



**ПРОЕКТ БЛАГОУСТРОЙСТВА  
ДВОРОВОЙ ТЕРРИТОРИИ ПО АДРЕСУ:  
ГОРОД МОСКВА, РАЙОН КУНЦЕВО**

**ОБВОДНОЕ ШОССЕ, Д. 10, 5, 7**

2019

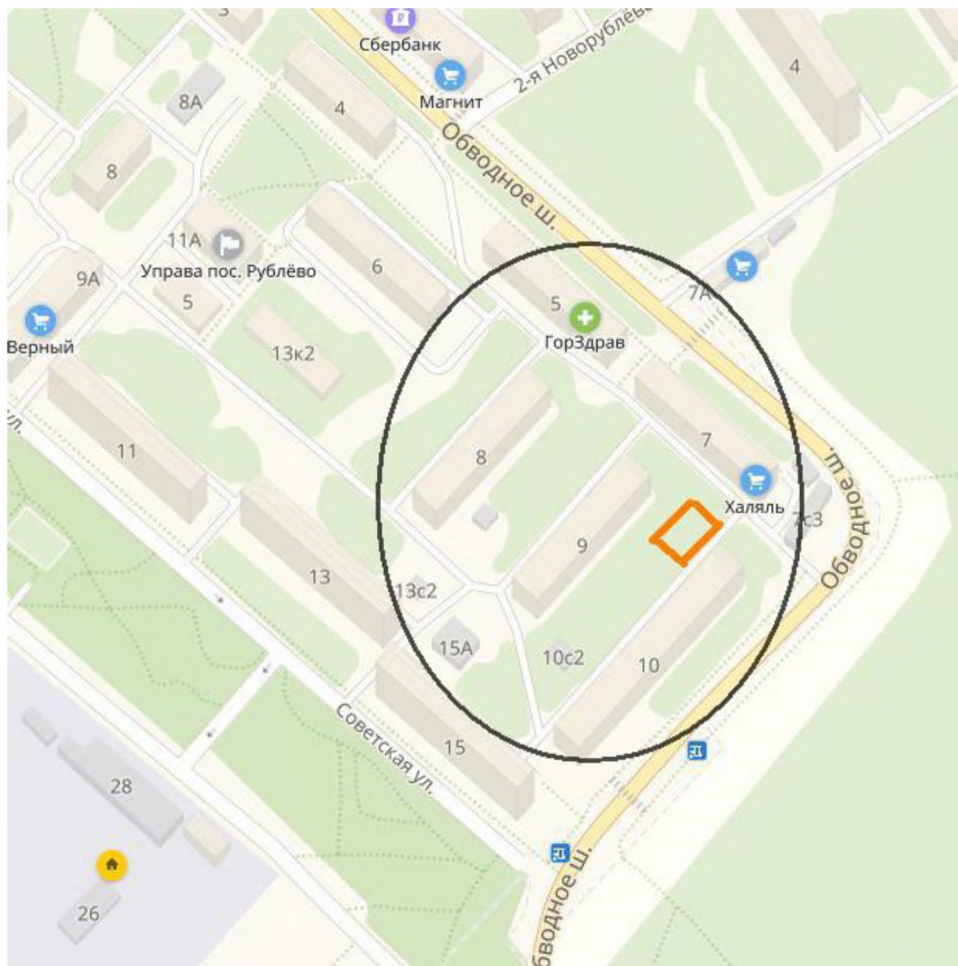
## Содержание проекта

<i>Наименование</i>	<i>Страницы</i>
Титульный лист	1
Содержание проекта	2
Расположение территории на карте	3
Фотофиксация текущего состояния территории	4
<b>ЗАДАЧИ ПРОЕКТА</b>	5
Схема благоустройства территории на плане	6
Перечень видов и объемов работ с суммами затрат	7
Схема расположения МАФ и зон безопасности на территории	8
Спецификация устанавливаемого оборудования	9-13
Локальный сметный расчет на реализацию проекта	14

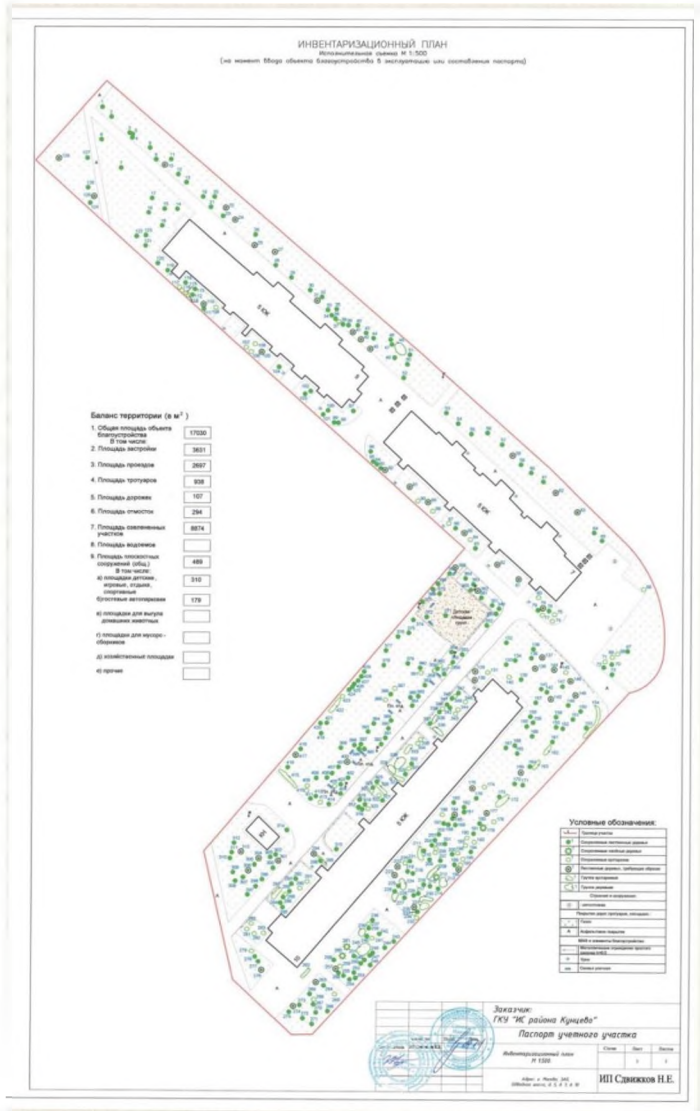
Инженер проекта: ГБУ «Жилищник района Кунцево» Лихачев В.В.  
Руководитель проекта: ГБУ «Жилищник района Кунцево» Зюзин В.И.  
Куратор проекта: депутат Совета депутатов Кунцево Тюркин В.В.  
Инициативная группа жителей:  
Лещенко Дмитрий Васильевич 8-905-727-46-67  
Согласование проекта: глава управы района Кунцево Сапронов Д.В.

## Расположение территории на карте

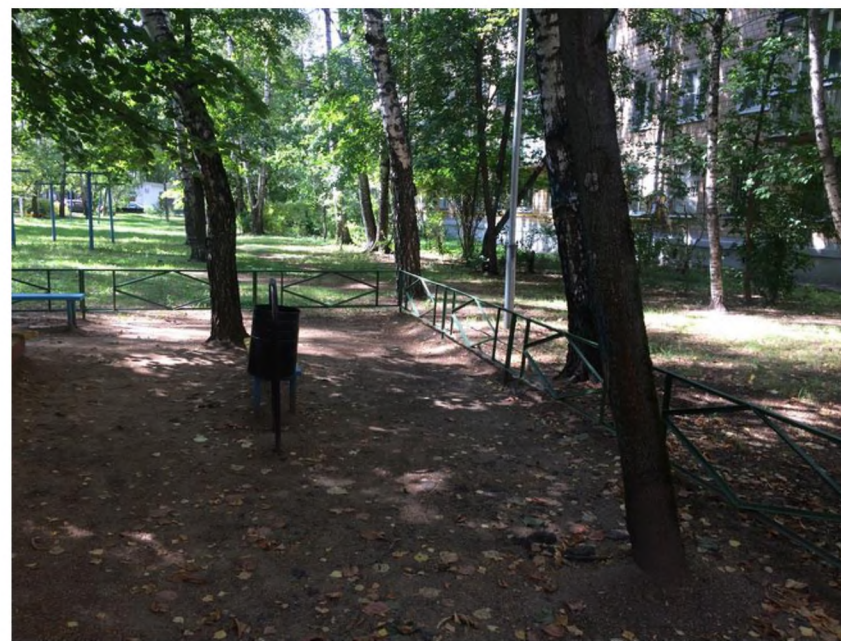
### Ситуационный план



# Инвентаризационный план



## Фотофиксация текущего состояния территории



## ЗАДАЧИ ПРОЕКТА

### Описание:

Текущее состояние дворовой территории состоит из старых преимущественно железных маф 90-х годов, площадка умеренно освещена (имеет один столб освещения с двумя светодиодными рожками), твердый грунт с газонным ограждением по периметру. Ремонт асфальт внутриворотовой дороги был сделан летом 2018 года. На территории много деревьев, а так же на некоторых участках проходят электрические коммуникации (в том числе и новые). Имеются натоптанные на газоне дорожки.

### Концепция благоустройства:

Обустройство:

- детская площадка для маленького возраста (от 0 до 4 лет) с резиновым основанием 20 мм нестандартной формы с округленными краями с садовым камнем по периметру.

Ограждение детской площадки сделать с четырех сторон, так как с двух сторон имеется существенное транзитное движение по внутриворотовой дороге.

- тропиночную сеть из брусчатки по козым тропам и в местах тихих зон отдыха, борт использовать из брусчатки, а не садового камня

- у входных групп сделать обертровку заасфальтированных участков с применением брусчатки (от края дороги до входа в подъезд), ширина имеющихся асфальтовых дорожек должна быть равной и симметричной у всех подъездов по ширине, установить бетонные урны с фактурой

### Особенности:

Сохранение зеленых насаждений, аккуратность при проведении работ, чтобы не повредить корневую систему.

### Входные группы:

- установка бетонных урн с фактурой у каждого подъезда 22 шт (14 подъездов = 2 дома по 4 п. и 1 дом по 6 п. + 8 шт. у входов в инфраструктурные)

У данных домов скамьи непосредственно у входных групп не предусмотрены в виду местных особенностей.

В тихих зонах 6 парковых чугунных скамеек со спинкой, 4 бетонные урны. На детскую две скамейки Вирджи и две бетонные урны. Возле инфраструктурного объекта – одну бетонную лавочку с фактурой.

Итого: 28 урн, 8 скамеек.









## Перечень видов и объемов работ с суммами затрат

п/п	Виды работ	Объемы	Единица измерения	Сумма затрат
1	Устройство резинового покрытия с основанием 20мм	110,00	3035,12	333862,94
2	Устройство песочного городка	9,00	577,76	5199,80
3	Устройство садового бортового камня	80,00	576,28	46102,77
4	Устройство садового бортового камня	80,00	783,26	62660,59
5	Устройство АБП 5см с основанием	40,00	875,65	35026,18
6	Ремонт асфальтового покрытия (5см) (на существующее покрытие)	20,00	405,77	8115,37
7	Устройство пешеходных дорожек (толщина 4см с основанием)	60,00	900,43	54025,94
8	Устройство пешеходных дорожек из брусчатки	250,00	2041,93	510483,50
9	Ремонт асфальтового покрытия (4см) на существующее покрытие	165,00	384,86	63501,89
10	Восстановление газонов (толщина слоя 10см)	260,00	185,95	48346,30
11	Озеленение (посадка кустарников)			150000,00
12	Установка ограждения детской площадки	70,00	1630,53	114137,27
13	Замена МАФ	45,00		137530,07
14	МАФ	45,00	30496,51	1372343,00
14.1	Замок со скалодромом, сталь	1	310344	310344
14.2	Двойные качели, Н=2,0 м, металл	1	59589	59589
14.3	Сиденье-люлька для качелей Н=2,0 м	1	24357	24357
14.4	Сиденье для качелей Н=2,0 м (для начинающих ходить)	1	11241	11241
14.5	Песочница с фасадом	1	143673	143673
14.6	Ромашка и 3 клевера	1	41415	41415
14.7	Комбинация с сетью	1	197100	197100
14.8	Домик и садик	1	164085	164085
14.9	Пружинки Лошадка, Оранжевый	1	36939	36939
14.10	Бетонная скамья "Гарден"	1	14000	14000
14.11	Скамейка со спинкой «Вирджи»	2	14300	28600
14.12	Скамейка чугунная Парковая	6	26500	159000
14.13	Бетонная урна «Киль» с оцинкованным ведром с пепельницей	28	6500	182000
15	Прочие работы- вывоз мусора и грунта			74096,81
16	НДС 20 %			603086,49
17	Итого			<b>3618518,92</b>

## Схема расположения МАФ и зон безопасности на территории детской площадки

## Спецификация устанавливаемого оборудования

<p>Игры для малышей</p> <p>Замок со скалодромом, сталь</p> <p>Размеры 279x231x149 в грунт 60 см</p> <p>1 штука 310 344 руб.</p>	
<p>Технические параметры: Опоры выполнены из предварительно оцинкованной стали диаметром не менее 38 мм, толщина стенки не менее 2мм. Панели выполнены из полиэтилена высокой плотности HDPE EcoCore™ толщиной не менее 19 мм. Имеют высокую износостойкость в любых погодных условиях. Не содержат вредных добавок и материалов. Пожизненная гарантия. Платформы выполнены ламината высокого давления (HPL), однородный, особо прочный на износ материал. Он состоит на 70% из древесного волокна и термоактивного связующего вещества, спрессованных под высоким давлением и высокой температурой. Толщиной не менее 17.8 мм. HPL не подвержен коррозии и окислению, он не нуждается в какой-либо дополнительной защите поверхности. HPL одобрена в соответствии со стандартами EN 71-3/ Данный материал используется для создания пола, лестниц и других поверхностей, подверженных интенсивному износу. Горка из нержавеющей стали. Все соединения закрываются заглушками выполненными из полиамида.</p>	
<p>Качели</p> <p>Двойные качели, Н=2,0 м, металл</p> <p>Размеры 333x200x224 в грунт 90 см</p> <p>1 штука 59 589 руб.</p>	
<p>Технические параметры: Качели односекционные на оцинкованных металлических опорах, с каркасом из металлических труб. А-образные опоры и поперечная перекладина должны быть изготовлены из гальванизированной стали диаметром не менее 76,1 мм и толщиной стенок не менее 3 мм методом горячего цинкования, что обеспечивает им 100% защиту от воздействия окружающей среды. Сиденье выполнено из полипропилена, покрытого эластичным противоскользящим каучуком (ТРЕ). Цепи изготовлены из гальванизированной стали. Все соединения закрываются заглушками выполненными из полиамида.</p>	
<p>Качели</p> <p>Сиденье-люлька для качелей Н=2,0 м</p> <p>1 штука 24 357 руб.</p>	
<p>Технические параметры: Сиденья для качелей КОМПАН специально разработаны для детей. Они изготовлены из полипропилена, покрытого эластичным противоскользящим каучуком (ТРЕ). Комбинация этих двух типов материала обеспечивает высокое качество изделия и удобство использования. Цепи изготовлены из гальванизированной стали. Захваты для рук покрыты термопластичным полиуретаном (TPU). Внутренняя часть сделана из пластиковой вставки (полипропилен) Все соединения закрываются заглушками выполненными из полиамида.</p>	

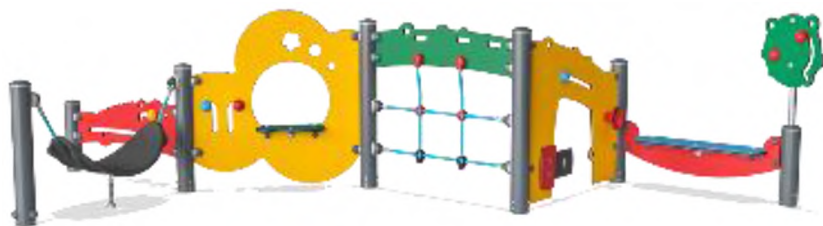
<p>Качели</p> <p>Сиденье для качелей Н=2,0 м (для начинающих ходить)</p> <p>1 штука 11 241 руб.</p>	
<p>Технические параметры: Сиденья для качелей КОМПАИ специально разработаны для детей. Они изготовлены из полипропилена, покрытого эластичным противоскользящим каучуком (ТРЕ). Комбинация этих двух типов материала обеспечивает высокое качество изделия и удобство использования. Цепи изготовлены из гальванизированной стали. Все соединения закрываются заглушками выполненными из полиамида.</p>	
<p>Игры для малышей</p> <p>Песочница с фасадом</p> <p>Размеры 180x139x131 в грунт 60 см</p> <p>1 штука 143 673 руб.</p>	
<p>Технические параметры: Панели выполнены из полиэтилена высокой плотности HDPE EcoCore™ толщиной не менее 19 мм. Имеют высокую износостойкость в любых погодных условиях. Не содержат вредных добавок и материалов. Пожизненная гарантия. Все соединения закрываются заглушками выполненными из полиамида.</p>	
<p>Игры для малышей</p> <p>Ромашка и 3 клевера</p> <p>Размеры 129x143x40 в грунт 60 см</p> <p>1 штука 41 415 руб.</p>	
<p>Технические параметры: Панели выполнены из полиэтилена высокой плотности HDPE EcoCore™ толщиной не менее 19 мм. Имеют высокую износостойкость в любых погодных условиях. Не содержат вредных добавок и материалов. Пожизненная гарантия. Чаша изготовлена из полиэтилена средней плотности, центробежного формования. Крепежные элементы - винты, болты и т.д. должны быть скрыты пластиковыми заглушками из полиамида (РА). Закладные детали должны быть изготовлены из гальванизированной стали методом горячего цинкования.</p>	

Игры для малышей

Комбинация с сетью

Размеры 428x309x107 в грунт 60 см

1 штука  
197 100 руб.



Технические параметры: Опоры выполнены из предварительно оцинкованной с порошковым покрытием стали диаметром не менее 101,6 мм, толщина стенки не менее 2мм. Панели выполнены из полиэтилена высокой плотности HDPE EcoCore™ толщиной не менее 19 мм. Имеют высокую износостойкость в любых погодных условиях. Не содержат вредных добавок и материалов. Пожизненная гарантия. Все соединения закрываются заглушками выполненными из полиамида. Тросы диаметром 16 мм, сплетенные из 4 скрученных полиамидных жил, каждая со стальным гальванизированным сердечником в полипропиленовой оболочке.

Игры для малышей

Домик и садик

Размеры 296x222x170 в грунт 60 см

1 штука  
164 085 руб.



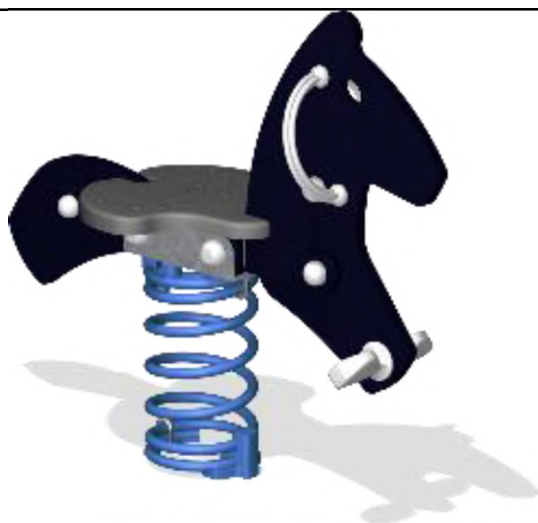
Технические параметры: Рама выполнена из оцинкованной стали диаметром не менее 38 мм и толщиной стенки не менее 2 мм. Панели выполнены из полиэтилена высокой плотности HDPE EcoCore™ толщиной не менее 19 мм. Имеют высокую износостойкость в любых погодных условиях. Не содержат вредных добавок и материалов. Пожизненная гарантия. Крепежные элементы - винты, болты и т.д. должны быть скрыты пластиковыми заглушками из полиамида (РА). Закладные детали должны быть изготовлены из гальванизированной стали методом горячего цинкования.

Пружинки

Лошадка, Оранжевый

Размеры 35x96x82 в грунт 60 см

1 штука  
36 939 руб.



Технические параметры: Качалка на стальной пружине толщиной не менее 18 мм. Панели выполнены из полиэтилена высокой плотности HDPE EcoCore™ толщиной не менее 19 мм. Имеют высокую износостойкость в любых погодных условиях. Не содержат вредных добавок и материалов. Пожизненная гарантия. Подставка для ног и захваты для рук сделана из твердого пластика полиамида (РА). Все соединения закрываются заглушками выполненными из полиамида.

### Лавочки

#### Бетонная скамья "Гарден"

Размеры. 170x45x45

1 штук по 14 000 руб.



Технические параметры: Бетонная скамья с фактурой московский гравий. Длина с опорами: 1700 мм. Высота: 450 мм. Ширина: 450 мм. Толщина бетонной опоры: 200 мм. Вес изделия: 194,4 кг Проектный класс бетона по прочн. на сжатие В25 кг/см<sup>2</sup>. Отпускная прочность 90%. Фактическая отпускная прочность бетона 46,5 Мпа. Морозостойкость F 150. Водонепроницаемость W 4. Содержание радионуклидов Бк/кг I класс (до 370Бк/кг). Стандарт ГОСТ 13015-2012. Доска толщиной 45 мм. Настил закрепляется на саморезы в двух местах на бетонной опоре. Цвет покраски «Тик»

### Скамейки

#### Скамейка чугунная Парковая

Размеры 200x80x70

6 штук по 26 500 руб.



Технические параметры: Длина 200 см. Высота 80 см. Ширина 70 см. Высота сиденья 41 см. Глубина посадочного места 47 см. Вес не менее 160 кг. Опоры: Чугунное художественное литьё, вес чугунных ножек без дерева 130 кг, ширина одной ножки 15 см, покрыты антикоррозийными лакокрасочными материалами в два слоя по грунту. Антивандальное крепление к основанию с помощью болтов. Сиденье и спинка: брус, изготовленный из хвойных пород древесины класса "А", или ангарская сосна/лиственница. Покрыты антисептическими пропитками, тонировкой и яхтным полуматовым лаком в 2 слоя с промежуточным шлифованием. Изделие пригодно для использования во все сезонных атмосферных условиях. Цвет древесины Палисандр. Цвет опор черный с бронзовым патинированием. Фурнитура: Оцинкованная.

### Скамейки и лавочки


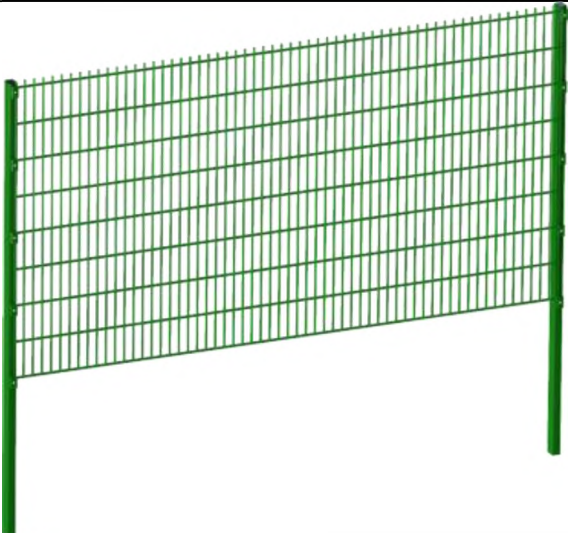
#### Скамейка со спинкой «Вирджи»

Размеры 150x58x80

2 штук по 14 300 руб.



Технические параметры: материалы: каркас – листовая сталь 6 мм, дерево – сосна 35x90 мм, покрытие древесины – водостойкая пропитка и водостойкий лак, цвет каркаса – черный полимерно-порошковое окрашивание, фурнитура – оцинкованная, стандартный цвет серебристый или черный.

<p>Бетонные урны</p> <p>Бетонная урна «Киль» с оцинкованным ведром с пепельницей</p> <p>Размеры 45x45x60</p> <p>28 штук по 6 500 руб.</p>	
<p>Технические параметры: Бетонная урна с фактурой московский гравий. Комплектуется оцинкованным ведром с пепельницей. Размеры. Длина: 450 мм. Ширина: 450 мм. Высота: 600 мм. Вес изделия: 130 кг. Проектный класс бетона по прочности на сжатие В25 кг/см2. Отпускная прочность 90%. Фактическая отпускная прочность бетона 46,5 Мпа. Морозостойкость F 150. Водонепроницаемость W 4. Содержание радионуклидов Бк/кг I класс (до 370Бк/кг).</p>	
<p>Ограждение</p> <p>Ограждение из 2D в бетон</p> <p>Размеры 250x103</p> <p>30 штук по 3 500 руб.</p>	
<p>Технические параметры: Ограждение 2D PALISAD Ø прутков 6 / 6 / 6 мм. ширина 2.5м, столб 2D PALISAD 1500x60x40-1030 (в бетон), дополнительная фурнитура – фиксаторы по 3 штуки, на каждый лист</p>	

**"СОГЛАСОВАНО"****"УТВЕРЖДАЮ"**

Глава управы района Кунцево

Директор ГБУ "Жилищник района Кунцево"

Д.В. Сапронов / \_\_\_\_\_ /

И.В. Русанов / \_\_\_\_\_ /

" " 2019 г.

" " 2019 г.

г.Москва ул. Обводное шоссе д.10,5,7  
(наименование стройки)**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №**

(локальный сметный расчет)

на благоустройство дворовой территории  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: чертежи № \_\_\_\_\_

Сметная стоимость **3618,519** тыс.руб.  
Средства на оплату труда **236,337** тыс.руб.

Составлен(а) в уровне текущих (прогнозных) цен на октябрь 2018 г.

№пп	Шифр, номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во единиц	Цена на единицу измерения, руб.	Поправочные коэффициенты	Коэффициенты зимних удорожаний	Коэффициенты пересчета	ВСЕГО затрат, руб.	Справ.	
										ЗТР, всего чел-ч	Стоим. ед. с нач., руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	

**Устройство резинового покрытия с основанием 20мм**

1	2.49-3101-3-3/1	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью 0,5 м3, группа грунтов 1-3	100 м3	0,245							
		ЗП			261,84	1,00	1,00	1,00	64,15		
		ЭМ			8129,91	1,00	1,00	1,00	1991,83		
		в т.ч. ЗПМ			3736,98	1,00	1,00	1,00	(915,56)		
		МР			0	1,00	1,00	1,00	0,00		
		НР от ЗП	%	70,00					44,91		
		СП от ЗП	%	10,00					6,42		
		НР и СП от ЗПМ (78,00% и 30,00%)	%	108,00					988,80		
		ЗТР	чел-ч	1,59			1,00	1,00			0
									<b>3096,11</b>		12637,18
2	2.49-3201-14-1/1	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 1-3	100 м3	0,03							
		ЗП			38223,79	1,00	1,00	1,00	1146,71		
		НР от ЗП	%	70,00					802,70		
		СП от ЗП	%	10,00					114,67		
		ЗТР	чел-ч	221,60			1,00	1,00			7
									<b>2064,08</b>		68802,67
3	2.1-3305-7-1/1	Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) в земляном полотне сплошной (без стоимости иглопробивного полотна)	1000 м2	0,11							
		ЗП			5308,83	1,00	1,00	1,00	583,97		
		ЭМ			5111,81	1,00	1,00	1,00	562,30		
		в т.ч. ЗПМ			2302,74	1,00	1,00	1,00	(253,30)		
		МР			5,21	1,00	1,00	1,00	0,57		
	21.1-25-673	Полотно иглопробивное для дорожного строительства, марка "КМ2" (Дорнит-2), ширина полотна 2,45 м	110 м2		43,84	1,00	1,00	1,00	4822,40		
		НР от ЗП	%	70,00					408,78		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		СП от ЗП	%	10,00					58,40	
		НР и СП от ЗПМ (78,00% и 30,00%)	%	108,00					273,56	
		ЗТР	чел-ч	31,86		1,00	1,00			4
									<b>6709,98</b>	60999,82
4	2.1-3303-1-1/1	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка /10см/		100 м3	0,11					
		ЗП				2824,14	1,00	1,00	1,00	310,66
		ЭМ				8271,28	1,00	1,00	1,00	909,84
		в т.ч. ЗПМ				3129,62	1,00	1,00	1,00	(344,26)
		НР				66244,85	1,00	1,00	1,00	7286,93
		НР от ЗП	%	70,00						217,46
		СП от ЗП	%	10,00						31,07
		НР и СП от ЗПМ (78,00% и 30,00%)	%	108,00						371,80
		ЗТР	чел-ч	16,56			1,00	1,00		2
									<b>9127,76</b>	82979,64
5	2.1-3303-1-2/1	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня /10см/		100 м3	0,11					
		ЗП				4236,21	1,00	1,00	1,00	465,98
		ЭМ				48628,82	1,00	1,00	1,00	5349,17
		в т.ч. ЗПМ				18633,05	1,00	1,00	1,00	(2049,64)
		НР				240384,27	1,00	1,00	1,00	26442,27
		НР от ЗП	%	70,00						326,19
		СП от ЗП	%	10,00						46,60
		НР и СП от ЗПМ (78,00% и 30,00%)	%	108,00						2213,61
		ЗТР	чел-ч	24,84			1,00	1,00		3
									<b>34843,82</b>	316762,00
6	2.1-3103-18-1/1	Устройство покрытий из асфальтобетонных смесей вручную, толщина 4 см /прим: 5см/		100 м2	1,1					
		ЗП				2827,04	1,00	1,00	1,00	3109,74
		ЭМ				1438,58	1,00	1,00	1,00	1582,44
		в т.ч. ЗПМ				839,05	1,00	1,00	1,00	(922,96)
		НР				26397,31	1,00	1,00	1,00	29037,04
		НР от ЗП	%	70,00						2176,82
		СП от ЗП	%	10,00						310,97
		НР и СП от ЗПМ (78,00% и 30,00%)	%	108,00						996,80
		ЗТР	чел-ч	13,57			1,00	1,00		15
									<b>37213,81</b>	33830,74
7	5.3-3103-11-1/1	Устройство наливного полиуретанового покрытия спортивных площадок и беговых дорожек толщиной 10 мм		100 м2	1,1					
		ЗП				3714,42	1,00	1,00	1,00	4085,86
		ЭМ				2298,82	1,00	1,00	1,00	2528,70
		в т.ч. ЗПМ				1766,57	1,00	1,00	1,00	(1943,23)
		НР				103052,53	1,00	1,00	1,00	113357,78
		НР от ЗП	%	70,00						2860,10
		СП от ЗП	%	10,00						408,59
		НР и СП от ЗПМ (78,00% и 30,00%)	%	108,00						2098,69
		ЗТР	чел-ч	18,44			1,00	1,00		20
									<b>125339,72</b>	113945,20
8	5.3-3103-11-2/1 {K=5.00}	Устройство наливного полиуретанового покрытия спортивных площадок и беговых дорожек, добавляется на 2 мм толщины покрытия /+10мм/		100 м2	1,1					
		ЗП				549,08*5	1,00	1,00	1,00	3019,94
		ЭМ				432,69*5	1,00	1,00	1,00	2379,80
		в т.ч. ЗПМ				333,56*5	1,00	1,00	1,00	(1834,58)
		НР				19212,84*5	1,00	1,00	1,00	105670,62
		НР от ЗП	%	70,00						2113,96

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		СП от ЗП	%	10,00					301,99	
		НР и СП от ЗПМ (78,00% и 30,00%)	%	108,00					1981,35	
		ЗТР	чел-ч	2,65*5		1,00	1,00			15
									<b>115467,66</b>	104970,60
<b>Итого по разделу</b>			<b>м2</b>	<b>110,00</b>					<b>333862,94</b>	
<b>Устройство песочного городка</b>										
9	5.4-3503-1-2/1	Планировка участка вручную ЗП	100 м2	0,09						
		НР от ЗП	%	70,00	1931,70	1,00	1,00	1,00	173,85	
		СП от ЗП	%	10,00					121,70	
		ЗТР	чел-ч	11,73		1,00	1,00		17,39	1
									<b>312,94</b>	3477,11
10	2.49-3201-14-1/1	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 1-3	100 м3	0,02						
		ЗП			38223,79	1,00	1,00	1,00	764,48	
		НР от ЗП	%	70,00					535,14	
		СП от ЗП	%	10,00					76,45	
		ЗТР	чел-ч	221,60		1,00	1,00			4
									<b>1376,07</b>	68803,50
11	2.1-3303-1-1/1	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка /10см/	100 м3	0,009						
		ЗП			2824,14	1,00	1,00	1,00	25,42	
		ЭМ			8271,28	1,00	1,00	1,00	74,44	
		в т.ч. ЗПМ			3129,62	1,00	1,00	1,00	(28,17)	
		НР			66244,85	1,00	1,00	1,00	596,20	
		НР от ЗП	%	70,00					17,79	
		СП от ЗП	%	10,00					2,54	
		НР и СП от ЗПМ (78,00% и 30,00%)	%	108,00					30,42	
		ЗТР	чел-ч	16,56		1,00	1,00			0
									<b>746,81</b>	82978,89
12	2.1-3303-1-1/1	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка /20см/	100 м3	0,018						
		ЗП			2824,14	1,00	1,00	1,00	50,83	
		ЭМ			8271,28	1,00	1,00	1,00	148,88	
		в т.ч. ЗПМ			3129,62	1,00	1,00	1,00	(56,33)	
		НР			66244,85	1,00	1,00	1,00	1192,41	
	21.1-12-10	Песок для дорожных работ, рядовой	м3	-1,98	570,52	1,00	1,00	1,00	-1129,63	
	цена	Песок речной мытый	м3	1,8	1333,33	1,00	1,00	1,00	2399,99	
	поставщика	НР от ЗП	%	70,00					35,58	
		СП от ЗП	%	10,00					5,08	
		НР и СП от ЗПМ (78,00% и 30,00%)	%	108,00					60,84	
		ЗТР	чел-ч	16,56		1,00	1,00			0
									<b>2763,98</b>	153554,44
<b>Итого по разделу</b>			<b>м2</b>	<b>9,00</b>					<b>5199,80</b>	
<b>Устройство садового бортового камня</b>										
13	2.49-3201-14-1/1	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 1-3	100 м3	0,012						
		ЗП			38223,79	1,00	1,00	1,00	458,69	
		НР от ЗП	%	70,00					321,08	
		СП от ЗП	%	10,00					45,87	
		ЗТР	чел-ч	221,60		1,00	1,00			3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
									<b>825,64</b>	68803,33
14	2.1-3203-1-5/2	Установка бортовых камней 100 м бетонных газонных и садовых при цементобетонных покрытиях	100 м	0,8						
		ЗП			13469,41	1,00	1,00	1,00	10775,53	
		ЭМ			163,35	1,00	1,00	1,00	130,68	
		в т.ч. ЗПМ			82,64	1,00	1,00	1,00	(66,11)	
		МР			32098,88	1,00	1,00	1,00	25679,10	
		НР от ЗП	%	70,00					7542,87	
		СП от ЗП	%	10,00					1077,55	
		НР и СП от ЗПМ (78,00% и 30,00%)	%	108,00					71,40	
		ЗТР	чел-ч	72,95		1,00	1,00			58
									<b>45277,13</b>	56596,41
		<b>Итого по разделу</b>	<b>м</b>	<b>80,00</b>					<b>46102,77</b>	
<b>Устройство садового бортового камня</b>										
15	2.49-3201-14-1/1	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 1-3	100 м3	0,036						
		ЗП			38223,79	1,00	1,00	1,00	1376,06	
		НР от ЗП	%	70,00					963,24	
		СП от ЗП	%	10,00					137,61	
		ЗТР	чел-ч	221,60		1,00	1,00			8
									<b>2476,91</b>	68803,06
16	2.1-3203-1-2/1	Установка бортовых камней 100 м бетонных марки БР 100.30.15 при других видах покрытий	100 м	0,8						
		ЗП			14472,68	1,00	1,00	1,00	11578,14	
		МР			49178,79	1,00	1,00	1,00	39343,03	
		НР от ЗП	%	70,00					8104,70	
		СП от ЗП	%	10,00					1157,81	
		ЗТР	чел-ч	80,27		1,00	1,00			64
									<b>60183,68</b>	75229,60
		<b>Итого по разделу</b>	<b>м</b>	<b>80,00</b>					<b>62660,59</b>	
<b>Устройство АБП 5см с основанием</b>										
17	2.49-3201-14-1/1	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 1-3	100 м3	0,08						
		ЗП			38223,79	1,00	1,00	1,00	3057,90	
		НР от ЗП	%	70,00					2140,53	
		СП от ЗП	%	10,00					305,79	
		ЗТР	чел-ч	221,60		1,00	1,00			18
									<b>5504,22</b>	68802,75
18	2.1-3303-1-1/1	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка /10см/	100 м3	0,04						
		ЗП			2824,14	1,00	1,00	1,00	112,97	
		ЭМ			8271,28	1,00	1,00	1,00	330,85	
		в т.ч. ЗПМ			3129,62	1,00	1,00	1,00	(125,18)	
		МР			66244,85	1,00	1,00	1,00	2649,79	
		НР от ЗП	%	70,00					79,08	
		СП от ЗП	%	10,00					11,30	
		НР и СП от ЗПМ (78,00% и 30,00%)	%	108,00					135,19	
		ЗТР	чел-ч	16,56		1,00	1,00			1
									<b>3319,18</b>	82979,50

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
19	2.1-3303-1-2/1	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня /10см/	100 м3	0,04						
		ЗП			4236,21	1,00	1,00	1,00	169,45	
		ЭМ			48628,82	1,00	1,00	1,00	1945,15	
		в т.ч. ЗПМ			18633,05	1,00	1,00	1,00	(745,32)	
		МР			240384,27	1,00	1,00	1,00	9615,37	
		НР от ЗП	%	70,00					118,62	
		СП от ЗП	%	10,00					16,95	
		НР и СП от ЗПМ (78,00% и 30,00%)	%	108,00					804,95	
		ЗТР	чел-ч	24,84		1,00	1,00			1
									<b>12670,49</b>	316762,25
20	2.1-3103-18-1/1	Устройство покрытий из асфальтобетонных смесей вручную, толщина 4 см /прим: 5см/	100 м2	0,4						
		ЗП			2827,04	1,00	1,00	1,00	1130,82	
		ЭМ			1438,58	1,00	1,00	1,00	575,43	
		в т.ч. ЗПМ			839,05	1,00	1,00	1,00	(335,62)	
		МР			26397,31	1,00	1,00	1,00	10558,92	
		НР от ЗП	%	70,00					791,57	
		СП от ЗП	%	10,00					113,08	
		НР и СП от ЗПМ (78,00% и 30,00%)	%	108,00					362,47	
		ЗТР	чел-ч	13,57		1,00	1,00			5
									<b>13532,29</b>	33830,73
<b>Итого по разделу</b>			<b>м2</b>	<b>40,00</b>					<b>35026,18</b>	
<b>Ремонт асфальтового покрытия (5см) (на существующее покрытие)</b>										
21	5.4-3503-1-4/1	Очистка участка от мусора	100 м2	0,2						
		ЗП			741,06	1,00	1,00	1,00	148,21	
		НР от ЗП	%	70,00					103,75	
		СП от ЗП	%	10,00					14,82	
		ЗТР	чел-ч	4,50		1,00	1,00			1
									<b>266,78</b>	1333,90
22	2.1-3105-5-2/1	Дополнительный розлив битумной эмульсии при устройстве покрытия из горячей асфальтобетонной смеси	100 м2	0,2						
		ЗП			154,74	1,00	1,00	1,00	30,95	
		ЭМ			11,87	1,00	1,00	1,00	2,37	
		в т.ч. ЗПМ			5,27	1,00	1,00	1,00	(1,05)	
		МР			547,52	1,00	1,00	1,00	109,50	
		НР от ЗП	%	70,00					21,67	
		СП от ЗП	%	10,00					3,10	
		НР и СП от ЗПМ (78,00% и 30,00%)	%	108,00					1,13	
		ЗТР	чел-ч	0,75		1,00	1,00			0
									<b>168,72</b>	843,60
23	2.1-3103-18-1/1	Устройство покрытий из асфальтобетонных смесей вручную, толщина 4 см /прим: 5см/	100 м2	0,2						
		ЗП			2827,04	1,00	1,00	1,00	565,41	
		ЭМ			1438,58	1,00	1,00	1,00	287,72	
		в т.ч. ЗПМ			839,05	1,00	1,00	1,00	(167,81)	
		МР			26397,31	1,00	1,00	1,00	5279,46	
	21.3-3-18	Смеси асфальтобетонные дорожные горячие мелкозернистые, марка I, тип Б	т	-1,916	2755,46	1,00	1,00	1,00	-5279,46	
	21.3-3-34	Смеси асфальтобетонные дорожные горячие песчаные, тип Д, марка III	т	2,334	2653,46	1,00	1,00	1,00	6193,18	
		НР от ЗП	%	70,00					395,79	
		СП от ЗП	%	10,00					56,54	
		НР и СП от ЗПМ (78,00% и 30,00%)	%	108,00					181,23	
		ЗТР	чел-ч	13,57		1,00	1,00			3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
									<b>7679,87</b>	38399,35
<b>Итого по разделу</b>			<b>м2</b>	<b>20,00</b>					<b>8115,37</b>	
<b>Устройство пешеходных дорожек (толщина 4см с основанием)</b>										
24	2.49-3201-14-1/1	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 1-3	100 м3	0,12						
		ЗП			38223,79	1,00	1,00	1,00	4586,85	
		НР от ЗП	%	70,00					3210,80	
		СП от ЗП	%	10,00					458,69	
		ЗТР	чел-ч	221,60		1,00	1,00			27
									<b>8256,34</b>	68802,83
25	2.1-3303-1-1/1	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка /10см/	100 м3	0,06						
		ЗП			2824,14	1,00	1,00	1,00	169,45	
		ЭМ			8271,28	1,00	1,00	1,00	496,28	
		в т.ч. ЗПМ			3129,62	1,00	1,00	1,00	(187,78)	
		МР			66244,85	1,00	1,00	1,00	3974,69	
		НР от ЗП	%	70,00					118,62	
		СП от ЗП	%	10,00					16,95	
		НР и СП от ЗПМ (78,00% и 30,00%)	%	108,00					202,80	
		ЗТР	чел-ч	16,56		1,00	1,00			1
									<b>4978,79</b>	82979,83
26	2.1-3303-1-2/1	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня /10см/	100 м3	0,06						
		ЗП			4236,21	1,00	1,00	1,00	254,17	
		ЭМ			48628,82	1,00	1,00	1,00	2917,73	
		в т.ч. ЗПМ			18633,05	1,00	1,00	1,00	(1117,98)	
		МР			240384,27	1,00	1,00	1,00	14423,06	
		НР от ЗП	%	70,00					177,92	
		СП от ЗП	%	10,00					25,42	
		НР и СП от ЗПМ (78,00% и 30,00%)	%	108,00					1207,42	
		ЗТР	чел-ч	24,84		1,00	1,00			1
									<b>19005,72</b>	316762,00
27	2.1-3103-19-1/1	Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 3 см	100 м2	0,6						
		ЗП			3449,94	1,00	1,00	1,00	2069,96	
		МР			21187,17	1,00	1,00	1,00	12712,30	
	21.3-3-3	Асфальт литой для покрытий, марка ЛІV	т	-4,284	2653,46	1,00	1,00	1,00	-11367,42	
	21.3-3-19	Смеси асфальтобетонные дорожные горячие мелкозернистые, марка ІІ, тип В	т	4,284	2704,46	1,00	1,00	1,00	11585,91	
		НР от ЗП	%	70,00					1448,97	
		СП от ЗП	%	10,00					207,00	
		ЗТР	чел-ч	16,56		1,00	1,00			10
									<b>16656,72</b>	27761,20
28	2.1-3103-19-2/1 {K=2.00}	Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из мелкозернистой асфальтобетонной смеси, добавлять или исключать на каждые 0,5 см изменения толщины слоя	100 м2	0,6						
		ЗП			556,24*2	1,00	1,00	1,00	667,49	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		МР			3210,69*2	1,00	1,00	1,00	3852,83	
	21.3-3-3	Асфальт литой для покрытий, марка ЛІV	т	-1,452	2653,46	1,00	1,00	1,00	-3852,82	
	21.3-3-19	Смеси асфальтобетонные дорожные горячие мелкозернистые, марка ІІ, тип В	т	1,452	2704,46	1,00	1,00	1,00	3926,88	
		НР от ЗП	%	70,00					467,24	
		СП от ЗП	%	10,00					66,75	
		ЗТР	чел-ч	2,67*2		1,00	1,00			3
									<b>5128,37</b>	8547,28
<b>Итого по разделу</b>			<b>м2</b>	<b>60,00</b>					<b>54025,94</b>	
<b>Устройство пешеходных дорожек из брусчатки</b>										
29	2.49-3201-14-1/1	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 1-3	100 м3	0,5						
		ЗП			38223,79	1,00	1,00	1,00	19111,90	
		НР от ЗП	%	70,00					13378,33	
		СП от ЗП	%	10,00					1911,19	
		ЗТР	чел-ч	221,60		1,00	1,00			111
									<b>34401,42</b>	68802,84
30	2.1-3303-1-1/1	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка /10см/	100 м3	0,25						
		ЗП			2824,14	1,00	1,00	1,00	706,04	
		ЭМ			8271,28	1,00	1,00	1,00	2067,82	
		в т.ч. ЗПМ			3129,62	1,00	1,00	1,00	(782,41)	
		МР			66244,85	1,00	1,00	1,00	16561,21	
		НР от ЗП	%	70,00					494,23	
		СП от ЗП	%	10,00					70,60	
		НР и СП от ЗПМ (78,00% и 30,00%)	%	108,00					845,00	
		ЗТР	чел-ч	16,56		1,00	1,00			4
									<b>20744,90</b>	82979,60
31	2.1-3303-1-2/1	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня /10см/	100 м3	0,25						
		ЗП			4236,21	1,00	1,00	1,00	1059,05	
		ЭМ			48628,82	1,00	1,00	1,00	12157,21	
		в т.ч. ЗПМ			18633,05	1,00	1,00	1,00	(4658,26)	
		МР			240384,27	1,00	1,00	1,00	60096,07	
		НР от ЗП	%	70,00					741,34	
		СП от ЗП	%	10,00					105,91	
		НР и СП от ЗПМ (78,00% и 30,00%)	%	108,00					5030,92	
		ЗТР	чел-ч	24,84		1,00	1,00			6
									<b>79190,50</b>	316762,00
32	2.1-3103-17-1/1	Устройство покрытий тротуаров из бетонной плитки типа "Брусчатка" рядовым или паркетным мощением	100 м2	2,5						
		ЗП			24759,14	1,00	1,00	1,00	61897,85	
		ЭМ			369,27	1,00	1,00	1,00	923,18	
		в т.ч. ЗПМ			15,27	1,00	1,00	1,00	(38,18)	
		МР			32577,45	1,00	1,00	1,00	81443,63	
	21.5-3-6	Брусчатка бетонная прямая, марка ІІБ 20.10.7, цвет светло-серый	м2	250	729,29	1,00	1,00	1,00	182322,50	
		НР от ЗП	%	70,00					43328,50	
		СП от ЗП	%	10,00					6189,79	
		НР и СП от ЗПМ (78,00% и 30,00%)	%	108,00					41,23	
		ЗТР	чел-ч	134,08		1,00	1,00			335
									<b>376146,68</b>	150458,67

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>Итого по разделу</b>			<b>м2</b>	<b>250,00</b>					<b>510483,50</b>	
<b>Ремонт асфальтового покрытия (4см) на существующее покрытие</b>										
33	5.4-3503-1-4/1	Очистка участка от мусора	100 м2	1,65						
		ЗП			741,06	1,00	1,00	1,00	1222,75	
		НР от ЗП	%	70,00					855,93	
		СП от ЗП	%	10,00					122,28	
		ЗТР	чел-ч	4,50		1,00	1,00			7
									<b>2200,96</b>	1333,92
34	2.1-3105-5-2/1	Дополнительный розлив битумной эмульсии при устройстве покрытия из горячей асфальтобетонной смеси	100 м2	1,65						
		ЗП			154,74	1,00	1,00	1,00	255,32	
		ЭМ			11,87	1,00	1,00	1,00	19,59	
		в т.ч. ЗПМ			5,27	1,00	1,00	1,00	(8,70)	
		МР			547,52	1,00	1,00	1,00	903,41	
		НР от ЗП	%	70,00					178,72	
		СП от ЗП	%	10,00					25,53	
		НР и СП от ЗПМ (78,00% и 30,00%)	%	108,00					9,40	
		ЗТР	чел-ч	0,75		1,00	1,00			1
									<b>1391,97</b>	843,62
35	2.1-3103-19-1/1 /прим/	Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 3 см	100 м2	1,65						
		ЗП			3449,94	1,00	1,00	1,00	5692,40	
		МР			21187,17	1,00	1,00	1,00	34958,83	
21.3-3-31		Смесь сероасфальтобетонная литая	т	-11,781	2653,46	1,00	1,00	1,00	-31260,41	
21.3-3-19		Смеси асфальтобетонные дорожные горячие мелкозернистые, марка II, тип В	т	11,781	2704,46	1,00	1,00	1,00	31861,24	
		НР от ЗП	%	70,00					3984,68	
		СП от ЗП	%	10,00					569,24	
		ЗТР	чел-ч	16,56		1,00	1,00			27
									<b>45805,98</b>	27761,20
36	2.1-3103-19-2/1/прим/ {K=2.00}	Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из мелкозернистой асфальтобетонной смеси, добавлять или исключать на каждые 0,5 см изменения толщины слоя /+1см/	100 м2	1,65						
		ЗП			556,24*2	1,00	1,00	1,00	1835,59	
		МР			3210,69*2	1,00	1,00	1,00	10595,28	
21.3-3-31		Смесь сероасфальтобетонная литая	т	-3,993	2653,46	1,00	1,00	1,00	-10595,27	
21.3-3-19		Смеси асфальтобетонные дорожные горячие мелкозернистые, марка II, тип В	т	3,993	2704,46	1,00	1,00	1,00	10798,91	
		НР от ЗП	%	70,00					1284,91	
		СП от ЗП	%	10,00					183,56	
		ЗТР	чел-ч	2,67*2		1,00	1,00			9
									<b>14102,98</b>	8547,26
<b>Итого по разделу</b>			<b>м2</b>	<b>165,00</b>					<b>63501,89</b>	
<b>Восстановление газонов (толщина слоя 10см)</b>										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
37	5.4-3203-3-3/1	Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газонов с внесением растительной земли слоем 15 см механизированным способом	100 м2	2,34						
		ЗП			5192,57	1,00	1,00	1,00	12150,61	
		ЭМ			49,63	1,00	1,00	1,00	116,13	
		в т.ч. ЗПМ			23,02	1,00	1,00	1,00	(53,87)	
		МР			11121,45	1,00	1,00	1,00	26024,19	
		НР от ЗП	%	70,00					8505,43	
		СП от ЗП	%	10,00					1215,06	
		НР и СП от ЗПМ (78,00% и 30,00%)	%	108,00					58,18	
		ЗТР	чел-ч	30,80		1,00	1,00			72
									<b>48069,60</b>	20542,56
38	5.4-3203-3-4/1	Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газонов с внесением растительной земли слоем 15 см вручную	100 м2	0,26						
		ЗП			7755,14	1,00	1,00	1,00	2016,34	
		МР			11121,45	1,00	1,00	1,00	2891,58	
		НР от ЗП	%	70,00					1411,44	
		СП от ЗП	%	10,00					201,63	
		ЗТР	чел-ч	46,00		1,00	1,00			12
									<b>6520,99</b>	25080,73
39	5.4-3203-3-5/1	Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газонов на каждые 5 см изменения толщины слоя добавлять или исключать	100 м2	-2,6						
		ЗП			1060,43	1,00	1,00	1,00	-2757,12	
		МР			3707,15	1,00	1,00	1,00	-9638,59	
		НР от ЗП	%	70,00					-1929,98	
		СП от ЗП	%	10,00					-275,71	
		ЗТР	чел-ч	6,29		1,00	1,00			-16
									<b>-14601,40</b>	5615,92
40	5.4-3203-3-6/1	Посев газонов партерных, мавританских, и обыкновенных вручную	100 м2	2,6						
		ЗП			1112,63	1,00	1,00	1,00	2892,84	
		МР			1211,54	1,00	1,00	1,00	3150,00	
		НР от ЗП	%	70,00					2024,99	
		СП от ЗП	%	10,00					289,28	
		ЗТР	чел-ч	6,04		1,00	1,00			16
									<b>8357,11</b>	3214,27
<b>Итого по разделу</b>			<b>м2</b>	<b>260,00</b>					<b>48346,30</b>	
<b>Озеленение (посадка кустарников)</b>										
41	цена поставщика	Озеленение (посадка кустарников)		300	500,00	1,00	1,00	1,00	<b>150000,00</b>	
									<b>150000,00</b>	
<b>Установка газонного ограждения</b>										
42	5.3-3203-4-2/1	Установка стоек металлического ограждения газонов из трубы, масса стоек до 5 кг	10 шт.	3						
		ЗП			1068,65	1,00	1,00	1,00	3205,95	
		МР			2266,78	1,00	1,00	1,00	6800,34	
21.7-9-6		Столбик для ограды газонной из трубы профильной 40x40 мм, высота 1000мм	шт.	-30	170,57	1,00	1,00	1,00	-5117,10	
		НР от ЗП	%	70,00					2244,17	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		СП от ЗП	%	10,00					320,60	
		ЗТР	чел-ч	6,22		1,00	1,00			19
									<b>7453,96</b>	2484,65
43	5.3-3203-5-2/1	Установка готовых секций металлического ограждения газонов из профилированной трубы, масса секции до 10 кг	м2	30						
		ЗП			25,55	1,00	1,00	1,00	766,50	
		ЭМ			6,66	1,00	1,00	1,00	199,80	
		в т.ч. ЗПМ			0,13	1,00	1,00	1,00	(3,90)	
		МР			838,28	1,00	1,00	1,00	25148,40	
	21.7-9-1	Ограждение газонное из металлической профильной трубы 20x20x1,5мм	м2	-30	834,96	1,00	1,00	1,00	-25048,80	
	цена поставщика	Ограждение из 2D в бетон	шт	30	3500,00	1,00	1,00	1,00	105000,00	
		НР от ЗП	%	70,00					536,55	
		СП от ЗП	%	10,00					76,65	
		НР и СП от ЗПМ (78,00% и 30,00%)	%	108,00					4,21	
		ЗТР	чел-ч	0,12		1,00	1,00			4
									<b>106683,31</b>	3556,11
<b>Итого по подразделу</b>			<b>м</b>	<b>70,00</b>					<b>114137,27</b>	
<b>Замена МАФ</b>										
44	5.4-3503-1-2/1	Планировка участка вручную	100 м2	1,1						
		ЗП			1931,70	1,00	1,00	1,00	2124,87	
		НР от ЗП	%	70,00					1487,41	
		СП от ЗП	%	10,00					212,49	
		ЗТР	чел-ч	11,73		1,00	1,00			13
									<b>3824,77</b>	3477,06
45	1.1-3101-5-2/1	Рытье ям для установки стоек и столбов глубина 0,7 м	100 ям	0,54						
		ЗП			89965,56	1,00	1,00	1,00	48581,40	
		НР от ЗП	%	70,00					34006,98	
		СП от ЗП	%	10,00					4858,14	
		ЗТР	чел-ч	582,00		1,00	1,00			314
									<b>87446,52</b>	161938,00
46	2.1-3303-1-1/1	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка	100 м3	0,002						
		ЗП			2824,14	1,00	1,00	1,00	5,65	
		ЭМ			8271,28	1,00	1,00	1,00	16,54	
		в т.ч. ЗПМ			3129,62	1,00	1,00	1,00	(6,26)	
		МР			66244,85	1,00	1,00	1,00	132,49	
		НР от ЗП	%	70,00					3,96	
		СП от ЗП	%	10,00					0,57	
		НР и СП от ЗПМ (78,00% и 30,00%)	%	108,00					6,76	
		ЗТР	чел-ч	16,56		1,00	1,00			0
									<b>165,97</b>	82985,00
47	1.2-3103-2-1/1	Устройство бетонной подготовки	100 м3	0,001						
		ЗП			25566,57	1,00	1,00	1,00	25,57	
		ЭМ			16,01	1,00	1,00	1,00	0,02	
		в т.ч. ЗПМ			1,85	1,00	1,00	1,00	(0,00)	
		МР			378621,66	1,00	1,00	1,00	378,62	
		НР от ЗП	%	70,00					17,90	
		СП от ЗП	%	10,00					2,56	
		НР и СП от ЗПМ (78,00% и 30,00%)	%	108,00					0,00	
		ЗТР	чел-ч	155,25		1,00	1,00			0
									<b>424,67</b>	424670,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
48	1.50-3203-37-3/1	Монтаж мелких конструкций т из стали различного профиля массой до 100 кг /прим: /прим: перенос МАФ; совместная выверка конструкций; выполнение монтажных соединений при сборке МАФ/		1,2							
		ЗП			20491,80	1,00	1,00	1,00	24590,16		
		ЭМ			573,42	1,00	1,00	1,00	688,10		
		в т.ч. ЗПМ			22,04	1,00	1,00	1,00	(26,45)		
		МР			75520,96	1,00	1,00	1,00	90625,15		
	21.6-1-52	Отдельные конструктивные т элементы с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,51 до 1,0 т		-1,2	74946,64	1,00	1,00	1,00	-89935,97		
		НР от ЗП	%	70,00					17213,11		
		СП от ЗП	%	10,00					2459,02		
		НР и СП от ЗПМ (78,00% и 30,00%)	%	108,00					28,57		
		ЗТР	чел-ч	87,40			1,00	1,00		105	
									<b>45668,14</b>	38056,78	
<b>Итого по разделу</b>			<b>шт</b>	<b>44,00</b>						<b>137530,07</b>	
<b>МАФ</b>											
49	цена поставщика	Замок со скалодромом, сталь	шт	1	310344,00	1,00	1,00	1,00	<b>310344,00</b>		
50	цена поставщика	Двойные качели, Н=2,0 м, металл	шт	1	59589,00	1,00	1,00	1,00	<b>59589,00</b>		
51	цена поставщика	Сиденье-люлька для качелей Н=2,0 м	шт	1	24357,00	1,00	1,00	1,00	<b>24357,00</b>		
52	цена поставщика	Сиденье для качелей Н=2,0 м (для начинающих ходить)	шт	1	11241,00	1,00	1,00	1,00	<b>11241,00</b>		
53	цена поставщика	Песочница с фасадом	шт	1	143673,00	1,00	1,00	1,00	<b>143673,00</b>		
54	цена поставщика	Ромашка и 3 клевера	шт	1	41415,00	1,00	1,00	1,00	<b>41415,00</b>		
55	цена поставщика	Комбинация с сетью	шт	1	197100,00	1,00	1,00	1,00	<b>197100,00</b>		
56	цена поставщика	Домик и садик	шт	1	164085,00	1,00	1,00	1,00	<b>164085,00</b>		
57	цена поставщика	Пружинки Лошадка, Оранжевый	шт	1	36939,00	1,00	1,00	1,00	<b>36939,00</b>		
58	цена поставщика	Бетонная скамья "Гарден"	шт	1	14000,00	1,00	1,00	1,00	<b>14000,00</b>		
59	цена поставщика	Скамейка со спинкой «Вирджи»	шт	2	14300,00	1,00	1,00	1,00	<b>28600,00</b>		
60	цена поставщика	Скамейка чугунная Парковая	шт	6	26500,00	1,00	1,00	1,00	<b>159000,00</b>		
61	цена поставщика	Бетонная урна «Киль» с оцинкованным ведром с пепельницей	шт	28	6500,00	1,00	1,00	1,00	<b>182000,00</b>		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>Итого по разделу</b>			<b>шт</b>	<b>44,00</b>					<b>1372343,00</b>	

**Прочие работы- вывоз мусора и грунта**

62	2.49-3401-1-Перевозка грунта 1/1	м3	99,145							
	автосамосвалами грузоподъемностью до 10 т на расстояние 1 км ЭМ				46,73	1,00	1,00	1,00	4633,05	
	в т.ч. ЗПМ				25,67	1,00	1,00	1,00	(2545,05)	
	НР и СП от ЗПМ (% и %)	%	0,00						0,00	
									<b>4633,05</b>	46,73
63	2.49-3401-1-Перевозка грунта 2/1 {K=35.00}	м3	99,145							
	автосамосвалами грузоподъемностью до 10 т - добавляется на каждый последующий 1 км до 100 км (к поз. 49-3401-1-1) /+35км/ ЭМ				15,07*35	1,00	1,00	1,00	52294,03	
	в т.ч. ЗПМ				8,28*35	1,00	1,00	1,00	(28732,22)	
	НР и СП от ЗПМ (% и %)	%	0,00						0,00	
									<b>52294,03</b>	527,45
64	21.25-0-3	т	178,461		96,21	1,00	1,00	1,00	<b>17169,73</b>	
	Размещение грунтов, полученных в результате производства земляных работ, не используемых для обратной засыпки: грунты насыпные замусоренные экологически чистые									

**Итого по разделу****74096,81**

Итого по всем разделам

3015432,43

НДС, %

20,00

603086,49

**Всего****3618518,92**Составил \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /  
(должность, подпись (инициалы, фамилия))Проверил \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /  
(должность, подпись (инициалы, фамилия))