



АриКон и Ко®
проектная фирма

ШИФР 204.2019 – СМ

ЗАКАЗЧИК АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ "ГОРОД АРХАНГЕЛЬСК"
ДЕПАРТАМЕНТ ТРАНСПОРТА,
СТРОИТЕЛЬСТВА И ГОРОДСКОЙ
ИНФРАСТРУКТУРЫ

ОБЪЕКТ СКВЕР ПО АДРЕСУ: УЛ. ВОРОНИНА, 32
(ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОКРУГ ВАРАВИНО-
ФАКТОРИЯ)

СТАДИЯ РАБОЧАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

РАЗДЕЛ11 СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

СОДЕРЖАНИЕ РАЗДЕЛА

Обозначение	Наименование	Примечание
204.2019-СМ-С	Содержание раздела Сметная документация	Стр. 2
204.2019-СМ-ПЗ	Пояснительная записка.	Стр. 3-4
	<u>Прилагаемые документы</u>	
Приложение 1	Сводный сметный расчет	Стр. 5-6
Приложение 2	Локальный сметный расчет 04-01-01	Стр. 7-11
Приложение 3	Локальный сметный расчет 07-01-01	Стр. 12-28
Приложение 4	Ведомости ресурсов принятых по прайсам и коммерческим предложениям	Стр.29-30
Приложение 5	Расчет стоимости размещения (захоронения) отходов	Стр.31


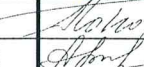
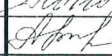
Согласовано

Взам. Инв. №

Подл. и дата

Инв. № подл.

204.2019-С

Изм.	Кол.у	Лист	№ док	Подп.	Дата
Разработал		Николаев			12.19
ГИП		Попов			12.19
Н. контр.		Николаева			12.19

СОДЕРЖАНИЕ РАЗДЕЛА

Стадия	Лист	Листов
Р	1	1

 АриКон и Ко
проектная фирма

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

к сметной документации

Сквер по адресу: ул. Воронина, 32 (территориальный округ Варавино-Фактория)

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Сметная документация разработана в соответствии с Методикой по определению стоимости строительной продукции на территории Российской Федерации МДС 81-35.2004 г.

Место расположения – Архангельская обл., г.Архангельск, ул. Воронина, д.32;

Источник финансирования – бюджетные средства;

Генподрядчик – не определен;

Основание – проект 204.2019;

Вид строительства – капитальный ремонт.

Сметная документация составлена в программном комплексе «Град-смета» базисно-индексным методом.

Сметная документация составлена для базисного района применительно к условиям строительства в Архангельской области в соответствии с Методикой определения стоимости строительной продукции на территории Российской Федерации МДС 81-35.2004, введенной в действие с 9 марта 2004 года постановлением Госстроя России от 05.03.2004 г. №15/1

2. ИНФОРМАЦИОННАЯ ОСНОВА

сметно-нормативная база ценообразования 2001 года;

территориальные единичные расценки (ТЕР-2001);

территориальный сборник сметных цен на материалы, изделия и конструкции, применяемые в строительстве (ТССЦ-2001);

индексы изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ по объектам строительства к базе ТЕР-2001 на территории Архангельской области на III квартал 2019 г. согласно Распоряжение Минстроя АО №237-р от 19.09.2019г.;

объемы работ на основании проекта.

3. МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

Нормативный расход материалов, изделий и конструкций определен на основании федеральных единичных расценок (ТЕР-2001);

Стоимость материалов принята по территориальному сборнику сметных цен на материалы, изделия и конструкции, применяемые в строительстве (ТССЦ-2001).

4. ОПЛАТА ТРУДА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ

Методика определения стоимости строительной продукции на территории Российской Федерации (МДС 81-35.2004);

Согласовано

Взам. Инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

204.2019-ПЗ

Изм.	Кол.ч	Лист	№ док	Подп.	Дата
Разработал		Николаев			12.19
					12.19
ГИП		Попов			12.19
Н. контр.		Николаева			12.19

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Стадия	Лист	Листов
Р	1	2



АриКон и Ко
проектная фирма

Гранд-СМЕТА

Форма № 1

Заказчик Департамент транспорта, строительства и городской инфраструктуры Администрации муниципального образования "Город Архангельск",
(наименование организации)

"Утвержден" « _____ 2019 г.

Сводный сметный расчет в сумме 8938,35 тыс. руб.
В том числе возвратных сумм _____ тыс. руб.

« _____ 2019 г.

по проверке достоверности

сметной документации

№ 19-1.3.1158-19 от 13.12.2019 г.

А.В. Бураше А.В.

(ссылка на документ об утверждении)



СВОДНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА

Сквер по адресу: ул. Воронина, 32 (территориальный округ Варавино-Фактория)
(наименование стройки)

Составлена в ценах по состоянию на 3 квартал 2019 года

№ пп	Номера сметных расчетов и смет	Наименование глав, объектов, работ и затрат	Сметная стоимость, тыс. руб.				Общая сметная стоимость, тыс. руб.
			строительных работ	монтажных работ	оборудования, мебели, инвентаря	прочих	
1	2	3	4	5	6	7	8
Глава 4. Объекты энергетического хозяйства							
1	04-01-01	Наружное электроосвещение	200,79	797,2			997,99
		Итого по Главе 4. "Объекты энергетического хозяйства"	200,79	797,2			997,99
Глава 7. Благоустройство и озеленение территории							
2	07-01-01	Сквер по адресу ул. Воронина, 32	6169,15				6169,15
		Итого по Главе 7. "Благоустройство и озеленение территории"	6169,15				6169,15
		Итого по Главам 1-7	6369,94	797,2			7167,14
Глава 8. Временные здания и сооружения							
		Итого по Главам 1-8	6369,94	797,2			7167,14
Глава 9. Прочие работы и затраты							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8
3	МУП "СПЕЦАВТОХОЗЯЙС ТВО ПО УБОРКЕ ГОРОДА"	Размещение (захоронение) ТКО				135,43	135,43
		Итого по Главе 9. "Прочие работы и затраты"				135,43	135,43
		Итого по Главам 1-9	6369,94	797,2		135,43	7302,57
		Глава 12. Проектные и изыскательские работы					
		Итого по Главам 1-12	6369,94	797,2		135,43	7302,57
		Непредвиденные затраты					
4	МДС 81-35.2004 п.4.96	Непредвиденные затраты - 2%	127,4 2% от 6369940	15,94 2% от 797200	2% от 0	2,71 2% от 135430	146,05
		Итого "Непредвиденные затраты"	127,4	15,94		2,71	146,05
		Налоги и обязательные платежи					
5	МДС 81-35.2004 п.4.100	НДС - 20%	1299,47 20% от 6497340	162,63 20% от 813140	20% от 0	27,63 20% от 138140	1489,73
		Итого "Налоги и обязательные платежи"	1299,47	162,63		27,63	1489,73
		Всего по сводному расчету	7796,81	975,77		165,77	8938,35

Составил: _____ Николаев А.С.
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: _____
(должность, подпись, расшифровка)

Заказчик: _____
(должность, подпись, расшифровка)

М.П.

Подрядчик: _____
(должность, подпись, расшифровка)

М.П.

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

"___" _____ 2018 г.

"___" _____ 2018 г.

Сквер по адресу: ул. Воронина, 32 (территориальный округ Варавино-Фактория)
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 04-01-01

(локальная смета)

на Наружное электроосвещение, 204.2019

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость _____ 1221,540 тыс. руб.
 строительных работ _____ 200,794 тыс. руб.
 монтажных работ _____ 797,196 тыс. руб.
 Средства на оплату труда _____ 85,113 тыс. руб.
 Сметная трудоемкость _____ 334,4 чел. час
 Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 3 квартал 2019 года

№ пп	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч, не обслуживанием машин / ТЗМ		Общая масса оборудования, т
				всего	эксплуатации машин	материалы	оборудования	оплаты труда	Всего	оплаты труда	эксплуатации машин	материалы	на единицу	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Раздел 1. Наружное освещение														
Строительные работы														
1	ТЕР33-01-002-03 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Устройство монолитных железобетонных фундаментов: из привозного тяжелого бетона объемом до 25 м ³ (1 м ³ фундаментов)	1,26	8335,68 904,94	1820,41 218,55	5610,33		10503	1140	2294 275	7069	3,74 0,64	4,71 0,81	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2	ТЕР33-01-016-01 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/гр	Установка стальных опор промежуточных: свободных, одностоечных массой до 2 т (1 т опор)	0,63	89963,56 8066,49	13566,48 2711,18	68330,59		56677	5082	8547 1708	43048	29,12 8,45	18,35 5,32	15
3	ТССЦ-201-0813 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/гр	Опоры стальные (т)	-0,6489	66340,38	66340,38			-43048			-43048			
4	ТССЦ-201-8363 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/гр	Опора несловая фланцевая граненая, марка: НФГ-5,0-02-ц (ТАНС.12.030.000) (шт.)	14	13708,91	13708,91	13708,91		191925			191925			
5	ТССЦ-201-8432 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/гр	Деталь закладная: фундамента ЗФ-16/4/К140-1,0-6 (ТАНС.31.014.000) (шт.)	14	3377,56	3377,56	3377,56		47286			47286			
6	ТЕР01-02-057-02 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/гр	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 (100 м3 грунта)	0,7914	34087,44 34087,44				26977	26977			154	121,88	
7	ТЕР34-02-003-01 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/гр	Устройство трубопроводов из полиэтиленовых труб: до 2 отверстий (1 канало-километр трубопровода)	0,266	274414,1 31897,18		242516,9		72994	8485		64509	133	35,38	
8	ТССЦ-507-0546 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/гр	Трубы полиэтиленовые низкого давления (ПНД) с наружным диаметром 110 мм (м)	-266	242,01		242,01		-64375			-64375			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
9	ТССЦ-509-6411 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Трубы гибкие гофрированные двустенные "ДКС" диаметром: 75 мм (10 м)	30,5	1328,51	1328,51	1328,51		40520			40520			
10	ТССЦ-408-0132 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Песок природный обогащенный для строительных работ средний (м3)	19	561,21	561,21	561,21		10663			10663			
11	ТЕРм10-06-048-05 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Прокладка волоконно-оптических кабелей в траншее (1 км кабеля) (ОП л. 1.10.98 Прокладка опознавательной ленты ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3)	0,266	8398,88 1969,17	6391,95 921,41	37,76		2234	524	1700 245	10	6,9 2,712	1,84 0,72	
12	ТССЦ-507-2610 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Лента сигнальная (100 м)	2,66	829,97	829,97	829,97		2208			2208			
13	ТЕР01-02-061-02 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2 (100 м3 грунта)	0,6014	20679,4 20679,4	20679,4 20679,4			12437	12437			97,2	58,46	
Электромонтажные работы														
14	ТЕРм08-03-575-01 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Прибор или аппарат (1 шт.)	14	318,2 315,04	318,2 315,04	3,16		4455	4411		44	1,12	15,68	
15	ТССЦ-509-5696 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Выключатели автоматические: АП50Б 2МТ 4А (шт.)	14	528,14	528,14	528,14		7394			7394			

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
16	ТЕРМ08-02-148-02 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 2 кг (100 м кабеля)	3,05	4894,04 3995,64	601,7 73,28	296,7		14927	12187	1835 224	905	14,64 0,2	44,65 0,61	15
17	ЕТМ393636	Кабель силовой АВБШвнг(А)-LS 4x16 (PE)-0.66 однопроволочный барабан (1000 м)	0,322	135000		135000		43470			43470			
18	ТЕРМ08-02-163-01 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Заделка концевая с термоусаживающимися полиэтиленовыми перчатками для 3-5- жильного кабеля с бумажной изоляцией напряжением до 1 кВ, сечение одной жилы до 35 мм2 (1 шт.)	14	330,5 300,22		30,28		4627	4203		424	1,1	15,4	
19	ЕТМ6764198	Муфта кабельная 4ПКП(б) (СИП) -1- 16/25 -Б- (69465) (шт.)	14	2657,52		2657,52		37205			37205			
20	ТЕРМ08-02-369-04 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Светильник, устанавливаемый вне зданий «Шар венчающий» (1 шт.)	14	1221,81 303,87	608,94 139,26	309		17105	4254	8525 1950	4326	1,02 0,38	14,28 5,32	
21	ЕТМ3349200	Светильник светодиодный ДТУ-40 Факел LED IP65 ШОС/Т60(3900/740/RAL7040/D/0/GEN2) (шт)	14	26777,51		26777,51		374885			374885			
22	ТЕРМ08-02-412-02 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2 (100 м)	0,7	1594,43 1437,47	45,47 7,31	111,49		1116	1006	32 5	78	5,39 0,02	3,77 0,01	
23	ТССЦ-501-8477 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-LS, с числом жил - 2 и сечением 2,5 мм2 (1000 м)	0,07	38599,91		38599,91		2702			2702			
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах													334,4 12,79	
Накладные расходы													80298	

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	В том числе, справочно:													
	84% ФОТ (от 39414) (Поз. 6, 10, 12-13)							33108						
	100% ФОТ (от 29009) (Поз. 4-5, 11, 14-23)							29009						
	105% ФОТ (от 8485) (Поз. 7-9)							8909						
	113% ФОТ (от 8205) (Поз. 1-3)							9272						
	Сметная прибыль							42805						
	В том числе, справочно:													
	45%*0.85 ФОТ (от 39414) (Поз. 6, 10, 12-13)							15076						
	60%*0.85 ФОТ (от 8205) (Поз. 1-3)							4185						
	65% ФОТ (от 29009) (Поз. 4-5, 11, 14-23)							18856						
	65%*0.85 ФОТ (от 8485) (Поз. 7-9)							4688						
	Итого по смете:													
	Итого Строительные работы							200794					238,78	
	Итого Монтажные работы							797196					6,13	
	Итого							997990					95,62	
	В том числе:												6,66	
	Материалы							771248						
	Машины и механизмы							22933						
	ФОТ							85113						
	Накладные расходы							80298						
	Сметная прибыль							42805						
	Непредвиденные затраты 2%							19960						
	Итого с непредвиденными							1017950						
	НДС 20%							203590						
	ВСЕГО по смете							1221540					334,4	12,79

Составил: _____ Николаев А.С.
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: _____
(должность, подпись, расшифровка)

Заказчик: _____
(должность, подпись, расшифровка)
М.П.

Подрядчик: _____
(должность, подпись, расшифровка)
М.П.

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

" _____ 2018 г.

" _____ 2018 г.

Сквер по адресу: ул. Воронина, 32 (территориальный округ Варавино-Фактория)
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 07-01-01

(локальная смета)

на Сквер по адресу ул.Воронина, 32, 204.2019
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость строительных работ _____ 7551,038 тыс. руб.
Средства на оплату труда _____ 809,741 тыс. руб.
Сметная трудоемкость _____ 2874,45 чел.час
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 3 квартал 2019г

№ пп	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы, руб.					Общая стоимость, руб.					Затраты труда рабочих, чел.-ч, не обслуживанием машин / ТЗМ			Общая масса оборудования, т
				всего	эксплуатации машин	материалы	оплаты труда	оборудования	Всего	оплаты труда	эксплуатации машин	материалы	на единицу	всего			
															5	6	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15			
Раздел 1. Подготовительные работы																	
1	ТЕРр68-14-1 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Разборка бортовых камней: на бетонном основании (100 м)	12,24	25863,07 16722,66	9140,41 2565,48			316564	204685	111879 31401		66,26 9,4	835,5 115,06				
2	ТЕРр68-12-7 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Снятие деформированных асфальтобетонных покрытий самоходными холодными фрезами с шириной фрезерования 500-1000 мм и толщиной слоя: до 50 мм (1000 м2 покрытия)	1,7551	44646,76 1593,7	43053,06 4171,64			78360	2797	75563 7322		7,2 11,5	12,64 20,18				
Земляные работы																	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3	ТЕР47-01-060-01 Приказ Министра России от 11.11.15 №800/пр	Заготовка растительной земли: механизованным способом (10 м3 растительной земли и перегноя)	18,87	196,71	196,71 87,89			3712		3712 1658		0,24	4,53	
4	ТЕР01-01-030-01 Приказ Министра России от 11.11.15 №800/пр	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 1 (1000 м3 грунта)	0,9521	6648,37	6648,37 3401,87			6330		6330 3239		10,82	10,3	
5	ТССЦ-407-0014 Приказ Министра России от 11.11.15 №800/пр	Земля растительная (м3)	57,72	845,55	845,55			48805			48805			
6	ТССЦ-407-0016 Приказ Министра России от 11.11.15 №800/пр	Грунт глинистый (м3)	9,68	138	138			1336			1336			
Раздел 2. Вывоз строительного мусора														
7	ТССЦлг-01-01-01-043 Приказ Министра России от 11.11.15 №800/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 (1 т груза)	47,3933	46,95	46,95			2225		2225				
8	ТССЦлг-03-21-01-014 Приказ Министра России от 11.11.15 №800/пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 14 км I класс груза (1 т груза)	221,1482	145,33	145,33			32139		32139				
Раздел 3. Тротуар с асфальтобетонным покрытием														
9	ТЕР27-04-016-04 Приказ Министра России от 11.11.15 №800/пр	Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) в земляном полотне: сплошной (1000 м2 поверхности)	1,6109	12212,17 6932,03	5274,64 1657,52	5,5		19673	11167	8497 2670	9	30,75 4,41	49,54 7,1	

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
10	ТССЦ-101-2695 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Нетканый геотекстиль: Дорнит 200 г/м2 (м2)	1610,9	41,96		41,96		67593			67593			
11	ТЕР27-04-001-01 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка (100 м3 материала основания (в плотном теле))	3,2218	26742,3 3574,22	23049,74 4823,22	118,34		86158	11515	74262 15539	381	15,72 13,88	50,65 44,72	
12	ТССЦ-408-0122 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Песок природный для строительных работ средней (м3)	354,398	490,57		490,57		173857			173857			
13	ТЕР27-04-001-04 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня (100 м3 материала основания (в плотном теле))	1,9331	41337 5551,94	35619,37 7570,07	165,69		79909	10732	68856 14634	321	24,19 20,6	46,76 39,82	
14	ТССЦ-408-0041 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Щебень из гравия для строительных работ марка: Др.8, фракция 5(3)-10 мм (м3)	243,5706	1652,96		1652,96		402612			402612			
15	ТЕР27-06-020-01 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 (1000 м2 покрытия)	1,6109	355999,17 10452,95	24063,67 7134,47	321482,6		573479	16839	38764 11493	517876	38,3 19,08	61,7 30,74	
16	ТССЦ-410-0005 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка: II, тип А (т)	-155,6129	3308,9		3308,9		-514908			-514908			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
17	Средняя цена по коммерчески предложения М	Смеси асфальтобетонные дорожные (Т)	155,6129	5483,58	5483,58	5483,58		853316			853316			
Раздел 4. Бортовые камни														
Тротуарные														
18	ТЕР27-04-001-04 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня (100 м3 материала основания (в плотном теле))	0,5736	41337 5551,94	35619,37 7570,07	165,69		23711	3185	20431 4342	95	24,19 20,6	13,88 11,82	
19	ТССЦ-408-0041 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Щебень из гравия для строительных работ марка: Др-8, фракция 5(3)-10 мм (М3)	72,2736	1652,96		1652,96		119465			119465			
20	ТЕР27-02-010-02 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий (100 м бортового камня)	11,95	44517,86 18246,08	779,47 249,07	25492,31		531988	218041	9315 2976	304632	76,08 0,68	909,16 8,13	
21	402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100 (М3)	-70,505	3532,86		3532,86		-249084			-249084			
22	401-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200) (М3)	-0,717	4081,33		4081,33		-2926			-2926			
23	402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100 (М3)	60,6343	3532,86		3532,86		214212			214212			
24	401-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200) (М3)	0,2366	4081,33		4081,33		966			966			
25	ТССЦ-403-8023 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Камни бортовые: БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91) (шт.)	1195	166,37		166,37		198812			198812			
Дорожные														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
26	ТЕР27-04-001-04 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня (100 м3 материала основания (в плотном теле))	0,0374	41337 5551,94	35619,37 7570,07	165,69		1546	208	1332 283	6	24,19 20,6	0,9 0,77	
27	ТССЦ-408-0041 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Щебень из гравия для строительных работ марка: Др.8, фракция 5(3)-10 мм (м3)	4,7124	1652,96		1652,96		7789			7789			
28	ТЕР27-02-010-02 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий (100 м бортового камня)	0,68	44517,86 18246,08	779,47 249,07	25492,31		30272	12407	530 169	17335	76,08 0,68	51,73 0,46	
29	ТССЦ-403-8024 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Камни бортовые: БВ 100.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,042 м3/ (ГОСТ 6665-91) (шт.)	68	537,66		537,66		36561			36561			
Раздел 5. Озеленение														
30	ТЕР47-01-001-04 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Очистка участка от мусора (100 м2)	13,309	865,4 865,4				11518	11518			3,91	52,04	
31	ТЕР47-01-001-03 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Разбивка участка (100 м2)	13,309	1968,28 1914,33		53,95		26196	25478		718	7,62	101,41	
32	102-0066	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, IV сорта (м3)	-0,0133	6006,34		6006,34		-80			-80			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
33	ТССЦ-102-0289 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Доски антисептированные обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм II сорта (Деревянный бордюр) (м3)	2,44	12035,98	12035,98	12035,98		29368			29368			
34	ТЕР47-01-046-02 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Подготовка почвы для устройства партерного и обычного газона без внесения растительной земли: вручную (100 м2)	13,309	4117,26 3822,64	294,62 81,66			54797	50876	3921 1087		17,27 0,26	229,85 3,46	
35	ТЕР47-01-046-06 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Посев газонов партерных, мавританских и обычных вручную (100 м2)	13,309	7025,33 1436,61	3104,98 861,53	2483,74		93500	19120	41324 11466	33056	5,99 2,74	79,72 36,47	
36	ТЕР47-01-023-10 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Подготовка стандартных посадочных мест для кустарников-саженцев в группы вручную: с добавлением растительной земли до 100% (10 ям)	10,4	3663,58 2089,47		1574,11		38101	21730		16371	9,44	98,18	
37	ТЕР47-01-025-01 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Посадка кустарников-саженцев в группы, размер ямы: 0,5x0,5 м (10 кустарников-саженцев)	10,4	613,68 480,52	124,64 34,6	8,52		6382	4997	1296 360	89	1,89 0,11	19,66 1,14	
38	Прайс-лист "Питомника Савватеевых "	Роза ругоза ф. "Альба" (шт.)	38	375		375		14250			14250			
39	Прайс-лист "Питомника Савватеевых "	Лапчатка кустарниковая "Абботсвуд" (шт.)	54	916,68		916,68		49501			49501			
40	Прайс-лист "Питомника Савватеевых "	Жимолость татарская "Арнольд Ред" (шт.)	6	391,69		391,69		2350			2350			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
41	Прайс-лист "Питомника Савватеевых"	Калина гордовина (шт.)	6	2291,67	5274,64	2291,67		13750						
Раздел 6. Дорожки из песчано-гравийной смеси														
42	ТЕР27-04-016-04 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) в земляном полотне: сплошной (1000 м2 поверхности)	0,4729	12212,17 6932,03	5274,64 1657,52	2291,67		5775	3278	2494 784	3	30,75 4,41	14,54 2,09	
43	ТССЦ-101-2695 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Нетканый геотекстиль: Дорнит 200 г/м2 (м2)	472,9	41,96				19843			19843			
44	ТЕР27-04-003-02 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей: двухслойных, нижний слой толщиной 12 см (1000 м2 основания или покрытия)	0,4729	28519,19 6018,27	22252,36 6870,57			13487	2846	10523 3249	118	25,74 21,02	12,17 9,94	
45	ТССЦ-408-0200 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Смесь песчано-гравийная природная (м3)	71,8808	528,14				37963			37963			
46	ТЕР27-04-016-04 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) в земляном полотне: сплошной (1000 м2 поверхности)	0,4729	12212,17 6932,03	5274,64 1657,52			5775	3278	2494 784	3	30,75 4,41	14,54 2,09	
47	ТССЦ-101-2695 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Нетканый геотекстиль: Дорнит 200 г/м2 (м2)	472,9	41,96				19843			19843			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
48	ТЕР27-04-001-02 Приказ Министра России от 11.11.15 №800/пр	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песчано-гравийной смеси, дресвы (100 м3 материала основания (в плотном теле))	0,3783	27824,1 3574,22	24084,2 5104,95	165,68		10526	1352	9111 1931	63	15,72 14,81	5,95 5,6	
49	ТССЦ-412-0017 Приказ Министра России от 11.11.15 №800/пр	Высевки гранитные, крошка гранитная (отсев) (м3)	37,83	1686,21		1686,21		63789			63789			
Раздел 7. Переходы через теплотрассу														
50	ТЕР27-07-004-01 Приказ Министра России от 11.11.15 №800/пр	Устройство деревянных тротуаров (100 м2 тротуара)	0,63	71296,22 13252,45	2976,76 468,91	55067,01		44917	8349	1875 295	34693	56,68 1,28	35,71 0,81	
51	ТЕР15-04-037-03 Приказ Министра России от 11.11.15 №800/пр	Проолифка деревянных поверхностей: кистью (100 м2 обрабатываемой поверхности)	1,9878	1534,17 1534,17				3050	3050			6,34	12,6	
52	ТССЦ-101-1819 Приказ Министра России от 11.11.15 №800/пр	Олифа для высококачественной окраски (25% натуральной, 75% комбинированной) (т)	0,0239	181393,9		181393,9		4335			4335			
Раздел 8. Отсыпка древесной щепой														
53	ТЕР01-02-005-01 Приказ Министра России от 11.11.15 №800/пр	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2 (100 м3 уплотненного грунта)	0,1139	5930,37 3032,02	2898,35 829,73			675	345	330 95		12,53 3,04	1,43 0,35	
54	ТЕР27-04-016-04 Приказ Министра России от 11.11.15 №800/пр	Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) в земляном полотне: сплошной (1000 м2 поверхности)	0,1139	12212,17 6932,03	5274,64 1657,52	5,5		1391	790	601 189		30,75 4,41	3,5 0,5	

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
55	ТССЦ-101-2533 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Геотекстиль для разделительного слоя балластной призмы (М2)	113,9	108,46	108,46	108,46		12354			12354			
56	ТЕР47-01-053-01 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Устройство насыпных клумб и рабаток при высоте настилаемого слоя до 0,1 м (применительно) (100 М2) <i>(Исключение материалов МАТ=0 к расх.)</i>	1,139	2816,69 2816,69				3208	3208			11,64	13,26	
57	Прайс	Щепа декоративная в ассортименте (М3)	11,9595	6250,02	6250,02			74747	74747		74747			

Раздел 9. Устройство беседки

Подготовка

58	ТЕР27-04-001-02 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песчано-гравийной смеси, Дресвы (100 м3 материала основания (в плотном теле))	0,0404	27824,1 3574,22	24084,2 5104,95	165,68		1124	144	973 206	7	15,72 14,81	0,64 0,6	
59	ТССЦ-408-0200 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Смесь песчано-гравийная природная (М3)	4,9288	528,14		528,14		2603			2603			
60	ТЕР06-01-001-01 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Устройство бетонной подготовки (100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле)	0,0101	438118,55 39842,46	18738,87 6595,28	379537,2		4425	402	189 67	3834	180 18	1,82 0,18	
61	401-0061	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм, класс В3,5 (М50) (М3)	-1,0302	3528,84		3528,84		-3635			-3635			
62	ТССЦ-401-0063 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм, класс В7,5 (М100) (М3)	1,0302	3646,32		3646,32		3756			3756			

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Конструкции														
63	ТЕР06-01-001-16 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Устройство фундаментных плит железобетонных: плоских (100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле)	0,0402	884634,12 53394,7	29809,79 9982,96	801429,6		35562	2146	1198 401	32218	220,66 27,31	8,87 1,1	
64	401-0066	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм, класс В15 (М200) (М3)	-4,0803	4628,76		4628,76		-18887			-18887			
65	ТССЦ-401-0069 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм, класс В25 (М350) (М3)	4,0803	5044,8		5044,8		20584			20584			
66	204-0100	Горячекатаная арматурная сталь класса: А-I, А-II, А-III (Т)	-0,3256	40304,79		40304,79		-13123			-13123			
67	ТССЦ-204-0110 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Горячекатаная арматурная сталь класса А500 С, диаметром: 10 мм (Т)	0,1352	71479,43		71479,43		9664			9664			
68	ТССЦ-204-0097 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Сетка сварная из холоднотянутой проволоки 4-5 мм (Т)	0,0298	60657,75		60657,75		1808			1808			
69	ТЕР06-01-015-07 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Установка закладных деталей весом: до 4 кг (1 Т)	0,0176	103780,47 55562,82	348,91 55,01	47868,74		1827	978	6 1	843	215,82 0,15	3,8	
70	ТЕР09-04-006-01 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Монтаж фахверка (1 т конструкций)	1,511	15256,09 8087,98	5635,54 1071,28	1532,57		23052	12221	8515 1619	2316	28,34 2,91	42,82 4,4	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
71	ТССЦ-103-1571 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Трубы стальные квадратные из стали марки Ст1-3сп/пс размером: 80x80 мм, толщина стенки 3 мм (Т)	0,118	43559,67	43559,67	43559,67		5140			5140			
72	ТССЦ-103-1588 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Трубы стальные квадратные из стали марки Ст1-3сп/пс размером: 160x160 мм, толщина стенки 5 мм (Т)	0,627	57637,83	57637,83	57637,83		36139			36139			
73	ТССЦ-101-3718 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Сталь угловая равнополочная, марка стали: Ст3сп, размером 40x40 мм (Т)	0,766	44598,4	44598,4	44598,4		34162			34162			
Основание скамеек														
74	ТЕР06-01-026-04 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Устройство железобетонных колонн в деревянной опалубке высотой: до 4 м, периметром до 2 м (100 м3 железобетона в деле)	0,0111	1359408,0 389202,81	113874,06 35304,42	856331,2		15089	4320	1264 392	9505	1569,4 96,41	17,42 1,07	
75	204-0100	Горячекатаная арматурная сталь класса: А-I, А-II, А-III (Т)	-0,0889	40304,79	40304,79	40304,79		-3583			-3583			
76	ТССЦ-204-0097 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Сетка сварная из холоднокатаной проволоки 4-5 мм (Т)	0,0178	60657,75	60657,75	60657,75		1080			1080			
77	ТЕР06-01-015-07 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Установка закладных деталей весом: до 4 кг (1 Т)	0,0066	103780,47 55562,82	348,91 55,01	47868,74		685	367	2	316	215,82 0,15	1,42	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
78	ТЕР09-03-014-01 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/лр	Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м (1 т конструкций)	0,021	21949,12 15693,07	4654,13 1404,59	1601,92		461	330	98 29	33	63,28 3,82	1,33 0,08	
79	ТССЦ-101-3718 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/лр	Сталь угловая равнополочная, марка стали: Ст3сп, размером 40х40 мм (т)	0,0149	44598,4	44598,4			665			665			
80	ТССЦ-101-3683 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/лр	Швеллеры: № 6,5 сталь марки Ст3пс (т)	0,0057	36602,53		36602,53		209			209			
Отделка														
81	ТЕР13-03-002-04 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/лр	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 (100 м2 окрашиваемой поверхности)	0,2357	3074,09 1603,37	96,05 2,79	1374,67		725	378	23 1	324	5,31 0,01	1,25	
82	ТЕР13-03-004-26 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/лр	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-115 (100 м2 окрашиваемой поверхности)	0,4714	2868,52 985,96	63,66 2,79	1818,9		1352	465	30 1	857	3,83 0,01	1,81	
83	ТЕР11-01-004-05 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/лр	Устройство гидроизоляции обмазочной: в один слой толщиной 2 мм (100 м2 изолируемой поверхности)	0,1606	14840,32 8369,28	1482,11 65,97	4988,93		2383	1344	238 11	801	26,97 0,18	4,33 0,03	
84	ТЕР11-01-012-03 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/лр	Укладка лаг: по плитам перекрытий (100 м2 пола)	0,203	21808,31 8648,22	287,52 65,97	12872,57		4427	1756	58 13	2613	35,74 0,18	7,26 0,04	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
85	203-0399	Лаги половые антисептированные, применяемые в строительстве жилых, общественных и производственных зданий при производстве деревянных полов тип: II, сечением 100х40; 100х60; 120х60; 100-150х40-60 мм (м3)	-0,1665	14576,15	14576,15	14576,15		-2427			-2427			
86	203-0399	Лаги половые антисептированные, применяемые в строительстве жилых, общественных и производственных зданий при производстве деревянных полов тип: II, сечением 100х40; 100х60; 120х60; 100-150х40-60 мм (м3)	0,28	14576,15	14576,15	14576,15		4081			4081			
87	ТЕР11-01-033-03 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Устройство покрытий: из брусков (100 м2 покрытия)	0,203	128787,61 16706,11	1648,91 366,4	110432,6		26144	3391	335 74	22418	69,04 1	14,02 0,2	
88	ТЕР10-01-082-01 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Укладка по фермам прогонов: из досок (скамейки) (1 м3 древесины в конструкции)	0,07	17053,05 3884,1	350,08 55,01	12818,87		1194	272	25 4	897	14,39 0,15	1,01 0,01	
89	ТЕР10-01-012-01 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Обшивка каркасных стен: досками обшивки (100 м2 обшивки стен (за вычетом проемов)) (Исключение материалов ПЗ=0 (ОЗП=0; ЭМ=0 к расх.; ЗПИ=0; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0; ТЗМ=0))	7,2											
90	102-0059	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, I сорта (м3)	0,19	11742,62	11742,62	11742,62		2231			2231			
91	ТЕР12-01-007-08 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Устройство кровель из оцинкованной стали: без настенных желобов (применительно - фальцевая кровля) (100 м2 кровли)	0,1091	109852,79 23389,29	630,78 183,31	85832,72		11985	2552	69 20	9364	90,85 0,5	9,91 0,05	
92	101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,7 мм (Т)	-0,0949	75197,31	75197,31	75197,31		-7136			-7136			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
93	Интернет-магазин «ОДИН»	Самозащелкивающийся фальц ОДИН 480x520 (м2)	11,1282	762,49	762,49			8485			8485			
94	ТЕР10-01-092-01 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Антисептическая обработка каменных, бетонных, кирпичных и деревянных поверхностей биопиреном "Нортекс-Дезинфектор" (100 м2 обрабатываемой поверхности)	1,2159	3008,59 1424,57	451,16 12,68	1132,86		3658	1732	549 15	1377	5,94 0,04	7,22 0,05	
95	113-8066	Антисептик «НОРТЕКС-ДЕЗИНФЕКТОР» для древесины (кг)	-11,1863	121,62	121,62			-1360			-1360			
96	Леруа Мерлен	Пропитка водная огнебиозащита I группы Neomid 10 кг (кг)	11,1863	97,15	97,15			1087			1087			
97	ТЕР15-04-037-03 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Проолифка деревянных поверхностей: кистью (100 м2 обрабатываемой поверхности)	0,2036	1534,17 1534,17				312	312			6,34	1,29	
98	Леруа Мерлен	Масло для садовой мебели Akvateks DIY бесцветный 0.5 л (л)	2,4432	618,31	618,31			1511			1511			
99	Леруа Мерлен	Колеровка (л)	2,4432	16,69	16,69			41			41			
100	ТЕР15-04-037-06 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Проолифка бетонных и оштукатуренных поверхностей: кистью (100 м2 обрабатываемой поверхности)	0,328	1964,83 1964,83				644	644			8,12	2,66	
101	Леруа Мерлен	Гидрофобизатор Оптимист, 5 л (л)	3,936	618,31	618,31			2434			2434			
102	ТЕР10-01-022-01 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Подшивка потолка: досками обшивки (100 м2 потолка) (Исключение материалов ГЗ=0 (ОЗП=0; ЭМ=0 к расх.; ЗПМ=0; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0; ТЗМ=0))	0,111											
103	102-0059	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, I сорта (м3)	0,24	11742,62	11742,62			2818			2818			

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
104	203-0371		-0,2065	16131,04	16131,04	16131,04		-3331			-3331			
		Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип: 0-1; 0-2; 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм (м3)												
105	ТСЦ-102-0363 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Заготовки сухие строганные (сосна, ель), все сечения (м3)	0,2065	40502,36	40502,36	40502,36		8364			8364			
106	КП Тааю	Сидение для качелей OVAL PRO 1200x875x120мм (шт)	1	44999,98	44999,98	44999,98		45000			45000			
107	КП Тааю	Подвес с ограничителем для качелей (шт)	2	7499,99	7499,99	7499,99		15000			15000			
Раздел 10. Малые архитектурные формы														
108	ТЕР06-01-001-01 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Устройство бетонной подготовки (100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле)	0,0041	438118,55 39842,46	18738,87 6595,28	379537,2		1796	163	77	1556	180	0,74 0,07	
109	ТЕР09-03-039-05 Приказ Минстроя России от 11.11.15 №800/пр	Монтаж опорных конструкций: этажерочного типа (применительно к монтажу скамеек и урн) (1 т конструкций)	0,919	10832,92 5168,56	2600,56 474,28	3063,8		9955	4750	2390 436	2815	19,38 1,28	17,81 1,18	
110	Коммерческое предложение ООО "Алюдек о-К"	OSC14020000 Лавка "Welling" (шт.)	11	29166,7	29166,7	29166,7		320834			320834			
111	Коммерческое предложение ООО "Алюдек о-К"	OZC0157000 Урна "Вох" (шт.)	8	13750,01	13750,01	13750,01		110000			110000			
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах														
Накладные расходы														
В том числе, справочно:														
				4536797	690458	543843		2874,45			3302496		365,14	
				1045297		119283								

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	95% ФОТ (от 20230) (Поз. 70-73, 78-80, 109-111, 81-82)							19219						
	100% ФОТ (от 3679) (Поз. 4, 53)							3679						
	109% ФОТ (от 246205) (Поз. 1-2)							268363						
	110% ФОТ (от 13270) (Поз. 51-52, 97, 100, 60-69, 74-77, 108)							14597						
	121% ФОТ (от 151498) (Поз. 3, 30-32, 34-41, 56)							183313						
	124% ФОТ (от 2023) (Поз. 88-90, 94-96, 98-99, 101-107)							2509						
	126% ФОТ (от 2572) (Поз. 91-93)							3241						
	129% ФОТ (от 6589) (Поз. 10, 43, 47, 55, 83-87)							8500						
	149% ФОТ (от 363675) (Поз. 9, 11-29, 42, 44-46, 48-50, 54, 57-59)							541876						
	Сметная прибыль							587055						
	В том числе, справочно:													
	50%*0.85 ФОТ (от 3679) (Поз. 4, 53)							1564						
	55%*0.85 ФОТ (от 4006) (Поз. 51-52, 97, 100)							1873						
	60% ФОТ (от 246205) (Поз. 1-2)							147723						
	63%*0.85 ФОТ (от 2023) (Поз. 88-90, 94-96, 98-99, 101-107)							1083						
	65%*0.85 ФОТ (от 11836) (Поз. 60-69, 74-77, 108, 91-93)							6539						
	70%*0.85 ФОТ (от 845) (Поз. 81-82)							503						
	75%*0.85 ФОТ (от 6589) (Поз. 10, 43, 47, 55, 83-87)							4200						
	85%*0.85 ФОТ (от 19385) (Поз. 70-73, 78-80, 109-111)							14006						
	90%*0.85 ФОТ (от 151498) (Поз. 3, 30-32, 34-41, 56)							115896						
	95%*0.85 ФОТ (от 363675) (Поз. 9, 11-29, 42, 44-46, 48-50, 54, 57-59)							293668						
	Итого по смете:													
	Благоустройство							811010					848,14 135,24	
	Озеленение. Защитные лесонасаждения							616394					594,12 45,6	
	Земляные работы, выполняемые механизированным способом							12248					1,43 10,65	
	Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)							79509						
	Погрузо-разгрузочные работы							2225						
	Перевозка грузов автотранспортом							32139						
	Автомобильные дороги							3685049					1271,37 165,19	
	Полы							166941					25,61 0,27	
	Отделочные работы							14621					16,55	
	Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве							72356					34,07 2,42	
	Строительные металлические конструкции							573039					61,96 5,66	
	Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии							3383					3,06	
	Деревянные конструкции							82239					8,23 0,06	

Гранд-Смета (вер.8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Кровли								17996					9,91 0,05	
Итого								6169149					2874,45 365,14	
В том числе:														
Материалы								3302496						
Машины и механизмы								543843						
ФОТ								809741						
Накладные расходы								1045297						
Сметная прибыль								587055						
Непредвиденные затраты 2%								123383						
Итого с непредвиденными								6292532						
НДС 20%								1258506						
ВСЕГО по смете								7551038					2874,45 365,14	

Составил:  Николаев А. С.
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: _____
(должность, подпись, расшифровка)

Заказчик: _____
(должность, подпись, расшифровка)

М.П.

Подрядчик: _____
(должность, подпись, расшифровка)

М.П.

Сквер по адресу ул.Воронина, 32 (территориальный округ Варавино-Фактория)
(наименование стройки)

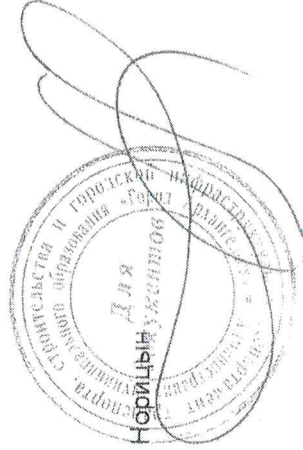
ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ

принятых по прайсам и коммерческим предложениям

на Сквер по адресу ул. Воронина, 32 (территориальный округ Варавино-Фактория)
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Общее кол-во	Стоимость, руб. в текущих ценах			
					Цена без НДС	в тч ЗП на ед./ всего	Обосн. Всего	
1	2	3	4	5	10	11	12	13
1	ЕТМ3349200	Светильник светодиодный ДТУ-40 Факел LED IP65	шт	10	26777,51			267775,1
2	ЕТМ393636	ШЮС/Т60(3900/740/RAL7040/D/0/GEN2) Кабель силовой АВБШвнг(А)-LS 4x16 (PE)-0.66 однопроволочный барабан	1000 м	0.175	135000			23625
3	ЕТМ6764198	Муфта кабельная 4ПКП(б) (СИП) -1- 16/25 -Б- (69465)	шт.	2	2657,52			5315,04
4	ЕТМ9805405	Выключатель автоматический АП50Б-2МТ-6.3А-10Н-400АС/220DC-IP54Ф-У2 (107078)	шт	15	3302,53			49537,95

Согласовано



А.А. Норичин

Сквер по адресу ул.Воронина 32 (территориальный округ Варавино-Фактория)
(наименование стройки)

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ

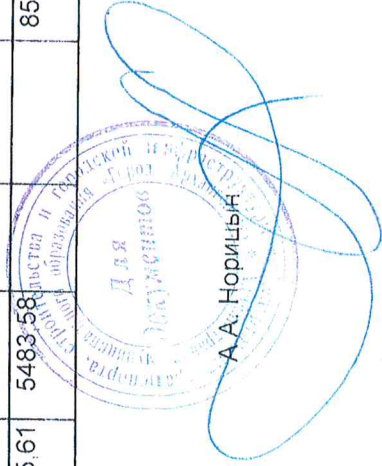
принятых по прайсам и коммерческим предложениям

на Сквер по адресу ул. Воронина, 32 (территориальный округ Варавино-Фактория)

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

№ п.п.	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Общее кол-во	Стоимость, руб. в текущих ценах			
					Цена без НДС	в тч ЗП на ед / всего	Обосн. Всего	
1	2	3	4	5	10	11	12	13
1	Интернет-магазин «ОДИН»	Самозашелкивающийся фальц ОДИН	м2	11,128	762,49			8485,14
2	Коммерческое предложение ООО "Алюдеко-К"	OSC14020000 Лавка	шт.	11	29166,7			320633,7
3	Коммерческое предложение ООО "Алюдеко-К"	OZC0157000 Урна "Вох"	шт.	8	13750,01			110000,1
4	КП Таало	Подвес с ограничителем для качелей	шт	2	7499,99			14999,98
5	КП Таало	Сидение для качелей OVAL PRO	шт	1	44999,98			44999,98
6	Леруа Мерлен	Пропитка водная огнебиозащита I группы	кг	11,165	97,15			1084,69
7	Прайс	Щепа декоративная в ассортименте	м3	11,96	6250,02			74747,11
8	Прайс ООО "Промстрой"	Щебень крупный (ГОСТ 8267-93) (фракция	т	131,89	1250,03			164862,3
9	Прайс-лист "Питомника Савватеевых"	Жимолость татарская "Арнольд Ред"	шт.	6	391,69			2350,14
10	Прайс-лист "Питомника Савватеевых"	Калина гордовина	шт.	6	2291,67			13750,02
11	Прайс-лист "Питомника Савватеевых"	Лапчатка кустарниковая "Абботсвуд"	шт.	54	916,68			49500,72
12	Прайс-лист "Питомника Савватеевых"	Роза ругоза ф. "Альба"	шт.	38	375			14250
13	Средняя цена по коммерческим предложениям	Смеси асфальтобетонные дорожные	т	155,61	5483,58			853315,8

Согласовано



Расчет затрат на утилизацию строительного мусора на объекте:

Сквер по адресу ул.Воронина, 32

Стоимость утилизации 1 тонны строительного мусора - 612,40 руб., без НДС;

Объем строительного мусора(см. ЛС 07-01-01 п.4) - 221,1482 т.

Стоимость утилизации мусора:

$$C_{\text{ут}} = 612,40 * 221,1482 = 135431,16 \text{ руб.}$$

Выполнил



А.С. Николаев