

Код	
0322005	
Форма по ОКУД	
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	0144300033017000003-0204092-01
номер	
дата	01.08.2017г.
Вид операции	

Заказчик: Администрация Высоцкого сельсовета Медвенского района Курской области

Подрядчик : ООО "Монтажсервис"

Объект: Текущий ремонт водопроводной сети в д. Сласское Высоцкого сельсовета Медвенского района Курской области (Центр)

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	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		Всего	Т/з					
1	2	3	4	5	6		7	8			9	10	11	12	13
1	ФЕР01-01-009-14 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	1000 м3 грунта	0,5	3761,25	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	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., ЗГМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)			3761,25					507,78	1881		1881	254		37,6125 18,81

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
9	9	ФСЦЦ-507-0717 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Втулка полиэтиленовая с удлиненным хвостовиком под фланец SDR 11, диаметр: 63 мм (ТУ2248-001-18425183-01)	шт.	2	81					162			
10	10	ФСЦЦ-507-2625 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Муфты полиэтиленовые: с закладными электронагревателями для труб диаметром 63 мм	шт.	4	133,96				536				
11	11	ФСЦЦ-507-0984 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, давлением: 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 65 мм	шт.	2	34				68				
12	12	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 раск.; 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
13	13	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 раск.; 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
14	14	Прайс-лист	Патрубок-фланец-раструб с компенсатором ПФРК-50	шт.	2	526,76				1054				
15	15	ФЕР01-01-007-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разработка грунта в отвал в котлованах объемом до 1000 м3 экскаваторами с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, 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)	1000 м3 грунта	0,034	4056,25		4056,25	547,6	138		138	19	40,5625 1,38

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 расх.; 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	
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 расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	1000 м3 грунта	0,49	345,94	345,94	345,94	59,06	170		170	29		4,375 2,14
4	ФССЦ-408-0122 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Песок природный для строительных работ средний	м3	22	55,26				1216					
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 расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	100 м3 уплотненного грунта	2	473,29	122,91	350,38	38,23	947	246	701	76	14,4095 28,82	3,8 7,6
6	ФЕР22-01-021-02 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 63 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 км трубопровод а	0,175	47459,27	2218,33	3204,16	403,24	8305	388	561	71	238,786 41,79	30,025 5,25
7	ФЕР22-06-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром: 50-65 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 км трубопровод а	0,175	586,26	556,2			103	97			65,205 11,41	
8	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	0,6	377,88	50,07	327,81	44,05	227	30	197	26	5,52 3,31	3,2625 1,96

	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
16	ФЕР01-02-056-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	4 Разработка грунта вручную в траншеях шириной более 2 м и котлованах площадью сечения до 5 м2 с креплениями, глубина траншей и котлованов: 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	2245,42	2245,42							267,95 5,36	
17	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	0,027	345,94	345,94	59,06		9	45		2		4,375 0,12
18	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	0,27	473,29	122,91	350,38	38,23	128	33	95	10	14,4095 3,89	3,8 1,03
19	ФЕР01-02-061-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, 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)	100 м3 грунта	0,09	763,31	763,31			69	69			101,775 9,16	
20	ФЕР01-02-067-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Крепление досками стенок котлованов и траншей шириной: от 2 до 3 м, глубиной до 3 м в грунтах устойчивых (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 м2 креплений	0,67	840,94	242,25	95,89		563	162	64		28,635 19,19	
21	ФЕР04-01-076-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Бурение пилотной скважины машиной горизонтального бурения пресового-шнековой с усилием продавливания 203 ТС (2000кН) фирмы SHMIDT, KRANZ-GRUPPE (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 м бурения скважины	0,04	11842,01	118,67	11719,61	184,31	474	5	469	7	11,4655 0,46	12,5125 0,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
22	24	ФССЦ-110-0199 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Полимер для стабилизации буровых скважин: EZ MUD	T	0,0002	64460,41				13			
23	25	ФССЦ-407-0005 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Глина бентонитовая	T	0,002	728,2				1			
24	26	ФЕР04-01-077-09 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Бурение с предварительным расширением скважины длиной 50 м машинной горизонтального бурения пресово-шнековой с усилением продавливания 203 ТС (2000кН) фирмы SHMIDT, KRANZ-GRUPPE трехступенчатый методом с одновременным продавливанием отрезков (длиной по 4 м), сваренных между собой стальных трубопроводов диаметром: 325 мм <small>(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)</small>	100 м бурения скважины	0,04	50191,02	968,44	48660,79	1202,31	2008	39	1946	48
25	27	ФССЦ-110-0199 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Полимер для стабилизации буровых скважин: EZ MUD	T	0,002	64460,41				129			
26	28	ФССЦ-407-0005 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Глина бентонитовая	T	0,014	728,2				10			
27	29	ФССЦ-507-2008 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Труба: ПЭ 63 SDR 11 (Т), наружный диаметр 110 мм (ГОСТ 18599-2001)	10 м	0,4	1342,17				537			

				4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
ФЕР22-05-003-01	Протаскивание в футляр стальных труб диаметром: 100 мм <i>(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)</i>	100 м трубы, уложенной в футляр	0,04	1894,85	933,72	41,34					76	37	2		97,06	3,88
29	31	ФЕР22-05-004-01 <i>Заделка битумом и прядью концов футляра диаметром: 400 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; ОЗП=0,25; ЭМ=0,25 к раск.; ЗПМ=0,25; МАТ=0,25 к раск.; ТЗ=0,25; ТЗМ=0,25)</i>	1	58,66	7,45	13,93					59	7	14		0,8309	0,83

ИТОГИ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ

Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.	19876	1305	6344	551	148,26	43,03
Накладные расходы	2006					
Сметная прибыль	1217					

ИТОГИ ПО АКТУ:

Итого прямые затраты по акту с учетом индексов в текущих ценах	110650	20371	43645	8600	148,26	43,03
Накладные расходы	25005					
Сметная прибыль	11617					

ИТОГИ С УЧЕТОМ ИНДЕКСОВ ПЕРЕСЧЕТА

Итого прямые затраты по акту с учетом индексов, в текущих ценах	110650	20371	43645	8600	148,26	43,03
Накладные расходы	25005					
Сметная прибыль	11617					
Итого по акту:						
Земляные работы, выполняемые механизированным способом:						
Итого по Поз. 4 НР 95% ФОТ; СП 50% ФОТ						
Итого Поз. 4	1216					
Всего с учетом "п/п 93830 - 1 кв 2017г - ФССЦ-408-0122 МАТ=7,6"	9242					
Накладные расходы 95% ФОТ (от 0)						
Сметная прибыль 50% ФОТ (от 0)						
Итого с накладными и см. прибылью	9242					
Итого по Поз. 1, 3, 5, 15, 17-18 НР 95%*(0,85*0,94) ФОТ; СП 50%*(0,85*0,8*0,9) ФОТ						
Итого по Поз. 1 "п/п 123 - 1 кв 2017г - ФЕР01-01-009-14 ОЗП=15,61; ЭМ=6,88; ЗПМ=15,61"						
Итого Поз. 1	1881		1881	254		18,81
Всего с учетом "п/п 123 - 1 кв 2017г - ФЕР01-01-009-14 ОЗП=15,61; ЭМ=6,88; ЗПМ=15,61"	12941		12941	3965		18,81
Итого по Поз. 3, 17 "п/п 460 - 1 кв 2017г - ФЕР01-01-033-04 ОЗП=15,61; ЭМ=6,88; ЗПМ=15,61"						
Итого Поз. 3, 17	179		179	31		2,26
Всего с учетом "п/п 460 - 1 кв 2017г - ФЕР01-01-033-04 ОЗП=15,61; ЭМ=6,88; ЗПМ=15,61"	1232		1232	484		2,26
Итого по Поз. 5, 18 "п/п 1431 - 1 кв 2017г - ФЕР01-02-005-01 ОЗП=15,61; ЭМ=6,88; ЗПМ=15,61"						
Итого Поз. 5, 18	1075		1075	86		8,63
Всего с учетом "п/п 1431 - 1 кв 2017г - ФЕР01-02-005-01 ОЗП=15,61; ЭМ=6,88; ЗПМ=15,61"	9831		9831	1342		8,63
Итого по Поз. 15 "п/п 87 - 1 кв 2017г - ФЕР01-01-007-02 ОЗП=15,61; ЭМ=6,88; ЗПМ=15,61"						
Итого Поз. 15	138		138	19		1,38
Всего с учетом "п/п 87 - 1 кв 2017г - ФЕР01-01-007-02 ОЗП=15,61; ЭМ=6,88; ЗПМ=15,61"	949		949	297		1,38

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Итого										24953	4355	20598	6088	32,71
Накладные расходы 95%*(0,85*0,94) ФОТ (от 10 443)										7927				
Сметная прибыль 50%*(0,85*0,8*0,9) ФОТ (от 10 443)										3196				
Итого с накладными и см. прибылью										36076				32,71
Итого										45318				32,71
Земляные работы, выполняемые ручным способом:														
Итого по Поз. 2 "п/л 1554 - 1 кв 2017г - ФЕР01-02-055-02 ОЗП=15,61; ЭМ=6,88; ЗПМ=15,61"										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"														
Итого по Поз. 16 "п/л 1566 - 1 кв 2017г - ФЕР01-02-056-02 ОЗП=15,61; ЭМ=6,88; ЗПМ=15,61"										45	45			5,36
Итого Поз. 16										702	702			5,36
Всего с учетом "п/л 1566 - 1 кв 2017г - ФЕР01-02-056-02 ОЗП=15,61; ЭМ=6,88; ЗПМ=15,61"														
Итого по Поз. 19 "п/л 1603 - 1 кв 2017г - ФЕР01-02-061-01 ОЗП=15,61; ЭМ=6,88; ЗПМ=15,61"										69	69			9,16
Итого Поз. 19										1077	1077			9,16
Всего с учетом "п/л 1603 - 1 кв 2017г - ФЕР01-02-061-01 ОЗП=15,61; ЭМ=6,88; ЗПМ=15,61"														
Итого										2341	2341			18,87
Накладные расходы 80%*(0,85*0,94) ФОТ (от 2 341)										1496				
Сметная прибыль 45%*(0,85*0,8*0,9) ФОТ (от 2 341)										645				
Итого с накладными и см. прибылью										4482				18,87
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода:														
Итого по Поз. 9-11, 14 НР 130% ФОТ; СП 89% ФОТ														
Итого по Поз. 9 "п/л 103908 - 1 кв 2017г - ФССЦ-507-0717 МАТ=5,5"										162				
Итого Поз. 9										891				
Всего с учетом "п/л 103908 - 1 кв 2017г - ФССЦ-507-0717 МАТ=5,5"														
Итого по Поз. 10 "п/л 105811 - 1 кв 2017г - ФССЦ-507-2625 МАТ=5,48"										536				
Итого Поз. 10										2937				
Всего с учетом "п/л 105811 - 1 кв 2017г - ФССЦ-507-2625 МАТ=5,48"														
Итого по Поз. 11 "п/л 104172 - 1 кв 2017г - ФССЦ-507-0984 МАТ=5,48"										68				
Итого Поз. 11										373				
Всего с учетом "п/л 104172 - 1 кв 2017г - ФССЦ-507-0984 МАТ=5,48"														
Итого по Поз. 14 "Индекс на материалы 1 кв 2017г МАТ=5,47"										1054				
Итого Поз. 14										5765				
Всего с учетом "Индекс на материалы 1 кв 2017г МАТ=5,47"										9966				
Итого														
Накладные расходы 130% ФОТ (от 0)														
Сметная прибыль 89% ФОТ (от 0)										9966				
Итого с накладными и см. прибылью														
Итого по Поз. 6-8, 12-13, 30-31 НР 130%*(0,85*0,94) ФОТ; СП 89%*(0,85*0,8*0,9) ФОТ														
Итого по Поз. 6 "п/л 9337 - 1 кв 2017г - ФЕР22-01-021-02 ОЗП=15,61; ЭМ=6,88; ЗПМ=15,61; МАТ=2,79"														
Итого Поз. 6										8305	388	561	71	41,79
Всего с учетом "п/л 9337 - 1 кв 2017г - ФЕР22-01-021-02 ОЗП=15,61; ЭМ=6,88; ЗПМ=15,61; МАТ=2,79"										30440	6057	3860	1108	41,79
														5,25
														5,25

	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Итого по Поз. 7								103	97				
Всего с учетом "п/л 9738 - 1 кв 2017г - ФЕР22-06-001-01 ОЗП=15,61; ЭМ=6,88; ЗПМ=15,61; МАТ=11,14"								1581	1514			11,41	
Итого по Поз. 8, 13							303	40	263	35	35	4,41	2,61
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"							2433	624	1809	546	546	4,41	2,61
Итого по Поз. 12							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. 30							76	37	2			3,88	
Всего с учетом "п/л 9692 - 1 кв 2017г - ФЕР22-05-003-01 ОЗП=15,61; ЭМ=6,88; ЗПМ=15,61; МАТ=6,24"							823	578	14			3,88	
Итого по Поз. 31							59	7	14			0,83	
Всего с учетом "п/л 9709 - 1 кв 2017г - ФЕР22-05-004-01 ОЗП=15,61; ЭМ=6,88; ЗПМ=15,61; МАТ=3,37"							333	109	96			0,83	
Итого							39871	10459	5992	1654		73,18	7,86
Накладные расходы 130%*(0,85*0,94) ФОТ (от 12 113)							12582						
Сметная прибыль 89%*(0,85*0,8*0,9) ФОТ (от 12 113)							6598						
Итого с накладными и см. прибылью							59051					73,18	7,86
Итого							69017					73,18	7,86
Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным):													
Итого по Поз. 20							563	162	64			19,19	
Всего с учетом "п/л 1633 - 1 кв 2017г - ФЕР01-02-067-02 ОЗП=15,61; ЭМ=6,88; ЗПМ=15,61; МАТ=4,9"							4620	2529	440			19,19	
Итого по Поз. 24, 27							1617						
Всего с учетом "п/л 1633 - 1 кв 2017г - ФЕР01-02-067-02 ОЗП=15,61; ЭМ=6,88; ЗПМ=15,61; МАТ=4,9"							696					19,19	
Итого с накладными и см. прибылью							6933						
Скважины:													
Итого по Поз. 24-25, 27-29													
Всего с учетом "п/л 63011 - 1 кв 2017г - ФССЦ-110-0199 МАТ=4,22"							142						
Итого по Поз. 25, 28							599						
Всего с учетом "п/л 63011 - 1 кв 2017г - ФССЦ-110-0199 МАТ=4,22"							11						
Итого по Поз. 25, 28							145						
Всего с учетом "п/л 93699 - 1 кв 2017г - ФССЦ-407-0005 МАТ=13,18"													
Итого по Поз. 29													
Всего с учетом "п/л 105193 - 1 кв 2017г - ФССЦ-507-2008 МАТ=2,78"													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	Итого Поз. 29									537				
	Всего с учетом "п/п 105193 - 1 кв 2017г - ФССЦ-507-2008 МАТ=2,78"									1493				
	Итого									2237				
	Накладные расходы 112% ФОТ (от 0)													
	Сметная прибыль 51% ФОТ (от 0)													
	Итого с накладными и см. прибылью									2237				
	Итого по Поз. 23, 26 НР 112%*(0,85*0,94) ФОТ; СП 51%*(0,85*0,8*0,9) ФОТ													
	Итого по Поз. 23 "п/п 3418 - 1 кв 2017г - ФЕР04-01-076-01 ОЗП=15,61; ЭМ=6,88; ЗПМ=15,61; МАТ=11,49"													
	Итого Поз. 23									474	5	469	7	0,46
	Всего с учетом "п/п 3418 - 1 кв 2017г - ФЕР04-01-076-01 ОЗП=15,61; ЭМ=6,88; ЗПМ=15,61; МАТ=11,49"									3305	78	3227	109	0,46
	Итого по Поз. 26 "п/п 3419 - 1 кв 2017г - ФЕР04-01-077-09 ОЗП=15,61; ЭМ=6,88; ЗПМ=15,61; МАТ=5,15"													
	Итого Поз. 26									2008	39	1946	48	3,85
	Всего с учетом "п/п 3419 - 1 кв 2017г - ФЕР04-01-077-09 ОЗП=15,61; ЭМ=6,88; ЗПМ=15,61; МАТ=5,15"									14115	609	13388	749	3,85
	Итого									17420	687	16615	858	4,31
	Накладные расходы 112%*(0,85*0,94) ФОТ (от 1 545)									1383				
	Сметная прибыль 51%*(0,85*0,8*0,9) ФОТ (от 1 545)									482				
	Итого с накладными и см. прибылью									19285				
	Итого									21522				
	Итого									147272				
	В том числе:													
	Материалы									46634				
	Машины и механизмы									43645				
	ФОТ									28971				4,31
	Накладные расходы									25005				4,09
	Сметная прибыль									11617				43,03
	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									15786				
	ВСЕГО по акту									163058				148,26
														43,03



Работы принял: Глава Высоцкого сельсовета

А.Н.Харланов

Работы сдал: Ген.директор ООО "Монтажсервис"

Д.И.Дмитриев