

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 200\_ г.

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 200\_ г.

(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №**  
(локальная смета)

на Эlevator №2

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость строительных работ \_\_\_\_\_ 262,758 тыс.руб.

Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 8,442 тыс.руб.

Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 115,2 чел.час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на \_\_\_\_\_ 200\_ г.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Т/з осн. раб.на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Т/з мех. на ед.	Т/з мех. Всего			
					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	14	15	16	17	
<b>Раздел 1. Элеваторная</b>																	
1	<b>ТЕРп65-27-01</b>	Демонтаж элеваторов номер: 1-5 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> 1.02.17 Элеваторная ОЗП=5,8; ЭМ=2,26; ЗПМ=5,8; МАТ=3,45 НР, (46 руб.): 74%*0,94 от ФОТ (66 руб.) СП, (33 руб.): 50% от ФОТ (66 руб.)	100 шт.	0,01	6612,93	6612,93				66	66			97,2	0,97		
2	<b>ТЕР18-06-005-01</b>	Установка элеваторов номером: 1, 2 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> 1.02.17 Элеваторная ОЗП=5,8; ЭМ=2,26; ЗПМ=5,8; МАТ=3,45 НР, (241 руб.): 128%*(0,94*0,9) от ФОТ (223 руб.) СП, (157 руб.): 83%*0,85 от ФОТ (223 руб.)	10 шт.	0,1	29183,4	1619,65	184,62	3,94	2918	162	18			21,58	2,16	0,37	0,04
3	<b>ТЕР18-07-001-03</b>	Установка манометров: с трехходовым краном и трубкой-сифоном <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> 1.02.17 Элеваторная ОЗП=5,8; ЭМ=2,26; ЗПМ=5,8; МАТ=3,45 НР, (139 руб.): 128%*(0,94*0,9) от ФОТ (128 руб.) СП, (90 руб.): 83%*0,85 от ФОТ (128 руб.)	1 комплект	4	931,64	23,26			3727	93				0,31	1,24		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
9,3	<b>СЦМ-300-9230-16</b>	Краны шаровые "NAVAL" регулирующие фланцевые Ру = 40 Ду=50 код 265509 (сталь) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>1.02.17 Элеваторная ОЗП=5,8; ЭМ=2,26; ЗПМ=5,8; МАТ=3,45</i>	шт	8	17636,4				141091							
9,2	<b>СЦМ-300-0932</b>	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3; давлением 0.1 и 0.25 МПа (1 и 2.5 кгс/см2), диаметром 50 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>1.02.17 Элеваторная ОЗП=5,8; ЭМ=2,26; ЗПМ=5,8; МАТ=3,45</i>	шт	16	77,66				1243							
10	<b>ТЕР16-05-001-01</b>	Установка кранов шаровых на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 25 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>1.02.17 Элеваторная ОЗП=5,8; ЭМ=2,26; ЗПМ=5,8; МАТ=3,45</i> <i>НР, (766 руб.): 128%*(0,94*0,9) от ФОТ (707 руб.)</i> <i>СП, (499 руб.): 83%*0,85 от ФОТ (707 руб.)</i>	1 шт	5	220,6	102,49	8,75		1103	512	44		1,47	7,35	0,01	0,05
H	1. 300-9009	Арматура фланцевая	шт	1 5												
H	2. 300-9507	Фланцы стальные	шт	2 10												
10	<b>СЦМ-300-9230-20</b>	Краны шаровые "NAVAL" под сварку Ру=40 Ду=15 код 284403 (сталь) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>1.02.17 Элеваторная ОЗП=5,8; ЭМ=2,26; ЗПМ=5,8; МАТ=3,45</i>	шт	5	1688,67				8443							
11	<b>ТЕР16-05-001-01</b>	Установка кранов шаровых на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 25 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>1.02.17 Элеваторная ОЗП=5,8; ЭМ=2,26; ЗПМ=5,8; МАТ=3,45</i> <i>НР, (459 руб.): 128%*(0,94*0,9) от ФОТ (424 руб.)</i> <i>СП, (299 руб.): 83%*0,85 от ФОТ (424 руб.)</i>	1 шт	3	220,6	102,49	8,75		662	307	26		1,47	4,41	0,01	0,03
H	1. 300-9009	Арматура фланцевая	шт	1 3												
H	2. 300-9507	Фланцы стальные	шт	2 6												
12	<b>СЦМ-300-9230-21</b>	Краны шаровые "NAVAL" под сварку Ру=40 Ду=20 код 284405 (сталь) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> <i>1.02.17 Элеваторная ОЗП=5,8; ЭМ=2,26; ЗПМ=5,8; МАТ=3,45</i>	шт	3	1813,8				5441							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
13	<b>ТЕР16-07-003-06</b>	Врезки в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 50 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> 1.02.17 Элеваторная ОЗП=5,8; ЭМ=2,26; ЗПМ=5,8; МАТ=3,45 НР, (2847 руб.): 128%*(0,94*0,9) от ФОТ (2629 руб.) СП, (1855 руб.): 83%*0,85 от ФОТ (2629 руб.)	1 врезка	4	636,11	475,48	17,45	0,87	2544	1902	70	3	6,43	25,72	0,02	0,08
H	1. 300-9009	Арматура фланцевая	шт	1 4												
H	2. 300-9507	Фланцы стальные	шт	1 4												
14	<b>ТЕР16-07-005-01</b>	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 50 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> 1.02.17 Элеваторная ОЗП=5,8; ЭМ=2,26; ЗПМ=5,8; МАТ=3,45 НР, (168 руб.): 128%*(0,94*0,9) от ФОТ (155 руб.) СП, (109 руб.): 83%*0,85 от ФОТ (155 руб.)	100 м трубопроводов	0,25	599,93	447,76	114,49		150	112	29		5,01	1,25		
15	<b>ТЕР26-01-017-01</b>	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного каучука ("Армофлекс"), вспененного полиэтилена ("Термофлекс") трубками <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> 1.02.17 Элеваторная ОЗП=5,8; ЭМ=2,26; ЗПМ=5,8; МАТ=3,45 НР, (783 руб.): 100%*(0,94*0,9) от ФОТ (926 руб.) СП, (551 руб.): 70%*0,85 от ФОТ (926 руб.)	10 м трубопроводов	2,5	2236,18	268,25	58,49		5590	671	146		3,52	8,8	0,25	0,63
H	1. 104-9400	Трубки из вспененного каучука, полиэтилена	м	11 27,5												
16	<b>СЦМ-104-9400-1</b>	Трубки из вспененного полиэтилена (пенополиэтилен) "Термафлекс" диаметром 108x13 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> 1.02.17 Элеваторная ОЗП=5,8; ЭМ=2,26; ЗПМ=5,8; МАТ=3,45	м	27,5	274,72				7555							
17	<b>ТЕР13-03-002-05</b>	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-0119 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:</i> 1.01.19.2 Внутренняя отделка: масляная ОЗП=5,8; ЭМ=2,69; ЗПМ=5,8; МАТ=1,59 НР, (29 руб.): 90%*(0,94*0,9) от ФОТ (38 руб.) СП, (23 руб.): 70%*0,85 от ФОТ (38 руб.)	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,065 0,25*0,26	1034,21	434,25	29,91	0,7	67	28	2		5,31	0,35	0,02	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
18	<b>ТЕР13-03-004-26</b>	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-115 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1.01.19.2 Внутренняя отделка: масляная ОЗП=5,8; ЭМ=2,69; ЗПМ=5,8; МАТ=1,59 НР, (18 руб.): 90%*(0,94*0,9) от ФОТ (24 руб.) СП, (14 руб.): 70%*0,85 от ФОТ (24 руб.)</i>	100 м2 окрашива емой поверхно сти	0,065 <i>0,25*0,26</i>	1517,86	267,03	19,53	0,7	99	17	1		3,83	0,25	0,02	
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах									199946	6126	527	9		83,74		1,24
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам									202515	8429	793	13		115,2		1,86
В том числе, справочно:																
При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве									1043	909	132	2		12,4155		0,31
1. Производство ремонтных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов,									1526	1394	132	2		19,038		0,31
Накладные расходы									8876							
Сметная прибыль									5833							
<b>Итого по смете:</b>																
Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)									145					0,97		
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и									202002					101,26		0,91
Теплоизоляционные работы									14808					12,14		0,95
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии									269					0,83		
Итого									217224					115,2		1,86
В том числе:																
Материалы									193293							
Машины и механизмы									793							
ФОТ									8442							
Накладные расходы									8876							
Сметная прибыль									5833							
Составление смет 0,5%									1086							
<b>Итого</b>									<b>218310</b>							
непредвиденные 2%									4366							
<b>Итого с непредвиденными</b>									<b>222676</b>							
НДС 18%									40082							
<b>ВСЕГО по смете</b>									<b>262758</b>					<b>115,2</b>		<b>1,86</b>

Составил

Проверил