

УДК 581.522.4(476)

## ОСОБЕННОСТИ СОВРЕМЕННОГО ОЗЕЛЕНЕНИЯ КРУПНЫХ ГОРОДОВ ГРОДНЕНСКОЙ ОБЛАСТИ БЕЛАРУСИ

**Гаранович И.М., Рудевич М.Н., Гринкевич В.Г., Архаров А.В.**

ГНУ «Центральный ботанический сад НАН Беларуси», Республика Беларусь,  
220012, г. Минск, ул. Сурганова, 2В

Отмечая несомненные успехи отечественного зеленого строительства, следует указать, что в крупных городах и промышленных центрах Беларуси в содержании зеленых насаждений имеется ряд проблем. В ненадлежащем состоянии находятся насаждения вдоль главных городских магистралей, относительно небогат ассортимент растений парков и скверов, недостаточно внимания уделяется вертикальному озеленению, очевидны проблемы внутридворового озеленения. Актуальным является повышение устойчивости и функциональной долговечности зеленых насаждений. Представлялось важным изучить таксономический состав и состояние современного озеленения, выявить отличительные черты отдельных объектов и городов в целом.

**Волковиск.** Основные объекты: сквер на пл. Ленина отличается разнообразием таксонов; городской парк осветленный сильной обрезкой деревьев; польская школа с наиболее богатым ассортиментом; сквер воинов интернационалистов – светлый, благоустроенный; сквер у ДК железнодорожников отличается симметричной планировкой и посадками самшита на подпорных стенках; мясокомбинат украшают плотные рабатки из экзотов большого ассортимента.

В целом городские озеленительные объекты находятся в надлежащем состоянии, аккуратные газоны, хорошее благоустройство, выполненное к Республиканскому празднику «Дожинки», много летников. Активно используются новые таксоны. В

насаждениях преобладает липа (формованная), много барбариса Тунберга краснолистного, часто встречается орех грецкий. В городе в хорошем состоянии конский каштан. Существенную роль в ландшафтно-декоративном оформлении города играет вода (р. Волковыя и набережная). В городе обследовано 10 объектов. Выявлено 116 таксонов.

**Гродно.** Наиболее значимым объектом ландшафтной архитектуры является парк Жилибера. Сочетает обилие экзотов, современную планировку и благоустройство, малые архитектурные формы (мостики, гроты, перголы с яблоней Холла, статуи). Существенно украшает ландшафт ручей с экспозицией прибрежных и болотных растений. В озеленении площади Ленина используются подпорные стенки, ель колючая голубая, масса цветников. Пл. Ленина, парк Жилибера и пл. Тызенгаузена в ландшафтно-декоративном отношении представляют одно целое. Благоустройством, богатым ассортиментом и современным дизайном выделяется Советская площадь. Крупнейшим объектом является Коложский парк. В городе имеется лесопарк «Пышки». Своеобразно вертикальное озеленение старого здания университета девичьим виноградом. Из других объектов укажем сквер воинов-интернационалистов по ул. Курчатова, озеленение учреждения «Радиоволна» на ул. Горького, озеленение зоопарка, Депутатский сквер.

Особенностью озеленения является оформление круговых развилок улиц цветниками, высокое качество газонов, широкое использование в озеленении рябины и туи западной 'Смарагд'.

В городе обследовано 11 объектов. Выявлено 77 таксонов.

**Лида.** Самым значимым озеленительным объектом является парк, в котором много скульптур, цветочных композиций, имеются березовая роща, живые изгороди. Наиболее богатый ассортимент и современный дизайн представлены на площади перед исполкомом: открытое пространство, много плитки, вертикальных стенок, хороший газон. Красиво смотрится живая изгородь из спиреи калинолистной по ул. Коммунистической. Уютный сквер на ул. Мицкевича, граничит с пляжем и водохранилищем на р. Лидейка. Рядовая посадка робинии отделяет его от улицы. Имеется тенистая часть и светлые поляны. Подсажено много ели колючей голубой, красива композиция из ивы ломкой шаровидной. Сквер по ул. Фабричной умеренно тенистый. Произрастают старые деревья диаметром 40-50 см. Хороший газон. Обсадка пузыреплодником и снежноягодником. Посадки рядовые (8-9 рядов). Выделяется современным дизайном озеленения Ледового дворца. Хорошо оформлен вход-въезд на «Лидахлебпром», в т. ч. петунией и оригинальной скульптурной композицией. Особую роль играет в облике города старинный замок, к которому примыкает сквер по ул. Замковой и пешеходный бульвар Гедмина.

Город был обустроен к «Дожинкам». Всюду ощущается простор. Большие перспективы имеет озеленение завода «Неман». В местном зеленхозе запатентованы и изготавливаются изделия из растений (фигуры зубра и др.).

Всего обследовано 10 объектов. Выявлено 48 таксонов.

**Мосты.** В городе великолепный природный ландшафт за счет р. Неман с уникальным подвесным мостом, лесными массивами и видовыми перспективами. Много газонов, которые в будущем могут стать местами для приложения современного озеленения и посадки экзотов.

Из наиболее значимых объектов: дендрарий лесхоза; площадь у исполкома; городской парк, сливающийся с природной растительностью над р. Неман; сквер при въезде со стороны Волковыска.

В городе обследовано 4 объекта. Отмечено 16 таксонов.

**Новогрудок.** Качеством озеленения выделяется пл. Ленина с наиболее богатым ассортиментом и дизайном. В этом же комплексе озеленение территории музея Мицкевича. Красивы небольшие озеленительные территории по Замковой горе. В

ландшафтно-планировочном отношении наиболее значим городской парк у подножия замка. Он имеет лучевую планировку, богат экзотами. Имеется ряд других объектов в виде небольших озелененных территорий: сквер на ул. Мицкевича, территория аграрного колледжа, музыкальной школы и др.

Следует отметить особую роль холмистого рельефа в ландшафтно-декоративном оформлении, хорошее благоустройство, проведенное к Республиканскому празднику «Дожинки».

В городе обследовано 5 объектов. Отмечено 54 таксона.

**Скидель.** Главной достопримечательностью является старинный террасный парк с сохранившимися башнями ворот, остатками канала, аллей. Произрастает ряд экзотов: липа каролинская, сосна веймутова и др. Другой значительный объект – сквер или небольшой парк у горисполкома. Хорошо благоустроен, ухожен, светлый, имеется фонтан, хорошее цветочное оформление.

В городе обследовано 2 объекта. Отмечено 14 таксонов.

**Слоним.** Одним из главных объектов зеленого строительства города является сквер на пл. Ленина, очень ухоженный, светлый с хорошими газонами. Красиво смотрится ясень обыкновенный, отросший после обрезки. Рельеф создает ярусность. Доминантой является храм. Имеются места для посадки современных экзотов. Особый объект – старинный парк Альбертин, где сохранились ценные экзоты, такие как липа Мольтке. Требуется реконструкция и улучшение содержания.

Сквер по ул. Звездная небольшой, представлен 3-рядными посадками липы и конского каштана. Сквер по улице Первомайской в окружении храмов. Вытянут вдоль улицы. Установлен ряд памятников. Имеется клумба в камне. Обсажен липой. Активно использован инертный материал. Городской парк имеет каменную ограду, фонтан. Он вытянут вдоль канала Огинского. В насаждениях липа, клен, ясень. Озеленение улицы Советской представлено стриженными липами. Требуется существенное улучшение озеленения территории вокзала.

В озеленении много сумаха, петунии. Мало каштанов. Часто встречается ясень. Отмечены интересные экземпляры рододендрона на штамбе. В целом озеленение города имеет западноевропейский облик. Много старины. Холмистый рельеф. Обилие культовых сооружений. Извилистая планировка, много декоративных уголков, подпорные стенки, цветники на склонах. Хорошее озеленение частных домов как бы выплескивается на улицы в сочетании с декоративными заборчиками и вносит существенный вклад в ландшафтно-декоративное оформление. Важное значение имеет р. Щара.

Обследовано 9 объектов. Отмечено 45 таксонов.

**Щучин.** Главными озеленительными объектами является пл. Свободы, а также костел и площадь у пруда с прекрасными ивами серебристыми. Сквер перед Домом культуры с цветочной скульптурой «Павлин». Здесь памятник поэтессе Тетке. В городе сохранился старинный дворец. В озеленении Щучина принимал участие и ЦБС, заложен небольшой сквер, созданы композиции хвойных растений, высажены рододендроны, ивы шаровидные.

Обследовано 9 объектов. Отмечено 53 таксона.

Современное озеленение городов Беларуси в значительной степени определяется статусом города, общим благоустройством, наличием ландшафтных специалистов. В тоже время оно специфично и зависит от градостроительных задач и решений, наличия и состояния архитектурных градообразующих объектов как старинных, так и современных, состояния питомниководства в регионе, ландшафтно-декоративной политики, климатических особенностей, кадрового обеспечения отрасли.

**Гаранович И.М., Рудевич М.Н., Гринкевич В.Г., Архаров А.В. Особенности современного озеленения крупных городов Гродненской области Беларуси**

Определен таксономический состав и изучены особенности зеленых насаждений ряда крупных городов Гродненской области Беларуси.

**Garanovich I.M., Rudevich M.N., Grinkevich V.G., Arkharov A.V. Peculiarities of modern landscape gardening in major cities of Grodno region, Belarus**

Taxonomic composition of green plantings in a number of major cities of Grodno region, Belarus, has been determined. Their peculiarities have been studied.