

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

№ а-АОН-643 от « 26 » марта 2026 года

Выдан: **ООО «УК Сервисград», 236016, г.Калининград, ул. А. Невского, 36 (офис)**  
*(ФИО либо наименование юридического лица - собственника, землевладельца, землепользователя,  
арендатора земельного участка, почтовый индекс, адрес)*

На основании акта обследования зеленых насаждений: № **а-ОЗН-353** от «**23**» **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: **мкр А. Космодемьянского, ул. Карташева, 24-26**  
*(адрес, адресные ориентиры земельного участка, кадастровый номер (при наличии))*

в целях: **предотвращение 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	Тополь	131	В кроне присутствуют сухие, сломанные, зависшие ветви, омела	Вырезка сухих, сломанных, зависших ветвей, кустов омелы
2	3	Тополь	52,52	В кроне присутствуют сухие, сломанные, зависшие ветви, омела	Вырезка сухих, сломанных, зависших ветвей, кустов омелы
3	4	Тополь	68	В кроне присутствуют сухие, сломанные, зависшие ветви, омела	Вырезка сухих, сломанных, зависших ветвей, кустов омелы
4	5	Тополь	76	В кроне присутствуют сухие, сломанные, зависшие ветви, омела	Вырезка сухих, сломанных, зависших ветвей, кустов омелы
<b>Итого: 4 шт. – вырезка сухих, сломанных, зависших ветвей, 4 шт. – вырезка кустов омелы</b>					

Приложение:

- 1. копия акта обследования зеленых насаждений № а-ОЗН-353 от 23.03.2026;**
- 2. схема произрастания зеленых насаждений;**
- 3. фотофиксация зеленых насаждений.**

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

М.П.



(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.

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- 353 от « 23 » марта 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» Федоровой О. О.  
(должность, фамилия, инициалы)

Ведущего инженера отдела по обследованию зеленых насаждений  
МКУ «Калининградская служба заказчика» Сирота А. А.  
(должность, фамилия, инициалы)

на основании

задания на проведение оперативного обследования в связи с обращением  
физического лица (№ 6-4323-н от 17.03.2026)

в целях

оперативного обследования

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

мкр. А. Космодемьянского, ул. Карташева, 24-26

Результаты обследования зеленых насаждений:

На придомовой территории 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	Тополь		131	Сильно разросшаяся крона с присутствием сухих, сломанных, зависших ветвей, омелы	Омолаживающая обрезка на высоту 12 м с сохранением скелетных ветвей не менее 1/3 их длины и вырезкой сухих, сломанных, зависших ветвей, кустов омелы
2	3	Тополь		52,52	Сильно разросшаяся крона с присутствием сухих, сломанных, зависших ветвей, омелы	Омолаживающая обрезка на высоту 10 м с сохранением скелетных ветвей не менее 1/3 их длины и вырезкой сухих, сломанных, зависших ветвей, кустов омелы
3	4	Тополь		68	Сильно разросшаяся крона с присутствием сухих, сломанных, зависших ветвей, омелы	Омолаживающая обрезка на высоту 10 м с сохранением скелетных ветвей не

						менее 1/3 их длины и вырезкой сухих, сломанных, зависших ветвей, кустов омелы
4	5	Тополь		76	Сильно разросшаяся крона с присутствием сухих, сломанных, зависших ветвей, омелы	Омоложивающая обрезка на высоту 10 м с сохранением скелетных ветвей не менее 1/3 их длины и вырезкой сухих, сломанных, зависших ветвей, кустов омелы

5	2	Тополь черный		146	Усыхающее состояние: усыхание кроны более 70%, суховершинность, вся крона обильно заселена 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 произрастания 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:

**Ведущий инженер**

(должность, подпись, фамилия, инициалы)

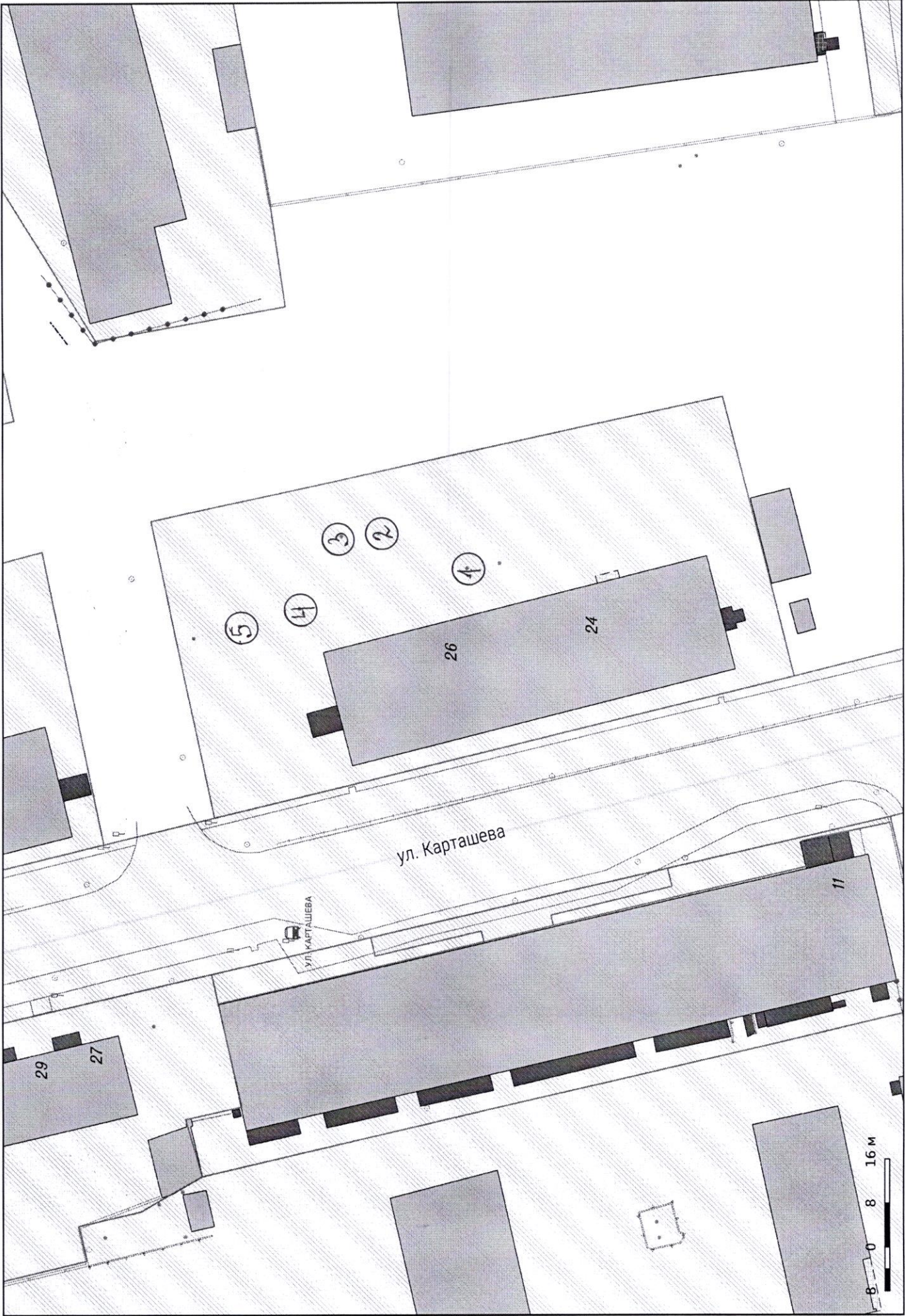
**О. О. Федорова**

**Ведущий инженер\***

(должность, подпись, фамилия, инициалы)

**А. А. Сирота**

\*- специалист, имеющий квалификацию «Лесопатолог»



ул. Карташева

ул. КАРТАШЕВА

0 8 16 м

29 27

11

26

24

5

4

3

2

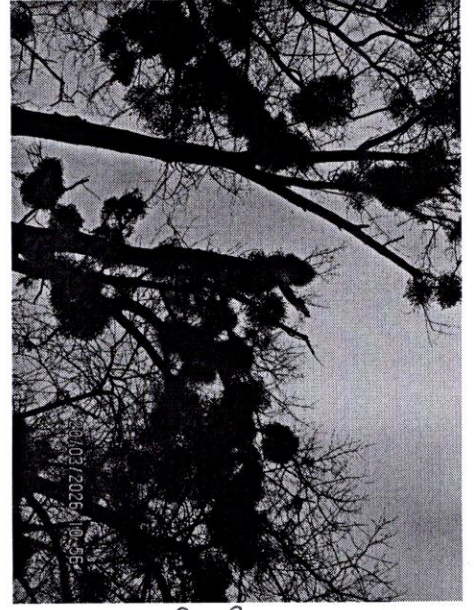
1



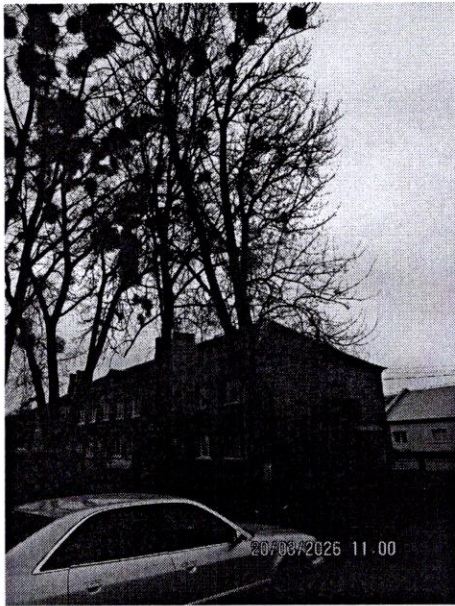
1



2-3



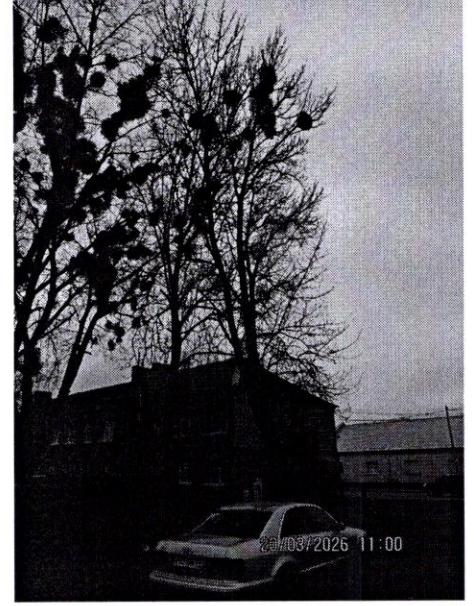
2-3



4-5



4-5



4-5



4-5