

## ВИ. ЛЕСОПАРКОВОЕ ХОЗЯЙСТВО

### ЛЕСОПАРКОВОЕ ХОЗЯЙСТВО И ЗЕЛЕНое СТРОИТЕЛЬСТВО МИНСКА

Ф. П. СМЕРНОВ

(Трест зеленого строительства Минска)

Большинство крупных городов, в том числе и Минск, до Великой Октябрьской социалистической революции были слабо озеленены. Рядовые посадки вдоль улиц в центральных районах создавали впечатление некоторого озеленения, но садов и парков общественного пользования было чрезвычайно мало.

Планомерное озеленение Минска началось в восстановительный период в 1922—1923 гг. В 1937 г. количество зеленых насаждений в городе заметно возросло и составило уже 3 м<sup>2</sup> на одного жителя. Однако насаждений ограниченного пользования при школах, больницах и других общественных учреждениях было очень мало.

Во время Великой Отечественной войны город был почти полностью разрушен; вместе с домами и строениями погибли и зеленые насаждения. В 1946 г. на одного жителя приходилось только 2 м<sup>2</sup> зеленых насаждений.

В послевоенное время зеленое строительство приобрело огромные масштабы и с каждым годом расширялось. Минск превратился в крупный промышленный и культурный центр с благоустроенными многоэтажными домами, асфальтированными улицами, площадями, парками, скверами и бульварами.

Красивые многочисленные лесопарки и скверы города стали гордостью минчан.

В зеленый наряд оделись улицы города. Деревья посажены на всем протяжении главных и второстепенных улиц. Территории почти всех промышленных предприятий, участки школ, учебных заведений, больниц, новых микрорайонов (Чижовка, Зеленый луг, Восток I и II, Раковское шоссе, Серебрянка и др.) превращаются в сады.

Работы по зеленому строительству приобретают с каждым годом все больший размах. Сейчас главное внимание уделяется строительству новых объектов, озеленению внутриквартальных территорий, повышается качество и культура зеленого строительства. Многие парки, скверы, созданные в первые послевоенные годы, когда допускалось много ошибок в планировке и подборе ассортимента, в настоящее время подвергаются реконструкции и улучшению. Особое внимание обращается на приближение объектов озеленения по своей форме к объектам естественного происхождения, на сочетание отдельных групп деревьев и кустарников с газонами, вписанными цветниками.

Работы по зеленому строительству ведутся с полным парковым благоустройством: устройством дорожек, установкой парковых диванов, освещением и т. д.

Успешному развитию зеленого хозяйства Минска содействовало большое внимание партийных и советских органов к вопросам озеленения города и развернувшееся широкое движение за превращение столицы Белоруссии в город-парк.

Стало традицией закреплять многие объекты зеленого хозяйства за организациями и предприятиями, проводить массовые субботники и работы по посадке деревьев и кустарников, строительству скверов, парков, озеленению улиц и уходу за насаждениями. Только в субботу 17 апреля 1971 г. по уходу за зелеными насаждениями в парках, скверах и на уличных посадках отработано свыше 10 тыс. чел.-дней.

В целях планомерного развития зеленого хозяйства города составлен перспективный план озеленения. Планировка и строительство отдельных объектов производится по индивидуальным проектам.

По состоянию на 1 января 1971 г. площадь зеленых насаждений города составляет 7213,31 га, из них на насаждения общего пользования приходится 1855,8 га. Динамика зеленых насаждений и их характеристика по функциональному назначению приведена в табл. 1.

Таблица 1

Динамика и структура площадей зеленых насаждений

| Категория насаждений                 | Площадь на 1 января, га |         |         |         |         |
|--------------------------------------|-------------------------|---------|---------|---------|---------|
|                                      | 1967                    | 1968    | 1969    | 1970    | 1971    |
| Насаждения общего пользования        | 1264,9                  | 1398,9  | 1770,1  | 1828    | 1855,8  |
| В том числе:                         |                         |         |         |         |         |
| парки                                | 800                     | 910     | 1260    | 1300    | 1312,3  |
| скверы                               | 200                     | 210     | 214     | 215     | 217,1   |
| бульвары                             | 21,5                    | 22      | 22      | 22      | 23,4    |
| кварталы жилых застроек              | 243,3                   | 236,9   | 274,1   | 291     | 303     |
| Насаждения специального назначения   | 278,6                   | 420,6   | 427,2   | 439,4   | 4420,6  |
| В том числе:                         |                         |         |         |         |         |
| питомники и цветочные хозяйства      | 140,4                   | 281,4   | 282,4   | 283,4   | 284,8   |
| леса зоны отдыха                     | —                       | —       | —       | —       | 3980    |
| ботанический сад                     | 103                     | 103     | 103     | 103     | 103     |
| другие места                         | 36,2                    | 36,2    | 41,8    | 53      | 53,8    |
| Насаждения ограниченного пользования | 330,69                  | 340,59  | 336,72  | 370,23  | 398,91  |
| В том числе:                         |                         |         |         |         |         |
| стадионы                             | 25                      | 26      | 29      | 30,1    | 31,19   |
| участки предприятия, учреждения      | 46,72                   | 48,51   | 52,82   | 54,15   | 59,21   |
| школы и детские учреждения,          |                         |         |         |         |         |
| учебные заведения                    | 245,72                  | 251,7   | 255,4   | 268,65  | 287,84  |
| больницы                             | 13,25                   | 14,38   | 15,38   | 17,42   | 20,67   |
| улицы                                | 480,16                  | 492,12  | 507,01  | 522,15  | 537     |
| Всего..                              | 2414,85                 | 2652,71 | 3034,93 | 3159,78 | 7213,31 |

Как видно из табл. 1, площадь зеленых насаждений в городе с каждым годом увеличивается. Строятся новые парки, скверы, бульвары в связи с вводом в эксплуатацию новых жилых районов, предприятий, детских учреждений, школ, больниц и т. д.

В настоящее время в зеленом строительстве взято направление на создание крупных объектов общественного пользования. Значительные площади стали отводиться под газоны, которые представляют собой один из важнейших элементов декоративного садоводства. Низкие ковры из

молодых свежезеленых трав всегда приятны, они доставляют жителям города большую радость. Яркая сочная зелень газонов оживляет окружающий ландшафт. Она украшает сады, парки, скверы и бульвары. Под газонами находится около половины площадей зеленых насаждений. В целом газоны в сочетании с соответствующими группами деревьев и кустарников, яркими красками цветов хорошо украшают город.

В зеленом строительстве преобладает ландшафтно-пейзажный стиль, отражающий характер белорусской природы.

В цветочном оформлении городских объектов сочетаются многолетники, однолетники и оранжерейно-обсадные и ковровые цветочные растения. Последние используются для придания строгости оформления на всех парадных и государственных объектах.

Ежегодно в городе высаживается 7—9 млн. шт. цветов, создается 40—50 га новых газонов, высаживается 50 тыс. шт. деревьев и 500 тыс. шт. декоративных кустарников.

В настоящее время территория города представляет собой взаимосвязанную зеленую полосу, состоящую из парков, скверов, набережной, идущей вдоль р. Свислочь почти на всем протяжении в границах города. Достоинство этой системы заключается во взаимосвязанности, непрерывности всей полосы зеленого массива. Новое зеленое строительство сосредоточено в районах новой жилой застройки.

Территории промышленных предприятий превращены в своеобразные парки, там высаживается много деревьев и кустарников, устроены газоны и цветники, имеются парковые скамейки, проведено садово-парковое благоустройство.

В связи с большим жилищным строительством в городе выросли новые районы—Зеленый луг, Восток I и II, Чижовка, Серебрянка, Раковское шоссе, Курасовщина, возникла необходимость проведения внутриквартального озеленения. Уже имеются большие массивы микро-районных садов, заложены парки: в районе Чижовки — парк 900-летия Минска площадью 350 га, в районе улицы Ванеева—Партизанского проспекта — парк 50-летия БССР, парки в районе Курасовщины.

Большое значение для жителей имеет создание вокруг города зеленых и благоустроенных зон отдыха. Площадь лесов, выделенная для этих целей, составляет около 4 тыс. га. На базе лесов зоны отдыха в 1971 г. создан Минский леспаркхоз, в задачу которого входит уход за лесонасаждениями, их восстановление и расширение.

Значительный объем озеленительных работ был выполнен к 50-летию Советской власти, к 50-летию Белорусской ССР и Коммунистической партии Белоруссии. В честь этого знаменательного события в Первомайском районе города заложен парк «50-летия Октября» и по Московскому шоссе—мемориальный парк.

В прошедшем пятилетии уделялось большое внимание развитию цветочного хозяйства. Оранжерейные площади достигли к 1970 г. 18 тыс. м<sup>2</sup>. В настоящее время оранжереи выпускают горшечно-гоночных растений 140 тыс. шт., вечнозеленых растений 31 тыс. шт., оранжерейного среза 745,5 тыс. шт., горшечных растений для обсадки 242 тыс. шт., ковровой рассады 646 тыс. шт., летней рассады 1350 тыс. шт., двулетней рассады 822 тыс. шт., срез летников 270 тыс. шт., срез многолетников 370 тыс. шт. Всего нашими оранжерейными хозяйствами выпускается 6233 тыс. шт. цветков. На одного жителя города приходится 6,2 шт. цветков — в 10 раз больше, чем выпускалось в начале прошлой пятилетки. Однако цветов все еще недостаточно и спрос населения удовлетворяется не полностью. В текущем пятилетии (1971—

1975 г.) производство цветов значительно возрастет, получит шее развитие строительство парников и оранжерей.

Активно участвует в озеленении Минска общественность города. Важную роль в озеленении и благоустройстве играют штабы благоустройству при горисполкоме, райисполкомах, на предприятиях, в учреждениях и домоуправлениях.

Большую работу по благоустройству и озеленению города проводят уличные дворовые комитеты. Между ними организовано соревнование за лучший благоустроенный и хорошо озелененный двор.

В 1967 г. начато строительство цветочного комбината площадью 53 тыс. м<sup>2</sup>. К началу 1971 г. уже введены в эксплуатацию два блока площадью 17,6 тыс. м<sup>2</sup>.

В Тресте зеленого строительства имеется питомник, занимающий 243 га. Там ежегодно выращивается для озеленительных целей около 50 тыс. шт. деревьев в возрасте от 8 до 13 лет, 500 тыс. шт. саженцев кустарниковых пород.

Исходный материал (семена, черенки), заготавливается в дендрарии питомника и в Ботаническом саду АН БССР. Следует отметить, что Ботанический сад оказывает питомнику большую помощь, особенно по выращиванию экзотических деревьев и кустарников. Всего в питомнике выращивается 108 видов, разновидностей, сортов и форм древесно-кустарниковых растений. Многие разновидности декоративных деревьев и кустарников, испытанные в Ботаническом саду, переданы питомнику для широкого использования в озеленительных работах. Так, например, сейчас широко применяются такие виды, как черемуха Маака и виргинская, бархат амурский, тополь пирамидальный, орех маньчжурский, разнообразные спиреи, бирючина, кизильники и др.

В питомнике производится доращивание посадочного материала таких пород, как граб, липа, рябина, береза и других, сеянцы которых завозятся из питомников лесхозов республики. Практика доращивания посадочного материала, особенно лесного происхождения, экономически выгодна и дает большие выигрыши во времени.

Трест имеет в своем распоряжении гараж на 21 автомашину, десятки тракторов, экскаваторы, бульдозеры и другую технику. Однако производственная база все еще не удовлетворяет нашим потребностям, особенно остро ощущается недостаток в современных механизмах для проведения работ по озеленению.

Большое внимание уделяется вопросам защиты растений от вредителей и болезней. В этих целях деревья и кустарники опрыскиваются ядохимикатами, газоны обрабатываются гербицидами.

Дальнейшее развитие зеленого хозяйства осуществляется в соответствии с планом генеральной застройки города. К 1980 г. город должен иметь площадь зеленых насаждений общего пользования 24—25 м<sup>2</sup> на человека, т. е. на уровне существующей градостроительной нормы. В каждом районе города создаются и будут созданы места общественного отдыха: парки, скверы, сады и др.

Основным планировочным направлением озеленения будет служить р. Свислочь на всем ее протяжении в городской черте.

Главное в озеленении города — это повышение культуры озеленительных работ, повышение темпов зеленого строительства. Для этого следует создать специализированное управление по зеленому строительству при Тресте зеленого строительства, улучшить содержание существующих зеленых насаждений и уход за ними, увеличить производственную базу цветочных хозяйств и питомников.