

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

Инвестор -	Форма по ОКУД	Код
Заказчик (Генподрядчик) - "Фонд содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства Белгородской области", 308000, г. Белгород, пр-т Белгородский, д. 85 "А"	то ОКПО	0322005
Подрядчик (Субподрядчик) - Общество с ограниченной ответственностью "Эра-ДорСтрой", 308010, г. Белгород, пр-т Богдана Хмельницкого, д.137, оф. 210	то ОКПО	38937956
Стройка - Капитальный ремонт многоквартирного дома по адресу: Белгородская область, Белгородский район, п. Дубовое, ул. Зелёная, д. 6	то ОКПО	23410700

Вид деятельности по ОКДП
Договор подряда (контракт) номер
дата
Вид операции

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
4	28.08.2019	с	по
		01.02.2019	28.08.2019

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Составлен на основании ЛСР №7 Установка коллективных ПУ и УУ

Номер по порядку	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Т/з мех. (на ед./ всего)				
					Всего	В том числе		Всего	В том числе			Т/з осн. раб. (на ед./ всего)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Раздел 1. Монтаж ИТП															
1	ТЕРр65-14-3 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Разборка трубопроводов из водопроводных труб в зданиях и сооружениях: на сварке диаметром до 50 мм (12.1 Учитываются транспортные расходы по 2-ой зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,014)	100 м трубопровод а		0,4 40/100	365,79	348,36	6,38	146	139	3	43,6	17,44		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
2	2	ТЕР65-3-13 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	4 Снятие задвижек диаметром: до 100 мм (12.1 Учитываются транспортные расходы по 2-ой зоне строительств в Белгородской области МАТ=1,014)	100 шт. арматуры	0,04 4/100	768,97	761,45	7,52	3,17	31	31			95,3 3,81	0,25 0,01
3	3	ТЕР16-02-005-02 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	100 м трубопровод а Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 50 мм (МДС-35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к расч., ЗПМ=1,25, ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25; МДС-35 пр.1 п.1 п.2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других преобемов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расч. ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2; 12.1 Учитываются транспортные расходы по 2-ой зоне строительств в Белгородской области МАТ=1,014)	100 м трубопровод а	0,1 10/100	5959,68	768,09	190,79	3,62	596	77	19		83,9454 8,39	0,285 0,03
4	4	ТССЦ-301-1224 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты (МДС-35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к расч., ЗПМ=1,25, ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25; МДС-35 пр.1 п.1 п.2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других преобемов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расч. ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2; 12.1 Учитываются транспортные расходы по 2-ой зоне строительств в Белгородской области МАТ=1,014)	кг	2	13,34				27					
5	5	ТССЦ-302-1834 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 32 мм (МДС-35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к расч., ЗПМ=1,25, ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25; МДС-35 пр.1 п.1 п.2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других преобемов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расч. ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2; 12.1 Учитываются транспортные расходы по 2-ой зоне строительств в Белгородской области МАТ=1,014)	шт.	4	86,72				347					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
6	6	ТССЦ-302-1252 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	4 Краны проходные натяжные муфтовые латуные 11Б16к для жидких сред, давлением 0,6 МПа (6 кгс/см2), диаметром 25 мм (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к раск., ЗПМ=1,25, ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25; МДС35 пр.1 п.1 п.2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к раск., ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2; 12.1 Учитывает транспортные расходы по 2-ой зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,014)	шт.	4	33,63					135				
7	7	ТЕР18-06-007-04 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	10 фильтров Установка фильтров диаметром : 50 мм (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к раск., ЗПМ=1,25, ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25; МДС35 пр.1 п.1 п.2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к раск., ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2; 12.1 Учитывает транспортные расходы по 2-ой зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,014)	10 фильтров	0,2 2/10	8347,7	119,23	116,46	0,95	1670	24	23		13,6896 2,74	0,075 0,02
8	8	ТССЦ-507-1000 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВС3сп2, ВС3сп3, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 50 мм (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к раск., ЗПМ=1,25, ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25; МДС35 пр.1 п.1 п.2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к раск., ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2; 12.1 Учитывает транспортные расходы по 2-ой зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,014)	шт.	2	37,5				75					
9	9	ТЕР16-05-001-03 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 100 мм (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к раск., ЗПМ=1,25, ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25; МДС35 пр.1 п.1 п.2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к раск., ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2; 12.1 Учитывает транспортные расходы по 2-ой зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,014)	1 шт.	4	267,17	34,17	13,02	0,38	1069	137	52	2	4,0158 16,06	0,03 0,12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
10	10	Цена поставщика	Кран шаровый Д-50 мм МАТ=1933/1,2/3,6 (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к раск., ЗПМ=1,25, ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25; МДС35 пр.1 т.1 п.2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к раск.; ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2; 12.1 Учитывает транспортные расходы по 2-ой зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,014)	шт.	2	453,71 1933/1,2/3,6									
11	11	Цена поставщика	Задвижка фланцевая Д-80 мм МАТ=4694/1,2/3,6 (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25, ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25; МДС35 пр.1 т.1 п.2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к раск.; ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2; 12.1 Учитывает транспортные расходы по 2-ой зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,014)	шт.	4	1101,78 4694/1,2/3,6				4407					
12	12	ТЕР18-07-001-02 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Установка манометров: с трехходовым краном (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25, ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25; МДС35 пр.1 т.1 п.2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к раск.; ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2; 12.1 Учитывает транспортные расходы по 2-ой зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,014)	1 компл.	5	224,95	2,82			1125	14			0,3036 1,52	
13	13	ТСЦ-507-5028 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой диаметром 20x1/2" (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25, ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25; МДС35 пр.1 т.1 п.2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к раск.; ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2; 12.1 Учитывает транспортные расходы по 2-ой зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,014)	шт.	5	7,82				39					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
14	14	ТЕР18-07-001-04 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Установка термометров в оправе прямых и угловых (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25. МДС35 пр.1 п.1 п.2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к раск.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2; 12.1 Учитываются транспортные расходы по 2-ой зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,014)	1 компл.	4	329,17	3,77			1317	15			0,4278 1,71	

Врезки и гидравлические испытания

15	15	ТЕР16-07-003-06 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 50 мм (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25. МДС35 пр.1 п.1 п.2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к раск.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2; 12.1 Учитываются транспортные расходы по 2-ой зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,014)	1 врезка	1	123,47	80,04	10,05	0,2	123	80	10		8,8734 8,87	0,015 0,02
16	16	Цена поставщика	Фланец DN 50 PN10 МАТ=3351,2/3,6 (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25. МДС35 пр.1 п.1 п.2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к раск.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2; 12.1 Учитываются транспортные расходы по 2-ой зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,014)	шт.	1	78,64 3351,2/3,6				79					
17	17	ТЕР16-07-005-02 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 100 мм (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25. МДС35 пр.1 п.1 п.2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к раск.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2; 12.1 Учитываются транспортные расходы по 2-ой зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,014)	100 м трубопровод а	0,1 10 / 100	119,74	75,43	6,38		12	8	1		6,9138 0,69	

Строительные работы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
18	18	ТЕР13-03-002-04 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовой ГФ-021 (МДС-35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25. МДС35 пр.1 т.1 п.2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к расч.; ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2. 12.1 Учитывает транспортные расходы по 2-ой зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,014)	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,016 1,6 / 100	338,55	73,13	14,09	0,14	5	1			7,3278 0,12	0,015
19	19	ТЕР13-03-004-26 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Окраска металлических огунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115 (МДС-35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25. МДС35 пр.1 т.1 п.2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к расч.; ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2. 12.1 Учитывает транспортные расходы по 2-ой зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,014)	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,016 1,6 / 100	777,17	44,97	9,35	0,14	12	1			5,2854 0,08	0,015

Изоляционные работы

20	20	ТЕР26-01-017-01 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Изоляция трубопроводов диаметром 180 мм изделиями из вспененного каучука («Армофлекс»), вспененного полиэтилена («Термофлекс»): трубами 120-47 = 3 418,58 - 1,438 x 349,57 - 11 x 252,93 - 0,143 x 65,93 - 0,02 x 147,19 - 0,033 x 25,02 (МДС-35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25. МДС35 пр.1 т.1 п.2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к расч.; ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2. 12.1 Учитывает транспортные расходы по 2-ой зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,014)	10 м трубопровода	1 10 / 10	146,31	45,13	37,61		146	45	38		4,8576 4,86	
----	----	---	---	-------------------	--------------	--------	-------	-------	--	-----	----	----	--	----------------	--

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16						
21	21	Цена поставщика	Трубки из вспененного полиэтилена "Тилит Супер" 54/9 МАТ=45,56/1,2/3,6 (МДС-35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к раск., ЗПМ=1,25, ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25. МДС35 пр.1 п.1 п.2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к раск., ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2. 12.1 Учитывает транспортные расходы по 2-ой зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,014)	м	11 10*1,1	10,7 45,56/1,2/3,6					118										
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах											572	146	2	66,29	0,2						
Накладные расходы											580										
Сметная прибыль											365										
Итого по разделу 1 Монтаж ИТП :																					
Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)											388										
Сантехнические работы - внутренне (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)											12709									39,98	0,19
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии											20									0,2	
Теплоизоляционные работы											214									4,86	
Итого											13331									66,29	0,2
Всего с учетом " СМР=5,88"											78386,28									66,29	0,2
Справочно, в базисных ценах:																					
Материалы											11668										
Машины и механизмы											146										
ФОТ											574										
Накладные расходы											580										
Сметная прибыль											365										
Итого по разделу 1 Монтаж ИТП											78386,28								66,29	0,2	
Раздел 2. Оборудование																					
22	22	Цена поставщика	Тепловычислитель ВКТ-7 ПЗ=24343/1,2/4,22 (12.1 Учитывает транспортные расходы по 2-ой зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,014)	шт.	1	4807,07 24343/1,2/4,22					4807										
23	23	Цена поставщика	Расходомер-счётчик электромагнитный ПРЭМ Ду 32 ПЗ=24259,62/1,2/4,22 (12.1 Учитывает транспортные расходы по 2-ой зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,014)	шт.	1	4790,6 24259,62/1,2/4,22					4791										
24	24	Цена поставщика	Согласованная пара датчиков ВэлэтПС ПЗ=3598,05/1,2/4,22 (12.1 Учитывает транспортные расходы по 2-ой зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,014)	шт.	1	710,52 3598,05/1,2/4,22					711										
25	25	Цена поставщика	Источник вторичного питания АДН-1524 ПЗ=1635,48/1,2/4,22 (12.1 Учитывает транспортные расходы по 2-ой зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,014)	шт.	1	322,96 1635,48/1,2/4,22					323										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16		
26	О	Цена поставщика	Адаптер сотовой связи Взлёт АССВ-030 ПЗ=12175,24/1,2/4,22 (12.1 Учитывает транспортные расходы по 2-ой зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,014)	шт.	1	2404,27 12175,24/1,2/4,22				2404							
27	О	Цена поставщика	Внешняя антенна для Взлёт АССВ-030 ПЗ=1030,35/1,2/4,22 (12.1 Учитывает транспортные расходы по 2-ой зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,014)	шт.	1	203,47 1030,35/1,2/4,22				203							
28	О	Цена поставщика	Штуцер для ТПС ПЗ=290,75/1,2/4,22 (12.1 Учитывает транспортные расходы по 2-ой зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,014)	шт.	2	57,42 290,75/1,2/4,22				115							
29	О	Цена поставщика	Гильза для ТПС ПЗ=726,88/1,2/4,22 (12.1 Учитывает транспортные расходы по 2-ой зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,014)	шт.	2	143,54 726,88/1,2/4,22				287							
30	О	Цена поставщика	Кабель №15 для АССВ ПЗ=490,64/1,2/4,22 (12.1 Учитывает транспортные расходы по 2-ой зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,014)	шт.	1	96,89 490,64/1,2/4,22				97							
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах											13738						
Итого по разделу 2 Оборудование :																	
Оборудование											13738						
Итого											13738						
Всего с учетом " СМР=4,22"											13738						
Справочно, в базисных ценах:											57974,36						
Оборудование											13738						
Итого по разделу 2 Оборудование																	
Раздел 3. Электромонтажные работы																	
31	31	ТЕРМ08-03-573-04 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600x600x350 мм (ИДС35 пр 1 т 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к раск., ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2. 12.1 Учитывает транспортные расходы по 2-ой зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,014)	1 шт.	1	70,47	26,42	40,78	3,55	70	26	41	4	2,84 2,84	0,348 0,35		
32	32	Цена поставщика	Щит монтажный ЩМП-3 МАТ=3208 80/1 2/2,4 (ИДС35 пр 1 т 1 п 2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к раск., ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2. 12.1 Учитывает транспортные расходы по 2-ой зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,014)	шт.	1	1129,77 3208 80/1 2/2,4				1130							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
33	33	ТЕРм08-03-575-01 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	4 Прибор или аппарат (МДС35 пр.1 т.1 п.2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к расч., ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2. 12.1 Учитывает транспортные расходы по 2-ой зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,014)	1 шт.	1	12,91	12,48				13			1,344 1,34	
34	34	Цена поставщика	4 Выключатель автоматический двухполюсный 1А С ВА47-29 4,5кА МАТ=140/1,2/2,4 (МДС35 пр.1 т.1 п.2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к расч., ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2. 12.1 Учитывает транспортные расходы по 2-ой зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,014)	шт.	1	49,29 140/1,2/2,4				49					
35	35	ТЕРм08-02-412-01 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	4 Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 2,5 мм2 (МДС35 пр.1 т.1 п.2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к расч., ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2. 12.1 Учитывает транспортные расходы по 2-ой зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,014)	100 м	0,47 (30+17)/100	61,98	47,52	2,86	0,16	29	22	1		5,388 2,53	0,012 0,01
36	36	Цена поставщика	4 Кабель микрофонный малогабаритный КММ 4х0,35 МАТ=32/1,2/2,4 (МДС35 пр.1 т.1 п.2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к расч., ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2. 12.1 Учитывает транспортные расходы по 2-ой зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,014)	м	30	11,27 32/1,2/2,4				338					
37	37	Цена поставщика	4 Провод медный многожильный в виниловой оплетке ПВС 3х0,75 МАТ=12,90/1,2/2,4 (МДС35 пр.1 т.1 п.2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к расч., ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2. 12.1 Учитывает транспортные расходы по 2-ой зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,014)	м	17	4,54 12,90/1,2/2,4				77					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16		
38	38	ТЕРм08-02-403-03 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Провод групповой осветительных сетей в защитной оболочке или кабель двух-трехжильный: под штукатурку по стенам или в бороздах (МДС35 пр.1 п.1 п.2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2. ЭМ=1,2 к раск., ЗПМ=1,2. ТЗ=1,2. ТЗМ=1,2. 12.1 Учитывает транспортные расходы по 2-ой зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,014)	100 м	0,1 10/100	226,75	174,64	5,71	0,3	23	17	1		19,8 1,98	0,024		
39	39	Цена поставщика	Провод медный одножильный ПВ Зх4 МАТ=12,741,22,4 (МДС35 пр.1 п.1 п.2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2. ЭМ=1,2 к раск., ЗПМ=1,2. ТЗ=1,2. ТЗМ=1,2. 12.1 Учитывает транспортные расходы по 2-ой зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,014)	м	10	4,48 12,741,22,4				45							
40	40	ТЕРм08-10-010-01 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей (МДС35 пр.1 п.1 п.2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2. ЭМ=1,2 к раск., ЗПМ=1,2. ТЗ=1,2. ТЗМ=1,2. 12.1 Учитывает транспортные расходы по 2-ой зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,014)	100 м	0,47 47/100	248,98	157,04	73,31		117	74	34		18,24 8,57			
41	41	ТССЦ-103-2452 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Трубы гибкие гофрированные легкие из ПНД, серии ВЛ, с зондом, диаметром 16 мм (МДС35 пр.1 п.1 п.2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2. ЭМ=1,2 к раск., ЗПМ=1,2. ТЗ=1,2. ТЗМ=1,2. 12.1 Учитывает транспортные расходы по 2-ой зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,014)	10 м	4,7564 (47*1,012/10)	24,4				116							
42	42	ТССЦ-103-1177 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Клипса для крепежа гофротрубы, диаметром 16 мм (МДС35 пр.1 п.1 п.2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2. ЭМ=1,2 к раск., ЗПМ=1,2. ТЗ=1,2. ТЗМ=1,2. 12.1 Учитывает транспортные расходы по 2-ой зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,014)	шт.	94	0,18				17							
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах											2024	151	77	4	17,26	0,36	
Накладные расходы																	
Сметная прибыль											147						
Итого по разделу 3 Электромонтажные работы :											101						
Электромонтажные работы на других объектах																	
Итого											2272					17,26	0,36
Всего с учетом "СМР=5,95"											2272					17,26	0,36
Справочно, в базисных ценах:											13518,40					17,26	0,36

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
Материалы																
Машины и механизмы																
ФОТ																
Накладные расходы																
Сметная прибыль																
Итого по разделу 3 Электромонтажные работы																
Раздел 4. Пусконаладочные работы																
43	43	ТЕРп07-10-011-01	Определение готовности к регулировке теплопотребляющей системы здания, тепловая нагрузка: до 0,2 Гкал/ч (12.1 Учитываются транспортные расходы по 2-ой зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,014)	1 система	1	253,15	253,15			253	253			18,7	18,7	
		Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр														
44	44	ТЕРп07-10-010-01	Разработка мероприятий по регулировке теплопотребляющей системы здания, тепловая нагрузка: до 0,2 Гкал/ч (12.1 Учитываются транспортные расходы по 2-ой зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,014)	1 система	1	816,99	816,99			817	817			60,35	60,35	
		Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр														
45	45	ТЕРп07-10-012-01	Регулировка теплопотребляющей системы здания, тепловая нагрузка: до 0,2 Гкал/ч (12.1 Учитываются транспортные расходы по 2-ой зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,014)	1 система	1	989,59	989,59			990	990			73,1	73,1	
		Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр														
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах																
Накладные расходы																
Сметная прибыль																
Итого по разделу 4 Пусконаладочные работы :																
Пусконаладочные работы: 'входную' - 50%, 'под нагрузкой' - 50%																
Итого																
Всего с учетом " СМР=17,94"																
Справочно, в базисных ценах:																
ФОТ																
Накладные расходы																
Сметная прибыль																
Итого по разделу 4 Пусконаладочные работы																
ИТОГИ ПО АКТУ:																
Итого прямые затраты по акту в базисных ценах																
Накладные расходы																
Сметная прибыль																
Итого по акту:																
Итого Строительные работы																
Итого Монтажные работы																
Итого Оборудование																
											30208	2783	223	6	235,7	0,56
											2066					
											1290					
											78386,28				66,29	0,2
											13518,40				17,26	0,36
											57974,36					
											13518,40				17,26	0,36
											17,26					
											13518,40				17,26	0,36

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Итого Прочие затраты															
Итого															
Справочно, в базисных ценах:															
Материалы															
Машины и механизмы															
ФОТ															
Оборудование															
Накладные расходы															
Сметная прибыль															
Компенсация НДС при УСН (167665-52230)*0.2															
ИТОГО															
ИТОГО с К дифляции = 0,57985340212															
ВСЕГО по акту															
										75760,62				152,15	
										225639,66				235,7	0,56
										13464					
										223					
										2789					
										13738					
										2066					
										1290					
										23087					
										248726,66					
										144225					
										144225				235,7	0,56



Сдал: Директор ООО "Эра-ДорСтрой"

Берёзкин В.Н.

подпись

Принял: Специалист Отдела строительного контроля "Фонд содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства Белгородской области"

Кириленко Д.В.

подпись

Согласовано: Уполномоченный представитель собственников помещений