

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. Белгород, ул. Губкина, д. 24, корп. 3, п. 1

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322005
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	

Договор подряда (контракт)		номер	РТС231В170026
		дата	19.05.2017
Вид операции		Отчетный период	
Номер документа	Дата составления	с	по
	15.12.2017	01.11.2017	15.12.2017

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за декабрь 2017 г.

АКТ

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

№ ПОРЯДКА ПО СМЕТЕ	Объект-ванне	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Всего	Стоимость единицы, руб.			Всего	Общая стоимость, руб.			Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)
						Осн. З/п	Эк. Маш.	З/л/Мех.		Осн. З/п	Эк. Маш.	З/л/Мех.		
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 Мультипрос Росси от 31.12.14 Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.	1 лифт	1	7604,23	4235,12	3369,11	418,23	7604,23	4235,12	3369,11	418,23	523,5	33,035
		(к демонтажу ОЗЛ=0,5; ЗМ=0,5 к расх.; ЗЛМ=0,5; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5)											523,5	33,04
2	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 Мультипрос Росси от 31.12.14 Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.	1 м	-1,8	42,23	42,23			-76,01	-76,01			5,15	
		(к демонтажу ОЗЛ=0,5; ЗМ=0,5 к расх.; ЗЛМ=0,5; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5)											-9,27	
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.						7528,22	4159,11	3369,11	418,23	3661,87			514,23	33,04
Накладные расходы														

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
Сметная прибыль																
Итого по разделу 1 Демонтаж лифтового оборудования г/л 400 кг на 9 остановок											2746,4					
Раздел 2. Монтаж лифтового оборудования г/л 400 кг на 9 остановок											13936,49				514,23	33,04
3	ТЕРМ03-05	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	1047,1047	66,0766,07	
	001-01	Приказ Минстроя России от 31.12.14 №383-п														
4	ТЕРМ03-05	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		
	001-06	Приказ Минстроя России от 31.12.14 №383-п														
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.																
Накладные расходы											17758,86	8318,2	6738,22	836,45	1028,46	66,07
Сметная прибыль											7323,72					
Итого по разделу 2 Монтаж лифтового оборудования г/л 400 кг на 9 остановок											5492,79					
Раздел 3. Отделочные работы в шахте лифта (обрамление дверей изнутри в шахте)											30575,37				1028,46	66,07
5	ТЕР46-03	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	17,317,3	16,416,24	
	001-01	Постан. Правл. т. Белгород об №383-п														
6	ТЕР46-02	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	27,127,1	2,10,17	
	005-01	Постан. Правл. т. Белгород об №383-п														
7	ТСЦ-101	Сталь листовая нержавеющей, марка: 08Х18Т1, толщиной 2,0 мм	т		0,08	21257,52				1700,6						
	3756	Постан. Правл. т. Белгород об №383-п														
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.																
Накладные расходы											3712,84	172,7	739,84	179,54	19,3	16,41
Сметная прибыль											387,46					
Итого по разделу 3 Отделочные работы в шахте лифта (обрамление дверей изнутри в шахте)											246,57					
Раздел 4. Косметический ремонт машинного помещения											4346,87				19,3	16,41
8	ТЕРР61-26	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	28,0712,91	0,10,05	
	1	Приказ Минстроя России от 31.12.14 №383-п														

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
9	9	ТЕР15-02-019-03 Прайка Минстрой России от 31.12.14	Шпательное 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
10	10	ТЕР15-04-006-01 Прайка Минстрой России от 31.12.14	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
11	11	ТСЦД-101-3451 Прайка Минстрой России от 31.12.14	Грунтовка акриловая ВД-АК-133	Т	0,04	14038,06				561,52					
12	12	ТЕР15-04-005-01 Прайка Минстрой России от 31.12.14	Окраска поливинилацетатными водноэмульсионными составами простая 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
13	13	ТЕР15-04-005-02 Прайка Минстрой России от 31.12.14	Окраска поливинилацетатными водноэмульсионными составами простая 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
14	14	ТСЦД-101-0435 Прайка Минстрой России от 31.12.14	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 бежевая, голубая, светло-серая	Т	0,04	15877,01				635,08					
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.															
Накладные расходы															
Сметная прибыль															
Итого по разделу 4 Косметический ремонт машинного помещения															
Раздел 5. Замена двери в машинном помещении															
15	18	ТЕР56-10-1 Прайка Минстрой России от 31.12.14	Снятие дверных полотен	100 м2 дверных полотен	0,04	270,29	270,29			10,81	10,81			36,28	1,45
16	19	ТЕР09-06-001-01 Прайка Минстрой России от 31.12.14	Монтаж: конструкций Дверей, люков, лазов для автокоптилок и пароварочных камер	1 Т конструкции	0,14	897	715,03	143,09	6,2	125,58	100,1	20,03	0,87	89,49	0,49
Итого по разделу 5 Замена двери в машинном помещении															
3632,51															
47,66															
0,91															

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 однополый ДСВ, площадь 2,1 м2 (ГОСТ 31173-2003)	м2		2	1785,83			3571,66						
		Приказ Министров России от 31.12.14														
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					13,98	0,07
Раздел 6. Электромонтажные работы по машинному помещению (светодиодное освещение)																
18	18	ТЕРм08-03-594-01	Светильники отдельно устанавливаемые; 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
		Приказ Министров России от 31.12.14													1,41	
19	19	ТЕРм08-03-591-09	Розетка штепсельная; утопленного 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 Министров России от 31.12.14													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 Министров России от 31.12.14													25,5	1,04
21	21	ТССЦ-509-0760	Светильники НББ 01-60	шт.	2		42,61				85,22					
		Приказ Министров России от 31.12.14														
22	22	ТССЦ-503-0476	Розетка штепсельная 48К	шт.	2		3,57				7,14					
		Приказ Министров России от 31.12.14														
23	23	ТССЦ-502-0578	Провода монтажные с волокнистой или пленочной и поливинилхлоридной изоляцией марки МПШВЭ экранированные с двумя жилами из медной луженой проволоки сечением 0,50 мм	1000 м	0,04		1574,8				62,99					
		Приказ Министров России от 31.12.14														
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.																
Накладные расходы											928,16	235,75	91,76	9,91	27,52	1,04
Сметная прибыль											199,35					
Итого по разделу 6 Электромонтажные работы по машинному помещению (светодиодное освещение)											148,34				27,52	1,04
Раздел 7. Освещение шахты											1275,85				27,52	1,04

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
24	24	ТЕРМ08-03-594-01	Светильник отдельно устанавливаемый: на штырьх 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
		Проклад Министрор Росси от 31.12.14													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
		Проклад Министрор Росси от 31.12.14													25,5	1,04
26	26	ТССЦ-609-0760	Светильники НББ 01-60	шт.		4	42,61			170,44						
		Проклад Министрор Росси от 31.12.14														
27	27	ТССЦ-502-0578	Провода монтажные с волокнистой или пленочной и поливинилхлоридной изоляцией марки МПШВЗ экранированные с двумя жилами из медной луженной проволоки сечением 0,50 мм	1000 м		0,06	1574,8			94,49						
		Проклад Министрор Росси от 31.12.14														
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.																
Накладные расходы							1047,18			243,17		92,59		9,95		28,32
Сметная прибыль							206,44			153,19						
Итого по разделу 7 Освещение шахты							1406,81									28,32
Раздел 8. Пусконаладочные работы оборудования лифта г/л 400 кг на 9 остановок																1,05
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		
		Проклад Министрор Росси от 31.12.14												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		
		Проклад Министрор Росси от 31.12.14												-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		
		Проклад Министрор Росси от 31.12.14												252,72		
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.																
Накладные расходы							9620,54			9620,54					770,82	
Сметная прибыль							6253,35			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																

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
31	31	ТЕРМ20-01	Вводное устройство: фидера	1 шт.		296,13	72,91			296,13	72,91			8,68	
		Поставка Министров Росси от 31.12.14												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
		Монтаж Росси от 31.12.14												1,73	1,64
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.															
Накладные расходы						492,07	88,52					71,7	17,83	10,41	1,64
Сметная прибыль						103,86									
Итого по разделу 9 Установка вводного устройства						59,87									
Раздел 10. Организация полного технического освидетельствования лифта 9 остановок						655,8								10,41	1,64
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	
		Поставка Министров Росси от 31.12.14												46,31	
34	34	ТЕРМр01-05-001-02	За каждую дополнительно остановку больше двух добавлять к расценке 01-05-001-01	1 остановка		63,72	61,86			446,04	433,02			4,68	32,76
		Поставка Министров Росси от 31.12.14												4,68	32,76
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.															
Накладные расходы						1085,69	1054,04							79,07	
Сметная прибыль						685,13									
Итого по разделу 10 Организация полного технического освидетельствования лифта 9 остановок						421,62				2192,44					79,07
35	35	ТЕРМр01-05-006-01	Экспертиза лифта на две остановки	1 лифт		941,88	914,45			941,88	914,45			61,5	
		Поставка Министров Росси от 31.12.14												61,5	
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.															
Накладные расходы						941,88	914,45							61,5	
Сметная прибыль						594,39				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	36	Цена поставки	Лифт пассажирский г/л 400 кг на 9 остановок	1 лифт		246535,6				246535,58					
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.										246535,58					
Итого по разделу 12 Оборудование лифта г/л 400 кг на 9 остановок						246535,58				246535,58					

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16		
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											78044,34						
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						

Сдел. Подрядчик ОАО "ЦЛЗ"

Принял: Заказчик: Некоммерческая организация "Фонд содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства Белгородской области"

Специалист отдела строительного контроля

Согласовано: Уполномоченный представитель собственников помещений

Дополнительные участники: Субподрядная организация ООО "БЕЛГОРОДСКОЗЛИФТМОНТАЖ"

ООО "Управляющая компания многоквартирными домами"



Починский А.В. (Доверенность № 100 от 30.08.2017г.)

Подпись: *А.В. Починский*

Подпись: *Т.В. Б.И.*

Подпись: *Гашенко И.Н.*
 начальник участка по монтажу лифтов Климов П.В.

Подпись: *Гашенко И.Н.*
 директор Гашенко И.Н.

