

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

Заказчик: Некоммерческая организация "Фонд содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства Белгородской области", 308000, г. Белгород, Белгородский проспект, д.85 А
 Подрядчик: ОАО "ШЛЗ", 108851, Россия, г. Москва, г. Щербинка,
 ул. Первомайская, д. 6, тел. (495) 739-67-00
 Объект: Замена лифтового оборудования, признанного непригодным для эксплуатации в многоквартирном доме,
 расположенном по адресу:
 г. Старый Оскол, Жукова мкр., д.24, п.4

Форма по ОКУД	Код
по ОКТО	0322005
по ОКТО	
по ОКТО	

Договор подряда (контракт)

номер	РТС231В170053-Д
дата	30.06.2017

Вид операции

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
12	30.11.2017	с 30.06.2017 по 30.11.2017

АКТ

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Составлен на основании Локального сметного расчета № 1, Замена лифтового оборудования г/л 400 кг на 9 остановок

Номер	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)				
					Всего	Осн./л	Эк.Маш.	Всего	Осн./л	Эк.Маш.						
1	1	ТЕРМ03-05-001-01 Лифт пассажирский со скоростью движения кабины до 1 м/с; грузоподъемностью 400 кг, количество остановок 9, высота шахты 29 м (к Деволюта ОЭЛТ=0,5; ЭМ=0,5 к раск.; ЗЛМ=0,5; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5) Лифт пассажирский со скоростью движения кабины до 1 м/с; грузоподъемностью 400 кг, количество остановок 9, высота шахты 29 м (к Деволюта ОЭЛТ=0,5; ЭМ=0,5 к раск.; ЗЛМ=0,5; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5) №937/лр	1 лифт	1	7604,23	4235,12	3369,11	418,23	7604,23	4235,12	3369,11	418,23	523,5	33,035		
Раздел 1. Демонтаж лифтового оборудования г/л 400 кг на 9 остановок					5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
2	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	42,23	42,23								5,15	
	Приказ Министров России от 31.12.14 №937/пр	(К демонтажу ОЗТ=0,5, ЭМ=0,5 к раск.; ЗТМ=0,5; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5)												-9,27	

Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.

Накладные расходы

Сметная прибыль

Итого по разделу 1 Демонтаж лифтового оборудования г/л 400 кг на 9 остановок

Итого по разделу 2 Монтаж лифтового оборудования г/л 400 кг на 9 остановок

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
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 Министров России от 31.12.14 №937/пр													

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

Раздел 3. Отделочные работы в шахте лифта (обрамление дверей изнутри в шахте)

5	ТЕР46-03-001-01	Сверление кольцевыми алмазными сверлами в железобетонных конструкциях с применением охлаждающей жидкости (воды) вертикальных отверстий глубиной 200 мм диаметром: 20 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
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 об л. от 13.11.10 №393-пл		Монтируемы х конструкций										2,17	0,17

Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.

Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.

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 3 Отделочные работы в шахте лифта (обрамление дверей изнутри в шахте)																
Раздел 4. Косметический ремонт машинного помещения																
8	8	ТЕРр61-26-1	Перетирка штукатурки: внутренних помещений	100 м2	перетиркой поверхности	0,46	241,7	227,09	3,01	1,27	111,18	104,46	1,38	0,58	28,07	0,1
		Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр													12,91	0,05
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	0,46	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 грунтовой глубокого проникновения: за 1 раз потолков	100 м2	покрытия	0,46	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		0,04	14038,06				561,52					
		Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр														
12	12	ТЕР15-04-005-01	Окраска поливинилацетатными водозмульсионными составами простоя по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленным под окраску	100 м2	окрашиваемой поверхности	0,36	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 водозмульсионными составами простоя по штукатурке и сборным конструкциям: потолков, подготовленным под окраску	100 м2	окрашиваемой поверхности	0,1	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		0,04	15877,01				635,08					
		Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр														
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2011г.																
Накладные расходы											3004,65	403,71	18,85	9,05	47,66	0,91
Сметная прибыль											406,09					
											221,77					

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16					
Итого по разделу 4 Косметический ремонт машинного помещения															3632,51	47,66	0,91			
Раздел 5. Замена двери в машинном помещении																				
15	18	ТЕРР56-10-	Снятие дверных полотен	100 м2	0,04	270,29	270,29			10,81	10,81			36,28						
		1	Гриказ Министрора Росси от 31.12.14 №937/лр	дверных полотен										1,45						
16	19	ТЕРР09-06-	Монтаж: конструкций дверей, люков, лазов для автокотлилок и пароварочных камер	1 т	0,14	897	715,03	143,09	6,2	125,58	100,1	20,03	0,87	89,49	0,49					
		001-01	Гриказ Министрора Росси от 31.12.14 №937/лр	конструкций										12,53	0,07					
17	20	ТСЦ-203-	Блок дверной стальной внутренний однопольный ДСВ, площадь 2,1 м2 (ГОСТ 3173-2003)	м2	2	1785,83				3571,66										
		8146	Гриказ Министрора Росси от 31.12.14 №937/лр																	
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.															3708,05	110,91	20,03	0,87	13,98	0,07
Накладные расходы															99,73					
Сметная прибыль															92,52					
Итого по разделу 5 Замена двери в машинном помещении															3900,3					
Раздел 6. Электромонтажные работы по машинному помещению (светодиодное освещение)																				
18	18	ТЕРМ08-03-	Светильник отдельно устанавливаемый: на штырях 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					
		594-01	Гриказ Министрора Росси от 31.12.14 №937/лр											1,41						
19	19	ТЕРМ08-03-	Розетка штепсельная: углопенного 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					
		591-09	Гриказ Министрора Росси от 31.12.14 №937/лр											0,61						
20	20	ТЕРМ10-01-	Прокладка кабеля, масса 1 м: до 1 кг, по стене бетонной	100 м	0,6	1248,5	361,68	151,15	16,41	749,1	217,01	90,69	9,85	42,5	1,74					
		055-03	Гриказ Министрора Росси от 31.12.14 №937/лр	кабеля										25,5	1,04					
21	21	ТСЦ-509-	Светильники НББ 01-60	шт.	2	42,61				85,22										
		0760	Гриказ Министрора Росси от 31.12.14 №937/лр																	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
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 МГШВЭ 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)

Раздел 7. Освещение шахты

24	24	ТЕРМ08-03-594-01	Светильник отдельно устанавливаемый: на штрырях 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	ТССЦ-509-0760	Светильники НББ 01-60	шт.		4	42,61			170,44						
		Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр														
27	27	ТССЦ-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														

Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.

Накладные расходы

Сметная прибыль

Итого по разделу 7 Освещение шахты

Раздел 8. Поклоналалочные работы обслуживания лифта г/л 400 кг на 9 остановок

										1047,18	243,17	92,59	9,95	28,32	1,05
										206,44					
										153,19					
										1406,81				28,32	1,05

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
28	28	ТЕРп01-14-025-01	Лифт пассажирский для жилых домов на 10 остановок, грузоподъемность до 630 кг, скорость движения кабины: 1 м/с, с микропроцессорными устройствами	1 лифт		1	6509,16	6509,16		6509,16	6509,16			528,47	
		Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр												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	-127,73			10,37	
		Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр												-10,37	
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	3239,11			252,72	
		Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр												252,72	
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.							9620,54	9620,54		9620,54	9620,54			770,82	
Накладные расходы							6253,35								
Сметная прибыль							3848,22								
Итого по разделу 8 Пусконаладочные работы оборудования лифта г/л 400 кг на 9 остановок							19722,11							770,82	

Раздел 9. Установка вводного устройства

31	31	ТЕРм20-01-040-01	Вводное устройство: фидера	1 шт.		1	296,13	72,91		296,13	72,91			8,68	
		Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/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		0,1	1959,42	156,05		195,94	15,61			17,3	16,4
		Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр												1,73	1,64
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.							492,07	88,52		492,07	88,52			10,41	1,64
Накладные расходы							103,86								
Сметная прибыль							59,87								
Итого по разделу 9 Установка вводного устройства							655,8			655,8				10,41	1,64

Раздел 10. Организация полного технического освидетельствования лифта 9 остановок

33	33	ТЕРм01-05-001-01	Полное техническое освидетельствование лифта на две остановки	1 лифт		1	639,65	621,02		639,65	621,02			46,31	
		Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр												46,31	
Итого по разделу 10 Организация полного технического освидетельствования лифта 9 остановок							639,65	621,02		639,65	621,02			46,31	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
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		
	Гриказ Министров России от 31.12.14 №937/лр													32,76		
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.										1085,69	1054,04			79,07		
Накладные расходы										685,13						
Сметная прибыль										421,62						
Итого по разделу 10 Организация полного технического освидетельствования лифта 9 остановок										2192,44				79,07		
Раздел 11. Регистрация декларации о соответствии																
35	ТЕРМр01-05-006-01	Экспертиза лифта на две остановки		1 лифт		941,88	914,45			941,88	914,45			61,5		
	Приказ Министров России от 31.12.14 №937/лр													61,5		
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.										941,88	914,45			61,5		
Накладные расходы										594,39						
Сметная прибыль										365,78						
Итого по разделу 11 Регистрация декларации о соответствии										1902,05				61,5		
Раздел 12. Оборудование лифта г/л 400 кг на 9 остановок																
36	Цена поставки	Лифт пассажирский г/л 400 кг на 9 остановок (цена поставки: 1161193,29/1,18/3,99=246632,10)		1 лифт		246632,10				246632,10						
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.										246632,10						
Итого по разделу 12 Оборудование лифта г/л 400 кг на 9 остановок										246632,10						
ИТОГИ ПО АКТУ:																
Итого прямые затраты по акту в ценах 2001г.										330082,18	26321,1	11142,1	1481,83	2601,27	120,23	
Накладные расходы										19921,4						
Сметная прибыль										13797,07						
Итого по акту:										363800,65						
Итого по разделу 1 Демонтаж лифтового оборудования г/л 400 кг на 9 остановок С К=5,6										78044,34						
Итого по разделу 2 Монтаж лифтового оборудования г/л 400 кг на 9 остановок С К=5,6										171222,07						
Итого по разделу 3 Отделочные работы в шахте лифта (обрамление дверей изнутри в шахте) С К=5,6										24342,47						
Итого по разделу 4 Косметические ремонт машинного помещения С К=5,6										20342,06						
Итого по разделу 5 Замена двери в машинном помещении (светодиодное освещение) С К=5,6										21841,68						
Итого по разделу 6 Электромонтажные работы по машинному помещению (светодиодное освещение) С К=5,6										7144,76						
Итого по разделу 7. Освещение шахты С К=5,6										7878,14						
Итого по разделу 8. Пусконаладочные работы оборудования лифта г/л 400 кг на 9 остановок С К=5,6										110443,82						
Итого по разделу 9. Установка вводного устройства С К=5,6										3672,48						
Итого по разделу 10. Организация полного технического освидетельствования лифта на 9 остановок С К=5,6										12277,66						
Итого по разделу 11. Регистрация декларации о соответствии С К=5,6										10651,48						
Итого по разделу 12. Оборудование лифта г/л 400 кг на 9 остановок С К=3,99										984062,08						
ИТОГО по акту										1451923,04						

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
НДС 18%										261346,14					
ВСЕГО по акту										1713269,18					

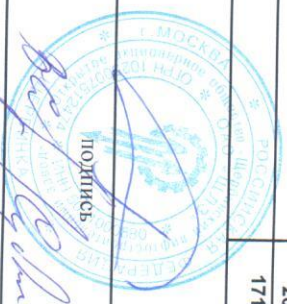
Слаг: Подрядчик ОАО "ЦПЗ"

Рыбаков С.В. (Доверенность №70 от 28.06.2017г)

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

Дополнительные участники:

Субподрядная организация ООО "Л Дифт"



подпись

Handwritten signature

подпись

Handwritten signature #13

подпись



подпись

Генеральный директор Авлонин Р.В.