

БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ ППТО «ПОЛЕСЬЕ» Г. ПИНСКА

В. Д. Новацкий, 3 курс

Научный руководитель – В.Н. Кравцова

Полесский государственный университет

Открытое акционерное общество «Пинское промышленно-торговое объединение (ППТО) «Полесье»» - одно из самых крупных и современных предприятий легкой промышленности Республики Беларусь и СНГ по выпуску верхней трикотажной одежды, полушерстяной и высокообъемной пряжи. Общая производственная площадь 75,7 тысяч квадратных метров. Численность работающих составляет около 1,5 тысяч человек [1].

Строительство ППТО «Полесье» было начато в 1965 году и в 1968 году было запущено в эксплуатацию. Те основные черты благоустройства прилегающей территории, что включал генеральный план строительства предприятия, сохранились и по сегодняшний день.

На участке площадью 1,024 га большая часть древесной растительности сосредоточена в южной стороне, где территория является закрытой за счёт сомкнутости крон деревьев (Рисунок). На данной половине имеются хаотичные групповые посадки березы обыкновенной, территорию около пешеходной зоны с восточной стороны обрамляет групповая посадка из тополя чёрного, также

хаотичными группами растут каштан конский вперемешку с клёном остролистным, а с обеих сторон осевой дороги, разделяющей территорию на две половины, высажены рядовые посадки сосны обыкновенной.



Рисунок – Ситуационный план ППТО «Полесье»

В северной части, где много открытого пространства, также вдоль пешеходной дорожки рядовой посадкой высажен тополь чёрный, имеются солитеры в виде двух одиночно высаженных растений можжевельника стелящегося и туи западной. Группами и одиночно растёт клён остролистный.

В непосредственной близости имеются жилые комплексы и элементы городской инфраструктуры: магазины, остановки, которые особенно подчёркивают важность рекреационной функции сквера.

В настоящий момент остро стоит проблема благоустройства прилегающей зеленой зоны ППТО «Полесье» с целью не только улучшения эксплуатационных, санитарно-гигиенических и эстетических условий, но и удовлетворения потребности работников в отдыхе во время обеденного перерыва.

Рекогносцировочные исследования изучаемого участка проводились в августе-сентябре 2021 г. Градостроительная ситуация отображена на рисунке. По результатам инвентаризации выявлено, что на территории произрастает 71 дерево (55 листопадных и 16 хвойных пород) и 58 кустарников (50 листопадных и 8 хвойных). Преобладающими древесными породами являются каштан конский (группы), сосна обыкновенная (рядовая посадка), тополь чёрный (рядовая посадка). Преобладающая кустарниковая порода – самшит вечнозеленый – формирует живую изгородь. Берёза обыкновенная, клён остролистный, туя западная и можжевельник стелющийся сосредоточены в групповых и одиночных посадках.

С учётом того, что на объекте озеленения уже есть чётко оформленная дорожно-тропиночная сеть, и она по всем параметрам соответствует регулярному стилю, для дальнейшего благоустройство было принято решение отталкиваться от его характерных черт: использование групповых, рядовых посадок, живых изгородей, беседок, обрамляющихся боскетом, являющихся дополнением к общей композиции участка[3]. Скамьи для отдыха, урны, фонари будут установлены по направлению дорожно-тропиночной сети в соответствии с учётом норм и правил по их возведению. С соблюдением интервалов, санитарных норм и правил, ГОСТов.

Часть растений уже имеющегося состава находится в удовлетворительном состоянии, поэтому для улучшения внешнего вида насаждений необходимо применить стрижку, либо в некоторых случаях рубку с целью освобождения пространства для создания новых композиций.

Для дополнения и расширения видового разнообразия проектируемой территории предлагается использовать следующие виды:

- лох серебристый (*лат. Elaeagnus commutata*) – солитер либо групповая посадка с хвойными породами;

- сирень обыкновенная (*лат. Siringa vulgaris*) - рядовые посадки около второстепенных дорожек в сочетании с барбарисом;

- бирючина обыкновенная (*лат. Ligústrum vulgáre*) - высадка в кашпо, композиции около беседок с боскетом;

- барбарис Тунберга (*лат. Berberis thunbergii*) - рядовые посадки у парадных зон проектируемой территории;

- можжевельник скальный Блю Эрроу (*лат. Juniperus scopulorum*) – групповые посадки с другими хвойными;

- туя западная Рейнгольд (*лат. Thuja occidentalis Rheingold*) - рядовые посадки, концентрически обрамляющие боскет [2].

В рассматриваемом проекте для хвойных растений, входящих как в группы, так и высаженных в качестве солитеров, рекомендуется выполнить мульчирование в приствольной зоне. Прием позволит как улучшить тепловой и воздушный режим почвы, так и подчеркнуть декоративность растений за счёт обрамления ствола.

Таким образом, в предлагаемом проекте благоустройства территории ППТО «Полесье» расширяется ассортимент древесно-декоративных пород на проектируемом участке, добавляются дополнительные элементы в уже существующие посадки и включаются новые композиции, а также уделяется внимание предпочтениям работников в элементах оформления зон отдыха. Поэтому предлагаемый проект вполне позволяет улучшить эксплуатационные, санитарно-гигиенические и эстетические условия исследуемой зоны.

Список использованных источников

1. <https://polesie.by/o-kompanii> – Дата доступа 18.03.2022.
2. <https://kvetok.ru/plodovye-derevyu/morozostojkie-derevyu-i-kustarniki-foto-nazvaniya-i-opisanie> – Дата доступа 20.03.2022.
3. http://www.strotekh.ru/dictionary/landscape_design_dictionary.html – Дата доступа 22.03.2022.
4. <https://ru.wikipedia.org/wiki/Пинск> – Дата доступа 25.03.2022.