

Унифицированная форма № КС-3  
 Утверждена постановлением Госкомстата России  
 от 11.11.99 № 100

Инвестор:

Заказчик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664011, г.Иркутск, ул. Свердлова, д.10  
 Подрядчик: ООО СПК "Вертикаль" 665832, Иркутская область г. Ангарск, 6 микрорайон, дом 2/2а, офис № 1  
 Стройка: Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Усть-Илимск, ул.Братская 16

	Код
Форма по ОКУД	0322001
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер 5/14
	дата 18 05 2015
Вид операции	

Номер документа	Дата составления
7	22.09.2015

Отчетный период	
с	по
18.05.2015	22.09.2015

**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:				
	утепление и ремонт фасада		1 327 633,22	1 327 633,22	1 327 633,22
	Итого				1 327 633,22
	Сумма НДС				238 973,98
	Всего с учетом НДС				1 566 607,20

**Заказчик:**

Генеральный директор  
 Фонда капитального ремонта многоквартирных домов

Виза согласования:

Главный бухгалтер отдела бухгалтерского учета

 А.С. Микуляк  
 \_\_\_\_\_ О.Г. Боброва

**Подрядчик:**

Директор ООО СПК "Вертикаль"

 Д.В. Суранов







5. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,4	2,18	760,04	1656,89	1656,89	1656,89					
6. 101-1691	Шурупы-саморезы 4,2x16 мм	шт.	4000	21770	1,16	25253,2	25253,2	25253,2				25253,2	
7. 101-2403	Нащельник стальной оцинкованный с покрытием «Полиэстер»	п.м	12	65,3	313,34	20461,1	20461,1	20461,1				20461,1	
9. 101-2404	Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием	п.м	55	299,3	36,45	10909,49	10909,49	10909,49				10909,49	
11. 101-3145	"Планка начальная"	п.м	42	228,6	34,92	7982,71	7982,71	7982,71				7982,71	
13. 101-2502	Лента полиэтиленовая с липким слоем А50	п.м	70	380,9	61,13	23284,42	23284,42	23284,42				23284,42	
14. Прайме ЗАО "Профсталь"	Сайдинг евродоска	м2	118	642,1	239,04 285,73/1,18/1,013	153487,58	153487,58	153487,58				153487,58	
16. 101-3400	Дюбель-гвоздь 8x100 мм	шт.	1000	5442	2,28	12407,76	12407,76	12407,76				12407,76	
5 102-0149	Брусок 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-70 мм, III сорта	м3		2,9	4896,99	14201	14201	14201				14201	
6 ИЦС1-14/510	Пленка "Изоспан-В" Формулы цены единицы: МАТ=11,44/1,013	м2		653	11,29 11,44/1,013	7372	7372	7372				7372	
7 ИЦС1-14/511	Пленка "Изоспан-А" Формулы цены единицы: МАТ=23,31/1,013	м2		653	23,01 23,31/1,013	15026	15026	15026				15026	
8 ГЭСН26-01-036-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов с креплением на клею и дюбелями холодных поверхностей: наружных стен НР (7764 руб.): 77% = 100%*(0,9*0,85) от ФОТ СП (4840 руб.): 48% = 70%*(0,85*0,8) от ФОТ	100 м2 поверхности		3,739 373,9/100	2410,63	9013	8744	269	19			60,05	0,11
	Затраты труда рабочих (ср 2,6)	чел.час	16,06	60,05	145,61	8743,88	8743,88						
	Затраты труда машинистов	чел.час	0,03	0,11									
1. 020128	Краны башенные при работе на других видах строительства 5 т	маш.-ч	0,03	0,11	915,83	100,74	100,74	100,74	18,7				
2. 134041	Шуруповерт	маш.-ч	0,84	3,14	7,8	24,49	24,49	24,49					
3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,05	0,19	760,04	144,41	144,41	144,41					
4. 411-0001	Вода	м3	0,02	0,0748	5,5	0,41	0,41	0,41				0,41	
9 1-14/3274	Плиты теплоизоляционные МП-50 Формулы цены единицы: МАТ=3115,25/1,013	М3		18,7	3075,27 3115,25/1,013	57508	57508	57508				57508	
10 ГЭСНр53-11-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр	Ремонт конопатки шва с добавлением пакли НР (921 руб.): 73% = 86%*0,85 от ФОТ СП (707 руб.): 56% = 70%*0,8 от ФОТ	100 м шва с одной стороны		0,88 88/100	1674,24	1473	1097					376	7,28
	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	8,27	7,28	150,69	1097,02	1097,02						
1. 101-1705	Пакля пропитанная	кг	9,55	8,404	44,82	376,67	376,67	376,67				376,67	

11	ГЭСН46-03-017-05 Циркаж Министрора РФ от 30.01.14 №31/пр	Заделка раствором наружных швов в покое из блоков ФБС	1 м3 заделки	0,5	16430,11	8215	5376	153	2686	37,61
		НР (1516 руб.): 84%=110%*(0,9*0,85) от ФОТ СП (2580 руб.): 48%=70%*(0,85*0,8) от ФОТ	чел.час	37,61	142,94	5375,97	5375,97			
		Загрязны труда рабочих (ср 2,4)	маш.-ч	0,21	7,59	0,83		0,83		
		Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,11						
		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,4	760,04	152,01		152,01		
		Гвозди строительные	т	0,0059	49169,84	147,51			147,51	
		Брусски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,21	4616,06	484,69			484,69	
		Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	0,18	4616,06	415,45			415,45	
		В5 (М75)	м3	1,04	3101,11	1612,58			1612,58	
		негашеная коловая, сорт I	т	0,0049	11624,63	29,06			29,06	
		Вола	м3	0,0137	5,5	0,04			0,04	
12	ГЭСНр54-3-1 Циркаж Министрора РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка подшивки низа балконов чистой из срощанных досок прим	100 м2 подшивки	0,25 25/100	4022,88	1006	964	42	30	7,22
		НР (827 руб.): 72%=85%*0,85 от ФОТ СП (735 руб.): 62%=80%*0,8 от ФОТ	чел.час	7,22	133,54	964,16	964,16			
		Загрязны труда рабочих (ср 1,6)	чел.час	0,8						
		Загрязны труда машинистов	чел.час	0,2						
		Полъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,8	209,47	41,89		41,89	30,14	
13	ГЭСНр53-1-4 Циркаж Министрора РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка каркаса: из брусьев ОПОРНЫЕ КОНСОЛЬНЫЕ БАЛКИ прим	100 м2 стено	0,25 25/100	9181,26	2295	1682	613	164	12,8
		НР (1568 руб.): 73%=86%*0,85 от ФОТ СП (1203 руб.): 56%=70%*0,8 от ФОТ	чел.час	12,8	131,38	1681,66	1681,66			
		Загрязны труда рабочих (ср 1,4)	чел.час	51,2						
		Загрязны труда машинистов	чел.час	2,87						
		Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	2,87	855,26	615,79		615,79	164,4	
14	ГЭСН10-01-053-01 Циркаж Министрора РФ от 30.01.14 №31/пр	Укладка опорных консольных балок из брусьев балкона	1 м3	0,72	14347,65	10330	5281	207	23	4842
		НР (5195 руб.): 90%=118%*(0,9*0,85) от ФОТ СП (2626 руб.): 43%=63%*0,85*0,8 от ФОТ	чел.час	30,61	172,55	5281,76	5281,76			
		Загрязны труда рабочих (ср 4,1)	чел.час	42,51						
		Загрязны труда машинистов	чел.час	0,14						

1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,14	0,1	855,26	85,53		85,53	22,83			
2. 331601	Пила с карбюраторным двигателем	маш.-ч	0,39	0,28	20,78	5,82		5,82				
3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,21	0,15	760,04	114,01		114,01				
4. 101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	0,04	0,0288	31173,84	897,81		897,81			897,81	
5. 102-0028	Бруска обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта	м3	0,56	0,4032	5217,29	2103,61		2103,61			2103,61	
6. 102-0032	Бруска обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта	м3	0,49	0,3528	5217,29	1840,66		1840,66			1840,66	
15	<b>ГЭСН10-01-022-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	100 м2 ПОТОЛКА		0,25 25/100	27917,96	6979	2187	127	11	4665	14,33	0,05
	НР (2278 руб.): 90%=118%*(0,9*0,85) от ФОТ СП (1088 руб.): 43%=63%*(0,85*0,8) от ФОТ											
	Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел. час	57,33	14,33	152,6	2186,76		2186,76				
	Затраты труда машинистов	чел. час	0,2	0,05								
1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,2	0,05	855,26	42,76		42,76	11,42			
2. 331531	Пила дисковая электрическая	маш.-ч	0,53	0,13	2,37	0,31		0,31				
3. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,44	0,11	760,04	83,6		83,6				
4. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,0063	0,0016	49169,84	78,67		78,67			78,67	
5. 203-0371	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-1; 0-2; 0-3 толщиной 16 мм, шириной без Гребня от 70 до 90 мм	м3	1,86	0,465	9867,15	4588,22		4588,22			4588,22	
<b>Замена окна на оконные блоки энергосберегающей конструкции (в составе общего имущества)</b>												
16	<b>ГЭСН46-04-012-02</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	100 м2		0,1485 1/435/100	26315,61	3908	3667	241	173	25,65	1,15	
	Разборка деревянных заполнений проемов: оконных без подоконных досок НР (3244 руб.): 84%=110%*(0,9*0,85) от ФОТ СП (1854 руб.): 48%=70%*(0,85*0,8) от ФОТ											
	Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел. час	172,76	25,65	142,94	3666,41		3666,41				
	Затраты труда машинистов	чел. час	7,74	1,15								
1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	7,74	1,15	209,47	240,89		240,89	173,29			

17	ГЭСН10-01-034-08 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотных- откидных) с площадью проема более 2 м2 трехстворчатых, в том числе при наличии створок глухого остекления  НР (3560 руб.): 90% = 118%*(0,9*0,85) от ФОТ СП (1701 руб.): 43% = 63%*(0,85*0,8) от ФОТ	100 м2 проемов			0,1485 14,85/100	393405,37	58421	3422	481	15	54518	22,15	0,1
		Затраты труда рабочих (ср. 3,2)	чел.час	149,16	22,15		154,5	3422,18	3422,18					
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,66	0,1									
		Затраты труда машинистов	чел.час											
	1. 030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноярусные, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,66	0,1		209,47	20,95		20,95	15,07			
	2. 134041	Шуруповерт	маш.-ч	13,21	1,96		7,8	15,29		15,29				
	3. 331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	20,35	3,02		13,89	41,95		41,95				
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	3,57	0,53		760,04	402,82		402,82				
	5. 101-2052	Лента бутлиловая	м	253	37,57		27,43	1050,55		1050,55				
	6. 101-2054	Лента бутлиловая диффузионная	м	59	8,762		34,2	299,66		299,66				
	7. 101-2388	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа МакГолькс, Soudal в баллонах по 750 мл	шт.	71	10,54		193,2	2036,33		2036,33				
	8. 101-2789	Лента ПСУЛ	м	159	23,61		27,42	647,39		647,39				
	9. 101-4173	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	41,2	6,118		34,91	213,58		213,58				
	10. 102-0303	Клпнная пластинковые монтажные	шт.	800	118,8		6,55	778,14		778,14				
	11. 203-1053	Трехстворчатый, с двумя поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 3 м2	м2	100	14,85		3334,1	49511,39		49511,39				
18	ГЭСН15-01-070-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Облицовка: оконных проемов в наружных стенах откосной планкой из оцинкованной стали с полимерным покрытием с устройством водоотлива оконного из оцинкованной стали с полимерным покрытием (подъеззные окна)  НР (3177 руб.): 80% = 105%*(0,9*0,85) от ФОТ СП (1608 руб.): 37% = 55%*(0,85*0,8) от ФОТ	1 м2 проемов			14,85	274,19	4072	3779	18		275	23,02	
		Затраты труда рабочих (ср. 3,7)	чел.час	1,55	23,02		164,16	3778,96	3778,96					
	1. 134041	Шуруповерт	маш.-ч	0,14	2,08		7,8	16,22		16,22				









14. 101-9923	Шаблоны коньяковые	шт.	20	2,4	48,38	116,11			116,11		
15. 102-0024	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	0,54	0,0648	4981	322,77			322,77		
16. 102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	0,5	0,06	4407	264,42			264,42		
17. 402-9071	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	0,08	0,0096	4102,77	39,39			39,39		
<b>29 ГЭСНр59-1-2</b> <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр</i>	<b>Разборка деревянных: крылец с площадками и ступенями</b> <i>НР (1624 руб.): 65%=76%*0,85 от ФОТ СП (1192 руб.): 48%=60%*0,8 от ФОТ</i>	100 м2 горизонтальной проекции	206,23	15,47	140,4	2171,99	2171,99	2171,99			
<b>30 ГЭСН11-01-001-02</b> <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр</i>	<b>Уплотнение грунта: щебнем</b> <i>НР (108 руб.): 94%=123%*(0,9*0,85) от ФОТ СП (59 руб.): 51%=75%*(0,85*0,8) от ФОТ</i>	100 м2 площади уплотнения	7,7	0,58	148,15	85,93	85,93				
	Загрязить труда рабочих (ср 2,8)	чел.час	7,7	0,58	148,15	85,93	85,93				
	Загрязить труда машинистов	чел.час	0,88	0,07							
1. 030101	Автогрузчики 5 т	маш.-ч	0,33	0,02	892,73	17,85			17,85	3,4	
2. 050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	0,46	0,03	408,88	12,27			12,27	5,1	
3. 133101	Катки дорожные самоходные гладкие 5 т	маш.-ч	0,09	0,01	695,66	6,96			6,96	1,7	
4. 331100	Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	маш.-ч	0,93	0,07	27,08	1,9			1,9		
5. 408-9136	Щебень из природного камня для строительных работ фракции 40-70 мм	м3	5,1	0,3825	671,04	256,67			256,67		
6. 411-0001	Вода	м3	0,22	0,0165	5,5	0,09			0,09		
<b>31 ГЭСН10-01-052-03</b> <i>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/нр</i>	<b>Устройство: крылец</b> <i>НР (10568 руб.): 90%=118%*(0,9*0,85) от ФОТ СП (5049 руб.): 43%=63%*(0,85*0,8) от ФОТ</i>	1 м2 горизонтальной проекции	2957,02	7,5	22178	10210	2305		9663	63,68	
	Загрязить труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	8,49	63,68	160,35	10211,09	10211,09				
1. 121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	0,09	0,68	205,2	139,54			139,54		
2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,38	2,85	760,04	2166,11			2166,11		
3. 101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0,00127	0,0095	8240	78,28			78,28		
4. 101-1763	Мастика битумно-полимерная	т	0,00083	0,0062	24302	150,67			150,67		
5. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,00079	0,0059	49169,84	290,1			290,1		





МДС35 пр.1 т.3 п.1.1._Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 3, 10, 13, 12, 29)	Зональный коэффициент г.Усть-Илимск Письмо Министерства строительства, дорожного хозяйства Иркутской области №59-37-108/13 от 22.02.2013г. ЭМ=13%; ЗПМ=13%; МАТ=26%; ТЗМ=13% (Поз. 1-2, 11, 16, 3, 10, 13, 4-5, 18-25, 35, 6-7, 9, 8, 12, 14-15, 17, 26-27, 31-34, 28, 30, 37)	2123	1808	314	87	13,314	0,39
Накладные расходы		261517					
В том числе, справочно:							
65% = 76%*0.85 ФОТ (от 2498) (Поз. 29)		123317		2148	263	121169	1,3871
72% = 85%*0.85 ФОТ (от 1149) (Поз. 12)		1624					
73% = 86%*0.85 ФОТ (от 10970) (Поз. 3, 10, 13)		827					
77% = 100%*(0.9*0.85) ФОТ (от 10083) (Поз. 8)		8008					
80% = 105%*(0.9*0.85) ФОТ (от 191981) (Поз. 4-5, 18-25, 35)		7764					
84% = 110%*(0.9*0.85) ФОТ (от 16151) (Поз. 2, 11, 16)		153585					
90% = 118%*(0.9*0.85) ФОТ (от 36740) (Поз. 14-15, 17, 26-27, 31-34)		13567					
92% = 120%*(0.9*0.85) ФОТ (от 1049) (Поз. 28)		33066					
93% = 122%*(0.9*0.85) ФОТ (от 45164) (Поз. 1)		965					
94% = 123%*(0.9*0.85) ФОТ (от 115) (Поз. 30)		42003					
Сметная прибыль		108					
В том числе, справочно:		132410					
37% = 55%*(0.85*0.8) ФОТ (от 191981) (Поз. 4-5, 18-25, 35)		71033					
48% = 60%*0.8 ФОТ (от 2498) (Поз. 29)		1199					
43% = 63%*(0.85*0.8) ФОТ (от 36740) (Поз. 14-15, 17, 26-27, 31-34)		15798					
44% = 65%*(0.85*0.8) ФОТ (от 1049) (Поз. 28)		462					
48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 26234) (Поз. 2, 11, 16, 8)		12592					
56% = 70%*0.8 ФОТ (от 10970) (Поз. 3, 10, 13)		6143					
51% = 75%*(0.85*0.8) ФОТ (от 115) (Поз. 30)		59					
54% = 80%*(0.85*0.8) ФОТ (от 45164) (Поз. 1)		24389					
64% = 80%*0.8 ФОТ (от 1149) (Поз. 12)		735					
<b>ВСЕГО по акту</b>		<b>1318627</b>				<b>1978,58</b>	<b>12,06</b>
Конструкции из кирпича и блоков		121954				295,96	
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)		41342				109,68	5,37
Стены (ремонтно-строительные)		27550				75,98	3,12
Отделочные работы		790204				1166,91	2,24
Материалы		100682					
Теплоизоляционные работы		23040				69,06	0,16

Перекрытия (ремонтно-строительные)	2725					8,3	0,26
Деревянные конструкции	191582					227,62	0,63
Кровли	7292					6,61	0,18
Лестницы, крыльца (ремонтно-строительные)	5321					17,79	
Полы	650					0,67	0,1
Полуизо-разрузочные работы	5210						
Перевозка грузов автотранспортом	1075						
Итого	1318627					1978,58	12,06
В том числе:							
Материалы	587202						
Машины и механизмы	18674						
ФОТ	321110						
Накладные расходы	261517						
Сметная прибыль	132410						
Итого	1318627						
Коэффициент роста цен на строительную продукцию 2 кв.2014 г. по отношению к 4 кв.2013 г. - 1,7%	1327633,22						
Итого с учетом конкурсного понижающего коэффициента - 1%	238973,98						
НДС - 18%	1566607,20					1978,58	12,06
<b>ВСЕГО по акту</b>							

**СЛАД:**  
 Директор ООО СПК "Вертикаль"

**ПРИНЯЛ:**

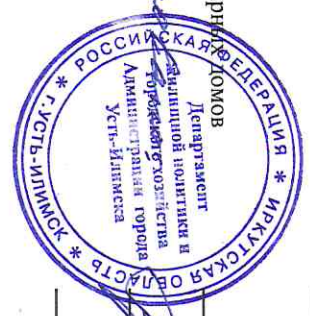
Первый заместитель генерального директора Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

Начальник отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов

Заместитель начальника ПТО МКУ "ПТО"

Представитель строительного контроля

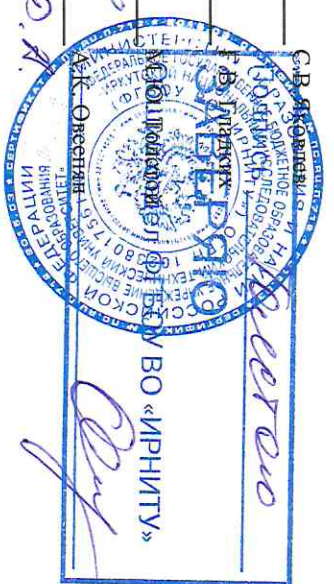
Представитель собственника многоквартирного дома



Д.В. Суранов

И.Б. Гальщикова

*С.В. Бондарев*



*Копию акта на подготовку проекта - прилагаю - Васильев / Исаева Е. В.*