

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

Инвестор _____
(организация, адрес, телефон, факс)

Заказчик (Генподрядчик) _____
Некоммерческая организация «Региональный фонд капитального ремонта многоквартирных домов Ивановской области»
(организация, адрес, телефон, факс)

Подрядчик (Субподрядчик) _____
ООО «ЯРТЭС ИНЖИНИРИНГ»
(организация, адрес, телефон, факс)

Стройка _____
капитальный ремонт крыши

Объект _____
(наименование, адрес)
по адресу: г. Иваново, ул. Поселковая, д.14
(наименование)

Форма по ОКУД
по ОКПО

по ОКПО

по ОКПО

Вид деятельности по ОКДП

номер

181/2021

дата

12

марта

2021

Вид операции

Договор подряда (контракт)

Номер документа

Дата составления

АКТ

1

23.06.21

Отчетный период

с

по

14.03.21

23.06.21

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Количество ед. изм.	Стоимость на единицу, руб			Общая стоимость, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч. не занят. obsл. машин	
				Всего	Экспл. машин В т.ч. зарплат	Материалы	Всего	Основной зарплат	Экспл. машин В т.ч. зарплат	Материалы	обслуживающ. машины	
											На един.	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

Раздел 1. Демонтажные работы

1	ФЕР46-04-008-04	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых хризотилцементных листов	7,3264	154,66	30,64	0	1133,1	908,62	224,48	0	15,9	116,48976
	(0)	V=732,64/100	100 м2	124,02	0				0		0	0
1.1	[999-9900]	Строительный мусор	15,972 т			0				0		
2	ФЕРр58-2-02	Разборка слуховых окон: прямоугольных односкатных	0,02	2466,21	10,37	0	49,33	49,12	0,21	0	309,3	6,186
	(0)		100 шт.	2455,84	0				0		0	0
2.1	[999-9900]	Строительный мусор	0,112 т			0				0		

2. Ремонт стропильной системы

3	ФЕРр58-5-04	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш: смена стропильных ног из досок (кобылки)	0,045	1794,47	13,36	644,49	80,75	51,15	0,6	29	133,25	5,99625
	(0)	V=3*1,5/100	100 м	1136,62	2,2				0,1		0,19	0,00855
3.1	[999-9900]	Строительный мусор	0,02538 т			0				0		

Огнебиозащита деревянных конструкций

4	ФЕР26-02-018-01	Огнебиозащитное покрытие деревянных поверхностей готовыми составами для обеспечения: первой группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	14,8357	38,62	11,45	0	572,96	403,09	169,87	0	3,1855	47,25912
	(0) Приказ N519 от 04.09.201 9 п.6.7.1	V=1483,57/100; ЗП=23,63*1,15; ЭММ=9,16*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=2,77*1,15; ТЗТм=0*1,25	100 м2	27,17	0				0		0	0
5	[14.2.02.11-0006]	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД- А" Марка 2 (готовый раствор)	489,578 л			21,33	10442,7			10442,7		

Раздел 3. Кровельное покрытие

6	ФЕРр58-18-05 (0)	Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной: до 50 мм	1,7603	1187,84	76,25	11,98	2090,95	1935,64	134,22	21,09	138,49	243,78395
			100 м2	1099,61	12,99				22,87		1,12	1,97154
6.1	[999-990 0]	Строительный мусор	4,982 т			0				0		
7	[11.1.03.0 6-0090]	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 32-40 мм, длина 4-6,5 м, сорт II	9,154 м3			1430	13090,22			13090,22		
8	ФЕРр58-18-02 (0)	Смена обрешетки с прозорами: из досок толщиной до 50 мм	5,427	584,02	19,06	47,91	3169,48	2806,03	103,44	260,01	65,12	353,40624
			100 м2	517,05	3,25				17,64		0,28	1,51956
8.1	[999-990 0]	Строительный мусор	11,451 т			0				0		
9	[11.1.03.0 6-0090]	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 32-40 мм, длина 4-6,5 м, сорт II	7,055 м3			1430	10088,65			10088,65		
10	ФЕР12-0 1-015-03 (0) Приказ N519 от 04.09.201 9 п.6.7.1	Устройство пароизоляции: прокладочной в один слой ЗП=60,66*1,15; ЭММ=30,24*1,25; ЗПм=2,69*1,25; ТЗТ=6,94*1,15; ТЗТм=0,21*1,25	7,3264	959,06	37,8	851,5	7026,46	511,09	276,94	6238,43	7,981	58,472
			100 м2	69,76	3,36				24,62		0,2625	1,92318
10.1	[12.1.02.0 6-0022]	Рубероид кровельный РКП-350	-805,90 м2			6,2				-4996,6		
11	[12.1.01.0 3-0039]	Пленка подкровельная гидроизоляционная антиконденсатная	805,9 м2			12,37	9968,98			9968,98		

12	ФЕР10-0 1-010-01 (0) Приказ N519 от 04.09.201 9 п.6.7.1	Установка элементов каркаса: из брусьев ЗП=188,55*1,15; ЭММ=23,66*1,25; ЗПм=4,18*1,25; ТЗТ=22,5*1,15; ТЗТм=0,36*1,25	1,575	2437,95	29,58	2191,54	3839,78	341,51	46,59	3451,68	25,875	40,75313
			м3	216,83	5,23				8,24		0,45	0,70875
12.1	[11.1.03.0 1-0082]	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75- 150 мм, толщина 100, 125 мм, сорт II	-1,46475 м3			1980				-2900,21		
12.2	[11.1.03.0 5-0081]	Доска необрезная, хвойных пород, длина 4-6,5 м, все ширины, толщина 32-40 мм, сорт III	-0,01575 м3			832,7				-13,12		
12.3	[11.1.03.0 6-0094]	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 44 мм и более, длина 4-6,5 м, сорт II	-0,189 м3			1320				-249,48		
13	[11.1.03.0 1-0075]	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 2-6,5 м, толщина 40-60 мм, сорт II	1,607 м3			1250	2008,75			2008,75		
14	ФЕР12-0 1-033-02 (0) Приказ N519 от 04.09.201 9 п.6.7.1	Монтаж кровли из профилированного листа для объектов непроизводственного назначения: средней сложности ЗП=336,95*1,15; ЭММ=32,51*1,25; ЗПм=4,67*1,25; ТЗТ=38,03*1,15; ТЗТм=0,37*1,25	7,3264	504,82	40,64	76,69	3698,51	2838,91	297,74	561,86	43,7345	320,41644
			100 м2	387,49	5,84				42,79		0,4625	3,38846
15	[08.3.09.0 1-0020]	Профилированный лист оцинкованный: НС35-1000-0,6	5,252 т			10891,56	57202,47			57202,47		
16	[08.1.02.0 7-0034]	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	18,2 м2			164,28	2989,9			2989,9		

17	[08.3.05.0 5-0052]	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,5 мм	22 м2			45,82	1008,04			1008,04		
18	ФЕР12-0 1-032-02 (0) Приказ N519 от 04.09.201 9 п.6.7.1	Монтаж снегозадержателя: решетчатого и трубчатого ЗП=49,82*1,15; ЭММ=6,09*1,25; ЗПм=1,28*1,25; ТЗТ=5,3*1,15; ТЗТм=0,11*1,25	0,7	64,9	7,61	0	45,43	40,1	5,33	0	6,095	4,2665
			100 м	57,29	1,6				1,12		0,1375	0,09625
19	прайс	Снегозадержатель трубчатый усиленный Цед=1052/1,2/7,85*1,02	70 м			113,91	7973,7			7973,7		

Раздел 4. Слуховые окна

20	ФЕР10-0 1-003-01 (0) Приказ N519 от 04.09.201 9 п.6.7.1	Устройство слуховых окон ЗП=51,86*1,15; ЭММ=19,92*1,25; ЗПм=2,77*1,25; ТЗТ=6,08*1,15; ТЗТм=0,22*1,25	2	309,03	24,9	224,49	618,06	119,28	49,8	448,98	6,992	13,984
			шт.	59,64	3,46				6,92		0,275	0,55
21	ФЕР20-0 2-002-02 (0) Приказ N519 от 04.09.201 9 п.6.7.1	Установка решеток жалюзийных площадью в свету: до 1,0 м2 ЗП=12,47*1,15; ЭММ=2,62*1,25; ЗПм=0,26*1,25; ТЗТ=1,39*1,15; ТЗТм=0,02*1,25	2	25,34	3,28	7,72	50,68	28,68	6,56	15,44	1,5985	3,197
			шт.	14,34	0,33				0,66		0,025	0,05
22	[19.2.03.0 2-0211]	Решетки жалюзийные	2 шт.			66,18	132,36			132,36		
23	ФЕР10-0 1-044-12	Обивка дверей оцинкованной кровельной сталью: по дереву с одной стороны	0,068	8842,97	19,14	8074,17	601,32	50,98	1,3	549,04	91,7585	6,23958

	(0) Приказ N519 от 04.09.201 9 п.6.7.1	ЗП=651,88*1,15; ЭММ=15,31*1,25; ЗПм=2,23*1,25; ТЗТ=79,79*1,15; ТЗТм=0,18*1,25	100 м2	749,66	2,79				0,19		0,225	0,0153
--	----------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------	--------	--------	------	--	--	--	------	--	-------	--------

Раздел 5. Ремонт вытяжных труб

24	ФЕРр60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы	0,4	164,53	9,23	30,35	65,81	49,98	3,69	12,14	14,77	5,908
			100 кирп	124,95	1,08				0,43		0,08	0,032
24.1	[06.1.01.05-0035]	Кирпич керамический одинарный, марка 100, размер 250x120x65 мм	0,04 1000 шт.			1752,6				70,1		
24.2	[999-9900]	Строительный мусор	0,204 т			0				0		

Раздел 6 Вывоз мусора

25	ФСЦпг01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	34,139	42,98	0	0	1467,29	0	0	0	
			1 т груза	0	0				0		
26	ФСЦпг03-21-01-030	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: до 30 км	34,139	19,29	0	0	658,54	0	0	0	
			1 т груза								

ИТОГО:

121885,38 10134,18 1320,77 110430,43 1226,35797
125,58 10,26359

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Зарплата	10134,18	10134,18
Машины и механизмы	1320,77	1320,77
Материалы	110430,43	110430,43
Итого по неучтенным материалам В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ		7973,7
Итого		129859,08
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1)		
Накладные расходы	$(908,62+0)*1,1*0,9$	899,53
Сметная прибыль	$(908,62+0)*0,7*0,85$	540,63
Крыши, кровли при ремонте (2, 3, 6, 7, 8, 9)		
Накладные расходы	$(4841,94+40,61)*0,83$	4052,52
Сметная прибыль	$(4841,94+40,61)*0,65$	3173,66
Теплоизоляционные работы (4, 5)		
Накладные расходы	$(403,09+0)*1*0,9$	362,78
Сметная прибыль	$(403,09+0)*0,7*0,85$	239,84
Кровли (10, 11, 14, 15, 16, 17, 18, 19)		
Накладные расходы	$(3390,1+68,53)*1,2*0,9$	3735,32
Сметная прибыль	$(3390,1+68,53)*0,65*0,85$	1910,89
Деревянные конструкции (12, 13, 20, 23)		
Накладные расходы	$(511,77+15,35)*1,18*0,9$	559,8
Сметная прибыль	$(511,77+15,35)*0,63*0,85$	282,27
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (21, 22)		
Накладные расходы	$(28,68+0,66)*1,28*0,9$	33,8
Сметная прибыль	$(28,68+0,66)*0,83*0,85$	20,7
Печные работы при ремонте (24)		
Накладные расходы	$(49,98+0,43)*0,78$	39,32
Сметная прибыль	$(49,98+0,43)*0,63$	31,76
Итого Накладные расходы	9683,07	9683,07
Итого Сметная прибыль	6199,75	6199,75
Итого		145741,9
Индекс СМР	145741,9*7,85	1144073,92
Итого по перевозке (с индексом СМР "автомобильные перевозки")	658,54*7,85	5169,54
Итого по погрузке/разгрузке (с индексом СМР "автомобильные перевозки")	1467,29*7,85	11518,23
Итого		1160761,69

Итого
Договорной коэффициент 1,19999999988276
Итого

1160761,69
1392914,03
1392914,03

Исполнитель:
Генеральный директор ООО «ЯРТЭС ИНЖИНИРИНГ»
м.п.



Представитель заказчика, ответственный за осуществление
строительного контроля по договору от _____ 20__ г № _____ :
инженер технического надзора ООО "Юнирост"
м.п.



Воронин М. Ю.

Средотдинов Ч.А.

Заказчик: НО «Региональный фонд капитального ремонта
многоквартирных домов Ивановской области»:
ответственный за проверку объемов и качества выполненных работ:

специалист ОСК приказ № _____ от _____ 20__ г.

начальник ОСК

Технический директор
м.п.

Представитель собственников МКД

Представитель Управляющей компании:

м.п.

Департамент ЖКХ Ивановской области

м.п.

Представитель администрации

м.п.

[Handwritten signatures and initials on horizontal lines]

Носков Д.А.

Носков Д.А.

Меледин М.С.

Средотдинов Ч.А.
Средотдинов Ю.Н.

Меледин М.С.

Тимонова С.Е.