

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

№ а-АОН-3042 от « 23 » декабря 2024 года

Выдан: МБУ «Гидротехник», 236022, г. Калининград, ул. Косм. Леонова, д. 366
(ФИО либо наименование юридического лица - собственника, землевладельца, землепользователя,
арендатора земельного участка, почтовый индекс, адрес)

На основании акта обследования зеленых насаждений: № а-ОЗН-2884 от «08» декабря 2025 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. Третьяковская, 27

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

В целях: устранения нарушений нормативов минимальных расстояний между деревьями, кустарниками и зданиями, сооружениями, инженерными сетями
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	Груша	10,16,21,10,20,14,13,23,11	Ослабленное состояние. Гниль, дупла, аварийный наклон отсутствуют. Произрастает в кювете на расстоянии менее 2х м от бровки канавы	Вырубка с корчевкой пня
2	2	Абрикос	16,10,20,9,10	Ослабленное состояние. Гниль, дупла, аварийный наклон отсутствуют. Произрастает в кювете на расстоянии менее 2х м от бровки канавы	Вырубка с корчевкой пня
3	3	Абрикос	16,10,18,18	Ослабленное состояние. Гниль, дупла, аварийный наклон отсутствуют. Произрастает в кювете на расстоянии менее 2х м от бровки канавы	Вырубка с корчевкой пня
Итого: 3 шт. – вырубка с корчевкой пня					

Приложение:

1. копия акта обследования зеленых насаждений № а-ОЗН-2884 от 08.12.2025;

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)

М.П.

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 с приложением акта

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 «___» _____ 2025 № а-АОН-_____**

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.

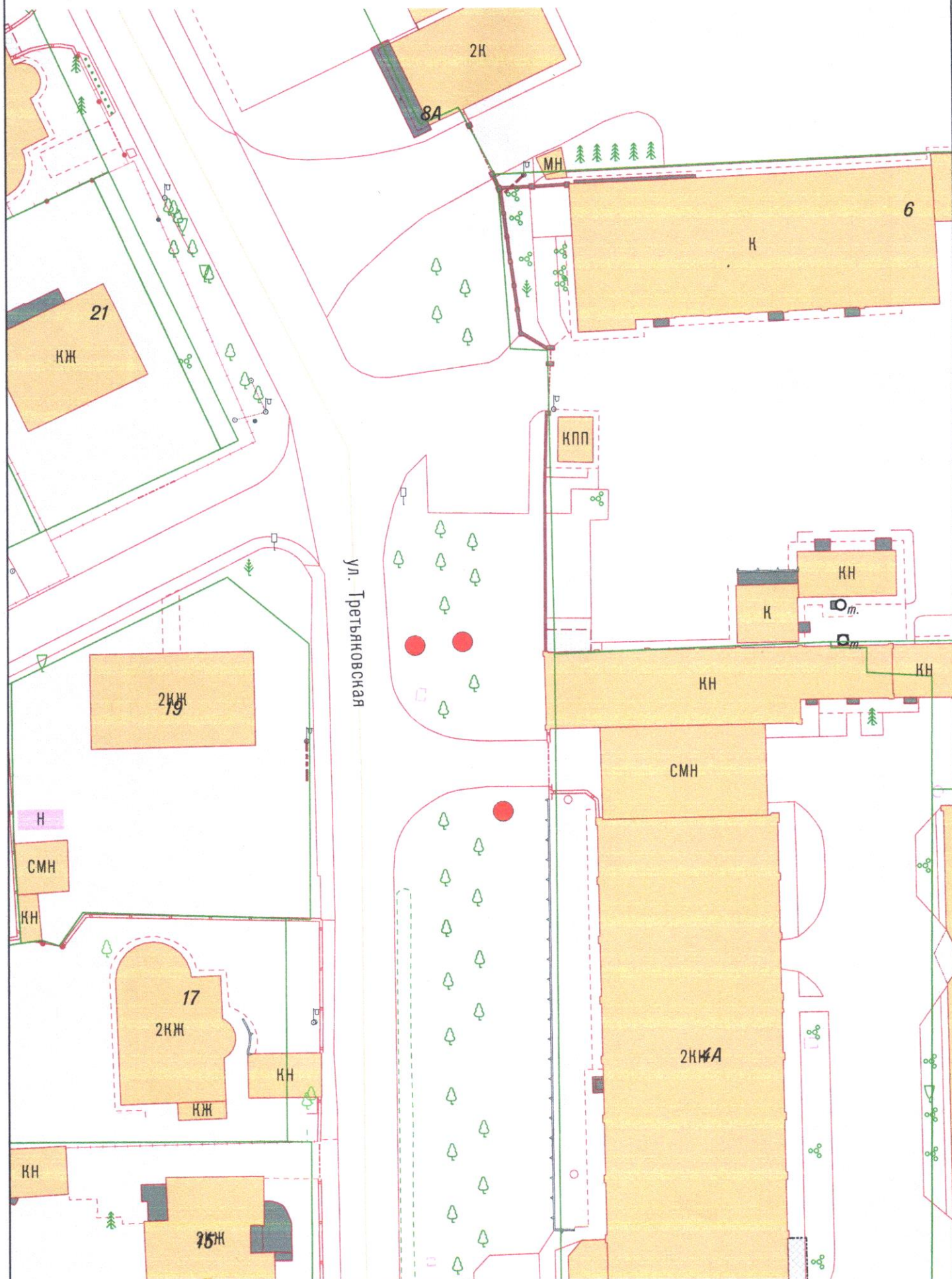
Приемка реализованных проектов компенсационного озеленения проводится в соответствии с Порядком.

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.

Проект компенсационного озеленения, план посадки по ул. Третьяковской, 19



● - 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

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- 2884 от « 08 » декабря 20 25 года

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

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

(должность, фамилия, инициалы)

Ведущего инженера отдела по обследованию зеленых насаждений МКУ «Калининградская служба заказчика» Смирновой Л. В.

(должность, фамилия, инициалы)

на основании

задания на проведение оперативного обследования в связи с обращением юридического лица (№ в-КГХиС-10222 от 28.11.2025)

МБУ «Гидротехник», 236022, г. Калининград, ул. Косм. Леонова, 36б

в целях

оперативного обследования

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

ул. Третьяковская, 27

Результаты обследования зеленых насаждений:

На территории общего пользования 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	Груша		10,16,21,10,20,14,13,23,11	Ослабленное состояние. Гниль, дупла, аварийный наклон отсутствуют. Произрастает в кювете на расстоянии менее 2х м от бровки канавы	В случае необходимости возможна вырубка в соответствии с п. 1.7 ст. 4 Закона КО № 100*
2	2	Абрикос		16,10,20,9,10	Ослабленное состояние. Гниль, дупла, аварийный наклон отсутствуют. Произрастает в кювете на расстоянии менее 2х м от бровки канавы	В случае необходимости возможна вырубка в соответствии с п. 1.7 ст. 4 Закона КО № 100*

3	3	Абрикос		16,10,18,18	Ослабленное состояние. Гниль, дупла, аварийный наклон отсутствуют. Произрастает в кювете на расстоянии менее 2х м от бровки канавы	В случае необходимости возможна вырубка в соответствии с п. 1.7 ст. 4 Закона КО № 100*
---	---	---------	--	-------------	--	--

*- Закон Калининградской области «Об охране зеленых насаждений» от 14 декабря 2006 № 100.

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»

(должность, подпись, фамилия, инициалы)

О. А. Семибратова

Члены комиссии:

Начальник отдела

(должность, подпись, фамилия, инициалы)

А. С. Полянская

Ведущий инженер

(должность, подпись, фамилия, инициалы)

Л. В. Смирнова

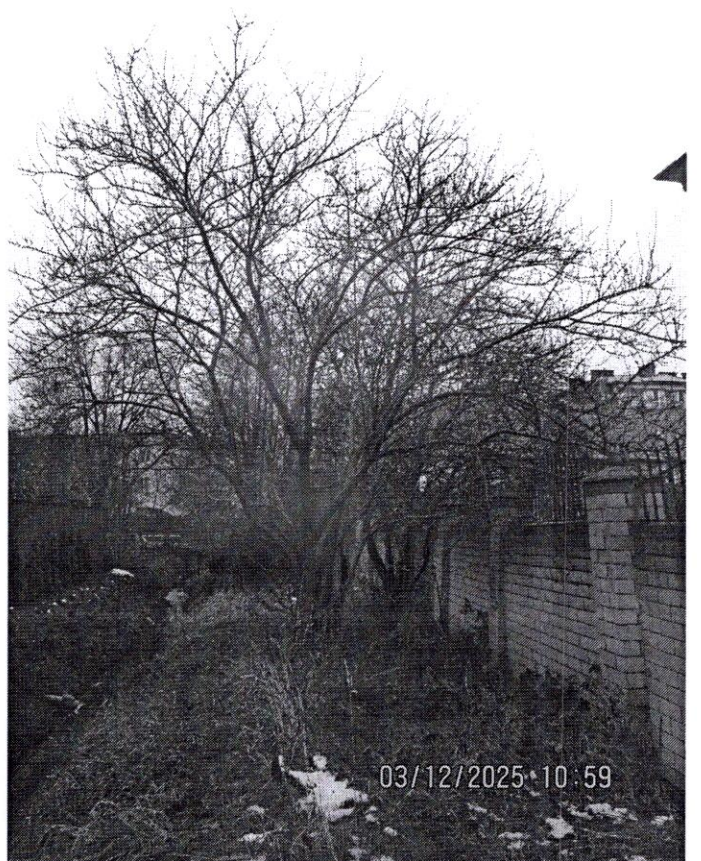




1



2



3