

Инвестор	_____ по ОКПО (организация, адрес, телефон, факс)	Форма по ОКУД	Код
Заказчик	Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664025, г.Иркутск, ул. 5-й Армии, д. 2/1 тел 8(3952) 28-01-21 по ОКПО		0322001
Подрядчик	ООО "Звезда" 665832, Иркутская область, г. Ангарск, мкр. 7а, дом 6, пом. 79 тел. 8 (3955) 97-00-30 по ОКПО		22842231
Субподрядчик	ООО "Ввысь", 664009, г. Иркутск, ул. Ядринцева, д.29/1, цок этаж 1, тел. 8 (3952) 72-41-74 по ОКПО		77643798
Стройка	Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Ангарск, 19 мкр, дом 10а _____ по ОКПО (наименование, адрес)	Вид деятельности по ОКДП	
	Договор подряда (контракт)	номер	ДС №3 к дог.04/ПО-В-Г/2017-2018
		дата	07 02 2018
		Вид операции	

СПРАВКА	Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
	10-01/02	18.09.18	с	по
			10.04.18	18.09.18

О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Но- мер по по- рядку	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в том числе за отчетный период
1	2	3	4	5	6
	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ, без НДС		1 701 485,44	1 701 485,44	1 701 485,44
	в том числе:				
1	Замена оборудования лифта на 8 остановок 10- 01/02		1 701 485,44	1 701 485,44	1 701 485,44
	Итого			1 701 485,44	
	Сумма НДС			306 267,38	
	Всего с учетом НДС			2 007 752,82	



Заказчик И.о. Генерального директора ФКР МД ИО
(должность)

[Подпись]
(подпись)

К.Б. Рассолов
(расшифровка подписи)

Подрядчик Директор ООО "Звезда"
(должность)

[Подпись]
(подпись)

О.А. Хамуляк
(расшифровка подписи)



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

Инвестор - _____ Форма по ОКУД _____ Код _____
 Заказчик - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664025, г. Иркутск, ул. 5-й Армии, д. 2/1 по ОКПО _____ по ОКПО 0322005
 22842231
 Подрядчик - ООО "Звезда", Иркутская область, г. Ангарск, мкр 7а, дом 6, пом. 79, тел. 8 (3955) 97-00-30 по ОКПО _____ по ОКПО 77643798
 Субподрядчик: ООО "Ввысь", 664009, г. Иркутск, ул. Ядринцева, д.29/1, цок этаж 1, тел. 8 (3952) 72-41-74 по ОКПО _____ по ОКПО 61098941
 Стройка - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Ангарск, 19 мкр, д. 10а
 Объект - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Ангарск, 19 мкр, д. 10а

Вид деятельности по ОКДП _____
 Договор подряда (контракт) номер _____ ДС №3 к дог. 04/ПО-В-Г/2017-2018
 дата _____ 07.02.2018г.
 Вид операции _____

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
10-01/02	18.09.2018	с _____ по _____ 10.04.2018 18.09.2018

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за сентябрь 2018 г.
 АКТ

Смета №00-04-8/1.2 очереди, Замена оборудования лифта на 8 остановок
 Основание - 04/ПО-В-Г/2017-2018-АС; ТХ; СС
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____ 2007,753 тыс. руб.
 строительных работ _____
 монтажных работ _____ 4,667 тыс. руб.
 прочих _____ 517,630 тыс. руб.
 оборудования _____ 384,710 тыс. руб.
 Средства на оплату труда _____ 893,507 тыс. руб.
 Сметная трудоемкость _____ 380,040 тыс. руб.
 _____ 1593,91 чел.час

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.		В том числе			
				на ед.	всего	на ед.	общая	Осн./З/п	Эк.Маш.	З/п/Мех	Мат
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. Замена конструкций лифта											
1	ГЭСНмр01-01-005-01	Замена Двери шахты, грузоподъемность лифта: до 500 кг	шт		8	6213,25	49706	49394,24		311,76	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
2	ГЭСНмр01-01-003-01 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Замена привода дверей кабины, грузоподъемность лифта: до 500 кг	шт			8	1312,28	10498,24	10498,24			
3	ГЭСНмр01-01-030-01 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Замена противовеса при подвеске: трехканатной	шт			1	4460,16	4460,16	4460,16			
4	ГЭСНмр01-02-011-01 Приказ Минстроя Росси №1038/лр от 30.12.2016	Установка подлестничной рамы (демонтаж) (МДСЗ п.3.2.1. Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лон) без разборки и резки ОЗТ=0,3; ЭМ=0,3 к раск.; ЗЛМ=0,3; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3)	шт			1	234,54	234,54	234,54			
5	ГЭСНмр01-02-011-01 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Установка подлестничной рамы	шт			1	781,81	781,81	781,81			
6	ГЭСНмр01-01-002-05 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Замена лифтовой лебедки, количество лифтов в подъезде: 1	шт			1	13777,35	13777,35	9804,54	3972,81	740,66	
7	ГЭСНмр01-01-010-03 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Замена устройства вводного, количество лифтов в подъезде: 1	шт			1	1012,18	1012,18	1012,18			
8	ГЭСНмр01-01-004-02 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Замена купе кабины лифта грузоподъемностью: до 400 кг с Доработкой рамы пола	кабина			1	15364,03	15364,03	15364,03			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9	ГЭСНмр01-01-004-05 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Замена порога кабины лифта	шт			1	3375,01	3375,01	3375,01		
10	ГЭСНмр01-01-024-01 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Замена металлического каркаса кабины	шт			1	6280,11	6280,11	6280,11		
11	ГЭСНмр01-01-036-01 Приказ Минстроя Росси №1038/лр от 30.12.2016	Замена подвешного кабеля	кабель			3	2333,09	6999,27	6999,27		
12	ГЭСНмр01-01-009-03 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Замена ограничителя скорости	шт			1	1763,18	1763,18	1763,18		
13	ГЭСНмр01-01-009-04 Приказ Минстроя Росси №1038/лр от 30.12.2016	Замена каната ограничителя скорости	шт			1	2404,61	2404,61	2404,61		
14	ГЭСНмр01-01-009-05 Приказ Минстроя Росси №1038/лр от 30.12.2016	Замена натяжного устройства каната ограничителя скорости	шт			1	1510,64	1510,64	1510,64		
15	ГЭСНмр01-01-009-01 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Замена тягового каната	шт			3	5397,65	16192,95	16192,95		
16	ГЭСНмр01-01-023-01 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Замена направляющих: кабины	м			22,4	3057	68476,8	17236,13		51240,67
17	ГЭСНмр01-01-023-02 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Замена направляющих: противовеса	м			22,4	1088,72	24387,33	8018,98		16368,35

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18	ГЭСН07-01-044-03 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Демонтаж монтажных изделий массой: до 20 кг/кронштейнов кабины и противовеса (Лист 2 ТХ) (демонтаж ПЗ=0,7 (ОЗГ=0,7; ЗМ=0,7 к раск.; ЗЛМ=0,7; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7))	т		0,0423	7442,76	314,83	275,67	39,16	8,43	
19	ГЭСН07-01-044-03 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Установка монтажных изделий массой: до 20 кг/кронштейнов противовеса	т		0,01494	13705,31	204,76	139,09	19,76	4,25	45,91
20	ГЭСН07-01-044-03 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Установка монтажных изделий массой: до 20 кг/кронштейнов кабины	т		0,02736	13705,31	374,98	254,72	36,19	7,79	84,07
21	ГЭСНМр01-01-007-02 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Замена системы управления лифта на 9 этажей, при количестве лифтов в подвезде: 1, частотное регулирование	система		1	32867,44	32867,44	29481,71	3385,73	1113,05	
22	ГЭСНМр01-01-007-06 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Добавлять или исключать на каждый этаж сверх или менее 9-ти по нормам 01-01-007-01, -02, -03, -04, -05	этаж		-1	1444,7	-1444,7	-1444,7			
Раздел 2. Система связи (диспетчеризация)											
23	ГЭСНМр01-02-009-01 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Установка блока электронного селектора, количество лифтов в подвезде: 1	шт		1	2616,36	2616,36	2616,36	2616,36		
24	ГЭСНМ11-08-001-01 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Присоединение к приборам концов жил электрических проводов под винт с оконцеванием наконечником Кабель УЛ	100 шт		0,02	2723,11	54,46	48,58			5,88
25	ГЭСНМ11-06-002-02 Приказ Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Электрические проводки в щитах и пультах: малогабаритных для жгута (CAN-шина)	100 м		0,08	2971,56	237,72	234,56			3,16

Гранд-Смета (вер.9.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
26	ГЭСНМ11-04-008-01 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр</i>	Съемные и выдвижные блоки (модули, ячейки, ТЭЗ), масса: до 5 кг 1. Модуль переговорной связи "МПС" 1шт. 2. Устройство переговорное 1шт. 3. Модуль управления пускателем "МУП" 1шт. 4. Устройство переговорное "УП" 1шт.	шт		4	195,95	783,8	760,4	23,4	11,04	
27	ГЭСНМ10-08-002-04 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр</i>	Извещатель ОС автоматический: контактный, магнитоконтактный на открывание окон, дверей	шт		1	189,55	189,55	172,82			16,73
28	ГЭСНМ08-03-591-12 Прим. <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр</i>	Блоки с тремя выключателями и одной штатсельной розеткой утопленного типа при скрытой проводке Сетевой фильтр настенного крепления, 4 розетки	100 шт		0,01	12204,97	122,05	117,66	0,81	0,28	3,58
Кабели, провода и материалы											
29	ГЭСНМ08-02-399-01 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр</i>	Провод в коробах, сечением: до 6 мм ²	100 м		0,07	627,5	43,93	39,64	1,14	0,39	3,15
30	ГЭСНМ08-02-412-02 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр</i>	Затягивание провода в проложенные трубы и металлпластиковые рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм ²	100 м		0,07	1170,51	81,94	75,77	2,28	0,77	3,89
31	ТИНКО	Кабель для монтажа систем сигнализации КСПВГ 2х0,2	1000м		0,00714	3864,41	27,59				27,59
32	ГЭСНМ08-02-390-01 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр</i>	Короба пластмассовые: шириной до 40 мм	100 м		0,02	3543,25	70,87	66,23	0,05	0,04	4,59
33	ЕК 1/18-10368	Кабельный канал 20х10	м		2,04	15,85	32,33				32,33
34	ГЭСНМ10-08-019-01 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр</i>	Коробка ответвительная на стене	шт		1	106,25	106,25	104,33			1,92
35	20.5.02.03-0003	Коробка коммутационная КС-2 (КРН 4/1Р)	10 шт.		0,1	173,96	17,4				17,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
36	ГЭСНмр01-01-010-09 Прайз Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Замена контактора или магнитного пускателя станции (шкафа) управления, количество лифтов в подъезде: 1	шт			1	1037,07	1037,07	1037,07		
37	1/18-9140 №1038/лр	Контактор КМИ-34012	шт			1	1279,66	1279,66			1279,66

Раздел 3. Наладка лифта

38	ГЭСНп01-14-025-01 Прайз Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Лифт пассажирский для жилых домов на 10 остановок, грузоподъемность до 630 кг, скорость движения кабины: 1 м/с, с микропроцессорными устройствами	лифт			1	148244,27	148244,27	148244,27		
39	ГЭСНп01-14-025-04 Прайз Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/лр	При изменении количества остановок уменьшать или добавлять: к норме 01-14-025-01	остановка			-2	2908,94	-5817,88	-5817,88		

Раздел 4. Техническое освидетельствование

40	ГЭСНмр01-05-001-01 Прайз Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Техническое освидетельствование смонтированного (модернизированного) лифта перед вводом в эксплуатацию на две остановки	лифт			1	14128,4	14128,4	14128,4		
41	ГЭСНмр01-05-001-02 Прайз Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/лр	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к норме 01-05-001-01	остановка			6	1407,53	8445,18	8445,18		
42	ГЭСНмр01-05-007-01 Прайз Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Экспертиза (регистрация) декларации о соответствии лифта	лифт			1	10030,8	10030,8	10030,8		

Раздел 5. Пусконаладочные работы. Электрооборудование

43	ГЭСНп01-11-011-01 Прайз Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами	100 измерений			0,5	3541,97	1770,99	1770,99		
----	---	---	---------------	--	--	-----	---------	---------	---------	--	--

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
44	ГЭСНп01-11-028-01 Прайз Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Измерение сопротивления изоляции мегаомметром: кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям	шт		4	87,46	349,84	349,84			
45	ГЭСНп01-11-013-01 Прайз Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль»	шт		1	333,43	333,43	333,43			
46	ГЭСНп01-03-001-01 Прайз Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Выключатель однополюсный напряжением до 1 кВ: с электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем	шт		6	273,54	1641,24	1641,24			
Раздел 6. Пусконаладочные работы. Система связи											
47	ГЭСНп02-01-001-01 Прайз Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Автоматизированная система управления категории технической сложности с количеством каналов (Кобщ): 2	система		1	4053,16	4053,16	4053,16			
48	ГЭСНп02-01-001-02 Прайз Минстроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Автоматизированная система управления категории технической сложности с количеством каналов (Кобщ): за каждый канал свыше 2 до 9 добавлять к норме 02-01-001-01	канал		2	1950,96	3901,92	3901,92			
Раздел 7. Оборудование лифта											
49	Транспортная О калькуляция	Лифт пассажирский ЛП-0401К на 8 остановок, высота шахты 22,4м , высота шахты 22,4 м, внутренний размер кабины 950*1100 мм, скорость движения кабины 1 м/сек, исп. Е30 грузоподъемностью 400 кг (в комплекте с обрамлением дверного проема кабины)	компл.		1	869652,48	869652,48				
50	ООО «Лифт-Комплекс ДС»	Лифтовой блок версии 7.2 УКЛУЛ (исп.15) концентратор	компл.		1	9950	9950				
51	ООО «Лифт-Комплекс ДС»	Сервисный ключ	шт		1	200	200				
52	ООО «Лифт-Комплекс ДС»	Переговорный комплект кабины	шт		1	500	500				

Раздел 8. Доставка оборудования со ст. Батарейная до объекта

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
53	ФССЦпг-03-21-02-036 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр</i>	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстоянии: II класс груза до 36 км <i>(Индекс перевода в 1 кв-л 2016г ЭМ=9,25 к расх.)</i>	1 т груза			5,24	235,6	1234,54	1234,54		
54	ФССЦпг-01-01-02-020 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/лр</i>	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Разгрузка материалов, перевозимых в контейнерах грузоподъемностью от 3 до 5 т ПРИМ <i>(Индекс перевода в 1 кв-л 2016г ЭМ=9,25 к расх.)</i>	1 т груза			5,24	104,99	550,15	550,15		
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах											
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам											
Накладные расходы											
Сметная прибыль											
Итого по акту:											
Итого Строительные работы											
Итого Монтажные работы											
Итого Оборудование											
Итого Прочие затраты											
Итого											
В том числе:											
Материалы											
Машины и механизмы											
ФОТ											
Оборудование											
Накладные расходы											
Сметная прибыль											
Понижение до цены тендера 1 800 513,69 * 0,944999999998											
ВСЕГО по акту											

Сдел: Директор ООО "Звезда"

О.А.Хамуляк

Уполномоченный представитель субподрядной организации
Генеральный директор ООО "Вьюсь"

А.В. Севостьянов



Принял: Уполномоченный представитель Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

Принимая к сведению, прошу взыскать с ООО "Звезда" сумму в размере 2007752,82 руб. в пользу ООО "Вьюсь".

С.В. Сидорова

