

Инвестор - _____ по ОКПО
организация, адрес, телефон, факс

Заказчик (Генподрядчик) - Некоммерческая организация "Региональный оператор Алтайского края "Фонд капитального ремонта многоквартирных домов" ОГРН 1142225900574, ИНН 2225996465, КПП 222501001, 656056, г.Барнаул, ул.Ленина, д.8, тел. 8 (3852) 62-31-51 по ОКПО
организация, адрес, телефон, факс

Подрядчик (Субподрядчик) - Общество с ограниченной ответственностью «Импорт-Лифт» ОГРН 1077203029870, ИНН 7202162582, КПП 720301001, 625031 Тюменская область, г. Тюмень, ул. Дружбы, д.113, тел. 8 (3452) 68-98-10 по ОКПО
организация, адрес, телефон, факс

Стройка -Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома (замена лифтового оборудования) по адресу:г. Заринск, пр. Строителей, д. 26, п. №№1,2
наименование, адрес

Объект -Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома (замена лифтового оборудования) по адресу:г. Заринск, пр. Строителей, д. 26, п. №№1,2
наименование

Форма по ОКУД	Код	
	322005	
по ОКПО		
по ОКПО		
Вид деятельности по ОКДП	номер	155ОПР/06РЗЛ-13.09.2016
	дата	09.01.2017
Вид операции		

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	17.02.2017	20.01.2017	17.02.2017

**АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ Февраль 2017**

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда: 3814600,16 руб.

номер		Наименование работ и затрат	Номер единичной расценки	Единица измерения	Выполнено работ		
по порядку	позиции по смете				Количество	Стоимость единицы (в базисном уровне цен)	Общая стоимость (в текущем уровне цен)
1	2	3	4	5	6	7	8
Раздел 1. Монтажные работы							
<i>Монтаж лифта</i>							

1	2	3	4	5	6	7	8
1	1	Замена лифтовой лебедки, количество лифтов в подъезде 1 ----- НР 68%=80%*0.85 от ФОТ; (13533) СП 48%=60%*0.8 от ФОТ; (9552) ----- ОЗП=21,09; ЭМ=4,513; ЗПМ=21,098; МАТ=6,591	ТЕРмр01-01-002-05	1 шт.	2	773,08	21572
2	2	Замена системы управления лифта на 9 этажей, при количестве лифтов в подъезде 1, одиночная работа ----- НР 68%=80%*0.85 от ФОТ; (38229) СП 48%=60%*0.8 от ФОТ; (26985) ----- ОЗП=21,09; ЭМ=6,528; ЗПМ=21,098; МАТ=6,586	ТЕРмр01-01-007-01	1 система управления	2	1658,43	59171
3	3	Добавлять или исключать на каждый этаж сверх или менее 9-ти по расценкам 01-01-007-01, -02, -03, -04, -05 ----- НР 68%=80%*0.85 от ФОТ; (-1856) СП 48%=60%*0.8 от ФОТ; (-1310) ----- ОЗП=21,09; ЭМ=4,705; ЗПМ=21,09; МАТ=6,58	ТЕРмр01-01-007-06	1 этаж	-2	67,24	-2759
4	4	Замена каната ограничителя скорости ----- НР 68%=80%*0.85 от ФОТ; (3088) СП 48%=60%*0.8 от ФОТ; (2180) ----- ОЗП=21,09; ЭМ=7,18; ЗПМ=21,09; МАТ=6,573	ТЕРмр01-01-009-04	1 канат	2	110,61	4580
5	5	Замена тягового каната ----- НР 68%=80%*0.85 от ФОТ; (20797) СП 48%=60%*0.8 от ФОТ; (14680) ----- ОЗП=21,09; ЭМ=7,18; ЗПМ=21,09; МАТ=6,583	ТЕРмр01-01-009-01	1 канат	6	248,32	30846
6	6	Замена ограничителя скорости ----- НР 68%=80%*0.85 от ФОТ; (2263) СП 48%=60%*0.8 от ФОТ; (1597) ----- ОЗП=21,09; ЭМ=1,617; ЗПМ=21,09; МАТ=6,573	ТЕРмр01-01-009-03	1 ограничитель	2	83,49	3364
7	7	Замена устройства вводного, количество лифтов в подъезде 1 ----- НР 68%=80%*0.85 от ФОТ; (1300) СП 48%=60%*0.8 от ФОТ; (918) ----- ОЗП=21,09; ЭМ=7,18; ЗПМ=21,09; МАТ=6,593	ТЕРмр01-01-010-03	1 устройство	2	46,56	1928

1	2	3	4	5	6	7	8
8	8	<p>Выверка направляющих кабины, длиной 2 м</p> <p>-----</p> <p>НР 68%=80%*0.85 от ФОТ; (10488) СП 48%=60%*0.8 от ФОТ; (7404)</p> <p>-----</p> <p>ОЗП=21,09; ЭМ=7,18; ЗПМ=21,09; МАТ=6,583</p>	ТЕРмр01-02-001-01	1 направляющая длиной 2 м	4	187,85	15556
9	9	<p>На каждые последующие 2 м высоты подъема лифта добавлять к расценке 41-02-001-01</p> <p>-----</p> <p>НР 68%=80%*0.85 от ФОТ; (8996) СП 48%=60%*0.8 от ФОТ; (6350)</p> <p>-----</p> <p>ОЗП=21,09; ЭМ=7,18; ЗПМ=21,09; МАТ=6,595</p>	ТЕРмр01-02-001-02	2 м высоты подъема	22,1	29,16	13342
10	10	<p>Выверка направляющих противовеса, длиной 2 м</p> <p>-----</p> <p>НР 68%=80%*0.85 от ФОТ; (10488) СП 48%=60%*0.8 от ФОТ; (7404)</p> <p>-----</p> <p>ОЗП=21,09; ЭМ=7,18; ЗПМ=21,09; МАТ=6,583</p>	ТЕРмр01-02-001-01	1 направляющая длиной 2 м	4	187,85	15556
11	11	<p>На каждые последующие 2 м высоты подъема лифта добавлять к расценке 41-02-001-01</p> <p>-----</p> <p>НР 68%=80%*0.85 от ФОТ; (8996) СП 48%=60%*0.8 от ФОТ; (6350)</p> <p>-----</p> <p>ОЗП=21,09; ЭМ=7,18; ЗПМ=21,09; МАТ=6,595</p>	ТЕРмр01-02-001-02	2 м высоты подъема	22,1	29,16	13342
12	12	<p>Замена двери шахты, грузоподъемность лифта до 500 кг</p> <p>-----</p> <p>НР 68%=80%*0.85 от ФОТ; (63437) СП 48%=60%*0.8 от ФОТ; (44779)</p> <p>-----</p> <p>ОЗП=21,09; ЭМ=3,682; ЗПМ=21,09; МАТ=6,589</p>	ТЕРмр01-01-005-01	1 дверь	16	300,09	95033
13	13	<p>Сталь листовая горячекатаная рифленая марки Ст3 толщиной 2-5 мм)</p> <p>-----</p> <p>МАТ=5,514</p>	ТССЦ-101-3790	т	0,1053	6564,17	3811
14	14	<p>Анкер распорный антивандальный Gravit GRA-Vc 10/15-M8-80)</p> <p>-----</p> <p>МАТ=5,48</p>	Прайс-лист	1 шт	48	4,64	1221
15	15	<p>Прим. Установка монтажных изделий массой: до 20 кг</p> <p>-----</p> <p>НР 99%=130%*(0.9*0.85) от ФОТ; (55) СП 58%=85%*(0.85*0.8) от ФОТ; (32)</p> <p>-----</p> <p>ОЗП=21,09; ЭМ=6,978; ЗПМ=21,09; МАТ=5,753</p>	ТЕР07-01-044-03	1 т стальных элементов	0,0064	12911,1	518

1	2	3	4	5	6	7	8
16	16	<p>Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-115</p> <p>-----</p> <p>НР 69%=90%*(0.9*0.85) от ФОТ; (233) СП 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ; (162)</p> <p>-----</p> <p>ОЗП=21,09; ЭМ=3,425; ЗПМ=21,087; МАТ=2,186</p>	ТЕР13-03-004-26	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,48	759,55	1103
17	17	<p>Замена металлического каркаса кабины</p> <p>-----</p> <p>НР 68%=80%*0.85 от ФОТ; (8077) СП 48%=60%*0.8 от ФОТ; (5701)</p> <p>-----</p> <p>ОЗП=21,09; ЭМ=2,856; ЗПМ=21,09; МАТ=6,59</p>	ТЕРмр01-01-024-01	1 каркас	2	296,6	12022
18	18	<p>Замена купе кабины лифта грузоподъемностью до 400 кг без доработки рамы пола</p> <p>-----</p> <p>НР 68%=80%*0.85 от ФОТ; (17867) СП 48%=60%*0.8 от ФОТ; (12612)</p> <p>-----</p> <p>ОЗП=21,09; ЭМ=4,819; ЗПМ=21,09; МАТ=6,586</p>	ТЕРмр01-01-004-01	1 кабина	2	648,46	26582
19	19	<p>Замена балки дверей кабины</p> <p>-----</p> <p>НР 68%=80%*0.85 от ФОТ; (3150) СП 48%=60%*0.8 от ФОТ; (2223)</p> <p>-----</p> <p>ОЗП=21,09; ЭМ=7,18; ЗПМ=21,09; МАТ=6,568</p>	ТЕРмр01-01-014-01	1 балка	2	112,84	4672
20	20	<p>Замена порога кабины лифта</p> <p>-----</p> <p>НР 68%=80%*0.85 от ФОТ; (4334) СП 48%=60%*0.8 от ФОТ; (3060)</p> <p>-----</p> <p>ОЗП=21,09; ЭМ=7,18; ЗПМ=21,09; МАТ=6,594</p>	ТЕРмр01-01-004-05	1 порог	2	155,26	6429
21	21	<p>Замена устройства стяжки канатов</p> <p>-----</p> <p>НР 68%=80%*0.85 от ФОТ; (4285) СП 48%=60%*0.8 от ФОТ; (3025)</p> <p>-----</p> <p>ОЗП=21,09; ЭМ=7,18; ЗПМ=21,09; МАТ=6,577</p>	ТЕРмр01-01-009-02	1 устройство	2	153,5	6356
22	22	<p>Установка подлебедочной рамы</p> <p>-----</p> <p>НР 68%=80%*0.85 от ФОТ; (1003) СП 48%=60%*0.8 от ФОТ; (708)</p> <p>-----</p> <p>ОЗП=21,09; ЭМ=7,18; ЗПМ=21,09; МАТ=6,626</p>	ТЕРмр01-02-011-01	1 рама	2	35,92	1487

1	2	3	4	5	6	7	8
23	23	Установка струны (несущего троса) ----- НР 68%=80%*0.85 от ФОТ; (448) СП 48%=60%*0.8 от ФОТ; (316) ----- ОЗП=21,09; ЭМ=7,18; ЗПМ=21,09; МАТ=6,561	ТЕРмр01-01-035-11	1 струна	2	16,06	665
24	24	Установка шунта: точной остановки кабины ----- НР 68%=80%*0.85 от ФОТ; (2245) СП 48%=60%*0.8 от ФОТ; (1585) ----- ОЗП=21,09; ЭМ=7,18; ЗПМ=21,09; МАТ=6,538	ТЕРмр01-02-012-01	1 шунт	16	10,06	3331
25	25	Установка шунта: замедления движения кабины ----- НР 68%=80%*0.85 от ФОТ; (25332) СП 48%=60%*0.8 от ФОТ; (17881) ----- ОЗП=21,09; ЭМ=7,18; ЗПМ=21,09; МАТ=6,583	ТЕРмр01-02-012-02	1 шунт	32	56,71	37572
26	26	Замена подвесного кабеля ----- НР 68%=80%*0.85 от ФОТ; (8977) СП 48%=60%*0.8 от ФОТ; (6337) ----- ОЗП=21,09; ЭМ=7,18; ЗПМ=21,09; МАТ=6,588	ТЕРмр01-01-036-01	1 кабель	6	107,18	13315
27	27	Замена противовеса при подвеске трехканатной ----- НР 68%=80%*0.85 от ФОТ; (5728) СП 48%=60%*0.8 от ФОТ; (4043) ----- ОЗП=21,09; ЭМ=4,684; ЗПМ=21,09; МАТ=6,583	ТЕРмр01-01-030-01	1 противовес	2	207,13	8514
28	28	Замена натяжного устройство каната ограничителя скорости ----- НР 68%=80%*0.85 от ФОТ; (1940) СП 48%=60%*0.8 от ФОТ; (1369) ----- ОЗП=21,09; ЭМ=7,18; ЗПМ=21,09; МАТ=6,602	ТЕРмр01-01-009-05	1 устройство	2	69,48	2877
29	29	Очистка и промывка направляющих кабины (противовеса), длиной 2 м ----- НР 68%=80%*0.85 от ФОТ; (6595) СП 48%=60%*0.8 от ФОТ; (4655) ----- ОЗП=21,09; ЭМ=7,18; ЗПМ=21,09; МАТ=6,573	ТЕРмр01-02-001-03	1 направляющая длиной 2 м	8	59,05	9780

1	2	3	4	5	6	7	8
30	30	На каждые последующие 2 м высоты подъема лифта добавлять к расценке 01-02-001-03 ----- НР 68%=80%*0.85 от ФОТ; (4133) СП 48%=60%*0.8 от ФОТ; (2917) ----- ОЗП=21,09; ЭМ=7,18; ЗПМ=21,09; МАТ=6,471	ТЕРмр01-02-001-04	2 м высоты подъема	44,2	6,7	6129
31	31	Замена электропроводки освещения шахты ----- НР 68%=80%*0.85 от ФОТ; (5164) СП 48%=60%*0.8 от ФОТ; (3645) ----- ОЗП=21,09; ЭМ=7,18; ЗПМ=21,09; МАТ=6,593	ТЕРмр01-01-033-01	1 этаж	16	23,13	7660
32	32	Светильник с шарообразными плафонами ПД-80 из матового стекла, тип НББ 04-60-002) ----- МАТ=3,011	ТССЦ-509-4965	шт.	16	125,51	6046
33	33	Лампа накаливания CLAS A 60W E27 CL OSRAM) ----- МАТ=5,48	Прайс ТД Сиблайт	шт	16	7,67	672
34	34	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 1,5 мм2) ----- МАТ=4,493	ТССЦ-501-8183	1000 м	0,09	4258,57	1722
35	35	Смена светильников: с люминесцентными лампами ----- НР 72%=85%*0.85 от ФОТ; (913) СП 52%=65%*0.8 от ФОТ; (659) ----- ОЗП=21,09; ЭМ=13,217; ЗПМ=21,082; МАТ=1,735	ТЕРр67-8-2	100 шт.	0,04	54166,88	4923
36	36	Светильники с люминесцентными лампами для общественных помещений потолочный с рассеивателем цельным из оргстекла, со стартерными ПРА, тип ЛПО02-4х40/П-01 УХЛ4) ----- МАТ=1,735	ТССЦ-509-0768	шт.	-4	526,63	-3655
37	37	Обрамление проемов угловой сталью ----- НР 70%=82%*0.85 от ФОТ; (1580) СП 50%=62%*0.8 от ФОТ; (1129) ----- ОЗП=21,09; ЭМ=10,603; ЗПМ=21,061; МАТ=6,911	ТЕРр56-23-1	1 т	0,28	6963,18	14994

1	2	3	4	5	6	7	8
38	38	Угловой равнополочный горячекатаный прокат толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм, из углеродистой обыкновенного качества стали марки Стбсп) ----- ОЗП=21,09; ЭМ=10,603; ЗПМ=21,061; МАТ=6,911	ТССЦ-101-0996	т	-0,2744	6314,11	-11974
39	39	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст3сп) ----- ОЗП=21,09; ЭМ=10,603; ЗПМ=21,061; МАТ=6,911	ТССЦ-101-0982	т	-0,014	6169,57	-597
40	40	Комплект обрамления дверей шахты 3200/1,18/5,48*1,02) ----- МАТ=5,48	Прайс	шт	16	504,76	44257
41	41	Лифт пассажирский ЛП-0401БМЭ, без направляющих с доставкой ;1 лифт 1017222/1,18/3,92) ----- МАТ=3,92	Прайс ООО "Импорт-Лифт Новосибирск"	1	2	219911,36	1724105
Раздел 2. Монтаж Диспетчерской связи							
42	42	Демонтаж кабеля ----- НР 72%=85%*0.85 от ФОТ; (590) СП 52%=65%*0.8 от ФОТ; (426) ----- ОЗП=21,09; ЭМ=12,892; ЗПМ=20,632; МАТ=5,48	ТЕРр67-3-1	100 м	0,54	72,17	821
43	43	Прокладка кабеля, масса 1 м: до 1 кг, по стене бетонной ----- НР 68%=80%*0.85 от ФОТ; (3313) СП 48%=60%*0.8 от ФОТ; (2339) ----- ОЗП=21,09; ЭМ=5,885; ЗПМ=21,098; МАТ=1,767	ТЕРм10-01-055-03	100 м кабеля	0,6	1236,8	6019
44	44	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 2 и сечением 1,5 мм2) ----- МАТ=4,493	ТССЦ-501-8183	1000 м	0,06	4258,57	1148
45	45	Разделка и включение провода одножильного при пайке и отпайке ----- НР 68%=80%*0.85 от ФОТ; (392) СП 48%=60%*0.8 от ФОТ; (277) ----- ОЗП=21,09; ЭМ=7,18; ЗПМ=21,09; МАТ=7,676	ТЕРм10-01-051-34	100 концов жил	0,96	31,44	599

1	2	3	4	5	6	7	8
46	46	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса: до 5 кг ----- НР 68%=80%*0.85 от ФОТ; (141) СП 48%=60%*0.8 от ФОТ; (100) ----- ОЗП=21,09; ЭМ=7,18; ЗПМ=21,09; МАТ=3,594	ТЕРм11-03-001-01	1 шт.	2	6,42	219
47	47	Установка датчика ----- НР 68%=80%*0.85 от ФОТ; (468) СП 48%=60%*0.8 от ФОТ; (330) ----- ОЗП=21,09; ЭМ=7,18; ЗПМ=21,09; МАТ=6,643	ТЕРм10-01-039-06	1 шт.	2	16,6	692
48	48	Грозозащита для воздушных абонентских линий ----- НР 68%=80%*0.85 от ФОТ; (792) СП 48%=60%*0.8 от ФОТ; (559) ----- ОЗП=21,09; ЭМ=7,18; ЗПМ=21,09; МАТ=3,03	ТЕРм10-02-030-05	1 компл.	2	250,5	2515
49	49	Прокладка однопарного провода с креплением проволочными скрепами по стене: бетонной ----- НР 68%=80%*0.85 от ФОТ; (741) СП 48%=60%*0.8 от ФОТ; (523) ----- ОЗП=21,09; ЭМ=5,885; ЗПМ=21,098; МАТ=1,741	ТЕРм10-01-055-09	100 м провода	0,3	935,85	1545
50	50	Громкоговоритель или звуковая колонка: в помещении ----- НР 78%=92%*0.85 от ФОТ; (571) СП 52%=65%*0.8 от ФОТ; (381) ----- ОЗП=21,09; ЭМ=7,18; ЗПМ=21,09; МАТ=7,414	ТЕРм10-04-101-07	1 шт.	2	33,21	967
51	51	Извещатель ОС автоматический: контактный, магнитоконтактный на открывание окон, дверей ----- НР 68%=80%*0.85 от ФОТ; (222) СП 48%=60%*0.8 от ФОТ; (156) ----- ОЗП=21,09; ЭМ=7,18; ЗПМ=21,09; МАТ=5,172	ТЕРм10-08-002-04	1 шт.	2	10,48	354
52	52	Розетка микрофонная ----- НР 78%=92%*0.85 от ФОТ; (268) СП 52%=65%*0.8 от ФОТ; (179) ----- ОЗП=21,09; ЭМ=7,18; ЗПМ=21,09; МАТ=4,296	ТЕРм10-04-066-07	1 шт.	2	9	351

1	2	3	4	5	6	7	8
53	53	Лифтовой блок Pro ШУЛК 32 7000/5,48) ----- МАТ=5,48	ООО "Лифт-Комплекс ДС" Прайс лист от 01.04.2016	к-т	2	1341,24	14700
54	54	Монтажный комплект ЛБ Pro ШУЛК 32 350/5,48) ----- МАТ=5,48	ООО "Лифт-Комплекс ДС" "Прайс от 01.04.2016	к-т	2	67,06	735
55	55	Переговорный комплект кабины 500/5,48) ----- МАТ=5,48	ООО "Лифт - Комплекс ДС" "Прайс от 01.04.2016	к-т	2	95,8	1050
56	56	Магнитный пускатель 950/5,48) ----- МАТ=5,48	ООО "Лифт-Комплекс ДС" "Прайс от 01.04.2016	шт	2	182,03	1995
57	57	Переговорное устройство крыши кабины лифта 700/5,48) ----- МАТ=5,48	ООО "Лифт-Комплекс ДС" Прайс от 01.04.2016	шт	2	134,13	1470
58	58	Сервисный ключ механика 200/5,48) ----- МАТ=5,48	ООО "Лифт-Комплекс ДС " Прайс от 01.04.2016	шт	2	38,33	420

Раздел 3. Строительно -ремонтные работы*Машинное отделение*

59	59	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм ----- НР 67%=79%*0.85 от ФОТ; (7350) СП 40%=50%*0.8 от ФОТ; (4388) ----- ОЗП=21,09; ЭМ=13,206; ЗПМ=21,094; МАТ=5,691	ТЕРр61-2-7	100 м2 отремонтированной поверхности	0,2676	2810,55	12285
60	60	Простая масляная окраска ранее окрашенных стен: с подготовкой и расчисткой старой краски до 10% ----- НР 68%=80%*0.85 от ФОТ; (1271) СП 40%=50%*0.8 от ФОТ; (748) ----- ОЗП=21,09; ЭМ=10,984; ЗПМ=20,99; МАТ=3,723	ТЕРр62-2-2	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,5028	555,71	2599

1	2	3	4	5	6	7	8
61	61	Простая масляная окраска ранее окрашенных полов: с подготовкой и расчисткой старой краски до 10% ----- НР 68%=80%*0.85 от ФОТ; (250) СП 40%=50%*0.8 от ФОТ; (147) ----- ОЗП=21,09; ЭМ=11,344; ЗПМ=20,99; МАТ=3,745	ТЕРр62-6-2	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,154	455	568
62	62	Окрашивание водоземulsionными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных: водоземulsionной краской, с расчисткой старой краски до 10% ----- НР 68%=80%*0.85 от ФОТ; (541) СП 40%=50%*0.8 от ФОТ; (318) ----- ОЗП=21,09; ЭМ=11,076; ЗПМ=20,99; МАТ=2,56	ТЕРр62-17-2	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,174	1948,9	1574
63	63	Пробивка в бетонных конструкциях полов и стен борозд площадью сечения: до 20 см2 ----- НР 84%=110%*(0.9*0.85) от ФОТ; (680) СП 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ; (388) ----- ОЗП=21,09; ЭМ=6,748; ЗПМ=21,098; МАТ=5,48	ТЕР46-03-012-01	100 м борозд	0,12	710,32	1009
64	64	Устройство стяжек: бетонных толщиной 20 мм ----- НР 94%=123%*(0.9*0.85) от ФОТ; (974) СП 51%=75%*(0.85*0.8) от ФОТ; (528) ----- ОЗП=21,09; ЭМ=12,625; ЗПМ=21,09; МАТ=4,926	ТЕР11-01-011-03	100 м2 стяжки	0,154	1730,43	2104
65	65	Заделка выбоин в полах: цементных площадью до 0,25 м2 ----- НР 68%=80%*0.85 от ФОТ; (384) СП 54%=68%*0.8 от ФОТ; (305) ----- ОЗП=21,09; ЭМ=6,836; ЗПМ=21,097; МАТ=6,807	ТЕРр57-10-1	100 мест	0,08	531,24	669
66	66	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных ----- НР 84%=110%*(0.9*0.85) от ФОТ; (459) СП 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ; (263) ----- ОЗП=21,09; ЭМ=13,208; ЗПМ=21,085; МАТ=5,48	ТЕР46-04-012-03	100 м2	0,0288	975,51	554

1	2	3	4	5	6	7	8
67	67	Разборка деревянных перегородок: оштукатуренных двухслойных с изоляционной прокладкой или засыпкой ----- НР 84%=110%*(0.9*0.85) от ФОТ; (77) СП 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ; (44) ----- ОЗП=21,09; ЭМ=13,207; ЗПМ=21,084; МАТ=5,48	ТЕР46-04-006-02	100 м2	0,01	474,41	93
68	68	Устройство металлических перемычек в стенах существующих зданий ----- НР 73%=86%*0.85 от ФОТ; (239) СП 56%=70%*0.8 от ФОТ; (183) ----- ОЗП=21,09; ЭМ=7,705; ЗПМ=21,099; МАТ=6,047	ТЕРр53-25-1	1 т металлоконструкций перемычек	0,0113	13695,79	1170
69	69	Изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов с креплением на клею и дюбелями холодных поверхностей: внутренних стен и перегородок ----- НР 77%=100%*(0.9*0.85) от ФОТ; (18) СП 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ; (11) ----- ОЗП=21,09; ЭМ=8,227; ЗПМ=21,25; МАТ=2,658	ТЕР26-01-036-02	100 м2 поверхности	0,01	170,84	25
70	70	Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL, толщина 50 мм) ----- МАТ=4,682	ТССЦ-104-0099	м2	1	25,16	118
71	71	Прим. Установка монтажных изделий массой: до 20 кг ----- НР 99%=130%*(0.9*0.85) от ФОТ; (418) СП 58%=85%*(0.85*0.8) от ФОТ; (245) ----- ОЗП=21,09; ЭМ=6,978; ЗПМ=21,09; МАТ=5,753	ТЕР07-01-044-03	1 т стальных элементов	0,048	12911,1	3887
72	72	Установка противопожарных дверей: однопольных глухих ----- НР 69%=90%*(0.9*0.85) от ФОТ; (847) СП 58%=85%*(0.85*0.8) от ФОТ; (712) ----- ОЗП=21,09; ЭМ=5,544; ЗПМ=21,09; МАТ=3,417	ТЕР09-04-013-01	1 м2 проема	2,88	126,28	2333
73	73	Дверь противопожарная металлическая однопольная ДПМ-01/60, размером 800x2100 мм) ----- МАТ=3,497	ТССЦ-203-8119	шт.	2	3139,31	21956
шахта лифта							

1	2	3	4	5	6	7	8
74	74	Обеспыливание поверхности ----- НР 69%=90%*(0.9*0.85) от ФОТ; (57) СП 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ; (40) ----- ОЗП=21,09; ЭМ=2,852; ЗПМ=21,09; МАТ=5,48	тер13-06-004-01	1 м2 обеспыливаемой поверхности	4	1,25	86
75	75	Устройство покрытий: бетонных толщиной 30 мм ----- НР 94%=123%*(0.9*0.85) от ФОТ; (444) СП 51%=75%*(0.85*0.8) от ФОТ; (241) ----- ОЗП=21,09; ЭМ=6,857; ЗПМ=21,104; МАТ=5,124	ТЕР11-01-015-01	100 м2 покрытия	0,0666	2696,41	1269
76	76	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ХС-068 ----- НР 69%=90%*(0.9*0.85) от ФОТ; (25) СП 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ; (17) ----- ОЗП=21,09; ЭМ=3,41; ЗПМ=21,087; МАТ=6,095	тер13-03-002-01	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,0344	474,21	124
77	77	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-115 ----- НР 69%=90%*(0.9*0.85) от ФОТ; (17) СП 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ; (12) ----- ОЗП=21,09; ЭМ=3,425; ЗПМ=21,087; МАТ=2,186	ТЕР13-03-004-26	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,0344	759,55	79
<i>Ремонтные работы в прямке</i>							
78	78	Разборка бетонных туп в прямке ----- НР 84%=110%*(0.9*0.85) от ФОТ; (392) СП 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ; (224) ----- ОЗП=21,09; ЭМ=6,748; ЗПМ=21,098; МАТ=5,48	ТЕР46-04-001-02	1 м3	0,14	381,67	592
79	79	Устройство стяжек: бетонных толщиной 20 мм ----- НР 94%=123%*(0.9*0.85) от ФОТ; (334) СП 51%=75%*(0.85*0.8) от ФОТ; (181) ----- ОЗП=21,09; ЭМ=12,625; ЗПМ=21,09; МАТ=4,926	ТЕР11-01-011-03	100 м2 стяжки	0,0528	1730,43	721
80	80	Простая масляная окраска ранее окрашенных полов: с подготовкой и расчисткой старой краски до 35% ----- НР 68%=80%*0.85 от ФОТ; (132) СП 40%=50%*0.8 от ФОТ; (78) ----- ОЗП=21,09; ЭМ=11,344; ЗПМ=20,99; МАТ=3,745	ТЕРр62-6-3	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,0528	608,02	281

1	2	3	4	5	6	7	8
81	81	Простая масляная окраска ранее окрашенных стен: с подготовкой и расчисткой старой краски до 35% ----- НР 68%=80%*0.85 от ФОТ; (673) СП 40%=50%*0.8 от ФОТ; (396) ----- ОЗП=21,09; ЭМ=10,984; ЗПМ=20,99; МАТ=3,723	ТЕРр62-2-3	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,17	738,72	1289
Раздел 4. Техническое освидетельствование лифтов							
82	82	Полное техническое освидетельствование лифта на две остановки ----- НР 55%=65%*0.85 от ФОТ; (14701) СП 32%=40%*0.8 от ФОТ; (8553) ----- ОЗП=21,09; ЭМ=7,18; ЗПМ=21,09; МАТ=6,587	ТЕРмр01-05-001-01	1 лифт	2	651,05	26958
83	83	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к расценке 01-05-001-01 ----- НР 55%=65%*0.85 от ФОТ; (8788) СП 32%=40%*0.8 от ФОТ; (5113) ----- ОЗП=21,09; ЭМ=7,18; ЗПМ=21,09; МАТ=6,576	ТЕРмр01-05-001-02	1 остановка	12	64,87	16115
Раздел 5. Пуско-наладка лифта							
84	84	Лифт пассажирский для жилых домов на 10 остановок, грузоподъемность до 630 кг, скорость движения кабины 1 м/с, с микропроцессорными устройствами ----- НР 55%=65%*0.85 от ФОТ; (123315) СП 32%=40%*0.8 от ФОТ; (71747) ----- ОЗП=21,09	ТЕРп01-14-025-01	1 лифт	2	5315,54	224209
85	85	При изменении количества остановок уменьшать или добавлять к расценке 01-14-025-01 ----- НР 55%=65%*0.85 от ФОТ; (-4839) СП 32%=40%*0.8 от ФОТ; (-2816) ----- ОЗП=21,09	ТЕРп01-14-025-04	1 остановка	-4	104,3	-8799
Итого прямые затраты по акту						501256	2555536
В том числе (справочно):							
фонд оплаты труда (ФОТ)						33417	704877
материалы						17296	70893
эксплуатация машин и механизмов						1924	10491
оборудование						448813	1773394
Накладные расходы						24962	446864

1	2	3	4	5	6	7	8
Сметная прибыль						17559	296286
ВСЕГО по акту							
Итого Строительные работы						9472	86086
Итого Монтажные работы						60347	956161
Итого Оборудование						448813	1773394
Итого Прочие затраты						25145	483045
Итого						543777	3298686
Снижение по условиям договора К=0,98						-10876	-65974
Итого с учетом доп. затрат в тек ценах						532901	3232712
НДС 18%						95922,18	581888,16
ВСЕГО по акту						628823,18	3814600,16



Сдал: Руководитель проекта исполнения капитального ремонта МКД ООО "Импорт-Лифт" по доверенности №01/ИЛТ от 09.01.2017г.

м.п. _____ должность

[Handwritten signature]
подпись

А.Н.Сычев
(расшифровка подписи)

Принял: Заместитель генерального директора НО "Региональный оператор Алтайского края "Фонд капитального ремонта МКД"

м.п. _____ должность



[Handwritten signature]
подпись

С.С.Бунин
(расшифровка подписи)

Проверил: Директор АКГУП "Алтайские инженерные системы"

м.п. _____ должность



[Handwritten signature]
подпись

Н.Н.Макаров
(расшифровка подписи)

**ПО ДОВЕРЕННОСТИ
ОТ 03.05.2017 №52-17
ГОЛУБКОВ А.Н.**

[Handwritten signatures]
Александр Николаевич
Голубков

Акт выполненных работ № 44 от 17 февраля 2017 г.

Исполнитель: Общество с ограниченной ответственностью "Импорт-Лифт"

Заказчик: Некоммерческая организация "Региональный оператор Алтайского края "Фонд капитального ремонта многоквартирных домов"

№	Наименование работ, услуг	Кол-во	Ед.	Цена	Сумма
1	Проектные работы на капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома (замена лифтового оборудования) по адресу: г. Заринск, пр. Строителей, д.26, п.№№1,2, ДОГОВОР 1550ПР/06РЗП-13.09.2016 от 09.01.2017г..	1	шт	79 800,00	79 800,00

Итого: 79 800,00
В том числе НДС 12 172,88

Всего выполнено работ 1, на сумму 79800,00 руб.

Семьдесят девять тысяч восемьсот рублей 00 копеек

ИСПОЛНИТЕЛЬ

Руководитель проекта ООО "Импорт-Лифт" по Доверенности № 01/ИЛТ от 09.01.2017г.



ЗАКАЗЧИК

Генеральный директор Некоммерческой организации "Региональный оператор Алтайского края "Фонд капитального ремонта многоквартирных домов"



Акт выполненных работ № 95 от 19 апреля 2017 г.

Исполнитель: Общество с ограниченной ответственностью "Импорт-Лифт"

Заказчик: Некоммерческая организация "Региональный оператор Алтайского края "Фонд капитального ремонта многоквартирных домов"

№	Наименование работ, услуг	Кол-во	ЕД.	Цена	Сумма
1	Проверка достоверности определения сметной стоимости "Капитальный ремонт общо имущества многоквартирного дома (замена лифтового оборудования) по адресу: г. Заринск, пр. Строителей, д.26, п.№№1,2, ДОГОВОР 1550ПР/06РЭЛ-13.09.2016 от 09.01.2017 г.	1	шт	20 000,00	20 000,00

Итого: 20 000,00
В том числе НДС 3 050,85

Всего выполнено работ 1, на сумму 20000,00 руб.
Двадцать тысяч рублей 00 копеек

ИСПОЛНИТЕЛЬ

Руководитель проекта ООО "Импорт-Лифт" по доверенности № 01/ИЛПТ от 09.01.2017г. Тюменская область



ЗАКАЗЧИК

Генеральный директор Некоммерческой организации "Региональный оператор Алтайского края" Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Тюменская область

