

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

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322005
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
номер	0144300033017000002-0204092-01
дата	01.08.2017г.
Вид операции	

Заказчик: Администрация Высоцкого сельсовета Медвенского района Курской области  
 Подрядчик : ООО "Монтажсервис"  
 Объект: Текущий ремонт водопроводной сети в д. Спасское Высоцкого сельсовета Медвенского района  
 Курской области (Молодежная)

Номер документа	Дата составления		Отчетный период	
	1	21.08.2017	с	по
		21.08.2017	01.08.2017	21.08.2017

АКТ  
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Номер по порядку	Обоснование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.				Т/з осн.раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)
				В том числе		Всего	В том числе						
				Осн.З/п	Эк.Маш. З/пМех.		Осн.З/п	Эк.Маш. З/пМех.	Всего				
1	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	ФЕР01-01-009-14 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №37/пр	1000 м3 грунта	0,484	3761,25	3761,25	3761,25	507,78	1820	1820	1820	246	37,6125	18,2
Разработка грунта в траншеях экскаватором «обратная лопата» с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, в отвал группа грунтов: 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 расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
2	ФЕР01-02-055-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2 м, глубиной: до 2 м, группа грунтов 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)	100 м3 грунта	0,02	1821,39	1821,39	1821,39			36	36			217,35 4,35	16
3	ФЕР01-01-033-04 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов 1  (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)	1000 м3 грунта	0,47	345,94	345,94	345,94	59,06	163	163		28			4,375 2,06
4	ФССЦ-408-0122 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Песок природный для строительных: работ средний	м3	20	55,26					1105					
5	ФЕР01-02-005-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 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 раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	100 м3 уплотненного о грунта	1,9	473,29	122,91	350,38	38,23	899	899	234	665	73	14,4095 27,38	3,8 7,22
6	ФЕР22-01-021-03 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 110 мм  5 431,95 = 131 601,15 - 1010 x 124,92 (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)	1 км трубопровод а	0,16	6569,27	2404,21	4118,63	507,56	1051	1051	385	659	81	258,796 41,41	37,85 6,06
7	Прайс-ЛИСТ	Труба ПЭ80 SDR 17,6 90x5,2	м	160	34					5440					
8	ФЕР22-06-001-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром: 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)	1 км трубопровод а	0,16	675,93	556,2			108	108	89			65,205 10,43	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
9	9	ФЕР22-03-002-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка полиэтиленовых фасонных частей: отводов, колен, патрубков, переходов  305,79 = 388,35 - 1 x 82,56 (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 расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	10 фасонных частей	0,9	377,88	50,07	327,81	44,05	340	45	295	40	5,52 4,97	3,2625 2,94
10	10	ФССЦ-507-0718 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Втулка полиэтиленовая с удлиненным хвостовиком под фланец SDR 11, диаметр: 110 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	4	201,2				805					
11	11	ФССЦ-507-2626 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Муфты полиэтиленовые: с закладными электроннагревателями для труб диаметром 110 мм	шт.	5	281,4				1407					
12	12	ФССЦ-507-0986 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давление: 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 100 мм	шт.	4	45				180					
13	13	ФЕР22-06-006-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Врезка в существующие сети из чугунных труб чугунных тройников диаметром: 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 расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	1 врезка	2	417,88	50,43	15,25		836	101	31		5,428 10,86	
14	14	ФЕР22-03-002-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка полиэтиленовых фасонных частей: отводов, колен, патрубков, переходов  305,79 = 388,35 - 1 x 82,56 (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 расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	10 фасонных частей	0,2	377,88	50,07	327,81	44,05	76	10	66	9	5,52 1,1	3,2625 0,65
15	15	Прайс-лист	Патрубок-фланец раструб с компенсатором ПФРК-100	шт.	2	697,18				1394					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
16	16	ФЕР22-03-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка фасонных частей чугунных диаметром: 50-100 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 расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	1 т фасонных частей	0,04	9737,99	461,05	114,41		390	18	5		54,05 2,16	
17	17	ФЕРр66-26-2 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Демонтаж задвижек диаметром: до 100 мм	1 задвижка	1	18,57	9,85	8,72		19	10	9		1,14 1,14	
18	18	ФЕР22-03-006-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка задвижек или клапанов обратных чугунных диаметром: 100 мм 42,23 = 518,93 - 1 x 476,70 (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 расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	1 задвижка (или клапан обратный)	1	45,14	17,32	3,28		45	17	3		1,955 1,96	
19	19	ФССЦ-302-1794 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Задвижки клиновые с невывдвижным шпинделем МЗВ (30ч39р) диаметром 80 мм	шт.	1	1436,77				1437					
20	20	ФЕР22-03-014-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Приварка фланцев к стальным трубопроводам диаметром: 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 расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	1 фланец	2	122,23	8,92	65,31	6,59	244	18	131	13	0,805 1,61	0,4875 0,98
21	21	ФЕР22-04-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство круглых колодцев из сборного железобетона в грунтах: сухих 8 700,88 = 24 083,87 - 5,9 x 375,59 - 9,6 x 806,47 - 3,95 x 1 382,90 (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 расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	10 м3 железобетонных и бетонных конструкций колодца	0,16	9586,84	1068,42	3733,01	348,94	1534	171	597	56	122,245 19,56	25,9625 4,15
22	22	ФССЦ-403-8275 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Кольцо стеновое смотровых колодцев: КС15.9/бетон В15 (М200), объем 0,40 м3, расход арматуры 7,02 кг (серия 3.900.1-14)	шт.	1	647,77				648					

Гранд-СМЕТА

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
23	ФССЦ-403-8283 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Кольцо стеновое смотровых колодез: КС15.9А /бетон В15 (М200), объем 0,35 м3, расход арматуры 28,96 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.	1	721,51				722					
24	ФССЦ-403-8231 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Плита перекрытия: 1ПП15-1 /бетон В15 (М200), объем 0,27 м3, расход ар-ры 30 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.	1	372,65				373					
25	ФССЦ-403-8243 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Плита днища: ПН20 /бетон В15 (М200), объем 0,59 м3, расход ар-ры 79,44 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	1	908,44				908					
26	Прайс-лист	Люк полипропиленовый	шт.	1	232				232					
<b>ИТОГИ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ</b>														
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.														
Накладные расходы														
Сметная прибыль														
<b>ИТОГИ ПО АКТУ:</b>														
<b>ИТОГИ С УЧЕТОМ ИНДЕКСОВ ПЕРЕСЧЕТА</b>														
Итого прямые затраты по акту с учетом индексов, в текущих ценах														
Накладные расходы														
Сметная прибыль														
<b>Итого по акту:</b>														
Земляные работы, выполняемые механизированным способом:														
Итого по Поз. 4 НР 95% ФОТ; СП 50% ФОТ														
Итого Поз. 4														
Всего с учетом "н/п 93830 - 1 кв 2017г - ФССЦ-408-0122 МАТ=7,6"														
Накладные расходы 95% ФОТ (от 0)														
Сметная прибыль 50% ФОТ (от 0)														
Итого с накладными и см. прибыльью														
Итого по Поз. 1, 3, 5 НР 95%*(0,85*0,94) ФОТ; СП 50%*(0,85*0,8*0,9) ФОТ														
Итого по Поз. 1 "н/п 123 - 1 кв 2017г - ФЕР01-01-009-14 ОЗП=15,61; ЭМ=6,88; ЗПМ=15,61"														
Итого Поз. 1														
Всего с учетом "н/п 123 - 1 кв 2017г - ФЕР01-01-009-14 ОЗП=15,61; ЭМ=6,88; ЗПМ=15,61"														
Итого по Поз. 3 "н/п 460 - 1 кв 2017г - ФЕР01-01-033-04 ОЗП=15,61; ЭМ=6,88; ЗПМ=15,61"														
Итого Поз. 3														
Всего с учетом "н/п 460 - 1 кв 2017г - ФЕР01-01-033-04 ОЗП=15,61; ЭМ=6,88; ЗПМ=15,61"														
Итого по Поз. 5 "н/п 1431 - 1 кв 2017г - ФЕР01-02-005-01 ОЗП=15,61; ЭМ=6,88; ЗПМ=15,61"														
Итого Поз. 5														
Всего с учетом "н/п 1431 - 1 кв 2017г - ФЕР01-02-005-01 ОЗП=15,61; ЭМ=6,88; ЗПМ=15,61"														
Итого по Поз. 1, 3, 5 НР 95%*(0,85*0,94) ФОТ; СП 50%*(0,85*0,8*0,9) ФОТ														
Итого по Поз. 1 "н/п 123 - 1 кв 2017г - ФЕР01-01-009-14 ОЗП=15,61; ЭМ=6,88; ЗПМ=15,61"														
Итого Поз. 1														
Всего с учетом "н/п 123 - 1 кв 2017г - ФЕР01-01-009-14 ОЗП=15,61; ЭМ=6,88; ЗПМ=15,61"														
Итого по Поз. 3 "н/п 460 - 1 кв 2017г - ФЕР01-01-033-04 ОЗП=15,61; ЭМ=6,88; ЗПМ=15,61"														
Итого Поз. 3														
Всего с учетом "н/п 460 - 1 кв 2017г - ФЕР01-01-033-04 ОЗП=15,61; ЭМ=6,88; ЗПМ=15,61"														
Итого по Поз. 5 "н/п 1431 - 1 кв 2017г - ФЕР01-02-005-01 ОЗП=15,61; ЭМ=6,88; ЗПМ=15,61"														
Итого Поз. 5														
Всего с учетом "н/п 1431 - 1 кв 2017г - ФЕР01-02-005-01 ОЗП=15,61; ЭМ=6,88; ЗПМ=15,61"														
Итого по Поз. 1, 3, 5 НР 95%*(0,85*0,94) ФОТ; СП 50%*(0,85*0,8*0,9) ФОТ														
Итого по Поз. 1 "н/п 123 - 1 кв 2017г - ФЕР01-01-009-14 ОЗП=15,61; ЭМ=6,88; ЗПМ=15,61"														
Итого Поз. 1														
Всего с учетом "н/п 123 - 1 кв 2017г - ФЕР01-01-009-14 ОЗП=15,61; ЭМ=6,88; ЗПМ=15,61"														
Итого по Поз. 3 "н/п 460 - 1 кв 2017г - ФЕР01-01-033-04 ОЗП=15,61; ЭМ=6,88; ЗПМ=15,61"														
Итого Поз. 3														
Всего с учетом "н/п 460 - 1 кв 2017г - ФЕР01-01-033-04 ОЗП=15,61; ЭМ=6,88; ЗПМ=15,61"														
Итого по Поз. 5 "н/п 1431 - 1 кв 2017г - ФЕР01-02-005-01 ОЗП=15,61; ЭМ=6,88; ЗПМ=15,61"														
Итого Поз. 5														
Всего с учетом "н/п 1431 - 1 кв 2017г - ФЕР01-02-005-01 ОЗП=15,61; ЭМ=6,88; ЗПМ=15,61"														

## Гранд-СМЕТА

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.
	Итого Поз. 5									899	234	665	73	27,38	7,22
	Всего с учетом "п/л 1431 - 1 кв 2017г - ФЕР01-02-005-01 ОЗП=15,61; ЭМ=6,88; ЗПМ=15,61"									8228	3653	4575	1140	27,38	7,22
	Итого									21871	3653	18218	5417	27,38	27,48
	Накладные расходы 95%*(0,85*0,94) ФОТ (от 9 070)									6885					
	Сметная прибыль 50%*(0,85*0,8*0,9) ФОТ (от 9 070)									2775				27,38	27,48
	Итого с накладными и см. прибылью									31531				27,38	27,48
	Итого									39929				27,38	27,48
	Земляные работы, выполняемые ручным способом:									36	36			4,35	
	Итого Поз. 2									562	562			4,35	
	Всего с учетом "п/л 1554 - 1 кв 2017г - ФЕР01-02-055-02 ОЗП=15,61; ЭМ=6,88; ЗПМ=15,61"									359					
	Накладные расходы 80%*(0,85*0,94) ФОТ (от 562)									155					
	Сметная прибыль 45%*(0,85*0,8*0,9) ФОТ (от 562)									1076				4,35	
	Итого с накладными и см. прибылью														
	Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода:														
	Итого по Поз. 7, 10-12, 15, 19, 22-26 НР 130% ФОТ; СП 89% ФОТ														
	Итого по Поз. 7, 15, 26 "Индекс на материалы 1 кв 2017г МАТ=5,47"									7066					
	Итого Поз. 7, 15, 26									38651					
	Всего с учетом "Индекс на материалы 1 кв 2017г МАТ=5,47"														
	Итого по Поз. 10 "п/л 103909 - 1 кв 2017г - ФССЦ-507-0718 МАТ=5,5"									805					
	Итого Поз. 10									4428					
	Всего с учетом "п/л 103909 - 1 кв 2017г - ФССЦ-507-0718 МАТ=5,5"														
	Итого по Поз. 11 "п/л 105812 - 1 кв 2017г - ФССЦ-507-2626 МАТ=3,3"									1407					
	Итого Поз. 11									4643					
	Всего с учетом "п/л 105812 - 1 кв 2017г - ФССЦ-507-2626 МАТ=3,3"														
	Итого по Поз. 12 "п/л 104174 - 1 кв 2017г - ФССЦ-507-0986 МАТ=6,22"									180					
	Итого Поз. 12									1120					
	Всего с учетом "п/л 104174 - 1 кв 2017г - ФССЦ-507-0986 МАТ=6,22"														
	Итого по Поз. 19 "п/л 83923 - 1 кв 2017г - ФССЦ-302-1794 МАТ=5,5"									1437					
	Итого Поз. 19									7904					
	Всего с учетом "п/л 83923 - 1 кв 2017г - ФССЦ-302-1794 МАТ=5,5"														
	Итого по Поз. 22 "п/л 92376 - 1 кв 2017г - ФССЦ-403-8275 МАТ=5,79"									648					
	Итого Поз. 22									3752					
	Всего с учетом "п/л 92376 - 1 кв 2017г - ФССЦ-403-8275 МАТ=5,79"														
	Итого по Поз. 23 "п/л 92384 - 1 кв 2017г - ФССЦ-403-8283 МАТ=5,79"									722					
	Итого Поз. 23									4180					
	Всего с учетом "п/л 92384 - 1 кв 2017г - ФССЦ-403-8283 МАТ=5,79"														
	Итого по Поз. 24 "п/л 92332 - 1 кв 2017г - ФССЦ-403-8231 МАТ=7,02"									373					
	Итого Поз. 24									2618					
	Всего с учетом "п/л 92332 - 1 кв 2017г - ФССЦ-403-8231 МАТ=7,02"														
	Итого по Поз. 25 "п/л 92344 - 1 кв 2017г - ФССЦ-403-8243 МАТ=6,1"									908					
	Итого Поз. 25									5539					
	Всего с учетом "п/л 92344 - 1 кв 2017г - ФССЦ-403-8243 МАТ=6,1"									72835					
	Итого														

Гранд-СМЕТА

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
		Накладные расходы 130% ФОТ (от 0)												
		Сметная прибыль 89% ФОТ (от 0)												
		Итого с накладными и см. прибылью							72835					
		Итого по Поз. 6, 8-9, 13-14, 16, 18, 20-21 НР 130%*(0,85*0,94) ФОТ; СП 89%*(0,85*0,8*0,9) ФОТ												
		Итого по Поз. 6 "п/л 9338 - 1 кв 2017г - ФЕР22-01-021-03 ОЗП=15,61; ЭМ=6,88; ЗПМ=15,61; МАТ=2,78"												
		Итого Поз. 6							1051	385	659	81	41,41	6,06
		Всего с учетом "п/л 9338 - 1 кв 2017г - ФЕР22-01-021-03 ОЗП=15,61; ЭМ=6,88; ЗПМ=15,61; МАТ=2,78"							10563	6010	4534	1264	41,41	6,06
		Итого по Поз. 8 "п/л 9740 - 1 кв 2017г - ФЕР22-06-001-03 ОЗП=15,61; ЭМ=6,88; ЗПМ=15,61; МАТ=11,14"												
		Итого Поз. 8							108	89			10,43	
		Всего с учетом "п/л 9740 - 1 кв 2017г - ФЕР22-06-001-03 ОЗП=15,61; ЭМ=6,88; ЗПМ=15,61; МАТ=11,14"							1601	1389			10,43	
		Итого по Поз. 9, 14 "п/л 9595 - 1 кв 2017г - ФЕР22-03-002-01 ОЗП=15,61; ЭМ=6,88; ЗПМ=15,61; МАТ=5,5"												
		Итого Поз. 9, 14							416	55	361	49	6,07	3,59
		Всего с учетом "п/л 9595 - 1 кв 2017г - ФЕР22-03-002-01 ОЗП=15,61; ЭМ=6,88; ЗПМ=15,61; МАТ=5,5"							3343	859	2484	765	6,07	3,59
		Итого по Поз. 13 "п/л 9802 - 1 кв 2017г - ФЕР22-06-006-03 ОЗП=15,61; ЭМ=6,88; ЗПМ=15,61; МАТ=3,51"												
		Итого Поз. 13							836	101	31		10,86	
		Всего с учетом "п/л 9802 - 1 кв 2017г - ФЕР22-06-006-03 ОЗП=15,61; ЭМ=6,88; ЗПМ=15,61; МАТ=3,51"							4261	1577	213		10,86	
		Итого по Поз. 16 "п/л 9588 - 1 кв 2017г - ФЕР22-03-001-01 ОЗП=15,61; ЭМ=6,88; ЗПМ=15,61; МАТ=3,44"												
		Итого Поз. 16							390	18	5		2,16	
		Всего с учетом "п/л 9588 - 1 кв 2017г - ФЕР22-03-001-01 ОЗП=15,61; ЭМ=6,88; ЗПМ=15,61; МАТ=3,44"							1577	281	34		2,16	
		Итого по Поз. 18 "п/л 9607 - 1 кв 2017г - ФЕР22-03-006-03 ОЗП=15,61; ЭМ=6,88; ЗПМ=15,61; МАТ=6,81"												
		Итого Поз. 18							45	17	3		1,96	
		Всего с учетом "п/л 9607 - 1 кв 2017г - ФЕР22-03-006-03 ОЗП=15,61; ЭМ=6,88; ЗПМ=15,61; МАТ=6,81"							456	265	21		1,96	
		Итого по Поз. 20 "п/л 9636 - 1 кв 2017г - ФЕР22-03-014-03 ОЗП=15,61; ЭМ=6,88; ЗПМ=15,61; МАТ=6,25"												
		Итого Поз. 20							244	18	131	13	1,61	0,98
		Всего с учетом "п/л 9636 - 1 кв 2017г - ФЕР22-03-014-03 ОЗП=15,61; ЭМ=6,88; ЗПМ=15,61; МАТ=6,25"							1776	281	901	203	1,61	0,98
		Итого по Поз. 21 "п/л 9651 - 1 кв 2017г - ФЕР22-04-001-01 ОЗП=15,61; ЭМ=6,88; ЗПМ=15,61; МАТ=6,3"												
		Итого Поз. 21							1534	171	597	56	19,56	4,15
		Всего с учетом "п/л 9651 - 1 кв 2017г - ФЕР22-04-001-01 ОЗП=15,61; ЭМ=6,88; ЗПМ=15,61; МАТ=6,3"							11602	2669	4107	874	19,56	4,15
		Итого							35179	13331	12294	3106	94,06	14,78
		Накладные расходы 130%*(0,85*0,94) ФОТ (от 16 437)							17073					
		Сметная прибыль 89%*(0,85*0,8*0,9) ФОТ (от 16 437)							8953					

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	Итого с накладными и см. прибылью									61205				94,06	14,78
	Итого									134040				94,06	14,78
Наружные инженерные сети: разборка, очистка (ремонтно-строительные):															
	Итого Поз. 17									19	10	9		1,14	
	Всего с учетом "п/л 25848 - 1 кв 2017г - ФЕРр66-26-2 ОЗП=15,61; ЭМ=6,88; ЗПМ=15,61"									218	156	62		1,14	
	Накладные расходы 74%*(0,85*0,94) ФОТ (от 156)									92					
	Сметная прибыль 50%*(0,8*0,9) ФОТ (от 156)									56					
	Итого с накладными и см. прибылью									366				1,14	
	Итого									175411				126,93	42,26
В том числе:															
	Материалы									90787					
	Машины и механизмы									30574					
	ФОТ									26225					
	Накладные расходы									24409					
	Сметная прибыль									11939					
НДС при упрощённой схеме налогообложения (письмо Госстроя России от 06.10.2003 №НЗ-6292/10) (МАТ+(ЭМ-ЗПМ)+НР*0,1712+СП*0,15)*0,18															
	ВСЕГО по акту									196796				126,93	42,26



Работы принял: Глава Высоковского сельсовета

А.Н.Харланов



Работы сдал: Ген. директор ООО "Монтажсервис"

Д.И.Дмитриев