

Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего
образования «Санкт-Петербургский государственный морской технический
университет»

Факультет Корабельной энергетики и автоматики
Кафедра Экологии промышленных зон и акваторий

**Учебная практика студентов группы №2140 в
парке «Александрино»**

Июнь 2022 года

Руководитель практики – ассистент кафедры ЭПЗиА
Бусько Наталья Андреевна



На первый взгляд ничего не бросается в глаза, однако студентами было отмечено то, что трава вдоль пешеходных троп слишком заросшая + большое количество сорняков.



Цветение водоемов – распространенное явление в парке. Причины: быстрое размножение водорослей в воде, стоячая вода.



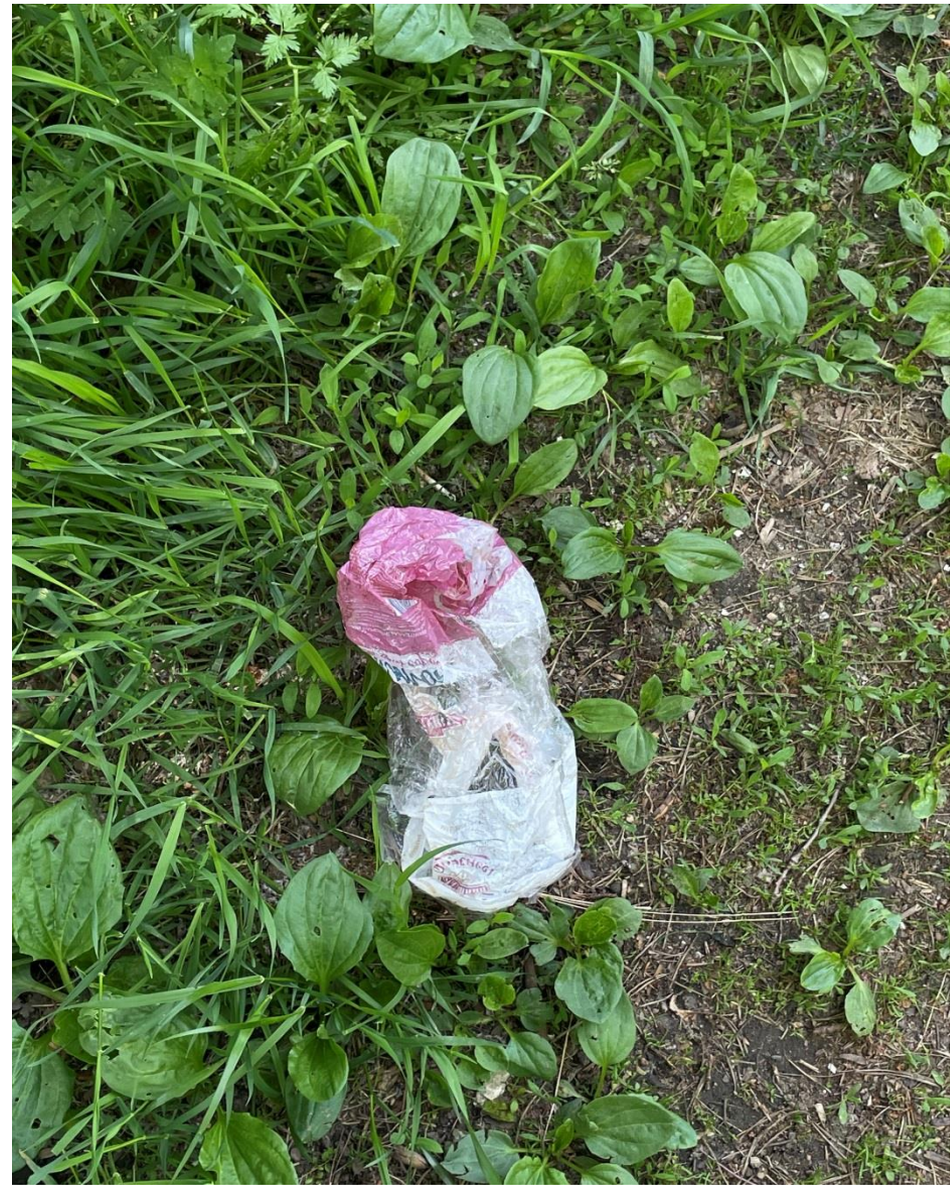
Следующая часто встречающаяся проблема в парке – это мусор в водоемах. Пластик, стекло, обертки.



Зарастание водоемов камышом, рогозом. Обломки деревьев, которые не убираются, способствуют более быстрому зарастанию. Представителям местной фауны приходится существовать в подобных условиях.

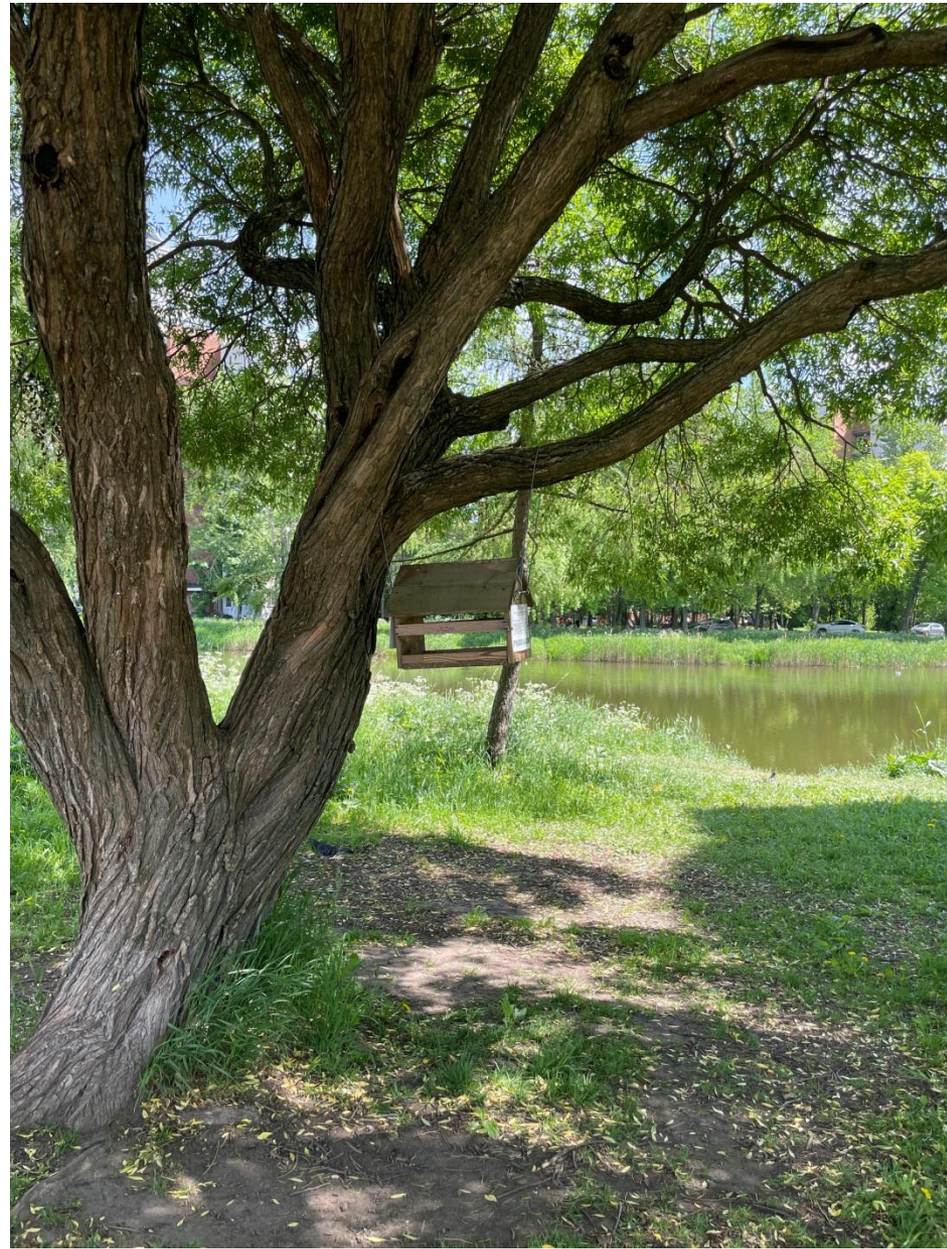


Последняя стадия зарастания водоема – заболачивание.



Другой проблемой является неравномерное распределение мусорных урн по территории парка и, как следствие, замусоривание парка и несвоевременное освобождение урн.





Неравнодушные посетители парка организуют кормушки для птиц и белок.





Студенты группы 2140.