

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

№ а-АОН- 598 от « 20 » марта 2026 года

Выдан: МАОУ СОШ № 28, 236039, г. Калининград, ул. А. Суворова, д. 35

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

На основании акта обследования зеленых насаждений: № а-ОЗН-336 от « 19 » марта 2026 года,
в срок (период) не позднее 1 (одного) месяца с момента получения данного акта

установленный (предписанный) срок (период) выполнения работ

на земельном участке, расположенном: ул. Чадаева, 4

(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	2	Липа мелколистная	40	Сильно ослабленное состояние: глубокое дупло на высоте 1,5 м, стволовая гниль, возможен слом ствола, угрожает падением, представляет угрозу жизни и здоровью граждан, а также причинения ущерба имуществу, больная, не подлежащая лечению и оздоровлению	Вырубка с корчевкой пня

Итого: 1 шт. – вырубка с корчевкой пня

Приложение:

1. копия акта обследования зеленых насаждений № а-ОЗН-336 от 19.03.2026;

2. схема произрастания зеленых насаждений;

3. фотофиксация зеленых насаждений;

4. проект компенсационного озеленения (выполнить в течение года с момента выдачи разрешительной документации (исполнитель – МАОУ СОШ № 28))

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


(подпись)

/М.В. Федосеев/
(ФИО)



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

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель председателя комиссии по учету и вырубке (сносу) зеленых насаждений и компенсационному озеленению на территории городского округа «Город Калининград»

Семибратова О. А.

(фамилия, инициалы)

АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ ЗЕЛЕННЫХ НАСАЖДЕНИЙ

№ а-ОЗН- 336 от « 19 » сентября 20 26 года

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

Ведущего инженера отдела по обследованию зеленых насаждений
МКУ «Калининградская служба заказчика» **Борзенковой Е. О.**

(должность, фамилия, инициалы)

Начальника отдела по обследованию зеленых насаждений МКУ «Калининградская служба заказчика» **Полянской А. С.**

(должность, фамилия, инициалы)

на основании

задания на проведение оперативного обследования в связи с обращениями юридического лица (№ в-КГХиС-1495 от 06.03.2026, № в-КГХиС-1499 от 06.03.2026, № в-КГХиС-1510 от 06.03.2026)

МАОУ СОШ № 28, 236039, г. Калининград, ул. А. Суворова, д. 35

в целях

оперативного обследования

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

ул. Чаадаева, 4

Результаты обследования зеленых насаждений:

На территории детского сада произрастают зеленые насаждения, в том числе:

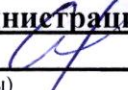
№ п/п	№ на схеме	Порода зеленых насаждений	Экол. цен., балл	Диаметр ствола, см (на высоте 1,3 м для деревьев) / возраст, лет (для кустарников)	Оценка (описание) состояния зеленого насаждения	Рекомендуемые мероприятия
1	1	Липа		29	Разросшаяся крона. Ранее подвергалась омолаживающей обрезке.	Формовочная обрезка.
2	3	Липа		33	Разросшаяся крона. Ранее подвергалась омолаживающей обрезке.	Формовочная обрезка.
3	4	Липа		35, 40	Разросшаяся крона. Ранее подвергалась омолаживающей обрезке.	Формовочная обрезка.
4	5	Липа		26, 27	Разросшаяся крона. Ранее подвергалась омолаживающей обрезке.	Формовочная обрезка.
5	6	Липа		32	Разросшаяся крона. Ранее подвергалась омолаживающей обрезке.	Формовочная обрезка.

27	28	Липа		48	Разросшаяся крона. Ранее подвергалась омолаживающей обрезке.	Формовочная обрезка.
28	2	Липа мелколистная		40	Сильно ослабленное состояние: глубокое дупло на высоте 1,5 м, стволовая гниль, возможен слом ствола, угрожает падением, представляет угрозу жизни и здоровью граждан, а также причинения ущерба имуществу, больная, не подлежащая лечению и оздоровлению.	Санитарная рубка.


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»

О. А. Семибратова
(должность, подпись, фамилия, инициалы)

Члены комиссии:

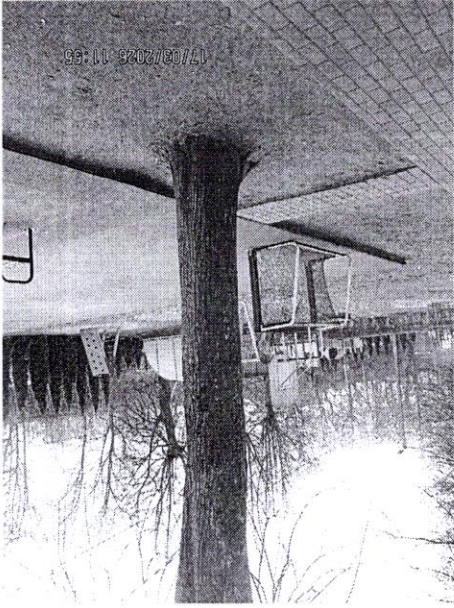
Ведущий инженер

Е. О. Борзенкова
(должность, подпись, фамилия, инициалы)

Начальник отдела*

А. С. Полянская
(должность, подпись, фамилия, инициалы)

*- специалист, имеющий квалификацию «Лесопатолог»



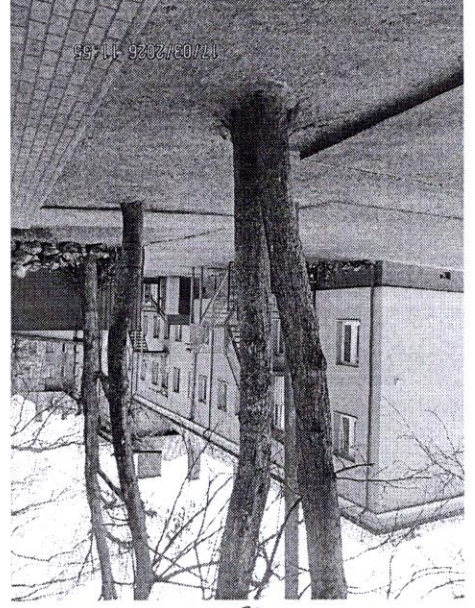
16



3.5.2



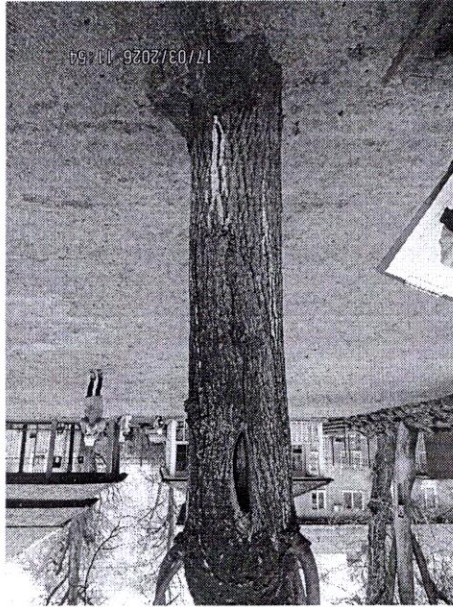
3.5.2



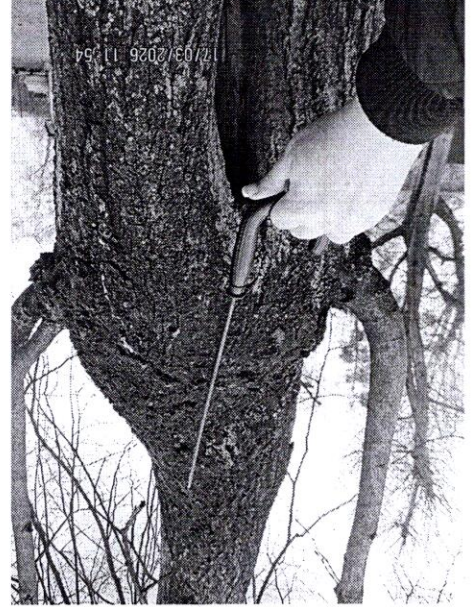
2



2



2



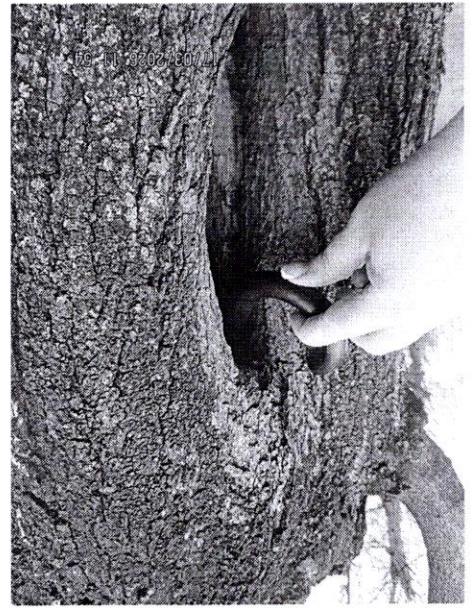
2



2



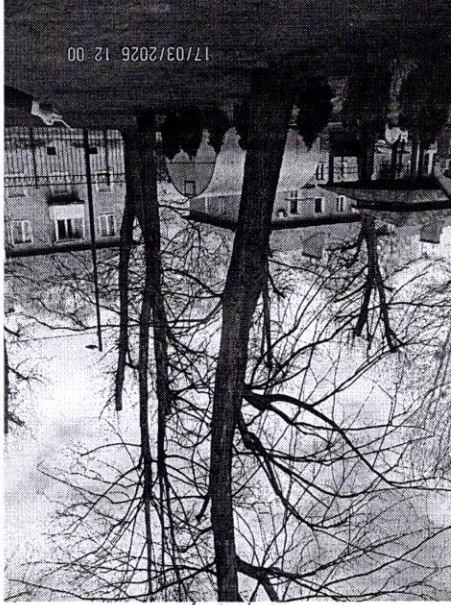
2



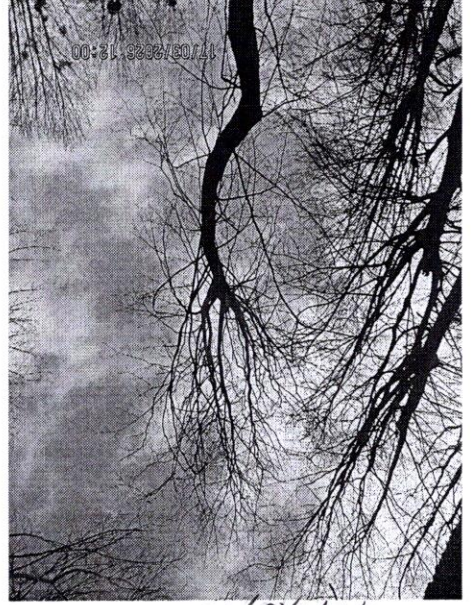
11, 12



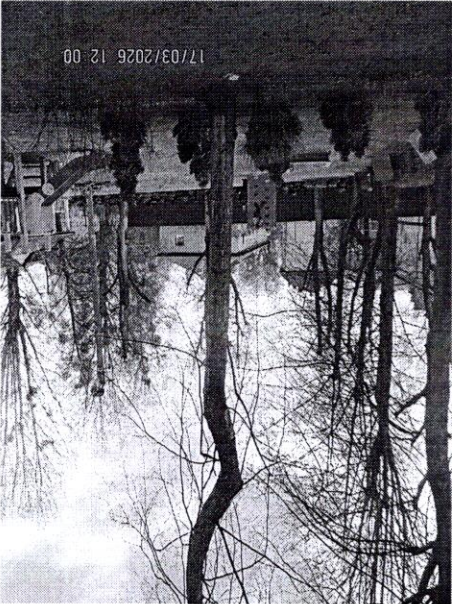
11, 12



10



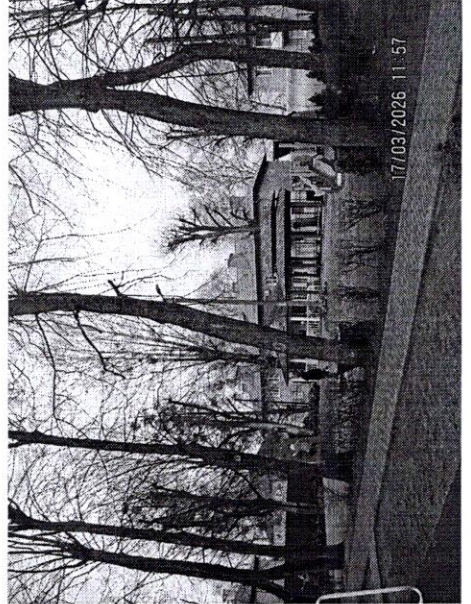
10



4, 6, 8, 9, 10



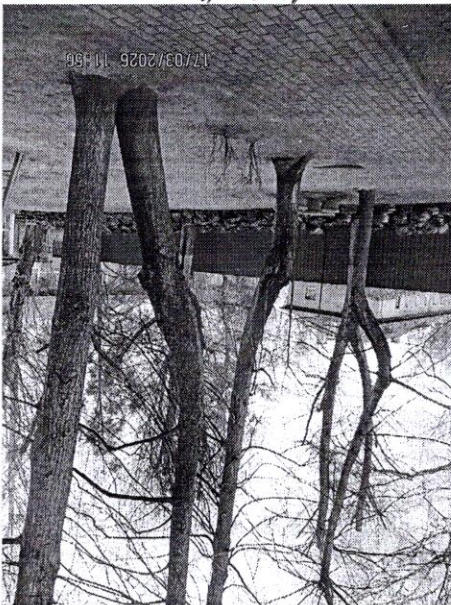
4, 6, 8, 9, 10



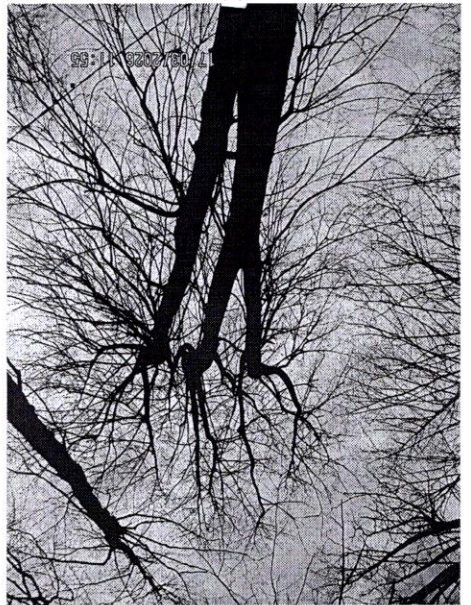
1, 2, 4



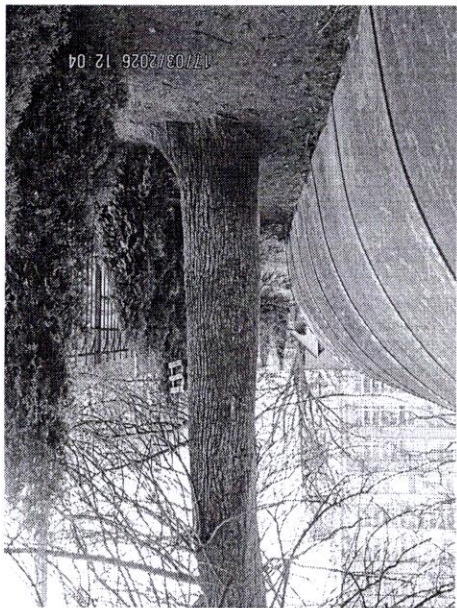
1, 2, 4



16

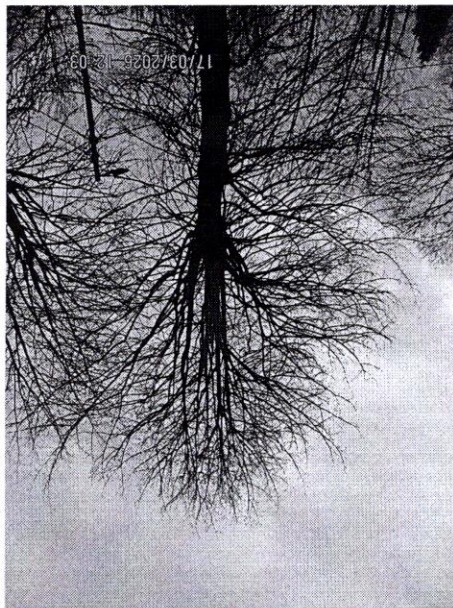


24



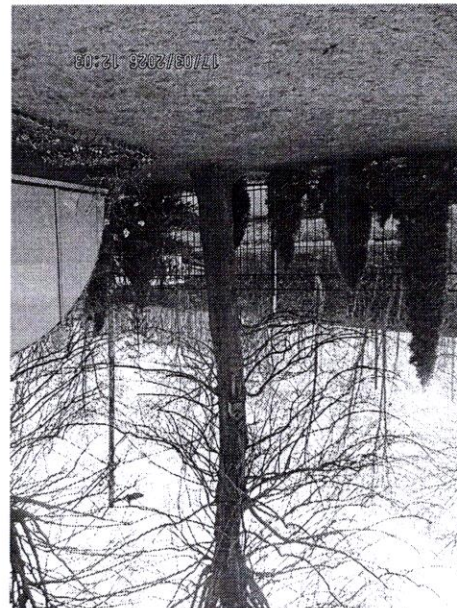
14-22

23

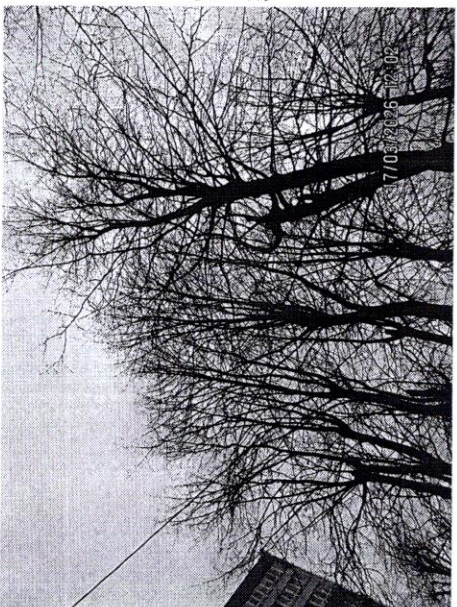


14-22

23



13



13



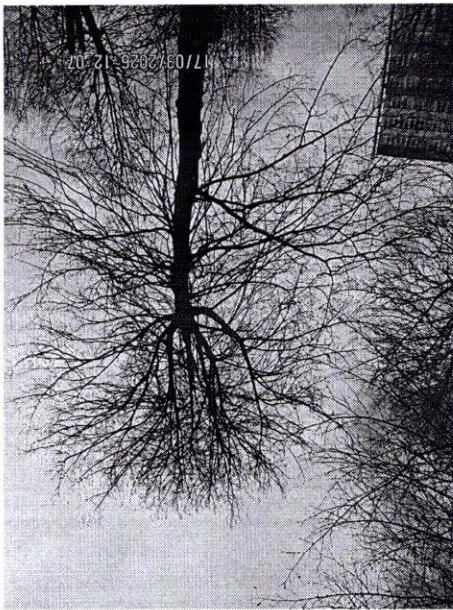
14-16



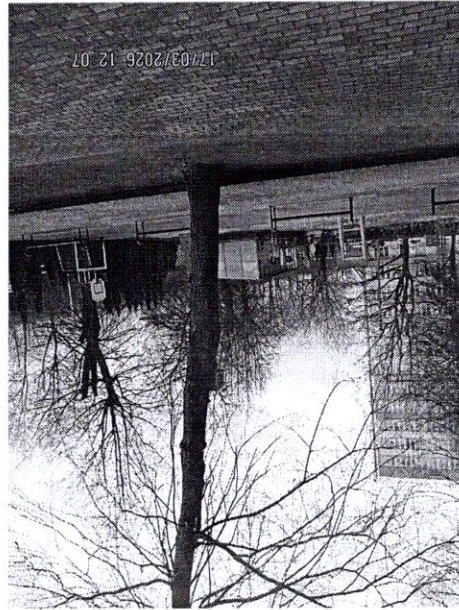
14-16



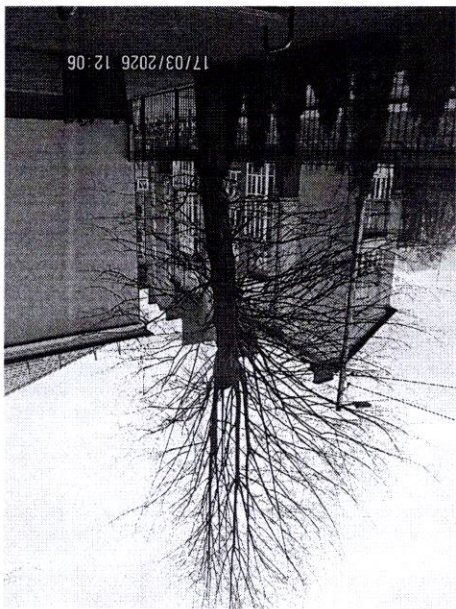
28



28



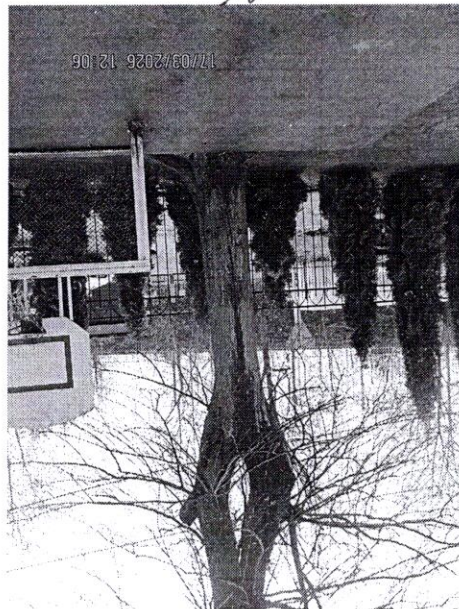
24



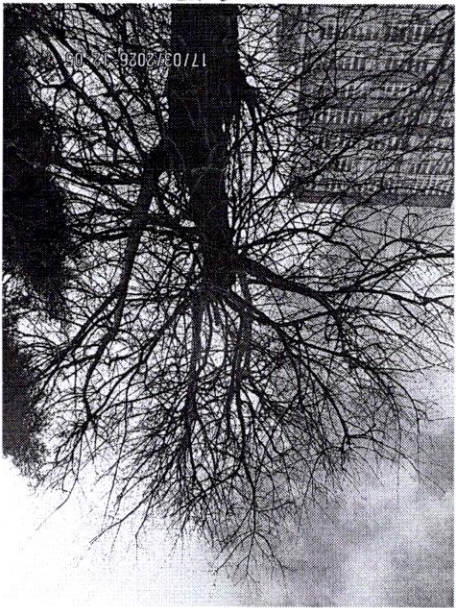
26



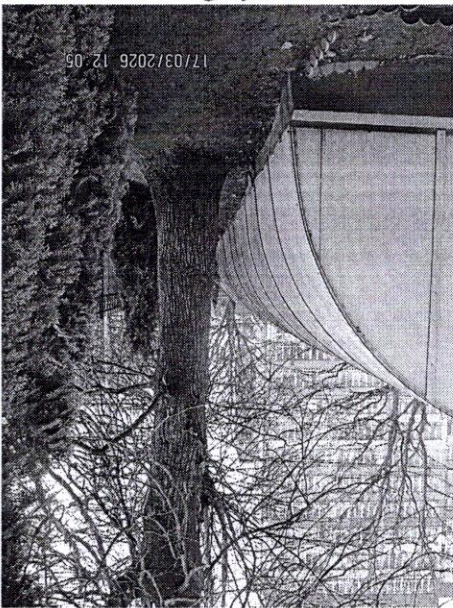
26



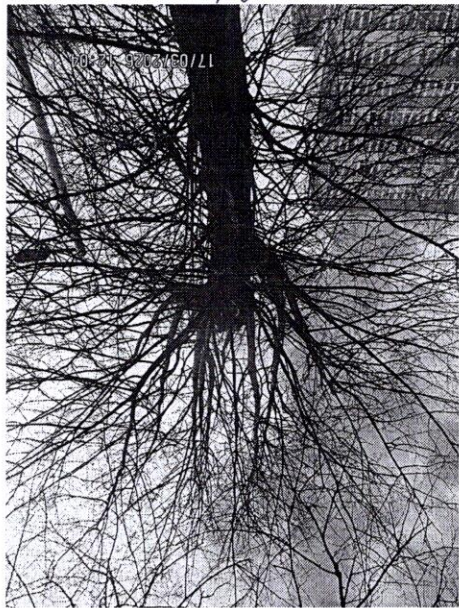
25



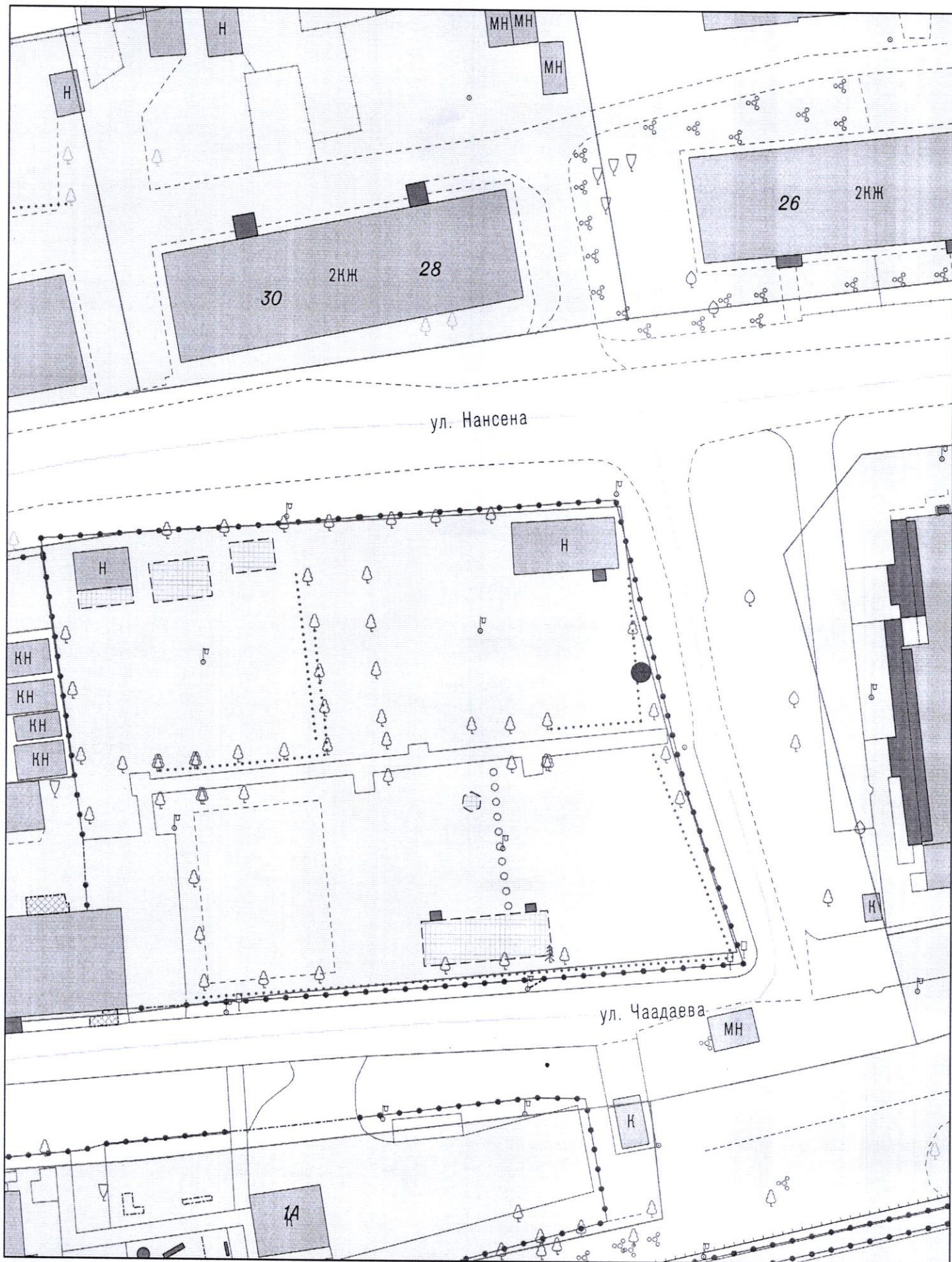
25



24



Проект компенсационного озеленения по ул. Чаадаева



● - Место посадки саженца – Липа мелколистная «Гринспайер»

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

1:500,790722

**РАЗДЕЛ 2 акта о необходимости вырубки (сноса), пересадки и обрезки
зеленых насаждений от « 20 » марта 2026 № а-АОН- 1598**

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 городского округа «Город Калининград» (далее- администрация) информации о высаженных зеленых насаждениях комитет городского хозяйства и строительства администрации 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 администрации.

Выполнить посадку в соответствии со схемой (приложение 1).

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