



Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
Накладные расходы																
Сметная прибыль																
Итого по разделу 1 Монтаж лифтового оборудования г/л 400 кг на 9 остановок																
											3661,87					
											2746,4					
											13936,49					
<b>Раздел 2. Монтаж лифтового оборудования г/л 400 кг на 9 остановок</b>																
3	ТЕРМ03-05-001-01	Лифт пассажирский со скоростью движения кабины до 1 м/с; грузоподъемностью 400 кг, количество остановок 9, высота шахты 29 м	1 лифт	1	17913,93	8470,23	6738,22	836,45	17913,93	8470,23	6738,22	836,45	1047	66,07		
	Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр												1047	66,07		
4	ТЕРМ03-05-001-06	За каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике лифта, добавлять или уменьшать для лифтов грузоподъемностью: до 400, 500 кг	1 м	-1,8	86,15	84,46			-155,07	-152,03			10,3	-18,54		
	Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр												10,3	-18,54		
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.																
Накладные расходы																
Сметная прибыль																
Итого по разделу 2 Монтаж лифтового оборудования г/л 400 кг на 9 остановок																
											17758,86	8318,2	6738,22	836,45	1028,46	66,07
											7323,72					
											5492,79					
											30575,37				1028,46	66,07
<b>Раздел 3. Отделочные работы в шахте лифта (обрамление дверей изнутри в шахте)</b>																
5	ТЕР46-03-001-01	Сверление кольцевыми алмазными сверлами в железобетонных конструкциях с применением охлаждающей жидкости (воды) вертикальных отверстий глубиной 200 мм	100 отверстий	0,99	1959,42	156,05	716,97	179,09	1939,83	154,49	709,8	177,3	17,3	16,4		
	Постан. Правл. т. Белгород. о бл. от 13.11.10 №383/пр												17,13	16,24		
6	ТЕР46-02-005-01	Монтаж металлоконструкций покрытия (Монтаж порталов дверей оцинк. сталью изнутри в шахтах)	1 т	0,08	905,15	227,64	375,49	28,01	72,41	18,21	30,04	2,24	27,1	2,1		
	Постан. Правл. т. Белгород. о бл. от 13.11.10 №383/пр												2,17	0,17		
7	ТСЦ-101-3756	Сталь листовая нержавеющая, марка: 08Х18Т1, толщиной 2,0 мм	т	0,08	21257,52				1700,6							
	Постан. Правл. т. Белгород. о бл. от 13.11.10 №383/пр															
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.																
Накладные расходы																
Сметная прибыль																
Итого по разделу 3 Отделочные работы в шахте лифта (обрамление дверей изнутри в шахте)																
											3712,84	172,7	739,84	179,54	19,3	16,41
											387,46					
											246,57					
											4346,87				19,3	16,41
<b>Раздел 4. Косметический ремонт машинного помещения</b>																
8	ТЕРР61-26-1	Перепирка штукатурки: внутренних помещений	100 м2 перепиртой поверхности	0,46	241,7	227,09	3,01	1,27	111,18	104,46	1,38	0,56	28,07	0,1		
	Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр												12,91	0,05		

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
9	9	ТЕР15-02-019-03	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм. стен	100 м2 оштукатуриваемой поверхности		2768,23	446,77	28,46	18,16	1273,39	205,51	13,09	8,35	51,89	1,87
		Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр												23,87	0,86
10	10	ТЕР15-04-006-01	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз потолков	100 м2 покрытия		74,89	73,06	1,27	0,13	34,45	33,61	0,58	0,06	8,1	0,01
		Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр												3,73	
11	11	ТССЦ-101-3451	Грунтовка акриловая ВД-АК-133	т		14038,06				561,52					
		Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр													
12	12	ТЕР15-04-005-01	Окраска поливинилацетатными водоземлясионными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности		827,78	127,51	8,05	0,13	298	45,9	2,9	0,05	15,18	0,01
		Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр												5,46	
13	13	ТЕР15-04-005-02	Окраска поливинилацетатными водоземлясионными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям: потолков, подготовленных под окраску	100 м2 окрашиваемой поверхности		910,25	142,3	9,02	0,13	91,03	14,23	0,9	0,01	16,94	0,01
		Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр												1,69	
14	14	ТССЦ-101-0435	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 Бежевая, голубая, светло-серая	т		15877,01				635,08					
		Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр													
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.															
Накладные расходы															
Сменная прибыль															
3004,65															
406,09															
221,77															
<b>3632,51</b>															
<b>47,66</b>															
<b>0,91</b>															
<b>Раздел 5. Замена двери в машинном помещении</b>															
15	18	ТЕР56-10-1	Снятие дверных полотен	100 м2 дверных полотен		270,29	270,29			10,81	10,81			36,28	
		Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр												1,45	
16	19	ТЕР09-06-001-01	Монтаж конструкций дверей, люков, лазов для автотоптилок и пароварочных камер	1 т конструкции		897	715,03	143,09	6,2	125,58	100,1	20,03	0,87	89,49	0,49
		Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр												12,53	0,07

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
17	20	ТССЦ-203-8146	Блок дверной стальной внутренний однополный ДСВ, площадь 2,1 м2 (ГОСТ 31173-2003)	м2		2	1785,83									
		Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр								3571,66						
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.																
Накладные расходы																
Сметная прибыль																
Итого по разделу 5 Замена двери в машинном помещении																
3708,05																
99,73																
92,52																
3900,3																
Раздел 6. Электромонтажные работы по машинному помещению (светодиодное освещение)																
18	18	ТЕРМ08-03-594-01	Светильник отдельно устанавливаемый: на штрьях с количеством ламп в светильнике 1	100 шт.		0,02	828,84	654,02	47,55	2,53	16,58	13,08	0,95	0,05	70,4	0,2
		Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр													1,41	
19	19	ТЕРМ08-03-591-09	Розетка штепсельная: угольного типа при скрытой проводке	100 шт.		0,02	356,69	283,16	6,16	0,38	7,13	5,66	0,12	0,01	30,48	0,03
		Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр													0,61	
20	20	ТЕРМ10-01-055-03	Прокладка кабеля, масса 1 м. до 1 кг, по стене бетонной	100 м кабеля		0,6	1248,5	361,68	151,15	16,41	749,1	217,01	90,69	9,85	42,5	1,74
		Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр													25,5	1,04
21	21	ТССЦ-509-0760	Светильники НББ 01-60	шт.		2	42,61				85,22					
		Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр														
22	22	ТССЦ-503-0476	Розетка штепсельная 48К	шт.		2	3,57				7,14					
		Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр														
23	23	ТССЦ-502-0578	Провода монтажные с волокнистой или пленочной и поливинилхлоридной изоляцией марки МЛПВЭ экранированные с двумя жилами из медной луженой проволоки сечением 0,50 мм	1000 м		0,04	1574,8				62,99					
		Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр														
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.																
Накладные расходы																
Сметная прибыль																
Итого по разделу 6 Электромонтажные работы по машинному помещению (светодиодное освещение)																
928,16																
235,75																
91,76																
9,91																
27,52																
1,04																
148,34																
1275,85																
27,52																
1,04																

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
<b>Раздел 7. Освещение шахты</b>																
24	24	ТЕРМ08-03-594-01	Светильник отдельно устанавливаемый: на штлярьх с количеством ламп в светильнике 1	100 шт.		0,04	828,84	654,02	47,55	2,53	33,15	26,16	1,9	0,1	70,4	0,2
		Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр													2,82	0,01
25	25	ТЕРМ10-01-055-03	Прокладка кабеля, масса 1 м. до 1 кг, по стене бетонной	100 м кабеля		0,6	1248,5	361,68	151,15	16,41	749,1	217,01	90,69	9,85	42,5	1,74
		Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр													25,5	1,04
26	26	ТСЦ-509-0760	Светильники НББ 01-60	шт.		4	42,61				170,44					
		Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр														
27	27	ТСЦ-502-0578	Провода монтажные с волокнистой или пленочной и поливинилхлоридной изоляцией марки МГШВЭ экранированные с двумя жилами из медной луженой проволоки сечением 0,50 мм	1000 м		0,06	1574,8				94,49					
		Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр														
<b>Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.</b>																
Накладные расходы																
Сметная прибыль																
<b>Итого по разделу 7 Освещение шахты</b>																
<b>Раздел 8. Пусконаладочные работы оборудования лифта г/л 400 кг на 9 остановок</b>																
28	28	ТЕРп01-14	Лифт пассажирский для жилых домов на 10	1 лифт		1	6509,16	6509,16			6509,16			528,47		
29	29	ТЕРп01-14-025-04	При изменении количества остановок уменьшать или добавлять: к расценке 01-14-025-01	1 остановка		-1	127,73	127,73			-127,73			10,37	-10,37	
		Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр														
30	30	ТЕРп01-14-041-01	Преобразователь частотный скорости лифта грузоподъемностью до 1000 кг со скоростью движения кабины до 1,6 м/с, напряжение до 1 кв	1 преобразователя		1	3239,11	3239,11			3239,11			252,72	252,72	
		Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр														
<b>Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.</b>																
Накладные расходы																
Сметная прибыль																
<b>Итого по разделу 8 Пусконаладочные работы оборудования лифта г/л 400 кг на 9 остановок</b>																
<b>Раздел 9. Установка водного устройства</b>																

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
31	31	ТЕРМ20-01-040-01	Вводное устройство: фидера	1 шт.		296,13	72,91			296,13	72,91			8,68	
		Приваз Минстрой Росси от 31.12.14 №837/пр												8,68	
32	32	ТЕР46-03-001-01	Сверление установками алмазного бурения в железобетонных конструкциях вертикальных отверстий глубиной 200 мм диаметром: 20 мм	100 отверстий		1959,42	156,05	716,97	178,27	195,94	15,61	71,7	17,83	17,3	16,4
		Приваз Минстрой Росси от 31.12.14 №837/пр			0,1									1,73	1,64
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.						492,07	88,52					71,7	17,83	10,41	1,64
Накладные расходы						103,86									
Сметная прибыль						59,87									
Итого по разделу 9 Установка вводного устройства						655,8								10,41	1,64
<b>Раздел 10. Организация полного технического освидетельствования лифта 9 остановок</b>															
33	33	ТЕРМР01-05-001-01	Полное техническое освидетельствование лифта на две остановки	1 лифт		639,65	621,02			639,65	621,02			46,31	
		Приваз Минстрой Росси от 31.12.14 №837/пр												46,31	
34	34	ТЕРМР01-05-001-02	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к расценке 01-05-001-01	1 остановка		63,72	61,86			446,04	433,02			4,68	32,76
		Приваз Минстрой Росси от 31.12.14 №837/пр												4,68	32,76
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.						1085,69	1054,04			1085,69	1054,04			79,07	
Накладные расходы						685,13				685,13					
Сметная прибыль						421,62				421,62					
Итого по разделу 10 Организация полного технического освидетельствования лифта 9 остановок						2192,44				2192,44				79,07	
<b>Раздел 11. Регистрация декларации о соответствии</b>															
35	35	ТЕРМР01-05-006-01	Экспертиза лифта на две остановки	1 лифт		941,88	914,45			941,88	914,45			61,5	
		Приваз Минстрой Росси от 31.12.14 №837/пр												61,5	
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.						941,88	914,45			941,88	914,45			61,5	
Накладные расходы						594,39				594,39					
Сметная прибыль						365,78				365,78					
Итого по разделу 11 Регистрация декларации о соответствии						1902,05				1902,05				61,5	
<b>Раздел 12. Оборудование лифта г/л 400 кг на 9 остановок</b>															
36	36	Цена поставки	Лифт пассажирский г/л 400 кг на 9 остановок (цена поставки: 1160738,84/1,18/3,99=246535,58)	1 лифт		246535,6				246535,58					
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.						246535,58				246535,58					

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
Итого по разделу 12 Оборудование лифта г/л 400 кг на 9 остановок											246535,58					
Итого прямые затраты по акту в ценах 2001г.																
Накладные расходы											330082,18	25321,1	11142,1	1481,83	2601,27	120,23
Сметная прибыль											19921,4					
Итого по акту:											13797,07					
Итого по разделу 1 Демонтаж лифтового оборудования г/л 400 кг на 9 остановок С К=5,6											363800,65					
Итого по разделу 2 Монтаж лифтового оборудования г/л 400 кг на 9 остановок С К=5,6											76044,34					
Итого по разделу 3 Отделочные работы в шахте лифта (обрамление дверей изнутри в шахте) С К=5,6											171222,07					
Итого по разделу 4 Косметический ремонт машинного помещения С К=5,6											24342,47					
Итого по разделу 5 Замена двери в машинном помещении С К=5,6											20342,06					
Итого по разделу 6 Электромонтажные работы по машинному помещению (светодиодное освещение) С К=5,6											21841,68					
Итого по разделу 7. Освещение шахты С К=5,6											7144,76					
Итого по разделу 8. Пусконаладочные работы оборудования лифта г/л 400 кг на 9 остановок С К=5,6											7878,14					
Итого по разделу 9. Установка вводного устройства С К=5,6											110443,82					
Итого по разделу 10. Организация полного технического обслуживания лифта на 9 остановок С К=5,6											3672,48					
Итого по разделу 11. Регистрация декларации о соответствии С К=5,6											12277,66					
Итого по разделу 12. Оборудование лифта г/л 400 кг на 9 остановок С К=3,99											10651,48					
Итого по акту											983676,96					
НДС 18%											1451537,92					
ВСЕГО по акту											261276,83					
											1712814,75					

Сдал: Подрядчик ОАО "ШЛЗ"



Рыбаков С.В. (Доверенность № 62 от 19.05.2017г)

Принял: Заказчик: Некоммерческая организация "Фонд содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства Белгородской области" специалист отдела строительного контроля

Согласовано: Уполномоченный представитель собственников помещений

Дополнительные участники:



ПОДПИСЬ

директор Алексеев А.А.