

Инвестор:
 Заказчик: ФОНД КАПИТАЛЬНОГО РЕМОНТА МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМОВ
 ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ, 664011, Иркутская область, город Иркутск, улица 5
 Армии, дом 2/1
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "ПРОФАЛЬЯНС", 664046, Иркутская
 область, город Иркутск, ул. Байкальская 273А кв.5
 Объект - Многоквартирный дом по адресу: Иркутская область, г. Усть-Кут,
 ул. Кирова дом 38

Форма по ОКУД	Код		
по ОКПО	322001		
по ОКПО	22842231		
по ОКПО	22873697		
по ОКПО			
номер	56/A/2021		
дата	19	02	2021
Вид операции	ФСЧ		

Договор подряда (контракт)

Номер документа	Дата составления
3	09.09.2021

Отчетный период	
с	по
28.02.2021	22.07.2021

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 месяц включительно	в том числе за отчетный месяц
1	2	3	4	5	6
1	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ		520 237,17	520 237,17	520 237,17
	Ремонт внутридомовых инженерных систем горячего водоснабжения		520 237,17	520 237,17	520 237,17
Итого, руб.					520 237,17
Налог на добавленную стоимость, руб.					104 047,43
Всего с учетом налогов, руб.					624 284,60

Заказчик (генподрядчик)

М.П.

Генеральный директор Фонда капитального ремонта

должность

Елатонова Н.М.
16.09.21.

подпись

расшифровка

ЕЛАТОНОВА Н.М.

Подрядчик (субподрядчик)



Генеральный директор ООО

должность

И.И. Андреев

подпись

И.И. Андреев

расшифровка



Главный бухгалтер Фонда капитального

должность

И.Е. Артеменко

подпись

расшифровка

Артеменко И.Е.

ЭКЗ. ФОНДА

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

Инвестор -
 Заказчик (Генподрядчик) - ФОНД КАПИТАЛЬНОГО РЕМОНТА МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМОВ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ,
 664011, Иркутская область, город Иркутск, улица 5 Армии, дом 2/1
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "ПРОФАЛПРЯНС", 664050, Иркутская область, город Иркутск, ул. Байкальская дом 273А
 кв. 5
 Стройка - Многоквартирный дом, расположенный по адресу: Иркутская область, г. Усть-Кут, Кирова, д.38
 Объект - Ремонт системы горячего водоснабжения

форма по ОКУД	код	
по ОКПО	0322005	
по ОКТО	22842231	
по ОКТО	22873697	
Вид деятельности по ОКДП		
Договор подряда (контракт)	номер	56/A/2021
	дата	19.02.2021
Вид операции		

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
3	09.09.2021	с 28.02.2021 по 22.07.2021

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за август 2021 г.

Смета №1.4, Ремонт системы горячего водоснабжения
 Основание - Дефектная ведомость
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с Договором подряда (субподряда):

_____ 624284,60 руб.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.					
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. Слив системы											
1	ГЭСНР65-23-3 <i>(Гриазь Министров России от 30.12.2016 №1038/пр</i>	Слив воды из системы НР (607.7 руб.); 74% от ФОТ от 30.12.2016 №1038/пр СГ (343.04 руб.); 50% от ФОТ	1000 м3		14,244	43,16	614,77	614,77			
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах											
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам											
Накладные расходы											
Сметная прибыль											
Итого по разделу 1 Слив системы											
Раздел 2. Демонтаж трубопроводов в подвале											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	ГЭСН16-02-002-06 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Разборка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 50 мм (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр табл.2 п.3 Демонтаж (разборка) систем инженерно-технического обеспечения ОЗТ=0,4; ЗМ=0,4 к раск.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4) НР (3538,14 руб.); 128%*0,9 от ФОТ СЛ (2166,8 руб.); 83%*0,85 от ФОТ	100 м	0,595	4814,32	2864,52	2679,82	184,7	80,62		
3	ГЭСН16-02-002-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Разборка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 25 мм (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр табл.2 п.3 Демонтаж (разборка) систем инженерно-технического обеспечения ОЗТ=0,4; ЗМ=0,4 к раск.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4) НР (4898,83 руб.); 128%*0,9 от ФОТ СЛ (3000,11 руб.); 83%*0,85 от ФОТ	100 м	0,97	4047,05	3925,64	3740,2	185,44	78,4		
4	ГЭСН16-02-002-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Разборка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 20 мм(СТОЯК) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр табл.2 п.3 Демонтаж (разборка) систем инженерно-технического обеспечения ОЗТ=0,4; ЗМ=0,4 к раск.; ЗПМ=0,4; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,4; ТЗМ=0,4) НР (1652,98 руб.); 128%*0,9 от ФОТ СЛ (1012,31 руб.); 83%*0,85 от ФОТ	100 м	0,36	3685,55	1326,8	1261,92	64,88	26,58		
5	ФССЦПг-01-01-01-041 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную НР 0% от ФОТ СЛ 0% от ФОТ	1 т груза	0,51073	440,12	224,78		224,78			
6	ФССЦПг-03-21-01-015 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстоянии: I класс груза до 15 км НР 0% от ФОТ СЛ 0% от ФОТ	1 т груза	0,51073	137,01	69,98		69,98			
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах					8411,72	7681,94	729,78	185,6			
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам					9525,93	8573,05	952,88	185,6			
Накладные расходы					10089,96						
Сметная прибыль					6179,23						
Итого по разделу 2 Демонтаж трубопроводов в подвале					22570,73						
Раздел 3. Монтажные работы											
17	ГЭСН16-04-005-06 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб: 63 мм НР (15270,32 руб.); 128%*0,9 от ФОТ СЛ (9351,75 руб.); 83%*0,85 от ФОТ	100 м	0,595	21524,73	12807,21	10317,82	274,17	10,88	2215,22	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18	ФССЦ-24.3.02.05-0038	Труба из полипропилена РN 25/63	м		59,5595	508,11	30262,78				30262,78
19	ГЭСН16-02-007-02 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i>	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах диаметром: 65 мм <i>НР (1166,2 руб.); 128%*0,9 от ФОТ СП (714,2 руб.); 83%*0,85 от ФОТ</i>	соединение		2	489,22	978,44	781,98	63,84	6,98	132,62
20	счет ООО "Акватик" № 5396 от 28.07.2021	Бурт под фланец РРР 63мм	шт		1	442	442				442
21	http://rkrtero.ru/deka fl- truborovoda/flanci- stalnie/flancs-ploskij- st--20--davlenie--16- /flancs-du-50-ru-16	Фланец Ду 50	шт		2	229,5	459				459
22	счет ООО "Акватик" № 5658 от 05.08.2021	Прокладки паронитовые Д. 50	шт		2	17,85	35,7				35,7
23	счет ООО "Акватик" № 5396 от 28.07.2021	Кран шаровый ТЕМПЕР фланцевый Д. 50	шт		1	3060	3060				3060
24	ФССЦ-24.3.05.07-0143 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	Муфта полипропиленовая переходная, номинальный наружный диаметр 63x32 мм	шт		2	351,53	703,06				703,06
25	ФССЦ-24.3.05.16-0135 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	Угольник 90° из сополимера полипропилена РР-Р тип 3 (РРС-Р), наружный диаметр 63мм	шт		2	694,43	1388,86				1388,86
26	ФССЦ-24.3.05.15-0196 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	Тройник полипропиленовый, диаметр 63 мм	шт		1	828,16	828,16				828,16

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
27	ФССЦ-24.3.05.15-0162 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	Тройник полипропиленовый переходной, диаметр 63х32х63 мм	шт			15	779,91	11698,65			11698,65	
28	ФССЦ-24.3.05.07-0156 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	Муфта полипропиленовая соединительная, диаметр 63 мм	шт			8	480,12	3840,96			3840,96	
29	ГЭСН18-06-007-01 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i>	Установка крана приварного шарового диаметром: 25 мм НР (298,07 руб.): 128%*0,9 от ФОТ СП (182,54 руб.): 83%*0,85 от ФОТ	10 шт			0,1	2262,82	226,28	190,37	31,04	11,53	4,87
30	счет ООО "Акватик" № 5396 от 28.07.2021	Кран шаровый стандартный проход ТЕМPER DN 25	шт			1	1530	1530				1530
31	ФССЦ-24.3.05.07-0087 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, диаметр 32-1" мм	шт			1	1268,47	1268,47				1268,47
45	ГЭСН16-04-005-03 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i>	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб: 32 мм НР (28285,94 руб.): 128%*0,9 от ФОТ СП (17322,68 руб.): 83%*0,85 от ФОТ	100 м			0,97	25085,9	24333,32	19126,05	397,29	5,91	4809,98
47	ФССЦ-24.3.02.05-0035	Труба из полипропилена PN 25/32	м				98,067	155,86	15284,72			15284,72
49	ФССЦ-24.3.05.16-0133 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i> <i>Применительно</i>	Угольник 90° из сополимера полипропилена РР-Р тип 3 (PPC-R), наружный диаметр 32 мм	шт			27	288,47	7788,69				7788,69

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
51	ФССЦ-24.3.05.15-0148 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Тройник полипропиленовый переходный, номинальный наружный диаметр 32x25x32 мм	шт	16	167,18	2674,88					2674,88
52	ФССЦ-24.3.05.15-0145 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Тройник полипропиленовый переходной, диаметр 32x20x32 мм	шт	13	132,92	1727,96					1727,96
54	http://kterlo.ru/lar	Кран шаровой ППРС d 32	шт	22	110,5	2431					2431
56	огне-полипропиленовые-труби-pprc-/kran-sharovoј-pprc-d-25 http://kterlo.ru/lar	Кран шаровой ППРС d 20	шт	13	59,5	773,5					773,5
57	ФССЦ-24.3.05.07-0153 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Муфта полипропиленовая соединительная, диаметр 32 мм	шт	6	85,74	514,44					514,44
58	ГЭСН16-04-005-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из полипропиленовых труб: 25 мм НР (1140,45 руб.); 128% *0,9 от ФОТ СП (6822,56 руб.); 83% *0,85 от ФОТ	100 м	0,36	26907,24	9686,61	7533,99	143,05	1,13		2009,57
60	ФССЦ-24.3.02.05-0034	Труба из полипропилена PN 25/25	м	36,288	105,04	3811,69					3811,69
61	ФССЦ-24.3.05.16-0132 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр Применительно	Угольник 90° из сополимера полипропилена PP-R тип 3 (PPC-R), наружный диаметр 25мм	шт	32	92,17	2949,44					2949,44
62	http://kterlo.ru/lar	Кран шаровой ППРС d 25	шт	16	72,25	1156					1156

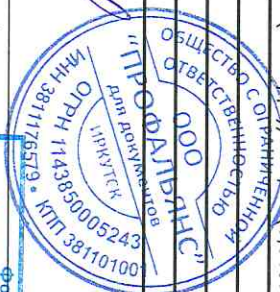
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
63	ФССЦ-24.3.05-15-0143 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Тройник полипропиленовый переходной, диаметр 25х20х25 мм	шт	16	91,44	1463,04					1463,04
64	http://kiterlo.gilnar.orgie-poliropilenoive-tubi-prgc-krap-sharovoј-prrs-d-25	Кран шаровой ППРС d 20	шт	16	59,5	952					952
69	ФССЦ-23.1.02.06-0012 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Хомут металлгический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром: 25-30 мм	10 шт	2,4	295,06	708,14					708,14
70	ФССЦ-23.1.02.06-0013 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Хомут металлгический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром: 30-35 мм	10 шт	6,4	325,2	2081,28					2081,28
71	23.1.02.06-0016	Хомут металлгический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 60-64 мм	10 шт.	3,9	583	2273,7					2273,7
73	ФССЦ-24.3.05.07-0036 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 25 мм, размер резьбы 3/4"	шт	16	485,68	7770,88					7770,88
76	ФССЦ-24.3.05.07-0037 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 32 мм, размер резьбы 1"	шт	13	911,59	11850,67					11850,67
78	ГЭСН16-07-003-06 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Врезка в действующище внутренниие сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 50 мм НР (2177,71 руб.): 128%*0,9 от ФОТ СП (1333,66 руб.): 83%*0,85 от ФОТ	шт	1	1680,93	1680,93	1466,63	38,28	6,48		176,02
79	ГЭСН16-07-003-03 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Врезка в действующище внутренниие сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 25 мм НР (2833,47 руб.): 128%*0,9 от ФОТ СП (1735,24 руб.): 83%*0,85 от ФОТ	шт	16	1299,47	20791,52	19110,24	367,36	55,84		1313,92

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
80	ГЭСН16-07-003-04 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №вв7/лпр</i>	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 32 мм НР (24792,66 руб.); 128%*0,9 от ФОТ СП (15183,35 руб.); 83%*0,85 от ФОТ	шт			14	1317,98	18451,72	16721,46	321,44	48,86	1408,82
81	ГЭСН26-01-017-01 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №вв7/лпр</i>	Изоляция изделиями из вспененного каучука, вспененного полиэтилена трубопроводов наружным диаметром до 160 мм трубами НР (14991,16 руб.); 100%*0,9 от ФОТ СП (9910,82 руб.); 70%*0,85 от ФОТ	10 м			19,25	9510,41	183075,39	11341,33	3262,11	1681,1	168471,95
82	01.7.06.14-0036	Лента самоклеящаяся термоизоляционная на основе вспененного каучука для герметизации стыков рулонной теплоизоляции, 3х50 мм	м			-288,75	564,36	-162958,95				-162958,95
83	ФССЦ-01.7.06.14-0036	Лента самоклеящаяся «Армофлекс» 3х50 мм	10 м			29,1	564,36	16422,88				16422,88
84	ФССЦ-12.2.07.04-0194	Трубки из вспененного каучука РУ-ФЛЕКС СТ, толщиной 9 мм, диаметром 64 мм	10 м			6,545	1398,4	9152,53				9152,53
85	ФССЦ-12.2.07.04-0190 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №вв7/лпр</i>	Трубки из вспененного каучука РУ-ФЛЕКС СТ, толщина 9 мм, диаметр 35 мм	10 м			10,67	771,25	8229,24				8229,24
86	ФССЦ-12.2.07.04-0187	Трубки из вспененного каучука РУ-ФЛЕКС СТ, толщиной 9 мм, диаметром 28 мм	10 м			5,5935	578,82	3237,63				3237,63
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах							267844,42	86589,87	4898,58	1828,71	176355,97	
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам							362378,15	111129,44	7995,23	2285,89	243253,48	
Накладные расходы							126456,94					
Сметная прибыль							78173,93					
Итого по разделу 3 Монтажные работы							496132,89					
ИТОГИ ПО АКТУ:												
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах							276870,91	94886,58	5628,36	2014,31	176355,97	
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам							372590,16	120388,57	8948,11	2471,49	243253,48	
В том числе, справочно:												
Приказ от 04.09.2019 № 507/лпр п.6.7.1 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (аналогичные технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 17-19, 24-29, 45, 47, 49, 51-52, 54, 56-58, 60-64, 69-71, 73, 76, 78-80)							14213,13	12988,48	1224,65	457,18		
Письмо Минстроя Коэффициент роста цен на 2 кв. 2021г. по отношению к 2 кв. 2019г. ПЗ=1,116 (ОЗП=1,116; ЭМ=1,116; МАТ=1,116) (Поз. 1-4, 17-19, 24-29, 45, 47, 49, 51-52, 54, 56-58, 60-64, 69-71, 73, 76, 78-80, 5-6, 31, 81-86)							33124,64	12513,51	794,96		19816,2	
Общее положение ТЕР-2000 п.1.03 Зональный коэффициент применительно для г.Усть-Кут (Нижелимский р-он) ЭМ=1,17; МАТ=1,24 (Поз. 2-4, 17-19, 24-29, 45, 47, 49, 51-52, 54, 56-58, 60-64, 69-71, 73, 76, 78-80, 20-23, 30, 5-6, 31, 81-86)							48381,48		1300,15		47081,32	
Накладные расходы							137054,61					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
В том числе, справочно:												
	74% ФОТ (от 686,08) (Поз. 1)						507,7					
	100%*0,9 ФОТ (от 16656,84) (Поз. 81-86)						14991,16					
	128%*0,9 ФОТ (от 105517,14) (Поз. 2-4, 17-30, 45, 47, 49, 51-52, 54, 56-58, 60-64, 69-71, 73, 76, 78-80)						121555,75					
Сметная прибыль												
В том числе, справочно:												
	50% ФОТ (от 686,08) (Поз. 1)						343,04					
	70%*0,85 ФОТ (от 16656,84) (Поз. 81-86)						9910,82					
	83%*0,85 ФОТ (от 105517,14) (Поз. 2-4, 17-30, 45, 47, 49, 51-52, 54, 56-58, 60-64, 69-71, 73, 76, 78-80)						74442,34					
Итого по акту:												
Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)								1536,82				
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)								486992,52				
Поручо-разгрузочные работы								293,49				
Перевозка грузов автотранспортом								91,38				
Прочие ремонтно-строительные работы								1755,36				
Теплоизоляционные работы								103671,4				
Итого								594340,97				
В том числе:												
Материалы								243253,48				
Машины и механизмы								8948,11				
ФОТ								122860,06				
Накладные расходы								137054,61				
Сметная прибыль								84696,2				
Утилизация мусора (Приказ №373 от 20.12.2019г ООО "Региональный Северный оператор" (без НДС) 422,54*(0,51073+0)								215,8				
Итого								594556,77				
Тендерный коэффициент 594 556,77 * 0,8749399999								520237,17				
НДС 20% от 520237,17								104047,43				
ВСЕГО по акту								624284,60				

Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области
ПРОВЕРИЛ
 Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации
 (подпись) _____ (расшифровка подписи)

Диаг. Генеральный директор ООО "ПРОФАЛДЯНС" _____ (должность, подпись, расшифровка)



Принял: Первый заместитель генерального директора Фонда _____ (должность, подпись, расшифровка)
 капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

В соответствии с актом от 09.09.2021 _____ (подпись)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----

Согласовано:

Начальник службы технического заказчика ФКР
МКД Иркутской области

[Handwritten signature]

(должность, подпись, расшифровка)

Руководитель сектора подготовки проектно-сметной документации
ФКР МКД Иркутской области

(должность, подпись, расшифровка)

[Handwritten signature]
Руководитель службы технического заказчика ФКР
МКД Иркутской области

(должность, подпись, расшифровка)

Представитель органа местного самоуправления (муниципального образования) Иркутской области
на территории, которого расположен объект капитального ремонта

(должность, подпись, расшифровка)

Представитель собственников помещений объекта капитального ремонта, который уполномочен
действовать от имени собственников помещений в многоквартирном доме

(должность, подпись, расшифровка)

Представитель независимой организации, осуществляющей оказание услуг по проведению
строительного контроля в процессе капитального ремонта общего имущества в многоквартирных
домах на территории Иркутской области, в части соответствия качества выполнения работ
проектной и (или) сметной документации, требованиям действующих технических регламентов,
строительных норм и правил, государственных стандартов и др.

(должность, подпись, расшифровка)

