

АКТ О НЕОБХОДИМОСТИ ВЫРУБКИ (СНОСА), ПЕРЕСАДКИ И ОБРЕЗКИ
ЗЕЛЕНЫХ НАСАЖДЕНИЙ

№ а-АОН-570 от « 11 » мая 2023 года

Выдан: МБУ «Чистота», 236035, г. Калининград, ул. Мусорского, д. 74

(ФИО либо наименование юридического лица - собственника, землевладельца, землепользователя,
арендатора земельного участка, почтовый индекс, адрес)

На основании акта обследования зеленых насаждений: № а-ОЗН-617 от « 02 » мая 2023 года,

в срок (период) не позднее 2 (двух) месяцев с момента получения данного акта

установленный (предписанный) срок (период) выполнения работ

на земельном участке, расположенным: оз. Поплавок

(адрес, адресные ориентиры земельного участка, кадастровый номер
(при наличии))

в целях: ликвидации аварий и последствий чрезвычайных ситуаций природного характера,
предотвращения аварийной ситуации

разрешено (необходимо) выполнение следующих работ:

№ п/п	№ на схеме	Порода, вид зеленых насаждений	Диаметр ствола, см (на высоте 1,3 м для деревьев), возраст, лет (для кустарников)	Описание состояния	Мероприятия вырубка (снос), и/или обрезка зеленых насаждений
1	1	Липа	31	Усыхающее состояние (сухостойная), угрожает падением на проезд, представляет угрозу жизни и здоровью граждан, а также причинения ущерба имуществу	Вырубка с корчевкой пня
2	2	Липа		В кроне присутствуют сухие, сломленные, зависшие ветви	Вырезка сухих, сломленных, зависших ветвей
3	3	Липа	42	Усыхающее состояние: усыхание кроны более 90 %, суховершинность, угрожает падением на проезд и детскую площадку, представляет угрозу жизни и здоровью граждан, а также причинения ущерба имуществу	Вырубка с корчевкой пня
4	4	Клен белый	42	Усыхающее состояние: усыхание кроны более 90 %, суховершинность, угрожает падением на проезд и детскую площадку, представляет угрозу жизни и здоровью граждан, а также причинения ущерба имуществу	Вырубка с корчевкой пня
5	5	Ясень		В кроне присутствуют сухие ветви	Вырезка сухих ветвей
6	6	Тополь	132	Усыхающее состояние: усыхание кроны более 80%, суховершинность, многочисленные сломы скелетных ветвей, обильно заселен омелой, угрожает падением на пешеходные дорожки, представляет угрозу жизни и здоровью граждан, а также причинения ущерба имуществу	Вырубка с корчевкой пня
7	7	Дуб		В кроне присутствуют сухие ветви	Вырезка сухих ветвей

8	8	Липа	61	Усыхающее состояние: усыхание кроны более 90 %, суховершинность, угрожает падением на пешеходную дорожку, представляет угрозу жизни и здоровью граждан, а также причинения ущерба имуществу	Вырубка с корчевкой пня
9	9	Липа	62	Усыхающее состояние: усыхание кроны более 80 %, заселена плодовыми телами грибов, угрожает падением на пешеходную дорожку, представляет угрозу жизни и здоровью граждан, а также причинения ущерба имуществу	Вырубка с корчевкой пня
10	10	Клен остролистный	71	Усыхающее состояние: усыхание кроны более 80%, суховершинность, отслоение коры, многочисленные сломы скелетных ветвей, обильно заселен омелой, угрожает падением на пешеходные дорожки, представляет угрозу жизни и здоровью граждан, а также причинения ущерба имуществу	Вырубка с корчевкой пня
11	11	Липа	39	Усыхающее состояние: усыхание кроны более 80 %, суховершинность, сухобочина, крона сформирована водяными побегами, угрожает падением на пешеходные дорожки, представляет угрозу жизни и здоровью граждан, а также причинения ущерба имуществу	Вырубка с корчевкой пня
12	12	Ясень		В кроне присутствуют сухие, сломленные, зависшие ветви	Вырезка сухих, сломленных, зависших ветвей
13	13	Клен остролистный	64	Усыхающее состояние: усыхание кроны более 80 %, суховершинность, отслоение коры, заселен плодовыми телами грибов, угрожает падением на пешеходные дорожки, представляет угрозу жизни и здоровью граждан, а также причинения ущерба имуществу	Вырубка с корчевкой пня
14	14	Дуб		В кроне присутствуют сухие ветви	Вырезка сухих ветвей
15	15	Дуб		В кроне присутствуют сухие ветви	Вырезка сухих ветвей
16	16	Липа		В кроне присутствуют сухие ветви	Вырезка сухих ветвей
17	17	Дуб		В кроне присутствуют сухие ветви	Вырезка сухих ветвей
18	18	Липа		В кроне присутствуют сухие ветви	Вырезка сухих ветвей
19	19	Клен		В кроне присутствуют сухие ветви	Вырезка сухих ветвей

20	20	Липа	60	Усыхающее состояние: прикорневая, стволовая гниль, усыхание кроны более 80 %, суховершинность, заселена плодовыми телами грибов, угрожает падением на пешеходные дорожки, представляет угрозу жизни и здоровью граждан, а также причинения ущерба имуществу	Вырубка с корчевкой пня
21	21	Ясень		В кроне присутствуют сухие ветви	Вырезка сухих ветвей

Итого: 10 шт. – вырубка с корчевкой пня, 11 шт.- вырезка ветвей

Акт о необходимости вырубки (сноса), пересадки и обрезки зеленых насаждений от 09.11.2022 № а-АОН-1300 считать недействительным (постановление главы администрации городского округа «Город Калининград» «Об утверждении Порядка организации работ по содержанию территорий общего пользования городского округа «Город Калининград» от 30.12.2022 № 1287)

Приложение:

- 1. копия акта обследования зеленых насаждений № а-ОЗН-617 от 02.05.2023 года;**
- 2. схема расположения зеленых насаждений;**
- 3. фотофиксация зеленых насаждений.**

Заместитель главы администрации,
председатель комитета городского хозяйства и строительства
администрации городского округа
«Город Калининград»



/A.I. Запивалов/
(подпись) (ФИО)



Оригинал акта о необходимости вырубки (сноса), пересадки и обрезки зеленых насаждений подлежит возврату в комитет городского хозяйства и строительства администрации городского округа «Город Калининград» в течение 5 рабочих дней после выполнения работ по вырубке (сносу), пересадке и обрезке зеленых насаждений.

Оригинал акта о необходимости вырубки (сноса), пересадки и обрезки зеленых насаждений с приложением акта освидетельствования места вырубки (сноса) зеленых насаждений подлежит хранению в комитете городского хозяйства и строительства администрации городского округа «Город Калининград» в установленном порядке.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии по учету и вырубке
(сносу) зеленых насаждений и
компенсационному озеленению на территории
городского округа «Город Калининград»
Маштаков В. А.

(фамилия, инициалы)

АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ ЗЕЛЕНЫХ НАСАЖДЕНИЙ

№ а-ОЗН-617 от « 02 » мая 2023 года

Комиссией по учету и вырубке (сносу) зеленых насаждений и компенсационному озеленению на территории городского округа «Город Калининград» в составе:

Ведущего специалиста отдела озеленения управления благоустройства, озеленения и экологии комитета городского хозяйства и строительства администрации городского округа «Город Калининград»
Москаленко Е.Ю.

(должность, фамилия, инициалы)

Главного специалиста отдела озеленения управления благоустройства, озеленения и экологии комитета городского хозяйства и строительства администрации городского округа «Город Калининград»
Айдарова Ю.В.

(должность, фамилия, инициалы)

на основании

задания на проведение оперативного обследования

в целях

оперативного обследования

проведено обследование зеленых насаждений, произрастающих на земельном участке, расположенному

оз. Поплавок

Результаты обследования зеленых насаждений:

По вышеуказанному адресу произрастают зеленые насаждения, в том числе:

№ п/п	№ на схеме	Порода зеленых насаждений	Диаметр ствола, см (на высоте 1,3 м для деревьев) / возраст, лет (для кустарников)	Оценка (описание) состояния зеленого насаждения	Рекомендуемые мероприятия
1	1	Липа	31	Усыхающее состояние (сухостойная), угрожает падением на проезд, представляет угрозу жизни и здоровью граждан, а также причинения ущерба имуществу	Вырубка
2	2	Липа		В кроне присутствуют сухие, сломленные, зависшие ветви	Вырезка сухих, сломленных, зависших ветвей
3	3	Липа	42	Усыхающее состояние: усыхание кроны более 90 %, суховершинность, угрожает падением на проезд и детскую площадку, представляет угрозу жизни и здоровью граждан, а	Вырубка

				также причинения ущерба имуществу	
4	4	Клен белый	42	Усыхающее состояние: усыхание кроны более 90 %, суховершинность, угрожает падением на проезд и детскую площадку, представляет угрозу жизни и здоровью граждан, а также причинения ущерба имуществу	Вырубка
5	5	Ясень		В кроне присутствуют сухие ветви	Вырезка сухих ветвей
6	6	Тополь	132	Усыхающее состояние: усыхание кроны более 80%, суховершинность, многочисленные сломы скелетных ветвей, обильно заселен омелой, угрожает падением на пешеходные дорожки, представляет угрозу жизни и здоровью граждан, а также причинения ущерба имуществу	Вырубка
7	7	Дуб		В кроне присутствуют сухие ветви	Вырезка сухих ветвей
8	8	Липа	61	Усыхающее состояние: усыхание кроны более 90 %, суховершинность, угрожает падением на пешеходную дорожку, представляет угрозу жизни и здоровью граждан, а также причинения ущерба имуществу	Вырубка
9	9	Липа	62	Усыхающее состояние: усыхание кроны более 80 %, заселена плодовыми телами грибов, угрожает падением на пешеходную дорожку, представляет угрозу жизни и здоровью граждан, а также причинения ущерба имуществу	Вырубка
10	10	Клен остролистный	71	Усыхающее состояние: усыхание кроны более 80%, суховершинность, отслоение коры, многочисленные сломы скелетных ветвей, обильно заселен омелой, угрожает падением на пешеходные дорожки, представляет угрозу жизни и здоровью граждан, а также причинения ущерба имуществу	Вырубка
11	11	Липа	39	Усыхающее состояние: усыхание кроны более 80 %	Вырубка

				%, суховершинность, сухобочина, корона сформирована водяными побегами, угрожает падением на пешеходные дорожки, представляет угрозу жизни и здравью граждан, а также причинения ущерба имуществу	
12	12	Ясень		В кроне присутствуют сухие, сломленные, зависшие ветви	Вырезка сухих, сломленных, зависших ветвей
13	13	Клен остролистный	64	Усыхающее состояние: усыхание кроны более 80 %, суховершинность, отслоение коры, заселен плодовыми телами грибов, угрожает падением на пешеходные дорожки, представляет угрозу жизни и здравью граждан, а также причинения ущерба имуществу	Вырубка
14	14	Дуб		В кроне присутствуют сухие ветви	Вырезка сухих ветвей
15	15	Дуб		В кроне присутствуют сухие ветви	Вырезка сухих ветвей
16	16	Липа		В кроне присутствуют сухие ветви	Вырезка сухих ветвей
17	17	Дуб		В кроне присутствуют сухие ветви	Вырезка сухих ветвей
18	18	Липа		В кроне присутствуют сухие ветви	Вырезка сухих ветвей
19	19	Клен		В кроне присутствуют сухие ветви	Вырезка сухих ветвей
20	20	Липа	60	Усыхающее состояние: прикорневая, стволовая гниль, усыхание кроны более 80 %, суховершинность, заселена плодовыми телами грибов, угрожает падением на пешеходные дорожки, представляет угрозу жизни и здравью граждан, а также причинения ущерба имуществу	Вырубка
21	21	Ясень		В кроне присутствуют сухие ветви	Вырезка сухих ветвей

Приложение:

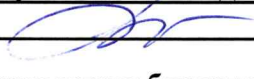
1. Схема расположения зеленых насаждений.
2. Фотофиксация зеленых насаждений.

Заместитель председателя комиссии:

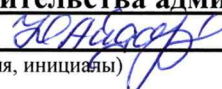
Начальник отдела озеленения управления благоустройства, озеленения и экологии комитета городского хозяйства и строительства администрации городского округа «Город Калининград» 
Д. Е. Петренко

(должность, подпись, фамилия, инициалы)

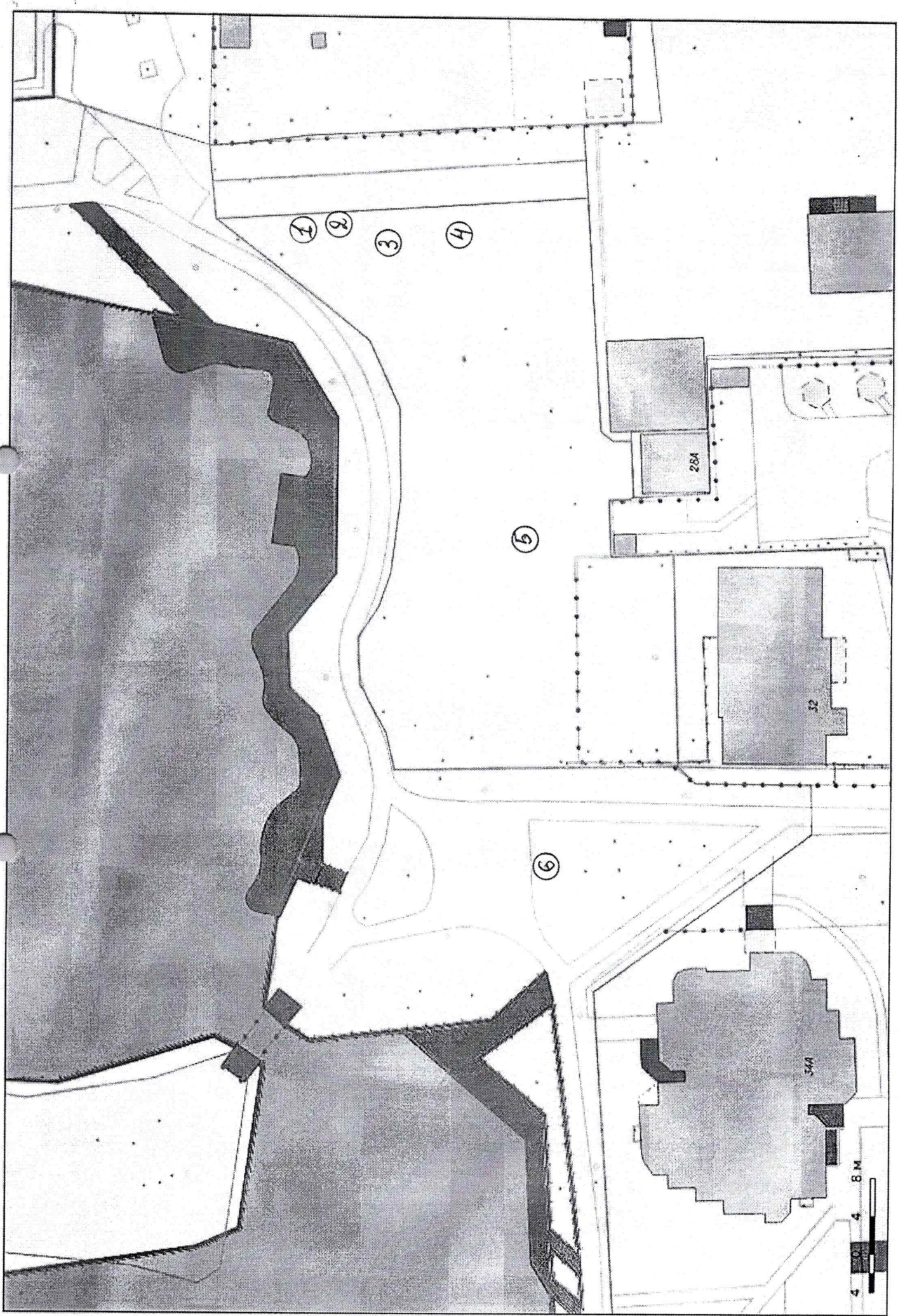
Члены комиссии:

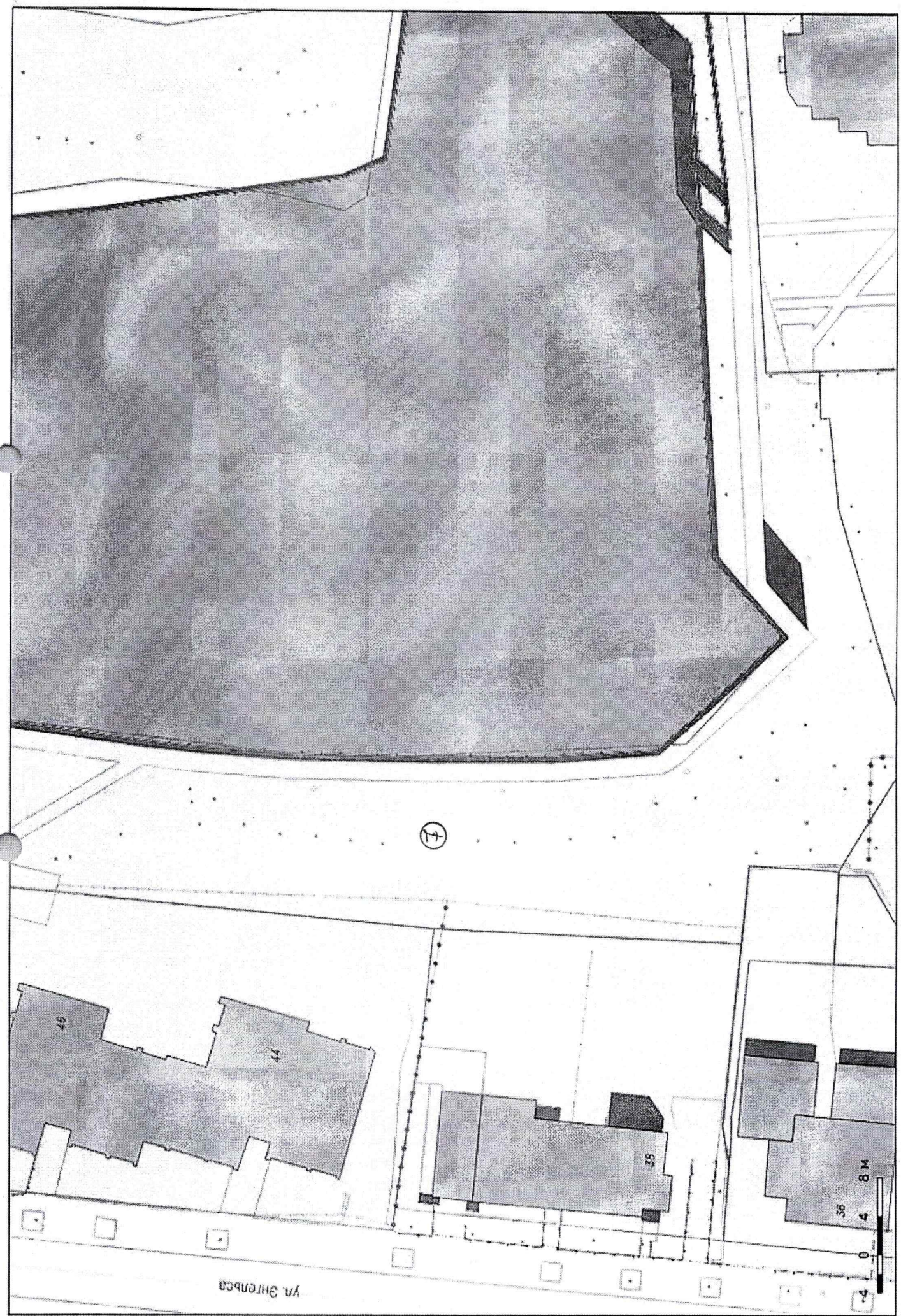
Ведущего специалиста отдела озеленения управления благоустройства, озеленения и экологии комитета городского хозяйства и строительства администрации городского округа «Город Калининград» 
Е. Ю. Москаленко

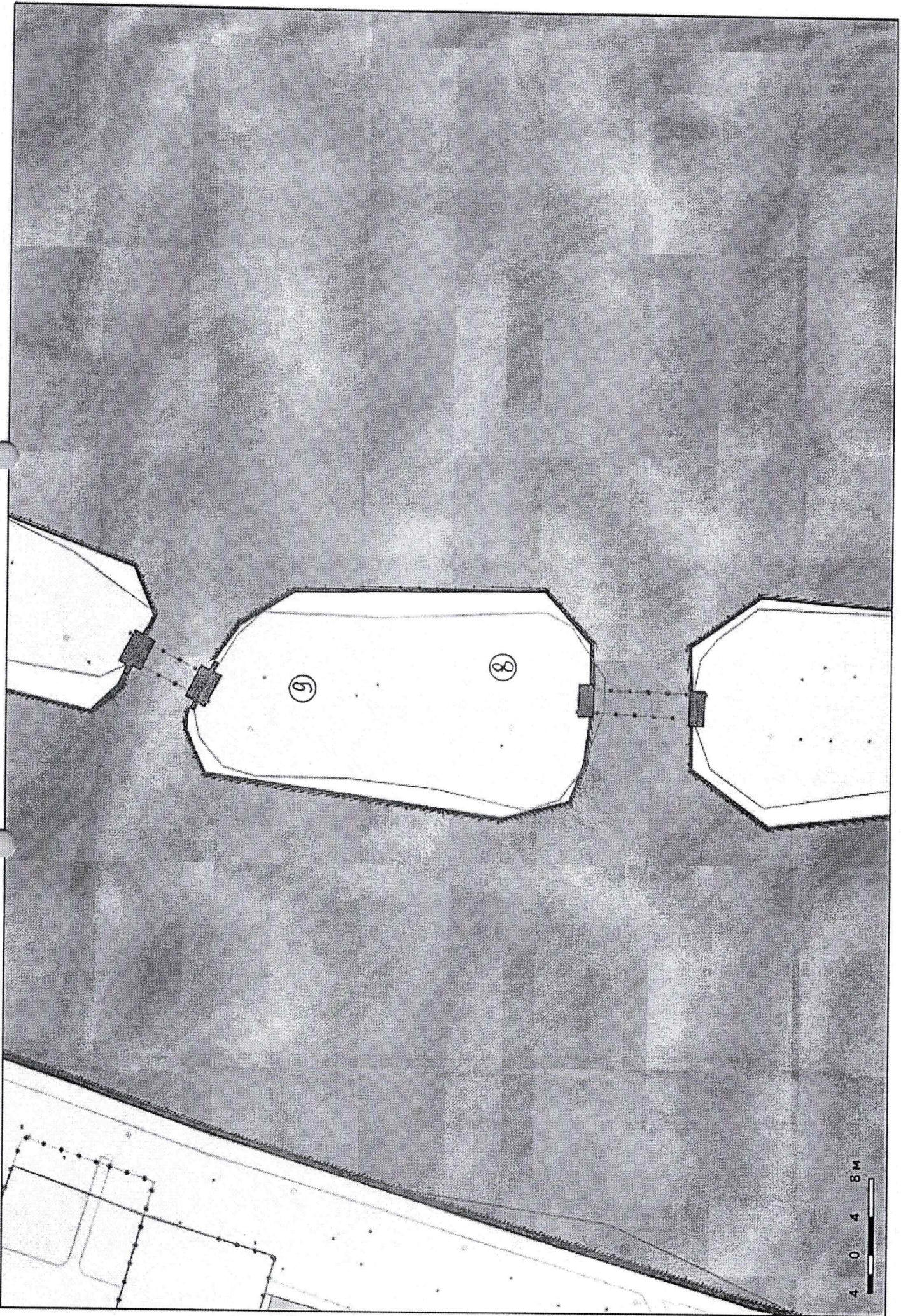
(должность, фамилия, инициалы)

Главного специалиста отдела озеленения управления благоустройства, озеленения и экологии комитета городского хозяйства и строительства администрации городского округа «Город Калининград» 
Ю. В. Айдарова

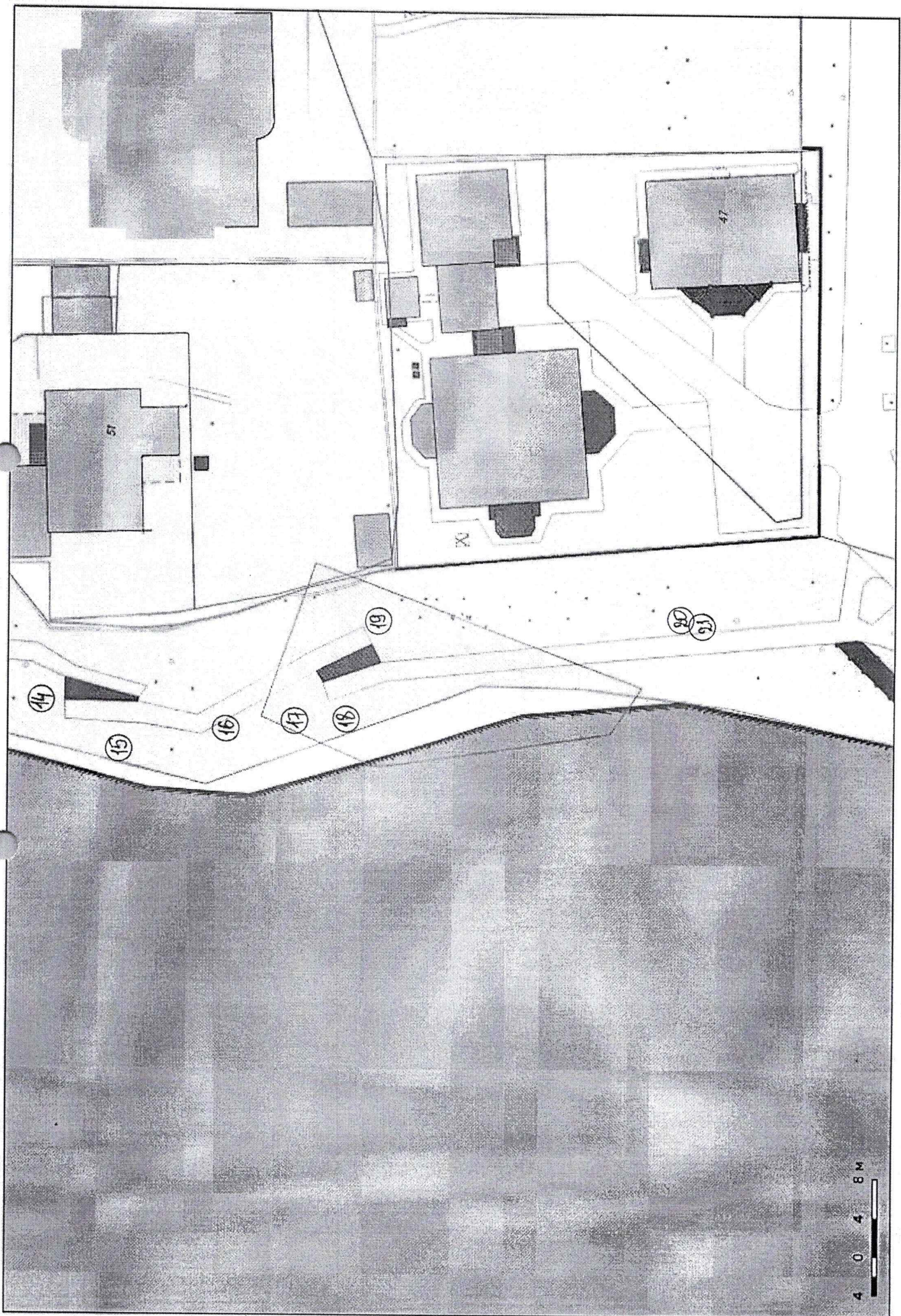
(должность, подпись, фамилия, инициалы)

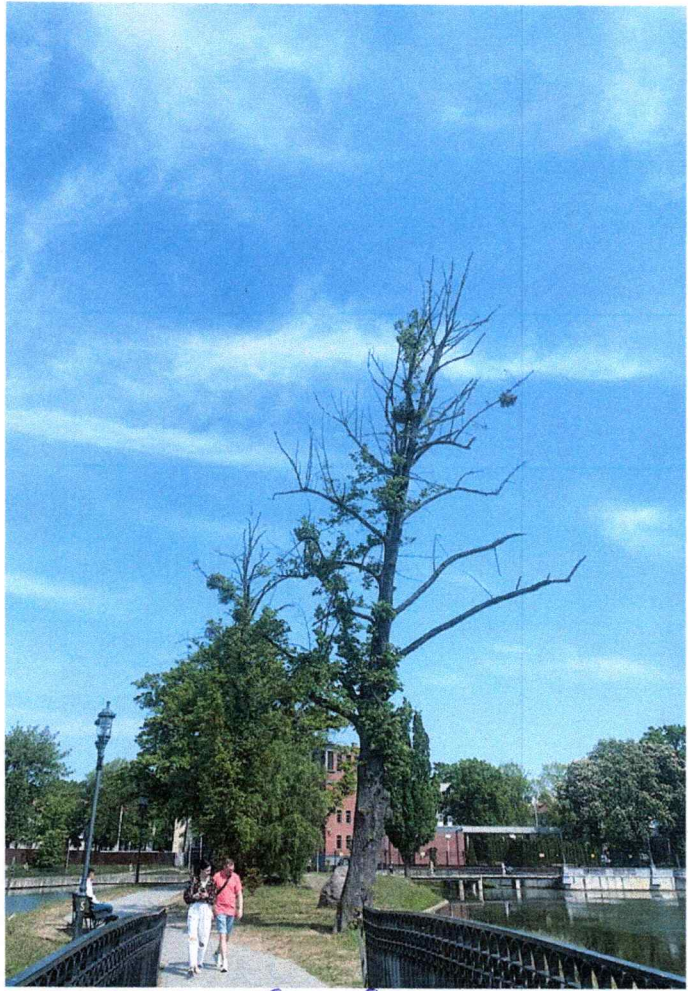




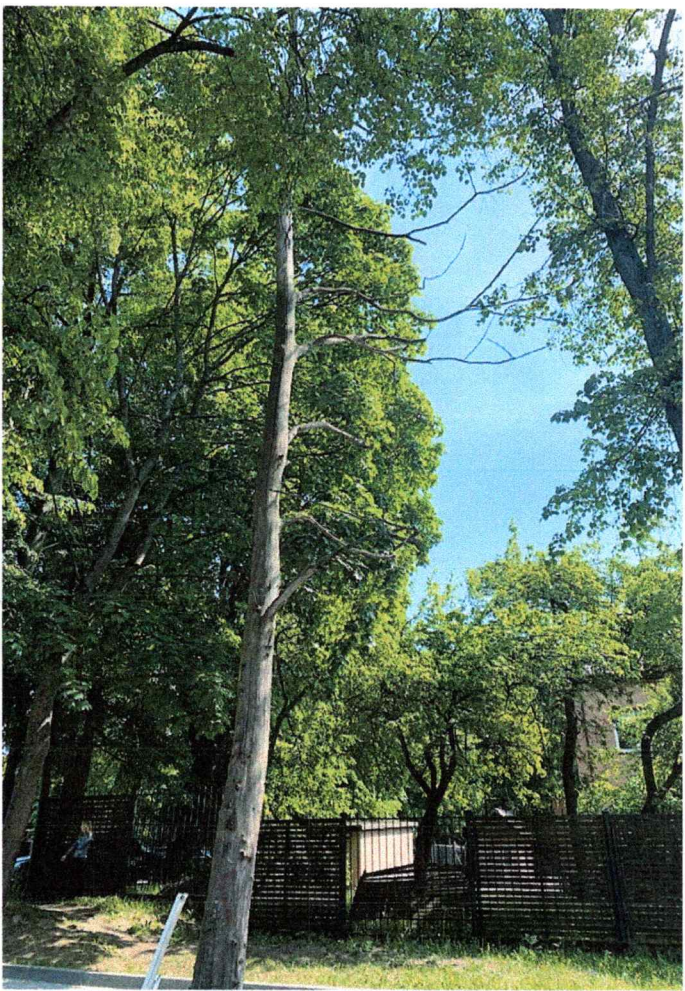




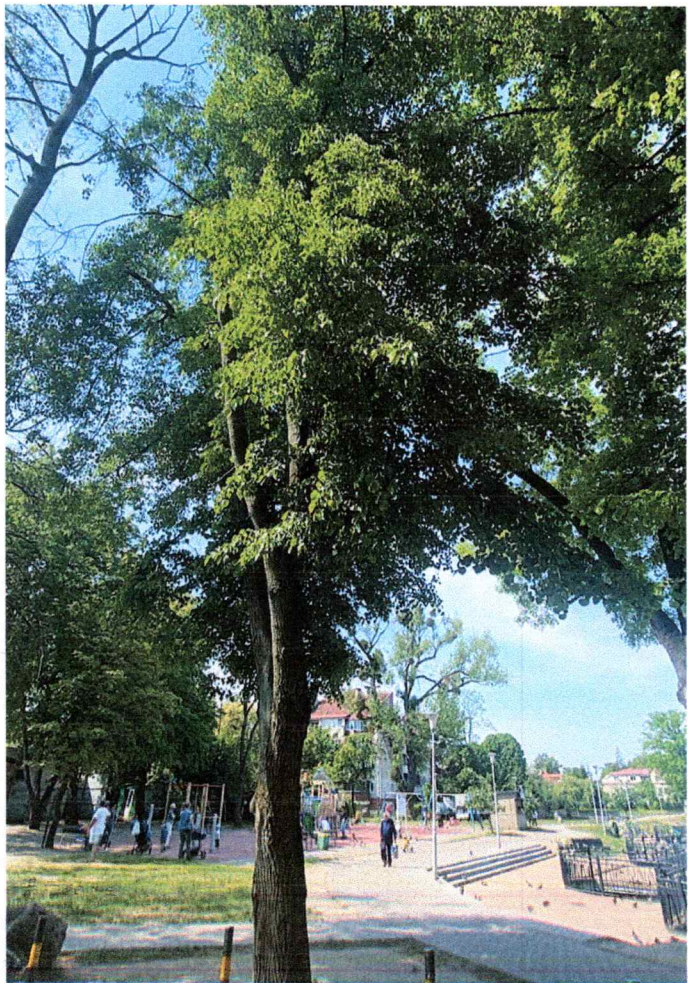




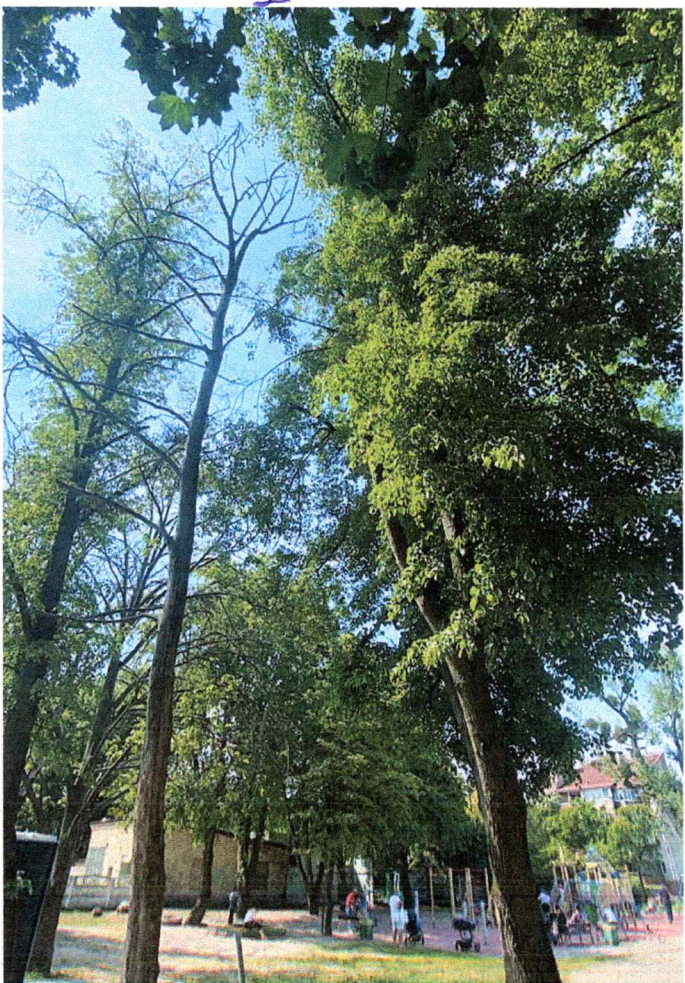
9 8



1



2



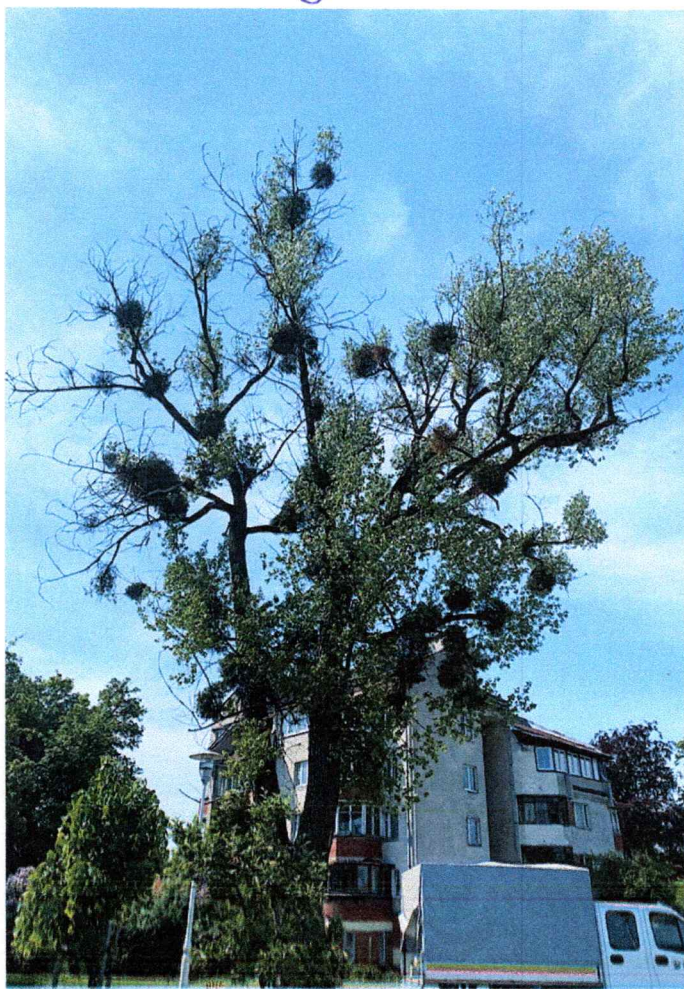
1



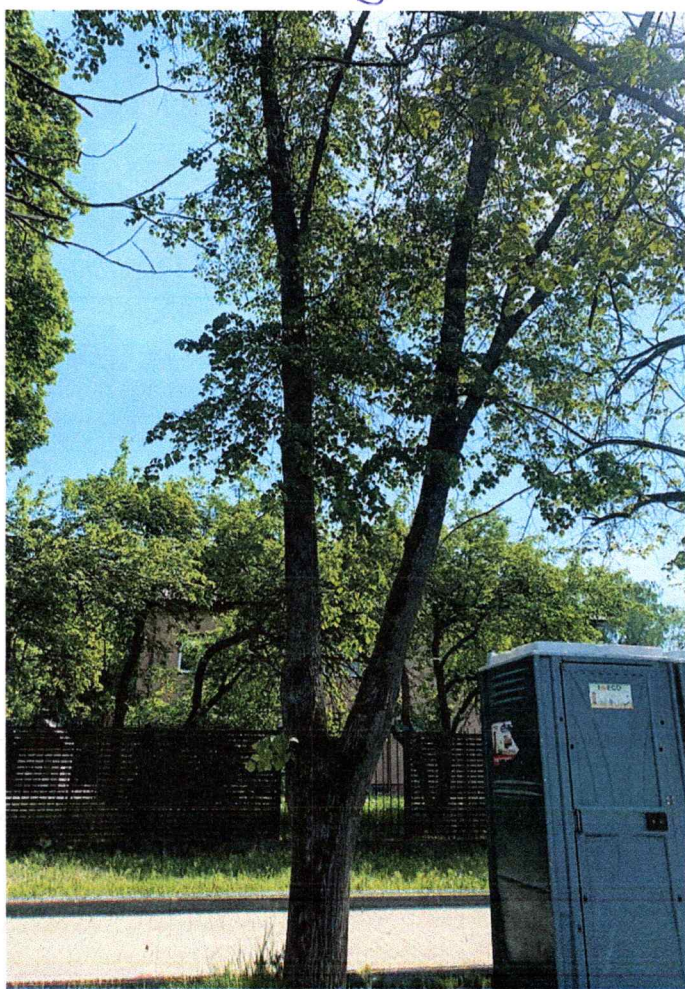
5



3

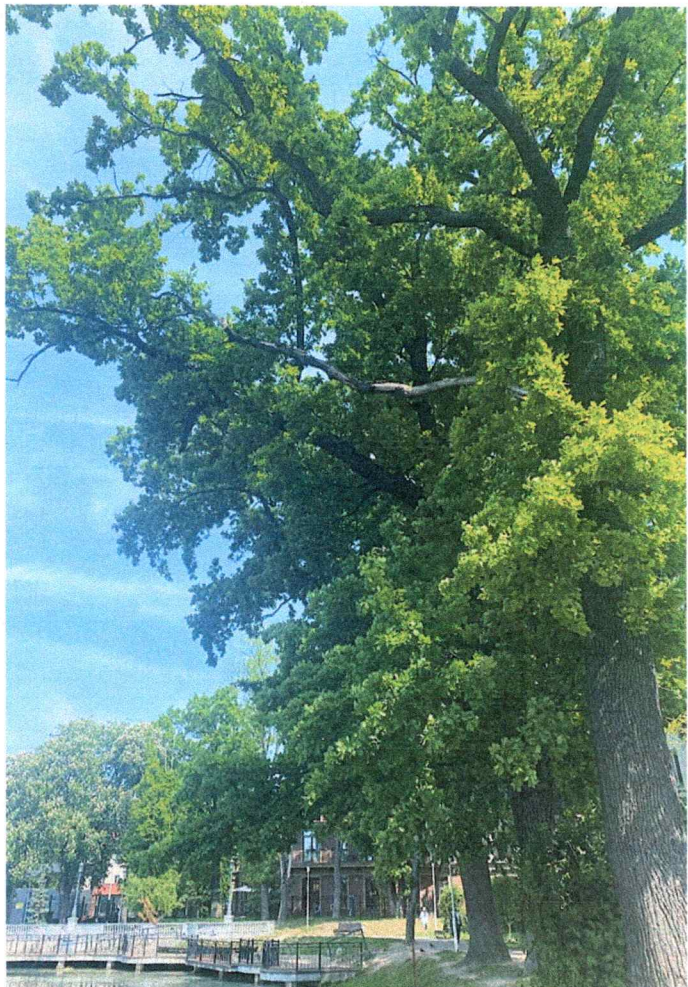


6

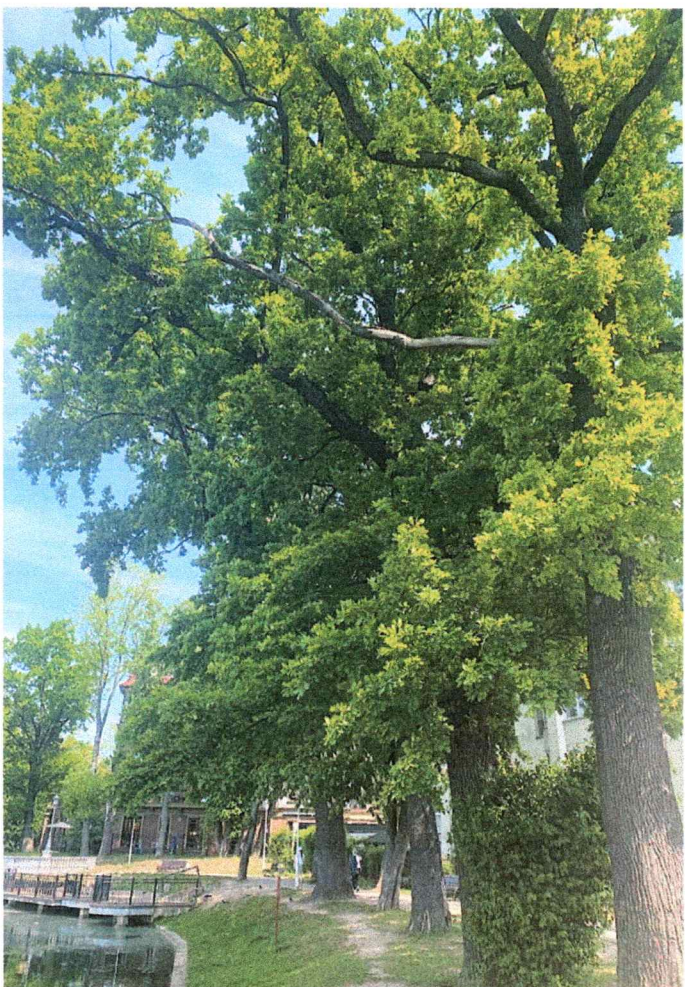


2

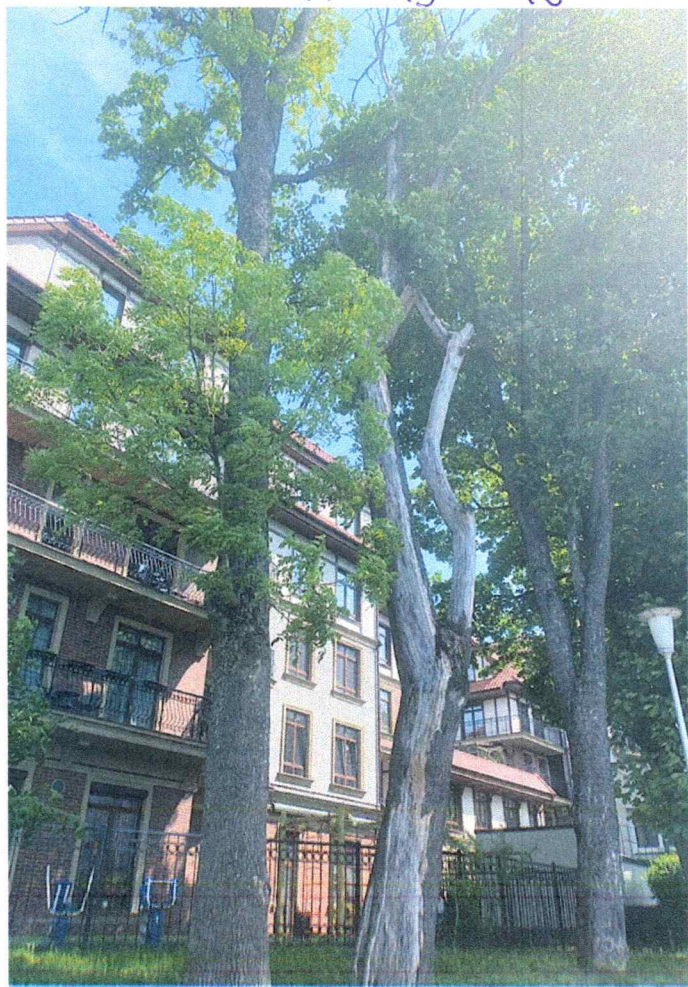




14 15 16



15 16



12 13



12 13



10



20

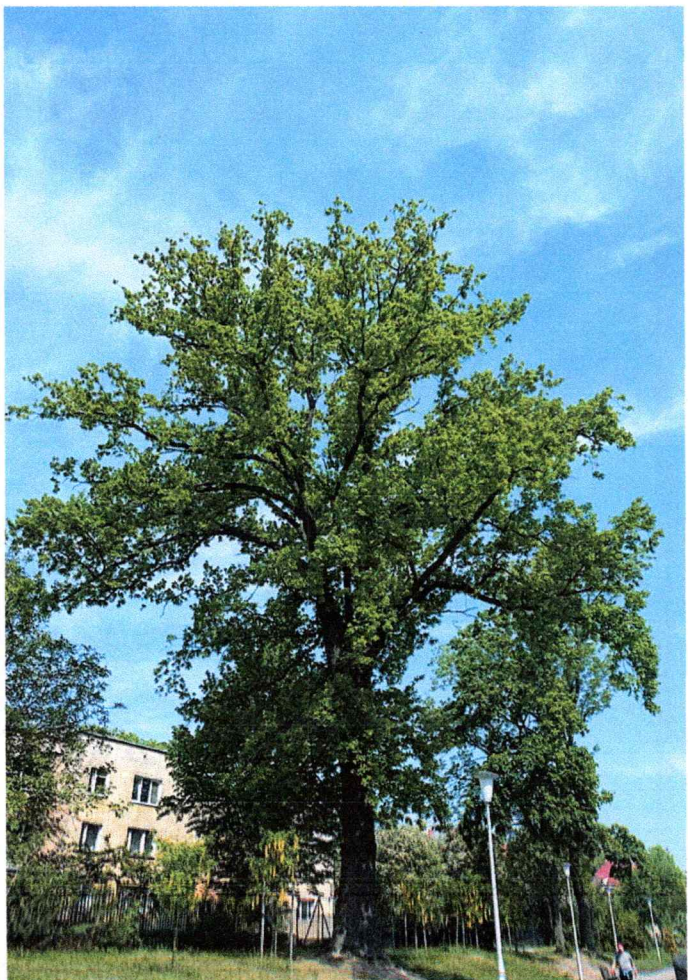
21



17

18

19



7