

Инвестор - _____

организация, адрес, телефон, факс

Заказчик (Генподрядчик) - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664025, г.Иркутск, ул. 5-й Армии, д.2/1, тел. 8(3952) 28-01-21

организация, адрес, телефон, факс

Подрядчик - Общество с ограниченной ответственностью "Мосрегионлифт", 119270, г. Москва, Лужнецкая Набережная, д.6, стр.1, офис 201, тел. 8(495) 120-04-84

организация, адрес, телефон, факс

Субподрядчик - Общество с ограниченной ответственностью "Партнерлифт", 644077, г. Омск, ул. Пригородная, д. 15/1, кв. 23, тел. 8(3812)24-35-74, ИНН/КПП 5501217243/550101001

организация, адрес, телефон, факс

Стройка - Многоквартирный дом, расположенный по адресу: Иркутская область, г. Братск, ул. Пирогова, д.10, п.1

наименование, адрес

Код	
Форма по ОКУД по ОКПО	322001
по ОКПО	22842231
по ОКПО	94483565
Вид деятельности по ОКДП	
номер	01/ПО-В-Г/2017-2018
дата	01.02.2018
Вид операции	

Договор подряда (контракт)

Номер документа	Дата составления
49	31.08.2018

Отчетный период	
с	по
05.02.2018	31.08.2018

СПРАВКА О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Номер п/п	Наименование пусковых комплексов, объектов, видов работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года по отчетный месяц включительно	в том числе за отчетный месяц
1	2	3	4	5	6
	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:		246 930,00	246 930,00	246 930,00
2	Иркутская область, г. Братск, ул. Пирогова, д.10, п.1 (Ремонтные работы)		246 930,00	246 930,00	246 930,00
Итого, руб.					246 930,00
Сумма НДС (18%), руб.					44 447,40
Всего с учетом налогов, руб.					291 377,40

Заказчик (генподрядчик):



Исполняющий обязанности
Генерального директора ФКР
МКД Иркутской области:

[Handwritten Signature]
подпись

К.Б. Рассолов
расшифровка

М П

Согласовано:

Главный бухгалтер ФКР МКД
Иркутской области:

[Handwritten Signature]
подпись

О.Г. Боброва
расшифровка

Подрядчик:

Представитель ООО
"Мосрегионлифт" по
доверенности № 17 от
08.02.2018

[Handwritten Signature]
подпись

К.Н. Пузейко
расшифровка

М П



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

Инвестор -	форма по ОКУД	Код
Заказчик (Генподрядчик) - ФКР МКД Иркутской области, 664025, г.Иркутск, ул. 5-й Армии, д.2/1, тел. 8(3952) 28-01-21, ИНН/КПП 3808233587/380801001	по ОКПО	0322005
ИНН/КПП 3808233587/380801001	по ОКПО	22842231
Подрядчик - ООО "Москреионлифт", 119270, г. Москва, Лужнецкая Набережная, д.6, стр.1, офис 201, тел. 8(495) 120-04-84, ИНН/КПП 7705722209/770401001	по ОКПО	94483565
Субподрядчик - ООО "Партнерлифт", 644077, г. Омск, ул. Пригородная, д. 15/1, кв. 23, тел. 8(3812)24-35-74, ИНН/КПП 5501217243/550101001	Вид деятельности по ОКДП	
Стройка - Многоквартирный дом, расположенный по адресу: г. Братск, ул. Пирогова, д. 10, п. 1	номер	01/ПО-В-Г/2017-2018
Объект - Ремонт или замена лифтового оборудования признанного непригодным к эксплуатации	дата	01.02.2018
в многоквартирных домах, расположенных в г. Братске	Вид операции	
	Вид деятельности по ОКДП	
	номер	
	дата	
	Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
49	31.08.2018	с 05.02.2018 по 31.08.2018

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета №00-24, Ремонтные работы
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):

291,377 тыс. руб.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.					
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе			Мат
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. Строительные работы											
Демонтажные работы											
1	ГЭСН09-04-003-01 Приказ Минстроя России от 15.06.2017 №886/пр	Демонтаж люка противопожарного (ИДДСЗв п.3.3.1. Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭИМ=0,7 к раск.; ЗПМ=0,7; МАГ=0 к раск.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7)	1 м2		0,96	287,39	276	274	2		2
		Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.-ч	1,365		208,66	273,34				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,007		0,01					
		Подъемники одномагчовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	0,007		251,43	2,51		2,51		1,83

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	ГЭСН46-04-011-12 Прим. Грузка Министров Росстат от 30.12.2016 №1038/пр	Разборка цементных стоек толщиной 25 мм	100 м2		0,115	7870,8	905	606	299		
	1. 91.18.01-012	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: до 3,5 м3/мин	чел.час	28,54	3,28	184,56	605,36		151,72		
	2. 91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций; отбойные пневматические	маш.час	5,58	0,64	237,07	151,72				
3	ГЭСН46-04-012-03 Грузка Министров Росстат от 30.12.2016 №1038/пр	Разборка деревянных заполнений проемов дверных и воротных	100 м2		0,017	19894,44	338	305	33	24	
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномагчтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	чел.-ч	103,91	1,77	172,73	305,73				
	ГЭСН13-06-004-01 Грузка Министров Росстат от 30.12.2016 №1038/пр	Обеспыливание поверхности	м2	7,74	0,13	251,43	32,69		32,69	23,75	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	чел.-ч	7,74	0,13	251,43	32,69		32,69	23,75	
	1. 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	чел.-ч	7,74	0,13	251,43	32,69		32,69	23,75	
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,21	0,19	579,97	110,19		110,19	52,51	
6	ГЭСН09-04-003-01 Грузка Министров Росстат от 15.06.2017 №866/пр	Монтаж люка противопожарного	1 м2	0,96	11119,22	10674	391		4	2	10279
	1. 91.06.06-048	Подъемники одномагчтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	чел.-ч	1,95	1,87	208,66	390,19				
	2. 01.7.15.02-0051	Болты анкерные	т	0,01	0,01	251,43	2,51		2,51	1,83	
	ГЭСН06-01-015-07 Грузка Министров Росстат от 30.12.2016 №1038/пр	Установка заводных деталей весом: до 4 кг	т	0,0094	0,0009	50781,4	45,7				45,7
	1. 91.05.05-014	Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.-ч	215,82	197	193,92	38202,24				
	2. 91.14.02-001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,36	0,33	1027,31	143,82		143,82	38,69	
	3. 91.05.05-014	Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.-ч	0,15	0,14	579,97	110,19		110,19	52,51	
	4. 91.05.05-014	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,21	0,19	579,97	110,19		110,19	52,51	
	5. 91.05.05-014	Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.-ч	0,21	0,19	579,97	110,19		110,19	52,51	
	6. 91.05.05-014	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,36	0,33	1027,31	143,82		143,82	38,69	
	7. 91.05.05-014	Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.-ч	0,15	0,14	579,97	110,19		110,19	52,51	
	8. 91.05.05-014	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,21	0,19	579,97	110,19		110,19	52,51	
	9. 91.05.05-014	Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.-ч	0,21	0,19	579,97	110,19		110,19	52,51	
	10. 91.05.05-014	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,36	0,33	1027,31	143,82		143,82	38,69	
	11. 91.05.05-014	Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.-ч	0,15	0,14	579,97	110,19		110,19	52,51	
	12. 91.05.05-014	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,21	0,19	579,97	110,19		110,19	52,51	
	13. 91.05.05-014	Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.-ч	0,21	0,19	579,97	110,19		110,19	52,51	
	14. 91.05.05-014	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,36	0,33	1027,31	143,82		143,82	38,69	
	15. 91.05.05-014	Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.-ч	0,15	0,14	579,97	110,19		110,19	52,51	
	16. 91.05.05-014	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,21	0,19	579,97	110,19		110,19	52,51	
	17. 91.05.05-014	Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.-ч	0,21	0,19	579,97	110,19		110,19	52,51	
	18. 91.05.05-014	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,36	0,33	1027,31	143,82		143,82	38,69	
	19. 91.05.05-014	Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.-ч	0,15	0,14	579,97	110,19		110,19	52,51	
	20. 91.05.05-014	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,21	0,19	579,97	110,19		110,19	52,51	
	21. 91.05.05-014	Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.-ч	0,21	0,19	579,97	110,19		110,19	52,51	
	22. 91.05.05-014	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,36	0,33	1027,31	143,82		143,82	38,69	
	23. 91.05.05-014	Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.-ч	0,15	0,14	579,97	110,19		110,19	52,51	
	24. 91.05.05-014	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,21	0,19	579,97	110,19		110,19	52,51	
	25. 91.05.05-014	Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.-ч	0,21	0,19	579,97	110,19		110,19	52,51	
	26. 91.05.05-014	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,36	0,33	1027,31	143,82		143,82	38,69	
	27. 91.05.05-014	Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.-ч	0,15	0,14	579,97	110,19		110,19	52,51	
	28. 91.05.05-014	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,21	0,19	579,97	110,19		110,19	52,51	
	29. 91.05.05-014	Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.-ч	0,21	0,19	579,97	110,19		110,19	52,51	
	30. 91.05.05-014	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,36	0,33	1027,31	143,82		143,82	38,69	
	31. 91.05.05-014	Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.-ч	0,15	0,14	579,97	110,19		110,19	52,51	
	32. 91.05.05-014	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,21	0,19	579,97	110,19		110,19	52,51	
	33. 91.05.05-014	Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.-ч	0,21	0,19	579,97	110,19		110,19	52,51	
	34. 91.05.05-014	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,36	0,33	1027,31	143,82		143,82	38,69	
	35. 91.05.05-014	Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.-ч	0,15	0,14	579,97	110,19		110,19	52,51	
	36. 91.05.05-014	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,21	0,19	579,97	110,19		110,19	52,51	
	37. 91.05.05-014	Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.-ч	0,21	0,19	579,97	110,19		110,19	52,51	
	38. 91.05.05-014	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,36	0,33	1027,31	143,82		143,82	38,69	
	39. 91.05.05-014	Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.-ч	0,15	0,14	579,97	110,19		110,19	52,51	
	40. 91.05.05-014	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,21	0,19	579,97	110,19		110,19	52,51	
	41. 91.05.05-014	Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.-ч	0,21	0,19	579,97	110,19		110,19	52,51	
	42. 91.05.05-014	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,36	0,33	1027,31	143,82		143,82	38,69	
	43. 91.05.05-014	Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.-ч	0,15	0,14	579,97	110,19		110,19	52,51	
	44. 91.05.05-014	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,21	0,19	579,97	110,19		110,19	52,51	
	45. 91.05.05-014	Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.-ч	0,21	0,19	579,97	110,19		110,19	52,51	
	46. 91.05.05-014	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,36	0,33	1027,31	143,82		143,82	38,69	
	47. 91.05.05-014	Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.-ч	0,15	0,14	579,97	110,19		110,19	52,51	
	48. 91.05.05-014	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,21	0,19	579,97	110,19		110,19	52,51	
	49. 91.05.05-014	Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.-ч	0,21	0,19	579,97	110,19		110,19	52,51	
	50. 91.05.05-014	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,36	0,33	1027,31	143,82		143,82	38,69	
	51. 91.05.05-014	Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.-ч	0,15	0,14	579,97	110,19		110,19	52,51	
	52. 91.05.05-014	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,21	0,19	579,97	110,19		110,19	52,51	
	53. 91.05.05-014	Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.-ч	0,21	0,19	579,97	110,19		110,19	52,51	
	54. 91.05.05-014	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,36	0,33	1027,31	143,82		143,82	38,69	
	55. 91.05.05-014	Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.-ч	0,15	0,14	579,97	110,19		110,19	52,51	
	56. 91.05.05-014	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,21	0,19	579,97	110,19		110,19	52,51	
	57. 91.05.05-014	Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.-ч	0,21	0,19	579,97	110,19		110,19	52,51	
	58. 91.05.05-014	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,36	0,33	1027,31	143,82		143,82	38,69	
	59. 91.05.05-014	Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.-ч	0,15	0,14	579,97	110,19		110,19	52,51	
	60. 91.05.05-014	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,21	0,19	579,97	110,19		110,19	52,51	
	61. 91.05.05-014	Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.-ч	0,21	0,19	579,97	110,19		110,19	52,51	
	62. 91.05.05-014	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,36	0,33	1027,31	143,82		143,82	38,69	
	63. 91.05.05-014	Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.-ч	0,15	0,14	579,97	110,19		110,19	52,51	
	64. 91.05.05-014	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,21	0,19	579,97	110,19		110,19	52,51	
	65. 91.05.05-014	Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.-ч	0,21	0,19	579,97	110,19		110,19	52,51	
	66. 91.05.05-014	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,36	0,33	1027,31	143,82		143,82	38,69	
	67. 91.05.05-014	Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.-ч	0,15	0,14	579,97	110,19		110,19	52,51	
	68. 91.05.05-014	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,21	0,19	579,97	110,19		110,19	52,51	
	69. 91.05.05-014	Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.-ч	0,21	0,19	579,97	110,19		110,19	52,51	
	70. 91.05.05-014	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,36	0,33	1027,31	143,82		143,82	38,69	
	71. 91.05.05-014	Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.-ч	0,15	0,14	579,97	110,19		110,19	52,51	
	72. 91.05.05-014	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,21	0,19	579,97	110,19		110,19	52,51	
	73. 91.05.05-014	Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.-ч	0,21	0,19	579,97	110,19		110,19	52,51	
	74. 91.05.05-014	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,36	0,33	1027,31	143,82		143,82	38,69	
	75. 91.05.05-014	Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.-ч								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3.07.1.05.01-0004	Ложи металлические противопожарные (E160)	M2	1		0,96	10453,29	10035,16				10035,16
4.14.5.01.10-0029	Пена монтажная: противопожарная полиуретановая NULLIFIRE (0,88 л)	шт	0,44		0,4224	471,92	199,34				199,34
ГЭСН09-04-013-01	Установка противопожарных дверей: однополых глухих	M2			1,7	769,92	1309	767	59	9	483
Гроуаз Миксрон Росси олп 30.12.2016 №1038/лр											
	Затраты труда рабочих (ср 4,4)	Чел.-ч	2,07		3,52	218,03	767,47				
	Затраты труда машинистов	Чел.-ч	0,02		0,03						
1.91.14.02-001	Автомобили бортовые: грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,02		0,03	579,97	17,4		17,4	8,29	
2.91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,71		1,21	32,43	39,24		39,24		
3.01.7.11.07-0032	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0,00007		0,0001	60159,02	6,02				6,02
4.01.7.15.02-0051	Болты анкерные	т	0,003		0,0051	50781,4	258,99				258,99
5.14.5.01.10-0029	Пена монтажная: противопожарная полиуретановая NULLIFIRE (0,88 л)	шт	0,27		0,459	471,92	216,61				216,61
07.1.01.01-0018	Дверь противопожарная металлическая: однополыхая ДПМ-0160, размером 900x1900 мм	шт			1	15501,57	15502				15502
ГЭСН11-01-011-01	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	100 м2			0,115	13052,46	1501	771	39	27	691
Гроуаз Миксрон Росси олп 30.12.2016 №1038/лр											
	Затраты труда рабочих (ср 2,2)	Чел.-ч	39,51		4,54	169,66	770,26				
	Затраты труда машинистов	Чел.-ч	1,27		0,15						
1.91.06.06-048	Подъемники одноомачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	1,27		0,15	251,43	37,71		37,71	27,41	
2.91.07.04-002	Вибратор поверхностный	маш.час	9,07		1,04	2,07	2,15		2,15		
3.01.7.03.01-0001	Вода	M3	3,5		0,4025	14,23	5,73				5,73
4.04.3.01.09-0001	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	M3	2,04		0,2346	2922,2	685,55				685,55
ГЭСН11-01-011-02	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01 до 50 мм (Поу посылке сметки 50мм /50-20/5=6 ПЗ=6 (ОЗП=6, ЭМ=6 к раск.: ЭПМ=6, МАТ=6 к раск.: ТЗ=6, ТМ=6))	100 м2			0,115	9796,5	1127	59	40	26	1028
Гроуаз Миксрон Росси олп 30.12.2016 №1038/лр											
	Затраты труда рабочих (ср 2,2)	Чел.-ч	3		0,35	169,66	59,38				
	Затраты труда машинистов	Чел.-ч	1,26		0,14						
1.91.06.06-048	Подъемники одноомачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.час	1,26		0,14	251,43	35,2		35,2	25,56	
2.91.07.04-002	Вибратор поверхностный	маш.час	13,92		1,6	2,07	3,31		3,31		
3.04.3.01.09-0001	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	M3	3,06		0,3519	2922,2	1028,32				1028,32

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
11	ГЭСН11-01-015-08 Правила Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Железнение цементных покрытий	100 м2		0,048 (48/100)	2582,33	124	105	3	1	16
		Затраты труда рабочих (ср 3,9)	Чел.-ч	10,8	0,52	203,29	105,71				
		Затраты труда машинистов	Чел.-ч	0,1							
	1. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,2	0,0096	14,23	0,14				0,14
	2. 03.2.01.01-0001	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки: 400	т	0,06	0,0029	5249,39	15,22				15,22
12	ГЭСН11-01-049-01 Правила Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Укладка металлического накладного профиля	100 м		0,203 (147,49/100)	3481,87	707	631			76
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	Чел.-ч	16,64	3,38	186,86	631,59				
	1. 01.7.15.04-0048	Винты самонарезающие: остроконечные длиной 35 мм	100 шт	6,7	1,36	55,6	75,62				75,62
13	ГЭСН13-03-002-04 Правила Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Струнтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой Г-Ф-021	100 м2		0,08 (8/100)	2470,93	198	87	3		98
		Затраты труда рабочих (ср 4,7)	Чел.-ч	5,31	0,42	227,39	95,5				
		Затраты труда машинистов	Чел.-ч	0,02							
	1. 91.21.01-012	Аргетаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.час	1,12	0,09	15,86	1,43		1,43		
	2. 14.4.01.01-0003	Грунтовка: Г-Ф-021 красно-коричневая	т	0,012	0,001	79580,25	79,58				79,58
	3. 14.5.09.02-0002	Ксилол нефтяной марки А	т	0,002	0,0002	137533,18	27,51				27,51
14	ГЭСН13-03-004-26 Правила Минстроя России от 30.12.2016 №1038/пр	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-115 за 2 раза	100 м2		0,08 (8/100)	2288,21	183	59	2		122
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	Чел.-ч	3,83	0,31	183,92	60,12				
		Затраты труда машинистов	Чел.-ч	0,02							
	1. 91.21.01-012	Аргетаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.час	0,65	0,05	15,86	0,79		0,79		
	2. 14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,019	0,0015	74880,19	112,32				112,32
	3. 14.5.09.11-0101	Уайт-спирит	т	0,0014	0,0001	69121,58	6,91				6,91

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15	ГЭСН15-04-027-05 Правка Министров России от 30.12.2016 №1036/пр	Третья шпатлевка при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску	100 м2		0,114	3877,11	419	278	2	1	139
		Загрaты труда рабочих (ср 3,9)	чел.-ч	11,99	1,37	203,29	278,51				
		Загрaты труда машинистов	чел.-ч	0,04							
		Шпурка шпифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	4,4	0,5016	153,33	76,91				76,91
		Ветошь	кг	0,15	0,0171	63,27	1,08				1,08
	3. 14.5.11.01-0003	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0,029	0,0033	18469,29	60,95				60,95
16	ГЭСН15-04-005-05 Правка Министров России от 30.12.2016 №1036/пр	Окраска поливинилацетатными водоземлясионными составами улучшенная: по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску	100 м2		0,114	8056,84	918	555	7	3	356
		Загрaты труда рабочих (ср 3,4)	чел.-ч	25,41	2,9	191,46	555,23				
		Загрaты труда машинистов	чел.-ч	0,11	0,01						
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,1	0,01	579,97	5,8			5,8	2,76
	2. 01.7.17.11-0011	Шпурка шпифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,84	0,0958	153,33	14,69				14,69
		Ветошь	кг	0,31	0,0353	63,27	2,23				2,23
	3. 01.7.20.08-0051	Краска водоземлясионная белая	т	0,063	0,0072	45882,02	330,35				330,35
3	4. 14.3.02.01-0218	Шпатлевка клеевая	т	0,005	0,0006	18469,29	11,08				11,08
	5. 14.5.11.01-0001	Третья шпатлевка при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям: потолков, подготовленных под окраску	100 м2		0,209	4655,16	973	701	5	3	267
17	ГЭСН15-04-027-06 Правка Министров России от 30.12.2016 №1036/пр	Третья шпатлевка при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям: потолков, подготовленных под окраску	100 м2		0,209	4655,16	973	701	5	3	267
		Загрaты труда рабочих (ср 3,9)	чел.-ч	16,5	3,45	203,29	701,35				
		Загрaты труда машинистов	чел.-ч	0,05	0,01						
		Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,04	0,01	579,97	5,8			5,8	2,76
	2. 01.7.17.11-0011	Шпурка шпифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	4,4	0,9196	153,33	141				141
		Ветошь	кг	0,15	0,0314	63,27	1,99				1,99
	3. 01.7.20.08-0051	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0,032	0,0067	18469,29	123,74				123,74
	4. 14.5.11.01-0003	Окраска поливинилацетатными водоземлясионными составами улучшенная: по сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску	100 м2		0,209	8952,12	1871	1144	13	6	714
18	ГЭСН15-04-005-06 Правка Министров России от 30.12.2016 №1036/пр	Окраска поливинилацетатными водоземлясионными составами улучшенная: по сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску	100 м2		0,209	8952,12	1871	1144	13	6	714
		Загрaты труда рабочих (ср 3,4)	чел.-ч	26,6	5,98	191,46	1144,93				
		Загрaты труда машинистов	чел.-ч	0,11	0,02						

Гранд-Смета (вер 8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	1. 91.14.02.001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,1	0,02	579,97	11,6		11,6	5,53	
	2. 01.7.17.11-0011	Шкурка шифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,84	0,1756	153,33	26,92			26,92	
	3. 01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,31	0,0648	63,27	4,1			4,1	
3	4. 14.3.02.01-0218	Краска водоразбавляемая белая	т	0,089	0,0144	45882,02	660,7			660,7	
	5. 14.5.11.01-0001	Шпатлевка клеевая	т	0,0055	0,0011	18489,29	20,32			20,32	
19	ГЭСН46-03-007-02	Гробовика проемов в конструкциях из бетона	м3		0,2	10619,11	2124	1057	1067		
	Голова Министра Росси от 30.12.2016 №1038/пр										
	1. 91.18.01-012	Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.-ч	27,61	5,52	191,46	1056,86				
	2. 91.21.10-003	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: до 3,5 м3/мин	маш.час	11,43	2,29	237,07	542,89		542,89		
		Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш.час	22,86	4,57	114,75	524,41		524,41		
20	ГЭСН46-03-017-05	Заделка отверстий, гнезд и борозд: в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2	м3		0,2	20031,78	4006	2599	47	22	1360
	Голова Министра Росси от 30.12.2016 №1038/пр										
		Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел.-ч	75,22	15,04	172,73	2597,86				
	1. 91.06.03-060	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,4	0,08						
		Лебедки электрические тяговые усилием: до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,21	0,04	8,06	0,32		0,32		
	2. 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	0,4	0,08	579,97	46,4		46,4	22,11	
	3. 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0,0137	0,0027	14,23	0,04			0,04	
	4. 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0,0059	0,0012	68644,8	82,37			82,37	
	5. 03.1.02.03-0011	Известь строительная: неташеная комовая, сорт I	т	0,0049	0,001	11534,78	11,53			11,53	
3	6. 04.3.01.09-0001	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	1,04	0,208	2922,2	607,82			607,82	
	7. 08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,0095	0,0019	38115,27	72,42			72,42	
	8. 11.1.03.01-0079	Брусик обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,21	0,042	7544,7	316,88			316,88	
	9. 11.1.03.06-0091	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	0,18	0,036	7544,7	271,61			271,61	
21	ГЭСН461-2-7	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2		0,015	51028,75	765	648	3	2	114
	Голова Министра Росси от 30.12.2016 №1038/пр										
		Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.-ч	228,35	3,43	189,16	648,82				
		Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,67	0,01						

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
91.06.06-048	Подъемники одномагнотовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Маш.час	0,67	0,01	251,43	2,51		2,51	1,83	
01.7.03.01-001	Вода	м3	0,35	0,0053	14,23	0,08			0,08	
04.3.01.12-111	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	2,2	0,033	3482,1	114,91			114,91	
ЭСНр61-4-7	Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отделанных мест: до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2		0,0219	63804,75	1397		4	3	176
Оклад от 01.12.2016 910386/пр				(21,9*0,1)/100						
	Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.-ч	290,27	6,36	191,46	1217,69				
91.06.06-048	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,72	0,02						
01.7.03.01-001	Подъемники одномагнотовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Маш.час	0,72	0,02	251,43	5,03		5,03	3,65	
01.7.03.01-001	Вода	м3	0,35	0,0077	14,23	0,11			0,11	
04.3.01.12-111	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	2,31	0,0506	3482,1	176,19			176,19	
ЭСНр62-2-4	Простая масляная окраска ранее окрашенных стен: с подготовкой и расчисткой старой краски более 35% (стены МП и примыка)	100 м2		0,592	15510,7	9182		39	22	2442
Оклад от 01.12.2016 910386/пр				(37,6*21,6)/100						
	Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.-ч	61,33	36,31	184,56	6701,37				
91.06.06-048	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,17	0,1						
01.7.03.01-001	Подъемники одномагнотовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Маш.час	0,1	0,06	251,43	15,09		15,09	10,96	
01.7.17.11-011	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,07	0,04	579,97	23,2		23,2	11,05	
01.7.20.08-051	Шурка шифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,8	0,4736	153,33	72,62			72,62	
01.7.20.08-051	Ветошь	кг	0,16	0,0947	63,27	5,99			5,99	
02.4.03.02-001	Пемза шлаковая (цебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0004	0,0002	453,27	0,09			0,09	
14.4.04.08-019	Земля Пф-1217 голубая	т	0,0189	0,0112	155679,13	1743,61			1743,61	
14.5.05.01-012	Олифа комбинированная, марки: К-3	т	0,0076	0,0045	76267,43	343,2			343,2	
14.5.11.01-001	Шпатлевка клеевая	т	0,0255	0,0151	18469,29	278,89			278,89	
ЭСНр62-6-2	Простая масляная окраска ранее окрашенных полов: с подготовкой и расчисткой старой краски до 10% за 2 раза (прямик и МП)	100 м2		0,284	4515,57	1282		14	8	557
Оклад от 01.12.2016 910386/пр				(28,9*7,5)/100						
	Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.-ч	13,57	3,85	184,56	710,56				
91.06.06-048	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,14	0,04						
01.7.17.11-011	Подъемники одномагнотовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	Маш.час	0,1	0,03	251,43	7,54		7,54	5,48	
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	Маш.час	0,04	0,01	579,97	5,8		5,8	2,76	
01.7.17.11-011	Шурка шифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,8	0,2272	153,33	34,84			34,84	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Машинны и механизмы							10982				
ФОТ							39726				
Накладные расходы							69078				
Сметная прибыль							40050				
Тендерный коэффициент 249 424 * 0,989898989895							44444				
НДС 18% от 246930							44444				
ВСЕГО по акту							291377,4				

Дал: Представитель ООО "Мосрегомнифт", действующий по доверенности № 17 от 08.02.2018:

Тригил: Главный инженер аппарата управления ОКР МКД Иркутской области:

Согласовано:

Начальник отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта ОКР МКД Иркутской области:

Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации ОКР МКД Иркутской области:

Главный специалист (г. Братск) отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта ОКР МКД Иркутской области:

Председатель комитета жилищно-коммунального хозяйства администрации г. Братска:

Инженер по надзору за строительством ООО ПСК "Теплополь":

Уполномоченный представитель собственников многоквартирного дома:

РСМ Р 05-030718



[Signature]
К.Н. Луцкий
(должность, подпись, расшифровка)
А.О. Попов
(должность, подпись, расшифровка)

[Signature]
О.В. Асташкина
(должность, подпись, расшифровка)
Попов А.О.

[Signature]
Е.В. Лебедева
(должность, подпись, расшифровка)

[Signature]
Д.А. Кабанов
(должность, подпись, расшифровка)
Попов А.О.

[Signature]
Р.А. Мельников
(должность, подпись, расшифровка)

[Signature]
В.С. Смирнов
(должность, подпись, расшифровка)

[Signature]
С.А. Мельник
(должность, подпись, расшифровка)

*Строусович
Светлана МКД*