

УДК 712.4.01

В. Г. Антипов, профессор; Т. М. Бурганская, доцент;  
Н. Г. Голякова, ст. преподаватель; Н. А. Макознак, доцент

## ОСОБЕННОСТИ КОМПОЗИЦИЙ И ВИДОВОГО СОСТАВА НАСАЖДЕНИЙ ПАРКОВ “КУРАСОВЩИНА” И ПО ПРОСПЕКТУ ГАЗЕТЫ “ПРАВДА” В Г. МИНСКЕ

The article gives data about the landscape compositions of the Kurasovschina and the Newspaper “Pravda” avenue park complexes in Minsk.

Наиболее значительными объектами системы озеленения Октябрьского и Московского районов г. Минска являются соответственно парки “Курасовщина” и по проспекту Газеты “Правда”, относящиеся к категории парков районного значения.

Парк “Курасовщина” заложен приблизительно 20 лет назад. Своей западной стороной он выходит на ул. Казинца, южной – на ул. Корженевского, на юго-западе и востоке граничит с жилой застройкой. Северная часть парка выходит на искусственный водоем, созданный плотиной на ручье Лошица. Рельеф парка живописный, пересеченный, представляет собой систему пологих лощин и разноуровневых террас. Композиция парка строится по обоим берегам водоема, взаимосвязанной системой далеких перспектив. Территориально более развита правобережная часть парка, левобережная имеет прогулочный маршрут лишь вдоль кромки водоема и рассчитана на внешнее восприятие. Доминантами композиционного решения парка являются водоем и расположенный в правобережной части холм-курган, господствующий над всей территорией.

Зона главного входа на территорию парка со стороны ул. Корженевского оформлена в виде небольшого партера, который включает две площадки отдыха и закладной камень, оформлен группами подстриженной сверху бирючины обыкновенной, караганы кустарника. От входа в глубь территории расходятся две прямые аллеи с асфальтовым покрытием, третья дорожка проложена к западному жилому массиву. Левая аллея оформлена свободными молодыми посадками групп березы бородавчатой, тополя дрожащего, липы и каштана, сирени обыкновенной. Расположенный между аллеями сектор занимают посадки клена остролистного, большой изреженный массив липы мелколистной с вкраплениями каштана, в глубине которого высажена смешанная группа ели колючей голубой и серой форм.

Восточнее обсаженной двумя рядами клена остролистного двойной аллеи парковые насаждения представлены сплошным изреженным массивом клена остролистного и ясеня обыкновенного с отдельными экземплярами лиственницы польской, клена ясенелистного, черемухи Маака, высаженными уже взрослыми липами мелколистными и группой ели колючей голубой в глубине. К своей северной границе массив переходит в разреженные группы березы бородавчатой с примесью березы пушистой, в свою очередь составленные из компактных небольших групп. По опушке также высажены изреженные группы рябины обыкновенной и ясеня, солитеры березы, липы крупнолистной, ивы белой желтой плакучей.

Аллеи ведут к видовым площадкам на кромке верхней террасы парка, откуда открывается панорама водоема, курган и вид на большую поляну. В оформлении видовых площадок использованы посадки барбарисов, сирени венгерской, снежноягодника белого. Вдоль гребня припойменной террасы проходит широкая прогулочная дорога с асфальтовым покрытием, вдоль которой размещены рядовые посадки ясеня обыкновенного.

венного, группы розы морщинистой. Нанизанные на нее площадки отдыха оформлены полукруглыми в плане живыми изгородями из снежноягодника белого, группами жимолости татарской, небольшими группами туи западной колонновидной. Откос террасы спланирован под углом 40°, перепад высот составляет более 10 м. По откосу высажены группы клена Гиннала, исключительно декоративные в осеннее время, большие группы караганы древовидной, со стороны поймы подбитые растущими кустами вкраплениями ивы ломкой.

У восточной границы парка расположен массив с преобладанием групп тополей, изреженными группами вяза шершавого, робинии лжеакации, отдельными экземплярами дуба красного и черешчатого, черемухи виргинской. Тополевый массив постепенно переходит в посадки групп черемухи Маака, среди которых встречаются чрезвычайно декоративные многоствольные экземпляры, группы клена серебристого. Пониженная часть парка у границы жилой застройки оформлена плотными группами ивы пурпурной и козьей. Интерес представляет многоствольный экземпляр липы европейской, встречаются отдельные экземпляры ивы ломкой шаровидной, тополя гибридного, растущей кустом яблони ягодной.

Проложенная вдоль берега водоема нижняя дорожка прогулочного маршрута оформлена компактными группами сливы колючей, вишни домашней, березы, ивы белой серой и белой желтой плакучей, ольхи черной. Встречаются по берегам и средней плотности группы рябины, черемухи обыкновенной, ивы ломкой шаровидной и пурпурной, отдельные экземпляры рябины обыкновенной плакучей. Композиции насаждений левобережной части представлены группами различных видов ив и кленов, размещенных по пейзажному принципу.

В оформлении северной кромки выходящих к водоему правобережных массивов восточного сектора парка использованы достаточно крупный массив сосны обыкновенной, изреженные группы лиственницы европейской, лжетсуги Мензиса ф. сизой, рядовая посадка сосны кедровой европейской. В западной части к берегу подходит плотный массив клена остролистного, декоративного осенью, переходящий в посадки клена серебристого. Склоны кургана оформлены группами шиповника и свидины белой. Вдоль пологого многомаршевого лестничного спуска к водоему с западной стороны от кургана высажены крупными группами красивоцветущие кустарники (пузыреплодник калинолистный, сирень венгерская и обыкновенная, спирея рогатая и трехлопастная, хеномелес Маулея, чубушник венечный).

Самостоятельную в композиционном отношении территорию представляет живописная лощина, протянувшаяся в западной части парка от ул. Корженевского в сторону водоема. По дну ее проложен ручей с декоративными элементами водного оформления, по обеим сторонам оврага вдоль его кромки произрастает ряд групп старых, в возрасте около 200 лет, деревьев дуба черешчатого, встречаются отдельные обильно плодоносящие экземпляры груши обыкновенной, многоствольные деревья вишни, группы лещины обыкновенной, розы собачьей, боярышника однопестичного, сирени венгерской. Сведения о наиболее интересных интродуцентах и декоративных формах древесных растений представлены в таблице.



Характеристика наиболее интересных экзотов и декоративных форм древесных растений

Порода	Максимальная высота, м	Диаметр ствола, см	Состояние растения, балл	Тип посадки
Парк "Курасовщина"				
Ель колючая голубая	5	12	3	Группы, солитеры
Ель колючая серая	4,5	11	3	Группы, солитеры
Лиственница польская	6	14	4	Группа
Лжетсуга Мензиса сизая	4	12	2-3	Группы
Сосна кедровая европейская	3	6	2-3	Группы
Туя западная колонновидная	4	3	3	Группы
Ива белая желтая плакучая	9	26	5	Солитеры, группы
Ива белая серая	14	23	4	Группа
Ива ломкая шаровидная	3	16	4	Солитеры, группы
Липа европейская	10	14	5	Единично
Рябина обыкн. плакучая	1,5	6	4	Группы, солитеры
Тополь лавролистный	16	30	4	Группы, солитеры
Тополь пирамидальный	15	22	4	Группы
Черемуха виргинская	6	5	3	Солитеры
Черемуха Маака	11	22	4	Группы, солитеры
Барбарис обыкновенный	1,3	-	5	Живые изгороди, группы
ф. пурпурнолистная				группы
Карагана кустарник	0,8	-	5	Группа
Спирея рогатая	0,7	-	4	Группы
Яблоня ягодная	5	-	4	Солитер
Парк по проспекту Газеты "Правда"				
Ива белая серебристая	1,5	4	3	Рядовая посадка
Ива ломкая шаровидная	3,5	12	4	Группа
Клен серебристый	6	8	4	Группа
Тополь бальзамический	16	32	5	Группы
Тополь душистый	17	34	5	Рядовая посадка
Тополь китайский	13	26	5	Группы, рядовые посадки
Ясень обыкн. плакучий	4	7-8	3-4	Единично
Боярышник алтайский	2	4-5	4	Группы
Калина гордовина канадская	0,4	-	4	Группа
Спирея Бумальда	0,8	-	5	Группы

Строительство парка районного значения по просп. Газеты "Правда" площадью 31 га, являющегося частью водно-зеленого Лошицкого полукольца, было начато в 1987 г. и продолжается в настоящее время. Парк расположен между жилыми массивами "Юго-Запад" и "Малиновка" к западу от просп. Дзержинского. Рельеф территории пересеченный. Выраженные склоны спускаются с обеих сторон к ложине ручья Лошица, разделяющего парк на северную и южную части. На ручье в границах парка имеется несколько перепадов, оформленных каскадами, фонтанами, валунами, мостиками. Часть ручья возле просп. Дзержинского запружена, что позволило создать небольшое удлиненное водное зеркало, в котором отражаются живописные посадки ив и тополей.

Основу планировочной структуры парка составляют кольцевой прогулочный маршрут вокруг водоема и система дугообразных дорожек, плавно восходящих от него по склонам к многочисленным входам на территорию из жилой застройки. Большая часть молодых посадок сосредоточена в южной части парка.

В композициях насаждений преобладают значительные по площади изреженные группы ясеня пенсильванского, рощи березы бородавчатой, группы туи западной, липы мелколистной, тополей, кленов, высажены группы молодых елей колючих, сосны обыкновенной, др. (таблица). Композиции дополняют солитеры рябины обыкновенной, ели обыкновенной, ивы ломкой шаровидной, старые экземпляры яблони домашней, ивы ломкой, сливы домашней. В пониженной части парка встречаются заросли местных видов ив, у водоема высажены группы ивы белой, а также чрезвычайно декоративная рядовая посадка тополя душистого, дугой окаймляющая восточный берег. Участки входов, площадки отдыха и отдельные композиционные узлы парка оформлены посадками кустарников (спирея Бумальда, бирючина обыкновенная, пузыреплодник калинолистный, снежноягодник белый, чубушник венечный, дерен белый, боярышник алтайский, роза морщинистая и собачья). По границам парка высажены группы липы мелколистной.

Композиция расположенного в юго-западной правобережной части парка детского игрового городка дополнена площадкой отдыха, у которой высажены смешанные группы красивоцветущих кустарников – калины гордовины канадской, сирени обыкновенной, спиреи средней, хеномелеса Маулея, барбариса обыкновенного и обыкновенного пурпурнолистного. Группа старых деревьев ивы ломкой на сегодняшний день завершает парк.

Наиболее выразительный композиционный узел в левобережной части парка – круглая в плане площадка отдыха, выходящая к водоему со спуском и оформленная посадками ясеня обыкновенного плакучей формы. Несмотря на высокую декоративность, некоторые экземпляры нуждаются в регулярном своевременном удалении заглушающих побегов подвоя. Представляют интерес и смешанные древесные группы из дуба красного, липы крупнолистной, дуба черешчатого, рябины обыкновенной.

Оба изученных парка, будучи элементами водно-зеленой системы Минска, входят в состав строящегося в настоящий момент водно-зеленого Лошицкого полукольца, решены в пейзажном стиле и еще не сформировались окончательно. Парки весьма живописны за счет выразительного рельефа, обширной водной глади и тщательного подбора сочетаний растений в группах, обеспечившего богато нюансированную цветовую гамму композиций, особенно в осенний период. Анализ ассортимента насаждений показал значительный перевес лиственных видов деревьев и кустарников в формировании ландшафтных композиций при сравнительно бедном видовом разнообразии хвойных пород. При этом по типам посадок предпочтение явно отдается однопорядковым группам растений. Рядовые посадки и солитеры встречаются в композиционных построениях значительно реже. В насаждениях достаточно велика доля красивоцветущих кустарников, активно применяются декоративные формы древесно-кустарниковых растений.