

Инвестор:	Форма по ОКУД	Код	322001
	Заказчик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, г. Иркутск, ул. 5-й Армии, д.2/1	по ОКПО	
		по ОКПО	
	Подрядчик: ООО СК "Основание", г.Иркутск, ул.Лермонтова,д.273 а, оф.87, тел. 722-388	по ОКПО	
		по ОКПО	
Объект: Оказание услуг и (или) выполнении работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах	по ОКПО		
	Вид деятельности по ОКДП		
Договор подряда (контракт)		номер	122/ПО-А/2017-2019
		дата	09.10.2019
		Вид операции	

СПРАВКА	Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
	1	26.03.2020	с	по
			09.10.2019	15.12.2019

О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

391 1.04.20

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
	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ по оказанию услуг и (или) выполнению работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах, расположенного по адресу: Иркутская область, Заларинский район, рп. Залари, ул.Российская, д.4		1 004 043,70	1 004 043,70	1 004 043,70
1	Оказание услуг и (или) выполнении работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах (ремонт фасада)		1 004 043,70	1 004 043,70	1 004 043,70
Итого, руб.					1 004 043,70
НДС не облагается					
Всего с учетом налогов, руб.					1 004 043,70

Заказчик: И.О. генерального директора ФКР многоквартирных домов Иркутской области

М П

Подрядчик: Директор ООО СК "Основание"

М П



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

Инвестор -
 Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, г. Иркутск, ул. Демонтова, д. 273 а, оф. 87, тел. 722-388
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО СК "Основание", г. Иркутск, ул. Демонтова, д. 273 а, оф. 87, тел. 722-388
 Стройка - Многоквартирный дом, расположенный по адресу: Иркутская обл., р.п. Залари, ул. Российская, д.4
 Объект - Оказание услуг и (или) выполнении работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах (ремонт фасада)

Форма по ОКУД	0322005	Код
10 ОКПО		
10 ОКТО		
10 ОКПО		
Вид деятельности по ОКДП		
Договор подряда (контракт)	122/ПО-А/2017-2019	
Номер	09.10.2019	
Дата		
Вид операции		
Отчетный период	с	по
	09.10.2019	15.12.2019

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Номера по порядку	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.							Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе			на ед.	всего		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	Осн./Зл	Эк.Маш	З/л/Мех	Мат	14	15
1	1	ГЭСН08-07-001-02 Грузовая Министрора России №1038/лр от 30.12.2016	100 м2	43,5	138,19	3,1767	11823,08	37556,38	26421,82	133,61	61,47	11002,95	43,5	0,07
		Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: т рубчатых для прочих отделочных работ (Письмо Министра ИО № 02-59-4437/18 от 03.10.2018г. Коэффициент роста цен 4кв.2017г.по отношению к уровню 1кв.2019г. ПЗ=3,6% (ОЗГ=3,6%; ЭМ=3,6%; МАТ=3,6%))												
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	Чел.час	43,5	138,19		184,56	25504,35	25504,35				138,19	
		Затраты труда машинистов	Чел.час	0,07	0,22									0,22
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,07	0,22		579,97	127,59		127,59		60,8		
3	2. 01.7.16.02-0001	Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	м3	0,009	0,0286		4016,52	114,87				114,87		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
У0	3. 01.7.16.02	Детали деревянные лесов	м3	0,009	0,0286									
3	4. 01.7.16.02-0003	Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	0,035	0,1112	71155,58	7912,5					7912,5		
У0	5. 01.7.16.02	Детали стальных трубчатых лесов	т	0,035	0,1112									
	6. 11.2.13.06-0011	Щиты: настипа	м2	3,4	10,8	240,2	2594,16					2594,16		
2	ГЭСНр53-1-1 Пираза Министроя Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Разборка обшивки: нештукатуренных Деревянных стен (Письмо Минстроя ИО № 02-59-4437/18 от 03.10.2018г. Коэффициент роста цен 4кв.2017г. по отношению к уровню 1кв.2019г. ПЗ=3,6% (ОЗП=3,6%; ЗМ=3,6%; МАГ=3,6%))	100 м2		2,5758	2535,24	6530,27	5296,64	1233,63	320,35			12,3	0,45
		Затраты труда рабочих (ср 1,6)	чел.час	12,3	31,68	161,37	5112,2	5112,2					31,68	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,45	1,16									1,16
	1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,45	1,16	1027,31	1191,68			1191,68	320,59			
3	ГЭСН15-01-065-01 Пираза Министроя Росси от 30.12.2016 №1038/лр	Наружная облицовка поверхности стен сайдингом металллическим с полимерным покрытием с устройством металллического каркаса и теплоизоляционного слоя (Письмо Минстроя ИО № 02-59-4437/18 от 03.10.2018г. Коэффициент роста цен 4кв.2017г. по отношению к уровню 1кв.2019г. ПЗ=3,6% (ОЗП=3,6%; ЗМ=3,6%; МАГ=3,6%))	100 м2		2,5758	83641,07	215442,7	93035,19	1501,23	690,52	120906,3		175,61	0,97
		Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел.час	175,61	452,34	198,53	89803,06	89803,06					452,34	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,97	2,5									2,5
	1. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,97	2,5	579,97	1449,93			1449,93	690,93			
	2. 01.7.15.07-0152	Дюбель с шурупом 6/35 мм	100 шт	2,174	5,6	139,01	778,46				778,46			
	3. 01.7.15.14-0062	Шурупы-саморезы 4,2x16 мм	100 шт	9,13	23,52	52,12	1225,86				1225,86			
3	4. 07.2.06.03-0197	Профиль стоечный ПС-3 65/50	м	236,89	610,2	48,64	29680,13					29680,13		
У0	5. 07.2.06.03-0197	Профиль стоечный	м	236,89	610,2	48,64	29680,13					29680,13		
	6. 08.1.02.03-0041	Кронштейн выравнивающий стальной оцинкованный, высотой профиля (h) 200 мм, толщиной металла (t) 1,2 мм	шт	402,98	1038	61,71	64054,98					64054,98		
3	7. 08.1.02.03-0061	Начальная планка из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	42	108,2	50,52	5466,26					5466,26		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
У0	8.08.1.02.03-0061	Начальная планка из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м				50,52							
У0	9.08.1.02.03-0071	Нашелынк стальной оцинкованный с покрытием «Полиэстер»	п.м	12		30,91	144,28	4459,69				4459,69		
У0	08.1.02.03-0071	Нашелынк стальной оцинкованный с покрытием «Полисаемер»	п.м				144,28							
3	11.08.1.02.03-0091	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	55		141,7	77,94	11044,1				11044,1		
У0	12.08.1.02.03-0091	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м				77,94							
4	Счет-фактура №369 от25.10.2019	Плита минераловатная ТЕХНОНИКОЛЬ БАЗАЛИТ П-75	м3			12,88	2804,08	36116,55				36116,55		
5	12.1.02.11-0001	ИЗОСПАН А с огнезащитными добавками (Письмо Минстроя ИО № 02-59-4437/18 от 03.10.2018г. Коэффициент роста цен 4кв.2017г.по отношению к уровню 1кв.2019г. ПЗ=3,6% (ОЗП=3,6%; ЭМ=3,6%; МАТ=3,6%))	10 м2			25,758	404,19	10411,13				10411,13		
6	08.1.02.23-0011	Сайдинг из оцинкованной стали с покрытием полиэстер (Письмо Минстроя ИО № 02-59-4437/18 от 03.10.2018г. Коэффициент роста цен 4кв.2017г.по отношению к уровню 1кв.2019г. ПЗ=3,6% (ОЗП=3,6%; ЭМ=3,6%; МАТ=3,6%))	м2			291,07	403,69	117502,1				117502,1		
7	ГЭСН15-01-062-02	Наружная облицовка поверхности стен в горизонтальном исполнении по металлическому каркасу (с его устройством): металлосайдингом без пароизоляционного слоя (Письмо Минстроя ИО № 02-59-4437/18 от 03.10.2018г. Коэффициент роста цен 4кв.2017г. по отношению к уровню 1кв.2019г. ПЗ=3,6% (ОЗП=3,6%; ЭМ=3,6%; МАТ=3,6%))	100 м2			0,4445	112209,2	49876,98	9595,3	244,03	84,77	40037,65	106,19	0,69
		Затраты труда рабочих (ср 3,6)	чел.час	106,19		47,2	196,22	9261,58	9261,58				47,2	
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,69		0,31								0,31
	1.91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,29		0,13	1027,31	133,55		133,55	35,93			
	2.91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,4		0,18	579,97	104,39		104,39	49,75			
	3.01.7.15.07-0083	Дюбель-гвоздь 8x100 мм	100 шт	7		3,112	104,25	324,43				324,43		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		4.01.7.15.14-0062	Шрулы-саморезы 4,2x16 мм	100 шт	29	12,89	52,12	671,83				671,83		
		5.07.2.06.03-0116	Профиль направляющий: ПН-4 75/40/0,6	м	200	88,9	44,92	3993,39				3993,39		
		6.08.1.02.03-0041	Кронштейн выравнивающий стальной оцинкованный, высотой профиля (h) 200 мм, толщиной металла (t) 1,2 мм	шт	350	155,6	61,71	9602,08				9602,08		
		7.08.1.02.03-0061	Начальная планка из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	42	18,67	50,52	943,21				943,21		
		8.08.1.02.03-0071	Нашельник стальной оцинкованный с покрытием «Полистер»	п.м	12	5,334	144,28	769,59				769,59		
		9.08.1.02.03-0091	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	55	24,45	77,94	1905,63				1905,63		
		10.08.1.02.23-0011	Сайдинг металлический с полимерным покрытием	м2	118	52,45	389,66	20437,67				20437,67		
8	ГЭСН15-01-070-01	Пракэз Министром России от 30.12.2016 №1038/лр	Облицовка: оконных проемов в наружных стенах откосной планкой из оцинкованной стали с полимерным покрытием с устройством водоотлива оконного из оцинкованной стали с полимерным покрытием (карниз) <i>(Письмо Министра ИО № 02-59-4437/18 от 03.10.2018г. Коэффициент роста цен квк 2017г.по отношению к уровню 1 кв.2019г. ПЗ=3,6% (ОЗП=3,6%; ЗМ=3,6%; МАТ=3,6%)</i>	м2		60,09	827,26	49710,05	19156,69			30553,36	1,55 93,14	
			Заграты труда рабочих (ср 3,7)	чел.час	1,55	93,14	198,53	18491,08	18491,08				93,14	
		1.01.7.15.14-0062	Шрулы-саморезы 4,2x16 мм	100 шт	0,16	9,614	52,12	501,08				501,08		
		2.08.1.02.03-0001	Аквилон из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	2,1	126,2	90,21	11384,5				11384,5		
		3.08.1.02.03-0021	Водоотлив оконный шириной планки 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	0,66	39,66	205,29	8141,8				8141,8		
		4.08.1.02.03-0081	Откосная планка шириной 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	2,1	126,2	75,01	9466,26				9466,26		
Установка входных дверей														
9	ГЭСН46-04-012-03	Пракэз Министром России от 30.12.2016 №1038/лр	Разборка деревянных заполнения проемов: дверных и воротных (деревянный дверной блок) <i>(Письмо Министра ИО № 02-59-4437/18 от 03.10.2018г. Коэффициент роста цен квк 2017г.по отношению к уровню 1 кв.2019г. ПЗ=3,6% (ОЗП=3,6%; ЗМ=3,6%; МАТ=3,6%)</i>	100 м2		0,01845	20610,64	380,27	343,07	37,2	26,09	103,91 1,92	7,74 0,14	
			Заграты труда рабочих (ср 2,4)	чел.час	103,91	1,92	172,73	331,64	331,64				1,92	
			Заграты труда машинистов	чел.час	7,74	0,14							0,14	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
10	10	ГЭСН09-04-012-01 Пункт Минстрой России от №1038/пр от 30.12.2016	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы (Письмо Минстроя ИО № 02-59-4437/18 от 03.10.2018г. Коэффициент роста цен к кв. 2017г. по отношению к уровню 1 кв. 2019г. ПЗ=3,6% (ОЗП=3,6%; ЭМ=3,6%; МАГ=3,6%))	м2	1,845	816,42	1506,29	972,04	213,25	86,68	321	2,4	4,43	0,17
			Заплаты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	2,4	211,89	938,67	938,67				4,43		
			Заплаты труда машинистов	чел.час	0,17	0,31								0,31
			Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,17	579,97	179,79		179,79	85,67				
			Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,4	32,43	24		24					
			Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0,0001	60159,02	12,03				12,03			
			Детали закладные и накладные изготовленные: без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отдельно	т	0,003	43577	239,67				239,67			
			Пена монтажная: для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	шт	0,1	312,01	57,57				57,57			
11	11	07.1.01.03-0001 Письмо Минстроя ИО № 02-59-4437/18 от 03.10.2018г. Коэффициент роста цен к кв. 2017г. по отношению к уровню 1 кв. 2019г. ПЗ=3,6% (ОЗП=3,6%; ЭМ=3,6%; МАГ=3,6%))	Блок дверной стальной внутренней одноопольный ДСВ, площадь 2,1 м2 (ГОСТ 31173-2003)	м2	1,845	6469,65	11936,5					11936,5		
12	12	ГЭСН15-01-070-02 Пункт Минстрой России от 30.12.2016 №1038/пр	Облицовка: дверных проемов в наружных стенах откосной планкой из оцинкованной стали с полимерным покрытием с установкой наличников из оцинкованной стали с полимерным покрытием (Письмо Минстроя ИО № 02-59-4437/18 от 03.10.2018г. Коэффициент роста цен к кв. 2017г. по отношению к уровню 1 кв. 2019г. ПЗ=3,6% (ОЗП=3,6%; ЭМ=3,6%; МАГ=3,6%))	м2	1,25	767,3	959,13	437,06				522,07	1,7	2,13
			Заплаты труда рабочих (ср 3,7)	чел.час	1,7	198,53	422,87	422,87						2,13
			Шурупы-саморезы 4,2x16 мм	100 шт	0,18	52,12	11,73					11,73		
			Аквилон из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	2,2	90,21	248,08					248,08		
			Наличники из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	0,46	65,82	37,85					37,85		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	4. 08.1.02.03-0081		Откосная планка шириной 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	2,2	2,75	75,01	206,28				206,28		
Козырек (над входной дверью)														
13	ГЭСН46-04-008-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр		Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов (Письмо Минстроя ИО № 02-59-4437/18 от 03.10.2018г. Коэффициент роста цен 4кв.2017г. по отношению к уровню 1кв.2019г. ПЗ=3,6% (ОЗП=3,6%, ЭМ=3,6%; МАТ=3,6%))	100 м2	15,9	0,8	166,59	133,27	133,27	5,78			15,9 0,8	
			Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час										
			Лебедки электрические тяговым усилием: 19,62 кН (2 т)	маш.час	4,6	0,23	24,26	5,58		5,58			0,8	
14	ГЭСН09-03-014-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр		Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м (Монтаж металлоконструкций козырька) (Письмо Минстроя ИО № 02-59-4437/18 от 03.10.2018г. Коэффициент роста цен 4кв.2017г. по отношению к уровню 1кв.2019г. ПЗ=3,6% (ОЗП=3,6%, ЭМ=3,6%; МАТ=3,6%))	т		0,0396	20031,38	793,24	485,11	216,56	44,04	91,57	63,28 2,51	4,01 0,16
			Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	63,28	2,51	186,86	469,02	469,02				63,28	
			Затраты труда машинистов	чел.час	4,01	0,16							4,01	
			Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность 25 т	маш.час	3,6	0,14	1363,44	190,88		190,88	38,69			0,16
			Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,19	0,01	579,97	5,8		5,8	2,76			
			Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	1,46	0,06	3,69	0,22		0,22				
			Кислород технический: газообразный	м3	1,2	0,0475	41,7	1,98				1,98		
			Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,36		43,86	0,63				0,63		
			Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,021	0,0008	90167,8	72,13				72,13		
			Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 5,5 мм	10 м	0,0187	0,0007	234,58	0,16				0,16		
			Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0,00194	0,0001	62287,67	6,23				6,23		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
15	15	23.3.08.02-0065	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x20 мм, толщина стенки 2,5 мм (Письмо Минстроя ИО № 02-59-4437/18 от 03.10.2018г. Коэффициент роста цен 4кв.2017г.по отношению к уровню 1кв.2019г. ПЗ=3,6% (ОЗП=3,6%; ЭМ=3,6%; МАТ=3,6%))	М			84,32	505,92				505,92		
16	16	23.3.08.01-0006	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 20x20 мм, толщина стенки 2 мм (Письмо Минстроя ИО № 02-59-4437/18 от 03.10.2018г. Коэффициент роста цен 4кв.2017г.по отношению к уровню 1кв.2019г. ПЗ=3,6% (ОЗП=3,6%; ЭМ=3,6%; МАТ=3,6%))	М			48,55	582,6				582,6		
17	17	ФССЦ-23.3.06.05-0004	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода: 32 мм, толщина стенки 3,2 мм (Письмо Минстроя ИО № 02-59-4437/18 от 03.10.2018г. Коэффициент роста цен 4кв.2017г.по отношению к уровню 1кв.2019г. ПЗ=3,6% (ОЗП=3,6%; ЭМ=3,6%; МАТ=3,6%))	М		14,24	142,4	2027,78				2027,78		
18	18	ГЭСН12-01-033-01	Монтаж кровли из профилированного листа для объектов непроизводственного назначения: простой (Письмо Минстроя ИО № 02-59-4437/18 от 03.10.2018г. Коэффициент роста цен 4кв.2017г.по отношению к уровню 1кв.2019г. ПЗ=3,6% (ОЗП=3,6%; ЭМ=3,6%; МАТ=3,6%))	100 м2		0,05	6916,41	345,82	313,61	13,44	4,32	18,77	32,4	0,32
			Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час		32,4	186,86	302,71	302,71				1,62	
			Затраты труда машинистов	чел.час		0,32								0,02
			Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час		0,12	1027,31	10,27		10,27	2,76			
			Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час		0,15	579,97	5,8		5,8	2,76			
			Винты самонарезающие: для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	т		0,0015	119016,2	11,9				11,9		
19	19	08.3.09.04-0018	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер матовый С10-1100-0,5 (Письмо Минстроя ИО № 02-59-4437/18 от 03.10.2018г. Коэффициент роста цен 4кв.2017г.по отношению к уровню 1кв.2019г. ПЗ=3,6% (ОЗП=3,6%; ЭМ=3,6%; МАТ=3,6%))	м2		5	343,52	1717,6				1717,6		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии (МДС 81-33.2004 Прил.4 п.13, Прим.п.1; ГИСымо №АП-5536/06 Прил. 1 п.13, Прим.п.1)								136,68						0,17
Погрузо-разгрузочные работы								1045,68						
Перевозка грузов автотранспортом								162,76						
Итого								836703,1					887,36	5,71
В том числе:														
Материалы								384299,34						
Машины и механизмы								5388,93						
ФОТ								180354,82						
Накладные расходы								175205,97						
Сметная прибыль								93015,43						
НДС 20% от 836703,1								167340,62						
ВСЕГО по акту								1004043,70					887,36	5,71

Сдел: Директор ООО СК "Основание"

Принял:






Администрация Западнисково-мунципального образования
 Администрация Западнисково-мунципального образования
 Администрация Западнисково-мунципального образования
 Администрация Западнисково-мунципального образования

А.В. Сорокин
 Д.В.
 Сороков
 Черемных
 Пичуков

Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области
 ПРОВЕРИЛ
 Руководитель сектора подготовки проектно-сметной документации службой технического заказчика

(подпись)
 (подпись)

4 совмещ. с №112 от 26.03.2019 г.