



ООО "ВЕГА"
проектирование

Общество с ограниченной ответственностью
«ВЕГА»

г. Ахтубинск, ул. Орджоникидзе, 24 «А», пом. 17

ИНН: 3022000296 ОГРН: 1103022000685

Тел. (85-141) 5-18-93

«Утверждаю»

Глава администрации
МО «Село Ново-Николаевка»


Урузгалев А.Д.

« » 2018 г.



«Согласовано»

Генеральный директор
ООО «ВЕГА»


О.И. Ладухин

02 2018 г.



ДИЗАЙН-ПРОЕКТ

И СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

на устройство парка
по ул. Советская 101 «А»
в селе Ново-Николаевка,
Ахтубинский район
Астраханская область

Шифр П 10-01/18

2018 год

Состав проекта

№	Наименование	Стр.
1	Состав проекта	1
2	Ситуационный план	2
3	Схема парка	3
4	Ведомость	4
5	Общий вид 1	5
6	Общий вид 2	6
7	Локальный сметный расчет	7

				П 10-01/18			
ГАП				Устройство парка ул.Советская,			
ГИП	Жуваков С.П.			с.Ново-Николаевка, Ахтубинский р-н, Астраханская обл.			
Нач. отд.				Дизайн-проект	Стадия	Лист	Листов
Гл. спец.						1	
Рук. гр.							
Проверил				Состав Проекта	2018		
Проектир	Ладухин О.И.				г.Ахтубинск		
Н. контр.							



				П 10-01/18			
ГАП				Устройство парка ул.Советская, с.Ново-Николаевка, Ахтубинский р-н, Астраханская обл.			
ГИП	Жуваков С.П.	<i>Мифант</i>		Дизайн-проект	Стадия	Лист	Листов
Нач. отд.						2	
Гл. спец.							
Рук. гр.							
Проверил							
Проектир	Ладухин О.И.	<i>Ладухин</i>		<i>Ситуационный план</i>			
Н. контр.							2018 г.Ахтубинск

Благоустройство

№

40 000

кол-во

Площадь озеленения

1600 м²

Площадь

800 м²

Площадь

84 м²

Благоустройство

173 м

Фон

6 шт

Высота

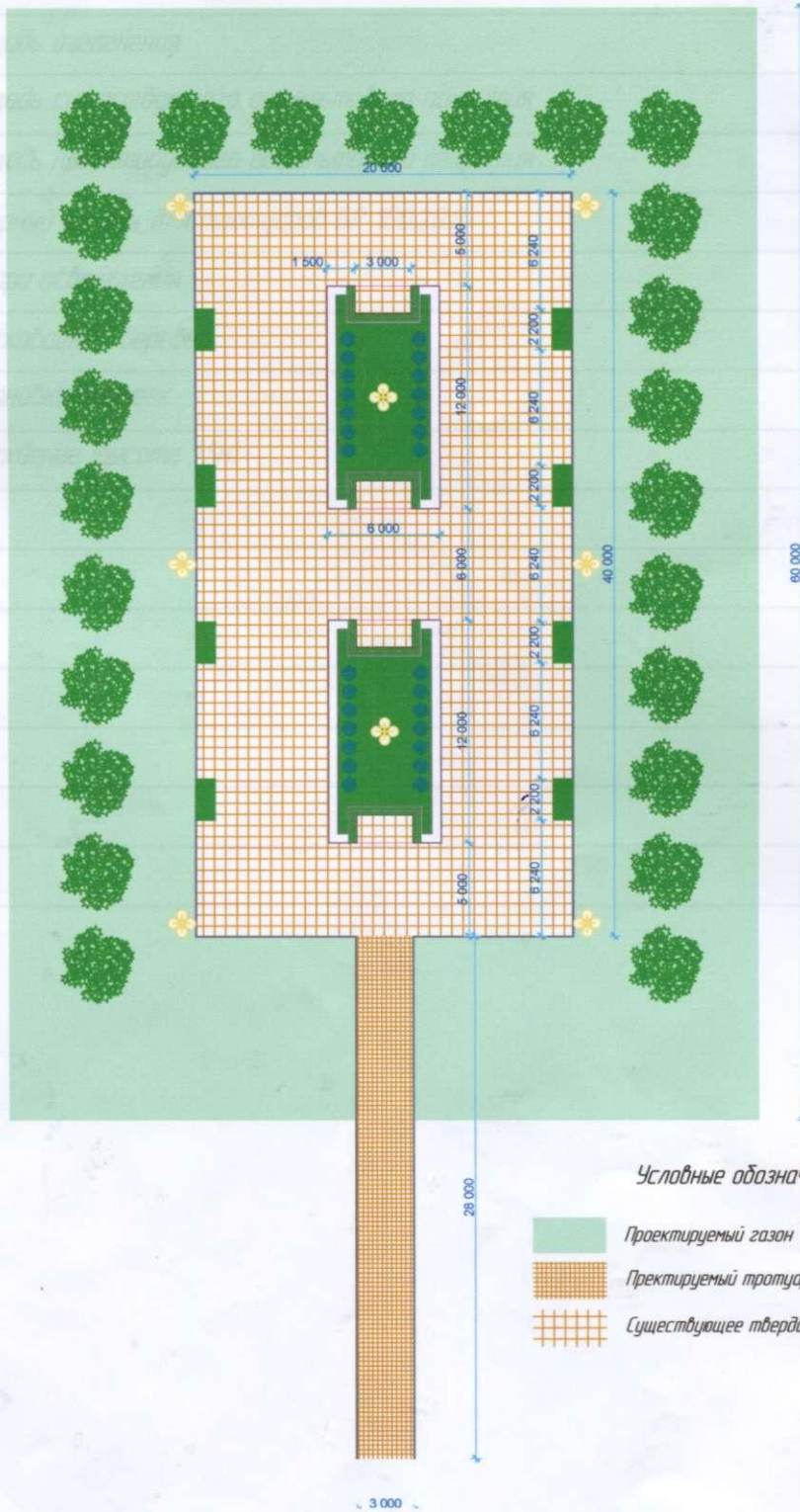
30 шт

Установка

8 шт

Длина

200 м



Условные обозначения

- Проектируемый газон
- Проектируемый тротуар
- Существующее твердое покрытие

					П 10-01/18
ГАП				Устройство парка ул.Советская, с.Ново-Николаевка, Ахтубинский р-н, Астраханская обл.	
ГИП	Жуваков С.П.			Дизайн-проект	Стадия
Нач. отд.					Лист
Гл. спец.					3
Рук. гр.					Листов
Проверил					
Проектир	Ладухин О.И.			2018	
Н. контр.				г.Ахтубинск	



Общий вид
Парк с.Ново-Николаевка, Ахтубинский р-н

СОГЛАСОВАНО:



УТВЕРЖДАЮ:

Упринтер А.А.
2018г.



Общий вид

СОГЛАСОВАНО:

Генеральный директор ООО "ВЕГА"

Падухин О.И.
" " " 2018г.

УТВЕРЖДАЮ:

Глава Администрации МО "Село Ново-Николаевка"

Урузгалиев А.Д.
" " " 2018г.

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 1

(локальная смета)

на устройство парка по ул.Советская 101 "А" в с.Ново-Николаевка, Ахтубинский р-н, Астраханская обл.

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на IV квартал 2017г.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.			
					Всего	В том числе			Всего	В том числе		
						Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех		Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Раздел 1.												
Ограждение												
1	ТЕР01-02-058-03	Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов: без откосов глубиной до 0,7 м, группа грунтов 3	100 м3 грунта	0,0603	2946,87	2946,87			178	178		
2	ТЕР06-01-005-01	Устройство бетонных фундаментов общего назначения объемом: до 5 м3	100 м3 бетона и железобетона в деле	0,0335	79924	3428,75	3693,1	428,1	2677	115	124	14
3	ТЕРм38-01-006-08	Сборка с помощью лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей): стремянки, связи, кронштейны, тормозные конструкции и пр.	1 т конструкций	3,634302	10936,78	1124,5	1746,98	13,6	39748	4087	6349	49
4	ТССЦ-101-1139	Профили гнутые стальные из горячекатаного листового проката марки Ст3сп, нормальной точности прокатки, немерной длины толщиной 7-8 мм	т	-3,852	7341,91				-28281			
5	ТССЦ-103-0144	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	140,7	52,36				7367			
6	ТССЦ-103-1466	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 20x20 мм, толщина стенки 2 мм	м	1293,6	8,83				11422			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
7	ТССЦ-103-1756	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x20 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	554,4	17,79				9863			
8	ТССЦ-101-0887	Скобяные изделия для блоков входных однополюсных	компл.	2	227,72				455			
9	ТЕР09-03-029-01	Монтаж ограждения	1 т конструкций	3,834302	1080,84	280	702,57	70,05	3964	1018	2553	255
10	ТЕР13-03-002-05	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-0119	100 м2 окрашиваемой поверхности	2,035926	288,73	51,98	10,32	0,09	588	108	21	
11	ТЕР16-04-030-01	Масляная окраска металлических поверхностей: больших (кроме кровель), количество окрасок 1	100 м2 окрашиваемой поверхности	2,035926	636,19	78,8	3,03	0,12	1295	160	8	

Тротуар бордюры


12	ТЕР27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	100 м бортового камня	1,73	5043,28	591,14	73,59	8,43	8725	1023	127	15
13	Прайс лист (Красота под ногами)	Камни бортовые бетонные БР100.20.8	шт	173	31,28				5411			
14	ТЕР27-07-002-01	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня	100 м2 дорожек и тротуаров	0,84	3375,99	203,88	261,43	32,14	2838	171	220	27
15	ТССЦ-408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм	м3	-14,62	167				-2442			
16	ТССЦ-408-0023	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 20-40 мм	м3	14,62	186,67				2437			
17	ТЕР27-07-001-01	Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 3 см	100 м2 покрытия	0,84	3615,58	129,12	53,52	0,53	3037	108	45	

освещение

18	ТЕР01-02-056-03	Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2 м, глубиной: до 2 м, группа грунтов 3	100 м3 грунта	0,096	2143,38	2143,38			208	206		
19	ТЕР01-02-061-03	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 3	100 м3 грунта	0,096	833,69	833,69			80	80		
20	ТЕРм08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2	100 м	1,3	65,8	46,62	4,32	0,25	88	61	6	
21	ТЕРм08-02-141-02	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м: до 2 кг	100 м кабеля	1,2	292,73	96,89	110,2	5,58	351	116	132	7
22	ТЕР34-02-064-01	Установка стоек телефонных: однопарных	1 стойка	6	125,45	27,42			753	165		
23	ТССЦ-110-0214	Стойки телефонные с траверсами, локовками и болтами для крепления, однопарные	шт.	-6	82,18				-493			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
24	ТССЦ-103-489	Трубы стальные электросварные прямошовные (ГОСТ 10704-91), наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	18	39,85				717			
25	ЕТМ9729228	Кабель силовой ВВГнг(А)-LS 3x1.5 (N, PE) -0.660	м	120	5,89				707			
26	ЕТМ9785504	Труба гофрированная ПВХ 16мм с протяжкой серая (10)	м	130	0,84				109			
27	ЕТМ7511753	Светильник уличный Диоген Макси стойка №86 стальна	шт	24	542,63				13023			
Благоустройство												
28	ТЕР47-01-001-01	Планировка участка: механизированным способом	100 м2	16	23,15		23,15	2,98	370		370	48
29	ТЕР47-01-006-15	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли вручную размером: 0,5x0,4 м с добавлением растительной земли до 100%	10 ям	3	777,05	135,73			2331	407		
30	Прайс лист	Дерево (сажанец)	шт	30	797,98				23939			
31	Прайс лист (Красота под ногами)	Скамья	шт	8	3846,28				30770			
Итого прямые затраты по смете в базисных ценах									142229	8001	9953	415
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах (индексы 3 квартала 2017 года ОЗП=19,42; ЭМ=7,47; ЗПМ=19,42; МАТ=5,31)									889630	155380	74349	8060
Накладные расходы									118165			
В том числе, справочно:												
56% = 66%*0.85 ФОТ (от 80322) (Поз. 3-8)									44980			
61% = 80%*(0.9*0.85) ФОТ (от 9011) (Поз. 1, 18-19)									5497			
69% = 90%*(0.9*0.85) ФОТ (от 26781) (Поз. 9-10)									18479			
81% = 95%*0.85 ФОТ (от 3573) (Поз. 20-21)									2894			
77% = 100%*(0.9*0.85) ФОТ (от 3204) (Поз. 22-24)									2467			
80% = 105%*(0.9*0.85) ФОТ (от 5612) (Поз. 2, 11)									4490			
88% = 115%*(0.9*0.85) ФОТ (от 8836) (Поз. 28-29)									7776			
121% = 142%*0.85 ФОТ (от 26101) (Поз. 12, 14-17)									31582			
Сметная прибыль									45996			
В том числе, справочно:												
31% = 45%*(0.85*0.8) ФОТ (от 9011) (Поз. 1, 18-19)									2793			
37% = 55%*(0.85*0.8) ФОТ (от 3107) (Поз. 11)									1150			
44% = 65%*(0.85*0.8) ФОТ (от 5709) (Поз. 2, 22-24)									2512			
52% = 65%*0.8 ФОТ (от 3573) (Поз. 20-21)									1858			
48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 2059) (Поз. 10)									988			
58% = 85%*(0.85*0.8) ФОТ (от 24722) (Поз. 9)									14339			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
									5390			
									16966			
Итого по смете:												
									319391			
									734400			
									1053791			
В том числе:												
									659901			
									74349			
									163440			
									118165			
									45996			
									189682,38			
									1243473,4			

Составил:  инженер ООО "ВЕГА" Жуваков С.П.

СОГЛАСОВАНО:

Генеральный директор ООО «ВЕГА»

Ладужин О.И.
2019г.

УТВЕРЖДАЮ:

Глава Администрации МО "Село Ново-Николаевка"

Урузгалиев А.Д.
2019 г.

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 1 (локальная смета)

на устройство парка по ул.Советская 101 "А" в с.Ново-Николаевка, Ахтубинский р-н, Астраханская обл.

(наименование работ и затрат, наименование объекта)


Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на IV квартал 2017г.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.			
					Всего	В том числе			Всего	В том числе		
						Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех		Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Раздел 1.												
Ограждение												
1	ТЕР01-02-058-03	Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов: без откосов глубиной до 0,7 м, группа грунтов 3	100 м3 грунта	0,03015	2946,87	2946,87			89	89		
2	ТЕР06-01-005-01	Устройство бетонных фундаментов общего назначения объемом: до 5 м3	100 м3 бетона и железобетона в деле	0,01675	79924	3428,75	3693,1	428,1	1339	57	62	7
3	ТЕРм38-01-006-08	Сборка с помощью лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей): стремянки, связи, кронштейны, тормозные конструкции и пр.	1 т конструкций	1,817151	10936,78	1124,5	1746,98	13,6	19874	2043	3175	25
4	ТССЦ-101-1139	Профили гнутые стальные из горячекатаного листового проката марки СтЗсп, нормальной точности прокатки, немерной длины толщиной 7-8 мм	т	-1,926	7341,91				-14141			
5	ТССЦ-103-0144	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	70,35	52,36				3684			
6	ТССЦ-103-1466	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 20x20 мм, толщина стенки 2 мм	м	646,8	8,83				5711			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
7	ТССЦ-103-1756	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x20 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	277,2	17,79				4931			
8	ТССЦ-101-0887	Скобяные изделия для блоков входных однополюсных	компл.	2	227,72				455			
9	ТЕР09-03-029-01	Монтаж ограждения	1 т конструкций	1,817151	1090,64	280	702,57	70,05	1982	509	1277	127
10	ТЕР13-03-002-05	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-0119	100 м2 окрашиваемой поверхности	1,185846	288,73	51,98	10,32	0,09	342	62	12	
11	ТЕР15-04-030-01	Масляная окраска металлических поверхностей: больших (кроме кровель), количество окрасок 1	100 м2 окрашиваемой поверхности	1,185846	636,19	78,8	3,03	0,12	754	93	4	
Тротуар бордюры												
12	ТЕР27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	100 м бортового камня	1,73	5043,26	591,14	73,59	8,43	8725	1023	127	15
13	Прайс лист (Красота под ногами)	Камни бортовые бетонные БР100.20.8	шт	173	31,28				5411			
14	ТЕР27-07-002-01	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня	100 м2 дорожек и тротуаров	0,84	3375,99	203,88	261,43	32,14	2836	171	220	27
15	ТССЦ-408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракция 5-10 мм	м3	-14,62	167				-2442			
16	ТССЦ-408-0023	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 20-40 мм	м3	14,62	166,67				2437			
17	ТЕР27-07-001-01	Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 3 см	100 м2 покрытия	0,84	3615,58	129,12	53,52	0,53	3037	108	45	
освещение												
18	ТЕР01-02-055-03	Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2 м, глубиной: до 2 м, группа грунтов 3	100 м3 грунта	0,096	2143,38	2143,38			206	206		
19	ТЕР01-02-061-03	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 3	100 м3 грунта	0,096	833,69	833,69			80	80		
20	ТЕРм08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2	100 м	1,3	65,8	46,62	4,32	0,25	86	61	6	
21	ТЕРм08-02-141-02	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м: до 2 кг	100 м кабеля	1,2	292,73	96,89	110,2	5,58	351	116	132	7
22	ТЕР34-02-064-01	Установка стоек телефонных: однопарных	1 стойка	6	125,45	27,42			753	165		
23	ТССЦ-110-0214	Стойки телефонные с траверсами, поковками и болтами для крепления, однопарные	шт.	-8	82,18				-493			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
24	ТСЦ-103-24.89	Трубы стальные электросварные прямошовные (ГОСТ 10704-91), наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3,0 мм	м	18	39,85				717			
25	ЕТМ9729226	Кабель силовой ВВГнг(А)-LS 3x1.5 (N. PE) -0.660	м	120	5,89				707			
26	ЕТМ9785504	Труба гофрированная ПВХ 16мм с протяжкой серая (10)	м	130	0,84				109			
27	ЕТМ7511753	Светильник уличный Диоген Макси стойка №86 стальна	шт	24	542,63				13023			
Благоустройство												
28	ТЕР47-01-001-01	Планировка участка: механизированным способом	100 м2	16	23,15		23,15	2,98	370		370	48
29	ТЕР47-01-006-15	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли вручную размером: 0,5x0,4 м с добавлением растительной земли до 100%	10 ям	2,1	777,05	135,73			1632	285		
30	Прайс лист	Дерево (сажанец)	шт	21	797,98				16758			
31	Прайс лист (Красота под ногами)	Скамья	шт	8	3973,95				31792			
32	Прайс лист (Красота под ногами)	Урна универсал-2д	шт	4	1529,25				6117			
Итого прямые затраты по смете в базисных ценах									117232	5068	5430	256
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах (индексы 3 квартала 2017 года ОЗП=19,42; ЭМ=7,47; ЗПМ=19,42; МАТ=5,31)									705742	98421	40582	4972
Накладные расходы									81359			
В том числе, справочно:												
56% = 66%*0.85 ФОТ (от 40161) (Поз. 3-8)									22490			
61% = 80%*(0.9*0.85) ФОТ (от 7283) (Поз. 1, 18-19)									4443			
69% = 90%*(0.9*0.85) ФОТ (от 13555) (Поз. 9-10)									9353			
81% = 95%*0.85 ФОТ (от 3573) (Поз. 20-21)									2894			
77% = 100%*(0.9*0.85) ФОТ (от 3204) (Поз. 22-24)									2467			
80% = 105%*(0.9*0.85) ФОТ (от 3049) (Поз. 2, 11)									2439			
88% = 115%*(0.9*0.85) ФОТ (от 6467) (Поз. 28-29)									5691			
121% = 142%*0.85 ФОТ (от 26101) (Поз. 12, 14-17)									31582			
Сметная прибыль									35394			
В том числе, справочно:												
31% = 45%*(0.85*0.8) ФОТ (от 7283) (Поз. 1, 18-19)									2258			
37% = 55%*(0.85*0.8) ФОТ (от 1808) (Поз. 11)									668			
44% = 65%*(0.85*0.8) ФОТ (от 4447) (Поз. 2, 22-24)									1957			
52% = 65%*0.8 ФОТ (от 3573) (Поз. 20-21)									1858			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	48% = 70%*(0.85*0.8) ФОТ (от 1204) (Поз. 10)								578			
	58% = 85%*(0.85*0.8) ФОТ (от 12351) (Поз. 9)								7164			
	61% = 90%*(0.85*0.8) ФОТ (от 6467) (Поз. 28-29)								3945			
	65% = 95%*(0.85*0.8) ФОТ (от 26101) (Поз. 12, 14-17)								16966			
Итого по смете:												
	Итого Строительные работы								253024			
	Итого Монтажные работы								569471			
	Итого								822495			
В том числе:												
	Материалы								566759			
	Машины и механизмы								40562			
	ФОТ								103393			
	Накладные расходы								81359			
	Сметная прибыль								35394			
	НДС 18%								148051,11			
	ВСЕГО по смете								970546,11			

Составил:  инженер ООО "БЕГА" Жуваков С.П.