

Гранд-СМЕТА
СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

" ____ " ____ 2016 г.

" ____ " ____ 2016 г.

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

на Осуществление оценки технического соответствия и декларирования по объекту: Капитальный ремонт (замена) лифтового оборудования многоквартирного дома, расположенного по адресу: г.Оренбург, ул.Чкалова, д.16

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметная стоимость прочих _____ 111146,56 руб.
Средства на оплату труда _____ 49574 руб.
Сметная трудоемкость _____ 237,21 чел.час
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 2 квартал 2016 г.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.			
					Всего	В том числе			Всего	В том числе		
						Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех		Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Раздел 1.												
1	ТЕРмр01-05-001-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Полное техническое освидетельствование лифта на две остановки ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРмр01-05-001-01 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; МАТ=12,3 НР (16064 руб.): 55%=65%*0.85 от ФОТ (29207 руб.) СП (9346 руб.): 32%=40%*0.8 от ФОТ (29207 руб.)	1 лифт	3 1*3	10027,95	9735,82			30084	29207		
2	ТЕРмр01-05-001-02 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к расценке 01-05-001-01 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРмр01-05-001-02 2 квартал 2016 г. ОЗП=12,3; МАТ=12,28 НР (11202 руб.): 55%=65%*0.85 от ФОТ (20367 руб.) СП (6517 руб.): 32%=40%*0.8 от ФОТ (20367 руб.)	1 остановка	21 7*3	998,96	969,86			20978	20367		
Итого по разделу 1									94192			

ИТОГИ ПО СМЕТЕ:				
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах	51062	49574		
Накладные расходы	27266			
Сметная прибыль	15864			
Итого по смете:				
Пусконаладочные работы	94192			
Итого	94192			
В том числе:				
Материалы	1488			
ФОТ	49574			
Накладные расходы	27266			
Сметная прибыль	15864			
НДС 18%	16954,56			
ВСЕГО по смете	111146,56			

Составил: _____
 (должность, подпись, расшифровка)

Проверил: _____
 (должность, подпись, расшифровка)

