



**Ведомость объемов работ на благоустраиваемой территории**

Поз.	Наименование работ	h слоя	Площадь	Количество	Объем	Количество
			Ед. изм. м²			
<b>Благоустройство</b>						
1	Устройство плиточного покрытия тротуаров, по грунту, в том числе:	0,46м		293,7		
	- бетонные тротуарные плиты с заделкой швов монтажным раствором	0,06м	м²	293,7	м³	17,6
	- песок мелкий стабилизированный цементом 1:10	0,05м	м²	293,7	м³	14,7
	- фракционированный щебень 20-40, ГОСТ 8267-93	0,15м	м²	293,7	м³	44,1
	- песок средней крупности с коэффициентом фильтрации не менее 2м/сутки, ГОСТ 8736-93	0,20м	м²	293,7	м³	58,7
	Устройство дорожного бортового камня БР 100.20.08 на бетонном основании (бетон В 10)		п.м.	942,0		22,98
2	Устройство плиточного покрытия тротуаров, по существующей плите, в том числе:			1497,8		
	- бетонные тротуарные плиты с заделкой швов монтажным раствором	0,06м	м²	1497,8	м³	89,9
	- песок мелкий стабилизированный цементом 1:10	0,05м	м²	1497,8	м³	74,9
	- фракционированный щебень 20-40, ГОСТ 8267-93	нр. 0,06м	м²	1497,8	м³	89,9
3	Устройство газонов (плодородный грунт)	0,40 м.	м²	2651,4	м³	
	- торфо-песчаная смесь (50% торфа, 50 % песка)	0,20 м.	м²	2651,4	м³	530,3
	- песок средней крупности с коэффициентом фильтрации не менее 2м/сутки, ГОСТ 8736-93	0,20 м.	м²	2651,4	м³	530,3
	Посев травосмеси (вся площадь газонов)		м²			53,03
4	Устройство покрытия универсальной спортивной площадки для игры в баскетбол, волейбол и площадки для размещения оборудования для воркаута, в том числе:		м²	567,5		
	- наливное резиновое покрытие (цвет зеленый)	0,015м	м²	567,5	м³	8,5
	- стяжка бетонная В7,5	0,08м	м²	567,5	м³	45,4
	- песок средней крупности с коэффициентом фильтрации не менее 2м/сутки, ГОСТ 8736-93	0,10м	м²	567,5	м³	56,8
	- фракционированный щебень 40-70 М-800, уложенный по способу завалки, ГОСТ 8267-93	нр. 0,17м	м²	567,5	м³	96,5
5	Устройство покрытия хоккейного корта в том числе:		м²	1424,4		
	- наливное резиновое покрытие (цвет зеленый)	0,015м	м²	1424,4	м³	21,4
	- стяжка бетонная В7,5	0,08м	м²	1424,4	м³	113,9
7	Устройство перильного ограждения со стороны реки разрабатывает ООО "ТехРесурс"		п.м	211,0		
8	Площадь разбора существующей ж/б плиты		м²	1808		
9	Отделка лестничного схода ЛС 1 в том числе:		м²	12,0		
	- бетонные тротуарные плиты с заделкой швов монтажным раствором	-0,06 м.	м²	12,0	м³	0,9
	- монтажный слой - песок мелкий стабилизированный цементом 1:10	-0,04 м.	м²	12,0	м³	0,6
	- бетонная подготовка из бетона В15, армированная дорожной сеткой 100x100x5				м³	1,1
	- геотекстиль		м²	12,0		
	Устройство дорожного бортового камня на бетонном основании (бетон В 15)		п.м	22,0		0,55
10	Отделка лестничных сходов ЛС 2 в том числе:		м²	5,0		
	- брусчатка "кварц" с шаргеном	-0,025 м.	м²	5,0	м³	0,03
	- плиточный клей для наружных работ	-0,005 м.	м²	5,0	м³	0,1
	- стяжка из ЦПР 150 по универсальной грунтовке	-0,02 м.	м²	5,0	м³	0,1
	- демонтаж существующего перильного ограждения		п.м	3,5		
	- устройство перильного ограждения разрабатывает ООО "ТехРесурс"					
11	Устройство водоотводной канавы		п.м	128,0		

- Условные обозначения:**
- - граница землеотвода
  - - граница благоустройства
  - - ограждение со стороны реки разрабатывает ООО "ТехРесурс"
  - - шумозащитное ограждение со стороны дороги
  - - существующий газопровод
  - дороги, проезды
  - тротуары по грунту
  - тротуар по существующей монолитной ж/б плите
  - озеленение

**В ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ**  
 ДИРЕКТОР ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ ООО «ЗАКАЗСТРОЙ»  
*[Подпись]* 2015

**Экспликация зданий и сооружений**

Номер по плану	Наименование	Этаж-ность	Примечание
I	МФЦ	5	
II	Спортивная зона:		
a	Спортивная площадка совмещенная для игры в баскетбол и волейбол		
б	Спортивная площадка для мини-футбола с возможностью с возможностью зимнего использования для игры в хоккей		
в	Площадка для размещения оборудования для воркаута		
г	Площадка для размещения биотуалетов		покрытия склонов
д	Площадка для игры в настольный теннис		
III	Локальные очистные сооружения ливневых стоков		

**ВЕДОМОСТЬ ТРОТУАРОВ, ДОРОЖЕК И ПЛОЩАДОК**

Поз.	Наименование	Тип	Площадь покрытия, м2	Примечание
1	Плиточное покрытие тротуаров по грунту с бордюром из бортового камня тип БР 100.20.8 (L= 942 м)	II	293,7	
2	Плиточное покрытие тротуаров по существующей железобетонной плите.	III	1497,8	Бордюр тип БР 100.20.8 учтен в поз.1
3	Газоны	IV	2651,4	
4	Резиновое покрытие хоккейной площадки	V	1424,4	
5	Резиновое покрытие площадок для игры в баскетбол и волейбол и площадка для размещения оборудования для воркаута	V-I	567,5	

**Ведомость потребности в газонных травах**

Наименование	Расход в кг/га	Общий расход
Райграс пастбищный	75,0	19,88
Овсяница красная	85,0	22,54
Мятлик луговой	40,0	10,61
<b>ИТОГО:</b>	<b>200,0</b>	<b>53,03</b>

19613  
ВХ.№. 2 6 ИЮН 2015

С выпуском данного листа, лист №6 от 28.05.15 с арх № 19214 аннулируется

Заказчик: ООО "ЗаказСтрой" 01-10/2010-КЛ/ПР-II-ГП			
1	Зам.	4895	2015
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.
Вед. арх.	Шукшина	Шукшина	6.15
ГАП Г.П.	Стороженко	Стороженко	
Нач. маст.	Лукина	Лукина	
Жилой комплекс по адресу: Московская обл., г.о. Химки, вблизи квартала Клязьма, мкр. Клязьма-Старбево		Стадия	Лист
Спортивная зона		Р	6
План благоустройства М 1:500		ООО "УРБАН-ПРОЕКТ"	