

УТВЕРЖДАЮ
И.о. главы администрации
«Зеленоградского муниципального округа
Калининградской области»



П. Попшой
2023 года
М. П.

ПОРУБОЧНЫЙ БИЛЕТ № 10/03 от «08» 03 2023 г.

Заинтересованное лицо: Директор МАУ «Озеленитель» Аношкина Кристина Николаевна
238553 Зеленоградский район, пос. Коврово, ул. Балтийская д. 53

(фамилия, имя, отчество - для граждан, полное наименование организации - для юридических лиц)

1. Наименование разрешенных работ: вырубка (снос)

наименование работ: вырубка (снос), обрезка и/или пересадка зеленых насаждений

в целях: осуществление санитарной рубки, рубки ухода

(цель производства по: вырубке (сносу), обрезке и /или пересадке зеленых насаждений)

на земельном участке, расположенном: г. Зеленоградск, ул. Железнодорожная д. 2,
д. 5-3, Г. Зеленоградск, ул. Победы д. 17, г. Зеленоградск, ул. Победы 16
(придомовая территория), г. Зеленоградск, ул. Гагарина д. 34-36 (променад).

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

Разрешается:

вырубить	<u>13 (тринадцать)</u>	шт. деревьев
	<u>-</u>	шт. кустарников
	(указывается количество числом и прописью)	
обрезать	<u>-</u>	шт. деревьев
	<u>-</u>	шт. кустарников
	(указывается количество числом и прописью)	
пересадить	<u>-</u>	шт. деревьев
	<u>-</u>	шт. кустарников
	(указывается количество числом и прописью)	
сохранить	<u>-</u>	шт. деревьев
	<u>-</u>	шт. кустарников
	(указывается количество числом и прописью)	

2. Подлежит выполнению компенсационное озеленение в соответствии с проектом компенсационного озеленения:

ПКО 04-03 от 23.03.2023г.

(регистрационный номер и дата регистрации проекта компенсационного озеленения)

Проектом предусмотрено:

посадка	<u>13 (тринадцать)</u>	шт. деревьев
	<u>-</u>	шт. кустарников
	(указывается количество числом и прописью)	
пересадка	<u>-</u>	шт. деревьев
	<u>-</u>	шт. кустарников
	(указывается количество числом и прописью)	

Место выполнения компенсационного озеленения:

В соответствии с ПКО 04-03 от 23.03.2023г.

(адресные ориентиры, кадастровый номер при наличии)

3. Срок действия порубочного билета: до «01» сентября 2023г.<*>
4. Приложение: перечётная ведомость № 10/03 от 22 марта 2023 года
(перечетная ведомость зеленых насаждений)

5. Компенсационная стоимость оплачена в сумме: не предусмотрена
<*> срок выполнения компенсационного озеленения подлежит продлению в случае продления разрешения на строительство.

Дату начала работ по вырубке (сносу), пересадке и обрезке зеленых насаждений сообщить в комитет по строительству, жилищно-коммунальному хозяйству и благоустройству администрации Зеленоградского муниципального округа по телефону: 8(20150)4-22-20, и по адресу электронной почты info@admzelenogradsk.ru не позднее чем за 5 (пять) рабочих дней до назначенного срока.

При выполнении работ по вырубке (сносу), обрезке и/или пересадке зеленых насаждений необходимо руководствоваться гл. 3 Порядка выдачи разрешительной документации на вырубку (снос), обрезку и/или пересадку зеленых насаждений на территории Зеленоградского муниципального округа.

О завершении работ по вырубке (сносу), пересадке и обрезке зеленых насаждений необходимо уведомить комитет по строительству, жилищно-коммунальному хозяйству и благоустройству администрации Зеленоградского муниципального округа по телефону: 8(20150)4-22-20, и по адресу электронной почты info@admzelenogradsk.ru не позднее чем за 5 (пять) рабочих дней после их завершения.

Статьями 38.3 и 38.4 Кодекса об административных правонарушениях (Закон Калининградской области от 12.05.2008 №244) за невыполнение условий разрешительной документации на вырубку (снос), обрезку и/или пересадку зелёных насаждений предусмотрена ответственность в виде административного штрафа.

***В соответствии с Законом Калининградской области от 07.07.2022 №115 «О внесении изменений в Закон Калининградской области «Об охране зелёных насаждений» ст.4 п.2 необходимо выполнить мероприятия по корчевке пней, оставшихся после осуществления вырубки (сноса) зелёных насаждений.**

Председатель комитета по строительству,
ЖКХ и благоустройству администрации
МО «Зеленоградский муниципальный округ Калининградской области»



Л.В. Пахоменко

Порубочный билет получил _____


(должность, организация, ф.и.о., подпись, телефон)

Порубочный билет закрыт на основании акта освидетельствования места
вырубки (сноса) зеленых насаждений N ____ от " ____ " _____ 2023 года

Л.В. Пахоменко

« »

2023 год

Утверждаю
Председатель комиссии-
Председатель комитета по строительству, ЖКХ и благоустройству
администрации МО «Зеленоградский муниципальный округ Калининградской области»
 Л.В. Пахоменко



М.П. « 22 » марта 2023 г

обследования зеленых насаждений
№ 10/03 от "22" марта 2023 года

Комиссией по учету и вырубке (сносу) зеленых насаждений и компенсационному озеленению муниципального образования «Зеленоградский муниципальный округ Калининградской области» в составе:

председателя – Л.В. Пахоменко, председатель комитета по строительству, ЖКХ и благоустройству администрации МО «Зеленоградский муниципальный округ Калининградской области»
членов комиссии:

Е.Н. Шегеда – начальник управления имущественных и земельных отношений администрации МО «Зеленоградский муниципальный округ Калининградской области»

Д.В. Крыщенко – начальник управления архитектуры и градостроительства – главный архитектор администрации МО «Зеленоградский муниципальный округ Калининградской области»

Р.В. Гришук – консультант отдела экономического развития и торговли администрации МО «Зеленоградский муниципальный округ Калининградской области»

Л.И. Твердохлебова – заместитель председателя комитета по строительству, ЖКХ и благоустройству администрации МО «Зеленоградский муниципальный округ Калининградской области»
(должность, ф.и.о.)


по заявлению: № 2404/01-23 от 14.03.2023г. собственников жилых помещений дома № 16 по ул. Победы в г. Зеленоградске, на основании Акта лесопатологического обследования древесно-кустарниковой растительности от 16.03.2023года Филиала ФБУ «Рослесозащита».

(наименование заявителя, почтовый адрес)

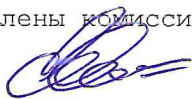
Проведено обследование земельных участков, расположенных: г. Зеленоградск, ул. Железнодорожная д. 2, д. 5-3, Г. Зеленоградск, ул. Победы д. 17, г. Зеленоградск, ул. Победы 16 (придомовая территория), г. Зеленоградск, ул. Гагарина д. 34-36 (променад).

В результате проведенного обследования установлено, что на земельных участках произрастают зелёные насаждения, указанные в перечётной ведомости, являющейся приложением к настоящему акту.

Комиссия считает возможным выдать МАУ «Озеленитель» порубочный билет на вырубку (спил) зеленых насаждений в соответствии с ведомостью пересчёта деревьев, актом лесопатологического обследования древесно-кустарниковой растительности от 16.03.2023года Филиала ФБУ «Рослесозащита».

Председатель комиссии:  Л.В. Пахоменко, председатель комитета по строительству, ЖКХ и благоустройству администрации

Члены комиссии:



Е.Н. Шегеда – начальник управления имущественных и земельных отношений

Д.В. Крыщенко – начальник управления архитектуры и градостроительства – главный архитектор



Р.В. Гришук – консультант отдела экономического развития и торговли

Л.И. Твердохлебова – заместитель председателя комитета по строительству, ЖКХ и благоустройству

Утверждаю
 Председатель комиссии
 Председатель комитета по строительству, ЖКХ и благоустройству
 МО «Зеленоградский муниципальный округ Калининградской области»
 Л.В. Пахоменко
 М.П. «22» марта 2023 г.

ПЕРЕЧЕТНАЯ ВЕДОМОСТЬ ЗЕЛЕННЫХ НАСАЖДЕНИЙ
 № 10/03 от «22» марта 2023 года

Заявитель: Директор МАУ «Озеленитель» Аношкина Кристина Николаевна, 238553 г. Зеленоградский район, пос. Коврово, ул. Балтийская д. 53

Адрес (местоположение) земельного участка: г. Зеленоградск, ул. Железнодорожная д. 2, д. 5-3. Г. Зеленоградск, ул. Победы д. 17, г. Зеленоградск, ул. Победы 16 (придомовая территория), г. Зеленоградск, ул. Гагарина д. 34-36 (променад).

Цель планируемой **вырубки (сноса)**, обрезки ветвей, пересадки зеленых насаждений:
 осуществление санитарной рубки, рубки ухода

(указывается в соответствии с п.2.3 Порядка выдачи разрешительной документации на вырубку (снос), обрезку и/или пересадку зеленых насаждений на территории Зеленоградского муниципального округа)

№ п/п	Номер на полевой съемке	Порода, вид зеленых насаждений	Диаметр ствола (для деревьев на высоте 1,3м) см.	Номер группы	Возраст кустарников Живых изгородей, цветников лет	Площадь газонов м2	Характеристика состояния зеленых насаждений	Заклчение (Вырубить, пересадить, Сохранить)	Примечание
1	2	3	4		5	6	7	8	9
г. Зеленоградск, ул. Железнодорожная д. 2									
1	1	Бузина черная	17	2			Усыхание ветвей, слом ветвей, механические повреждения, гниль, искривление стволовой части, наклон, отслоение коры, угнетение, расщеп стволовой части	Вырубка	Аварийное дерево
2	2	Ясень обыкновенный	28	2			Водяные побеги, гниль, дупло, сухобочина, наклон, угнетение, глубокая обрезка	Вырубка	Аварийное дерево
г. Зеленоградск, ул. Победы д. 17									
3	3	Осина обыкновенная	44	2			Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, отслоение коры, угнетение	Вырубка	Аварийное дерево
4	4	Осина обыкновенная	40	2			Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, сухобочина, повреждение омой, отслоение коры, угнетение	Вырубка	Аварийное дерево
г. Зеленоградск, ул. Победы д. 16									
5	5	Тополь пирамидальный	54	2			Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, оголение корней, отслоение коры, угнетение	Вырубка	Аварийное дерево
6	6	Тополь пирамидальный	100	2			Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, оголение корней, отслоение коры	Вырубка	Аварийное дерево
7	7	Тополь пирамидальный	83	2			Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, оголение	Вырубка	Аварийное дерево

							кору, угнетение		
8	8	Алыча	27	2			Усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, плодвое тело гриба, искривление стволовой части, угнетение, наклон	Вырубка	
9	9	Алыча	20	2			Усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, плодвое тело гриба, искривление стволовой части, угнетение, наклон	Вырубка	
10	10	Алыча	13	2			Усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, плодвое тело гриба, искривление стволовой части, угнетение, наклон	Вырубка	
11	11	Робиния ложноакациевая	11	3			Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, сухобочина, повреждение корней, угнетение	Вырубка	
12	12	Осина обыкновенная	63	2			Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, повреждение корней, угнетение, наклон	Вырубка	
г. Зеленоградск, ул. Гагарина д. 34-36									
9	13	Ива козья	27	2			Усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, плодвое тело гриба, искривление стволовой части, угнетение, наклон, плодвое тело	Вырубка	

Площадь земельного участка, на территории которого планируется вырубка (снос) зеленых насаждений, составляет _____ кв.м.

Количество зеленых насаждений:

- подлежащих вырубке: деревьев 13, кустарников _____, живой изгороди _____, бордюров _____,
- подлежащих пересадке: деревьев _____, кустарников _____, живой изгороди _____, бордюров _____,
- подлежащих обрезке: деревьев _____, кустарников _____, живой изгороди _____, бордюров _____,
- подлежащих сохранению: деревьев _____, кустарников _____, живой изгороди _____, бордюров _____.

Площадь уничтожаемого газона и иной травянистой растительности составляет: _____ кв.м

Площадь уничтожаемых одно-двулетних\многолетних (нужное подчеркнуть) цветников составляет: _____ кв.м

Перечетная ведомость составлена:

председатель комитета по строительству

ЖКХ и благоустройству

(данные исполнителя)

(подпись)

Л.В. Пахоменко/

(расшифровка подписи)

Дата составления перечетной ведомости: « 22 » марта 2023 г.

Проверено комиссией по учету и вырубке (сносу) зеленых насаждений и компенсационного озеленению на территории Зеленоградского муниципального округа. По результатам составлен акт обследования зеленых насаждений № 10/03 от « 22 » марта 2023 года.

Члены комиссии:



Е.Н. Шегада - начальник управления имущественных и земельных отношений



Д.В. Крыщенко - начальник управления архитектуры и градостроительства – главный архитектор

Р.В. Гришук - консультант отдела экономического развития и торговли

Л.И. Твердохлебова - заместитель председателя комитета по строительству, ЖКХ и благоустройству



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«РОССИЙСКИЙ ЦЕНТР ЗАЩИТЫ ЛЕСА»
ФИЛИАЛ ФБУ «РОСЛЕСОЗАЩИТА» -
«ЦЕНТР ЗАЩИТЫ ЛЕСА КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ»

238345, Калининградская область, Светловский городской округ, п. Взморье, ул. Лесная, дом 7, тел.: 8 (40152) 97-14-83
e-mail: gz1139@rcfb.ru, сайт www.kaliningrad.rcfb.ru

Акт (заключение)
лесопатологического обследования
древесно-кустарниковой растительности

от «16» марта 2023 года

Мной, специалистом филиала ФБУ «Рослесозащита» - «Центр защиты леса Калининградской области» Бутока С.В., 15.03.2023 года в присутствии представителя заказчика, проведено лесопатологическое обследование указанной заказчиком древесно-кустарниковой растительности, расположенной на участке по адресу: Калининградская область, г. Зеленоградск, ул. Железнодорожная, д. 2, д. 5-3, ул. Победы, д. 16, д. 17, ул. Гагарина, д. 34-36 (променада), ул. Володарского, д. 24 Б (ор-парк "Плантаже").

Обследование проведено на основании договора с МАУ "Озеленитель" от 12.01.2023 № 03 на проведение лесопатологического обследования древесно-кустарниковой растительности в целях выявления аварийных деревьев.

Всего обследовано деревьев – 14 шт. (стволов – 14 шт.), в том числе по породам:

Порода	Количество стволов	Процентное отношение
Алыча (<i>Prúnus cerasiféra</i>)	3	21,43 %
Осина обыкновенная (<i>Pópulus trémula</i>)	3	21,43 %
Тополь пирамидальный (<i>Pópulus pyramidális</i>)	3	21,43 %
Бузина чёрная (<i>Sambúcus nígra</i>)	1	7,14 %
Ива козья (<i>Sálix cáprea</i>)	1	7,14 %
Клён остролистный (<i>Ácer platanoídes</i>)	1	7,14 %
Робиния ложноакациевая (<i>Robínia pseudoacácia</i>)	1	7,14 %
Ясень обыкновенный (<i>Fráxinus excélsior</i>)	1	7,14 %

По категориям состояния в соответствии с Правилами санитарной безопасности в лесах (утв. постановлением Правительства РФ от 09.12.2020 № 2047) и Порядком проведения лесопатологических обследований и формы акта лесопатологического

обследования (утв. приказом Минприроды России от 09.11.2020 № 910 и зарегистрированного в Минюсте России 18.12.2020 № 61584), Правилами осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов (утв. приказом Минприроды России от 09.11.2020 № 912 и зарегистрированного в Минюсте России 18.12.2020 № 61585) и в соответствии с Порядком организации и проведения лесопатологического обследования древесно-кустарниковой растительности на землях иных категорий не входящих в состав земель лесного фонда Калининградской области для нужд физических и юридических лиц, проводимого филиалом ФБУ «Рослесозащита «ЦЗЛ Калининградской области» обследованные породы распределились следующим образом:

Категория состояния	Количество стволов	Процентное отношение от общего количества стволов	Описание категории состояния
1	0	0,00 %	здоровые (без признаков ослабления)
2	0	0,00 %	ослабленные
3	10	71,43 %	сильно ослабленные
4	3	21,43 %	усыхающие
5(а)	0	0,00 %	свежий сухостой
5(б)	0	0,00 %	свежий ветровал
5(в)	0	0,00 %	свежий бурелом
5(г)	1	7,14 %	старый сухостой
5(д)	0	0,00 %	старый ветровал
5(е)	0	0,00 %	старый бурелом

Средняя категория состояния – **3,3**.

Класс состояния обследованных деревьев – **сильно ослабленные насаждения**.

Об ослаблении древесно-кустарниковой растительности свидетельствует наличие следующих признаков: водяные побеги (57,14 %), усыхание ветвей (85,71 %), сломы ветвей (85,71 %), механические повреждения (7,14 %), сухобочина (21,43 %), дупла (7,14 %), плодовые тела (21,43 %).

Степень поражения деревьев возбудителями болезней – **сильная**. По максимальному показателю поражение гнилевыми заболеваниями – 85,71 %.

Так же имеется: искривление стволовой части (35,71 %), наклон (50,00 %), поражение омелой (7,14 %), оголение корней (21,43 %), угнетение (92,86 %), отслоение коры (50,00 %), глубокая обрезка кроны (7,14 %), расщеп стволовой части (7,14 %), подрыв корней (7,14 %), повреждение корней (21,43 %).

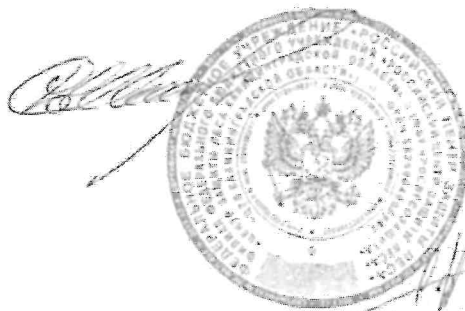
По результатам визуальной диагностики, деревья имеют признаки ослабления, что в совокупности с учётом биологических особенностей древесной породы, архитектоники кроны, геометрии и наклона ствола, господствующего направления ветра и характера расположения поблизости объектов, позволяют сделать вывод, что деревья (64,29 %) аварийные – деревья со структурными изъянами, способными привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба населению или государственному имуществу и имуществу граждан.

В целях предупреждения распространения вредных организмов и предотвращения аварийных и/или чрезвычайных ситуаций рекомендуется проведение мероприятий, предусмотренных подпунктами «г» и «д» пункта 2 Правил санитарной безопасности в лесах, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 09.12.2020 № 2047, пунктом 1 Правил осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов, утвержденных приказом Минприроды России от 09.11.2020 № 912. Выбор конкретных мероприятий должен определяться исходя из целей использования обследованного участка.

На момент обследования древесно-кустарниковой растительности, объектов животного и растительного мира, занесённых в Красную книгу Российской Федерации и (или) Красную книгу Калининградской области, не обнаружено.

Все деревья в действительности пронумерованы, номера деревьев соответствуют номерам в перечётной ведомости, деревья расположены на территории г. Зеленоградск согласно списку: № 1-2 – ул. Железнодорожная, д. 2, д. 5-3; № 3-4 – ул. Победы, д. 17; № 5-12 – ул. Победы, д. 16; № 13 – ул. Гагарина, д. 34-36 (променада); № 14 – ул. Володарского, д. 24 Б (ор-р парк "Плантаже"). Обследовались указанные заказчиком деревья.

Директор филиала



/Шепелев С.В./

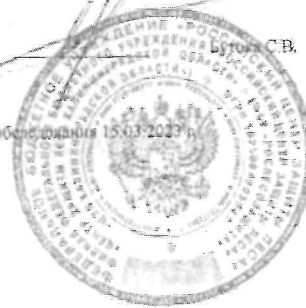
Специалист

/Бутока С.В./

№ дерева п/п	Порода	Диаметр	Категория состояния	Ведомость перечета указанных деревьев по адресу:	
				Калининградская область, г. Зеленоградск, ул. Железнодорожная, д. 2, д. 5-3, ул. Победы, д. 16, д. 17; ул. Гагарина, д. 34-36 (променада); ул. Володарского, д. 24 Б. (ор-р парк "Плантаже")	Заказчик: МАУ "Озеленитель"
				Описание признаков состояния деревьев	Примечания
1	Бузина чёрная	17	3	Усыхание ветвей, слом ветвей, механическое повреждение, гниль, искривление стволовой части, наклон, отслоение коры, угнетение, расщеп стволовой части.	Аварийное дерево
2	Ясень обыкновенный	28	4	Водяные побеги, гниль, дупло, сухобочина, наклон, угнетение, глубокая обрезка кроны.	Аварийное дерево
3	Осина обыкновенная	44	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, отслоение коры, угнетение.	Аварийное дерево
4	Осина обыкновенная	40	4	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, сухобочина, поражение омелой, отслоение коры, угнетение.	Аварийное дерево
5	Тополь пирамидальный	54	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, оголение корней, отслоение коры, угнетение.	Аварийное дерево
6	Тополь пирамидальный	100	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, оголение корней, отслоение коры, угнетение.	Аварийное дерево
7	Тополь пирамидальный	83	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, оголение корней, отслоение коры, угнетение.	Аварийное дерево
8	Алыча	27	3	Усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, плодовое тело гриба, искривление стволовой части, наклон, угнетение.	
9	Алыча	20	3	Усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, плодовое тело гриба, искривление стволовой части, наклон, угнетение.	
10	Алыча	13	3	Усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, плодовое тело гриба, искривление стволовой части, наклон, угнетение.	
11	Робиния ложноакациевая	11	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, сухобочина, угнетение, повреждение корней.	
12	Осина обыкновенная	63	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, наклон, угнетение, повреждение корней.	
13	Ива козья	27	4	Усыхание ветвей, слом ветвей, гниль, искривление стволовой части, наклон, отслоение коры, угнетение, подрыв корней.	Аварийное дерево
14	Клён остролистный	63	5 г	Старый сухостой.	Аварийное дерево

Специалист

Дата обследования: 15.03.2023 г.





Handwritten text at the bottom of the page, possibly a date or location, which is mostly illegible.











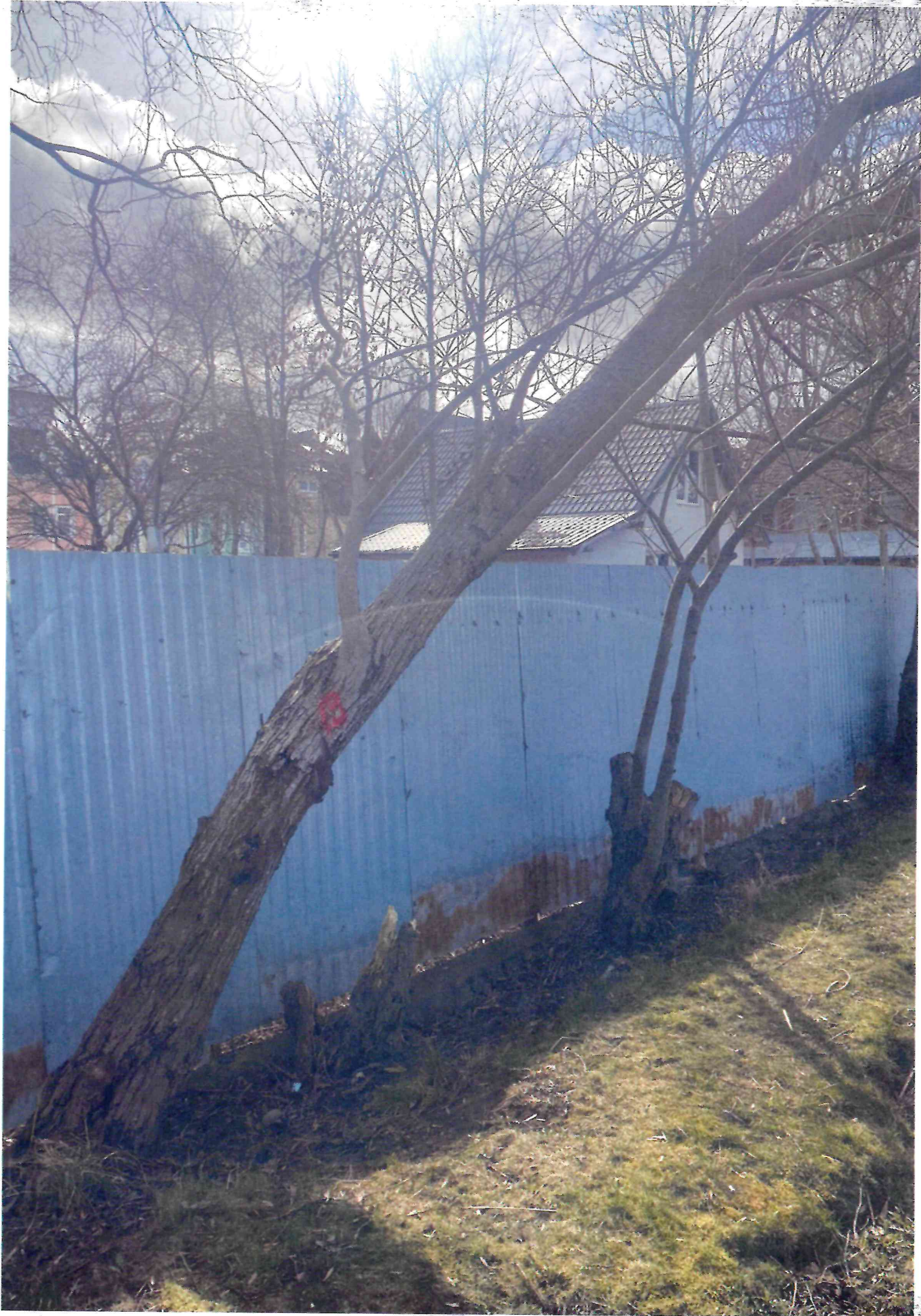
11. 20. 2010







gen. Carapelleo





**Муниципальное автономное учреждение
«Озеленитель»**

238553, Калининградская область, Зеленоградский район, п.Коврово, ул.Балтийская, д.53
ИНН/КПП 3918015454/391801001 ОГРН 1203900015395
тел.: 8(4012)64-01-71, e-mail.: ozelenitelmau@yandex.ru

Проект компенсационного озеленения участка

По адресу: Калининградская обл., г.Зеленоградск, ул.Железнодорожная , д.2,
д.5-3, ул.Победы, д.16, д.17, ул.Гагарина, д.34-36 (променад)

ПКО № 04-03-2023

Утверждаю:

И.о. главы администрации
муниципального образования
«Зеленоградский муниципальный округ
Калининградской области»

Г.П. Попшой

« 23 » 03 2023 г.

Директор:



23.03.2023 К.Н. Аношкина

Handwritten signature in blue ink

Пояснительная записка

В соответствии с актом лесопатологического обследования древесно кустарниковой растительности от «16» марта 2023 года, о необходимости вырубки (сноса) в границах земельных участках по адресам: Калининградская обл., г.Зеленоградск, ул.Железнодорожная, д.2, д.5-3, ул.Победы, д.16, д.17, ул.Гагарина, д.34-36 (променад). Вырубается 13 деревьев, находящихся в неудовлетворительном состоянии и угрожающих падением. Площадь вырубаемых зеленых насаждений 52 м.кв

№ п/п	Наименование породы	Кол-во	Экологическая ценность вида (породы), балл
1	Алыча	3	24
2	Осина обыкновенная	3	27
3	Тополь пирамидальный	3	27
4	Бузина черная	1	16
5	Ива козья	1	7
6	Робиния ложноакациевая	1	5
7	Ясень обыкновенный	1	10
итого		13	116

В соответствии с Законом Калининградской области № 100 от 21.12.2006 г. «Об охране зеленых насаждений» проектом, взамен вырубаемых зеленых насаждений (санитарных рубок), предусматривается компенсационное озеленение в границах земельных участках по адресу: Калининградская обл., г.Зеленоградск, ул.Железнодорожная, д.2, д.5-3, ул.Победы, д.16, д.17, ул.Гагарина, д.34-36 (променад). Высаживаемая порода деревьев соответствует группам декоративности (постановление Правительства Калининградской области № 118 от 19.03.2007 г. «об определении нормативов и порядка исчисления компенсационной стоимости зеленых насаждений и объектов озеленения на территории Калининградской области»).

В соответствии с Постановлением Правительства Калининградской области №521 от 05.10.2022г. «Об определении экологической ценности видов (пород) зеленых насаждений и правил замены видов (пород) зеленых насаждений при проведении компенсационного озеленения на территории Калининградской области», согласно пункту 8 приложения №2 к постановлению Правительства Калининградской области от 05.10.2022г.№521, предусматривается уменьшение количества высаживаемых деревьев, имеющих большие баллы экологической ценности, чем уничтоженные.

Компенсационное озеленение выполняется в соответствии с требованиями СП 42.13330.2016 «Планировка и застройка городских и сельских поселений» в частности соблюдения нормативных расстояний до зданий и сооружений (не менее 5 м), инженерных коммуникаций(не менее 2 м), края тротуара (не менее 0,7 м).

Место посадки зеленых насаждений представлено на посадочном плане.

Компенсационное озеленение планируется выполнить в срок до 30.05.2023г.

Компенсационная стоимость оплачена в сумме: не предусмотрена (ст. 5-1 п. 2.1 Закона Калининградской области №100 «Об охране зелёных насаждений» (с изменениями 07.07.2022г.))

Саженец дерева для выполнения компенсационного озеленения должен быть из питомника и соответствовать требованиям ГОСТ 28055-89. «Саженьцы деревьев и кустарников. Садовые и архитектурные формы»:

№ п/п	Наименование вида	Ед.из	Кол-во	Возраст, лет	Высота (см)	Окружность ствола на высоте 1,3 м, не менее (см)	Экологическая ценность вида (породы), балл
1	Бук лесной пурпурнолистный	шт.	2	10-12	300-350	12-14	11
2	Яблоня Муком	шт.	9	8-10	250-320	10-12	8
3	Граб Фастигиата	шт.	2	10-12	350-400	12-14	11
ИТОГО		13 деревьев					116

Саженец дерева для посадки должен быть с закрытой корневой системой в контейнере (объем контейнера – не менее 70 литров), иметь ровный прямой ствол, здоровую, нормально развитую корневую систему с хорошо выраженной скелетной частью, симметричную крону, очищенную от сухих и поврежденных ветвей. На саженце не должно быть механических повреждений и признаков повреждения болезнями и вредителями.

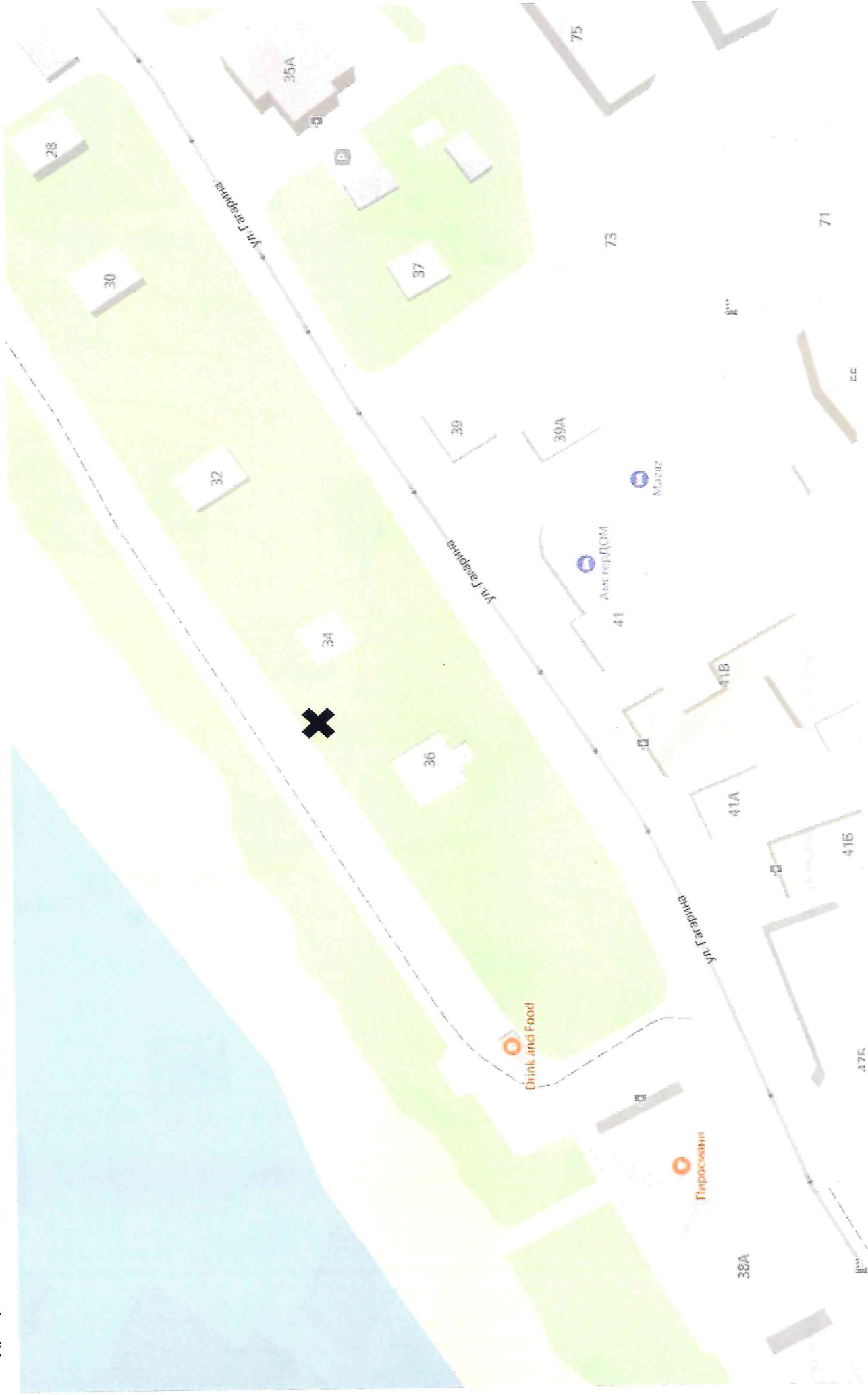
При посадке деревьев в посадочную предусмотреть внесение плодородного грунта не менее 50% объема посадочной ямы.

После посадки для организации полива около саженцев деревьев сформировать приствольную лунку диаметром не менее 0,5 м, выполнить механическое закрепление саженцев в грунте установкой трех кольев с использованием 3-х растяжек из тканевой ленты шириной не менее 3 см и прокладки из мешковины или геотекстиля. Диаметр окоренных импрегнированных кольев – не менее 5 см, высота – не менее 1,5 м, над уровнем земли после установки (общая высота - не менее 2 м). Посадку и дальнейший уход за высаженными зелеными насаждениями необходимо организовать в соответствии с Правилами создания, охраны и содержания зеленых насаждений в городах российской Федерации (МДС 13-5.2000).

***В соответствии с Законом Калининградской области от 07.07.2022 №115 «О внесении изменений в Закон Калининградской области «Об охране зеленых насаждений» ст.4 п.2 необходимо выполнить мероприятия по корчевке пней, оставшихся после осуществления вырубki (сноса) зеленых насаждений.**

Место вырубки (сноса) зеленых насаждений:

По адресу: Калининградская область, г.Зеленоградск, ул.Гагарина, д.34-36





1-й Садовый пер.

ул. Победы

ул. Победы, 17А

17А

17

16

Почта № 238530

11А

Best Gramz Hostel

ул. Брочева

ул. Брочева

актория

в!

ул. Брочева

9

11

16

16

X

X

X

X

X

X

X

X

X

Р

Р

Р

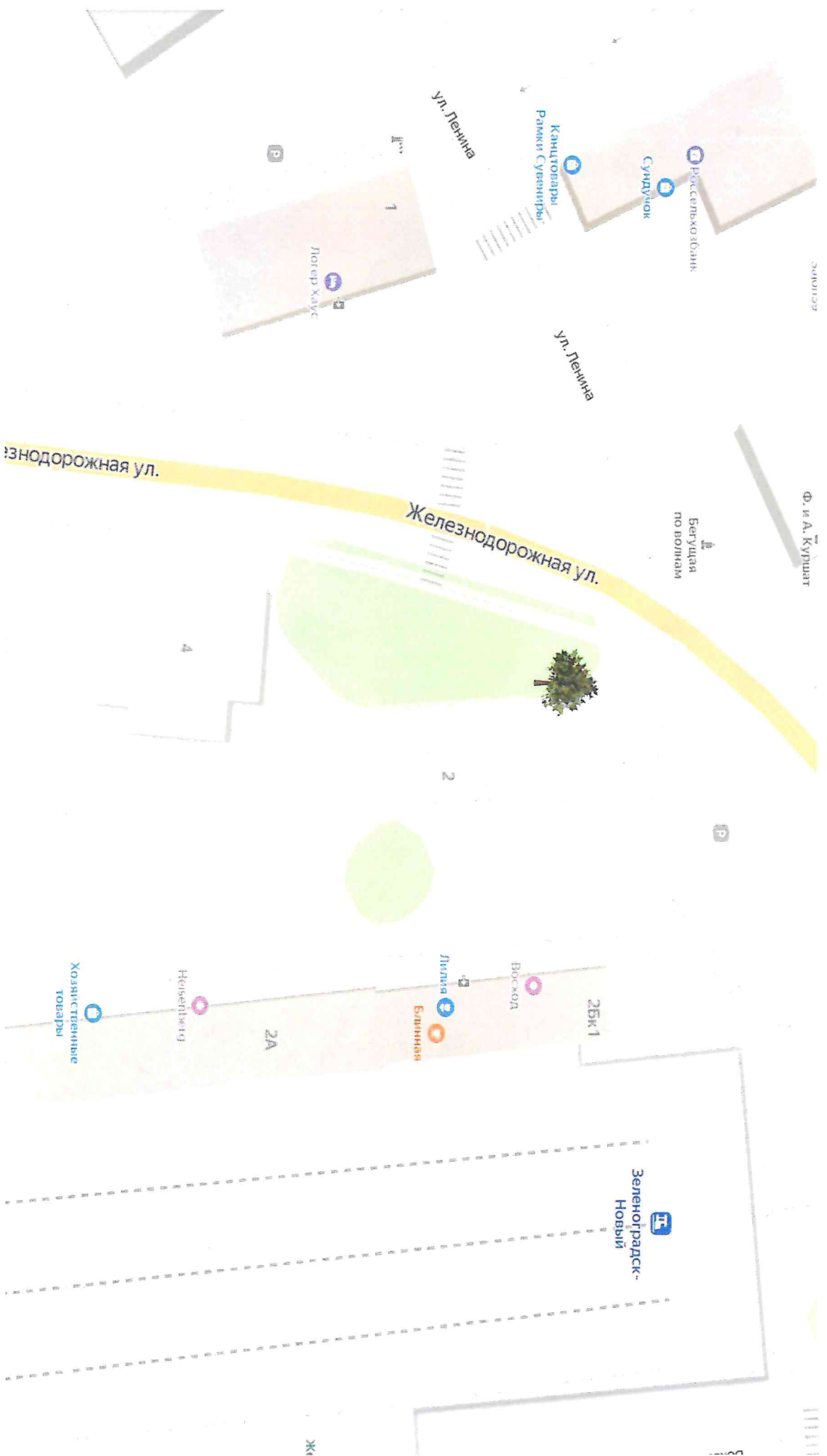
С

С

1

Посадочный план (место высадки):

По адресу: Калининградская обл., г. Зеленоградск, ул. Железнодорожная, д.2 (1шт Яблоня)



Посадочный план (место высадки):

По адресу: Калининградская обл., г. Зеленоградск, ул. Победа, д. 17, д. 16 (Граб 2шт, Яблоня 8шт).

