



Условные обозначения:

- - граница участка
- - граница допустимой застройки
- - граница проезда пожарной машины
- проектируемое здание, сооружение
- проектируемое покрытие проезда
- проектируемое покрытие пешеходной части комбинированное
- проектируемое покрытие дорожек и площадки отдыха
- проектируемое покрытие спортивной площадки
- проектируемое покрытие детской площадки
- ландшафтная композиция из щепы
- газон

Ведомость жилых и общественных зданий и сооружений

Номер на плане	Наименование и обозначение	Этажность зданий	Количество				Площадь, м <sup>2</sup>		Строительный объем, м <sup>3</sup>	
			зданий	квартир	здания	застройки	общая нормируемая		здания	всего
							всего	здания		
1	Множквартирный жилой дом	9	1		4485,8					
1а	Въезд в паркинг		1							
П1	Спортивная площадка					432,2				
П2	Детская площадка					402,8				
П3	Площадка отдыха					14,0				
П4	Парковка на 10 м/м (2 ММГН)			2						
П5	Парковка на 9 м/м (3 ММГН)			1						
П6	Парковка на 6 м/м (2 ММГН)			1						
П7	Парковка на 7 м/м (2 ММГН)			1						
П8	Парковка на 4 м/м для ММГН			2						
П9	Парковка на 8 м/м (2 ММГН)			1						
П10	Площадка сбора ТБО			2						

Ландшафтная композиция 1:  
- котовник Фассана  
- луговик дернистый  
- флокс шиловидный

Ведомость элементов озеленения

Поз.	Наименование породы или вида насаждения	Обозначение	Возраст, лет	Кол	Эколог. ценность вида (породы), балл	Эколог. ценность вида (породы) ВСЕГО:	Примечание
в границах участка							
А	Сосна обыкновенная 1 группа		14-15	5	11	55	дерево (высота 3,5-4м, не менее 7 скелетных ветвей, обхват ствола 16/18, Rb)
Б	Каштан конский мяо красный 1 группа		14	11	12	132	дерево (высота 3,5-4 метра, не менее 7 скелетных ветвей, Rb, обхват ствола 16/18)
Л	Липа европейская 2 группа		12	103	10	1030	дерево в живую изгородь (в ряду через 0,8м.)
ИТОГО ДЕРЕВЬЕВ:					119	1217	
В	Бересклет крылатый 2 группа		7	8	12	96	древесный кустарник 4го яруса (высота 80-100 см., не менее 5 скелетных ветвей, С15)
Г	Ирга Ламарка 1 группа		10	45	20	900	древесный кустарник 4го яруса (высота 125-150 см., Rb, не менее 6 скелетных ветвей)
Д	Можжевельник горизонтальный 3 группа		5	71	9	639	кустарник 1го яруса (высота 20-30 см., диаметр кроны 50-60 см., С10, плотность посадки не менее 3 шт/м2)
Е	Барбарис Тумберга Атропурпуря 1 группа		5	536	17	9112	живая изгородь, шт. (134м.п.) (высота 60-80 см., не менее 5 скелетных ветвей, С3, плотность посадки 3 шт/м.п.)
Ж	Кизильник блестящий 2 группа		5	2328	15	34920	живая изгородь, шт. (582м.п.) (высота 40-60 см., не менее 5 скелетных ветвей, С2, плотность посадки 5 шт/м.п.)
И	Барбарис Хелмонд Пиллар 1 группа		5	87	17	1479	Кустарник (высота 60-80 см, не менее 5 скелетных ветвей, С3, плотность посадки 3 шт/м.п.)
ИТОГО КУСТАРНИКОВ:					3075	47146	
Ландшафтная композиция 1:					8шт.		основание из мульчи
котовник Фассана					2	64	травянистое растение (70см) (высота 20-30 см., С2, плотность посадки 10 шт/м2)
луговик дернистый					3-5	40	травянистое злаковое растение (100см) (высота 30-40 см., С2, плотность посадки 10 шт/м2)
флокс шиловидный голубой/лиловый					1	160	почвопокровное растение (20см) (высота 10-15 см., С2, плотность посадки 14 шт/м2)

Примечание:  
Количество высаживаемых на участке зеленых насаждений по группам ценности:  
Деревья  
I группа - 16 шт.  
II группа - 103 шт.  
Кустарников  
I группа - 668 шт.  
II группа - 2336 шт.  
III группа - 71 шт.