

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

№ а-АОН-943 от « 02 » июня **2025** года

Выдан: МАОУ СОШ № 33, 236016, г. Калининград, ул. Куйбышева, д. 15

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

На основании акта обследования зеленых насаждений: № а-ОЗН-908 от «23» мая **2025**г.,
в срок (период) не позднее 2-х (двух) месяцев с момента получения данного акта

установленный (предписанный) срок (период) выполнения работ

на земельном участке, расположенном: ул. Куйбышева, 15

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

в целях: осуществления санитарных рубок

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	12	Тополь бальзамический	18	Усыхающее состояние (сухостойный), угрожает падением, представляет угрозу жизни и здоровью граждан, а также причинения ущерба имуществу, больной, не подлежащий лечению и оздоровлению	Вырубка с корчевкой пня
2	13	Береза повислая	25	Усыхающее состояние (сухостойная), угрожает падением, представляет угрозу жизни и здоровью граждан, а также причинения ущерба имуществу, больная, не подлежащая лечению и оздоровлению	Вырубка с корчевкой пня
3	14	Береза повислая	24	Усыхающее состояние (сухостойная), угрожает падением, представляет угрозу жизни и здоровью граждан, а также причинения ущерба имуществу, больная, не подлежащая лечению и оздоровлению	Вырубка с корчевкой пня
Итого: 3 шт. – вырубка с корчевкой пней					

Приложение:

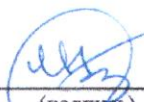
1. Копия акта обследования зеленых насаждений № а-ОЗН-908 от 23.05.2025;

2. Схема произрастания зеленых насаждений;

3. Фотофиксация зеленых насаждений;

4. Проект компенсационного озеленения (выполнить в течение года с момента выдачи разрешительной документации).

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


(подпись)

/М.В. Федосеев/
(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.

РАЗДЕЛ 2 акта о необходимости вырубки (сноса), пересадки и обрезки зеленых насаждений от «02» марта 2025 № а-АОН- 943

При посадке зеленых насаждений необходимо учитывать требования п. 9 СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений» (актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*), Правил создания, охраны и содержания зеленых насаждений в городах Российской Федерации (МДС 13-5.2000), Правил благоустройства территории городского округа «Город Калининград», утвержденных решением городского Совета депутатов Калининграда от 30.06.2021 № 182 в части соблюдения нормативных расстояний до объектов инфраструктуры, инженерных сетей, зданий и сооружений, существующих зеленых насаждений.

Посадочный материал должен быть только из питомника и соответствовать требованиям п. 5.9 Порядка выдачи разрешительной документации на вырубку (снос), обрезку и/или пересадку зеленых насаждений на территории городского округа «Город Калининград», утвержденного решением городского Совета депутатов Калининграда от 04.03.2020 № 42 (далее – Порядок).

На саженцах не должно быть механических повреждений и признаков повреждения болезнями и вредителями.

Саженцы должны быть с закрытой корневой системой, иметь ровный прямой ствол (для деревьев), здоровую, нормально развитую корневую систему с хорошо выраженной скелетной частью, симметричную крону, очищенную от сухих и поврежденных ветвей.

Для высаживаемых саженцев в посадочную яму предусмотреть внесение растительного грунта не менее 50 % объема посадочной ямы.

После посадки организовать механическое закрепление («заякоривание») высаженных деревьев комплектом из 3-х кольев с подвязыванием саженца к кольям креплением 3-х растяжек из тканевой ленты шириной не менее 3 см. Для мягкой манжеты-прокладки использовать мешковину. Для выполнения полива сформировать вокруг саженца дерева приствольную лунку диаметром не менее 0,5 м и установить защитную манжету для предохранения от механических повреждений при окосе.

Посадку и уход за высаженными зелеными насаждениями необходимо организовать в соответствии с Правилами создания, охраны и содержания зеленых насаждений в городах Российской Федерации, утвержденными приказом Государственного Комитета Российской Федерации по строительству и жилищно-коммунальному комплексу от 15.12.1999 № 153 (МДС 13-5.2000).

На сдачу-приемку выполненных работ пригласить комиссию по учету и сносу (вырубке) зеленых насаждений и компенсационному озеленению на территории городского округа «Город Калининград» для составления акта оценки выполненных объемов и качества работ по компенсационному озеленению.

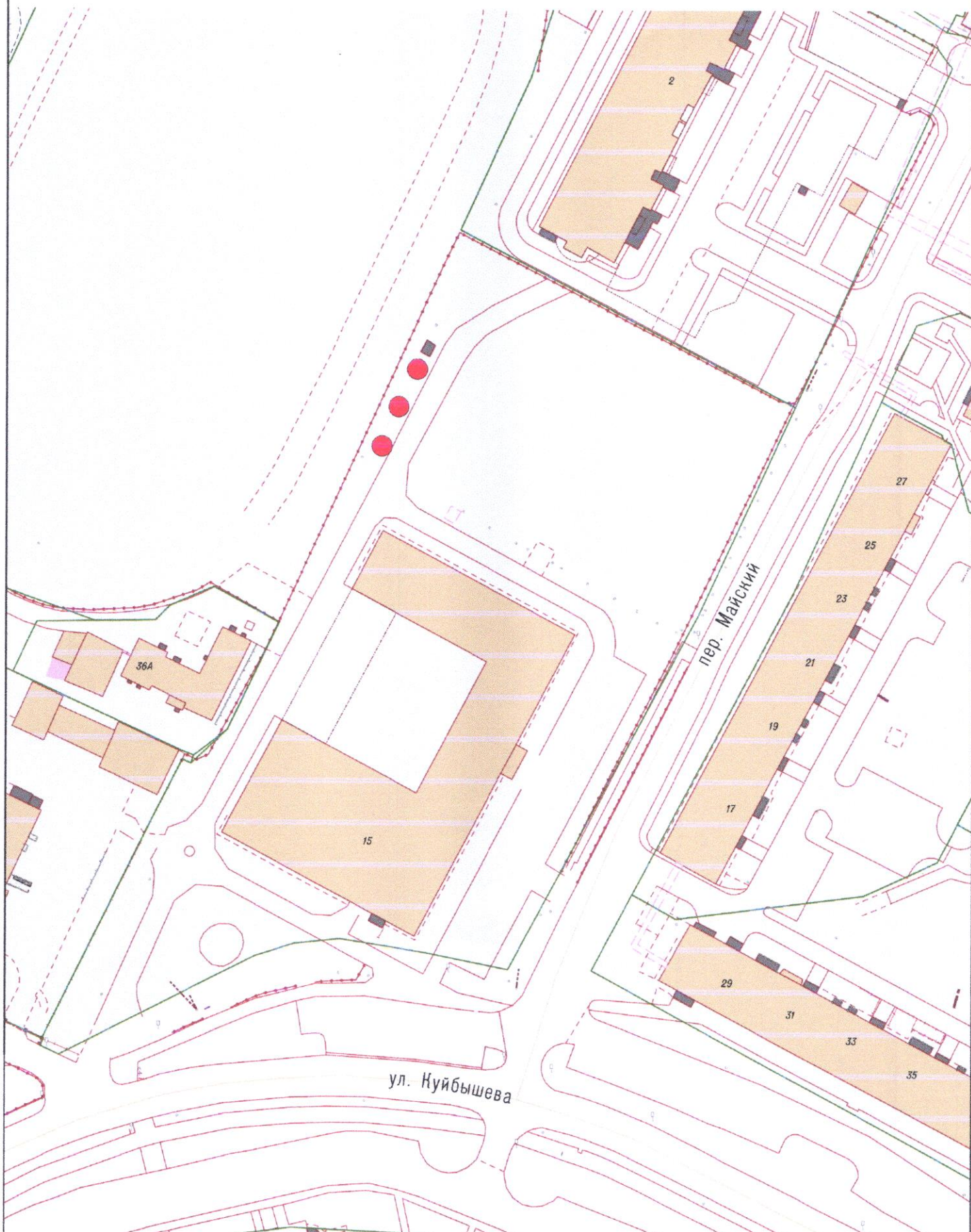
Приемка реализованных проектов компенсационного озеленения проводится в соответствии с Порядком.

Одновременно информируем, что в целях внесения на дежурный план города и геоинформационный портал сайта Администрации информации о высаженных зеленых насаждениях Комитет рекомендует выполнить исполнительную (подеревную топографическую) съемку места высадки зеленого насаждения и предоставить ее в формате шейп-файлов (файлы формата SHP) в комитет городского развития и цифровизации.

Выполнить посадку в соответствии со схемой (Приложение 1).

Место посадки в случае необходимости подлежит корректировке с внесением соответствующих изменений в схему посадки.

Приложение 1
Проект компенсационного озеленения по адресу ул. Куйбышева, 15



Условные обозначения:



- Место посадки саженца – Сосна обыкновенная

При посадке учитывать расположение саженца от зданий, сооружений сетей согласно п. 9
СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских
поселений»

1:1 000

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 ЗЕЛЕННЫХ НАСАЖДЕНИЙ

№ а-ОЗН - 908 от « 23 » сентября 20 25 года

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

Ведущего инженера отдела по содержанию зеленых насаждений, скверов и зон отдыха МКУ «Калининградская служба заказчика» Кокоткиной В. В.

(должность, фамилия, инициалы)

Ведущего инженера отдела по содержанию зеленых насаждений, скверов и зон отдыха МКУ «Калининградская служба заказчика» Сирота А. А.

(должность, фамилия, инициалы)

на основании

задания на проведение оперативного обследования в связи с обращением юридического лица (№ в-КГХиС-3809 от 14.05.2025)

МАОУ СОШ № 33, 236016, г. Калининград, ул. Куйбышева, д. 15

в целях

оперативного обследования

проведено обследование зеленых насаждений, произрастающих на земельном участке, расположенном:

ул. Куйбышева, 15, ул. А. Невского, 32, 36а

Результаты обследования зеленых насаждений:

На территории школы по ул. Куйбышева, 15 произрастают зеленые насаждения, в том числе:

№ п/п	№ на схеме	Порода зеленых насаждений	Экол. цен., балл	Диаметр ствола, см (на высоте 1,3 м для деревьев) / возраст, лет (для кустарников)	Оценка (описание) состояния зеленого насаждения	Рекомендуемые мероприятия
1	1	Ива		71	Сильно разросшаяся крона с присутствием сухих ветвей, омелы	Омоложивающая обрезка на высоту 8 м с сохранением скелетных ветвей не менее 1/3 их длины с вырезкой сухих ветвей, кустов омелы
2	5	Алыча			В кроне присутствуют сухие, сломанные, зависшие ветви, а также	Вырезка сухих, сломанных, зависших ветвей, обрезка ветвей,

					ветви нависают над территорией	нависающих над территорией
3	6	Алыча		10, 8, 9, 14, 15, 6, 8, 6, 18	<p>Стволы диаметрами 10 см, 8 см, 9 см, 14 см – сильно ослабленное состояние: стволовая, прикорневая гниль, аварийный наклон, угрожают падением представляют угрозу жизни и здоровью граждан, а также причинения ущерба имуществу</p> <p>Ствол диаметром 15 см – сильно ослабленное состояние: обширная стволовая гниль до высоты 1,3 м, прикорневая гниль, заселен стволовыми вредителями, угрожает падением, представляет угрозу жизни и здоровью граждан, а также причинения ущерба имуществу</p> <p>Стволы диаметрами 6 см, 8 см, 6 см, 18 см – в кроне присутствуют сухие ветви, а также ветви нависают над территорией. Имеют прикорневую поросль</p>	<p>Стволы диаметрами 10 см, 8 см, 9 см, 14 см, 15 см – вырезка</p> <p>Стволы диаметрами 6 см, 8 см, 6 см, 18 см – вырезка сухих ветвей, обрезка ветвей, нависающих над территорией, удаление прикорневой поросли</p>
4	7	Алыча			В кроне присутствуют сухие ветви, а также ветви нависают над территорией	Вырезка сухих ветвей, обрезка ветвей, нависающих над территорией
5	8	Алыча			В кроне присутствуют сухие ветви, а также ветви нависают над территорией. Имеет прикорневую поросль	Вырезка сухих ветвей, обрезка ветвей, нависающих над территорией, удаление прикорневой поросли
6	9	Тополь			Крона заселена омелью	Вырезка кустов омелы
7	10	Тополь			Крона заселена омелью	Вырезка кустов омелы
8	11	Тополь			Крона заселена омелью	Вырезка кустов омелы
9	12	Тополь бальзамический		18	Усыхающее состояние (сухостойный), угрожает падением, представляет угрозу жизни и здоровью граждан, а также причинения ущерба	Санитарная рубка

					имуществу, больной, не подлежащий лечению и оздоровлению	
10	13	Береза повислая		25	Усыхающее состояние (сухостойная), угрожает падением, представляет угрозу жизни и здоровью граждан, а также причинения ущерба имуществу, больной, не подлежащая лечению и оздоровлению	Санитарная рубка
11	14	Береза повислая		24	Усыхающее состояние (сухостойная), угрожает падением, представляет угрозу жизни и здоровью граждан, а также причинения ущерба имуществу, больной, не подлежащая лечению и оздоровлению	Санитарная рубка

На территории школы по ул. А. Невского, 32 произрастают зеленые насаждения, в том числе:

12	2	Береза			В кроне присутствуют сухие ветви, а также ветви нависают над территорией. Имеет искривление ствола естественного происхождения	Вырезка сухих ветвей, обрезка (укорачивание) ветвей, нависающих над территорией
----	---	--------	--	--	--	---

На земельном участке по ул. А. Невского, 36а произрастают зеленые насаждения, в том числе:

13	3	Тополь черный		53	Усыхающее состояние: усыхание кроны более 90%, суховершинность, угрожает падением, представляет угрозу жизни и здоровью граждан, а также причинения ущерба имуществу, больной, не подлежащий лечению и оздоровлению	Санитарная рубка
14	4	Тополь черный		71	Усыхающее состояние: усыхание кроны более 80%, суховершинность, сломы скелетных ветвей, трещины ствола, прикорневая гниль, заселен омелой, угрожает падением, представляет угрозу жизни и здоровью граждан, а также причинения ущерба имуществу, больной, не подлежащий лечению и оздоровлению	Санитарная рубка

Приложение:

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

Заместитель председателя комиссии:

И. о. начальника отдела озеленения управления благоустройства, озеленения и экологии комитета городского хозяйства и строительства администрации городского округа «Город Калининград»


(должность, подпись, фамилия, инициалы)

 О. А. Семibrатова

Члены комиссии:

Ведущий инженер

(должность, подпись, фамилия, инициалы)

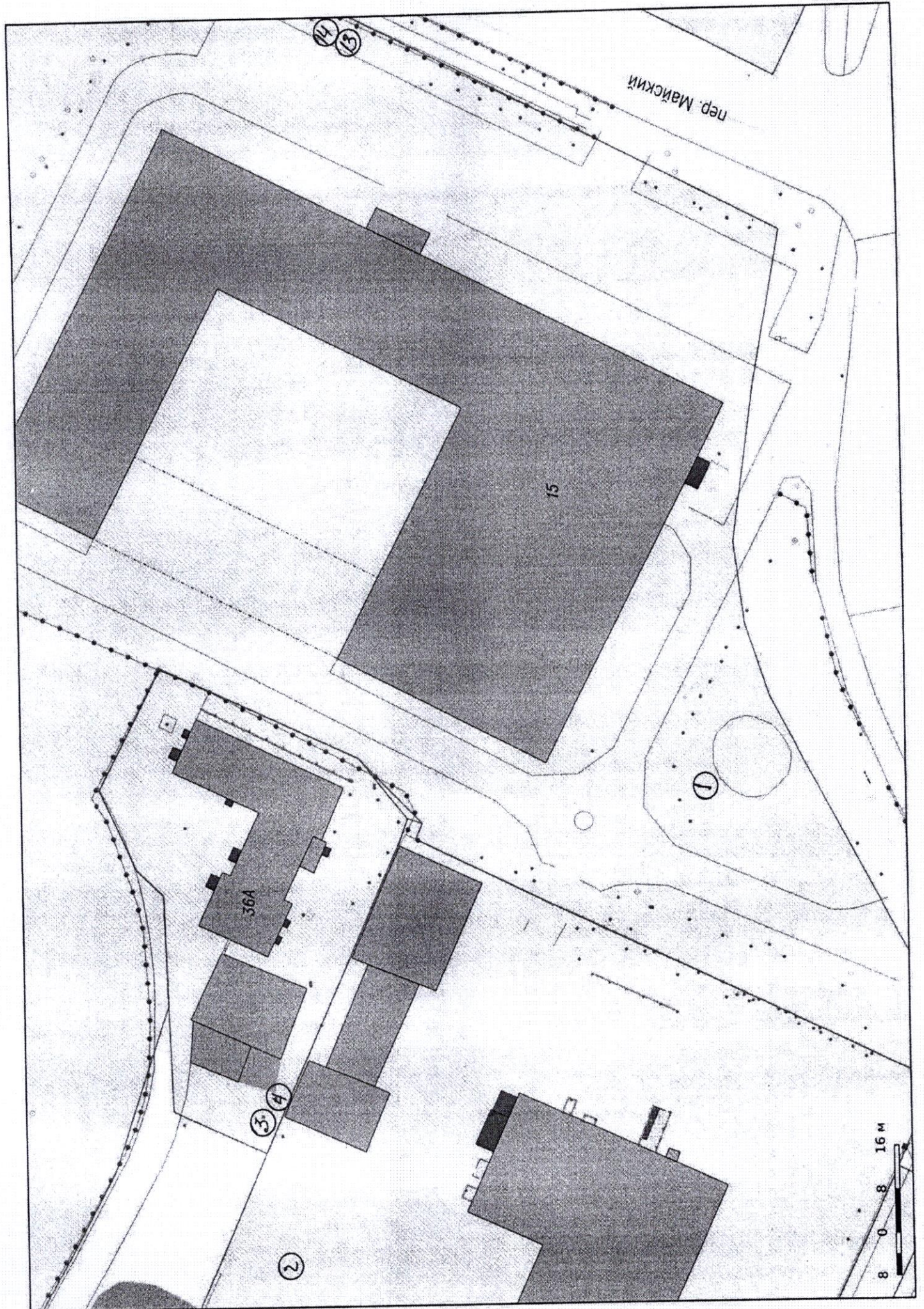
 В. В. Кокоткина

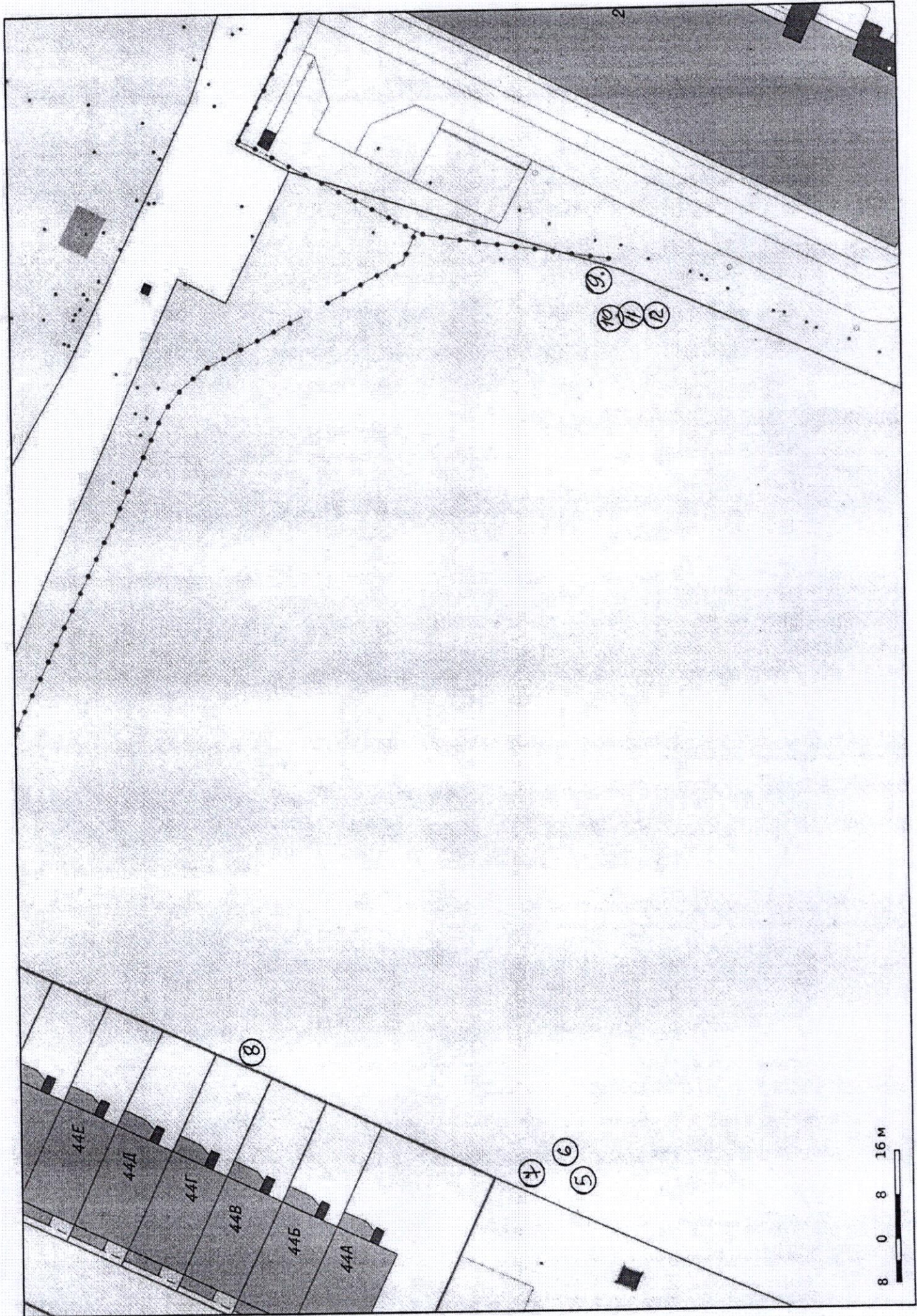
Ведущий инженер*

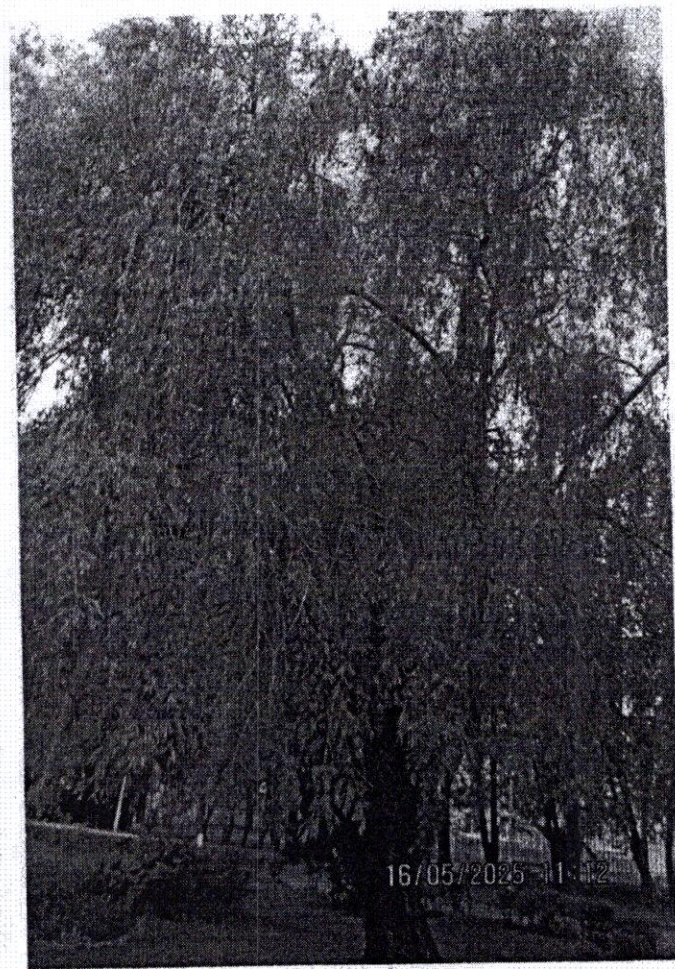
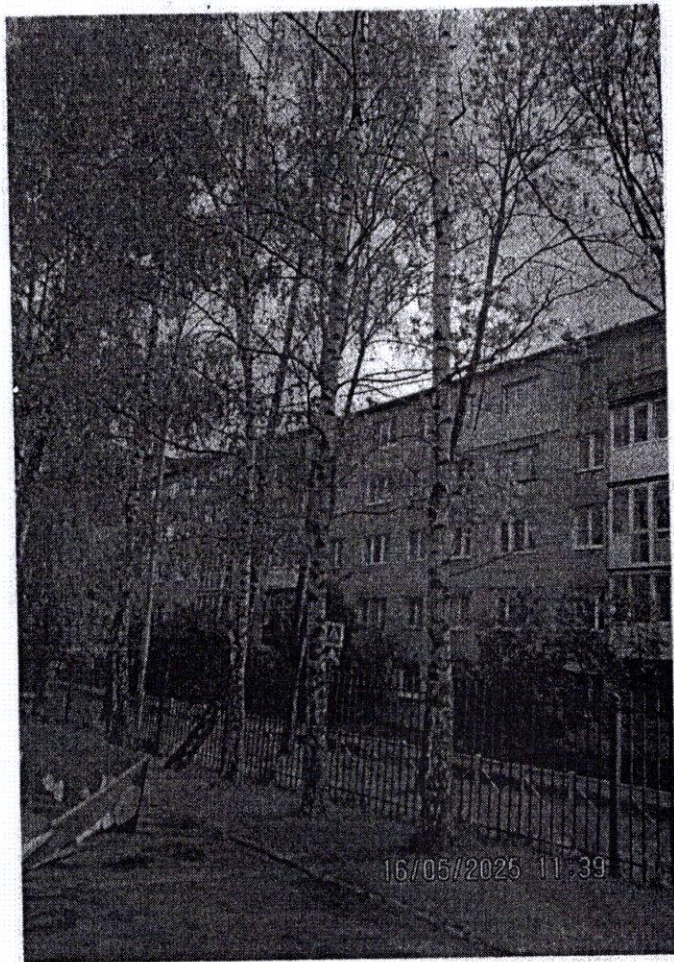
(должность, подпись, фамилия, инициал)

 А. А. Сирота

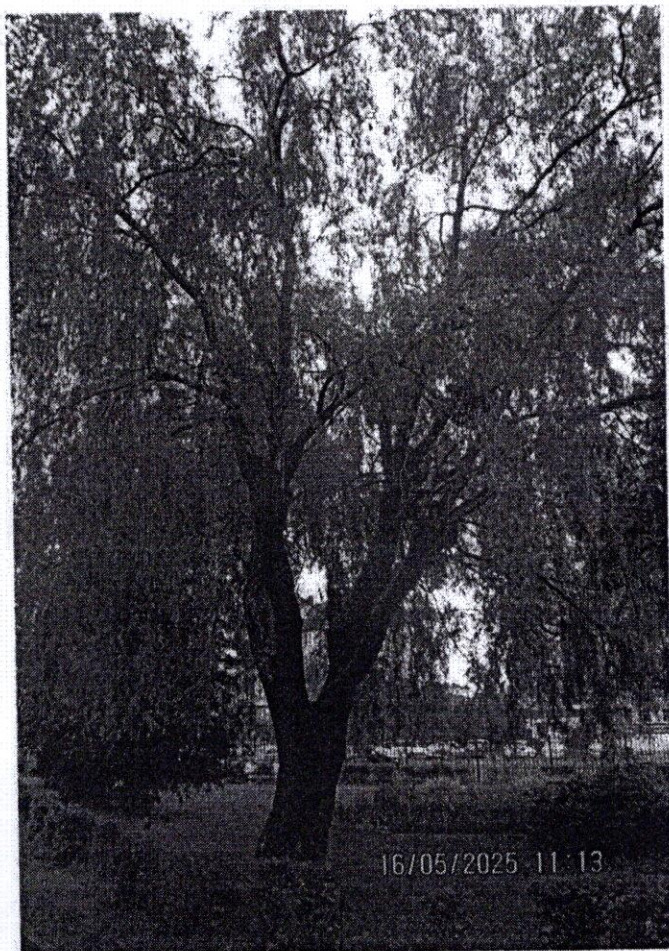
*- специалист, имеющий квалификацию «Лесопатолог»



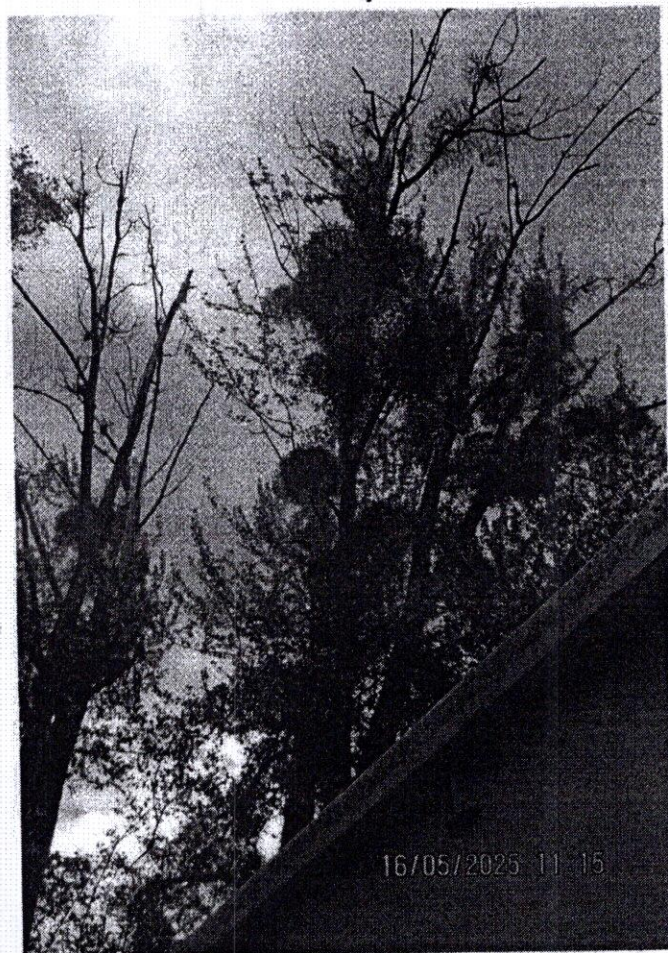




1

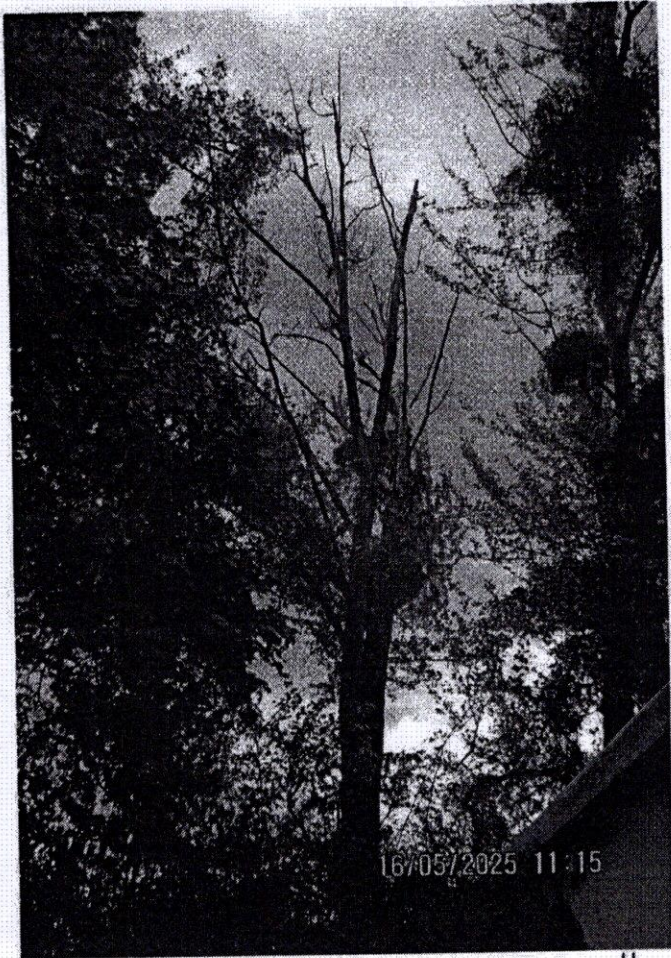


1

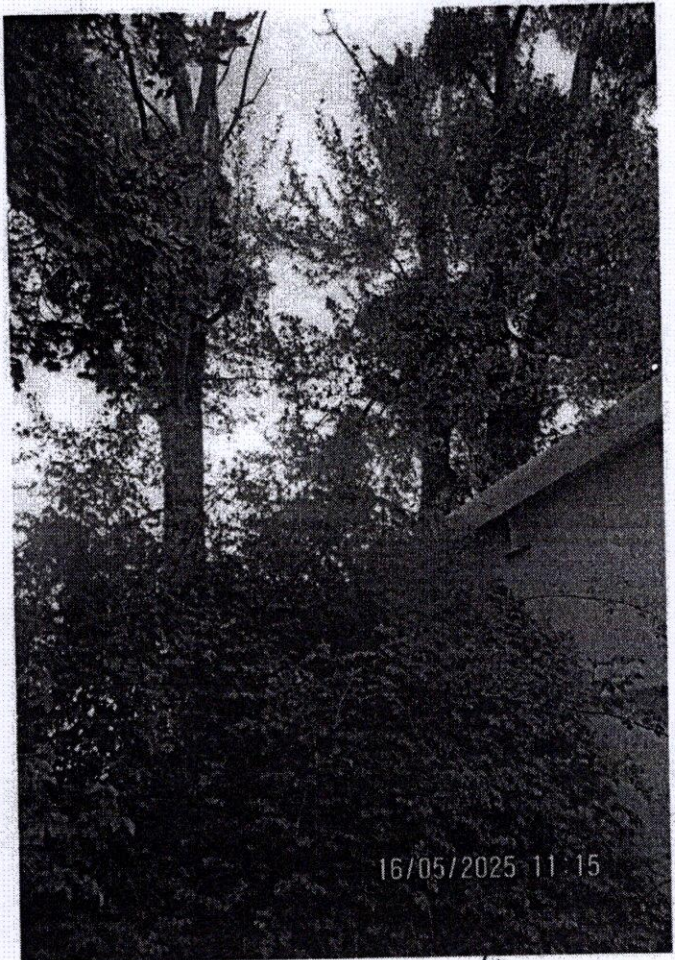


3

4



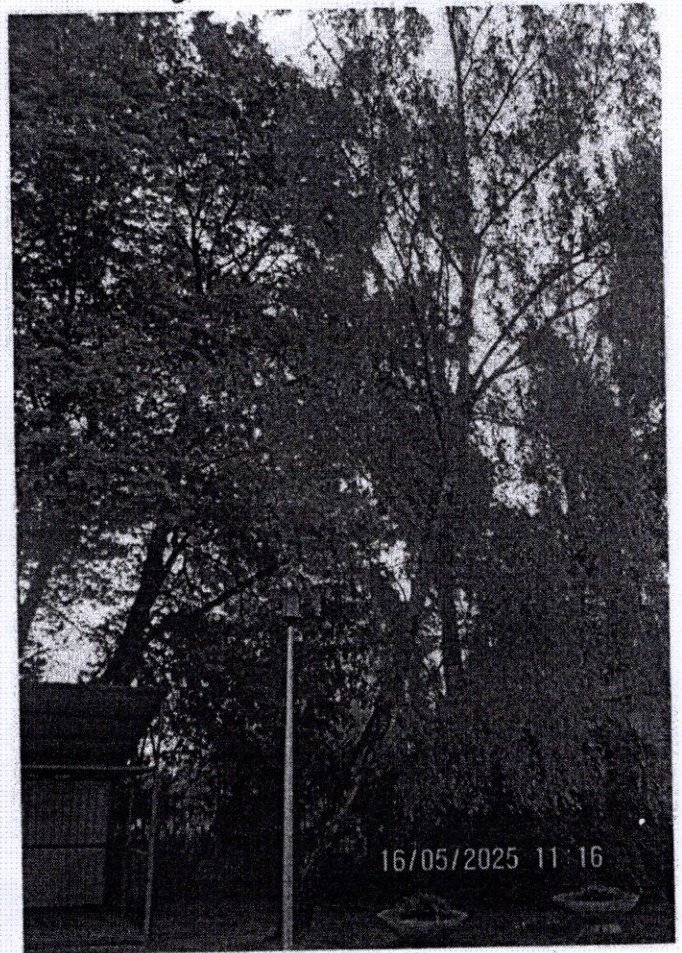
3 4



3 4



3 4

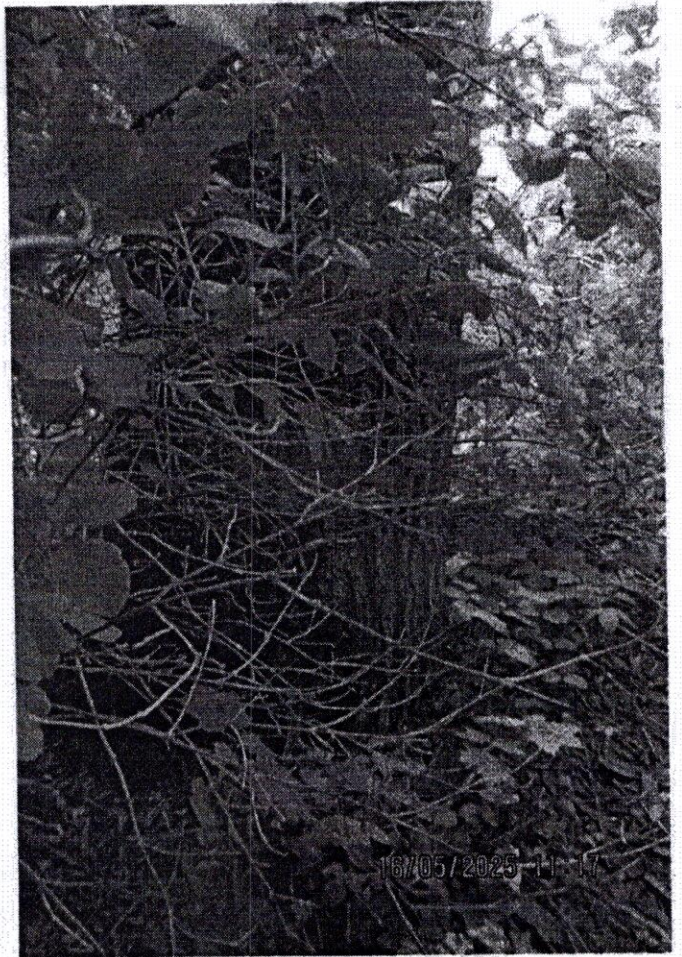


2



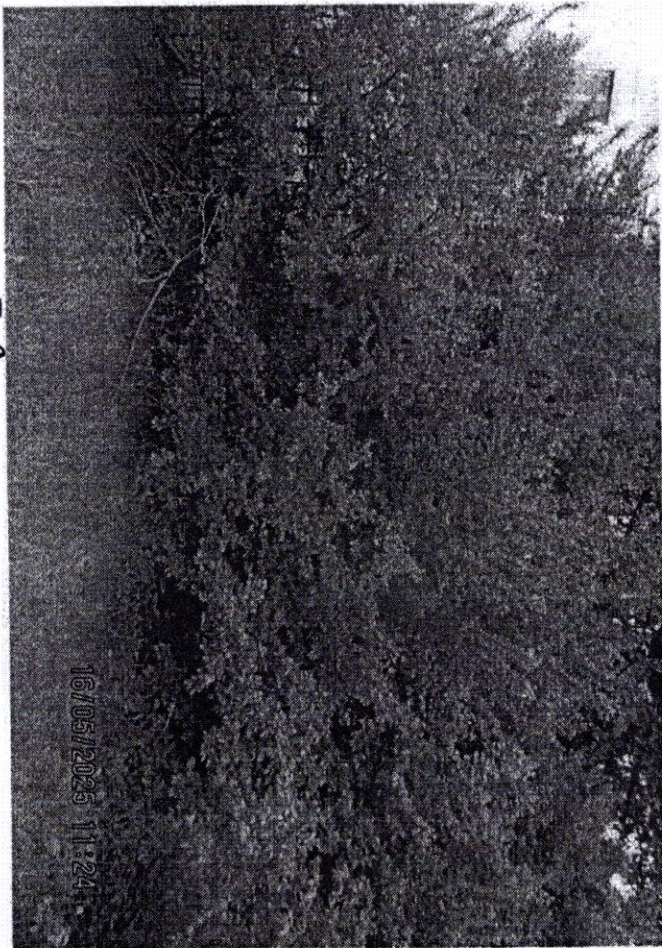
16/05/2025 11:17

3



16/05/2025 11:17

4



16/05/2025 11:24

5, 6

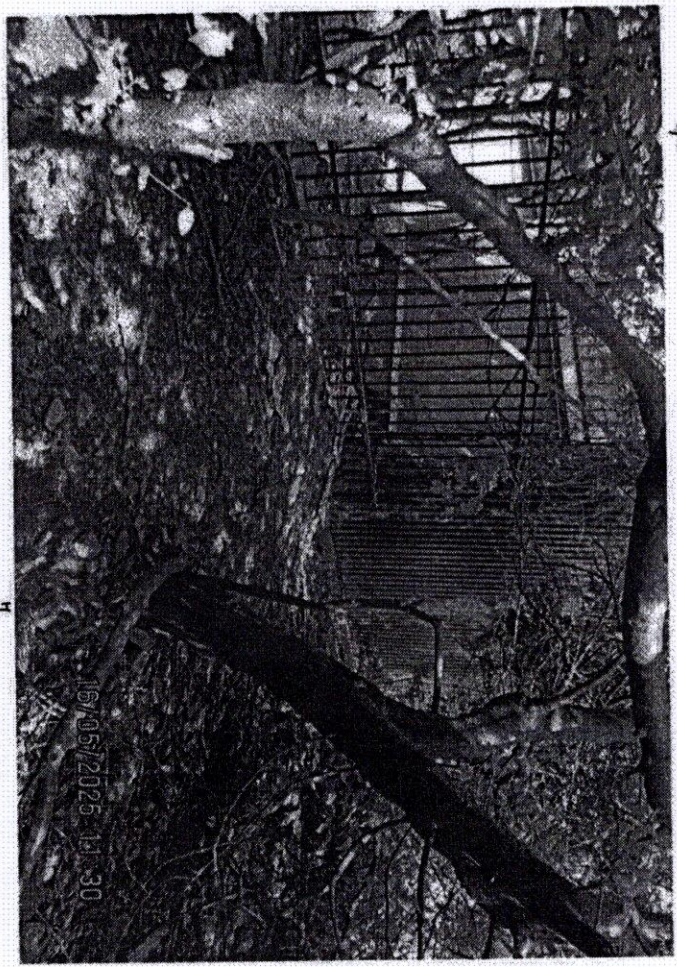


16/05/2025 11:27

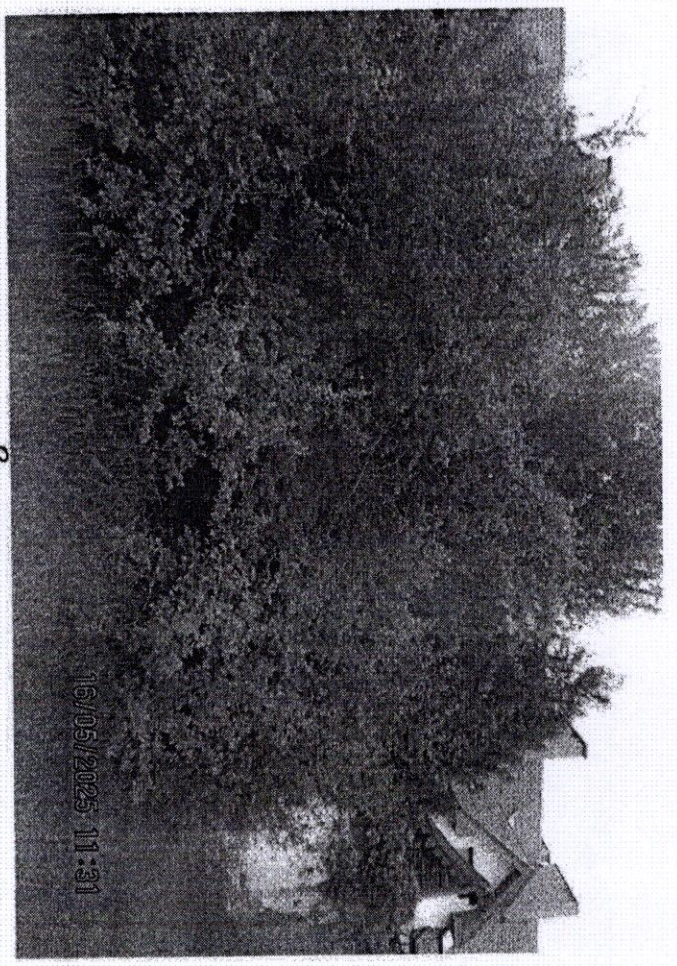
6



16/05/2025 11:30



16/05/2025 11:30



16/05/2025 11:31



16/05/2025 11:30

4

4

8

6

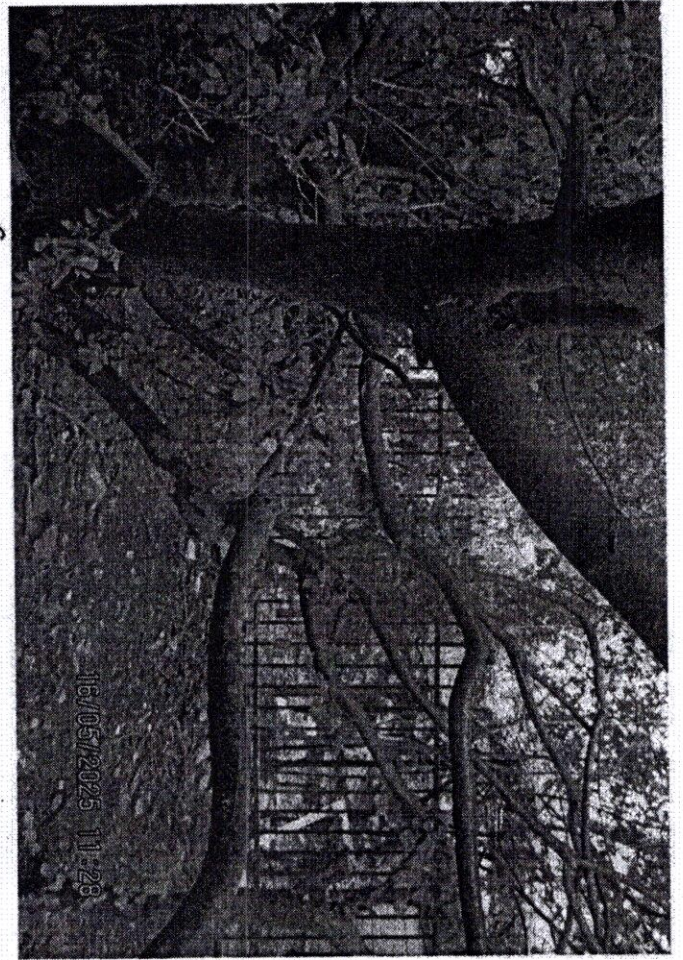
4



6

16/05/2025 11:27

6



16/05/2025 11:28



16/05/2025 11:28

6



16/05/2025 11:29

6



16/05/2025 11:35

10 11 12



16/05/2025 11:35

9 10 11 12



16/05/2025 11:39

14 13



16/05/2025 11:37

4 3