

Заказчик: Муниципальное унитарное предприятие  
 Дюртюлинские электрические и тепловые сети  
 Подрядчик: Муниципальное унитарное предприятие  
 Дюртюлинские электрические и тепловые сети  
 Стройка: Программа развития средств учета и контроля электроэнергии (АСКУЭ)

Форма по ОКУД  
 по ОКПО

по ОКПО

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракт)

номер

дата

Вид операции

Код

322001

# СПРАВКА

Номер документа	Дата составления

Отчетный период	
с	по

## О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Ном ер п/п	Наименование пусковых комплексов, объектов, видов работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года по отчетный месяц включительно	в том числе за отчетный месяц
1	2	3	4	5	6
1	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:				
	СМР в ценах 2001г.		317 626,00	317 626,00	317 626,00
	СМР в ценах 2018г. с учетом коэффициента 5,32		1 689 762,38	1 689 762,38	1 689 762,38
					1 689 762,38
Налог на добавленную стоимость, руб.					304 157,23
Всего с учетом налогов, руб.					1 993 919,61

Заказчик

М П

И.Ф.Мустафин

Подрядчик

М П

И.Ф.Мустафин

Заказчик - Муниципальное унитарное предприятие Дюртюлинские электрические и тепловые сети  
 Подрядчик - Муниципальное унитарное предприятие Дюртюлинские электрические и тепловые сети  
 Стройка - Программа развития средств учета и контроля электроэнергии (АСКУЭ)

Форма по ОКУД

10 ОКПО

10 ОКПО

10 ОКПО

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракт)

номер

дата

Вид операции

Код

0322005

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по

## АКТ

## О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за декабрь 2018 г.

Номер		Обосно- вание	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)		
по порядку	поз. по смете					Всего	В том числе		Всего	В том числе					
							Осн.3/п	Эк.Маш.		3/пМех.	Осн.3/п	Эк.Маш.	3/пМех.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	1	ТЕРм08-03-600-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: однофазные	1 шт.	127	6,24	3,51	2,15	0,16	792	446	273	20	0,28 35,56	0,01 1,27
2	2	Счет фактура №5240/1 от 14.11.2018	Однофазные счетчики Меркурий 201.8 T LO ПЗ=4076,27/5,32	1 шт.	34	766,22				26051					
3	3	Счет фактура №5972/1 от 28.12.2018	Однофазные счетчики Меркурий 201.8 T LO ПЗ=4076,27/5,32	1 шт.	35	766,22				26818					
4	4	Счет фактура №5966/1 от 27.12.2018	Однофазные счетчики Меркурий 201.8 T LO ПЗ=4076,27/5,32	1 шт.	58	766,22				44441					
5	5	Счет фактура №5972/1 от 28.12.2018	Корпус защиты КДЕ-1 с динрейкой ПЗ=315,25/5,32	1 шт.	35	59,26				2074					
6	6	Счет фактура №5966/1 от 27.12.2018	Корпус защиты КДЕ-1 с динрейкой ПЗ=315,25/5,32	1 шт.	58	59,26				3437					
7	7	ТЕРм08-03-600-02 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: трехфазные	1 шт.	93	11,62	8,78	2,15	0,16	1081	817	200	15	0,7 65,1	0,01 0,93
8	8	Счет фактура №5240/1 от 14.11.2018	Трехфазные счетчики Меркурий 233 ART-01 ПЗ=8581,36/5,32	1 шт.	33	1613,04				53230					
9	9	Счет фактура №5966/1 от 27.12.2018	Трехфазные счетчики Меркурий 234 ARTM-01 POB L2 эл/счетчик Меркурий ПЗ=8582,20/5,32	1 шт.	26	1613,2				41943					
10	10	Счет фактура №5972/1 от 28.12.2018	Трехфазные счетчики Меркурий 234 ARTM-01 POB L2 эл/счетчик Меркурий ПЗ=8582,20/5,32	1 шт.	34	1613,2				54849					
11	11	Счет фактура №5972/1 от 28.12.2018	Корпус защиты КДЕ-3 с динрейкой ПЗ=737,29/5,32	1 шт.	34	138,59				4712					

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
12	12	Счет фактура №5966/1 от 27.12.2018	Корпус защиты КДЕ-3 с динрейкой ПЗ=737,29/5,32	1 шт.	26	138,59				3603					
13	13	Счет фактура №5966/1 от 27.12.2018	Провод СИП -4 2х16 0,6/1 ПЗ=30,51/5,32	м	1300	5,74				7462					
14	14	Счет фактура №5972/1 от 28.12.2018	Провод СИП -4 2х16 0,6/1 ПЗ=30,51/5,32	м	900	5,74				5166					
15	15	Счет фактура №5972/1 от 28.12.2018	Провод СИП -4 4х16 0,6/1 ПЗ=57627,12/5,32	км	0,85	10832,17				9207					
16	16	Счет фактура №5966/1 от 27.12.2018	Зажим анкерный (СИП): РА 25х100 ПЗ=64,07/5,32	шт.	168	12,04				2023					
17	17	Счет фактура №5972/1 от 28.12.2018	Зажим анкерный (СИП): РА 25х100 ПЗ=64,07/5,32	шт.	138	12,04				1662					
18	18	Счет фактура №5966/1 от 27.12.2018	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП): Р2-95 ПЗ=111,53/5,32	шт.	220	20,96				4611					
19	19	Счет фактура №5972/1 от 28.12.2018	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП): Р2-95 ПЗ=111,53/5,32	шт.	210	20,96				4402					
20	20	ТЕРм08-03-526-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции: на стене или колонне, на ток до 25 А	1 шт.	93	49,6	18,77	1,4		4613	1746	130		1,56 145,08	
21	21	Счет фактура №5966/1 от 27.12.2018	Автомат ВА47-63 2р 25А(С) ПЗ=127,12/5,32	шт.	58	23,89				1386					
22	22	Счет фактура №5972/1 от 28.12.2018	Автомат ВА47-63 2р 25А(С) ПЗ=127,12/5,32	шт.	35	23,89				836					
23	23	ТЕРм08-03-526-02 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции: на стене или колонне, на ток до 100 А	1 шт.	86	68,49	27,91	3,82	0,16	5890	2400	329	14	2,32 199,52	0,01 0,86
24	24	Счет фактура №5966/1 от 27.12.2018	Автомат ВА47-63 3р 32А(С) ПЗ=261,44/5,32	шт.	52	49,14				2555					
25	25	Счет фактура №5972/1 от 28.12.2018	Автомат ВА47-63 3р 32А(С) ПЗ=261,44/5,32	шт.	34	49,14				1671					
Итого прямые затраты по акту в ценах 2001г.										314515	5409	932	49	445,26	3,06
Накладные расходы										3111					
Итого по акту:															
Электромонтажные работы на других объектах:															
Итого Поз. 1, 7, 20, 23 НР 95%*0,6 ФОТ										15487				445,26	3,06
Итого Поз. 2-6, 8-19, 21-22, 24-25 НР 95% ФОТ										302139					
Итого										317626				445,26	3,06
Итого										317626				445,26	3,06
Перевод в текущие цены 317 626 * 5,32										1689762,38					
НДС 18%										304157,23					
ВСЕГО по акту										1993919,608				445,26	3,06

ЗАКАЗЧИК:

И.Ф. МУСТАФИН

ПОДРЯДЧИК:

И.Ф. МУСТАФИН