

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

Инвестор -
 Заказчик - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области
 Подрядчик - ООО "Востокгястрой Усоллье"
 Стройка - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Усоллье-Сибирское, ул. Б. Хмельницкого, 16
 Объект - Ремонт внутридомовых инженерных систем холодного водоснабжения

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322005
по ОКПО	71799113
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	45.25.1
Договор подряда (контракт)	№4/14
дата	13.05.2015
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	31.07.2015	01.06.2015	31.07.2015

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за июль 2015 г.

Номера по позиции по смете	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.		В том числе				
				на ед.	всего	на ед.	общая	Осн. 3/л	Эк.Маш.	3/л/Мех	Мат	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Раздел 1. Холодное водоснабжение												
1	1	ГЭСНр65-1-1 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром: до 32 мм	100 м трубопровода		1,27	5327,34	6766	6465	42	19	259
			Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	34,66	44,02	146,88	6465,66				
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,1	0,13						
			1. 030954 Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,1	0,13	209,47	27,23		27,23	19,59	
			2. 040504 Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	3,3	4,19	3,69	15,46		15,46		
			3. 101-0324 Кислород технический газообразный	м3	2,74	3,48	31,28	108,85				108,85
			4. 101-1602 Ацетилен газообразный технический	м3	0,43	0,5461	273,57	149,4				149,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2	2	ГЭСН16-02-002-01 Пусказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водопроводных оцинкованных труб диаметром: 15 мм	100 м трубопрово да		0,18	13162	2369	1134	85		1150
			Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	37,07	6,67	170,01	1133,97				
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,15	0,03						
		1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,08	0,01	939,8	9,4		9,4	1,96	
		2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,07	0,01	855,26	8,55		8,55	2,28	
		3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	1,39	0,25	3,69	0,92		0,92		
		4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,44	0,08	760,04	60,8		60,8		
		5. 101-0063	Ацетилен растворенный технический марки А	т	0,00019	0,0616	31,28	1,93		60,8		1,93
		6. 101-0324	Кислород технический газообразный	т	0,00044	0,0001	51941,74	5,19		5,19		5,19
		7. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,00053	0,0001	45318,13	4,53		4,53		4,53
		8. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0,0004	0,0001	58719,64	5,87		5,87		5,87
		9. 101-1669	Очес льняной	кг	0,05	0,009	163,93	1,48		1,48		1,48
	Н, 3	10. 301-9240	Крепления	кг	0,5424	0,0976	22,98	2,24		2,24		2,24
	3	12. 103-0049	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	100	18	62,39	1123,02				1123,02
		14. 405-1601	Известь строительная негашеная хлорная, марки А	кг	0,0009	0,0002	27,71	0,01		0,01		0,01
3	3	ГЭСН16-02-002-02 Пусказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водопроводных оцинкованных труб диаметром: 20 мм	100 м трубопрово да		0,46	15474,56	7148	2899	218	15	4001
			Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	37,07	17,05	170,01	2898,67				
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,15	0,07						
		1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,08	0,04	939,8	37,59		37,59	7,84	
		2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,07	0,03	855,26	25,66		25,66	6,85	
		3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	1,39	0,64	3,69	2,36		2,36		
		4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,44	0,2	760,04	152,01		152,01		
		5. 101-0063	Ацетилен растворенный технический марки А	т	0,00019	0,0001	233646,17	23,36		23,36		23,36
		6. 101-0324	Кислород технический газообразный	т	0,00044	0,01573	31,28	4,92		4,92		4,92

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	7. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мушья, сурь железный		Т	0,00044	0,0002	51941,74	10,39				10,39
	8. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3		Т	0,00053	0,0002	45318,13	9,06				9,06
	9. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм		Т	0,0004	0,0002	58719,64	11,74				11,74
	10. 101-1669	Очес лыняной		кг	0,05	0,023	163,93	3,77				3,77
	11. 103-0050	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2,8 мм		м	100	46	85,64	3939,44				3939,44
	13. 405-1601	Известь строительная негашеная хлорная, марки А		кг	0,0016	0,0007	27,71	0,02				0,02
4	4 ГЭСН16-02-002-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 32 мм	100 м трубопрово да		0,63	22731,09	14321	3970	299	20	10052	
		Затраты труда рабочих (ср 4)		Чел. час	37,07	23,35	170,01	3969,73				
		Затраты труда машинистов		Чел. час	0,15	0,09						
	1. 020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т		Маш.-ч	0,08	0,05	939,8	46,99			46,99	9,8
	2. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т		Маш.-ч	0,07	0,04	855,26	34,21			34,21	9,13
	3. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки		Маш.-ч	1,39	0,88	3,69	3,25			3,25	
	4. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т		Маш.-ч	0,44	0,28	760,04	212,81			212,81	
	5. 101-0063	Ацетилен растворенный технический марки А		т	0,00019	0,0001	233646,17	23,36				23,36
	6. 101-0324	Кислород технический газообразный		м3	0,342	0,2155	31,28	6,74				6,74
	7. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мушья, сурь железный		т	0,00044	0,0003	51941,74	15,58				15,58
	8. 101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3		т	0,00053	0,0003	45318,13	13,6				13,6
	9. 101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм		т	0,0004	0,0003	58719,64	17,62				17,62
	10. 101-1669	Очес лыняной		кг	0,05	0,0315	163,93	5,16				5,16
	Н, 3	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты		кг	0,5424	0,3417	22,98	7,85				7,85
	3	13. 103-0052	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	100	63	158,08	9959,04				9959,04
	15. 405-1601	Известь строительная негашеная хлорная, марки А		кг	0,004	0,0025	27,71	0,07				0,07
5	5 ГЭСН24-01-033-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка вентиля и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 20 мм (применительно)	1 шт.		0,004	12	137,19	1646	1616			30

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		1. 101-0388	Затраты труда рабочих (ср 3.5) Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	чел.час т	0,84 0,00002	10,08 0,0002	160,35 51941,74	1616,33 10,39				13
		2. 101-1669	Очес льняной	кг	0,007	0,084	163,93	13,77				13,77
		3. 101-1825	Олифа натуральная	кг	0,007	0,084	43,7	3,67				3,67
6	6		Кран шар. РВС, плп д 15 м.м. (бабочка)(радиаторы)	шт		12	143,64	1724				1724
7	7		Резьба д=15мм	шт.		12	6,43	77				77
8	8	ГЭСН18-06-007 02 Пrikaз Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка приварной арматуры диаметром: 32 мм (Прим.)	10 шт		0,1	1726,63	173	136	33	1	4
			Затраты труда рабочих (ср 3.8)	чел.час	8,18	0,82	166,19	136,28				
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,03							
		1. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	3,25	0,33	29,56	9,75		9,75		
		2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,27	0,03	760,04	22,8				
		3. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0008	0,0001	50318,75	5,03			22,8	5,03
9	9		Кран шаровый НАVAL с/с 284407 д 32 Ру40 с ручкой под сварку	шт		1	1268,43	1268				1268
10	10	ГЭСН16-06-005 01 Пrikaз Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка счетчиков ХВС (водомеров) диаметром: до 40 мм	1 счетчик (водомер)		1	4787,81	4788	68	8		4712
			Затраты труда рабочих (ср 3.8)	чел.час	0,41	0,41	166,19	68,14				
		1. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	0,01	760,04	7,6				
		2. 101-1669	Очес льняной	кг	0,01	0,01	163,93	1,64		7,6		
		3. 301-3153	Счетчик холодной воды, марка ВСХ-40	шт.	1	1	4708,94	4708,94				1,64
11	11		Переход стальной 32(2)*25(1,6)	шт		2	30,18	60				60
12	12	ГЭСН16-05-001 02 Пrikaз Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Установка фильтра на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 32 мм (прим.)	1 шт.		1	586,01	586	236	26		324
			Затраты труда рабочих (ср 3.5)	чел.час	1,47	1,47	160,35	235,71				
		1. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,35	0,35	29,56	10,35				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		2. 4000001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,02		760,04	15,2				
		3. 101-1522	Электроуды Диаметр 5 мм Э42А	Т	0,00014		50318,75	5,03		15,2		5,03
		4. 101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ Диаметр 16 мм	Т	0,0011		71278,2	78,41				78,41
	3	5. 507-0998	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), Диаметр 32 мм	ШТ.	2		113,54	227,08				227,08
		7. 509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, Диаметр 50 мм	1000 ШТ.	0,002		6112,36	12,22				12,22
13	13	1-14/6103	Фильтр магнитный муфтовый d 32мм чулунный	ШТ.								
14	14	ГЭСН24-01-033-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых Диаметр: до 32 мм (применительно)	1 ШТ.		1	1014,67	1015				1015
							175,66	176				4
			Затраты труда рабочих (ср 3,5)	Чел.час	1,07		160,35	171,57				
		1. 101-1669	Очес льяной	Кг	0,0122		163,93	2				2
		2. 101-1825	Олифа наугральная	Кг	0,0122		43,7	0,53				0,53
15	15		Обратный клапан 25 арт 16 Bossini	ШТ		1	336,7	337				337
16	16		Резьба D=25мм	ШТ.		2	13,12	26				26
17	17		Стон D=25мм	ШТ.		1	26,24	26				26
18	18		Муфта D=25мм	ШТ.		1	49,86	50				50
19	19		Контргайка D=25мм	ШТ.		1	13,12	13				13
20	20	ГЭСН16-07-003-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Врезка в действующую внутреннюю сеть трубопроводов отопления и водоснабжения диаметр: 15 мм	1 врезка		1	839,57	840				37
			Затраты труда рабочих (ср 4,2)	Чел.час	4,46		175,22	781,48				
		1. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	Маш.-ч	0,43		29,56	12,71				
		2. 040504	Аппарат для газовой сварки и резки	Маш.-ч	0,49		3,69	1,81				
		3. 4000001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,01		760,04	7,6				
		4. 101-0324	Кислород технический газообразный	М3	0,037		31,28	1,16				1,16
		5. 101-1522	Электроуды Диаметр 5 мм Э42А	Т	0,00015		50318,75	10,06				10,06
		6. 101-1602	Ацетилен газообразный технический	М3	0,0084		273,57	2,3				2,3
		7. 103-0049	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 2,8 мм	М	0,4		62,39	24,96				24,96
21	21		Резьба D=15мм	ШТ.		1	6,43	6				6

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
22	22		Кран шаровый трехходовой Д-15мм для манометра	шт			918,52	919				919
23	23	ГЭСН18-07-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка манометров	1 компл.			41,66	42	39			3
			Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	0,22		175,22	38,55				
		1. 101-1669	Очес льянной	кг	0,01		163,93	1,64				1,64
24	24	1-14/4667	Манометр МП2-Уф 160-600 кг/см2	шт.			418,83	419				419
25	25	ГЭСН24-01-033-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром: до 20 мм (применительно)	1 шт.			137,19	823	808			15
			Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	0,84		160,35	808,16				
		1. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00002		51941,74	5,19				5,19
		2. 101-1669	Очес льянной	кг	0,007		163,93	6,89				6,89
		3. 101-1825	Олифа натуральная	кг	0,007		43,7	1,84				1,84
26	26		Кран шаровый Д 20 арт. 41 Bossini	шт			230,37	1382				1382
27	27		Столбы стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 20 мм	шт			38,02	228				228
28	28		Резьба диаметром 20 мм	шт			8,31	100				100
29	29	ГЭСН46-03-017-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Заделка монтажных отверстий: в перекрытиях площадью до 0,1 м2 (прим.)	1 м3 заделки			11308,26	1131	788	19		324
			Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел.час	55,16		142,94	789,03				
		1. 030401	Лебедки электрические тяговые усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,44		7,59	0,3				0,3
		2. 400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,24		760,04	15,2				15,2
	3	3. 401-0002	Бетон тяжелый, класс В5 (М75)	м3	1,04		3101,11	322,52				322,52
		5. 405-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	0,0011		11624,63	1,16				1,16

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
30	30	ГЭСН16-07-005-01 Пrikaз Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения Диаметр: до 50 мм	100 м Трубопрово да		1,27	1335,45	1696	1309	379		8
		1. 042900	Затраты труда рабочих (ср 5,3) Установки для гидравлических испытаний трубопроводов. Давление нагнетания ниже 0,1 МПа (1 кгс/см ²), высокое 10 МПа (100 кгс/см ²)	чел.час Маш.-ч	5,01 1,5	6,36 1,91	205,71 198,7	1308,32 379,52		379,52		
		2. 101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,00005	0,0001	51941,74	5,19				5,19
		3. 101-1669	Очес. льяной	кг	0,02	0,0254	163,93	4,16				4,16
31	31	ГЭСН22-06-001-01 Пrikaз Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Промывка с дезинфекцией трубопроводов Диаметром: 50-65 мм	1 км Трубопрово да		0,127	8560,47	1087	1085			2
		1. 405-0254	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	56,7	7,2	150,69	1084,97				
		ГЭСН15-04-030-04 Пrikaз Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Известь строительная негашеная хлорная, марки А Масляная окраска металлических поверхностей: труб диаметром менее 50 мм, количество окрасок	т 100 м ² окрашивае мой поверхност и	0,00059	0,0001	27709,72	2,77	560	481	1	2,77 78
32	32	1. 101-1825	Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	71,06	3,07	156,54	480,58				
		2. 101-9840	Затраты труда машинистов Олифа натуральная	чел.час кг	0,01 2,7		43,7					
		ФССЦпг01-01-01-041 Пrikaз Минстроя РФ от 30.01.14 №31/лр	Краски для внутренних работ масляные готовые к применению Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	т 1 т груза	0,0246 0,2794	0,0011	69230	76,15	223	223		5,1 76,15
34	34	СППЗ-2-15-1	Перевозка грузов на расстояние 15км; класс груза	1 т		0,2794	145,66	41		41		
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах								52036	22210	1173		61
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам								58233	27932	1648		83
В том числе, справочно:												28653

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 2-4, 8-10, 12, 20, 23, 30, 5, 13-14, 25, 31-32)												
МДС35 пр. 1 т.3 п.2. Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.) или движения транспорта по внутрицеховым путям (с учетом АП-3230/06 пр 2 п.2) ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 1)												
МДС35 пр. 1 т.1 п.3. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или движения транспорта по внутрицеховым путям (с учетом АП-3230/06 пр 1 п.3) ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 2-4, 8-10, 12, 20, 23, 30, 5, 13-14, 25, 31-32)												
Накладные расходы												
В том числе, справочно:												
63% = 74%*0,85 ФОТ (от 7457) (Поз. 1)												
80% = 105%*(0,9*0,85) ФОТ (от 636) (Поз. 32)												
84% = 110%*(0,9*0,85) ФОТ (от 788) (Поз. 29)												
98% = 128%*(0,9*0,85) ФОТ (от 14043) (Поз. 2-4, 8-10, 12, 20, 23, 30)												
111% = 130%*0,85 ФОТ (от 4868) (Поз. 5, 13-14, 25, 31)												
Сметная прибыль												
В том числе, справочно:												
40% = 50%*0,8 ФОТ (от 7457) (Поз. 1)												
37% = 55%*(0,85*0,8) ФОТ (от 636) (Поз. 32)												
48% = 70%*(0,85*0,8) ФОТ (от 788) (Поз. 29)												
56% = 83%*(0,85*0,8) ФОТ (от 14043) (Поз. 2-4, 8-10, 12, 20, 23, 30)												
61% = 89%*(0,85*0,8) ФОТ (от 4868) (Поз. 5, 13-14, 25, 31)												
Итого по акту:												
Внутренние санитарно-технические работы: Демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)												
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)												
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода												
Внутренние санитарно-технические работы: смена труб, санитарно-технических приборов и другие работы (ремонтно-строительные)												
Итого Поз. 28												
Итого Поз. 27												
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)												
Отделочные работы												
Погрузо-разгрузочные работы												
Перевозка грузов автотранспортом												
Итого												
В том числе:												
Материалы												
								28653				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Машины и механизмы								1648				
ФОТ								28015				
Накладные расходы								25034				
Сметная прибыль								14429				
Коэффициент роста цен на строительную продукцию 2 кв. 2014 г. по отношению к 4 кв. 2013 г.								1660,83				
Итого								99356,83				
Итого с понижающим конкурсным коэффициентом 0,97								96376,13				
НДС 18%								17347,7				
ВСЕГО по акту								113723,83				

Диаг: Директор ООО "Востоктяжстрой Усолье"



В.Н. Саповаров

Принял: Первый заместитель генерального директора Фонда капитального ремонта Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области



И.Б. Гладышева

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

Заместитель главы администрации - председатель комитета по городскому хозяйству администрации города Усолье-Сибирское

Старший по дому № 16 по ул.Б.Хмельницкого

С.В. Яковлев

Н.В. Антонов

Н.П. Линник



Структурная компания

Ирина Ивлевна

Ирина Ивлевна

Ирина Ивлевна