

Инвестор:

Заказчик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664025, г.Иркутск, ул. 5-й Армии, д.2/1

Подрядчик: ООО СПК "Вертикаль" 665832, Иркутская область

г. Ангарск, 6 микрорайон, дом 2/2а, офис № 1

Стройка: Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу:

г. Тулун, пер. Стекольный, 52

Код	
Форма по ОКУД	0322001
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	80249044
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
номер	74 /ПО-А/ 2017-2018
дата	07 06 2018
Вид операции	

Договор подряда (контракт)

Номер документа	Дата составления
3	28.09.2018

Отчетный период	
с	по
07.08.2018	28.09.2018

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:				
	Ремонт крыши		4 217 167,90	4 217 167,90	4 217 167,90
	Итого				4 217 167,90
	Сумма НДС				0,00
	Всего с учетом НДС				4 217 167,90

Заказчик:

И.о. Генерального директора
Фонда капитального ремонта многоквартирных домов
Иркутской области



К. Б. Рассолов

Виза согласования:

Главный бухгалтер отдела бухгалтерского учета

О.Г. Боброва

Подрядчик:

Директор ООО СПК "Вертикаль"



Д.В. Суранов

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	то ОКПО	0322005
Подрядчик - ООО СПК "Вертикаль", 665832, Иркутская область г. Ангарск, 6 микр., дом № 2/2а, оф. № 1	то ОКПО	80249044
Стройка - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Тулун, пер. Стекольный, 52		
Объект - Ремонт крыши		
Вид деятельности по ОКДП		
Договор подряда (контракт)	номер	74 ЛПО-А/ 2017-2018
	дата	07.06.2018 г.
Вид операции		
Номер документа	Дата составления	Отчетный период
3	28.09.2018	с по
		07.08.2018 28.09.2018

**АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за 2018 год**

ЛРСР № . Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Тулун, пер. Стекольный, 52
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____ 4217,168 тыс. руб.

Номера по позиции подряда	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.				Т/з мех. (на ед./ всего)				
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Раздел 1. Ремонт крыши														
1	ГЭСНр58-4-1 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Разборка паралетных решеток	100 м			1,65 165 / 100	2392,83	3948,17	3936,26	11,91				14,8 24,42
2	ГЭСН46-04-008-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2			12,791 1279,1 / 100	2649,95	33895,51	32483,38	1412,13				15,9 203,38
Д	1. 01.7.07.07	Строительный мусор	т		1,4	17,91								

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3	3	ГЭСНр58-18-5 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной: до 50 мм	100 м2		1,702 170,2 / 100	60496,04	102964,26	38342,95	1661,58		62959,73	138,49 235,71	1,12 1,91
4	4	ГЭСНр58-18-5 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной: до 50 мм (конька)	100 м2		0,5262 (87,7*0,6) / 100	52919,69	27846,34	11854,32	513,7		15478,32	138,49 72,87	1,12 0,59
5	5	ГЭСНр58-18-3 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Смена обрешетки с прозорами: из брусков толщиной 50 мм и выше	100 м2		11,089 1108,9 / 100	22298,28	247265,63	146580,6	4827,26		95857,76	81,26 901,09	0,5 5,54
6	6	ГЭСНр58-5-7 Приказ Минстроя России №1038/лр от 30.12.2016	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши: смена концов деревянных стропильных с установкой стоек под стропильные ноги	шт		5	1178,61	5893,05	3713,8	1487,75		691,5	4,24 21,2	0,34 1,7
7	7	11.1.03.06-0094	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3		0,315	7101,63	2237,01				2237,01		
8	8	ГЭСНр58-5-1 Приказ Минстроя России №1038/лр от 30.12.2016	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши: укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м		2,67 267 / 100	24603,32	65690,86	18648,43	817,63		46224,8	39,87 106,45	0,35 0,93
9	9	ГЭСНр58-5-5 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши: смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	100 м		0,06 6 / 100	34045,9	2042,75	1683,94	33,37		325,44	160,21 9,61	0,63 0,04
10	10	ТСЦ-11.1.03.01-0086	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта	м3		0,2832	7101,63	2011,18				2011,18		
11	11	ГЭСН26-02-018-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/лр	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения: второй группы огнезащитной эффективности по НПБ251	100 м2		19,186 1918,6 / 100	325,43	6243,7	5982,58	261,12	0,96		1,78 34,15	
12	12	14.2.06.01-0004	Антисептик-антипирен ПИРИЛАКС для древесины	кг		354,941 0,0185*19,186*1000	177,54	63016,23				63016,23		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
13	13	ГЭСН12-01-014-05 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Утепление покрытий: вермикулитом	м3		43,75 875*0,05	5483,29	239893,94	21242,81	14333,38	3079,13	204317,8	3,04 133	0,34 14,88
14	14	ГЭСН12-01-023-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам: простая кровля	100 м2		12,791 1279,1/100	9896,4	126584,85	87133,57	14024,31	2426,45	25426,97	38,53 492,84	1,19 15,22
15	15	08.3.09.02-0031	Профилированный настил окрашенный: С44-1000-0,7	т		10,98944 1561*7,04/1000	58745,35	645578,5				645578,5		
16	16	08.1.02.07-0034	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	м2		52,62 87,7*0,6	1070,89	56350,23				56350,23		
17	17	ГЭСНр58-19-6 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях металлических: карнизных свесов с настенными желобами	100 м		1,702 170,2/100	30601,72	52084,13	35018,46	430,28	124,47	16635,39	117,45 199,9	0,6 1,02
18	18	08.1.02.07-0044	Желоб водосточный МП, диаметр 185х3000 мм, полиэстер (стандартный цвет) 170,2/3=56,73333	шт.		57	753,78	42965,46				42965,46		
19	19	08.3.05.01-0025	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия: PVDF 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2		178,71 170,2*1,05	523,92	93629,74				93629,74		
20	20	ГЭСН12-01-015-03 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Устройство пароизоляции: прокладочной в один слой	100 м2		1,702 170,2/100	3376,78	5747,28	2388,65	484,24	53,27	2874,39	7,84 13,34	0,21 0,36
21	21	12.1.02.06-0041	Рубероид подкладочный с пылевидной посыпкой: РПП-300а	м2		187,22 170,2*1,1	21,8	4081,4				4081,4		
22	22	ГЭСН12-01-012-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Ограждение кровель перилами	100 м		1,65 165/100	1722,67	2842,41	1995,96	746,3	115,12	100,15	6,67 11,01	0,43 0,71
23	23	07.2.07.13-0071	Конструкции стальные перил	т		0,825 165*5/1000	56514,34	46624,33				46624,33		

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
24	24	ГЭСНр58-2-2 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Разборка слуховых окон: прямоугольных односкатных	100 шт		0,06 6/100	50360,19	3021,61	3018,83	2,78			309,3 18,56	
25	25	ГЭСН10-01-003-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство слуховых окон	шт		6	2760,59	16563,54	6968,64	1175,7	174,12	8419,2	6,63 39,78	0,22 1,32
26	26	11.2.07.11-0001	Створки оконные для жилых зданий площадь: 0,3-0,4 м2	м2		4,8	696,64	3343,87				3343,87		
27	27	ГЭСН15-04-024-05 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Простая окраска масляными составами по дереву: заполнения оконных проемов	100 м2		0,1056 (4,8*2,2)/100	9662,18	1020,33	842,15	3,88	0,18	174,3	44,55 4,7	0,05 0,01
28	28	ГЭСН10-01-044-12 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Обшивка слуховых окон кровельной сталь: по дереву с одной стороны (Прим.)	100 м2		0,18 18/100	13577,11	2443,88	2401,79	28,65	3,32	13,44	79,79 14,36	0,18 0,03
29	29	08.3.05.01-0025	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия: PVD/F 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2		18,9 18*1,05	523,92	9902,09				9902,09		
30	30	ГЭСН10-01-052-02 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Устройство: внутриквартирных лестниц без подшивки	м2		8,4	2894,22	24311,45	6732,01	433,94		17145,5	4,08 34,27	0,06 0,5
31	31	ГЭСНр65-38-1 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Смена частей канализационного стояка над кровлей: патрубка	шт		12	572,54	6870,48	6432,48			438	3,15 37,8	
32	32	ФСЦ-24.3.02.02-0017	Трубы канализационные полипропиленовые раструбные диаметром: 110 мм, длиной 1,0 м	шт.		48 12*4	169,13	8118,24				8118,24		
33	33	ГЭСНр53-16-1 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами	м3		1,4	10135,4	14189,56	8132,47	332,67	129,93	5724,42	35,39 49,55	0,43 0,6
34	34	ГЭСН10-01-010-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Установка элементов каркаса: из брусев(прим.)	м3		1,14 (4*3*5*1,8*2*5*0,8*2)*12*0,0 5*0,05	12791,93	14582,8	4402,83	353,38		9826,59	22,5 25,65	0,36 0,41

Гранд-Смета (вер. 8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
35	35	ГЭСН10-01-044-12 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Обивка вентшахт оцинкованной кровельной сталью: по дереву с одной стороны(прим. вентшахт)	100 м2		1,872 187,2 / 100	13577,11	25416,35	24978,62	297,91	34,58	139,82	79,79 149,37	0,18 0,34
36	36	08.3.05.01-0025	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия: PVDF 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2		196,56 187,2*1,05	523,92	102981,72				102981,7		
37	37	ГЭСН10-01-044-11 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Обивка кровельной сталью по дереву (прим. вертикальные металлические каналы с двух сторон)	100 м2		0,512 (0,8*4*4) / 100	22577,59	11559,73	11385,98	117,65	13,51	56,1	132,98 68,09	0,26 0,13
38	38	08.3.05.05-0051	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,5 мм	т		0,2739 0,54782	52284,4	14320,7				14320,7		
39	39	08.3.05.01-0025	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия: PVDF 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2		53,76 0,8*4*4*1,05	523,92	28165,94				28165,94		
40	40	ГЭСН26-01-036-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов с креплением на клею и дюбелями холодных поверхностей: наружных стен(металлич.канал)	100 м2		0,512 51,2 / 100	23645,09	12106,29	1387,17	36,57	3,02	10682,55	16,06 8,22	0,08 0,04
41	41	ГЭСНр65-30-10-07 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Разборка воздуховодов из листовой стали толщиной: 1-2 мм диаметром/периметром до 885 мм /2780 мм	100 м2		0,512 (0,8*4*4) / 100	5395,04	2762,26	2672,82	89,44	66,86		29,8 15,26	0,75 0,38
42	42	ГЭСН20-02-010-07 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром: 3600 мм	шт		4	664,92	2659,68	2161,8	194,32	10,56	303,56	2,98 11,92	0,04 0,16
43	43	ООО СтройКлимат	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали (с полимерным покрытием);: прямоугольные, периметром шахты 3600 мм	шт.		4	3935,01	15740,04				15740,04		
44	44	ГЭСН20-02-010-08 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром: 4000 мм(прим.)	шт		12	789,13	9469,56	7943,52	607,92	31,68	918,12	3,65 43,8	0,04 0,48

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
45	45	ООО СтройКлимат	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали (с полимерным покрытием);: прямоугольные, периметром шахты 4000 мм	шт.		12	4394,05	52728,6				52728,6		
46	46	ГЭСНр58-10-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Смена: прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей	100 м		1,344 (16,8*8)/100	6558,56	8814,7	8664,26	150,44			36,8 49,46	0,13 0,17
47	47	08.1.02.07-0118	Труба водосточная МП, диаметр 150x1000 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.		154	337,89	52035,06				52035,06		
48	48	ГЭСНр58-22-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Смена ухватов для водосточных труб: в каменных стенах	100 шт		1,12 112/100	6329,9	7089,49	7079,85	9,64			37,8 42,34	0,01 0,01
49	49	08.1.02.07-0025	Держатель трубы (саморез) МП, диаметр 150 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.		112	147,32	16499,84				16499,84		
50	50	ГЭСНр58-10-3 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Смена: колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей	100 шт		0,16 16/100	11294,7	1807,15	1791,04	11,02		5,09	63,9 10,22	0,08 0,01
51	51	08.1.02.07-0069	Колено трубы МП, диаметр 150 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.		16	242,61	3881,76				3881,76		
52	52	ГЭСНр58-10-5 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Смена: отливов (отметов) водосточных труб	100 шт		0,08 8/100	9402,76	752,22	744,16	5,51		2,55	53,1 4,25	0,08 0,01
53	53	08.1.02.07-0065	Колено трубы МП сливное, диаметр 150 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.		8	242,61	1940,88				1940,88		
54	54	ГЭСНр58-10-7 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Смена: воронки водосточных труб с люлек	100 шт		0,08 8/100	21069,75	1685,58	1677,52	5,51		2,55	119,7 9,58	0,08 0,01
55	55	08.1.02.07-0004	Воронка водосборная МП, диаметр 350/150 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.		8	671,48	5371,84				5371,84		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
56	ГЭСНр69-7-2 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/гр	3	Устройство: переходных мостиков на чердаке(прим.)	100 м		0,06 (1*6) / 100	60735,51	3644,13	1028,17	94,26	4,81	2521,7	104,4 6,26	2,16 0,13
57	ГЭСН10-01-083-05 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/гр	3	Устройство по фермам настила: рабочего толщиной 40 мм сплошного (прим. трапы и лестницы на кровле)	100 м2		0,2943 (0,3*98,1) / 100	43434,13	12782,66	1636,85	395,61	69,1	10750,2	31,07 9,14	1,5 0,44
58	ГЭСН10-01-023-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/гр	3	Укладка ходовых досок	100 м		1,06 106 / 100	5414,91	5739,8	691,41	114,54	22,38	4933,85	3,8 4,03	0,12 0,13
59	ГЭСН10-01-039-05 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/гр	3	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 - разм. 1000x1000 мм	100 м2		0,0256 (0,8*0,8*4) / 100	25639,66	656,38	431,39	224,99	44,93		97,336 2,49	9,224 0,24
60	ГЭСН10-01-039-05 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/гр	3	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 - разм. 1000x1000 мм	100 м2		0,0256 (0,8*0,8*4) / 100	41466,79	1061,55	539,23	281,24	56,16	241,08	121,67 3,11	11,53 0,3
61	11.2.02.05-0002 Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок: двупольные ДЛ 13-15, площадь 1,89 м2			м2		2,56	5444,06	13936,79				13936,79		
62	ГЭСНр58-13-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/гр	3	Устройство покрытия из рулонных материалов: насухо без промазки кромок	100 м2		12,791 1279,1 / 100	1022,44	13078,03	9888,72	800,84	104,63	2388,47	4,71 60,25	0,11 1,41
63	12.1.02.11-0003 ИЗОСПАН: D			10 м2		147,1 1471/10	215,81	31745,65				31745,65		
64	ГЭСН12-01-032-02 Приказ Минстроя России от 15.06.2017 №886/гр	3	Монтаж снегозадержателя: решетчатого и трубчатого	100 м		1,628 162,8 / 100	1095,48	1783,44	1661,41	122,03			5,3 8,63	0,11 0,18

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
65	65	Прайс АО "Профсталь"	Трубчатый снегозадержатель с 4-мя кронштейнами (длина 3000 мм) 162,8/3=54,27шт	шт		55	1338,19	73600,45				73600,45		
Прочие работы.														
66	66	ФССЦпг-01-01-01-041 Приказ Минстроя России №1039/пг от 30.12.2016	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза		50,5714	877,65	44383,99	44383,99					
67	67	ФССЦпг-03-02-01-015 Приказ Минстроя России №1039/пг от 30.12.2016	Перевозка грузов автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 5 т на расстояние: I класс груза до 15 км	1 т груза		50,5714	213,92	10818,23	10818,23					
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:														
Крыши, кровли (ремонтно-строительные)														
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)														
Теплоизоляционные работы														
Кровли														
Деревянные конструкции														
Отделочные работы														
Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)														
Стены (ремонтно-строительные)														
Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)														
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)														
Прочие ремонтно-строительные работы														
Погрузо-разгрузочные работы														
Перевозка грузов автотранспортом														
Итого														
В том числе:														
Материалы														
Машины и механизмы														
ФОТ														
Накладные расходы														
Сметная прибыль														
Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2018 по отношению к 1 кв.2017г 5,3%														

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
Производство работ в зимнее время ГСНр81-05-02-2001 п.1.1 к=2,35*1,05 2,467%															
Итого															
тендерный коэффициент 3 609 970,81 * 0,99								82639,38							
Возврат НДС при УСН (Письмо Госстроя РФ от 06.10.2003 № НЗ-6292/10)								3609970,81							
								3573871,10							
								643296,80							
ВСЕГО по акту								4217167,90					3356,85	59,31	

СДАЛ:
Директор ООО СПК "Вертикаль"

ПРИНЯЛ:

СОГЛАСОВАНО:

Главный инженер Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

Начальник отдела мониторинга технического состояния
и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов
ДСЛ 205 28.09.18

Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации

Главный специалист отдела мониторинга технического состояния
и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов

Заместитель мэра городского округа г. Тулун, председатель Комитета жилищно-коммунального хозяйства

Представитель строительного контроля

Представитель собственников многоквартирного дома

Д.В. Суранов

А.О. Попов

Е.В. Лебедева

С.В. Яковлев

А.А. Нижегородцев

А.В. Давыденко В.Н.

