

Код	0322005
0322005	Форма по ОКУД
22236714	по ОКПО
22249562	по ОКПО
Вид деятельности по ОКДП	
РТС231A190010-Д	номер
22.03.2019	дата
Вид операции	
Отчетный период	
с	по
22.03.2019	30.08.2019

Заказчик (Генподрядчик) - НО "Фонд содействия реформированию жилищно - коммунального хозяйства Белгородской области", 308000 г.Белгород, Белгородский проспект, д.85А
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "Импекс", 308015 г.Белгород, ул.Преображенская, д.188, оф.48
 Стройка - Капитальный ремонт общего имущества многоквартирного дома № 75 по пл. Победы в г.Алексеевка
 Алексеевского района Белгородской области
 Объект - Установка коллективных ПУ и УУ

АКТ

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Составлен на основании ЛСР 4 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)			
					В том числе		В том числе		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	
						Всего		Эк.Маш. З/пМе х.		Всего		Эк.Ма ш. З/пМе х.				
Раздел 1. Сантехнические работы																
1	ТЕР65-3-13 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №837/пр	Снятие задвижек диаметром: до 100 мм (12.1 Учитьвает транспортные расходы по 3-ей зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,042) Внутренние сантехнические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные): НР (11 руб.), 74% от ФОТ СП (8 руб.), 50% от ФОТ	100 шт. арматуры	0,02 2/100	768,97	761,45	7,52	3,17	15	15	95,3 1,91	0,25 0,01				
2	ТЕР65-14-4 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №837/пр	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях: на сварке диаметром до 100 мм (12.1 Учитьвает транспортные расходы по 3-ей зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,042) Внутренние сантехнические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные): НР (23 руб.), 74% от ФОТ СП (16 руб.), 50% от ФОТ	100 м трубопровода	0,06 6/100	565,15	521,75	15,91		34	31	65,3 3,92					
3	ТЕР16-02-005-03 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №837/пр	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром: 65 мм МДС35 пр.1 п.1 п.2. Производстве строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от обременения и огуных предельных, мешающих нормальному производству работ (с учетом АП-32/30/06 пр.1 п.2) ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к расч., ЗПМ=1,2, ТЗМ=1,2, ТЗМ=1,2, ТЗМ=1,2. 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 расч., ЗПМ=1,25, ТЗМ=1,15, ТЗМ=1,25 Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха). НР (63 руб.), 128% от ФОТ СП (39 руб.), 83% от ФОТ	100 м трубопровода	0,06 6/100	7795,4	911,16	229,14	4,37	468	55	14	99,5808 5,97	0,345 0,02			

4	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
4	4	ГРАНД-Сметы 2019 Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 100 мм 83,46 = 250,38 - 2 x 83,46 (12.1 Учитываются транспортные расходы по 3-ей зоне строительства в Белорусской области МАТ=1,042; МДС35 пр.1 п.1 п.2. Производятся строительные и другие работы в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ (с учетом АП-3230/06 пр.1 п.2) ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗМ=1,2. 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; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15; ТЗМ=1,25) Сантехнические работы - внутренняя (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха). НР (79 руб.). 128%*0,9 от ФОТ СП (49 руб.). 83%*0,85 от ФОТ	4	1 шт.	2	99,31	34,17	13,02	0,38	199	68	26	1	4,0158	8,03	0,03
5	5	Цена поставщика Кран шаровый Tempreg Ду 65 МАТ=27503,6/1,2 (12.1 Учитываются транспортные расходы по 3-ей зоне строительства в Белорусской области МАТ=1,042; МДС35 пр.1 п.1 п.2. Производятся строительные и другие работы в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ (с учетом АП-3230/06 пр.1 п.2) ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗМ=1,2. 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; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15; ТЗМ=1,25) Сантехнические работы - внутренняя (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	5	шт.	2	83,46				333,84						
5	5	Цена поставщика Кран шаровый Tempreg Ду 65 МАТ=27503,6/1,2 (12.1 Учитываются транспортные расходы по 3-ей зоне строительства в Белорусской области МАТ=1,042; МДС35 пр.1 п.1 п.2. Производятся строительные и другие работы в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ (с учетом АП-3230/06 пр.1 п.2) ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗМ=1,2. 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; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15; ТЗМ=1,25) Сантехнические работы - внутренняя (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)	5	шт.	2	663,31				1327						
6	6	ТССЦ-507-0984 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №637/пр	6	шт.	4	63,84				255						
7	7	ТЕР16-07-005-01 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №637/пр	7	100 м трубопровода	0,06 6/100	93,54	75,43	6,38		6	5			6,9138 0,41		
8	8	ТЕР15-04-030-03 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №637/пр	8	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,0143 1,43/100	951,5	464,92	4,82	0,2	14	7			56,0142 0,8	0,015	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
9	ТЕР26-01-017-01 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №637/пр	Теплоизоляция труб	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
				10 м трубопровода	0,6 6/10	148,06	45,13	37,61			89	27	23	4,8576 2,91		
	У0 101-2466			л	1,438 0,8628	349,57					301,67					
	У0 104-0162			м	71 6,6	252,93					1669,34					
	У0 113-0393			л	0,143 0,0658	65,93					5,66					
	У0 113-0394			л	0,02 0,012	147,19					1,77					
	У0 506-0879			кг	0,033 0,0198	25,02					0,5					
10	10	Цена поставщика		м	6,6 67,1	13,46 55,89,67,2					89					
Итого по разделу 1 Сантехнические работы :																
Внутренние сангарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные)																
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)																
Отделочные работы																
Теплоизоляционные работы																
Итого																
Итого по разделу 1 Сантехнические работы																
11	ТЕР08-03-573-04 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №637/пр	Раздел 2. Монтажные работы		1 шт.	1	70,56	26,42	40,78	3,55		71	26	41	4	2,844 2,84	0,348 0,35
				ШТ		287,63 7952,47,2					288					
12	12	Цена поставщика		шт	1	287,63 7952,47,2					288					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
13	13	ГРАНД-Смета 2019 ТЕРМ08-03-526-01 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции: на стене или колонне, на ток до 25 А (12.1 Учитываются транспортные расходы по 3-ей зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,042; 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 (с учетом АП-323006 пр.1 п.2) ОЗП=1,2. ЭМ=1,2 к раск.; ЗПМ=1,2. ТЗ=1,2. ТЗМ=1,2) Электроинсталляционные работы на других объектах: НР (16 руб.), 95% от ФОТ СП (11 руб.), 65% от ФОТ	1 шт.	1	38,36	16,7	1,2			38	17	1		1,872 1,87
14	14	Цена поставщика	УЗО ИЭК МАТ=5432,41,2 (12.1 Учитываются транспортные расходы по 3-ей зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,042; 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 (с учетом АП-323006 пр.1 п.2) ОЗП=1,2. ЭМ=1,2 к раск.; ЗПМ=1,2. ТЗ=1,2. ТЗМ=1,2) Электроинсталляционные работы на других объектах	шт	1	196,46 5432,41,2				196					
15	15	ТЕРМ08-10-010-01 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей (12.1 Учитываются транспортные расходы по 3-ей зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,042; 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 (с учетом АП-323006 пр.1 п.2) ОЗП=1,2. ЭМ=1,2 к раск.; ЗПМ=1,2. ТЗ=1,2. ТЗМ=1,2) Электроинсталляционные работы на других объектах: НР (45 руб.), 95% от ФОТ СП (31 руб.), 65% от ФОТ	100 м	0,3 30/100	249,49	157,04	73,31		75	47	22		18,24 5,47	
16	16	ТССЦ-103-2412 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, с зондом, диаметром 16 мм (12.1 Учитываются транспортные расходы по 3-ей зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,042; 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 (с учетом АП-323006 пр.1 п.2) ОЗП=1,2. ЭМ=1,2 к раск.; ЗПМ=1,2. ТЗ=1,2. ТЗМ=1,2) Электроинсталляционные работы на других объектах	10 м	3,036 30,36/10	16,42				50					
17	17	ТССЦ-103-1177 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Клипса для крепежа гофротрубы, диаметром 16 мм (12.1 Учитываются транспортные расходы по 3-ей зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,042; 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 (с учетом АП-323006 пр.1 п.2) ОЗП=1,2. ЭМ=1,2 к раск.; ЗПМ=1,2. ТЗ=1,2. ТЗМ=1,2) Электроинсталляционные работы на других объектах	шт.	53	0,19				10					
18	18	ТЕРМ08-02-412-01 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 2,5 мм2 (12.1 Учитываются транспортные расходы по 3-ей зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,042; 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 (с учетом АП-323006 пр.1 п.2) ОЗП=1,2. ЭМ=1,2 к раск.; ЗПМ=1,2. ТЗ=1,2. ТЗМ=1,2) Электроинсталляционные работы на других объектах: НР (13 руб.), 95% от ФОТ СП (9 руб.), 65% от ФОТ	100 м	0,3 30/100	62,3	47,52	2,86	0,16		19	14	1		5,388 1,62 0,012
19	19	ТЕРМ08-02-412-09 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2 (12.1 Учитываются транспортные расходы по 3-ей зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,042; 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 (с учетом АП-323006 пр.1 п.2) ОЗП=1,2. ЭМ=1,2 к раск.; ЗПМ=1,2. ТЗ=1,2. ТЗМ=1,2) Электроинсталляционные работы на других объектах: НР (9 руб.), 95% от ФОТ СП (4 руб.), 65% от ФОТ	100 м	0,3 30/100	31,23	19,37	2,86	0,16		9	6	1		2,196 0,66 0,012

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
20	20	ГРАНД-Смета Цена поставщика	КАбель КИМ 4X0.35 МАТ=15,52,41,2 (12.1 Учитывает транспортные расходы по 3-ей зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,042; 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 (с учетом АП-3230/06 пр.1 п.2) ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к расч., ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2) Электромонтажные работы на других объектах	М	30	5,61 15,52,41,2					168				
21	21	Цена поставщика	Кабель ШВВП 2х0.5 МАТ=20,12,41,2 (12.1 Учитывает транспортные расходы по 3-ей зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,042; 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 (с учетом АП-3230/06 пр.1 п.2) ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к расч., ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2) Электромонтажные работы на других объектах	М	30	7,27 20,12,41,2					218				
Монтаж оборудования															
22	22	ТЕРМ11-03-001-01 Приказ Минстроя Росси от 31.12.14 №937/пр	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса: до 5 кг (ВЗЛЕТ Т СРВ-043) (12.1 Учитывает транспортные расходы по 3-ей зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,042; 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 (с учетом АП-3230/06 пр.1 п.2) ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к расч., ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2) Монтаж оборудования НР (8 руб.), 80% от ФОТ СП (4 руб.), 60% от ФОТ	1 шт.	1	6,92	5,8				7	6		0,624 0,62	
23	23	ТЕРМ11-02-022-03 Приказ Минстроя Росси от 31.12.14 №937/пр	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода: до 32 мм (ВЗЛЕТ ЭР ЛайтМ 440П в Ду32) (12.1 Учитывает транспортные расходы по 3-ей зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,042; 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 (с учетом АП-3230/06 пр.1 п.2) ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к расч., ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2) Монтаж оборудования НР (8 руб.), 80% от ФОТ СП (6 руб.), 60% от ФОТ	1 шт.	1	18,43	10,14				18	10		1,236 1,24	
24	24	ТЕРМ11-03-011-02 Приказ Минстроя Росси от 31.12.14 №937/пр	Прибор для анализа физико-химического состава вещества, категория сложности: II (12.1 Учитывает транспортные расходы по 3-ей зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,042; 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 (с учетом АП-3230/06 пр.1 п.2) ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к расч., ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2) Монтаж оборудования НР (166 руб.), 80% от ФОТ СП (124 руб.), 60% от ФОТ	1 компл.	2	183,66	100,1	62,77	3,35		367	200	126	7	10,776 21,55 0,264 0,53
25	25	ТЕРМ11-02-001-01 Приказ Минстроя Росси от 31.12.14 №937/пр	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса: до 1,5 кг ("Взлёт ТПС" P1500 L70) (12.1 Учитывает транспортные расходы по 3-ей зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,042; 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 (с учетом АП-3230/06 пр.1 п.2) ОЗП=1,2, ЭМ=1,2 к расч., ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2) Монтаж оборудования НР (18 руб.), 80% от ФОТ СП (14 руб.), 60% от ФОТ	1 шт.	2	12,8	11,48				26	23		1,236 2,47	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
26	26	ГРАНД-Смет-2019 ТЕРМ12-10-001-01 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	4 Бобышки, штуцеры на условное давление: до 10 МПа 1 662,86 × 2 869,86 - 100 × 9,64 - 100 × 2,43 (12.1 Учитываются транспортные расходы по 3-ей зоне строительства в Белгородской области. МАТ=1,042; МДС35 пр.1 п.1 п.2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, особоопасных от оборудования и других предельных, мешающих нормальному производству работ (с учетом АП-3230/06 пр.1 п.2) ОЗП=1,2, ЗМ=1,2, к расч., ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2) Монтаж оборудования: НР (22 руб.) 80% от ФОТ СП (17 руб.) 60% от ФОТ	100 шт.	0,04 (2+2)/100	1887,22	707,89	465,66							78,48 3,14	16
	УО	108-0081	Бобышки скошенные	шт.	100	9,64					38,56					
	УО	301-3240	Колпачки-заглушки 1"	шт.	100	2,43					9,72					
27	27	ТЕРМ10-08-003-03 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр	4 Устройство ультразвуковое: блок питания и контроля (12.1 Учитываются транспортные расходы по 3-ей зоне строительства в Белгородской области. МАТ=1,042; МДС35 пр.1 п.1 п.2. Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях, особоопасных от оборудования и других предельных, мешающих нормальному производству работ (с учетом АП-3230/06 пр.1 п.2) ОЗП=1,2, ЗМ=1,2, к расч., ЗПМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2) Монтаж оборудования: НР (33 руб.) 80% от ФОТ СП (25 руб.) 60% от ФОТ	1 шт.	1	45,85	41,34	0,3			46	41		4,32 4,32		
Итого по разделу 2 Монтажные работы :																
Электромонтажные работы на других объектах																
Монтаж оборудования																
Итого																
Итого по разделу 2 Монтажные работы																
Раздел 3. Оборудование																
28	28	Цена поставщика	Тепловычислитель ВЗЛЕТ ТСРВ-043 ПЗ=149003,98/1,2 (12.1 Учитываются транспортные расходы по 3-ей зоне строительства в Белгородской области. МАТ=1,042) Оборудование	шт	1	3119,77 149003,98/1,2										
29	29	Цена поставщика	Расходомер-счётчик электромагнитный ВЗЛЕТ ЭР ЛайтМ 440Л В Ду32 ПЗ=202003,98/1,2 (12.1 Учитываются транспортные расходы по 3-ей зоне строительства в Белгородской области. МАТ=1,042) Оборудование	шт	1	4229,48 202003,98/1,2					4229					
30	30	Цена поставщика	Преобразователь давления 0.00-16.00бар 4-20mA ПЗ=28003,98/1,2 (12.1 Учитываются транспортные расходы по 3-ей зоне строительства в Белгородской области. МАТ=1,042) Оборудование	шт	2	586,26 28003,98/1,2					1173					
31	31	Цена поставщика	Комплект датчиков "Взлёт ТПС" Р1500 L70 ПЗ=26003,98/1,2 (12.1 Учитываются транспортные расходы по 3-ей зоне строительства в Белгородской области. МАТ=1,042) Оборудование	КОМПЛ	1	544,39 26003,98/1,2					544					
32	32	Цена поставщика	Гильза L=70мм ПЗ=3003,98/1,2 (12.1 Учитываются транспортные расходы по 3-ей зоне строительства в Белгородской области. МАТ=1,042) Оборудование	шт	2	62,81 3003,98/1,2					126					
33	33	Цена поставщика	Штуцер для ТПС прямой ПЗ=1003,98/1,2 (12.1 Учитываются транспортные расходы по 3-ей зоне строительства в Белгородской области. МАТ=1,042) Оборудование	шт	2	20,94 1003,98/1,2					42					
34	34	Цена поставщика	Источник вторичного питания HDR-30.24 ПЗ=17003,98/1,2 (12.1 Учитываются транспортные расходы по 3-ей зоне строительства в Белгородской области. МАТ=1,042) Оборудование	шт	1	355,95 17003,98/1,2					356					
Итого по разделу 3 Оборудование :																
Оборудование																
Итого																
Итого по разделу 3 Оборудование																
Раздел 4. Пусконаладочные работы																
Итого																
Итого по разделу 4 Пусконаладочные работы																

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
35	ГРАНД-Сметы ТЕРп07-10-010-01 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №8937/пр	4	Разработка мероприятий по регулировке теплопотребляющей системы здания, тепловая нагрузка: до 0,2 Гкал/ч (12.1 Учиывает транспортные расходы по 3-ей зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,042) Пусконаладочные работы: 'холостую' - 50%, 'под нагрузкой' - 50%; НР (331 руб.); 65% от ФОТ СП (327 руб.); 40% от ФОТ	1 система	1	816,99	816,99			817	817			60,35	60,35
36	ТЕРп07-10-011-01 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №8937/пр	4	Определение готовности к регулировке теплопотребляющей системы здания, тепловая нагрузка: до 0,2 Гкал/ч (12.1 Учиывает транспортные расходы по 3-ей зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,042) Пусконаладочные работы: 'холостую' - 50%, 'под нагрузкой' - 50%; НР (164 руб.); 65% от ФОТ СП (101 руб.); 40% от ФОТ	1 система	1	253,15	253,15			253	253			18,7	18,7
37	ТЕРп07-10-012-01 Приказ Минстроя России от 31.12.14 №8937/пр	4	Регулировка теплопотребляющей системы здания, тепловая нагрузка: до 0,2 Гкал/ч (12.1 Учиывает транспортные расходы по 3-ей зоне строительства в Белгородской области МАТ=1,042) Пусконаладочные работы: 'холостую' - 50%, 'под нагрузкой' - 50%; НР (644 руб.); 65% от ФОТ СП (396 руб.); 40% от ФОТ	1 система	1	989,59	989,59			990	990			73,1	73,1
Итого по разделу 4 Пусконаладочные работы :															
Пусконаладочные работы: 'холостую' - 50%, 'под нагрузкой' - 50%															
Итого															
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															
В том числе:															
Материалы															
Машины и механизмы															
ФОТ															
Оборудование															
Накладные расходы															
Сметная прибыль															
Итого по Разделу 1 Сантехнические работы СМР=7,2															
Итого по Разделу 2 Монтажные работы СМР=10,5															
Итого по Разделу 3 Оборудование СМР=3,98															
Итого по Разделу 4 Пусконаладочные работы СМР=12,89															
ИТОГО по акту															
НДС 20%															
ВСЕГО по акту															
15827															
1913															
1220															
18960															
3276															
275															
2698															
9590															
1913															
1220															
20469,60															
24192,00															
38168,20															
54434,47															
137264,27															
27452,85															
164717,12															
221,9															
221,9															
221,9															
0,97															

«Импекс»
М.П. Д.П.П.
ООО «ИМПЕКС»

Директор ООО "Импекс" (должность) _____ /Ожерельев В.А.

Специалист отдела строительного контроля НО "Фонд содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства Белгородской области" (должность) _____ /Сербин В.Н.

Уполномоченный представитель собственников помещений (должность) _____ /Леонова М.М.

Уполномоченный представитель собственников помещений (должность) _____ /Яровая М.Г.