



**Ведомость жилых и общественных зданий и сооружений участка №31**

№ поз.	Наименование и обозначение	Количество		Площадь, м <sup>2</sup>		Строительный объем, м <sup>3</sup>	
		Здания	Всего	Здания	Всего	Здания	Всего
1	Многоквартирный дом со встроенно-пристроенными помещениями и встроенным подземным гаражом	24	183	372			
2.3	Секция 2.3	14-15	189		9165,38	-	-
4	Встроенный подземный гараж на 170 м/м	1	-	-	7725,67	-	-
Итого:		1	372	3429	16891,05	-	100394,3

**Экспликация площадок участка №31**

Поз. №	Наименование площадки	Кол-во	Площ. в кв.м	Примеч.
АП	Площадка для игр детей дошкольного возраста	1	139	проектируемая
ПО	Площадка для игр детей дошкольного возраста	1	69	проектируемая
ПО	Площадка для отдыха взрослых населения	1	44	проектируемая
СП	Площадка для зонной спорт	1	54	проектируемая
М	Контейнерная площадка	1	21	проектируемая
АГ	Площадка асфальтовая (разбивка территории)	1		проектируемая

**Ведомость по озеленению**

Усл. обозн.	Наименование	№ группы и сорта	Высота саженца, м	Диаметр штамбового скелета, а.с.м. ветв. не менее	Кол-во на участке	Кол-во на площадке	Примечание
<b>Деревья</b>							
Я.Д.	Яблоня декоративная Рубольф				46		Размер: 1,5х1,5х0,8м. У роса земли для посадки на 1 ярус: 2х7 м <sup>2</sup>
Итого					46		
	<b>Объем растительной земли м<sup>2</sup></b>					114	
<b>Кустарники в группах листопадные</b>							
С.Б.	Сирень Березолистная Top Gold	1 сорт	0,3-0,4	4	188		Диаметр: 0,5 м. В роса земли для посадки: 1х1 м <sup>2</sup> . Производится посадка саженцев 1 сорта с закрытой корневой системой. Производится посадка 10% растительной земли в контейнеры. Плотность посадки - 2 шт/м <sup>2</sup>
П.Х.	Пузыреплодный калликантисный "Андреа"	1 сорт	0,6-0,9	4	148		
С.К.	Сирень Красавица Москвы	1 сорт	1,25-1,5	4	21		
Итого					357		
	<b>Объем растительной земли м<sup>2</sup></b>					36	
	Объем растительной земли для посадки в контейнеры под деревьями, кустарниками, м <sup>2</sup>					213	
	Объем растительной земли для посадки в контейнеры в газонах, м <sup>2</sup>					295	Плотность посадки 0,2м
Итого						508,00	
	<b>Газон, м<sup>2</sup></b>					14,75	

**ПРИМЕЧАНИЕ:**  
 - Посадка саженцев деревьев и кустарников для озеленения газонов производится в соответствии с ГОСТ 25369-83  
 - Посадка саженцев деревьев декоративных листопадных производится в соответствии с ГОСТ 24909-81

**Ведомость по озеленению на стилобате**

Усл. обозн.	Наименование	№ группы и сорта	Высота саженца, м	Диаметр штамбового скелета, а.с.м. ветв. не менее	Кол-во на стилобате	Кол-во на площадке	Примечание
<b>Деревья</b>							
Р	Рябина обыкновенная "Pendula" на штамбе		1,8-2	12-14	21		Ширина кроны 1,8-2,0м
<b>Кустарники</b>							
П.А.	Пузыреплодный калликантисный "Андреа"	1 сорт	0,6-0,8		649		ОКС, 5шт/м <sup>2</sup>
П.З.	Пузыреплодный "Зеленый изумруд"	1 сорт	0,6-0,8		80		ОКС, 5шт/м <sup>2</sup>
Г.М.	Гортензия Ваннило Фройд				54		С 25. При посадке использовать азот для плодородия
С.Г.	Сосна горная Рипс люкс	1 группа, 1 сорт	0,8-1,0		4		39. При посадке использовать азот для плодородия
Итого						822	

**ПРИМЕЧАНИЕ:**  
 - Посадка саженцев деревьев и кустарников для озеленения газонов производится в соответствии с ГОСТ 25369-83  
 - Посадка саженцев деревьев декоративных листопадных производится в соответствии с ГОСТ 24909-81

**Ведомость декоративных цветников**

Усл. обозн.	Наименование	Ед. изм.	Кол-во саженцев в	Высота (см)	Площадь м <sup>2</sup>	Норма посадки	Примечание
К.Ф.	Котовник Фассена	шт.	300	25-45	50,0	5 шт/м <sup>2</sup>	

- УСЛОВНЫЕ ГРАФИЧЕСКИЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**
- Красные линии - Границы земельного участка
  - Голубые линии - Проектируемые линии обхода
  - Черные линии - Граница проектируемого подземного гаража
  - Серые линии - Проектируемые проезды
  - Синие линии - Пешеходное покрытие тротуаров
  - Зеленые линии - Пешеходное покрытие тротуаров на эксплуатируемой кровле
  - Оранжевые линии - Террасное покрытие площадок
  - Синие линии - Напольное покрытие
  - Зеленые линии - Зеленый газон
  - Серые линии - Подпорные стенки
  - Коричневые линии - Лесок
  - Зеленые линии - проектируемые колоды под деревья
  - Зеленые линии - проектируемые колоды под одиночные кустарники
  - Зеленые линии - проектируемые колоды под посадку кустарников
  - Зеленые линии - проектируемые колоды под посадку кустарников (справа кусты)
  - Зеленые линии - обозначение диаметра и количества саженцев
  - 10,7 - основные размеры разбивки колоды
  - Наименование зеленых насаждений
  - Количество саженцев

16/2020-АМЦ-4-ГП

Многоквартирный дом со встроенно-пристроенными помещениями и встроенным подземным гаражом по адресу: г. Санкт-Петербург, муниципальный округ Фрунзенский округ, Голосаровский пр., участок 30

Имя	Кол-во	Лист	№ документа	Дата	Содержание	Лист
Разработчик	Техническая	08.2020	Многоквартирный дом со встроенно-пристроенными помещениями и встроенным подземным гаражом. Этап 2	Р	1	
Л. кинд	Рисовала	08.2020	План посадочных колоды под озеленение № 1300			ООО "АМЦ-ПРОЕКТ"
Генеральный	Минерала	02.2020				