

Инвестор -

Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664003, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Грязнова, дом 1к1. Тел.: (3952) 28-01-21.

Подрядчик (Субподрядчик) - Общество с ограниченной ответственностью "ПРОМЭНЕРГОСНАБ", 664005, Иркутская область, г. Иркутск, ул. 3-я Железнодорожная, д. 37

Стройка - Многоквартирный дом, расположенный по адресу: Иркутская обл., г.Вихоревка, ул.Ленина, д.18

Объект - Ремонт крыши.

Форма по ОКУД	Код		
по ОКПО	0322001		
по ОКПО	22842231		
по ОКПО	32825044		
Вид деятельности по ОКДП	номер		
Договор подряда (контракт)	154/A/2022		
Дополнительное соглашение	дата	07	06
	номер	1	
Вид операции	дата	06	10
	год	2022	

Номер документа	Дата составления
1	26.10.2022

Отчетный период	
с	по
07.06.2022	26.10.2022

СПРАВКА О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Номер п/п	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в том числе за отчетный период
1	2	3	4	5	6
1	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:		1 335 891,60	1 335 891,60	1 335 891,60
1.1.	Ремонт крыши.		1 335 891,60	1 335 891,60	1 335 891,60
Итого					1 335 891,60
Сумма НДС 20%					0,00
Всего с учетом НДС					1 335 891,60

Заказчик (генподрядчик):

Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области
 И.О.Генерального директора

М П

В.А. Кошечкина
 2.11.22. /В.А. Кошечкина/

Подрядчик (субподрядчик):

ООО "ПРОМЭНЕРГОСНАБ"
 Генеральный директор

М П

А.В. Хоркин
 /А.В. Хоркин/

Виза согласования:

Главный бухгалтер отдела бухгалтерского учета *И.Г. Иванова* /А.Г. Иванова/

2842



Унифицированная форма № КС-2
 Утверждена постановлением Госкомстата России
 от 11 ноября 1999 года №100

Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664003, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Грязнова, дом 1к1. Тел.: (3952) 28-01-21.

Подрядчик (Субподрядчик) - Общество с ограниченной ответственностью "ПРОМЭНЕРГОСНАБ", 664005, Иркутская область, г. Иркутск, ул. 3-я Железнодорожная, д. 37

Стройка - Многоквартирный дом, расположенный по адресу: Иркутская обл., г. Вихоревка, ул. Ленина, д. 18

Объект - Ремонт крыши.

Форма по ОКУД		Код	
0322005	по ОКТО	22842231	
32825044	по ОКТО		
Вид деятельности по ОКДП			
154/A/2022	номер		
07.06.2022	дата		
1	номер		
06.10.2022	дата		
Вид операции			
Дата составления		Отчетный период	
1	26.10.2022	с	по
		07.06.2022	26.10.2022

АКТ О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета №1, Ремонт крыши
 Основание - Договор №154/A/2022 от 07.06.2022 г.
 Сметная стоимость строительных работ _____
 Средства на оплату труда _____
 Сметная трудоемкость _____
 1335,892 тыс. руб.
 211,619 тыс. руб.
 713,3459 чел. час

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.					
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе		З/лМех	Мат
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. Демонтажные работы											
1	ГЭСН46-04-008-04 Трикол Министра России от 26.12.2019 №871/пр	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2		5,21 421 / 100	4501,56	23529,00	22685,00	844,00		
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	15,9	82,839	273,85	22685,00	22685,00			
		Передачи электрические тяговые укомплек 19,62 кН (2 т)	маш.час	4,6	23,966	32,03	844,00		844,00		
		Строительный мусор	т	2,18	11,3578						
2.	999-9900										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	ГЭСНр58-2-1 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №875/лр	Разборка слуховых окон: прямоугольных двускатных	100 шт		0,02 27,100	95234,32	1905,00	1904,00	1,00		
		Затраты труда рабочих (ср.2,2)	чел.-ч	341,3	6,826	278,90	1904,00	1904,00	1,00		
		Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	6,1	0,122	7,50	1,00	1,00	1,00		
		Строительный мусор	т	5,6	0,112						
4	ГЭСН46-04-008-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/лр Применительно	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м2		0,975	2409,85	2356,00	2291,00	65,00		
		Затраты труда рабочих (ср.2)	чел.-ч	8,58	8,3655	273,85	2291,00	2291,00			
		Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.час	1,88	1,833	32,03	65,00		65,00		
5	ГЭСН12-01-034-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/лр	Демонтаж обрешетки сплошной из досок	100 м2		0,975	61183,67	4704,00	4281,00	423,00		
		Затраты труда рабочих (ср.2,5)	чел.-ч	15,312	14,9292	286,73	4281,00	4281,00			
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,288	0,2808						
		Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,256	0,2496	1381,24	379,00		379,00		
		Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,008	0,0078	1818,96	16,00		16,00		
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,024	0,0234	1069,65	28,00		28,00		
		Гвозди строительные	т			121033,85					
		Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 25 мм, длина 4-6,5 м, сорт III	м3			21051,35					
8	ГЭСН12-01-012-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/лр	Разборка ограждения кровель перилами	100 м		0,975	2554,72	1726,00	1252,00	474,00		
		Затраты труда рабочих (ср.3,3)	чел.-ч	4,13	4,02675	310,96	1252,00	1252,00			
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,287	0,279825						
		Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,126	0,12285	1381,24	187,00		187,00		
		Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,07	0,06825	1818,96	137,00		137,00		
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,091	0,088725	1069,65	104,00		104,00		
		Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	1,113	1,085175	38,29	46,00		46,00		
		Электроды сварочные Э42, диаметр 6 мм	т			115456,32					
		Резина прессованная	кг								
		Конструкции стальные перил	т			61,30					
Раздел 2. Монтажные работы											
10	ГЭСНр58-18-3 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Смена обрешетки с прозорами: из брусков	100 м2		0,31	23324,00	7264,00	7026,00	184,00		44,00
		Затраты труда рабочих (ср.2,2)	чел.-ч	81,26	25,1906	278,90	7026,00	7026,00			
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,5	0,155						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	1. 91.06.03-060	Лифты электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,63	0,1953	7,50	2,00		2,00		
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,5	0,155	1069,65	182,00		182,00		
	Н 3. 01.7.07-07	Строительный мусор	т	2,11	0,6541						
	4. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,001	0,00031	121033,85	44,00		44,00		
	У0 5. 11.1.03.01-0078	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	1,03	0,3193	10497,42	3888,00		3888,00		
	11 ФССЦ-11.1.03.06-0086	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4 м, шириной 100 мм, толщиной 40 мм, I сорта	м3		0,31	20999,90	7552,00		7552,00		
	13 ГЭСН10-01-052-02	Устройство: лестниц без подшивки	м2		2,1	7848,92	19120,00	3333,00	185,00		15602,00
	Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр										
		Затраты труда рабочих (ср 4)	Чел.-ч	4,692	9,8532	338,22	3333,00		3333,00		
		Затраты труда машинистов	Чел.-ч	0,075	0,1576						
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,075	0,1575	1069,65	185,00		185,00		
	2. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,00025	0,000525	121033,85	74,00		74,00		
	3. 11.1.03.01-0078	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 40-75 мм, сорт II	м3	0,03	0,063	25961,47	1897,00		1897,00		
	4. 11.1.03.01-0086	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 150 мм и более, сорт II	м3	0,02	0,042	36231,47	1765,00		1765,00		
	5. 11.1.03.06-0086	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 25 мм, длина 4-6,5 м, сорт II	м3	0,01	0,021	20999,90	512,00		512,00		
	6. 11.1.03.06-0094	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 44 мм и более, длина 4-6,5 м, сорт II	м3	0,22	0,462	21188,69	11354,00		11354,00		
	14 ГЭСН10-01-083-05	Устройство настила: рабочего толщиной 40 мм сплошного (Устройство трапов и площадок от слуховых окон до конька)	100 м2		0,0239	103781,77	2887,00	241,00	69,00		2577,00
	Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр										
	применительно										
		Затраты труда рабочих (ср 3.2)	Чел.-ч	32,775	0,7833225	307,17	241,00		241,00		
		Затраты труда машинистов	Чел.-ч	1,725	0,0412275						
	1. 91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	1,025	0,0244975	1818,96	49,00		49,00		
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,7	0,01673	1069,65	20,00		20,00		
	3. 91.21.01-016	Агрегаты шпатель-окрасочные	маш.час	1,4875	0,0355513	4,05					
	4. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,014	0,0003346	121033,85	47,00		47,00		
	5. 11.1.03.06-0091	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 32-40 мм, длина 4-6,5 м, сорт III	м3	4,2	0,10038	19605,84	2283,00		2283,00		
	6. 14.5.06.03-0002	Паста антисептическая	т	0,074	0,0017686	120176,40	247,00		247,00		
	15 ГЭСН16-02-018-02	Огнебиозащитное покрытие деревянных поверхностей готовыми составами для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2		2,2	2258,28	5758,00	1353,00	42,00		4363,00
	Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр										
		Затраты труда рабочих (ср 3)	Чел.-ч	2,047	4,5034	300,36	1353,00		1353,00		
	1. 91.06.05-012	Полрузники с вилочными подкатками, грузоподъемность 1 т	маш.час	0,000125	0,000275	732,99					
	2. 91.06.06-045	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 15 м	маш.час	0,00025	0,00055	347,41					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	3. 91.21.01-012	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.час	1,075	2,365	16,18	42,00		42,00		
H, 3	4. ФССЦ-14.2.06.01-0001	Антисептик-антипирен «ОЗОН-007» для древесины	кг	18,5	40,7	92,41	4363,00				4363,00
16	ГЭСН10-01-003-01 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i>	Устройство глуховых окон	шт		2	5876,97	13734,00	4200,00	874,00		8660,00
		Загрaты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	6,992	13,984	300,36	4200,00	4200,00			
		Загрaты труда машинистов	чел.-ч	0,275	0,55						
	1. 91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,1375	0,275	1818,96	550,00		550,00		
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,1375	0,275	1089,65	324,00		324,00		
H	3. 01.7.04.08	Скобяные изделия	компл								324,00
	4. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,0014	0,0028	12103,85	393,00				393,00
	5. 11.1.02.05-0002	Лесоматериалы круглые, хвойных пород, для выработки пиломатериалов и заготовок пластины, толщина 20-24 см, сорт II	м3	0,06	0,12	3686,57	513,00				513,00
	6. 11.1.03.06-0095	Доска обрезная, хвойных пород, длина 75-150 мм, толщина 44 мм и более, длина 4-6,5 м, сорт III	м3	0,1	0,2	20703,69	4803,00				4803,00
	7. 11.1.03.06-0099	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150, мм толщина 19-22 мм, длина 4-6,5 м, сорт III	м3	0,06	0,12	21200,29	2951,00				2951,00
H	8. 11.2.07.11	Створки оконные	м2								
17	01.7.04.11-0023	Приборы форточные	компл.		2	210,19	488,00				488,00
18	11.2.07.02-0021 <i>применительно</i>	Окна открывающиеся с жалюзийной решеткой	м2		2	3270,74	7588,00				7588,00
20	ГЭСН10-01-044-12 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр <i>применительно</i>	Обвязка глуховых окон оцинкованной кровельной сталью: по дереву с одной стороны	100 м2		0,077	99990,86	8916,00	2026,00	25,00		6865,00
		Загрaты труда рабочих (ср 2,5)	чел.-ч	91,7585	7,0654045	286,73	2026,00	2026,00			
		Загрaты труда машинистов	чел.-ч	0,225	0,017325						
	1. 91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,0875	0,0067375	1818,96	13,00		13,00		
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,1375	0,0105875	1089,65	12,00		12,00		
	3. 01.7.15.06-0146	Гвозди тепловые круглые, размер 3,0х40 мм	т	0,0012	0,0000924	107168,35	11,00				11,00
	4. 08.3.03.05-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т	0,72	0,05544	106582,05	6854,00				6854,00
22	ГЭСН2-01-007-03 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i>	Устройство кровель из волнистых хризотлициментных листов: унифицированного профиля по готовым пронамам	100 м2		5,21	18110,45	110635,00	75980,00	11791,00		22864,00
		Загрaты труда рабочих (ср 3,1)	чел.-ч	48,07	250,4447	303,38	75980,00	75980,00			
		Загрaты труда машинистов	чел.-ч	1,4875	7,749875						
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,625	3,25625	1381,24	4947,00		4947,00		
	2. 91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,3825	1,888625	1818,96	3779,00		3779,00		
	3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,5	2,605	1069,65	3065,00		3065,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
У0	4.01.1.01.01-0002	Детали фасонные коньковые к листам хризотилцементным волнистым	100 пар	0,1	0,521	5555,39	3357,00				3357,00
У0	5.01.1.01.04-0005	Листы хризотилцементные волнистые унифицированного профиля 54/200, толщина 7,5 мм	м2	130	677,3	157,74	123931,00				123931,00
	6.01.1.02.07-0011	Примеси волокнистые веществ	кг	0,1	0,521	215,80	130,00				130,00
	7.01.7.15.02-0062	Болты одинаковые диаметр 8 мм	т	0,004	0,02084	155646,99	3763,00				3763,00
	8.01.7.15.06-0111	Возди строительные	т	0,00014	0,0007294	121033,85	102,00				102,00
	9.04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	0,02	0,1042	5660,75	684,00				684,00
У0	10.08.1.02.11-0013	Покровы одинаковые, масса 2,825 кг	т	0,027	0,14067	109057,53	17796,00				17796,00
	11.08.3.05.05-0051	Сталь листовая одинаковая, толщина 0,5 мм	тп	0,02	0,1042	78941,75	9542,00				9542,00
	12.12.1.02.06-0022	Рубероид кровельный РКП-350	м2	1,58	8,2318	40,70	389,00				389,00
24	ТЦ.01.1.01.04.3_03090 14760_17.05.2022_02	Лист хризотилцементный 7-ми волновый	Лист		361	325,00	136097,00				136097,00
25	ГЭСН12-01-010-01 Прайм Министров России от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство мелких покрытий (Брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листового одинаковой стали (ендова)	100 м2		0,75	120725,49	104834,00	29209,00		362,00	75263,00
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	129,6625	97,246875	300,36	29209,00	29209,00			
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,3375	0,253125						
	1.91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час	0,25	0,1875	1381,24	285,00		285,00		
	2.91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемности: до 5 т	маш.час	0,0975	0,065625	1099,65	77,00		77,00		
	3.01.7.15.06-0146	Возди толевые круглые: 3,0х40 мм	т	0,004	0,003	107168,35	373,00				373,00
	4.08.3.03.05-0002	Проволока канатная одинаковая, диаметр: 3 мм	т	0,012	0,009	149398,06	1560,00				1560,00
3	5.08.3.05.05-0053	Сталь листовая одинаковая толщиной листа: 0,5 мм	т	0,792	0,5985	107784,30	73330,00				73330,00
27	ГЭСНр65-38-1 Прайм Министров России от 26.12.2019 №875/пр	Смена частей канализационного стояка над кровлей: патрубка (смена фановых стояков)	шт		6	988,88	6000,00				514,00
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.-ч	3,15	18,9	291,77	514,00				514,00
	1.01.7.07.29-0031	Каболка	т	0,0004	0,0024	174492,56	486,00				486,00
Н	2.23.6.01.01	Трубы чугунные канализационные	м	1,53	9,18						
28	24.3.02.02-0004	Трубы безнапорные канализационные из полипропилена, диаметр 110 мм	м		24	345,06	9606,00				9606,00
30	ТЦ_12.1.01.01_66_6660 00672079_25.05.2022_0 2	Кровельная проходка	шт		6	1550,00	10788,00				10788,00
Водосточная система											
34	ГЭСН12-01-009-01 Прайм Министров России от 26.12.2019 №871/пр	Устройство желобов, настенных	100 м		0,975	129342,81	146990,00	25258,00		5908,00	115824,00
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	86,25	84,09375	300,36	25258,00	25258,00			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	3,9875	3,9878125						
	1. 91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	Маш.час	1,675	1,633125	1381,24	2481,00		2481,00		
	2. 91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	Маш.час	0,9625	0,938475	1818,96	1878,00		1878,00		
	3. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	1,35	1,31625	1069,65	1549,00		1549,00		
	4. 01.7.15.06-0094	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли, размер 4,5х120 мм	Т	0,0114	0,011115	184200,19	2375,00		2375,00		
	5. 01.7.15.06-0146	Гвозди толстые круглые, размер 3,0х40 мм	Т	0,0025	0,0024375	107168,35	303,00		303,00		
	6. 08.1.02.11-0013	Покровки оцинкованные, масса 2,825 кг	Т	0,1	0,0975	109057,53	1234,00		1234,00		
	7. 08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	Т	0,81	0,78975	107784,30	98742,00		98742,00		
	Уд	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 44 мм и более, длина 2-3,75 м, сорт III	м3	4,45	4,33875						
	9. 12.1.02.06-0012	Рубероид кровельный РКК-350	м2	20,1	19,5975	68,58	1559,00		1559,00		
	10. 14.2.04.01-0001	Смола каменноугольная для дорожного строительства	Т	0,067	0,065325	6743,87	511,00		511,00		
35	ФССЦ-11.1.03.06-0078	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 44 мм и более, длина 2-3,75 м, сорт II	м3		4,33875	20014,72	100733,00		100733,00		
36	ГЭСНр58-10-2 Грижа Минстроя России от 26.12.2019 №875/лр	Смена: прямых звеньев водосточных труб с люлек	100 м		0,487	26731,74	13025,00		12960,00		19,00
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	88,6	43,1482	300,36	12960,00		12960,00		
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,08	0,03896		46,00		46,00		
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,08	0,03896	1069,65	46,00		46,00		
	Н	Трубы	М	114,5	55,7615						
	3. 08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм	Т	0,0005	0,0002435	68547,34	19,00		19,00		
37	ФССЦ-08.1.02.07-0117	Труба водосточная МП, диаметр 150х1000 мм, оцинковка	шт.		39	308,96	13977,00				19,00
38	ГЭСНр58-22-1 Грижа Минстроя России от 26.12.2019 №875/лр	Смена ухватов для водосточных труб, в каменных стенах	100 шт		0,49	17294,16	8980,00		5311,00		3663,00
		Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.-ч	37,8	18,522	286,73	5311,00		5311,00		
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,01	0,0049		6,00		6,00		
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.час	0,01	0,0049	1069,65	6,00		6,00		
	2. 08.1.02.11-0001	Покровки из квадратной заготовок, масса 1,8 кг	Т	0,078	0,03822	81878,62	3630,00		3630,00		
	3. 08.3.03.05-0001	Проволока какатная оцинкованная, диаметр 2,6 мм	Т	0,0004	0,000196	146351,29	33,00		33,00		
	4. 999-9900	Строительный мусор	Т	0,008	0,00392						
39	ФССЦ-08.1.02.07-0024	Держатель трубы (саморез) МП, диаметр 150 мм, оцинковка	шт.		49	170,42	9687,00				9687,00
40	ГЭСН58-10-4 Грижа Минстроя России от 26.12.2019 №875/лр	Смена: колен водосточных труб с люлек	100 шт		0,14	36456,78	5136,00		4899,00		224,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Затраты труда рабочих (ср з)	чел.-ч	16,5	16,31	300,36	4899,00	4899,00			
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,08	0,0112						
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,08	0,0112	1069,65	13,00		13,00		
	2. 01.7.15.03-0044	Болты строительные с гайками и шайбами черные, размер 10х100 мм	т	0,01	0,0014	137927,37	224,00				224,00
H	3. 08.1.02.22	Изделия для водосточных труб	шт	100	14						
	4. 999-9900	Строительный мусор	т	0,08	0,0112						
41	ФССЦ-08.1.02.07-0068	Колено трубы МП, диаметр 150 мм, оцинковка	шт.		14	223,69	3633,00				3633,00
42	ГЭСНр58-10-5	Смена: отливов (отметов) водосточных труб	100 шт		0,07	17769,63	1291,00	948,00	7,00		336,00
	<i>Приказ Минотрора России от 26.12.2019 №в875/лр</i>										
		Затраты труда рабочих (ср з)	чел.-ч	45,1	3,157	300,36	948,00	948,00			
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,08	0,0056						
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,08	0,0056	1069,65	7,00		7,00		
	2. 01.7.15.03-0044	Болты строительные с гайками и шайбами черные, размер 10х100 мм	т	0,03	0,0021	137927,37	336,00				336,00
H	3. 08.1.02.22	Изделия для водосточных труб	шт	100	7						
	4. 999-9900	Строительный мусор	т	0,008	0,00056						
43	ФССЦ-08.1.02.07-0064	Колено трубы МП сливное, диаметр 150 мм, оцинковка	шт.		7	223,69	1816,00				1816,00
44	ГЭСНр58-10-7	Смена: воронок водосточных труб с люлек	100 шт		0,07	17769,63	1291,00	948,00	7,00		336,00
	<i>Приказ Минотрора России от 26.12.2019 №в875/лр</i>										
		Затраты труда рабочих (ср з)	чел.-ч	45,1	3,157	300,36	948,00	948,00			
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,08	0,0056						
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,08	0,0056	1069,65	7,00		7,00		
	2. 01.7.15.03-0044	Болты строительные с гайками и шайбами черные, размер 10х100 мм	т	0,03	0,0021	137927,37	336,00				336,00
H	3. 08.1.02.01	Воронки	шт	100	7						
	4. 999-9900	Строительный мусор	т	0,08	0,0056						
45	ФССЦ-08.1.02.07-0003	Воронка водосборная МП, диаметр 350/150 мм, оцинковка	шт.		7	703,07	5709,00				5709,00
Раздел 3. Прочие											
46	ФССЦлт-01-01-01-041	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		11,49108	472,35	5971,00				5971,00
	<i>Приказ Минотрора России от 26.12.2019 №в875/лр</i>										

