

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, мкр Жукова, д. 46А, подъезд 1

форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322005
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	

Договор подряда (контракт)	номер	РГС231В170053-Д
	дата	30.06.2017
Вид операции	Отчетный период	по
Номер документа	Дата составления	15.03.2018
		10.01.2018
		15.03.2018

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за март

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

Номер	Обоснование	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.	З/лМех.	Всего	Осн. З/л	Эк. Маш.	З/лМех.		
Раздел 1. Демонтаж лифтового оборудования г/л 400 кг на 9 остановок													
1	1	1	1	7604,23	4235,12	3369,11	418,23	7604,23	4235,12	3369,11	418,23	523,5	33,035
	001-01	кабины до 1 м/с; грузоподъемностью 400 кг	1									523,5	33,035
	Мультипроект	количество остановок 9, высота шахты 29 м											
	После от 31.12.14 №937/лр	(к демонтажу ОЗЛ=0,5; ЭМ=0,5 к раск.; ЗЛМ=0,5; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5)											
2	2	1 м	-1,8	42,23	42,23			-76,01	-76,01			5,15	-9,27
	001-06	За каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике лифта, добавлять или уменьшать для лифтов грузоподъемностью: до 400, 500 кг											
	Мультипроект												
	После от 31.12.14 №937/лр	(к демонтажу ОЗЛ=0,5; ЭМ=0,5 к раск.; ЗЛМ=0,5; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5)											
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.				7528,22	4159,11	3369,11	418,23	514,23	33,04				

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 Демонтаж лифтового оборудования г/л 400 кг на 5 остановок											3661,87					
Итого по разделу 2. Монтаж лифтового оборудования г/л 400 кг на 5 остановок											2746,4					
											13936,49					
											514,23					33,04

Раздел 2. Монтаж лифтового оборудования г/л 400 кг на 5 остановок

3	3	ТЕРм03-05-001-01	Лифт пассажирский со скоростью движения кабины до 1 м/с. Грузоподъемностью 400 кг, количество остановок 5, 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	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													

Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.

Накладные расходы

Сметная прибыль

Итого по разделу 2 Монтаж лифтового оборудования г/л 400 кг на 5 остановок

Раздел 3. Отделочные работы в шахте лифта (обрамление дверей внутри 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 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	
		Постан. Правл. т. Белгород о бл. от 13.11.10 №383-пп												17,13	16,24	
6	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-пп												2,17	0,17	
7	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-пп														
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.																
Накладные расходы																
Сметная прибыль																
Итого по разделу 3 Отделочные работы в шахте лифта (обрамление дверей внутри в шахте)											3712,84	172,7	739,84	179,54	19,3	16,41

Раздел 4. Косметический ремонт машинного помещения

8	8	ТЕР461-26-1	Перетирка штукатурки: внутренних помещений	100 м2 перетертой 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	
Итого по разделу 4											4346,87				19,3	16,41

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
9	09	ТЕР15-02-019-03	Слопшное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворяных 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	
		Примаз Министрон Росси от 31.12.14 №937/лр												23,87	0,86	
10	10	ТЕР15-04-006-01	Покрытие поверхностей грунтовокой глубиокого проинкования: 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	
		Примаз Министрон Росси от 31.12.14 №937/лр												3,73		
11	11	ТСЦ-101-3451	Грунтовка акриловая ВД-АК-133	Т	0,04	14038,06				561,52						
		Примаз Министрон Росси от 31.12.14 №937/лр														
12	12	ТЕР15-04-005-01	Окраска поливинилцетатными водозумльсионными составами проства по шпукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленными 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	
		Примаз Министрон Росси от 31.12.14 №937/лр												5,46		
13	13	ТЕР15-04-005-02	Окраска поливинилцетатными водозумльсионными составами проства по шпукатурке и сборным конструкциям: потолков, подготовленными 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	
		Примаз Министрон Росси от 31.12.14 №937/лр												1,69		
14	14	ТСЦ-101-0435	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-22 бежевая, голубая, светло-серая	Т	0,04	15877,01				635,08						
		Примаз Министрон Росси от 31.12.14 №937/лр														
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.											3004,65	403,71	18,85	9,05	47,66	0,91
Накладные расходы											406,09					
Сметная прибыль											221,77					
Итого по разделу 4 Косметический ремонт машинного помещения											3632,51				47,66	0,91
Раздел 5. Замена двери в машинном помещении																
15	18	ТЕРр56-10-1	Снятие дверных полотен	100 м2 дверных полотен	0,04	270,29	270,29			10,81	10,81			36,28	1,45	
		Примаз Министрон Росси от 31.12.14 №937/лр												1,45		
16	19	ТЕР09-06-001-01	Монтаж конструкций дверей, люков, лазов для автокноплок 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	0,49	
		Примаз Министрон Росси от 31.12.14 №937/лр												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		1785,83				3571,66						
		Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр														
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.																
Накладные расходы																
Сметная прибыль																
Итого по разделу 5 Замена двери в машинном помещении																
Раздел 6. Электромонтажные работы по машинному помещению (светодиодное освещение)																
18	18	ТЕРм08-03-594-01	Светильник отдельно устанавливаемый, на штрьбах 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: 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 Минстроя России от 31.12.14 №937/пр												0,61		
20	20	ТЕРм10-01-055-03	Прокладка кабелей, 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 плетеной и поливинилхлоридной изоляцией марки МГШВЗ 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	236,75	91,76	9,91	27,52	1,04
											199,35					
											148,34					
											1275,85				27,52	1,04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Раздел 7. Освещение шахты															
24	ТЕРМ08-03	Светильник отдельно устанавливаемый: на штырях 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	0,01
	054-01	Грипказ Министрон Росси от 31.12.14 №937/лр												2,82	
25	ТЕРМ10-01	Прокладка кабеля, масса 1 м. до 1 кг, по стене бетонной	100 м кабель	0,6	1248,5	361,68	151,15	16,41	749,1	217,01	90,69	9,85	42,5	1,74	1,04
	055-03	Грипказ Министрон Росси от 31.12.14 №937/лр											25,5		
26	ТССЦ-509-0760	Светильники НББ 01-60	шт.	4	42,61				170,44						
	0760	Грипказ Министрон Росси от 31.12.14 №937/лр													
27	ТССЦ-502-0578	Провода монтажные с волокнистой или плетеной и поливинилхлоридной изоляцией марки МП ШВЗ экранированные с двумя жилами из медной луженной проволоки сечением 0,50 мм	1000 м	0,06	1574,8				94,49					28,32	1,05
	0578	Грипказ Министрон Росси от 31.12.14 №937/лр													
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 5 остановок															
28	ТЕРп01-14	Лифт пассажирский, для жилых домов на 10	1 лифт	1	6509,16	6509,16			6509,16	6509,16				528,47	
29	ТЕРп01-14-025-04	При изменении количества остановок уменьшить или добавлять: к расценке 01-14-025-01	1 остановка	-1	127,73	127,73			-127,73	-127,73				10,37	
	025-04	Грипказ Министрон Росси от 31.12.14 №937/лр												-10,37	
30	ТЕРп01-14-041-01	Преобразователь частотной скорости лифта с управлением до 1000 кг со скоростью движения кабины до 1,6 м/с, напряжение до 1	1 преобразователя	1	3239,11	3239,11			3239,11	3239,11				252,72	
	041-01	Грипказ Министрон Росси от 31.12.14 №937/лр												252,72	
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 5 остановок															
Раздел 9. Установка водного устройства															
Итого по разделу 9															
Накладные расходы															
Сметная прибыль															
Итого по разделу 9															

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.		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	716,97	178,27	195,94	15,61	71,7	17,83	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.																
Накладные расходы																
Сметная прибыль																
Итого по разделу 9 Установка вводного устройства																
Раздел 10. Организация полного технического освидетельствования лифта 5 остановок																
33	33	ТЕРмр01-05-001-01	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		
34	34	ТЕРмр01-05-001-02	За каждую дополнительную остановку больше двух добавлять к расценке 01-05-001-01	1 остановка		7	63,72	61,86		446,04	433,02			4,68	32,76	
		Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр												4,68	32,76	
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		1	941,88	914,45		941,88	914,45			61,5	61,5	
		Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр												61,5	61,5	
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 5 остановок																
36	36	Цена поставки	Лифт пассажирский г/л 400 кг на 9 остановок	1 лифт		1	246632,1			246632,1						
		(Цена поставки: 1160738,84/1,18/3,99=246535,58)														
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.																

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											246632,1					
ИТОГИ ПО АКТУ:																
Итого прямые затраты по акту в ценах 2001г.											330082,18	25321,1	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 5 остановок С К=5,6											78044,34					
Итого по разделу 2 Монтаж лифтового оборудования г/л 400 кг на 5 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 Косметический ремонт машинного помещения С К=5,6											20342,06					
Итого по разделу 5 Замена двери в машинном помещении 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 5 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 5 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 5 остановок С К=3,99											984062,08					
ИТОГО по акту											1451923,04					
НДС 18%											261346,15					
ВСЕГО по акту											1713269,19					

Сдал: Подрядчик ОАО "ШЛЗ"

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



подпись

подпись

подпись

подпись

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

А.С. Давыдов

Дополнительные участники:

Монтажная организация ООО "НедвижСтрой"

Заместитель директора Тишкин М.В.

