр.3	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях и иных ограниченных пространствах высотой до 1,8 м ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35									
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			1,99665					992,37
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0		чел.-ч	8,7	1,35	1,99665			497,02		992,37
		2 ЭМ										10,05
		91.18.01-012 Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателем, давление до 0,6 МПа (6 атм), производительность до 3,5 м3/мин		маш.-ч	0,31	1,35	0,071145	99,51	1,42	141,30		10,05
		4 М										0,75
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт-ч	0,6336		0,107712			6,95		0,75
П,Н		01.7.15.02 Болты анкерные		т	0							
П,Н		14.2.05.05 Составы на цементно-эпоксидной основе		кг	0							
			<b>Итого прямые затраты</b>									<b>1 003,17</b>
			ФОТ									992,37
		Пр/812-040.1-1 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов		%	103		103					1 022,14
		Пр/774-040.1 СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов		%	59		59					585,50
			<b>Всего по позиции</b>							<b>15 357,71</b>		<b>2 610,81</b>
53	53	ГЭСН46-08-012-08	На каждые 10 мм изменения глубины отверстия добавлять (уменьшать) к норме: 46-08-012-03	100 шт	0,17	1	0,17					
		421/нр_2020_прил.10_т.5_п.7_гр.3	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях и иных ограниченных пространствах высотой до 1,8 м ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35									
		глубина 220 мм ПЗ=12 (ОЗП=12; ЭМ=12 к расх.; ЗПМ=12; МАТ=12 к расх.; ТЗ=12; ТЗМ=12)										
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			2,25828					1 122,41
		1-100-30 Средний разряд работы 3,0		чел.-ч	0,82	16,2	2,25828			497,02		1 122,41
		2 ЭМ										11,67
		91.18.01-012 Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателем, давление до 0,6 МПа (6 атм), производительность до 3,5 м3/мин		маш.-ч	0,03	16,2	0,08262	99,51	1,42	141,30		11,67
		4 М										0,79
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт-ч	0,056	12	0,11424			6,95		0,79
П,Н		01.7.15.02 Болты анкерные		т	0	12						
П,Н		14.2.05.05 Составы на цементно-эпоксидной основе		кг	0	12						
			<b>Итого прямые затраты</b>									<b>1 134,87</b>
			ФОТ									1 122,41
		Пр/812-040.1-1 НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов		%	103		103					1 156,08
		Пр/774-040.1 СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов		%	59		59					662,22
			<b>Всего по позиции</b>							<b>17 371,59</b>		<b>2 953,17</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
54	54	ФСБЦ-01.7.15.02-0041	Болты анкерные с гайкой стальные фрикционные расклинивающиеся, с наружной резьбой М10, диаметр 12 мм, длина 130 мм	100 шт	0,17	1	0,17	1 181,24	1,16	1 370,24		232,94
			Всего по позиции									232,94
55	55	ФСБЦ-14.1.06.06-1030	Состав клеевой двухкомпонентной инъекционный на основе метакрилата для анкерных креплений в бетоне и кирпиче, температура эксплуатации от +5 °С до +40 °С, объем 330 мл	шт	2	1	2	3 684,50	1,32	4 863,54		9 727,08
			Всего по позиции									9 727,08
56	56	ГЭСН13-03.004-26	Окраска металлических ограждающих поверхностей: эмалью ПФ-115	100 м2	0,114	1	0,114					
		421лр_2020_лр10_т.5_л.7_гр.3	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях и иных ограниченных пространствах высотой до 1,8 м ОЗП=1,35; ЗМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35									
		421лр_2020_л.58_лп.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; ЗМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		Прил.13.2 п.17	Нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1									
		Прил.13.2 п.16	Нанесение защитного покрытия в несколько слоев (К=Н, N - количество слоев) ПЗ=2 (ОЗП=2; ЗМ=2 к расх.; ЗПМ=2; ТЗ=2; ТЗМ=2)									
		1 ОТ(3Т)		чел.-ч			0,8293517					438,18
		1-100-35	Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	2,13	3,4155	0,8293517					438,18
		2 ЗМ		чел.-ч								10,60
		ОТМ(3Тм)		чел.-ч			0,007695					4,62
		91.06.03-060	Льбылки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,01	3,375	0,0038475	6,62	1,58			0,04
		91.06.05-011	Ползучики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,01	3,375	0,0038475			1 670,01		6,43
		4-100-050	ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,01	3,375	0,0038475			643,20		2,47
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	3,375	0,0038475			638,46		2,46
		4-100-040	ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,01	3,375	0,0038475			559,66		2,15
		91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.-ч	0,65	3,375	0,2500875	4,52	1,48	6,69		1,67
		4 М										
		14.4.04.08-001	Эмаль ПФ-115	т	0,009	2	0,002052			132 793,52		307,69
		14.5.09.11-0102	Уайт-спирит	кг	1,4	2	0,3192	60,60	1,82			272,49
			Итого прямые затраты									36,20
			ФОТ									761,09
		Пр812.013.0-1, Приказ № НР Защита строительных конструкций и оборудования от	%		94	0,9				84,6		442,80
		812лр от 21.12.2020 п.25 коррозии										374,61
		Пр774.013.0, Приказ № СП Защита строительных конструкций и оборудования от	%		51	0,85				43,35		191,95
		774лр от 11.12.2020 п.16 коррозии										
		Всего по позиции										1 327,65
57	57	ГЭСН15-01-062-02	Наружная облицовка поверхности стен в горизонтальном исполнении по металлическому каркасу (с его устройством): теплоизоляционным без пароизоляционного слоя	100 м2	0,0764	1	0,0764					
		421лр_2020_лр10_т.5_л.7_гр.3	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях и иных ограниченных пространствах высотой до 1,8 м ОЗП=1,35; ЗМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35									
		421лр_2020_л.58_лп.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; ЗМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(3Т)		чел.-ч			12,5953021					6 733,45
		1-100-36	Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	106,19	1,5625	12,5953021			534,60		6 733,45
		2 ЗМ		чел.-ч						88,14		88,14



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0825121					52,87
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,27	1,6875	0,0348098			1 656,89		57,68
		4-100-060	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,27	1,6875	0,0348098			751,79		26,17
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,37	1,6875	0,0477023			638,46		30,46
		4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,37	1,6875	0,0477023			559,66		26,70
		4 М										5 722,14
		01.7.03.04-0001	Электрoэнергия	кВт-ч	35,65		2,72366			6,95		18,93
		01.7.15.07-0083	Дюбель-гвозди полипропиленовые анкерные с бортом, диаметр 8 мм, длина 100 мм	100 шт	7		0,5348	248,75	1,27	315,91		168,95
		01.7.15.14-0062	Шурупы самонарезающие стальные с полукруглой головкой и крестообразным шлицем, наконечник сверло, диаметр 4,2 мм, длина 16 мм	100 шт	29		2,2156	33,36	1,27	42,37		93,87
		07.2.06.03-0116	Профиль направляющий из оцинкованной стали, для монтажа гипсовых перегородок и подвесных потолков, размеры 75x40 мм, толщина стали 0,6 мм	м	200		15,28	85,93	0,98	84,21		1 286,73
		08.1.02.03-0041	Кронштейн крепежный стальной оцинкованный угловой, размеры 200x50x50 мм, толщина 1,2 мм	шт	350		26,74	24,48	1,57	38,43		1 027,62
		08.1.02.03-0061	Планка начальная из оцинкованной стали с полимерным покрытием, размеры 200x50 мм, толщина 0,5 мм	м	42		3,2088	420,91	1,22	513,51		1 647,75
		08.1.02.03-0071	Нащельник стальной оцинкованный с полимерным покрытием, толщина 0,5 мм	м	12		0,9168	166,83	1,22	203,53		186,60
		08.1.02.03-0091	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием, размеры 100x100 мм, толщина 0,5 мм	м	55		4,202	251,97	1,22	307,40		1 291,69
N		08.1.02.23	Сайдинг металлический с полимерным покрытием	м2	118		9,0152					
			Итого прямые затраты									12 596,60
			ФОТ									6 786,32
		Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90					6 107,69
		Пр/774-015.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65					2 826,50
			Всего по позиции							281 816,62		21 530,79
58	58	ФСБЦ-08.3.09.02-0025	Профнастил оцинкованный с лакокрасочным или полимерным покрытием С21-1000-0,5	м2	9,0152	1	9,0152	778,19	0,98	762,63		6 875,26
			Всего по позиции									6 875,26
59	59	ГЭСН12-01-033-01	Монтаж кровли из профилированного листа для объектов непроизводственного назначения: простой	100 м2	0,0532	1	0,0532					
		421/пр_2020_прил.10_т.5_п.7_пр.3	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях и иных ограниченных пространствах высотой до 1,8 м ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35									
		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			2,6760132					1 363,56
		1-100-32	Средний разряд работы 3,2	чел.-ч	32,4	1,5525	2,6760132			509,55		1 363,56
		2 ЭМ										31,31
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,0287281					19,01
		91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.-ч	0,05	1,6875	0,0044888			1 081,76		4,86
		4-100-060	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,05	1,6875	0,0044888			751,79		3,37
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,12	1,6875	0,010773			1 656,89		17,85
		4-100-060	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,12	1,6875	0,010773			751,79		8,10
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,15	1,6875	0,0134663			638,46		8,60
		4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,15	1,6875	0,0134663			559,66		7,54

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			4 М									29,97
		01.7.03.04-0001	Электроэнергия	кВт-ч	3,7856		0,2013939			6,95		1,40
		01.7.15.08-0011	Заклепки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей	т	0,0005		0,0000266	199 827,16	1,27	253 780,49		6,75
		01.7.15.14-0083	Шурупы самонарезающие стальные оцинкованные кровельные с шестигранной головкой и шайбой, наконечник сверло, диаметр 4,8 мм, длина 50 мм	т	0,0015		0,0000798	215 311,97	1,27	273 446,20		21,82
П,Н		08.1.02.07	Дополнительные элементы кровли из профлиста: коньки, разжелобки и проч.	шт	0							
П,Н		08.3.09.01	Стальной гнутый профиль (профилированный настил)	м	0							
			Итого прямые затраты									1 443,85
			ФОТ									1 382,57
		Пр/812-012.0-1, Приказ № 812/нр от 21.12.2020 п.25		%	109	0,9	98,1					1 356,30
		Пр/774-012.0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16		%	57	0,85	48,45					669,86
			Всего по позиции							65 225,75		3 470,01
60	60	ФСБЦ-08.3.09.02-0003	Профнастил оцинкованный с лакокрасочным или полимерным покрытием Н35-1000-0,7	м2	5,852	1	5,852	1 024,00	0,98	1 003,52		5 872,60
			Всего по позиции									5 872,60
61	61	ФСБЦ-08.1.02.03-0011	Планка примыкания из оцинкованной стали, размеры 250x147x2000 мм, толщина 0,5 мм	кг	6,27	1	6,27	350,56	1,22	427,68		2 681,55
			Всего по позиции									2 681,55
62	62	ФСБЦ-08.1.02.03-0091	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием, размеры 100x100 мм, толщина 0,5 мм	м	11,75	1	11,75	251,97	1,22	307,40		3 611,95
			Всего по позиции									3 611,95
63	63	ГЭСН09-04-012-01	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	м2	1,62	1	1,62					
		421/нр_2020_прил.10_т.5 п.7_гр.3	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях и иных ограниченных пространствах высотой до 1,8 м ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35									
		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			6,03612					3 479,04
		1-100-42 Средний разряд работы 4,2		чел.-ч	2,4	1,5525	6,03612			576,37		3 479,04
		2 ЭМ										332,71
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,4647375					260,09
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,17	1,6875	0,4647375			638,46		296,72
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,17	1,6875	0,4647375			559,66		260,09
		91.17.04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А		маш.-ч	0,4	1,6875	1,0935			32,91		35,99
		4 М										778,88
		01.7.03.04-0001 Электроэнергия		кВт-ч	0,1384		0,224208			6,95		1,56
		01.7.11.07-0227 Electroды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм		кг	0,1		0,162	155,63	0,95	147,85		23,95
		08.4.01.02-0011 Детали закладные и накладные изготовленные без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий, поставляемые отдельно		т	0,003		0,00486	115 095,05	1,21	139 265,01		676,83
		14.5.01.05-0011 Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) универсальный, объем 850 мл		шт	0,1		0,162	377,99	1,25	472,49		76,54
П,Н		01.7.04.07	Скобяные изделия	компл	0							
Н		07.1.01.03	Блоки дверные металлические	м2	1		1,62					
			Итого прямые затраты									4 850,72

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		ФОТ										3 739,13
		Пр812-009-0-1, Приказ № НР Строительные металлические конструкции 812/пр от 21.12.2020 п.25		%	93	0,9	83,7					3 129,65
		Пр774-009-0, Приказ № СП Строительные металлические конструкции 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	62	0,85	52,7					1 970,52
		<b>Всего по позиции</b>										<b>9 950,89</b>
64	64	ФСБЦ-07.1.01.03-0001	Блок дверной стальной внутренний однопольный, с замком-защелкой, без доводчика	м2	1,62	1	1,62	5 494,74	1,37			12 195,02
		<b>Всего по позиции</b>										<b>12 195,02</b>
65	65	ГЭСН09-04-012-02	Установка дверного доводчика к металлическим дверям	шт	1	1	1					12 195,02
		421/пр_2020_прил 10_т.5, Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях и иных ограниченных пространствах высотой до 1,8 м ОЗП=1,35; ЗМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35 п.7_пр.3 421/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; ЗМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
		1-100-42 Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	1,11	1,5525	1,723275						993,24
		2 ЗМ	чел.-ч			1,723275						993,24
		91 17 04-233 Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш.-ч	0,26	1,6875	0,43875						14,44
		4 М										24,12
		01 7 03 04-0001 Электроэнергия	кВт.-ч	0,2132		0,2132						6,95
		01 7 11 07-0227 Электроды сварочные для сварки никоплетированных и углеродистых сталей УОНИ 1345, 342А, диаметр 4-5 мм	кг	0,07		0,07						1,48
		01 7 15 14-1046 Штурупы самонарезающие стальные оцинкованные кровельные с шестигранной головкой и шайбой, наконечник сверло, диаметр 4,8 мм, длина 35 мм	шт	0,08		0,08						10,35
		01 7 15 14-1046 Штурупы самонарезающие стальные оцинкованные кровельные с шестигранной головкой и шайбой, наконечник сверло, диаметр 4,8 мм, длина 35 мм	шт	0,08		0,08						12,29
		01 7 04 01 Доводчики дверные	шт	1		1						1 031,80
		<b>Итого прямые затраты</b>										<b>993,24</b>
		ФОТ										<b>831,34</b>
		Пр812-009-0-1, Приказ № НР Строительные металлические конструкции 812/пр от 21.12.2020 п.25		%	93	0,9	83,7					523,44
		Пр774-009-0, Приказ № СП Строительные металлические конструкции 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	62	0,85	52,7					
		<b>Всего по позиции</b>										<b>2 386,58</b>
66	66	ФСБЦ-07.1.04.01-1005	Доводчик дверной рычажный для распашных дверей шириной до 1100 мм, масса двери до 90 кг	шт	1	1	1	1 868,99	1,37			2 560,52
		<b>Всего по позиции</b>										<b>2 560,52</b>
<b>Ремонт входа в подвал №2</b>												
67	67	ГЭСН09-01-013-01	Заделка трещин в кирпичных стенах: цементным раствором	10 м	0,339	1	0,339					647,50
		421/пр_2020_прил 10_т.5, Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях и иных ограниченных пространствах высотой до 1,8 м ОЗП=1,35; ЗМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35 п.7_пр.3 1 ОТ(3Т)	чел.-ч	2,71	1,35	1,2402315						647,50
		1-100-34 Средний разряд работы 3,4	чел.-ч			1,2402315						0,18
		4 М										0,18
		01 7 03 01-0001 Вода	м3	0,01		0,00339						51,78
		04 3 01 09 Раствор цементный	м3	0,02		0,00678						647,68
		<b>Итого прямые затраты</b>										<b>647,50</b>
		ФОТ										<b>647,50</b>



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Пр812-087 0-1 НР Стены (ремонтно-строительные) Пр774-087 0 СП Стены (ремонтно-строительные)		%	92		92					595,70 336,70
68	68	ФСБЦ.04.3.02.04.0324 Смеси сухие бетонные строительные ремонтные, сверхбыстросхватывающиеся		кг	5,94	1	5,94	114,09	1,53			1 580,08 1 036,89
69	69	ГЭСН13-06-003-01 Оштукатурка поверхностей штукатурками		м2	5,02	1	5,02					1 036,89
		421/пр_2020_прил 10_т 5_Проектирование ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях и иных ограниченных пространствах высотой до 1,8 м ОЗП=1,35; ЗМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35 п 7_пр 3 421/пр_2020_п 58_гл 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; ЗМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 1 ОТ(ЗТ) 1-100-30 Средний разряд работ 3,0		чел.-ч	0,9	1,5525	7,014195 7,014195					3 486,20 3 486,20 497,02
		Итого прямые затраты ФОТ		%	94	0,9	84,6					3 486,20 3 486,20 2 949,33
		Пр812-013-0-1, Приказ № НР Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии 812/пр от 21.12.2020 п.25 коррозии Пр774-013 0, Приказ № СП Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии 774/пр от 11.12.2020 п.16 коррозии		%	51	0,85	43,35				1 511,27	
70	70	ГЭСН15-04-006-03 Покрывание поверхностей грунтовой глубокого проникновения: за 1 раз стен		100 м2	0,0033	1	0,0033					1 583,03 7 946,80
		421/пр_2020_прил 10_т 5_Проектирование ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях и иных ограниченных пространствах высотой до 1,8 м ОЗП=1,35; ЗМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35 п 7_пр 3 421/пр_2020_п 58_гл 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; ЗМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 1 ОТ(ЗТ) 1-100-40 Средний разряд работ 4,0 2 ЗМ ОТМ(ЗТМ) 91 06 06-048 Подъемники одномагистровые, 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 4 М 01 7 20-08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная 14 3 01 03 Грунтовка		чел.-ч	4,65	1,5525	0,0238231 0,0238231	61,95 37,32 1,66			13,33 13,33 0,04 0,06 497,02 638,46 559,66 86,41	
		Итого прямые затраты ФОТ		%	100	0,9	90					13,46 13,39 12,05
		Пр812-015-0-1, Приказ № НР Отделочные работы 812/пр от 21.12.2020 п.25 Пр774-015 0, Приказ № СП Отделочные работы 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	49	0,85	41,65				5,58	
71	71	ФСБЦ.14.3.01.03.0001 Состав грунтово-цементный глубокого проникновения		кг	0,034	1	0,034	65,84	1,26			9 421,21 82,96
72	72	ГЭСН15-04-013-02 Окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности: силикатная		100 м2	0,0033	1	0,0033					2,82
		421/пр_2020_прил 10_т 5_Проектирование ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях и иных ограниченных пространствах высотой до 1,8 м ОЗП=1,35; ЗМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35 п 7_пр 3										2,82

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		421/np_2020_n_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; ЗМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			0,0671146					34,20
		1-100-32 Средний разряд работы 3,2		чел.-ч	13,1	1,5525	0,0671146			509,55		34,20
		2 ЗМ										0,40
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,0006126					0,34
		91.06.03-060 Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)		маш.-ч	0,24	1,6875	0,0013365		6,62	1,58	10,46	0,01
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,11	1,6875	0,0006126				638,46	0,39
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,11	1,6875	0,0006126				559,66	0,34
		4 М										14,30
		01.7.03.01-0001 Вода		м3	0,075		0,0002475		35,71	1,45	51,78	0,01
		01.8.01.07-0001 Стекло жидкое калийное		т	0,0532		0,0001756		40 136,10	1,86	74 653,15	13,11
		14.2.06.03-0514 Жидкость гидрофобизирующая кремнийорганическая на основе водного раствора		т	0,0023		0,0000076		83 668,50	1,86	155 623,41	1,18
N		14.3.02.05 Краски силикатные		т	0,045		0,0001485					
		Итого прямые затраты										49,24
		ФОТ										34,54
		Пр/812-015.0-1, Приказ № 812/np от 21.12.2020 п.25	НР Отделочные работы	%	100	0,9	90					31,09
		Пр/774-015.0, Приказ № 774/np от 11.12.2020 п.16	СП Отделочные работы	%	49	0,85	41,65					14,39
		Всего по позиции								28 703,03		94,72
73	73	ФСБЦ-14.3.02.05-0103	Краска силикатная двухкомпонентная на основе жидкого калиевого стекла с сухими цинковыми белилами, компонент А (основа), цвет белый	т	0,0001485	1	0,0001485	98 419,81	1,22		120 072,17	17,83
		Всего по позиции										17,83
		Итого по разделу 3 Вход в подвал. :										
		Всего прямые затраты (справочно)										187 971,81
		в том числе:										
		Оплата труда рабочих										64 385,34
		Эксплуатация машин										5 115,53
		Оплата труда машинистов (Отм)										2 155,41
		Материалы										116 315,53
		Строительные работы										280 965,28
		Строительные работы										280 462,75
		в том числе:										
		оплата труда										64 142,57
		эксплуатация машин и механизмов										5 115,53
		оплата труда машинистов (Отм)										2 155,41
		материалы										116 315,53
		накладные расходы										59 692,08
		сметная прибыль										33 041,63
		Отдельные виды работ и затрат, относимые на стоимость строительных работ										502,53
		в том числе:										
		оплата труда										242,77
		накладные расходы										177,22
		сметная прибыль										82,54
		Всего ФОТ (справочно)										66 540,75

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Всего накладные расходы (справочно)									59 869,30
			Всего сметная прибыль (справочно)									33 124,17
			Всего по разделу 3 Вход в подвал.									280 965,28
			справочно:									
			Затраты труда рабочих				129,7373874					
			Затраты труда машинистов				3,1851317					
Раздел 4. Устройство отмостки												
74	74	ГЭСН31-01-066-01	Резка затвердевшего цементобетонного покрытия нарезчиком швов с алмазным диском на глубину 50 мм при ширине пропила 3 мм (глубина 180 мм)	100 м	0,4	1	0,4					
			1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1,428					691,85
			1-100-27 Средний разряд работы 2,7	чел.-ч	3,57		1,428			484,49		691,85
			2 ЭМ									6 111,36
			ОТм(ЗТм)	чел.-ч			4,332					2 677,60
			91.05.05-016 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 25 т	маш.-ч	1,04		0,416			2 011,58		836,82
			4-100-070 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 7	чел.-ч	1,04		0,416			801,91		333,59
			91.08.06-005 Нарезчики швов самоходные, максимальная глубина резки 500 мм, мощность 55 кВт (75 л.с.)	маш.-ч	4,56		1,824	945,09	1,53	1 445,99		2 637,49
			4-100-050 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	4,56		1,824			643,20		1 173,20
			91.13.01-038 Машины поливочные, вместимость цистерны 6 м3	маш.-ч	4,17		1,668	1 043,14	1,36	1 418,67		2 366,34
			4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	4,17		1,668			559,66		933,51
			91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1,06		0,424			638,46		270,71
			4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,06		0,424			559,66		237,30
			4 М									21,75
			01.7.03.01-0001 Вода	м3	1,05		0,42	35,71	1,45	51,78		21,75
П.Н		01.7.17.06	Диск отрезной алмазный	шт	0							
			Итого прямые затраты									9 502,56
			ФОТ									3 369,45
		Пр/812-025.0-1, Приказ № НР Аэродромы 812/пр от 21.12.2020 п.25		%	107	0,9	96,3					3 244,78
		Пр/774-025.0, Приказ № СП Аэродромы 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	69	0,85	58,65					1 976,18
			Всего по позиции							36 808,80		14 723,52
75	75	ГЭСН31-01-066-02	При изменении глубины пропила на каждые 10 мм изменения добавлять (уменьшать) к норме 31-01-066-01	100 м	0,4	1	0,4					
			глубина 180мм ПЗ=13 (ОЗП=13; ЭМ=13 к расх.; ЗПМ=13; МАТ=13 к расх.; ТЗ=13; ТЗМ=13)									
			2 ЭМ									5 188,21
			ОТм(ЗТм)	чел.-ч			3,588					2 307,80
			91.08.06-005 Нарезчики швов самоходные, максимальная глубина резки 500 мм, мощность 55 кВт (75 л.с.)	маш.-ч	0,69	13	3,588	945,09	1,53	1 445,99		5 188,21
			4-100-050 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,69	13	3,588			643,20		2 307,80
			4 М									35,00
			01.7.03.01-0001 Вода	м3	0,13	13	0,676	35,71	1,45	51,78		35,00
П.Н		01.7.17.06	Диск отрезной алмазный	шт	0	13						
			Итого прямые затраты									7 531,01
			ФОТ									2 307,80



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Пр/812-025 0-1, Приказ № 812/нр от 21.12.2020 п.25	НР Аэродромы	%	107	0,9	96,3					2 222,41
		Пр/774-025 0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16	СП Аэродромы	%	69	0,85	58,65					1 353,52
		Всего по позиции									27 767,35	11 106,94
76	76	ФСБЦ-01.7.17.06-0019	Круг алмазный отрезной сегментный, диаметр 600 мм, сегмент 4,4х10х40 мм	шт	1	1	1	26 125,34	1,24		32 395,42	32 395,42
		Всего по позиции										32 395,42
77	77	ГЭСН08-01-003-07	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону	100 м2	0,23	1	0,23					
		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			5,6074					3 103,14
		1-100-39 Средний разряд работы 3,9		чел.-ч	21,2	1,15	5,6074			553,40		3 103,14
		2 ЭМ										116,81
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,0575					32,18
		91.08.04-021 Котлы битумные передвижные электрические с центробежной мешалкой, объем загрузочной емкости 400 л		маш.-ч	1,95	1,25	0,560625	95,25	1,5	142,88		80,10
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,2	1,25	0,0575			638,46		36,71
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,2	1,25	0,0575			559,66		32,18
		4 М										389,89
		01.3.01.03-0002 Керосин для технических целей		т	0,024		0,00552	62 186,75	1,13	70 271,03		387,90
		01.7.20.08-0051 Ветошь хлопчатобумажная цветная		кг	0,1		0,023	56,11	1,54	86,41		1,99
N		01.2.01.02 Битум		т	0,016		0,00368					
N		01.2.03.03 Мастика		т	0,24		0,0552					
		Итого прямые затраты										3 642,02
		ФОТ										3 135,32
		Пр/812-008 0-1, Приказ № 812/нр от 21.12.2020 п.25	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110	0,9	99					3 103,97
		Пр/774-008 0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69	0,85	58,65					1 838,87
		Всего по позиции									37 325,48	8 584,86
78	78	ФСБЦ-01.2.03.03-0103	Мастика битумная гидроизоляционная для подземных строительных конструкций, холодная, готовая к применению, диапазон температур от -20 до +40 °С, прочность сцепления с металлом/бетоном не менее 0,1 МПа, расход для горизонтальной поверхности 1 кг/м2	кг	55,2	1	55,2	122,98	1,75	215,22		11 880,14
		Всего по позиции										11 880,14
79	79	ГЭСН08-01-002-01	Устройство основания под фундаменты: песчаного	м3	21,36	1	21,36					
		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			19,15992					8 882,54
		1-100-22 Средний разряд работы 2,2		чел.-ч	0,78	1,15	19,15992			463,60		8 882,54
		2 ЭМ										2 659,62
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			1,869					1 202,14
		91.06.05-057 Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 1,5 м3, грузоподъемность 3 т		маш.-ч	0,07	1,25	1,869			1 315,69		2 459,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5		чел.-ч	0,07	1,25	1,869			643,20		1 202,14
		91.08.09-024 Трамбовки пневматические при работе от стационарного компрессора		маш.-ч	0,36	1,25	9,612			20,87		200,60
		4 М										165,90
		01.7.03.01-0001 Вода		м3	0,15		3,204	35,71	1,45	51,78		165,90
H		02.3.01.02 Песок для строительных работ природный		м3	1,1		23,496					
		Итого прямые затраты										12 910,20
		ФОТ										10 084,68
		Пр/812-008.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25		%	110	0,9	99					9 983,83
		Пр/774-008.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	69	0,85	58,65					5 914,66
		Всего по позиции								1 348,72		28 808,69
80	80	ФСБЦ-02.3.01.02-1104	Песок природный для строительных работ I класс, средний	м3	23,496	1	23,496	573,70	3,01	1 726,84		40 573,83
		Всего по позиции										40 573,83
81	81	ГЭСН08-01-002-02	Устройство основания под фундаменты: щебеночного	м3	10,12	1	10,12					
		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; ЗМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25;									
		ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			9,8923					4 586,07
		1-100-22 Средний разряд работы 2,2		чел.-ч	0,85	1,15	9,8923			463,60		4 586,07
		2 ЭМ										1 270,64
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,8855					569,55
		91.06.05-057 Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 1,5 м3, грузоподъемность 3 т		маш.-ч	0,07	1,25	0,8855			1 315,69		1 165,04
		4-100-050 ОТм(Зтм) Средний разряд машинистов 5		чел.-ч	0,07	1,25	0,8855			643,20		569,55
		91.08.09-024 Трамбовки пневматические при работе от стационарного компрессора		маш.-ч	0,4	1,25	5,06			20,87		105,60
		4 М										78,60
		01.7.03.01-0001 Вода		м3	0,15		1,518	35,71	1,45	51,78		78,60
H		02.2.05.04 Щебень		м3	1,15		11,638					
		Итого прямые затраты										6 504,86
		ФОТ										5 155,62
		Пр/812-008.0-1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25		%	110	0,9	99					5 104,06
		Пр/774-008.0, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16		%	69	0,85	58,65					3 023,77
		Всего по позиции								1 445,92		14 632,69
82	82	ФСБЦ-02.2.05.04-2090	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М 800, фракция 20-40 мм	м3	11,638	1	11,638	2 184,44	1,64	3 582,48		41 692,90
		Всего по позиции										41 692,90
83	84	ГЭСН27-07-009-01	Устройство водоотводных лотков из композиционных полимерных материалов: весом до 10 кг/м в комплекте с решеткой (крышкой) на подготовленные основания	100 м	0,02	1	0,02					
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			0,7772					415,49
		1-100-36 Средний разряд работы 3,6		чел.-ч	38,86		0,7772			534,60		415,49
		2 ЭМ										4,34
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,0068					3,81

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	0,34		0,0068					4,34
		4-100-040	ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,34		0,0068					3,81
	N	11.3.04.05	Лоты водоотводные автодорожные из композиционных полимерных материалов в комплекте с решетками (крышками)	м	104,5		2,09					
		<b>Итого прямые затраты ФОТ</b>										
		Пр/812.021 1-1, Приказ № НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и 812лр от 21.12.2020 п.25 площадок и прочее		%	113		0,9					426,43
		Пр/774.021 1, Приказ № СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и 774лр от 11.12.2020 п.16 площадок и прочее		%	77		0,85					274,43
84	85	ФСБЦ-11.3.04.05-0001	Лоты водоотводные для автомобильных дорог из композиционных полимерных материалов, ширина гидравлического сечения DN100, класс нагрузки В125	м	2	1	2	2 380,85	1,12		56 225,00	1 124,50
		<b>Всего по позиции</b>										
85	86	ГСНЗ7-06-026-01	Резина вижущих материалов	т	0,066136	1	0,066136				5 333,10	
		2 ЭМ										22,62
		ОТМ(3тм)		чел.-ч			0,0436498					26,25
		91.08.02-001	Автоудонаторы, емкость цистерны 3500 л	маш.-ч	0,33		0,0218249	779,28	1,33		1 036,44	22,62
		4-100-045	ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 4,5	чел.-ч	0,66		0,0436498				601,43	26,25
	N	01.2.01.01	Битум	т	1,03		0,0681201					48,87
		<b>Итого прямые затраты ФОТ</b>										
		Пр/812.021 0-1, Приказ № НР Автомобильные дороги 812лр от 21.12.2020 п.25		%	147		0,9					34,73
		Пр/774.021 0, Приказ № СП Автомобильные дороги 774лр от 11.12.2020 п.16		%	134		0,85					29,90
		<b>Всего по позиции</b>										
86	87	ФСБЦ-01.2.01.01-0001	Битум нефтяной дорожный МГ 40/70, МГ 70/130, МГ 130/200, СГ 40/70, СГ 70/130, СГ 130/200	т	0,0681201	1	0,0681201	25 889,78	1,28		1 716,16	113,50
		<b>Всего по позиции</b>										
87	88	ГСНЗ7-07-001-01	Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 3 см	100 м2	0,8267	1	0,8267					2 257,43
		1 ОТ(3т)		чел.-ч			11,90448					6 438,78
		1-100-37	Средний разряд работы 3,7	чел.-ч	14,4		11,90448				540,87	6 438,78
		2 ЭМ					0,057869					113,78
		ОТМ(3тм)		чел.-ч			0,016534					37,63
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,02		0,016534	1 666,89			751,79	12,43
		4-100-060	ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,02		0,016534					27,40
		91.06.05-011	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,03		0,024801				1 670,01	41,42
		4-100-050	ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,03		0,024801				643,20	15,95
		91.08.09-001	Плиты вибравальные с двигателем внутреннего сгорания, мощность до 6 кВт (в п.с)	маш.-ч	0,85		0,702695				48,96	34,40
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02		0,016534				638,46	10,56
		4-100-040	ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,02		0,016534				559,66	9,25



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			4 М									
		01.2.01.01-1026	Битум нефтяной дорожный БНД 90/130	т	0,06		0,049602	22 876,38	1,28	29 281,77		2 155,64
		02.3.01.02-1118	Песок природный для строительных работ II класс, средний	м3	0,5		0,41335	565,20	3,01	1 701,25		1 452,43
												703,21
		04.2.02.01	Смеси литые асфальтобетонные горячие	т	7,14		5,902638					
			Итого прямые затраты									8 745,83
			ФОТ									6 476,41
		Пр/812-021.1-1, Приказ № НР	Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113	0,9	101,7					6 586,51
		Пр/774-021.1, Приказ № СП	Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	0,85	65,45					4 238,81
			Всего по позиции							23 673,82		19 571,15
88	89	ГЭСН27-07-001-02	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к норме 27-07-001-01 (толщина 7 см) толщина 7 см ПЗ=8 (ОЗП=8, ЭМ=8 к расх.; ЗПМ=8, МАТ=8 к расх., ТЗ=8, ТЗМ=8)	100 м2	0,8267	1	0,8267					
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			15,343552					8 298,87
		1-100-37	Средний разряд работы 3,7	чел.-ч	2,32	8	15,343552			540,87		8 298,87
		2 ЭМ										45,33
		91.08.09-001	Плиты вибрационные с двигателем внутреннего сгорания, мощность до 6 кВт (8 л.с.)	маш.-ч	0,14	8	0,925904			48,96		45,33
		04.2.02.01	Смеси литые асфальтобетонные горячие	т	1,21	8	8,002456					
			Итого прямые затраты									8 344,20
			ФОТ									8 298,87
		Пр/812-021.1-1, Приказ № НР	Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113	0,9	101,7					8 439,95
		Пр/774-021.1, Приказ № СП	Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	0,85	65,45					5 431,61
			Всего по позиции							26 872,82		22 215,76
89	90	ФСБЦ-04.2.01.01-0054	Смеси асфальтобетонные плотные, тип Г, марка II	т	13,905094	1	13,905094	3 948,22	1,83	7 225,24		100 467,64
			Всего по позиции									100 467,64
90	91	ГЭСН01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1	100 м3	0,022	1	0,022					
		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			2,23905					977,23
		1-100-15	Средний разряд работы 1,5	чел.-ч	88,5	1,15	2,23905			436,45		977,23
			Итого прямые затраты									977,23
			ФОТ									977,23
		Пр/812-001.2-1, Приказ № НР	Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89	0,9	80,1					782,76
		Пр/774-001.2, Приказ № СП	Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	0,85	34					332,26
			Всего по позиции							95 102,27		2 092,25
91	92	ФСБЦ-16.2.01.02-0001	Земля растительная	м3	2,2	1	2,2	1 062,45	1,11	1 179,32		2 594,50
			Всего по позиции									2 594,50
92	93	ГЭСН27-02-010-01	Установка бортовых камней бетонных: при цементобетонных покрытиях	100 м	0,4599	1	0,4599					
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			32,10102					15 820,67
		1-100-29	Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	69,8		32,10102			492,84		15 820,67

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		2 ЭМ										
		ОТМ(3Тм)		чел.-ч			0,298935					476,57
		91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т		маш.-ч	0,61		0,280539			1 656,89		221,21
		4-100-060 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	0,61		0,280539			751,79		210,91
		91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		маш.-ч	0,04		0,018396			638,46		11,75
		4-100-040 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,04		0,018396			559,66		10,30
		4 М										1 432,24
		01.7.15.06-0111 Гвозди строительные		т	0,001		0,0004599	70 296,20	1,27	89 276,17		41,06
		04.3.01.09-0014 Раствор готовый кладочный, цементный, М100		м3	0,06		0,027594			6 422,16		177,21
		11.1.03.06-0070 Доска обрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 25 мм, сорт II		м3	0,17		0,078183	10 082,68	1,54	15 527,33		1 213,97
П.Н	05.2.03.03	Камни бортовые бетонные		м3	0							
Н	04.1.02.05	Смеси бетонные тяжелого бетона		м3	3,9		1,79361					17 950,69
		Итого прямые затраты										16 041,88
		ФОТ										21 223,41
		Пр812-021-0-1, Приказ № НР Автомобильные дороги		%	147	0,9	132,3					
		812пр от 21.12.2020 п.25										
		Пр774-021.0, Приказ № СП Автомобильные дороги		%	134	0,85	113,9					18 271,70
		774пр от 11.12.2020 п.16										
93	94	ФСБЦ-05.2.03.04-0007	Камни бортовые вибропрессованные тротуарные, размеры 1000х200х80 мм, цветные на белом цементе	шт	46	1	46	319,30	2,27	124 909,33		57 445,80
94	95	ФСБЦ-06.1.01.05-0037	Кирпич керамический полнотелый одинарный, размеры 250х120х65 мм, марка 150	1000 шт	0,06	1	0,06	17 018,56	1,28	21 783,76		33 341,26
		Всего по позиции										1 307,03
95	96	ФСБЦ-04.1.02.01-0007	Смеси бетонные мелкозернистого бетона (БСМ), класс В20 (М250)	м3	1,79361	1	1,79361	4 426,92	1,75	7 746,36		13 892,16
		Всего по позиции										13 892,16
Восстановление примыкания к существующему дорожному покрытию												
96	97	ГЭСН08-01-002-02	Устройство основания под фундаменты: щебеночного	м3	0,12	1	0,12					
		421пр_2020_п.58_гл.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 раск.: 3ТМ=1,25; Т3=1,15, Т3М=1,25		чел.-ч			0,1173					54,38
		1 ОТ(3Т)		чел.-ч			0,1173			463,60		54,38
		1-100-22 Средний разряд работы 2.2		чел.-ч	0,85	1,15	0,1173					15,06
		2 ЭМ										6,75
		ОТМ(3Тм)		чел.-ч			0,0105			1 315,69		13,81
		91.06.05-057 Подручники одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 1,5 м3, грузоподъемность 3 т		маш.-ч	0,07	1,25	0,0105					
		4-100-060 ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 5		чел.-ч	0,07	1,25	0,0105			643,20		6,75
		91.08.09-024 Трамбовки пневматические при работе от стационарного компрессора		маш.-ч	0,4	1,25	0,06			20,87		1,25
		4 М										0,93
		01.7.03.01-0001 Вода		м3	0,15		0,018	35,71	1,45	51,78		0,93
Н	02.2.05.04	Щебень		м3	1,15		0,138					77,12
		Итого прямые затраты										61,13
		ФОТ										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Пр/812-008.0-1, Приказ № 812/нр от 21.12.2020 п.25	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	110	0,9	99					60,52
		Пр/774-008.0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69	0,85	58,65					35,85
			Всего по позиции							1 445,75		173,49
97	98	ФСБЦ-02.2.05.04-2090	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М 800, фракция 20-40 мм	м3	0,138	1	0,138	2 184,44	1,64	3 582,48		494,38
			Всего по позиции									494,38
98	99	ГЭСН27-06-026-01	Розлив вяжущих материалов	т	0,009464	1	0,009464					
			2 ЭМ									3,24
			ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,0062462					3,76
		91.08.02-001	Автогудронаторы, емкость цистерны 3500 л	маш.-ч	0,33		0,0031231	779,28	1,33	1 036,44		3,24
		4-100-045	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4,5	чел.-ч	0,66		0,0062462			601,43		3,76
	N	01.2.01.01	Битум	т	1,03		0,0097479					
			Итого прямые затраты									7,00
			ФОТ									3,76
		Пр/812-021.0-1, Приказ № 812/нр от 21.12.2020 п.25	НР Автомобильные дороги	%	147	0,9	132,3					4,97
		Пр/774-021.0, Приказ № 774/нр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	134	0,85	113,9					4,28
			Всего по позиции							1 717,03		16,25
99	100	ФСБЦ-01.2.01.01-0001	Битум нефтяной дорожный МГ 40/70, МГ 70/130, МГ 130/200, СГ 40/70, СГ 70/130, СГ 130/200	т	0,0097479	1	0,0097479	25 889,78	1,28	33 138,92		323,03
			Всего по позиции									323,03
100	101	ГЭСН27-07-001-01	Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 3 см	100 м2	0,129	1	0,129					
			1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			1,8576					1 004,72
		1-100-37	Средний разряд работы 3,7	чел.-ч	14,4		1,8576			540,87		1 004,72
			2 ЭМ									17,75
			ОТм(ЗТм)	чел.-ч			0,00903					5,87
		91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	0,02		0,00258			1 656,89		4,27
		4-100-060	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	0,02		0,00258			751,79		1,94
		91.06.05-011	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	0,03		0,00387			1 670,01		6,46
		4-100-050	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	0,03		0,00387			643,20		2,49
		91.08.09-001	Плиты вибрационные с двигателем внутреннего сгорания, мощность до 6 кВт (8 л.с.)	маш.-ч	0,85		0,10965			48,96		5,37
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,02		0,00258			638,46		1,65
		4-100-040	ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	0,02		0,00258			559,66		1,44
			4 М									336,37
		01.2.01.01-1026	Битум нефтяной дорожный БНД 90/130	т	0,06		0,00774	22 876,38	1,28	29 281,77		226,64
		02.3.01.02-1118	Песок природный для строительных работ II класс, средний	м3	0,5		0,0645	565,20	3,01	1 701,25		109,73
	N	04.2.02.01	Смеси литые асфальтобетонные горячие	т	7,14		0,92106					
			Итого прямые затраты									1 364,71
			ФОТ									1 010,59



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Пр812-021 1-1. Приказ № НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и 812нр от 21.12.2020 п.25 площадей и прочее		%	113	0,9	101,7					1 027,77
		Пр774-021 1. Приказ № СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и 774нр от 11.12.2020 п.16 площадей и прочее		%	77	0,85	65,45					661,43
		<b>Всего по позиции</b>										<b>23 673,72</b>
101	102	ГЭСН27-07-001-02 На камады 0,5 см изменения толшины покрытия доавлнить к норме 27-07-001-01 (толщина 5 см) толщина 5 см ПЗ=4 (ОЗП=4, ЗМ=4 к раск., ЗПМ=4, МАТ=4 к раск., ТЗ=4, ТЗМ=4)	100 м2	0,129	1	0,129						
		1 ОТ(3Т)	чел.-ч				1,19712					647,49
		1-100-37 Средний разряд работы 3,7	чел.-ч	2,32	4	1,19712						647,49
		2 ЗМ	маш.-ч	0,14	4	0,07224						3,54
		91 08 09-001 Плиты вибрационные с двигателем внутреннего сгорания, мощность до 6 кВт (8 л.с.)	маш.-ч	0,14	4	0,07224						3,54
		Мононость до 6 кВт (8 л.с.)	м	1,21	4	0,62436						651,03
		Смеси литые асфальтобетонные горячие										647,49
		<b>Итого прямые затраты</b>										658,50
		ФОТ										423,78
		Пр812-021 1-1. Приказ № НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и 812нр от 21.12.2020 п.25 площадей и прочее	%	113	0,9	101,7						
		Пр774-021 1. Приказ № СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и 774нр от 11.12.2020 п.16 площадей и прочее	%	77	0,85	65,45						
		<b>Всего по позиции</b>										<b>1 733,31</b>
102	103	ФСБЛ-04.2.01.01-0054 Смеси асфальтобетонные плотные, тип Г, марка П	т	1,54542	1	1,54542		3 948,22	1,83			<b>11 166,03</b>
		<b>Всего по позиции</b>										<b>11 166,03</b>
		<b>Итого по разделу 4 Устройство отмости :</b>										
		Всего прямые затраты (справочно)										376 399,82
		в том числе:										
		Оплата труда рабочих										50 921,23
		Эксплуатация машин										16 048,87
		Оплата труда машинистов (Отм)										7 094,55
		Материалы										302 335,17
		Строительные работы										483 115,47
		в том числе:										
		оплата труда										50 921,23
		эксплуатация машин и механизмов										16 048,87
		оплата труда машинистов (Отм)										7 094,55
		материалы										302 335,17
		накладные расходы										62 904,60
		сметная прибыль										43 811,05
		Всего ФОТ (справочно)										58 015,78
		Всего накладные расходы (справочно)										62 904,60
		Всего сметная прибыль (справочно)										43 811,05
		<b>Всего по разделу 4 Устройство отмости</b>										<b>483 115,47</b>
		справочно:										
		Затраты труда рабочих										101 624942
		Затраты труда машинистов										11,16503
		<b>Итого по акту:</b>										
		Всего прямые затраты (справочно)										726 956,86
		в том числе:										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Оплата труда рабочих									190 001,28
			Эксплуатация машин									26 689,78
			Оплата труда машинистов (Отм)									10 494,16
			Материалы									501 771,64
			Строительные работы									1 036 823,79
			Строительные работы									1 035 173,38
			в том числе:									
			оплата труда									189 203,98
			эксплуатация машин и механизмов									26 689,78
			оплата труда машинистов (Отм)									10 494,16
			материалы									501 771,64
			накладные расходы									192 183,80
			сметная прибыль									114 830,02
			Отдельные виды работ и затрат, относимые на стоимость строительных работ									1 650,41
			в том числе:									
			оплата труда									797,30
			накладные расходы									582,03
			сметная прибыль									271,08
			Всего ФОТ (справочно)									200 495,44
			Всего накладные расходы (справочно)									192 765,83
			Всего сметная прибыль (справочно)									115 101,10
			Компенсация НДС при УСН									100 354,33
			<b>ВСЕГО по акту</b>									<b>1 137 178,12</b>
			справочно:									
			Затраты труда рабочих					378,656269				
			Затраты труда машинистов					16,5721377				

СДАЛ:

Подрядчик:

Общество с ограниченной ответственностью «ЭлитРемСтрой»  
Директор



М.П.

ПРИНЯЛ:

Заказчик:

Некоммерческая организация «Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Тюменской области»  
Заместитель директора

М.П.

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:

Э.В. Крутойапов

К.Ф. Евдокимов

А.В. Бытов

О.А. Табакова

Н.И. Кузнецова

В.А. Сергеев

Заказчик	Некоммерческая организация "Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Тюменской области" 625048, Тюменская область, город Тюмень, ул. Новгородская, дом 10 (организация, адрес, телефон, факс)
Подрядчик	Общество с ограниченной ответственностью "ЭлитРемСтрой" 625017, Тюменская область, город Тюмень, Проезд 6 Губернский д.1, офис 4 (организация, адрес, телефон, факс)
Стройка	Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г.Тюмень, проезд Шаимский, д. 3 (Ремонт подвала) (наименование, адрес)
Объект	Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома, расположенного по адресу: обл. Тюменская, г.Тюмень, проезд Шаимский, д. 3 (наименование)

Форма по ОКУД	Код
	0322005
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер
	116П/25
	дата
	09.07.2025
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
2	26.11.2025	01.09.2025	26.11.2025

**АКТ  
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ**

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

Основание: ЭРС-116П/25-01-АС

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

106 479,66 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. Транспортировка демонтированных конструкций</b>												
1	1	ГЭСНр69-01-015-01	Затаривание строительного мусора в мешки	т	17,4	1	17,4					
			1 ОТ(ЗТ)	чел.-ч			17,922					7 485,30
			1-100-10 Средний разряд работы 1,0	чел.-ч	1,03		17,922			417,66		7 485,30
			4 М									9 799,58
		01.7.20.03-0003	Мешки полипропиленовые, размеры 550х1050 мм, грузоподъемность до 50 кг	100 шт	0,2		3,48	1 828,55	1,54	2 815,97		9 799,58
			Итого прямые затраты									17 284,88
			ФОТ									7 485,30
		Пр/812-103.0-1	НР Прочие ремонтно-строительные работы	%	92		92					6 886,48
		Пр/774-103.0	СП Прочие ремонтно-строительные работы	%	44		44					3 293,53
			Всего по позиции							1 578,44		27 464,89
2	2	49-1	Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	1т груза	17,1	1	17,1			85,75		1 466,33
			Всего по позиции									1 466,33
3	3	47-1	Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой вручную	1т груза	0,3	1	0,3			1 237,45		371,24
			Всего по позиции									371,24



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4	4	01-20-1-01-0015	Перевозка грузов I класса автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 20 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 15 км	1т груза	17,4	1	17,4			456,57		7 944,32
Всего по позиции												7 944,32
Итоги по разделу 1 Транспортировка демонтированных конструкций :												27 066,77
Всего прямые затраты (справочно)												27 066,77
в том числе:												
Оплата труда рабочих												7 485,30
Материалы												17 743,90
Перевозка												1 837,57
Строительные работы												37 246,78
Строительные работы												35 409,21
в том числе:												
оплата труда												7 485,30
материалы												17 743,90
накладные расходы												6 886,48
сметная прибыль												3 293,53
Перевозка												1 837,57
Всего ФОТ (справочно)												7 485,30
Всего накладные расходы (справочно)												6 886,48
Всего сметная прибыль (справочно)												3 293,53
Всего по разделу 1 Транспортировка демонтированных конструкций												37 246,78
справочно:												
Затраты труда рабочих												17,922
Раздел 2. Утилизация мусора												
5	5	Выписка из приказа Приказ №0206 от 25.11.2024 г. ООО "ТЭО"	Прием и размещение (захоронение) отходов производства и потребления	т	17,4	1	17,4			3 145,79		54 736,75
Всего по позиции												54 736,75
Итоги по разделу 2 Утилизация мусора :												54 736,75
Всего прямые затраты (справочно)												54 736,75
в том числе:												
Материалы												54 736,75
Прочие затраты												54 736,75
Отдельные виды работ и затрат, относимые на стоимость прочих работ												54 736,75
в том числе:												
материалы												54 736,75
Всего по разделу 2 Утилизация мусора												54 736,75
Итоги по акту:												81 803,52
Всего прямые затраты (справочно)												81 803,52
в том числе:												
Оплата труда рабочих												7 485,30
Материалы												72 480,65
Перевозка												1 837,57
Строительные работы												37 246,78
Строительные работы												35 409,21

