

Инвестор:

Заказчик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, ИНН 3808233587, 664003, г. Иркутск, ул. Грязнова, д.1

Подрядчик: Общество с ограниченной ответственностью "АльянсСтрой", ИНН 3811112374, 664022, г. Иркутск, ул. Трилиссера, д. 1/1, оф.6

Стройка: Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного жилого дома, по адресу: Иркутская обл., г. Иркутск, ул.Лапина, д. 9

Договор подряда (контракт)

Форма по ОКУД  
по ОКПО

по ОКПО

по ОКПО

по ОКПО

Вид деятельности по ОКДП

номер

дата

Вид операции

Код

322001

22842231

80265416

56/A/2020

22 05 2020

КС

**СПРАВКА**

Номер документа	Дата составления
4	31.10.2020

Отчетный период	
с	по
01.07.2020	25.08.2020

**О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ** *с 01.07.2020 по 26.08.2020*

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 в том числе:		1 373 999,72	1 373 999,72	1 373 999,72
2	Ремонт фасада		1 373 999,72	1 373 999,72	1 373 999,72
Итого, руб.					1 373 999,72
Налог на добавленную стоимость, руб.					274799,94
Всего с учетом налогов, руб.					1 648 799,66

Заказчик (генподрядчик)

*И.о. Генерального директора по числ. и востр.* *В.Ю.Лысов*  
 И.о. Генерального директора Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

М П

В.Ю.Лысов

Подрядчик (субподрядчик) Генеральный директор ООО "АльянсСтрой"

*В.М.Лысанов*  
 В.М.Лысанов

Согласовано: Главный бухгалтер ФКР МКД Иркутской области

*Т.Н.Омеленчук*  
 Т.Н.Омеленчук

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

Инвестор -  
 Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, ИНН 3808233587, 664003, г. Иркутск, ул. Грязнова, д.1  
 Подрядчик (Субподрядчик) - Общество с ограниченной ответственностью "АльянсСтрой", ИНН 3811112374, 664022, г. Иркутск, ул. Трилисера, д. 1/1, оф.6  
 Стройка - Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного жилого дома, по адресу: Иркутская обл., г. Иркутск, ул. Лапина, д. 9

Объект - Ремонт фасада

форма по ОКУД	Код	0322005
по ОКПО		22842231
по ОКТО		80265416
Вид деятельности по ОКДП		
номер	56/A/2020	
дата	22.05.2020	
Вид операции		

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
1	31.10.2020	с 01.07.2020 по 25.08.2020

АКТ  
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): \_\_\_\_\_ 1648,800 тыс. руб.  
 Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 472,441 тыс. руб.  
 Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 2281,9408 чел.час

Номера	Обоснование	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							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Раздел 1. Подготовительные работы														



ГРАНД-Смета 2020

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
6	6	ГЭСНр62-25-4 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Огрунтовка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: сложных с земли и лесов	100 м2		0,6706	1082,01	725,6	658,33	67,27	1,95		5,06	0,01
			Затраты труда рабочих (ср 3.1)	чел.-ч	5,06	3,3932	194,01	658,31	658,31				3,3932	
			Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,01	0,0067								0,0067
		91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,0671	8,08	0,54		0,54				
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,01	0,0067	608,9	4,08		4,08	1,95			
		91.18.01-011	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м3/мин	маш.час	2,02	1,3546	20,23	27,4		27,4				
		91.21.01-014	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	4,04	2,7092	13,01	35,25		35,25				
7	7	1-18/412	Грунтовка Krasland G01 акриловая для внутренних и наружных работ, белая	кг		10,8	68,77	742,72				742,72		
8	8	ГЭСНр62-25-10 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: сложных с земли и лесов	100 м2		0,6706	5314,62	3563,98	3553,84	8,71	3,9	1,43	27,59	0,02
			Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	27,59	18,5019	192,08	3553,84	3553,84				18,5019	
			Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,02	0,0134								0,0134
		91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,0671	8,08	0,54		0,54				
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,02	0,0134	608,9	8,16		8,16	3,89			
		02.4.03.02-0001	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0047	0,0032	455,36	1,46				1,46		
9	9	1-18/338	Шпатлевка Krasland S02 фасадная акриловая высококачественная	кг		33,5	58,64	1964,44				1964,44		
10	10	ГЭСНр62-26-10 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Окраска перхлорвиниловыми красками подготовленной поверхности фасадов: сложных за 2 раза с земли и лесов	100 м2		0,6706	3806,48	2552,63	2194,84	261,9	19,48	95,89	16,87	0,1
			Затраты труда рабочих (ср 3.1)	чел.-ч	16,87	11,313	194,01	2194,84	2194,84				11,313	
			Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1	0,0671								0,0671

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,0671	8,08	0,54		0,54				
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,1	0,0671	608,9	40,86		40,86	19,5			
		91.18.01-011	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), пропускной способностью: 0,5 м³/мин	маш.час	7,11	4,768	20,23	96,46		96,46				
		91.21.01-014	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, пропускной способностью 500 м³/ч, мощность 1 кВт	маш.час	14,22	9,5359	13,01	124,06		124,06				
		01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,41	0,2749	59,76	16,43					16,43	
		14.5.09.11-0101	Уайт-спирит	т	0,0016	0,0011	74057,19	81,46					81,46	
11	11	1-18/475	Краска ВД Касланд 104 фасадная белая матовая	кг		36,1	86,78	3132,76					3132,76	
<b>Раздел 3. Ремонт фасада</b>														
12	12.1	ГЭСНр61-10-1	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов. Цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2		1,12	39660,17	44419,39	44407,38	6,43		5,58	201,84	
		Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр											226,0608	
		91.06.03-060	Заграты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	201,84	226,0608	196,44	44407,38	44407,38	6,43				
		01.7.03.01-0001	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,71	0,7952	8,08	6,43		6,43				
		01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,35	0,392	14,23	5,58				5,58		
13	71	Счет №61 от 18.08.20	Штукатурка фасадная Юнис	кг		3584	12,17	43617,28				43617,28		
14	13	ГЭСНр61-26-2	Перетирка штукатурки: фасадов гладких с земли и лесов	100 м2		9,61	7046,63	67718,11	66616,33	7,78		1094	35,73	
		Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр от 30.12.2016											343,3653	
		91.06.03-060	Заграты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	35,73	343,3653	194,01	66616,3	66616,3	7,76				
		01.7.03.01-0001	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,961	8,08	7,76		7,76				
		01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,01	0,0961	14,23	1,37				1,37		
		04.3.01.12-0111	Раствор готовый отделочный тяжёлый, цементно-известковый 1:1:6	м3	0,03	0,2883	3789,97	1092,65				1092,65		

ГРАНД-Смета 2020

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
15	14	ГЭСНр62-41-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов	100 м2		9,61	3642,7	35006,35	35006,35				199,888	
16	15	ГЭСНр62-25-1 Применители Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Затраты труда рабочих (ср 2) Протравка фасадов: прострых с земли и лесов	чел.час 100 м2	20,8	199,888 9,61	175,13 918,28	35006,39 8824,67	35006,39 7998,4	826,27	27,97		199,888 4,29 41,2269	0,01 0,0961
			Затраты труда рабочих (ср 3,1) Затраты труда машинистов	чел.-ч чел.-ч	4,29 0,01	41,2269 0,0961	194,01	7998,43	7998,43				41,2269	0,0961
		91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,961	8,08	7,76		7,76				
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,01	0,0961	608,9	58,52		58,52	27,92			
		91.18.01-011	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м3/мин	маш.час	1,71	16,4331	20,23	332,44		332,44				
		91.21.01-014	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	3,42	32,8662	13,01	427,59		427,59				
17	16	Прайс "Krasland"	Пропитка противогрибковая "Санитар+" 304	кг		154,7	71,68	11088,9				11088,9		
18	17	ГЭСНр62-25-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Огрунтовка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: прострых с земли и лесов	100 м2		9,61	918,28	8824,67	7998,4	826,27	27,97		4,29 41,2269	0,01 0,0961
			Затраты труда рабочих (ср 3,1) Затраты труда машинистов	чел.-ч чел.-ч	4,29 0,01	41,2269 0,0961	194,01	7998,43	7998,43				41,2269	0,0961
		91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,961	8,08	7,76		7,76				
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,01	0,0961	608,9	58,52		58,52	27,92			
		91.18.01-011	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м3/мин	маш.час	1,71	16,4331	20,23	332,44		332,44				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		91.21.01-014	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м <sup>3</sup> /ч, мощность 1 кВт	Маш.час	3,42		32,8662	13,01	427,59					
19	18	Прайс "Krasland"	Грунтовка Krasland G01	кг			154,7	85,87	13284,09			13284,09		
20	19	ГЭСНр62-25-7 Прайс Минстрой России от 30.12.2016 №1038/пр	Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: простых с земли и лесов	100 м <sup>2</sup>			9,61	12156,96	116828,39	43562,99	124,83	55,83	73140,57	23,6 226,796 0,02
			Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	23,6		226,796	192,08	43562,98	43562,98			226,796	
			Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,02		0,1922							0,1922
		91.06.03-060	Лёбедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	Маш.час	0,1		0,961	8,08	7,76		7,76			
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъёмность: до 5 т	Маш.час	0,02		0,1922	608,9	117,03		117,03	55,84		
		02.4.03.02-0001	Пемза шлаковая (цебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м <sup>3</sup>	0,0047		0,0452	455,36	20,58			20,58		
		14.5.11.08-0002	Шпатлевка ХВ-005 серая	т	0,05		0,4805	152174,7	73119,95			73119,95		
21	20	ГЭСНр62-26-4 Прайс Минстрой России от 30.12.2016 №1038/пр	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов: простых за 2 раза с земли и лесов	100 м <sup>2</sup>			9,61	3314,19	31849,37	27202,16	3273,07	279,17	1374,14	14,59 140,2099 0,1 0,961
			Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.-ч	14,59		140,2099	194,01	27202,12	27202,12			140,2099	
			Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,1		0,961							0,961
		91.06.03-060	Лёбедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	Маш.час	0,1		0,961	8,08	7,76		7,76			
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъёмность: до 5 т	Маш.час	0,1		0,961	608,9	585,15		585,15	279,21		
		91.18.01-011	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м <sup>3</sup> /мин	Маш.час	6,03		57,9483	20,23	1172,29		1172,29			
		91.21.01-014	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м <sup>3</sup> /ч, мощность 1 кВт	Маш.час	12,06		115,8966	13,01	1507,81		1507,81			
		01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,41		3,94	59,76	235,45			235,45		
		14.5.09.11-0101	Уайт-спирит	т	0,0016		0,0154	74057,19	1140,48			1140,48		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
22	21	Прайс "Krasland" (копированная)	Краска ВД Krasland 104 фасадная	кг			517	135,64	70125,88					
<b>Раздел 4. Ремонт откосов</b>														
23	22	ГЭСНР62-41-1 Гриказ Минстрой Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов	100 м2			0,4734	3642,7	1724,45	1724,45			20,8	9,8467
24	23	ГЭСНР62-42-1 Гриказ Минстрой Росси от 30.12.2016 №1038/пр	Затраты труда рабочих (ср 2) Протравка цементной штукатурки нейтрализующим раствором	чел. час 100 м2	20,8		9,8467 0,4734	175,13 660,24	1724,45 312,56	1724,45 312,56			9,8467 3,77	1,7847
25	24	1-18/2972 Пропитка био-циг "Анти-плесень" Усиленная (0,1 кг/м2)	Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч кг	3,77		1,7847 31,56	175,13 34,99	312,55 1104,28	312,55 1104,28			1,7847	
26	25	ГЭСНР62-25-1 Гриказ Минстрой Росси №1038/пр от 30.12.2016	Осрунтовка фасадов: простых с земли и лесов (прим.)	100 м2			0,4734	918,28	434,71	394,01	40,7	1,38	4,29	2,0309
			Затраты труда рабочих (ср 3, 1)	чел. час	4,29		2,0309	194,01	394,01	394,01			2,0309	
			Затраты труда машинистов	чел. час	0,01		0,0047							0,0047
			Лёбёдки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш. час	0,1		0,0473	8,08	0,38		0,38			
			Автомобили бортовые, грузоподъёмность: до 5 т	маш. час	0,01		0,0047	608,9	2,86		2,86	1,37		
			Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м3/мин	маш. час	1,71		0,8095	20,23	16,38		16,38			
			Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш. час	3,42		1,619	13,01	21,06		21,06			
27	26	1-18/412 Гриказ Минстрой Росси №1038/пр от 30.12.2016	Грунтовка Krasland G01 акриловая для внутренних и наружных работ, белая	кг			7,6	68,77	522,65				522,65	
28	27	ГЭСНР62-25-7 Гриказ Минстрой Росси №1038/пр от 30.12.2016	Шпателька фасадов: простых с земли и лесов (прим.)	100 м2			0,4734	4548,22	2153,13	2145,96	6,15	2,75	1,02	23,6
													11,1722	0,02
														0,0095



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
			Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	23,6	11,1722	192,08	2145,96	2145,96				11,1722	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,02	0,0095								0,0095
		91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,0473	8,08	0,38		0,38				
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,02	0,0095	608,9	5,78		5,78				
		02.4.03.02-0001	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0047	0,0022	455,36	1				1		
29	28	1-18/338	Шпатлевка Krasland S02 фасадная акриловая высококачественная	кг		23,7	58,64	1389,77				1389,77		
30	29	ГЭСНр62-26-4	Окразка перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов: просты за 2 раза с земли и лесов (прим.)	100 м2		0,4734	3314,19	1568,94	1340,01	161,24	13,75	67,69	14,59	0,1
		Гриказ Министроя Росси №1038/пр от 30.12.2016											6,9069	0,0473
			Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	14,59	6,9069	194,01	1340,01	1340,01					
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,1	0,0473								0,0473
		91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,0473	8,08	0,38		0,38				
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,1	0,0473	608,9	28,8		28,8	13,74			
		91.18.01-011	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м3/мин	маш.час	6,03	2,8546	20,23	57,75		57,75				
		91.21.01-014	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	12,06	5,7092	13,01	74,28		74,28				
		01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,41	0,1941	59,76	11,6				11,6		
		14.5.09.11-0101	Уайт-спирит	л	0,0016	0,0008	74057,19	59,25				59,25		
31	30	1-18/475	Краска ВД Краланд 104 фасадная белая матовая	кг		25,5	86,78	2212,89				2212,89		

**Раздел 5. Балкон, цоколь**

**Балкон**

32	31	ГЭСНр61-24-1	Ремонт балконных плит сухой растворной смесью (типа "Ветонит")	100 м2		0,036	57087,82	2055,16	541,39	46,36	42,94	1467,41	62,91	6,21
		Гриказ Министроя Росси от 30.12.2016 №1038/пр		чел.час	62,91	2,2648	239,05	541,4	541,4				2,2648	0,2236
			Затраты труда рабочих (ср 4,7)	чел.час	62,91	2,2648	239,05	541,4	541,4				2,2648	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
			Загрaты труда машинистов	чел.час	6,21	0,2236								
		91.06.06-048	Подъемники одномагчовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,57	0,0205	261,19	5,35		5,35	3,94			0,2236
		91.07.08-024	Растворосмесители передвижные: 65 л	маш.час	5,64	0,203	201,91	40,99		40,99	38,99			
		01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,41	0,0148	14,23	0,21		0,21		0,21		
		01.7.17.11-0011	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	2	0,072	153,33	11,04		11,04		11,04		
3		04.3.02.14	Смесь сухая «Кальмафлекс» для повышения водонепроницаемости, морозостойкости и защиты от коррозии поверхностей бетонных и железобетонных конструкций, уплотнения, герметизации и тампонирувания стыков, швов, мест протечек, плотность смеси - 1850 кг/м3	т	0,54	0,0194	72480	1406,11		1406,11		1406,11		
		14.2.06.06-0011	Латекс СКС-65: ТП	т	0,01	0,0004	130983,9	52,39		52,39		52,39		
33	32	ГЭСНр62-41-1	Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов	100 м2		0,48	3642,7	1748,5	1748,5				20,8	9,984
		Приказ Министров России от 30.12.2016 №1038/пр		чел.час	20,8	9,984	175,13	1748,5	1748,5				3,77	1,8096
34	33	ГЭСНр62-42-1	Загрaты труда рабочих (ср 2) Протравка цементной штукатурки нейтрализующим раствором	100 м2		0,48	660,24	316,92	316,92				9,984	3,77
		Приказ Министров России от 30.12.2016 №1038/пр		чел.ч	3,77	1,8096	175,13	316,92	316,92				3,77	1,8096
35	34	1-18/2972	Загрaты труда рабочих (ср 2) Пропитка био-щит "Анти-плесень" Усиленная (0,1 кг/м2)	кг		4,8	34,99	167,95				167,95		
				чел.ч	3,77	1,8096	175,13	316,92	316,92				3,77	1,8096
36	35	ГЭСНр62-25-1	Органовка фасадов: простых с земли и лесов (прим.)	100 м2		0,48	918,28	440,77	399,5		41,27		4,29	0,01
		Приказ Министров России №1038/пр от 30.12.2016		чел.час	4,29	2,0592	194,01	399,51	399,51				4,29	0,01
		91.06.03-060	Загрaты труда машинистов Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	чел.час	0,01	0,0048		0,39		0,39			0,0048	
				маш.час	0,1	0,048	8,08	0,39		0,39			0,0048	

ГРАНД-Смета 2020

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,01		608,9	2,92		2,92	1,39			
		91.18.01-011	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м³/мин	Маш.час	1,71		20,23	16,6		16,6				
		91.21.01-014	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылителем для окраски фасадов зданий, производительность 500 м³/ч, мощность 1 кВт	Маш.час	3,42		13,01	21,36		21,36				
37	36	1-18/412	Грунтовка Красланд G01 акриловая для внутренних и наружных работ, белая	кг		7,7	68,77	529,53				529,53		
38	37	ГЭСНр62-25-7 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Шпатлевка фасадов: протык с земли и лесов (прим.)	100 м2		0,48	4548,22	2183,15	2175,88	6,24	2,79	1,03	23,6	0,02
			Затраты труда рабочих (ср 3)	Чел.час	23,6		192,08	2175,88	2175,88				11,328	
			Затраты труда машинистов	Чел.час	0,02		0,0096							0,0096
		91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	Маш.час	0,1		8,08	0,39		0,39				
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,02		608,9	5,85		5,85	2,79			
		02.4.03.02-0001	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0047		455,36	1,05				1,05		
39	38	1-18/338	Шпатлевка Красланд S02 фасадная акриловая высококачественная	кг		24	58,64	1407,36				1407,36		
40	39	ГЭСНр62-26-4 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов: простых за 2 раза с земли и лесов (прим.)	100 м2		0,48	3314,19	1580,81	1358,69	163,48	13,94	68,64	14,59	0,1
			Затраты труда рабочих (ср 3,1)	Чел.час	14,59		194,01	1358,69	1358,69				7,0032	
			Затраты труда машинистов	Чел.час	0,1		0,048							0,048
		91.06.03-060	Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	Маш.час	0,1		8,08	0,39		0,39				
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,1		608,9	29,23		29,23	13,95			
		91.18.01-011	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м³/мин	Маш.час	6,03		20,23	58,55		58,55				

ГРАНД-Смета 2020

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		91.21.01-014	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылителем для окраски фасадов зданий, производительность 500 м <sup>3</sup> /ч, мощность 1 кВт	Маш.час	12,06	5,7888	13,01	75,31		75,31				
		01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,41	0,1968	59,76	11,76				11,76		
		14.5.09.11-0101	Уайт-спирит	т	0,0016	0,0008	74057,19	59,25				59,25		
41	40	1-18/475	Краска ВД Касланд 104 фасадная белая матовая	кг		25,8	86,78	2238,92				2238,92		
42	42	ГЭСН15-01-062-02 Грузка Министром России №1038/пр от 30.12.2016	Наружная облицовка поверхности в горизонтальном исполнении по металлическому каркасу (с его устройством): профлистом	100 м2		0,712	34196,28	24347,75	15596,27		410,24	142,74	8341,24	106,19 75,6073 0,69 0,4913
		91.05.05-014	Затраты труда машинистов	Чел.час	106,19	75,6073	206,28	15596,27	15596,27					75,6073
		91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	Чел.час	0,69	0,4913	1146,96	236,85			236,85	60		0,4913
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,4	0,2848	608,9	173,41			173,41	82,75		
		01.7.15.07-0083	Дюбель-гвоздь 8x100 мм	100 шт.	7	4,984	104,25	519,58				519,58		
		01.7.15.14-0062	Шурупы-саморезы 4,2x16 мм	100 шт.	29	20,65	52,12	1076,28				1076,28		
	3	07.2.06.03-0116	Профиль направляющий	м	200	142,4	47,37	6745,49				6745,49		
43	43	08.3.09.04-0016	Профилированный настил окрашенный С21-1000-0,7	м2		71,2	523,18	37250,42				37250,42		
44	44	ГЭСН11-01-039-01 Грузка Министром России от 30.12.2016 №1038/пр	Устройство поручней (прим.)	100 м		0,04	1526,49	61,06	59,01		2,05	1,01	7,68 0,3072 0,0036	0,09 0,0036
			Затраты труда рабочих (ср 3)	Чел.час	7,68	0,3072	192,08	59,01	59,01				0,3072	
			Затраты труда машинистов	Чел.час	0,09	0,0036		0,1			0,1	0,08		0,0036
		91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Маш.час	0,01	0,0004	261,19							
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,08	0,0032	608,9	1,95			1,95	0,93		
45	45	23.5.02.02-0011	Трубы стальные диаметром 50мм	т		0,0164	49595,04	813,36				813,36		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
46	46	ГЭСНр62-31-4	Окражка масляными составами ранее окрашенных металлических покрытий отдельных карнизов, Грандмаурных стен, парапетов, зонтов, сандриков, подоконных отливов, металлургических бапок, прогонов и других мелких покрытий: за два раза с земли и лесов	100 м2		0,005	4038,59	20,19	20,13	0,03	0,01	0,03	20,75 0,1038	0,01 0,0001
		Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр												
			Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	20,75	0,1038	194,01	20,14	20,14				0,1038	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,01	0,0001								0,0001
			Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,01	0,0001	608,9	0,06		0,06	0,03			
			Ветошь	кг	0,1	0,0005	59,76	0,03				0,03		
		01.7.20.08-0051												

Цоколь

47	41.1	ГЭСНр61-10-3	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов. Цементно-известковым раствором площадью отдельных мест более 5 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2		0,32	36990,55	11836,98	11833,55	1,84		1,59	188,25 60,24	
		Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016												
			Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	188,25	60,24	196,44	11833,55	11833,55	1,84		1,59	60,24	
			Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,71	0,2272	8,08	1,84		1,84				
			Вода	м3	0,35	0,112	14,23	1,59				1,59		
		01.7.03.01-0001												
48	72	Счет №61 от 18.08.20	Штукатурка фасадная Юнис	кг		1024 <sup>167*32</sup>	12,17	12462,08				12462,08		

Раздел 6. Ремонт дверей, козырьков

Ремонт дверей

49	47	ГЭСН15-04-030-02	Масляная окраска металлических поверхностей: больших (кроме кровель), количество окрасок 2	100 м2		0,056736	2934,81	166,51	137,76	1,18	0,6	27,57	12,21 0,6927	0,04 0,0023
		Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016												
			Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	12,21	0,6927	198,86	137,76	137,76				0,6927	
			Затраты труда машинистов	чел.час	0,04	0,0023								0,0023
			Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,01	0,0006	261,19	0,16		0,16	0,12			
			Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,03	0,0017	608,9	1,04		1,04	0,49			
		91.14.02-001												
		01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,1	0,0057	59,76	0,34				0,34		

ГРАНД-Смета 2020

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		14.5.05.02-0001	Олифа натуральная	кг	3,2	0,1816	149,96	27,23				27,23		
50	48.1	ГЭСНр61-7-1 Приказ Минстроя России №103в/пр от 30.12.2016	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором: прямолинейных	100 м2		0,00405	77410,28	313,51	312,26	1,23	0,9	0,02	383,06 1,5514	1,16 0,0047
			Затраты труда рабочих (ср 3,4)	цел.час	383,06	1,5514	201,28	312,27	312,27				1,5514	
			Затраты труда машинистов	цел.час	1,16	0,0047								0,0047
		91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	1,16	0,0047	261,19	1,23		1,23	0,9			
		01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,35	0,0014	14,23	0,02				0,02		
51	73	Счет №61 от 18.08.20	Штукатурка фасадная Юнис	кг		12,96	12,17	157,72				157,72		
52	49	ГЭСНр62-26-4 Приказ Минстроя России №103в/пр от 30.12.2016	Окразка перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов: простых за 2 раза с земли и лесов (прим.)	100 м2		0,00405	3314,19	13,42	11,46	1,38	0,12	0,58	14,59 0,0591	0,1 0,0004
			Затраты труда рабочих (ср 3,1)	цел.час	14,59	0,0591	194,01	11,47	11,47				0,0591	
			Затраты труда машинистов	цел.час	0,1	0,0004								0,0004
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,1	0,0004	608,9	0,24		0,24	0,12			
		91.18.01-011	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м3/мин	маш.час	6,03	0,0244	20,23	0,49		0,49				
		91.21.01-014	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	12,06	0,0488	13,01	0,63		0,63				
		01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,41	0,0017	59,76	0,1				0,1		
53	50	1-18/475	Краска ВД Касланд 104 фасадная белая матовая	кг		0,2	86,78	17,36				17,36		
Ремонт козырьков														
54	51	ГЭСН09-03-014-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №103в/пр	Устройство элементов каркаса под кровлю	т		0,184	66519,52	12239,59	2287,25	1007,32	215,11	8945,02	63,28 11,6435	4,01 0,7378

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
			Затраты труда рабочих (ср 3.2)	чел.час	63,28	11,6435	196,44	2287,25	2287,25				11,6435	
			Затраты труда машинистов	чел.час	4,01	0,7378								0,7378
		91.05.02-005	Краны козловые, грузоподъемность 32 т	маш.час	0,1	0,0184	1310,96	24,12					24,12	6,09
		91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	0,12	0,0221	1146,96	25,35					25,35	6,42
		91.05.06-007	Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность 25 т	маш.час	3,6	0,6624	1410,82	934,53					934,53	192,45
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,19	0,035	608,9	21,31					21,31	10,17
		91.17.04-042	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	1,46	0,2686	3,69	0,99					0,99	
		91.17.04-171	Преобразователи сварочные номинальным сварочным током 315-500 А	маш.час	0,1	0,0184	58,07	1,07					1,07	
		01.3.02.08-0001	Кислород технический, газообразный	м3	1,2	0,2208	49,9	11,02					11,02	
		01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,36	0,0662	44,71	2,96					2,96	
		01.7.11.07-0032	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0,00044	0,0001	60159,02	6,02					6,02	
		01.7.15.03-0041	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,021	0,0039	105220,4	410,36					410,36	
	3	ФССЦ-23.3.08.02-0256	Трубы стальные прямоугльные из стали марки ст1-Зсп/лс размером: 40х20 мм, толщина стенки 2 мм	т	1	0,184	46046,81	8472,61					8472,61	
		08.2.02.11-0007	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	0,0034	226,47	0,77					0,77	
		08.3.11.01-0091	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0,00194	0,0004	66637,07	26,65					26,65	
		11.1.03.01-0077	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	0,00103	0,0002	9984,18	2					2	
		14.4.01.01-0003	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т	0,00031	0,0001	76147,91	7,61					7,61	
		14.5.09.07-0029	Растворитель марки: Р-4	т	0,0006	0,0001	86998,61	8,7					8,7	
55	74	ГЭСН12-01-033-01	Монтаж кровли из профилированного листа для объектов непроизводственного назначения: простой	100 м2		0,044	6414,53	282,24	280,05	2,19	0,55		32,4	0,32
		Приказ Министра России от 26.12.2019 №87/лр											1,4256	0,0141





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
62	57	ГЭСНр62-25-1 Приказ Министров России №1038/пр от 30.12.2016	Огрунтовка фасадов: простых с земли и лесов (прим.)	100 м2		0,2874	918,28	263,91	239,2	24,71	0,84		4,29	0,01
			Заплаты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	4,29	1,2329	194,01	239,19	239,19				1,2329	
			Заплаты труда машинистов	чел.час	0,01	0,0029								0,0029
			Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,0287	8,08	0,23		0,23				
			Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,01	0,0029	608,9	1,77		1,77			0,84	
			Компрессоры передвижные с электроприводом давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м3/мин	маш.час	1,71	0,4915	20,23	9,94		9,94				
			Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт	маш.час	3,42	0,9829	13,01	12,79		12,79				
63	58	1-18/412 Грунтовка Krasland G01 акриловая для внутренних и наружных работ, белая	Шпатлевка фасадов: простых с земли и лесов (прим.)	100 м2		0,2874	4548,22	1307,16	1302,81	3,73	1,67	0,62	23,6	0,02
			Заплаты труда рабочих (ср 3)	чел.час	23,6	6,7826	192,08	1302,8	1302,8				6,7826	
			Заплаты труда машинистов	чел.час	0,02	0,0057								0,0057
			Лебедки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,1	0,0287	8,08	0,23		0,23				
			Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,02	0,0057	608,9	3,47		3,47			1,66	
			Пемза шлаковая (Щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0047	0,0014	455,36	0,64				0,64		
65	60	1-18/338 Шпатлевка Krasland S02 фасадная акриловая высококачественная	Шпатлевка Krasland S02 фасадная акриловая высококачественная	кг		14,4	58,64	844,42				844,42		
66	61	ГЭСНр62-26-4 Приказ Министров России №1038/пр от 30.12.2016	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов: простых за 2 раза с земли и лесов (прим.)	100 м2		0,2874	3314,19	952,5	813,52	97,89	8,35	41,09	14,59	0,1
			Заплаты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	14,59	4,1932	194,01	813,52	813,52				4,1932	0,1
			Заплаты труда машинистов	чел.час	0,1	0,0287								0,0287

ГРАНД-Смета 2020

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		91.06.03-060	Лестки электрические тяговым усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	Маш.час	0,1		0,0287	8,08	0,23					
		91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,1		0,0287	608,9	17,48		8,34			
		91.18.01-011	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: 0,5 м <sup>3</sup> /мин	Маш.час	6,03		1,733	20,23	35,06					
		91.21.01-014	Арматуры окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м <sup>2</sup> /ч, мощность 1 кВт	Маш.час	12,06		3,466	13,01	45,09					
		01.7.20.08-	Ветошь	кг	0,41		0,1178	59,76	7,04				7,04	
		0051												
		14.5.09.11-	Уайт-спирит	т	0,0016		0,0005	74057,19	37,03				37,03	
		0101												
67	62	1-18/475	Краска ВД Ктасланд 104 фасадная белая матовая	кг			15,5	86,78	1345,09				1345,09	

Раздел 7. Замена окон

68	63	ГЭСН46-04-012-02	Разборка деревянных заполнений проемов: оконных без подоконных досок	100 м <sup>2</sup>			0,135	33393,1	4508,07	4235,15	272,92	200,7	172,76	7,74	
		Литказ Минстрой Росси от 30.12.2016 №1038/пр		чел.час	172,76		23,3226	181,59	4235,15				23,3226		
			Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел.час	7,74		1,0449							1,0449	
			Затраты труда машинистов	чел.час	7,74										
			Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Маш.час	7,74		1,0449	261,19	272,92		200,7				
69	64	ГЭСН10-01-034-05	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м <sup>2</sup> двухстворчатых	100 м <sup>2</sup>			0,135	68219,78	9209,67	4973,71	355,52	185,66	3880,44	187,55	5,33
		Приказ Минстрой Росси от 30.12.2016 №1038/пр		чел.час	187,55		25,3193	196,44	4973,72	4973,72				25,3193	
			Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	5,33		0,7196								0,7196
			Затраты труда машинистов	чел.час	1,76		0,2376	261,19	62,06			45,64			
			Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Маш.час	3,57		0,482	608,9	293,49		140,04				
			Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	8		1,08	606,91	655,46				655,46		
			Книжны пластиковые монтажные	100 шт											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
70	65	11.3.02.01-0016	Блок оконный пластиковый двухстворчатый, с глухой и поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м2	м2		13,5	4809,81	64932,44				64932,44		
71	66	ГЭСН15-01-050-04 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Облицовка оконных и дверных откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов на клею	100 м2		0,162	59193,18	9589,3	5562,99	5562,98	52,71	3973,6	166,47	0,58
			Затраты труда рабочих (ср 3,6)	чел.час		166,47	206,28	5562,98	5562,98				26,9681	
			Затраты труда машинистов	чел.час		0,58								0,094
			Подъемники одномагтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час		0,08	261,19	3,4		3,4	3,4			2,5
			Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час		0,5	608,9	49,32		49,32	49,32			23,53
3		01.6.01.11	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 ммдекоративные	м2		105	233,49	3971,66				3971,66		
			Ветошь	кг		0,2	59,76	1,94		1,94		1,94		
72	67	ГЭСН10-01-035-01 Приказ Минстроя России №1038/пр от 30.12.2016	Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной до 0,51 м	100 м		0,066667	21296,37	1419,77	271,35	271,35	6,79	1141,63	21,19	0,19
			Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час		21,19	192,08	271,35	271,35				1,4127	
			Затраты труда машинистов	чел.час		0,19								0,0127
			Подъемники одномагтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час		0,04	261,19	0,71		0,71	0,71			0,52
			Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час		0,15	608,9	6,09		6,09	6,09			2,91
			Клинья пластиковые монтажные	100 шт.		4	606,91	161,86				161,86		
			Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Макфлекс, Soudal в баллонах по 750 мл	шт.		56,6	259,66	979,7				979,7		
73	68	11.3.03.01-0010	Доски подоконные ПВХ, шириной 500 мм	м		6,666667	383,58	2557,2				2557,2		

Раздел 8. Прочие работы

ГРАНД-Смета 2020

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Вывоз строительного мусора														
74	69	<b>ФСЦПп-01-01-01-041</b> Приказ Министрoя Росси от 30.12.2016 №1039/пр	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза			8,3938	431,95	3625,7	3625,7				
75	70	<b>ФСЦПп-03-21-01-015</b> Приказ Министрoя Росси от 30.12.2016 №1039/пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстоянии: I класс груза до 15 км	1 т груза			8,3938	134,47	1128,71	1128,71				
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах														
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам														
В том числе, справочно:														
п.8.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных 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. 1, 42-43, 47, 66, 44, 51, 74-75, 63-65, 67-70)														
Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2020г. по отношению к 3 кв.2018 г ПЗ=1,07/ОЗП=1,07; ЭМ=1,07; МАТ=1,07 (Поз. 1-11, 14-30, 32-40, 45-46, 49-50, 54-62, 12.1, 71, 13, 31, 41.1, 72, 48.1, 73, 53.1, 76, 42-43, 47, 66, 44, 51, 74-75, 63-65, 67-70)														
Накладные расходы														
В том числе, справочно:														
78% ФОТ (от 5375,62) (Поз. 2)														
79% ФОТ (от 143786,47) (Поз. 12.1, 71, 13, 31, 41.1, 72, 48.1, 73, 53.1, 76)														
80% ФОТ (от 157326,47) (Поз. 3-11, 14-30, 32-40, 45-46, 49-50, 54-62)														
90%*0,9 ФОТ (от 3083,35) (Поз. 51)														
105%*0,9 ФОТ (от 26417,68) (Поз. 42-43, 47, 66)														
110%*0,9 ФОТ (от 4732,31) (Поз. 63)														
118%*0,9 ФОТ (от 6690,4) (Поз. 64-65, 67-68)														
120%*0,9 ФОТ (от 345,29) (Поз. 74-75)														
122%*0,9 ФОТ (от 124609,58) (Поз. 1)														
123%*0,9 ФОТ (от 73,87) (Поз. 44)														
Сметная прибыль														
В том числе, справочно:														
50% ФОТ (от 306488,56) (Поз. 2-11, 14-30, 32-40, 45-46, 49-50, 54-62, 12.1, 71, 13, 31, 41.1, 72, 48.1, 73, 53.1, 76)														
55%*0,85 ФОТ (от 26417,68) (Поз. 42-43, 47, 66)														
63%*0,85 ФОТ (от 6690,4) (Поз. 64-65, 67-68)														
65%*0,85 ФОТ (от 345,29) (Поз. 74-75)														
70%*0,85 ФОТ (от 4732,31) (Поз. 63)														
75%*0,85 ФОТ (от 73,87) (Поз. 44)														

ГРАНД-Смета 2020

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
								84734,51						
								2227,72						
								397033,94					598,7992	1,0474
								14202,94					24,96	9,984
								569301,22					782,3909	1,5943
								404196,64					687,5853	0,2283
								117206,06					118,7583	0,7345
								204,21					0,3533	0,0045
								18458,16					13,39	0,9222
								2485,14					1,6394	0,0176
								12324,34					23,3226	1,0449
								95214,08					30,7418	0,9154
								3879,5						
								1207,72					2281,941	16,4931
								1635713,95						
								470696,63						
								14940,36						
								472441,04						
								420173,88						
								259193,08						
								1373999,72						
								274799,94						
								1648799,66					2281,941	16,4931

**Сдал:**  
Генеральный директор ООО "АльянСтрой"

*(подпись)*  
*(должность, подпись, расшифровка)*

В.М.Лысанов

**Принял:**  
Заместитель генерального директора по организационно-техническому обеспечению фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

*(подпись)*  
*(должность, подпись, расшифровка)*

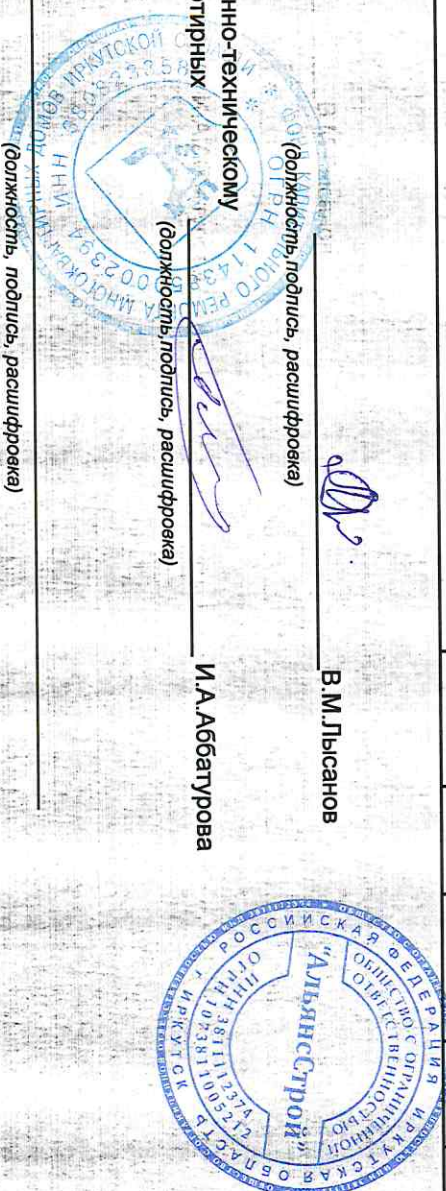
И.А.Аббагурова

**Согласовано:**  
Главный инженер аппарата управления  
ФКР МКД Иркутской области

*(подпись)*  
*(должность, подпись, расшифровка)*

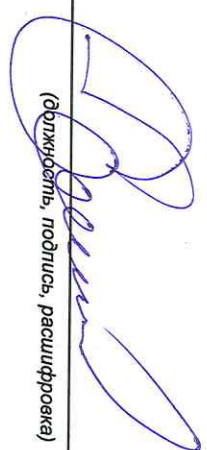
Начальник службы технического заказчика  
ФКР МКД Иркутской области

*(подпись)*  
*(должность, подпись, расшифровка)*



*Согласовано в ДС ФКР от 21.10.2020*

Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации ФКР МКД Иркутской области



*Заведующий*

Специалист службы технического заказчика ФКР МКД Иркутской области



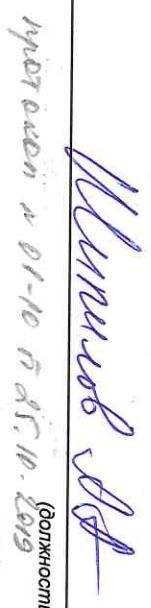
*Специалист Н.В.*  
(должность, подпись, расшифровка)

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



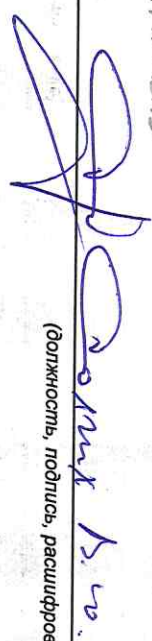
*И.В. Шестернин*  
(должность, подпись, расшифровка)

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



*Шестернин И.В.*  
(должность, подпись, расшифровка)

Представитель независимой организации, осуществляющей оказание услуг по проведению строительного контроля в процессе капитального ремонта общего имущества



*Сидорук Л.В.*  
(должность, подпись, расшифровка)