

ЗАКАЗЧИК:

ИСПОЛНИТЕЛЬ:

Директор ООО «СТСК»

_____ Е.А.Цапин

**Смета №1218
на проектные работы**

Наименование объекта: **Отключающее устройство для газификации АГНКС, расположенной по адресу: г. Омск, Центральный АО ул. Лескова, д3**

Стадия проектирования, этапа **Рабочий проект**

Наименование организации Исполнителя **ООО «СТСК»**

№ п/п	Характеристика предприятия, здания, сооружения или виды работ	№№ частей, глав, таблиц, параграф, пунктов указаний к разделу или главе сборника цен на проектные работы или изыскательские работы для строительства	Расчёт стоимости: (а+вх)*К1 или (объём строительно-монтажных работ)	Стоимость (руб.)
1	2	3	4	5
Справочник базовых цен на проектные работы для строительства "Газооборудование и газоснабжение предприятий, зданий и сооружений", М.2006г.				
1	Газопровод длиной до 100 м	Базовая постоянная а=11,501, см. гл.2 тб.6 п.1 Справочника. 0,79-коэффициент относительной стоимости разработки проектной документации, см. раздел 4 Справочника. 0,4 – стадия П (письмо Министерства регионального развития от 22.06.2009 за № 19088-СК\08) 0,8 – тендерный коэф.	$11,501 * 0,79 * 3,64 * 1000 * 0,4 * 0,8$	10583,13
			НДС	1904,96
			всего	12488,09

Составил _____ К.П.Красильников

Проверил Лос АА Осипов

в работу Лос 15.07.15.

Согласовано



Утверждаю
 Директор ООО "СТСК"
 Е.А.Цапин

Смета на исполнительную съемку
 Наименование объекта: "Отключающее устройство для газификации АГНКС, расположенной по адресу: г.Омск, Центральный АО, ул.Лескова, д.3"
 Наименование изыскательской организации: ООО "СТСК"

Виды работ	Наимен. . Гл. и т.т. \$\$ и п.п	Расчет стоимости						Стоимость. руб.
Справочник базовых цен на инженерные изыскания для строительства М., Госстрой, 2004								
1 Плано-высотная привязка точек, кат. сложности I	т.48 \$ 1 прим.1	81	1,3	1,08	0,85	8	773,32	
2 Высотная привязка точек, кат. сложности I	т.48 \$ 1 прим.3	81	0,4	1,08	0,85	7	208,20	
3 Составление продольного профиля, кат. сложности I	т.74 \$ 1 прим.3	109	1,15	1,08	1,1	1	135,38	
4 Изготовление копии плана в масштабе 1:500, кат. сложности II	т.65 \$ 2 прим.3	56	0,4	1,08	1,1	1	26,61	
5 Составление программы производства изысканий	т.78 \$ 3	0,013						14,87
6 Составление технического отчета	т.79 \$ 3	0,03						34,75
Итого							1193,13	
в т.ч. Полевые							981,53	
камеральные							211,61	
7 Расходы по внутреннему транспорту	т.4 \$ 3	0,1125						110,42
8 Дополнительные расходы (заказ планшетов)	ОУ п.18	0,1						119,31
Всего							1422,87	
9 Стоимость работ с учетом индекса изменения сметной стоимости изыскательских работ для строительства на I кв 2015г.	письмо от 12.02.15г. №3691-ЛС/08 Мин-во строительства и ЖКХ Р.Ф.	3,79						5392,66
10 18% НДС		0,18						970,68
Итого по смете							6363,34	

K - 1,08- районный коэффициент;

K - 0,85 -коэффициент за выполнение работ без полевого довольствия

K - 1,1 -коэффициент за использование материалов ограниченного пользования

K-3,79 - Индекс изменения сметной стоимости изыскательских работ для строительства на I кв. 2015 г

Составил Начальник Геодезического участка

*В работу передана
 Кач. ОКЕ
 Осипов 11.
 АКС 03.06.15.*

Шихов
Акс

Шихов А.В.

Осипов А.А.

УТВЕРЖДАЮ:

_____ " _____ 2015 г.

_____ 2015 г.

Отключающее устройство для газификации АГНКС, расположенной по адресу: г. Омск, Центральный АО, ул. Лескова, д. 3
(Наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

на Отключающее устройство для газификации АГНКС, расположенной по адресу: г. Омск, Центральный АО, ул. Лескова, д. 3
(Наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: 5364-05/15
Сметная стоимость _____ 1771 140,44 руб.
Средства на оплату труда _____ 27078,96 руб.
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на ___ 1 кв. _____ 2015 г.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.					Общая стоимость, руб.						
					Всего	В том числе			Всего	В том числе						
	Осн. З/л	Эк. Маш.	З/лМех	Всего		Осн. З/л	Эк. Маш.	З/лМех			Осн. З/л	Эк. Маш.	З/лМех			
Раздел 1. Земляные работы																
1	ТЕР01-01-009-14 ИТ-Упа. Дривит. Омск обл. от 21.08.12 №6/2012	Разработка грунта в траншеях экскаватором «обратная лопата» с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, в отвал группа грунтов: 2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР01-01-009-14 ЭМ=8,2: ЗПМ=22,74 НР (56,74 руб.): 95%*0,85 от ФОТ СП (28,11 руб.): 50%*0,8 от ФОТ	1000 м3 грунта	0,008744 8,744/1000	28379,79		28379,79	6076,13	248,15	248,15	53,13					
2	ТЕР01-02-057-02 Распорож. Дривит. т. Омской обл. от 26.07.10 №119-рл	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без крепления с откосами, группа грунтов: 2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР01-02-057-02 ОЗП=22,74 НР (84,4 руб.): 80%*0,85 от ФОТ СП (44,68 руб.): 45%*0,8 от ФОТ	100 м3 грунта	0,005 0,5/100	18770,51		18770,51		93,85	93,85						

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3	ТЕР23-01-001-01 Распоряж. Прави т. Омской обл. от 26.07.10 №119-рп	Засыпка газопровода песком ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР23-01-001-01 ОЗП=22.74; ЗМ=8.13; ЗТМ=22.74; МАТ=9.59 НР (989.14 руб.); 130%*0.85 от ФОТ СП (637.35 руб.); 89%*0.8 от ФОТ	10 М3 основания	0.5 5/10	9527.24	1301.18	186.66	52.53	4763.62	650.59	93.33	26.27
4	ТЕР01-01-003-13 И1-Уте.Гравил. Омск обл. от 21.08.12 №6/2012	Засыпка траншеи экскаваторами или "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3. группа грунтов: 1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР01-01-003-13 ОЗП=22.74; ЗМ=8.2; ЗТМ=22.74 НР (27.31 руб.); 95%*0.85 от ФОТ СП (13.53 руб.); 50%*0.8 от ФОТ	1000 М3 грунта	0.004244 4.244/1000	23342.61	1310.28	22032.33	4717.19	99.07	5.56	93.51	20.02
5	ТЕР01-02-005-01 Распоряж. Прави т. Омской обл. от 26.07.10 №119-рп	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1, 2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР01-02-005-01 ОЗП=22.74; ЗМ=7.56; ЗТМ=22.74 НР (96.4 руб.); 95%*0.85 от ФОТ СП (47.75 руб.); 50%*0.8 от ФОТ	100 М3 уплотненного грунта	0.04244 4.244/100	3335.57	1669.8	1665.77	456.85	141.56	70.87	70.69	19.39
Итого по разделу 1 Земляные работы												
Раздел 2. Узел 1.												
6	ТЕР24-02-030-03 Распоряж. Прави т. Омской обл. от 26.07.10 №119-рп	Укладка в траншею изолированных стальных газопроводов условным диаметром: До 100 мм 963.88 = 15 002.88 - 101 x 139.00 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР24-02-030-03 ОЗП=22.74; ЗМ=10.5; ЗТМ=22.74; МАТ=3.75 НР (263.03 руб.); 130%*0.85 от ФОТ СП (169.48 руб.); 89%*0.8 от ФОТ	100 м трубопровода	0.031 3.1/100	12214.44	4083.65	8072.82	1722.56	378.65	126.59	250.26	53.4
7	103-0161-01010	Трубы стальные электросварные прямошовные наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	3,1	284.66				882,45			
8	ТЕР22-02-009-03 Распоряж. Прави т. Омской обл. от 26.07.10 №119-рп	Нанесение усиленной антикоррозийной изоляции из полимерных липких лент на стальные трубопроводы диаметром: 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР22-02-009-03 ОЗП=22.74; ЗМ=4.66; ЗТМ=22.74; МАТ=3.96 НР (118.52 руб.); 130%*0.85 от ФОТ СП (76.37 руб.); 89%*0.8 от ФОТ	1 км трубопровода	0.0031 3.1/1000	111895.64	25014.68	3665.87	1147.69	346.88	77.55	11.36	3.56
9	ТЕР22-02-012-03 Распоряж. Прави т. Омской обл. от 26.07.10 №119-рп	Нанесение усиленной антикоррозийной изоляции из полимерных липких лент на стыки и фасонные части стальных трубопроводов диаметром: 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР22-02-012-03 ОЗП=22.74; ЗМ=7.94; ЗТМ=22.74; МАТ=3.91 НР (43.08 руб.); 130%*0.85 от ФОТ СП (27.76 руб.); 89%*0.8 от ФОТ	1 км трубопровода	0.0031 3.1/1000	21243.58	7722.73	5633.83	1786.23	65.86	23.94	17.46	5.54

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
10	548-9048	Обертка защитная" Полилен-0"	м2	1,581 1,302+0,279	104,02				164,46			
11	ТЕР22-03-001-05 Распоряж. Праев т. Омской обл. от 26.07.10 №119-рп	Установка фасонных частей стальных сварных Диаметром: 12 764.02 = 26 531.51 - 1 x 13 767.49 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР22-03-001-05 ОЗП=22.74; ЗМ=9.85; ЗЛМ=22.74; МАТ=6.39 НР (456.11 руб.); 130%*0,85 от ФОТ СП (293.89 руб.); 89%*0,8 от ФОТ	1 т фасонных частей	0,0038 (2,5+1,9)/1000	157321,49	61306,13	90188,57	20831,2	597,82	232,96	342,72	79,16
12	103-9230-01191	Отвод 90° 108Х4-09Г2С	шт	1	304,98				304,98			
13	300-9668-02051	Заглушки сталь 09Г2С, диаметром 108х8	шт	1	336,04				336,04			
Футляр на выходе из земли												
14	ТЕР24-02-034-02 И1-Утм. Праевт. Омск обл. от 21.08.12 №6/2012	Укладка газопроводов из одиночных полиэтиленовых труб в траншею, диаметр газопровода: до 225 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР24-02-034-02 ОЗП=22.74; ЗМ=6.71; ЗЛМ=22.74 НР (4.86 руб.); 130%*0,85 от ФОТ СП (3.13 руб.); 89%*0,8 от ФОТ	100 м газопровода	0,007 0,7/100	947,59	315,86	631,73	159,63	6,63	2,21	4,42	1,12
15	Прайс	Труба ПЭ 100ГАЗ SDR 17-160*9,1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 2001Тек_20 тек:	м	0,7	813,24				569,27			
16	ТЕР22-05-004-01 И1-Утм. Праевт. Омск обл. от 21.08.12 №6/2012	Заделка битумом и прядью концов футляра Диаметр: 160 мм КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Новый коэффициент ПЗ=0,4 (ОЗП=0,4; ЗМ=0,4 к расх.; ЗЛМ=0,4; МАТ=0,4 к расх.; ТЗ=0,4; ЗЛМ=0,4) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР22-05-004-01 ОЗП=22.74; ЗМ=8,04; МАТ=6,57 НР (236,61 руб.); 130%*0,85 от ФОТ СП (152,46 руб.); 89%*0,8 от ФОТ	1 футляр	1	540,6	161,91	129,35		540,6	161,91	129,35	
17	ТЕР24-02-051-03 И1-Утм. Праевт. Омск обл. от 21.08.12 №6/2012	Монтаж задвижки стальной фланцевой для надземной установки на газопроводах из труб условным диаметром: 100 мм 396.51 = 1 104.87 - 5.6 x 86.35 - 4 x 56.20 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР24-02-051-03 ОЗП=22.74; ЗМ=8,53; ЗЛМ=22.74; МАТ=4,18 НР (2600,68 руб.); 130%*0,85 от ФОТ СП (1675,73 руб.); 89%*0,8 от ФОТ	1 задвижка	1	3642,99	1733,24	1119,56	46,39	3642,99	1733,24	1119,56	46,39
18	103-0161-01010	Трубы стальные электросварные прямые наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 4,0 мм	м	4	284,66				1138,64			
19	счет	Кран шаровой фланцевый диаметром 100мм	шт	1	8096,14				8096,14			
20	ТЕР22-03-007-02 Распоряж. Праев т. Омской обл. от 26.07.10 №119-рп	Установка заглушки поворотной стальной диаметром: 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР22-03-007-02 ОЗП=22.74; ЗМ=10,61; МАТ=2,65 НР (480,19 руб.); 130%*0,85 от ФОТ СП (309,41 руб.); 89%*0,8 от ФОТ	1 задвижка (или кран обратный)	1	462,43	328,59	42,65		462,43	328,59	42,65	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
21	Прайс-лист	Поворотная заглушка Диаметр 100мм	шт.	1	1098,31				1098,31			
Заемление газопровода												
22	ТЕРМ08-02-471-04 Распоряж. Права т. Омской обл. от 26.07.10 №119-рп	Заемлитель вертикальный из круглой стали Диаметр: 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРМ08-02-471-04 ОЗП=22,74; ЗМ=6,63; ЗЛМ=22,74; МАТ=5,23 НР (266,11 руб.); 95%*0,85 от ФОТ СП (171,37 руб.); 65%*0,8 от ФОТ	10 шт.	0,2 2/10	4070,03	1217,73	464,23	28,2	814,01	243,55	92,85	5,64
23	ТЕРМ08-02-472-02 И1-Улв. Правит. Омск. обл. от 21.08.12 №6/2012	Заемлитель стали полосовой сечением 40*4 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРМ08-02-472-02 ОЗП=22,74; ЗМ=6,87; ЗЛМ=22,74; МАТ=4,34 НР (159,1 руб.); 95%*0,85 от ФОТ СП (102,46 руб.); 65%*0,8 от ФОТ	100 м	0,06 6/100	7003,76	2438,64	661,51	44,34	420,23	146,32	39,69	2,66
24	ТЕРМ08-02-472-02 И1-Улв. Правит. Омск. обл. от 21.08.12 №6/2012	Заемлитель стали полосовой сечением 40*4 эл.перемычка ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРМ08-02-472-02 ОЗП=22,74; ЗМ=6,87; ЗЛМ=22,74; МАТ=4,34 НР (21,21 руб.); 95%*0,85 от ФОТ СП (13,66 руб.); 65%*0,8 от ФОТ	100 м	0,008 0,8/100	7003,76	2438,64	661,51	44,34	56,03	19,51	5,29	0,35
Ограждение закрытого типа 2*1,5*2,2 м												
25	ТЕР01-02-057-02 Распоряж. Права т. Омской обл. от 26.07.10 №119-рп	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР01-02-057-02 ОЗП=22,74 НР (73,93 руб.); 80%*0,85 от ФОТ СП (39,14 руб.); 45%*0,8 от ФОТ	100 м3 грунта	0,00438 0,438/100	18770,51	18770,51			82,21	82,21		
26	ТЕР06-01-001-20 Распоряж. Права т. Омской обл. от 26.07.10 №119-рп	Устройство ленточных фундаментов: бетонных ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР06-01-001-20 ОЗП=22,74; ЗМ=7,22; ЗЛМ=22,74; МАТ=5,37 НР (258,12 руб.); 105%*0,85 от ФОТ СП (150,39 руб.); 65%*0,8 от ФОТ	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле	0,00438 0,438/100	82191,62	45508,65	18119,1	4419,52	360	199,33	79,36	19,36
27	401-9021	Бетон В 7,5	м3	0,438	4269,99				1870,26			
28	ТЕР09-03-030-01 Распоряж. Права т. Омской обл. от 26.07.10 №119-рп	Монтаж ограждения ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР09-03-030-01 ОЗП=22,74; ЗМ=9,65; ЗЛМ=22,74; МАТ=5,55 НР (2370,14 руб.); 90%*0,85 от ФОТ СП (2106,79 руб.); 85%*0,8 от ФОТ	1 т конструкций	0,35651 356,51/1000	11193,87	5614,73	5037,01	956,44	3990,73	2001,71	1795,74	340,98
29	201-0763	Конструкции ограждения	т	0,35651 356,51/1000	59345,53				21157,27			
30	101-2003	Замок	шт.	1	239,23				239,23			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
31	ТЕР15-04-040-10 И1-Уте,Л.Прави,т. Омск. обл. от 21.08.12 №6/2012	Окраска по металлу за 1 раз металлическим порошковым раствором ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР15-04-040-10 ОЗП=22,74; ЭМ=10,38; ЗПМ=22,74; МАТ=3,88 НР (828,65 руб.); 105%*0,85 от ФОТ СП (408,52 руб.); 55%*0,8 от ФОТ	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,088 8,8/100	8482,52	7976,06	11,11	1,82	746,46	701,89	0,98	0,16
Итого по разделу 2 Узел 1.									64896,88			

Раздел 3. Очистка и испытание газопровода

32	ТЕР24-02-121-02 Рапоррж. Прави т. Омской обл. от 26.07.10 №119-рп	Монтаж инвентарного узла для очистки и испытания газопровода, условный диаметр газопровода: до 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР24-02-121-02 ОЗП=22,74; ЭМ=7,82; МАТ=4,36 НР (1173,07 руб.); 130%*0,85 от ФОТ СП (755,86 руб.); 89%*0,8 от ФОТ	1 узел	1	1790,29	802,72	475,07		1790,29	802,72	475,07	
33	ТЕР24-02-120-02 Рапоррж. Прави т. Омской обл. от 26.07.10 №119-рп	Очистка полости трубопровода продувкой воздухом, условный диаметр газопровода: до 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР24-02-120-02 ОЗП=22,74; ЭМ=7,9; ЗПМ=22,74 НР (9,53 руб.); 130%*0,85 от ФОТ СП (6,14 руб.); 89%*0,8 от ФОТ	100 м трубопровода	0,071 7,1/100	166,77	61,63	105,14	30,02	11,84	4,38	7,46	2,13
34	ТЕР24-02-122-02 Рапоррж. Прави т. Омской обл. от 26.07.10 №119-рп	Подъем давления при испытании воздухом газопроводов низкого и среднего давления (до 0,3 МПа) условным диаметром: до 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР24-02-122-02 ОЗП=22,74; ЭМ=8,12; ЗПМ=22,74 НР (2,82 руб.); 130%*0,85 от ФОТ СП (1,82 руб.); 89%*0,8 от ФОТ	100 м газопровода	0,071 7,1/100	78,3	17,96	60,34	9,1	5,56	1,28	4,28	0,65
35	ТЕР24-02-124-01 Рапоррж. Прави т. Омской обл. от 26.07.10 №119-рп	Выдержка под давлением до 0,6 МПа при испытании на прочность и герметичность газопроводов условным диаметром: 50-300 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР24-02-124-01 ОЗП=22,74; ЭМ=8,15; ЗПМ=22,74 НР (4612,84 руб.); 130%*0,85 от ФОТ СП (2972,26 руб.); 89%*0,8 от ФОТ	1 участок испытания газопровода	1	9822,17	2104,36	7717,81	1052,18	9822,17	2104,36	7717,81	1052,18
Итого по разделу 3 Очистка и испытание газопровода									23516,19			

Раздел 4. Проверка качества сварных соединений


36	Калькуляция ОАО"Омскгаз	Контроль импульсными рентгеновскими аппаратами на трассе качества сварных соединений труб Ду до 108-159мм, толщиной до 8 мм	1 стык	1	1101,69				1101,69			
37	Калькуляция ОАО"Омскгаз	Компьютерная расшифровка результатов рентгеновского контроля	1 пленка	1	504,24				504,24			
38	Калькуляция ОАО"Омскгаз	ВИК трубопроводов метал. Ду 76-133 мм	1 стык	10	127,12				127,12			
										Страница 5		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Итого по разделу 4 Проверка качества сварных соединений												
Раздел 5. Снос Деревьев												
39	ТЕРР68-34-1 И1-Умв. Прававл. Омск обл. от 21.08.12 №6/2012	Вапка Деревьев с применением автогидроподъемника без корчевки пня мягколиственных, твердолиственных (кроме породы тополь) при диаметре ствола: до 36 см ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРР68-34-01 ОЗП=22,74; ЗМ=9,37; ЗПМ=22,74 НР (4508,74 руб.): 104%*0,85 от ФОТ СЛ (2348,18 руб.): 60%*0,8 от ФОТ	1 м3 дерева	4,2	2248,95	542,58	1706,37	375,66	9445,59	2278,84	7166,75	1577,77
40	ТЕРР01-02-105-09 Распоряж. Прававл. т. Омской обл. от 26.07.10 №119-рп	Корчевка пней в грунтах естественного залегания корчевателями-собирагелями на тракторе мощностью 118 кВт (160 л.с.) с перемещением пней до 5 м. Диаметр пней: свыше 32 см ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРР01-02-105-09 ЗМ=7,21; ЗПМ=22,74 НР (34,72 руб.): 80%*0,85 от ФОТ СЛ (18,38 руб.): 45%*0,8 от ФОТ	100 пней	0,03	7947,15		7947,15	1287,08	238,41		238,41	38,61
41	311-01-108-1,311- 01-108-2	Погрузка и разгрузка веток и стволов НР 0%*0,85 от СЛ 0%*0,8 от	т	4,5	315,84	126,8	189,04	90,1	1421,28	570,6	850,68	405,45
42	310-3015-1	Вывоз веток и стволов на 15км НР 0%*0,85 от ФОТ СЛ 0%*0,8 от ФОТ	1 т	4,5	147,93		147,93		665,69		665,69	
Итого по разделу 5 Снос Деревьев												
Раздел 6. Новый Раздел												
43	ТЕРР47-01-015-05 Распоряж. Прававл. т. Омской обл. от 26.07.10 №119-рп	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев-саженцев с оголенной корневой системой механизированным способом с добавлением растительной земли: до 100% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРР47-01-015-05 ОЗП=22,74; ЗМ=8,16; ЗПМ=22,74; МАТ=4,97 НР (2081,46 руб.): 115%*0,85 от ФОТ СЛ (1533,15 руб.): 90%*0,8 от ФОТ	10 ям	0,72 9*0,8/10	8025,72	2187,82	191,19	48,44	5778,52	1575,23	137,66	34,88
44	ТЕРР47-01-015-10 Распоряж. Прававл. т. Омской обл. от 26.07.10 №119-рп	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев-саженцев с оголенной корневой системой вручную с добавлением растительной земли: до 100% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРР47-01-015-10 ОЗП=22,74; МАТ=4,97 НР (728,63 руб.): 115%*0,85 от ФОТ СЛ (536,69 руб.): 90%*0,8 от ФОТ	10 ям	0,18 9*0,2/10	8778,01	3131,3			1580,04	563,63		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
45	ТЕР47-01-059-06 Распоряж. Права т. Омской обл. от 26.07.10 №119-рп	Заготовка стандартных саженцев с оголенной корневой системой Деревья без упаковки: вручную ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР47-01-059-06 ОЗП=22,74 НР (743,26 руб.): 115% * 0,85 от ФОТ СЛ (547,47 руб.): 90% * 0,8 от ФОТ	100 Деревьев или кустарников	0,09 9/100	6388,35	6388,35			574,95	574,95		
46	ТЕР47-01-017-01 Распоряж. Права т. Омской обл. от 26.07.10 №119-рп	Посадка Деревьев-саженцев с оголенной корневой системой в ямы размером: 0,7*0,7 м 257,50 = 1 806,20 - 10 x 154,87 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР47-01-017-01 ОЗП=22,74; ЗМ=6,33; ЗПМ=22,74; МАТ=9,26 НР (1691,4 руб.): 115% * 0,85 от ФОТ СЛ (1245,84 руб.): 90% * 0,8 от ФОТ	10 Деревьев	0,9 9/10	3087,46	1406,92	283,01	46,84	2778,71	1266,23	254,71	42,16
47	414-0121-01010	Ель сибирская зеленая	шт	3	365,84				1097,52			
48	414-0114	Сосна обыкновенная, высота 0,8-1,2 м	шт.	3	417,82				1253,46			
49	414-0122	Лиственница сибирская, высота 1,2-1,8 м	шт.	3	365,84				1097,52			
Итого по разделу 6 Новый Раздел												
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:												
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах												
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам												
Накладные расходы												
Сметная прибыль												
Итого Строительные работы												
Итого Монтажные работы												
Итого												
В том числе:												
Материалы												
Машины и механизмы												
ФОТ												
Накладные расходы												
Сметная прибыль												
НДС 18%												
ВСЕГО по смете												

Внесены изменения
№4 от 05.06.15
Директор

Составил:  С.Г. Саркисова
(должность, подпись, расшифровка)

 Пуробенник
 Семов