

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

Форма по ОКУД
0322005

по ОКПО

по ОКПО

по ОКПО

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: Белгородская обл., г. Старый Оскол, Жукова мкр, д.49, п.2

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за март 2018 г.

АКТ

Договор подряда (контракт)	номер	РТС231В170053-Д
	дата	30.06.2017
Вид операции	Дата составления	25.01.2018
Номер документа	Отчетный период	с 16.03.2018
	по	16.03.2018

Составлен на основании Локального сметного расчета № 2, Замена лифтового оборудования г/л 400 кг на 9 остановок

Номер	Обозначение	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. З/л	Эк. Маш.	Всего	Осн. З/л	Эк. Маш.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Раздел 1. Демонтаж лифтового оборудования г/л 400 кг на 9 остановок															
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	1 лифт	1	7604,23	4235,12	3369,11	418,23	7604,23	4235,12	3369,11	418,23	523,5	33,035	33,04
		Примечание: Расход от 31.12.14													
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	1 м	-1,8	42,23	42,23			-76,01	-76,01			5,15	-9,27	
		Примечание: Расход от 31.12.14													
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															
Раздел 2. Монтаж лифтового оборудования г/л 400 кг на 9 остановок															
Итого по разделу 2															

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
3	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
		Прйка Минитор Росси от 31.12.14														
4	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
		Прйка Минитор Росси от 31.12.14														
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	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
		Прокан, Дрели т. Бельгород об л. от 13.11.10 №383-лп														
6	6	ТЕР46-02-005-01	Монтаж металлоконструкций покрытия (Монтаж порталов дверей однок. сталью изнутри в шахтах)	1 т Монтируемы х конструкции		0,08	905,15	227,64	375,49	28,01	72,41	18,21	30,04	2,24	27,1	2,1
		Прокан, Дрели т. Бельгород об л. от 13.11.10 №383-лп														
7	7	ТСЦ-101-3756	Сталь листовая нержавеющая, марка: 08Х18Т1, толщиной 2,0 мм	т		0,08	21257,52				1700,6					
		Прокан, Дрели т. Бельгород об л. от 13.11.10 №383-лп														
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)																
Раздел 4. Косметический ремонт машинного помещения																
8	8	ТЕР61-26-1	Перетирка штукатурки: внутренних помещений	100 м2 перетирка поверхности		0,46	241,7	227,09	3,01	1,27	111,18	104,46	1,38	0,58	28,07	0,1
		Прйка Минитор Росси от 31.12.14														
9	9	ТЕР15-02-019-03	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (одноосное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: стен	100 м2 оштукатурив аекой поверхности		0,46	2768,23	446,77	28,46	18,16	1273,39	205,51	13,09	8,35	51,89	1,87
		Прйка Минитор Росси от 31.12.14														
Итого по разделу 4																

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
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
		Прйказ Министров России от 31.12.14													3,73
11	11	ТССЦ-101-3451	Грунтовка акриловая ВД-АК-133	т		0,04	14038,06				561,52				
		Прйказ Министров России от 31.12.14													
12	12	ТЕР15-04-005-01	Окраска поливинилацетатными водозащитными 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
		Прйказ Министров России от 31.12.14													5,46
13	13	ТЕР15-04-005-02	Окраска поливинилацетатными водозащитными 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
		Прйказ Министров России от 31.12.14													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				
		Прйказ Министров России от 31.12.14													
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.															
Накладные расходы															
Сметная прибыль															
Раздел 5. Замена двери в машинном помещении															
15	18	ТЕР56-10-1	Снятие дверных полотен	100 м2 дверных полотен		0,04	270,29	270,29			10,81	10,81		36,28	
		Прйказ Министров России от 31.12.14												1,45	
16	19	ТЕР09-06-001-01	Монтаж: конструкций дверей, люков, лазов для автокотлилок и пароварочных камер	1 т конструкций		0,14	897	715,03	143,09	6,2	125,58	100,1	20,03	0,87	89,49
		Прйказ Министров России от 31.12.14													0,49
17	20	ТССЦ-203-8146	Блок дверной стальной внутренний однополный ДСВ, площадь 2,1 м2 (ГОСТ 31173-2003)	м2		2	1785,83				3571,66				
		Прйказ Министров России от 31.12.14													
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.															
Накладные расходы															
Сметная прибыль															
Раздел 6. Электромонтажные работы по машинному помещению (светодиодное освещение)															
Итого по разделу 5 Замена двери в машинном помещении															
Итого по разделу 6 Электромонтажные работы по машинному помещению (светодиодное освещение)															

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
18	18	ТЕРМ08-03-594-01	Светильник отдельно устанавливаемый: на штырх 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
		Прйка Минитор Росси от 31.12.14												1,41	
		Медзгдо													
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
		Прйка Минитор Росси от 31.12.14												0,61	
		Медзгдо													
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
		Прйка Минитор Росси от 31.12.14												25,5	1,04
		Медзгдо													
21	21	ТСЦ-509-0760	Светильники НББ 01-60	шт.	2	42,61				85,22					
		Прйка Минитор Росси от 31.12.14													
		Медзгдо													
22	22	ТСЦ-503-0476	Розетка штепсельная 48К	шт.	2	3,57				7,14					
		Прйка Минитор Росси от 31.12.14													
		Медзгдо													
23	23	ТСЦ-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	0,04	1574,8				62,99					
		Прйка Минитор Росси от 31.12.14													
		Медзгдо													
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.										928,16	235,75	91,76	9,91	27,52	1,04
Накладные расходы										199,35					
Сметная прибыль										148,34					
Итого по разделу 6 Электромонтажные работы по машинному помещению (светодиодное освещение)										1275,85				27,52	1,04
Раздел 7. Освещение шахты															
24	24	ТЕРМ08-03-594-01	Светильник отдельно устанавливаемый: на штырх 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
		Прйка Минитор Росси от 31.12.14												2,82	0,01
		Медзгдо													
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
		Прйка Минитор Росси от 31.12.14												25,5	1,04
		Медзгдо													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
26	26	ТССЦ-509-0760	Светильники НББ 01-60	шт.		42,61				170,44					
		Прайма Министром Росси от 31.12.14													
		Материалы													
27	27	ТССЦ-502-0578	Провода монтажные с волоконистой или пленочной и поливинилхлоридной изоляцией марки МПШВЭ экранированные с двумя жилами из медной луженой проволоки сечением 0,50 мм	1000 м		1574,8				94,49					
		Прайма Министром Росси от 31.12.14													
		Материалы													
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.															
Накладные расходы															
Сметная прибыль															
Итого по разделу 7 Освещение шахты															
Раздел 8. Пусконаладочные работы оборудования лифта г/л 400 кг на 9 остановок															
28	28	ТЕРп01-14	Лифт пассажирский для жилых домов на 10	1 лифт		6509,16	6509,16			6509,16	6509,16			528,47	
29	29	ТЕРп01-14-025-04	При изменении количества остановок уменьшить или добавить: к расценке 01-14-025-01	1 остановка		127,73	127,73			-127,73	-127,73			10,37	-10,37
		Прайма Министром Росси от 31.12.14													
		Материалы													
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		3239,11	3239,11			3239,11	3239,11			252,72	252,72
		Прайма Министром Росси от 31.12.14													
		Материалы													
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.															
Накладные расходы															
Сметная прибыль															
Итого по разделу 8 Пусконаладочные работы оборудования лифта г/л 400 кг на 9 остановок															
Раздел 9. Установка вводного устройства															
31	31	ТЕРм20-01-040-01	Вводное устройство: фидера	1 шт.		296,13	72,91			296,13	72,91			8,68	8,68
		Прайма Министром Росси от 31.12.14													
		Материалы													
32	32	ТЕРвд-03-001-01	Сварочные установки для изготовления железобетонных конструкций вертикальных отверстий глубиной 200 мм диаметром: 20 мм	1 шт.		1959,42	156,05			195,94	15,61			17,3	16,4
		Прайма Министром Росси от 31.12.14												1,73	1,64
		Материалы													
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.															
Накладные расходы															
Сметная прибыль															
Итого по разделу 9 Установка вводного устройства															
Раздел 10. Организация полного технического освидетельствования лифта 9 остановок															
						655,8								10,41	1,64

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
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	46,31
		Прйка Микстрон Росси от 31.12.14													
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
		Мавзз/ло Прйка Микстрон Росси от 31.12.14													
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.:															
Накладные расходы															
Сметная прибыль															
Итого по разделу 10 Организация полного технического освидетельствования лифта 9 остановок															
Раздел 11. Регистрация декларации о соответствии															
35	35	ТЕРмр01-05-006-01	Экспертиза лифта на две остановки	1 лифт		941,88	914,45			941,88	914,45			61,5	61,5
		Прйка Микстрон Росси от 31.12.14													
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.:															
Накладные расходы															
Сметная прибыль															
Итого по разделу 11 Регистрация декларации о соответствии															
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		246632,1				246632,10					
			(Цена поставки: 1161193,29/1,18/3,99=246632,10)												
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.:															
Итого по разделу 12 Оборудование лифта г/л 400 кг на 9 остановок															
ИТОГИ ПО АКТУ:															
Итого прямые затраты по акту в ценах 2001г.															
Накладные расходы															
Сметная прибыль															
Итого по разделу 1. Дементаж лифтового оборудования г/л 400 кг на 9 остановок С К=5,6															
Итого по разделу 2. Монтаж лифтового оборудования г/л 400 кг на 9 остановок С К=5,6															
Итого по разделу 3. Отделочные работы в шахте лифта (обрамление дверей изнутри в шахте) С К=5,6															
Итого по разделу 4. Косметический ремонт машинного помещения С К=5,6															
Итого по разделу 5. Замена двери в машинном помещении С К=5,6															
Итого по разделу 6. Электромонтажные работы по машинному помещению (светодиодное освещение) С К=5,6															
Итого по разделу 7. Освещение шахты С К=5,6															
Итого по разделу 8. Пусконаладочные работы оборудования лифта г/л 400 кг на 9 остановок С К=5,6															
Итого по разделу 9. Установка вводного устройства С К=5,6															
Итого по разделу 10. Организация полного технического освидетельствования лифта на 9 остановок С К=5,6															
Итого по разделу 11. Регистрация декларации о соответствии С К=5,6															
Итого по разделу 12. Оборудование лифта г/л 400 кг на 9 остановок С К=3,99															

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
ИТОГО по акту										1451923,04					
НДС 18%										261346,15					
ВСЕГО по акту										1713269,19					

Сдана: Подрядчик ОАО "ШЛЗ"

Канушин С. В. (Доверенность № 24 от 18.01.2018г)

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 "БЕЛГОРОДСОЮЗЛИФТМОНТАЖ"

Управляющая компания ООО "ЖЭУ-2"



[Signature]
подпись

[Signature]
подпись

[Signature]
подпись

подпись

Директор Починский А.В.

генеральный директор Капков С.А.