

**Муниципальное автономное учреждение
«Озеленитель»**

Россия, 238553 Калининградская область, Зеленоградский район, п.Коврово, ул.Балтийская, д.53
ИНН3918015454/КПП391801001 ОГРН1203900015395
Тел.+7(4012)64-01-71; e-mail:Ozelenitelmau@yandex.ru

ПРОЕКТ КОМПЕНСАЦИОННОГО ОЗЕЛЕНЕНИЯ

№01/01/2024 -39:05:011006:28

Парк «Сосновка», г. Зеленоградск, ул. Школьная, 1

«СОГЛАСОВАНО»

Начальник департамента окружающей среды и экологического надзора
Министерства природных ресурсов
и экологии Калининградской области

«УТВЕРЖДАЮ»

Глава администрации МО
«Зеленоградский муниципальный
округ Калининградской области»

_____ Кошевой С.А.

« _____ » _____ 2024 г.

« _____ » _____ 2024 г.

ПРОЕКТ КОМПЕНСАЦИОННОГО ОЗЕЛЕНЕНИЯ

№01/01/2024 -39:05:011006:28

Парк «Сосновка», г. Зеленоградск, ул. Школьная, 1

МАУ «Озеленитель»

ПРОЕКТ КОМПЕНСАЦИОННОГО ОЗЕЛЕНЕНИЯ

№01/01/2024 -39:05:011006:28

Парк «Сосновка», г. Зеленоградск, ул. Школьная, 1

Разработал _____ А.А. Мерзляков

Калининград 2024

Оглавление

1. Общие сведения.....	5
Приложение А.....	8
Приложение Б.....	20
Приложение В.....	22
Приложение Г.....	35
Приложение Д.....	37

1. Общие сведения

Выполнение работ по рубке (сносу) зеленых насаждений планируется муниципальным автономным учреждением «Озеленитель» (далее – МАУ «Озеленитель») Зеленоградского муниципального округа Калининградской области в целях осуществлении санитарной рубки.

Проведение санитарных рубок допускается Законом Калининградской области от 21.12.2006 № 100 «Об охране зеленых насаждений».

В соответствии с Правилами благоустройства территории муниципального образования «Зеленоградский городской округ» Калининградской области обязанность по содержанию зеленых насаждений возлагается на правообладателя земельного участка.

Проведение санитарной рубки планируется на земельном участке, расположенном по адресу: Калининградская область, г. Зеленоградск, ул. Школьная, 1, «Парк Сосновка», кадастровый номер земельного участка 39:05:011006:28.

Земельный участок отнесен к категории земель земли населенных пунктов и находится в муниципальной собственности. МАУ «Озеленитель» земельный участок передан в постоянное (бессрочное) пользование. Санитарная рубка зеленых насаждений планируется на всей площади участка 15,3082 га. Выписка из ЕГРН на земельный участок приведена в приложении Д к настоящему проекту.

Всего в границах указанного выше земельного участка сносу подлежат 271 дерево (294 ствола) и 2 кустарника. Распределение деревьев по группам в соответствии с Постановлением Правительства Калининградской области от 19 марта 2007 года № 118 «Об определении нормативов и порядка исчисления компенсационной стоимости зеленых насаждений и объектов озеленения на территории Калининградской области» и расчет экологической ценности видов (пород) зеленых насаждений в соответствии с Постановлением Правительства Калининградской области от 5 октября 2022 года № 521 «Об определении экологической ценности видов (пород) зеленых насаждений и правил замены видов (пород) зеленых насаждений при проведении компенсационного озеленения на территории Калининградской области» приведены в таблице:

№ п/п	Вид (порода) зеленых насаждений	Количество, шт.	Номер группы	Экологическая ценность вида (породы), балл	
				за ед.	итого
Деревья					
1	Берёза повислая	3	II	10	30
2	Бук лесной	22	II	10	220
3	Вяз шершавый	21	II	10	210
4	Граб обыкновенный	35	II	10	350
5	Дуб черешчатый	40	I	11	440
6	Ива белая	2	II	9	18
7	Ива козья	5	III	7	35
8	Клен ложноплатановый (явор)	3	II	9	27
9	Клен остролистный	23	I	11	253
10	Конский каштан обыкновенный	4	II	9	36
11	Липа мелколистная	75	I	9	675
12	Ольха серая	1	III	7	7
13	Ольха черная	9	III	7	63
14	Тополь дрожащий (осина)	3	II	9	27
15	Черемуха обыкновенная	4	II	8	32

16	Ясень обыкновенный	21	II	10	210
Итого		271			2633
Кустарники					
17	Лещина обыкновенная (кустарник)	2	I	18	36
Всего					2669

Редкие и (или) находящиеся под угрозой исчезновения виды деревьев, кустарников, лиан и иных лесных растений на земельном участке отсутствуют.

Перечетная ведомость зеленых насаждений утверждена администрацией МО «Зеленоградский муниципальный округ Калининградской области» 11.12.2023 № 02/12.

Перечетная ведомость зеленых насаждений и План объекта с условным изображением зеленых насаждений на местности, нумерацией в соответствии с перечетной ведомостью зеленых насаждений и обозначением зеленых насаждений, подлежащих вырубке, приведены соответственно в приложениях А и Г к настоящему проекту.

Компенсационное озеленение проектируется в отношении всех планируемых к сносу насаждений.

Проект компенсационного озеленения подготовлен в соответствии с Законом Калининградской области от 21 декабря 2006 года № 100 «Об охране зеленых насаждений».

Настоящий проект подлежит утверждению администрацией МО «Зеленоградский муниципальный округ Калининградской области» и согласованию в установленном порядке Министерством природных ресурсов и экологии Калининградской области до выдачи разрешительной документации на вырубку (снос) зеленых насаждений.

Утвержденный проект компенсационного озеленения подлежит размещению на официальном сайте органа местного самоуправления в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" в течение 10 календарных дней со дня его утверждения.

Взамен вырубаемых деревьев и кустарников проектируется посадка саженцев равноценных и более ценных видов (пород), в количестве: деревьев 266 шт. экологической ценностью 2657 баллов, кустарников 2 шт. экологической ценностью 36 баллов. Общая экологическая ценность высаживаемых видов (пород) деревьев и кустарников составляет 2693 балла, что превышает экологическую ценность подлежащих сносу зеленых насаждений. Распределение высаживаемых зеленых насаждений по экологической ценности приведено в приложении Б. Допускается посадка равноценных или более ценных видов (пород) деревьев и кустарников в случае отсутствия в достаточном количестве посадочного материала, соответствующего требованиям. При этом замена видов (пород) зеленых насаждений при проведении компенсационного озеленения осуществляется исключительно как замена видов (пород) деревьев на виды (породы) деревьев, замена видов (пород) кустарников на виды (породы) кустарников. Замена видов (пород) деревьев на виды (породы) кустарников, равно как и замена видов (пород) кустарников на виды (породы) деревьев, при проведении компенсационного озеленения не допускается.

При выборе пород деревьев для проведения компенсационного озеленения учитывались факторы наличия посадочного материала, а также почвенно-гидрологические условия места посадки.

Сведения о месте (объекте), на котором планируется воспроизводство зеленых насаждений - часть земельного участка, расположенного по адресу: МО «Зеленоградский муниципальный округ Калининградской области», в районе п. Сосновка, кадастровый номер 39:05:051203:134. Земельный участок отнесен к категории земель населенных пунктов и находится в муниципальной собственности. Общая площадь участка составляет 9,5 га, площадь участка, на котором планируются мероприятия по компенсационному озеленению, составляет 0,8 га.

Земельный участок для проведения компенсационного озеленения планируется использовать на основании договора постоянного (бессрочного) пользования.

Посадочный план с указанием мест посадки зеленых насаждений и ведомостью

элементов озеленения приведен в приложениях Д и Б к настоящему проекту соответственно.

По восточной границе земельного участка проходят воздушная линия электропередачи ВЛ 151 мощностью 15 кВ и кабельные линии электропередачи мощностью 0,4 и 15 кВ. Посадка саженцев проектируется в юго-западной части участка, за границами охранных зон линий электропередачи.

Посередине и вдоль западной границы участка проходят мелиоративные каналы. Посадочные места спроектированы с учетом возможности проезда специализированной техники для очистки каналов при необходимости.

Почвенно-гидрологические условия места посадки в целом подходят для проведения мероприятий компенсационного озеленения. Почва суглинистая, среднеплодородная, слаборенированная, влажная.

В целях исключения подтопления участка до начала высадки деревьев необходимо провести подсыпку участка грунтом и последующую планировку (выравнивание поверхности) участка.

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

Компенсационное озеленение необходимо провести в срок не позднее одного года со дня выдачи разрешительной документации на вырубку (снос), обрезку и/или пересадку зеленых насаждений.

Планируемый срок выполнения работ по компенсационному озеленению ноябрь 2024 г.

Саженцы для выполнения компенсационного озеленения должны соответствовать ГОСТ 28055-89 «Саженцы деревьев и кустарников. Садовые и архитектурные формы».

Внешний вид саженцев должен соответствовать принятой для породы форме культивирования. На саженцах не должно быть механических повреждений, а также внешних признаков повреждения вредителями и болезнями. Саженцы должны иметь ровный прямой ствол, здоровую, нормально развитую корневую систему с хорошо выраженной скелетной частью. Саженцы с закрытой корневой системой.

Посадочный материал предпочтительно использовать местного происхождения. Использование саженцев из других регионов Российской Федерации возможно при наличии карантинного сертификата.

Посадку деревьев проводить в посадочную яму, при этом предусмотреть внесение растительной земли не менее 50% объема посадочной ямы. Шаг посадки составляет 5 м, расстояние между рядами 5 м.

Расположение корневой шейки на момент посадки, должно быть выше уровня земли на 3-4 см.

Вокруг деревьев должны быть устроены лунки размером, равным площади посадочной ямы.

Посадку и дальнейший уход за деревьями осуществлять в соответствии с Правилами создания, охраны и содержания зеленых насаждений в городах Российской Федерации (МДС 13-5.2000). Обслуживание зеленых насаждений необходимо выполнять в соответствии с Правилами благоустройства территории муниципального образования «Зеленоградский муниципальный округ Калининградской области».

Утверждаю
 Председатель комиссии
 Председатель комитета по строительству, ЖКХ и благоустройства
 МО «Зеленоградский муниципальный округ Калининградской области»

Л.В. Пахоменко
 М.П. «15» декабря 2023 г.



ПЕРЕЧЕТНАЯ ВЕДОМОСТЬ ЗЕЛЕННЫХ НАСАЖДЕНИЙ
 № 02 /12 от «11» декабря 2023 года

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

Адрес (местоположение) земельного участка: Калининградская область, г. Зеленоградск, ул. Школьная, 1, Парк «Сосновка», кадастровый номер 39:05:011006:28.

Цель планируемой **вырубки (сноса)**, обрезки, пересадки зеленых насаждений:

осуществление санитарной рубки зеленых насаждений

(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 подеревной съемке	Порода, вид зеленых насаждений	Диаметр ствола (для деревьев-на высоте 1,3м)см.	Номер группы	Характеристика состояния зеленых насаждений	Заключение (Вырубить, пересадить, Сохранить)	Примечание
1	68	Дуб черешчатый	101	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, водяные побеги, гниль, отслоение коры, угнетение, слом ствола.	Вырубить	Санитарная рубка
2	74	Ива белая	29	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, сухобочина, наклон более 20 градусов, подрыв корней.	Вырубить	Санитарная рубка
		Ива белая	27	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, сухобочина, наклон более 20 градусов, подрыв корней.	Вырубить	Санитарная рубка
3	179	Липа мелколистная	56	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль, дупло, водяные побеги, отслоение коры, угнетение.	Вырубить	Санитарная рубка
4	186	Берёза повислая	12	2	Гниль, плодовые тела грибов, искривление стволовой части, наклон более 20 градусов, подрыв корней, угнетение.	Вырубить	Санитарная рубка
5	242	Ясень обыкновенный	65	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль, дупло, наклон более 20 градусов, угнетение, отслоение коры.	Вырубить	Санитарная рубка
		Ясень обыкновенный	45	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль, дупло, наклон более 20 градусов, угнетение, отслоение коры.	Вырубить	Санитарная рубка
6	243	Клён ложноплатановый (явор)	42	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль, дупло, наклон более 20 градусов, угнетение, отслоение коры.	Вырубить	Санитарная рубка
		Клён ложноплатановый (явор)	34	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль, дупло, наклон более 20 градусов, угнетение, отслоение коры.	Вырубить	Санитарная рубка
7	252	Клён остролистный	53	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль, дупло, водяные побеги, плодовые тела грибов, наклон более 20 градусов, отслоение коры, угнетение.	Вырубить	Санитарная рубка

8	301	Черёмуха обыкновенная	25	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , дупло, водяные побеги, искривление стволовой части, наклон более 20 градусов, отслоение коры, угнетение.	Вырубить	Санитарная рубка
9	312	Дуб черешчатый	46	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, водяные побеги, гниль , дупло, наклон более 20 градусов, отслоение коры, угнетение, слом ствола.	Вырубить	Санитарная рубка
		Дуб черешчатый	46	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, водяные побеги, гниль , дупло, наклон более 20 градусов, отслоение коры, угнетение, слом ствола.	Вырубить	Санитарная рубка
10	346	Липа мелколистная	120	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, водяные побеги, гниль , дупло, отслоение коры, угнетение.	Вырубить	Санитарная рубка
11	415	Ива козья	25	3	Сломы ветвей, усыхание ветвей, водяные побеги, гниль , рак , наклон более 20 градусов, отслоение коры, угнетение.	Вырубить	Санитарная рубка
		Ива козья	32	3	Сломы ветвей, усыхание ветвей, водяные побеги, гниль , рак , наклон более 20 градусов, отслоение коры, угнетение.	Вырубить	Санитарная рубка
12	416	Ива козья	21	3	Сломы ветвей, усыхание ветвей, водяные побеги, гниль , рак , наклон более 20 градусов, отслоение коры, угнетение.	Вырубить	Санитарная рубка
13	417	Ива козья	19	3	Сломы ветвей, усыхание ветвей, водяные побеги, гниль , рак , наклон более 20 градусов, отслоение коры, угнетение.	Вырубить	Санитарная рубка
		Ива козья	13	3	Сломы ветвей, усыхание ветвей, водяные побеги, гниль , рак , наклон более 20 градусов, отслоение коры, угнетение.	Вырубить	Санитарная рубка
14	449	Вяз шершавый	9	2	Старый сухостой.	Вырубить	Санитарная рубка
15	502	Клён ложноплатановый (явор)	50	2	Свежий сухостой.	Вырубить	Санитарная рубка
		Клён ложноплатановый (явор)	44	2	Свежий сухостой.	Вырубить	Санитарная рубка
16	508	Дуб черешчатый	49	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, искривление стволовой части, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Санитарная рубка
17	510	Ясень обыкновенный	66	2	Старый сухостой.	Вырубить	Санитарная рубка
18	544	Конский каштан обыкновенный	39	2	Свежий сухостой.	Вырубить	Санитарная рубка
19	557	Клён остролистный	19	1	Наклон более 20 градусов, угнетение.	Вырубить	Санитарная рубка
20	561	Клён остролистный	69	1	Свежий сухостой.	Вырубить	Санитарная рубка
21	574	Липа мелколистная	19	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Санитарная рубка
22	576	Ива белая	24	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Санитарная рубка
23	583	Липа мелколистная	24	1	Старый сухостой.	Вырубить	Санитарная рубка
24	599	Черёмуха обыкновенная	10	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , наклон более 20 градусов, оголение корней.	Вырубить	Санитарная рубка
25	604	Дуб черешчатый	9	1	Старый сухостой.	Вырубить	Санитарная рубка
26	633	Клён остролистный	55	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , дупло.	Вырубить	Санитарная рубка
		Клён остролистный	47	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , дупло.	Вырубить	Санитарная рубка
27	636	Клён остролистный	38	1	Водяные побеги, отслоение коры.	Вырубить	Санитарная рубка
28	650	Ольха чёрная	60	3	Старый сухостой.	Вырубить	Санитарная рубка
29	669	Ольха чёрная	44	3	Водяные побеги, слом вершины.	Вырубить	Санитарная рубка
30	675	Граб обыкновенный	30	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов,	Вырубить	Санитарная рубка

					водяные побеги.		
		Граб обыкновенный	23	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов, водяные побеги.	Вырубить	Санитарная рубка
31	718	Дуб черешчатый	28	1	Старый сухой.	Вырубить	Санитарная рубка
32	731	Ольха серая	52	3	Старый сухой.	Вырубить	Санитарная рубка
33	744	Дуб черешчатый	34	1	Старый сухой.	Вырубить	Санитарная рубка
34	767	Дуб черешчатый	45	1	Старый сухой.	Вырубить	Санитарная рубка
35	775	Дуб черешчатый	71	1	Подрыв корней.	Вырубить	Санитарная рубка
36	785	Дуб черешчатый	98	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль, дупло.	Вырубить	Санитарная рубка
37	802	Клён остролистный	22	1	Старый сухой.	Вырубить	Санитарная рубка
38	826	Граб обыкновенный	41	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль, дупло.	Вырубить	Санитарная рубка
39	827	Граб обыкновенный	51	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Санитарная рубка
40	829	Граб обыкновенный	36	2	Старый сухой.	Вырубить	Санитарная рубка
41	830	Граб обыкновенный	45	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов, усыхающая (усохшая) вершина.	Вырубить	Санитарная рубка
42	835	Граб обыкновенный	81	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Санитарная рубка
43	839	Граб обыкновенный	49	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Санитарная рубка
44	853	Клён остролистный	14	1	Подрыв корней.	Вырубить	Санитарная рубка
45	866	Ольха чёрная	61	3	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль, дупло.	Вырубить	Санитарная рубка
46	869	Граб обыкновенный	68	2	Подрыв корней.	Вырубить	Санитарная рубка
47	870	Граб обыкновенный	65	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Санитарная рубка
48	948	Бук лесной	65	2	Слом ствола.	Вырубить	Санитарная рубка
49	951	Бук лесной	75	2	Слом ствола.	Вырубить	Санитарная рубка
50	957	Бук лесной	75	2	Слом ствола.	Вырубить	Санитарная рубка
51	958	Бук лесной	69	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль, дупло, сухобочина.	Вырубить	Санитарная рубка
52	961	Бук лесной	93	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль.	Вырубить	Санитарная рубка
53	963	Бук лесной	85	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль.	Вырубить	Санитарная рубка
54	964	Бук лесной	80	2	Слом ствола.	Вырубить	Санитарная рубка
55	973	Липа мелколистная	31	1	Искривление стволовой части, водяные побеги, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Санитарная рубка
56	994	Дуб черешчатый	44	1	Свежий сухой.	Вырубить	Санитарная рубка
57	1020	Липа мелколистная	47	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль, дупло.	Вырубить	Санитарная рубка
		Липа мелколистная	48	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль, дупло.	Вырубить	Санитарная рубка
58	1025	Липа мелколистная	54	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль, дупло.	Вырубить	Санитарная рубка
59	1038	Липа мелколистная	78	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль.	Вырубить	Санитарная рубка
60	1059	Липа мелколистная	22	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль.	Вырубить	Санитарная рубка
61	1075	Дуб черешчатый	92	1	Свежий сухой, усыхание ветвей, гниль, дупло.	Вырубить	Санитарная рубка
62	1102	Дуб черешчатый	49	1	Старый сухой.	Вырубить	Санитарная рубка
63	1111	Липа мелколистная	32	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль, дупло.	Вырубить	Санитарная рубка
64	1131	Граб обыкновенный	62	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль, дупло.	Вырубить	Санитарная рубка
65	1137	Бук лесной	97	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль, дупло.	Вырубить	Санитарная рубка
66	1144	Дуб черешчатый	77	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль, искривление стволовой части.	Вырубить	Санитарная рубка

67	1172	Дуб черешчатый	31	1	Старый сухостой.	Вырубить	Санитарная рубка
68	1177	Дуб черешчатый	60	1	Старый сухостой.	Вырубить	Санитарная рубка
69	1180	Дуб черешчатый	89	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , плодовые тела грибов.	Вырубить	Санитарная рубка
70	1196	Дуб черешчатый	11	1	Старый сухостой.	Вырубить	Санитарная рубка
71	1307	Черёмуха обыкновенная	11	2	Старый сухостой.	Вырубить	Санитарная рубка
72	1334	Черёмуха обыкновенная	11	2	Свежий сухостой.	Вырубить	Санитарная рубка
		Черёмуха обыкновенная	11	2	Свежий сухостой.	Вырубить	Санитарная рубка
		Черёмуха обыкновенная	10	2	Свежий сухостой.	Вырубить	Санитарная рубка
		Черёмуха обыкновенная	12	2	Свежий сухостой.	Вырубить	Санитарная рубка
73	1359	Клён остролистный	44	1	Старый сухостой.	Вырубить	Санитарная рубка
74	1387	Вяз шершавый	92	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , дупло.	Вырубить	Санитарная рубка
75	1393	Вяз шершавый	82	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , дупло, подрыв корней.	Вырубить	Санитарная рубка
76	1427	Вяз шершавый	18	2	Старый сухостой.	Вырубить	Санитарная рубка
77	1480	Вяз шершавый	11	2	Старый сухостой.	Вырубить	Санитарная рубка
78	1492	Бук лесной	133	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль.	Вырубить	Санитарная рубка
79	1494	Вяз шершавый	17	2	Старый сухостой.	Вырубить	Санитарная рубка
80	1504	Дуб черешчатый	48	1	Старый сухостой.	Вырубить	Санитарная рубка
81	1513	Липа мелколистная	29	1	Старый сухостой.	Вырубить	Санитарная рубка
82	1518	Клён остролистный	41	1	Наклон более 20 градусов, водяные побеги.	Вырубить	Санитарная рубка
83	1525	Дуб черешчатый	46	1	Наклон более 20 градусов, водяные побеги.	Вырубить	Санитарная рубка
84	1538	Липа мелколистная	68	1	Слом ствола.	Вырубить	Санитарная рубка
85	1546	Липа мелколистная	77	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , дупло.	Вырубить	Санитарная рубка
86	1569	Клён остролистный	71	1	Слом ствола.	Вырубить	Санитарная рубка
87	1578	Липа мелколистная	56	1	Наклон более 20 градусов.	Вырубить	Санитарная рубка
88	1591	Клён остролистный	24	1	Слом ствола.	Вырубить	Санитарная рубка
89	1593	Клён остролистный	12	1	Старый сухостой.	Вырубить	Санитарная рубка
90	1601	Клён остролистный	13	1	Старый сухостой.	Вырубить	Санитарная рубка
		Клён остролистный	9	1	Старый сухостой.	Вырубить	Санитарная рубка
91	1604	Вяз шершавый	12	2	Старый сухостой.	Вырубить	Санитарная рубка
92	1605	Вяз шершавый	11	2	Старый сухостой.	Вырубить	Санитарная рубка
93	1611	Клён остролистный	20	1	Наклон более 20 градусов.	Вырубить	Санитарная рубка
94	1613	Липа мелколистная	83	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , дупло, морозобойная трещина, водяные побеги.	Вырубить	Санитарная рубка
		Липа мелколистная	22	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , дупло, морозобойная трещина, водяные побеги.	Вырубить	Санитарная рубка
95	1626	Граб обыкновенный	38	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов, водяные побеги.	Вырубить	Санитарная рубка
96	1633	Дуб черешчатый	67	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Санитарная рубка
97	1651	Клён остролистный	22	1	Гниль , дупло, наклон более 20 градусов, угнетение.	Вырубить	Санитарная рубка
98	1678	Липа мелколистная	48	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Санитарная рубка
99	1740	Дуб черешчатый	72	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , дупло, морозобойная	Вырубить	Санитарная рубка

					трещина.		
100	1751	Липа мелколистная	44	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Санитарная рубка
101	1754	Граб обыкновенный	41	2	Морозобойная трещина, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Санитарная рубка
102	1756	Вяз шершавый	20	2	Старый сухостой.	Вырубить	Санитарная рубка
103	1784	Ясень обыкновенный	63	2	Гниль , сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Санитарная рубка
104	1790	Вяз шершавый	56	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Санитарная рубка
105	1817	Граб обыкновенный	42	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , дупло.	Вырубить	Санитарная рубка
106	1828	Липа мелколистная	86	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , дупло.	Вырубить	Санитарная рубка
107	1847	Граб обыкновенный	51	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , дупло, морозобойная трещина.	Вырубить	Санитарная рубка
108	1882	Граб обыкновенный	38	2	Сломы ветвей, гниль , дупло, усыхание ветвей.	Вырубить	Санитарная рубка
109	1887	Граб обыкновенный	40	2	Старый сухостой.	Вырубить	Санитарная рубка
110	1891	Липа мелколистная	49	1	Наклон более 20 градусов, водяные побеги.	Вырубить	Санитарная рубка
111	1922	Вяз шершавый	35	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , дупло, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Санитарная рубка
112	1949	Граб обыкновенный	38	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Санитарная рубка
113	1950	Дуб черешчатый	103	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , дупло, отслоение коры.	Вырубить	Санитарная рубка
114	1967	Граб обыкновенный	19	2	Наклон более 20 градусов.	Вырубить	Санитарная рубка
115	1969	Граб обыкновенный	40	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , водяные побеги.	Вырубить	Санитарная рубка
116	1980	Дуб черешчатый	27	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Санитарная рубка
117	2074	Тополь дрожащий (осина)	32	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов, подрыв корней.	Вырубить	Санитарная рубка
118	2090	Тополь дрожащий (осина)	31	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов, подрыв корней.	Вырубить	Санитарная рубка
119	2107	Ясень обыкновенный	13	2	Подрыв корней, наклон более 20 градусов, угнетение.	Вырубить	Санитарная рубка
120	2236	Липа мелколистная	63	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, водяные побеги, гниль , дупло, отслоение коры, угнетение.	Вырубить	Санитарная рубка
121	2237	Липа мелколистная	160	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, водяные побеги, гниль , дупло, плодовые тела грибов, сухобочина, искривление стволовой части, наклон более 20 градусов, отслоение коры.	Вырубить	Санитарная рубка
122	2239	Липа мелколистная	110	1	Слом ствола.	Вырубить	Санитарная рубка
123	2240	Липа мелколистная	101	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , дупло, водяные побеги, отслоение коры, угнетение.	Вырубить	Санитарная рубка
124	2248	Дуб черешчатый	65	1	Слом ствола.	Вырубить	Санитарная рубка
125	2249	Дуб черешчатый	63	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, водяные побеги, гниль , дупло, сухобочина, отслоение коры, угнетение.	Вырубить	Санитарная рубка
126	2252	Клён остролистный	60	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, водяные побеги, наклон более 20 градусов, подрыв корней.	Вырубить	Санитарная рубка
127	2257	Ясень обыкновенный	52	2	Искривление стволовой части, наклон более 20 градусов, подрыв корней, угнетение.	Вырубить	Санитарная рубка
128	2259	Липа мелколистная	32	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, водяные побеги, гниль , дупло, искривление стволовой части, наклон более 20 градусов, слом ствола, искривление стволовой части,	Вырубить	Санитарная рубка

					угнетение.		
129	2473	Липа мелколистная	62	1	Подрыв корней.	Вырубить	Санитарная рубка
130	2481	Вяз шершавый	58	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, водяные побеги, искривление стволовой части, наклон более 20 градусов, подрыв корней, отслоение коры, угнетение.	Вырубить	Санитарная рубка
131	2506	Липа мелколистная	24	1	Старый сухостой.	Вырубить	Санитарная рубка
132	2531	Вяз шершавый	17	2	Старый сухостой.	Вырубить	Санитарная рубка
133	2535	Тополь дрожащий (осина)	34	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , дупло.	Вырубить	Санитарная рубка
134	2570	Граб обыкновенный	31	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , наклон более 20 градусов.	Вырубить	Санитарная рубка
		Граб обыкновенный	12	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , наклон более 20 градусов.	Вырубить	Санитарная рубка
135	2581	Липа мелколистная	20	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , дупло.	Вырубить	Санитарная рубка
136	2583	Граб обыкновенный	29	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль.	Вырубить	Санитарная рубка
137	2624	Граб обыкновенный	40	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , дупло.	Вырубить	Санитарная рубка
138	2639	Липа мелколистная	51	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , подрыв корней, поражение омелой.	Вырубить	Санитарная рубка
139	2662	Липа мелколистная	79	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , дупло, спилы.	Вырубить	Санитарная рубка
140	2663	Липа мелколистная	89	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , водяные побеги.	Вырубить	Санитарная рубка
141	2667	Липа мелколистная	70	1	Сломы ветвей, гниль , усыхание ветвей.	Вырубить	Санитарная рубка
142	2668	Липа мелколистная	57	1	Сломы ветвей, гниль , усыхание ветвей.	Вырубить	Санитарная рубка
143	2678	Липа мелколистная	27	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , дупло.	Вырубить	Санитарная рубка
144	2698	Граб обыкновенный	28	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , водяные побеги, подрыв корней.	Вырубить	Санитарная рубка
145	2699	Липа мелколистная	45	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , подрыв корней.	Вырубить	Санитарная рубка
146	2701	Клён остролистный	79	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , морозобойная трещина.	Вырубить	Санитарная рубка
147	2703	Ясень обыкновенный	62	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , подрыв корней.	Вырубить	Санитарная рубка
148	2710	Липа мелколистная	38	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , дупло, морозобойная трещина.	Вырубить	Санитарная рубка
149	2714	Вяз шершавый	58	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , дупло.	Вырубить	Санитарная рубка
150	2738	Бук лесной	91	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , дупло.	Вырубить	Санитарная рубка
151	2757	Бук лесной	55	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , дупло, морозобойная трещина, плодовые тела грибов.	Вырубить	Санитарная рубка
152	2767	Дуб черешчатый	105	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , дупло, морозобойная трещина.	Вырубить	Санитарная рубка
153	2797	Липа мелколистная	77	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , дупло.	Вырубить	Санитарная рубка
154	2800	Вяз шершавый	100	2	Слом ствола.	Вырубить	Санитарная рубка
155	2857	Липа мелколистная	66	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , бактериоз.	Вырубить	Санитарная рубка
156	2858	Липа мелколистная	53	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , дупло, морозобойная трещина, водяные побеги, отслоение коры.	Вырубить	Санитарная рубка
157	2861	Липа мелколистная	37	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов, водяные побеги.	Вырубить	Санитарная рубка
158	2901	Дуб черешчатый	66	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Санитарная рубка

159	2909	Конский каштан обыкновенный	52	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , дупло.	Вырубить	Санитарная рубка
160	2925	Ясень обыкновенный	43	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Санитарная рубка
161	2928	Липа мелколистная	29	1	Наклон более 20 градусов, слом вершины.	Вырубить	Санитарная рубка
162	2935	Граб обыкновенный	29	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Санитарная рубка
163	2946	Дуб черешчатый	70	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Санитарная рубка
164	2949	Дуб черешчатый	21	1	Старый сухостой.	Вырубить	Санитарная рубка
165	2950	Ясень обыкновенный	67	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль.	Вырубить	Санитарная рубка
166	2958	Дуб черешчатый	52	1	Старый сухостой.	Вырубить	Санитарная рубка
167	2990	Липа мелколистная	59	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Санитарная рубка
168	3004	Конский каштан обыкновенный	41	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Санитарная рубка
169	3025	Липа мелколистная	41	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , наклон более 20 градусов.	Вырубить	Санитарная рубка
170	3041	Ясень обыкновенный	42	2	Старый сухостой.	Вырубить	Санитарная рубка
171	3047	Ясень обыкновенный	54	2	Старый сухостой.	Вырубить	Санитарная рубка
172	3062	Клён остролистный	20	1	Наклон более 20 градусов.	Вырубить	Санитарная рубка
173	3068	Клён остролистный	21	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Санитарная рубка
174	3070	Ясень обыкновенный	45	2	Старый сухостой.	Вырубить	Санитарная рубка
175	3080	Бук лесной	68	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , дупло, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Санитарная рубка
176	3097	Клён остролистный	8	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Санитарная рубка
177	3098	Липа мелколистная	10	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Санитарная рубка
178	3102	Дуб черешчатый	86	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов, водяные побеги.	Вырубить	Санитарная рубка
179	3110	Бук лесной	38	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов, водяные побеги, подрыв корней.	Вырубить	Санитарная рубка
180	3111	Бук лесной	34	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , слом вершины.	Вырубить	Санитарная рубка
181	3115	Бук лесной	19	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , дупло, водяные побеги, слом вершины.	Вырубить	Санитарная рубка
182	3128	Берёза повислая	25	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, искривление столовой части, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Санитарная рубка
183	3138	Липа мелколистная	36	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , наклон более 20 градусов.	Вырубить	Санитарная рубка
184	3150	Ива козья	22	3	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , наклон более 20 градусов.	Вырубить	Санитарная рубка
185	3176	Липа мелколистная	45	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , наклон более 20 градусов, водяные побеги.	Вырубить	Санитарная рубка
186	3177	Бук лесной	63	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов, оголение корней.	Вырубить	Санитарная рубка
187	3183	Бук лесной	42	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Санитарная рубка
188	3202	Ясень обыкновенный	65	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , искривление столовой части.	Вырубить	Санитарная рубка
189	3214	Бук лесной	47	2	Гниль , слом вершины.	Вырубить	Санитарная рубка
190	3222	Дуб черешчатый	51	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов,	Вырубить	Санитарная рубка

					угнетение.		
191	3229	Дуб черешчатый	70	1	Подрыв корней.	Вырубить	Санитарная рубка
192	3233	Липа мелколистная	27	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, искривление стволовой части.	Вырубить	Санитарная рубка
193	3275	Дуб черешчатый	51	1	Подрыв корней.	Вырубить	Санитарная рубка
194	3277	Ясень обыкновенный	65	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль.	Вырубить	Санитарная рубка
195	3295	Липа мелколистная	53	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Санитарная рубка
196	3326	Граб обыкновенный	47	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , дупло, искривление стволовой части, водяные побеги.	Вырубить	Санитарная рубка
197	3342	Вяз шершавый	12	2	Старый сухостой.	Вырубить	Санитарная рубка
198	3344	Вяз шершавый	13	2	Старый сухостой.	Вырубить	Санитарная рубка
199	3355	Вяз шершавый	25	2	Старый сухостой.	Вырубить	Санитарная рубка
200	3380	Ясень обыкновенный	37	2	Старый сухостой.	Вырубить	Санитарная рубка
201	3382	Ясень обыкновенный	16	2	Старый сухостой.	Вырубить	Санитарная рубка
202	3386	Вяз шершавый	24	2	Свежий сухостой.	Вырубить	Санитарная рубка
203	3404	Дуб черешчатый	46	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, водяные побеги.	Вырубить	Санитарная рубка
204	3414	Граб обыкновенный	38	2	Гниль , водяные побеги, плодовые тела грибов.	Вырубить	Санитарная рубка
205	3441	Берёза повислая	52	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , наклон более 20 градусов, плодовые тела грибов.	Вырубить	Санитарная рубка
206	3465	Ива козья	64	3	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , наклон более 20 градусов, водяные побеги.	Вырубить	Санитарная рубка
		Ива козья	54	3	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , наклон более 20 градусов, водяные побеги, морозобойная трещина.	Вырубить	Санитарная рубка
207	3468	Лещина обыкновенная	13	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Санитарная рубка
208	3484	Липа мелколистная	48	1	Наклон более 20 градусов, водяные побеги.	Вырубить	Санитарная рубка
209	3490	Липа мелколистная	27	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов, слом вершины.	Вырубить	Санитарная рубка
210	3491	Липа мелколистная	17	1	Слом ствола.	Вырубить	Санитарная рубка
211	3563	Липа мелколистная	52	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, водяные побеги, гниль , наклон более 20 градусов, поражение омелью, отслоение коры, угнетение, плодовые тела грибов.	Вырубить	Санитарная рубка
		Липа мелколистная	42	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, водяные побеги, гниль , наклон более 20 градусов, поражение омелью, отслоение коры, угнетение, плодовые тела грибов.	Вырубить	Санитарная рубка
212	3564	Липа мелколистная	84	1	Слом ствола.	Вырубить	Санитарная рубка
213	3565	Липа мелколистная	59	1	Слом ствола.	Вырубить	Санитарная рубка
214	3571	Граб обыкновенный	65	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, водяные побеги, гниль , дупло, сухобочина, наклон более 20 градусов, отслоение коры, угнетение.	Вырубить	Санитарная рубка
215	3574	Липа мелколистная	116	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, водяные побеги, гниль , дупло, сухобочина, отслоение коры, угнетение.	Вырубить	Санитарная рубка
216	3674	Бук лесной	83	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, водяные побеги, гниль , дупло, плодовые тела грибов, слом ствола, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Санитарная рубка
217	3695	Граб обыкновенный	52	2	Водяные побеги, сломы ветвей, гниль , дупло, бактериоз.	Вырубить	Санитарная рубка

218	3696	Граб обыкновенный	67	2	Водяные побеги, сломы ветвей, гниль , дупло.	Вырубить	Санитарная рубка
219	3697	Граб обыкновенный	71	2	Сломы ветвей, гниль , дупло, спилы.	Вырубить	Санитарная рубка
220	3754	Липа мелколистная	24	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, водяные побеги, гниль , наклон более 20 градусов, оголение корней, отслоение коры, подрыв корней.	Вырубить	Санитарная рубка
221	3759	Граб обыкновенный	11	2	Старый сухостой.	Вырубить	Санитарная рубка
222	3766	Бук лесной	78	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, водяные побеги, гниль , дупло, плодовые тела грибов.	Вырубить	Санитарная рубка
223	3772	Бук лесной	58	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, водяные побеги, гниль , дупло.	Вырубить	Санитарная рубка
224	3811	Бук лесной	74	2	Старый сухостой.	Вырубить	Санитарная рубка
225	3823	Вяз шершавый	154	2	Морозобойная трещина, гниль , дупло, рак , плодовые тела грибов.	Вырубить	Санитарная рубка
226	3943	Липа мелколистная	61	1	Водяные побеги, сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , дупло, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Санитарная рубка
227	3972	Липа мелколистная	56	1	Водяные побеги, сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , рак , слом ствола.	Вырубить	Санитарная рубка
228	3986	Дуб черешчатый	55	1	Водяные побеги, сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , рак , искривление стволовой части, наклон более 20 градусов, отслоение коры.	Вырубить	Санитарная рубка
229	3993	Дуб черешчатый	56	1	Подрыв корней.	Вырубить	Санитарная рубка
230	4004	Граб обыкновенный	68	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , дупло.	Вырубить	Санитарная рубка
231	4028	Ясень обыкновенный	21	2	Подрыв корней.	Вырубить	Санитарная рубка
232	4066	Ольха чёрная	45	3	Старый сухостой.	Вырубить	Санитарная рубка
233	4069	Ольха чёрная	37	3	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль.	Вырубить	Санитарная рубка
234	4070	Ольха чёрная	55	3	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , дупло.	Вырубить	Санитарная рубка
235	4081	Ольха чёрная	49	3	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , дупло, морозобойная трещина.	Вырубить	Санитарная рубка
		Ольха чёрная	16	3	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , дупло, морозобойная трещина.	Вырубить	Санитарная рубка
236	4093	Липа мелколистная	28	1	Подрыв корней.	Вырубить	Санитарная рубка
		Липа мелколистная	26	1	Подрыв корней.	Вырубить	Санитарная рубка
237	4107	Липа мелколистная	24	1	Свежий сухостой.	Вырубить	Санитарная рубка
238	4125	Ясень обыкновенный	21	2	Подрыв корней.	Вырубить	Санитарная рубка
239	4140	Ольха чёрная	68	3	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , дупло, морозобойная трещина.	Вырубить	Санитарная рубка
240	4144	Ольха чёрная	50	3	Старый сухостой.	Вырубить	Санитарная рубка
241	4177	Липа мелколистная	22	1	Старый сухостой.	Вырубить	Санитарная рубка
242	4209	Вяз шершавый	27	2	Слом вершины.	Вырубить	Санитарная рубка
243	4216	Клён остролистный	48	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов, водяные побеги.	Вырубить	Санитарная рубка
244	4219	Клён остролистный	88	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , дупло, отслоение коры.	Вырубить	Санитарная рубка
245	4233	Ясень обыкновенный	54	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, водяные побеги, рак.	Вырубить	Санитарная рубка
246	4246	Клён ложноплатановый	21	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Санитарная рубка

		(явор)					
247	4248	Липа мелколистная	45	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , сухобочина.	Вырубить	Санитарная рубка
248	4260	Липа мелколистная	11	1	Старый сухостой.	Вырубить	Санитарная рубка
249	4261	Липа мелколистная	17	1	Подрыв корней.	Вырубить	Санитарная рубка
250	4268	Клён остролистный	20	1	Свежий сухостой.	Вырубить	Санитарная рубка
		Клён остролистный	20	1	Свежий сухостой.	Вырубить	Санитарная рубка
		Клён остролистный	15	1	Свежий сухостой.	Вырубить	Санитарная рубка
251	4274	Лещина обыкновенная	12	1	Наклон более 20 градусов, слом вершины.	Вырубить	Санитарная рубка
252	4287	Липа мелколистная	27	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Санитарная рубка
253	4291	Липа мелколистная	31	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Санитарная рубка
254	4293	Липа мелколистная	26	1	Свежий сухостой.	Вырубить	Санитарная рубка
255	4295	Дуб черешчатый	68	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , сухобочина, водяные побеги.	Вырубить	Санитарная рубка
256	4296	Граб обыкновенный	45	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, водяные побеги, угнетение.	Вырубить	Санитарная рубка
257	4303	Дуб черешчатый	95	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Санитарная рубка
258	4306	Липа мелколистная	37	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Санитарная рубка
259	4310	Ясень обыкновенный	44	2	Гниль , наклон более 20 градусов.	Вырубить	Санитарная рубка
260	4350	Дуб черешчатый	90	1	Старый сухостой.	Вырубить	Санитарная рубка
261	4355	Липа мелколистная	11	1	Старый сухостой.	Вырубить	Санитарная рубка
262	4383	Ясень обыкновенный	46	2	Подрыв корней.	Вырубить	Санитарная рубка
263	4387	Ясень обыкновенный	48	2	Свежий сухостой.	Вырубить	Санитарная рубка
264	4394	Конский каштан обыкновенный	53	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, оголение корней, водяные побеги.	Вырубить	Санитарная рубка
265	4413	Граб обыкновенный	67	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , дупло.	Вырубить	Санитарная рубка
266	4454	Липа мелколистная	15	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , дупло, морозобойная трещина.	Вырубить	Санитарная рубка
267	4515	Липа мелколистная	74	1	Гниль , дупло, сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Санитарная рубка
268	4522	Липа мелколистная	93	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , наклон более 20 градусов, поражение омелью, подрыв корней.	Вырубить	Санитарная рубка
269	4534	Граб обыкновенный	75	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , наклон более 20 градусов, спилены.	Вырубить	Санитарная рубка
270	4539	Липа мелколистная	19	1	Старый сухостой.	Вырубить	Санитарная рубка
271	4557	Липа мелколистная	22	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , подрыв корней.	Вырубить	Санитарная рубка
272	4604	Липа мелколистная	71	1	Слом ствола.	Вырубить	Санитарная рубка
273	4607	Липа мелколистная	45	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль , дупло.	Вырубить	Санитарная рубка

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

Количество зеленых насаждений:

- подлежащих вырубке: деревьев 271 (двести семьдесят одно), стволов 294 (двести девяносто четыре), кустарников 2 (два) , живой изгороди _ , бордюров _ ,

- подлежащих пересадке: деревьев _____ - , кустарников _____ - , живой изгороди _____ - , бордюров _____ - ,

- подлежащих обрезке: деревьев _____ - , кустарников _____ - , живой изгороди _____ - , бордюров _____ - ,

- подлежащих сохранению: деревьев 4332 (четыре тысячи триста тридцать два) , кустарников 22 (двадцать два) , 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: «11» декабря 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 № 03/ 01 от «23» января 2024 года.

Члены комиссии:


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

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

Э.Б. Колкин - начальник отдела по делам ГО, ЧС и охраны окружающей среды


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

Ведомость элементов озеленения

№ п/п	Проектируемые к высадке деревья						Примечание
	Порода, вид зеленых насаждений	№ группы	Количество высаживаемых деревьев/кустарников	Экологическая ценность, балл		Номер посадочного места в соответствии с посадочным планом	
				за ед.	итого		
1	2	3	4	5	6	7	8
Деревья							
1	Берёза повислая	II	16	10	160	3-18	Минимальные требования к саженцам по биометрическим и качественным показателям – 1-я группа, 1-й сорт и/или 2-5 группы, все сорта согласно ГОСТ 24909-81 «Саженцы деревьев декоративных лиственных пород. Технические условия»*
2	Бук лесной	II	22	10	220	109-130	
3	Вяз шершавый	II	22	10	220	131-152	
4	Граб обыкновенный	II	37	10	370	153-189	
5	Дуб черешчатый	I	50	11	550	59-108	
6	Клен остролистный	I	28	11	308	190-217	
7	Липа мелколистная	I	51	9	459	218-268	
8	Ольха черная	III	10	7	70	19-28	
9	Ясень обыкновенный	II	30	10	300	29-58	
Итого			266		2657		
Кустарники							
10	Лещина обыкновенная (кустарник)	I	2	18	36	1-2	Минимальные требования к саженцам по биометрическим показателям - группа высокорослые, по качественным показателям – 1-му товарному сорту согласно ГОСТ 26869-86 «Саженцы декоративных кустарников. Технические условия»**
Всего			268		2693		

*Требования к саженцам по биометрическим и качественным показателям согласно ГОСТ 24909-81 «Саженцы деревьев декоративных лиственных пород. Технические условия»

Наименование показателя	Норма для групп			
	первой		второй	
	1-го сорта		1-го сорта	2-го сорта
1. Высота саженца, м	Св. 2,0 до 2,5 включ.		Св. 3,0 до 3,5 включ.	Св. 2,5 до 3,0 включ.
2. Высота штамба, м	От 1,0 до 1,3 включ.		Св. 1,3 до 1,8 включ.	Св. 1,3 до 1,8 включ.
3. Диаметр штамба, см	От 2,0 до 2,5 включ.		Св. 3,0	Св. 2,5 до 3,0 включ.
4. Количество скелетных ветвей, шт., не менее	4		6	5
5. Диаметр корневой системы, см, не менее	50		60	60
6. Длина корневой системы, см, не менее	35		40	40

7. Величина земляного кома, м	0,5x0,5x0,4		0,8x0,8x0,5	0,8x0,8x0,5
-------------------------------	-------------	--	-------------	-------------

Наименование показателя	Норма для групп		
	третьей	четвертой	пятой
1. Высота саженца, м	Св. 3,5 до 4,0 включ.	Св. 4,0 до 5,0 включ.	Более 5
2. Высота штамба, м	Св. 1,5 до 2,0 включ.	Св. 1,8 до 2,2 включ.	Св. 1,8 до 2,2 включ.
3. Диаметр штамба, см, не менее	4,5	5,0	7,0
4. Количество скелетных ветвей, шт., не менее	7	7	8
5. Величина земляного кома, м	1,0x1,0x0,6	1,3x1,3x0,6	1,5x1,5x0,65

**Требования к саженцам кустарника по биометрическим и качественным показателям согласно ГОСТ 26869-86 «Саженцы декоративных кустарников. Технические условия»

Наименование показателя	Товарный сорт	высокорослые
		Высота надземной части, см: для массовых посадок
Количество скелетных ветвей, шт., не менее: для массовых посадок	1	5
Длина корневой системы, см, не менее: для массовых посадок	1	25

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости

Сведения об основных характеристиках объекта недвижимости

В Единый государственный реестр недвижимости внесены следующие сведения:

Раздел 1 Лист 1

Земельный участок	
вид объекта недвижимости	
Лист № 1 раздела 1	Всего листов раздела 1: 1
Всего разделов: 3	
Всего листов выписки: 4	
18 февраля 2021г.	
Кадастровый номер:	39:05:011006:28
Номер кадастрового квартала:	39:05:011006
Дата присвоения кадастрового номера:	01.06.2017
Ранее присвоенный государственный учетный номер:	данные отсутствуют
Местоположение:	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Калининградская область, г Зеленоградск, п Сосновка.
Площадь:	153082 +/- 137
Кадастровая стоимость, руб:	172982,66
Кадастровые номера расположенных в пределах земельного участка объектов недвижимости:	данные отсутствуют
Категория земель:	Земли населенных пунктов
Виды разрешенного использования:	отдых (рекреация); для размещения объектов (территорий) рекреационного назначения; отдых (рекреация)
Статус записи об объекте недвижимости:	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные"
Особые отметки:	данные отсутствуют
Получатель выписки:	Аношкина Кристина Николаевна (представитель правообладателя). Правообладатель: Муниципальное автономное учреждение МО "Зеленоградский городской округ" "Озеленитель", ИНН: 3918015454

полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия
-------------------------------	---------	-------------------

М.П.

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости

Сведения о зарегистрированных правах

Земельный участок			
вид объекта недвижимости			
Лист № 1 раздела 2	Всего листов раздела 2: 2	Всего разделов: 3	Всего листов выписки: 4
18 февраля 2021г.			
Кадастровый номер:		39:05:011006:28	

1	Правообладатель (правообладатели):	1.1	Муниципальное автономное учреждение МО "Зеленоградский городской округ" "Озеленитель", ИНН: 3918015454, ОГРН: 1203900015395
2	Вид, номер, дата и время государственной регистрации права:	2.1	Постоянное (бессрочное) пользование 39:05:011006:28-39/021/2021-2 18.02.2021 14:31:32
3	Документы-основания	3.1	Договор на передачу земельного участка в постоянное (бессрочное) пользование от 01.02.2021 № 51-К30/2021
4	Сведения об осуществлении государственной регистрации сделки, права, ограничения права без необходимого в силу закона согласия третьего лица, органа:	4.1	данные отсутствуют
5	Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	не зарегистрировано	
1	Правообладатель (правообладатели):	1.2	Муниципальное образование "Зеленоградский городской округ" Калининградской области
2	Вид, номер, дата и время государственной регистрации права:	2.2	Собственность 39:05:011006:28-39/026/2020-1 06.10.2020 15:04:41
4	Сведения об осуществлении государственной регистрации сделки, права, ограничения права без необходимого в силу закона согласия третьего лица, органа:	4.2	данные отсутствуют
5	Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	не зарегистрировано	

полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Земельный участок		
вид объекта недвижимости		
Лист № 2 раздела 2	Всего листов раздела 2: 2	Всего разделов: 3
Всего листов выписки: 4		
18 февраля 2021г.		
Кадастровый номер:	39:05:011006:28	
6	Заявленные в судебном порядке права требования:	данные отсутствуют
7	Сведения о возражении в отношении зарегистрированного права:	данные отсутствуют
8	Сведения о наличии решения об изъятии объекта недвижимости для государственных и муниципальных нужд:	данные отсутствуют
9	Сведения о невозможности государственной регистрации без личного участия правообладателя или его законного представителя:	данные отсутствуют
10	Правопритязания и сведения о наличии поступивших, но не рассмотренных заявлений о проведении государственной регистрации права (перехода, прекращения права), ограничения права или обременения объекта недвижимости, сделки в отношении объекта недвижимости:	отсутствуют
11	Сведения о невозможности государственной регистрации перехода, прекращения, ограничения права на земельный участок из земель сельскохозяйственного назначения:	данные отсутствуют

полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

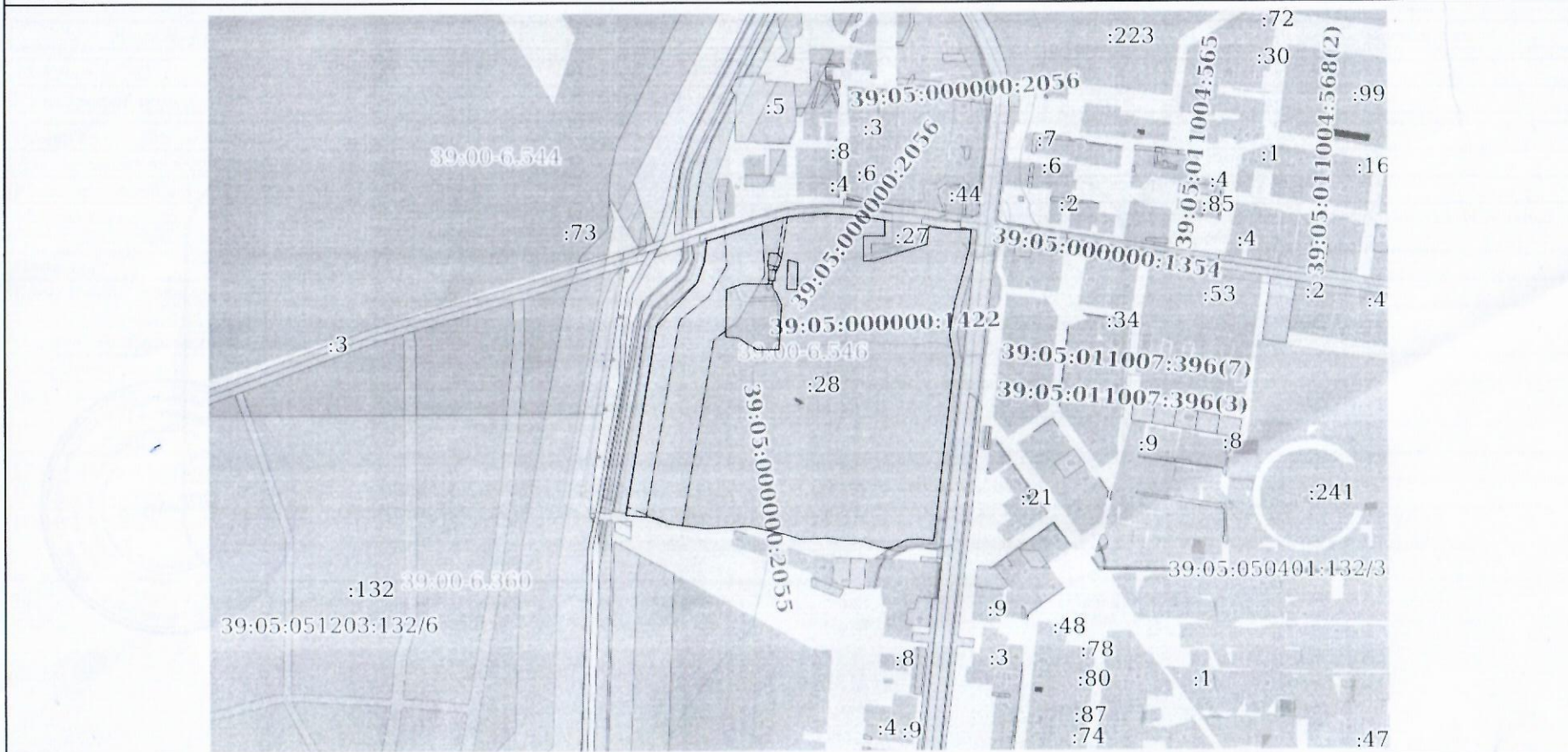
М.П.

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости

Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
вид объекта недвижимости			
Лист № 1 раздела 3	Всего листов раздела 3: 1	Всего разделов: 3	Всего листов выписки: 4
18 февраля 2021г.			
Кадастровый номер:		39:05:011006:28	

План (чертеж, схема) земельного участка



Масштаб 1:2000 Условные обозначения:

полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия
-------------------------------	---------	-------------------

М.П.

Всего прошито, пронумеровано
и скреплено печатью

() листов

прописью



Подпись

Экземпляр электронного документа на бумажном носителе составлен

Государственное казенное учреждение Калининградской области
«Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг»
Зеленоградский отдел предоставления государственных и муниципальных услуг (ОПГиМУ-9)
Калининградская область, г. Зеленоградск, пр-т Курортный, 15

Уполномоченный сотрудник: Пастухова Наталья Эдуардовна

Дата и время проверки подписи 24.02.2021 12:00

Усиленная квалифицированная электронная подпись
электронного документа проверена

Реквизиты сертификата ключа проверки электронной подписи:

Серийный номер: **673169747045108897601188718879677818855**

Срок действия: **с 04.02.2020 по 04.05.2021**

Кому выдан: **Росреестр**



Филиал публично-правовой компании "Роскадастр» по Калининградской области

полное наименование органа регистрации прав

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

Сведения о характеристиках объекта недвижимости

На основании запроса от 25.01.2024, поступившего на рассмотрение 25.01.2024, сообщаем, что согласно записям Единого государственного реестра недвижимости:


Раздел 1 Лист 1

Земельный участок			
вид объекта недвижимости			

Лист № 1 раздела 1	Всего листов раздела 1: 3	Всего разделов: 5	Всего листов выписки: 7
--------------------	---------------------------	-------------------	-------------------------

25.01.2024г. № КУВИ-001/2024-25073124	
Кадастровый номер:	39:05:051203:134
Номер кадастрового квартала:	39:05:051203
Дата присвоения кадастрового номера:	17.11.2023

Ранее присвоенный государственный учетный номер:	данные отсутствуют
Местоположение:	Калининградская область, Зеленоградский район., в районе п. Сосновка
Площадь:	95000 +/- 2697
Кадастровая стоимость, руб.:	567150
Кадастровые номера расположенных в пределах земельного участка объектов недвижимости:	данные отсутствуют
Кадастровые номера объектов недвижимости, из которых образован объект недвижимости:	39:05:051203:132
Кадастровые номера образованных объектов недвижимости:	данные отсутствуют
Категория земель:	Земли населенных пунктов
Виды разрешенного использования:	Сельскохозяйственное использование
Сведения о кадастровом инженере:	38131, образованием земельного участка путём раздела земельного участка с кадастровым номером 39:05:051203:132., 270, 2023-06-29
Сведения о лесах, водных объектах и об иных природных объектах, расположенных в пределах земельного участка:	данные отсутствуют
Сведения о том, что земельный участок полностью расположен в границах зоны с особыми условиями использования территории, территории объекта культурного наследия, публичного сервитута:	данные отсутствуют
Сведения о том, что земельный участок расположен в границах особой экономической зоны, территории опережающего социально-экономического развития, зоны территориального развития в Российской Федерации, игровой зоны:	данные отсутствуют

полное наименование должности	 ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ	инициалы, фамилия
	Сертификат: 00BV056B7401CB38D2B3576ACDC8425108 Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ Действителен: с 27.06.2023 по 19.09.2024	

Земельный участок			
вид объекта недвижимости			
Лист № 2 раздела 1	Всего листов раздела 1: 3	Всего разделов: 5	Всего листов выписки: 7
25.01.2024г. № КУВИ-001/2024-25073124			
Кадастровый номер:	39:05:051203:134		
Сведения о том, что земельный участок расположен в границах особо охраняемой природной территории, охотничьих угодий, лесничеств:	данные отсутствуют		
Сведения о результатах проведения государственного земельного надзора:	данные отсутствуют		
Сведения о расположении земельного участка в границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания территории:	данные отсутствуют		
Условный номер земельного участка:	данные отсутствуют		
Сведения о принятии акта и (или) заключении договора, предусматривающих предоставление в соответствии с земельным законодательством исполнительным органом государственным органом власти или органом местного самоуправления, находящегося в государственной или муниципальной собственности земельного участка для строительства наемного дома социального использования или наемного дома коммерческого использования:	данные отсутствуют		
Сведения о том, что земельный участок или земельные участки образованы на основании решения об изъятии земельного участка и (или) расположенного на нем объекта недвижимости для государственных или муниципальных нужд:	данные отсутствуют		
Сведения о том, что земельный участок образован из земель или земельного участка, государственная собственность на которые не разграничена:	Земельный участок образован из земель или земельного участка, государственная собственность на которые не разграничена. В соответствии с Федеральным законом от 25 октября 2001 г. № 137-ФЗ "О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации" орган Администрация муниципального образования "Зеленоградский муниципальный округ Калининградской области" уполномочен на распоряжение таким земельным участком.		
Сведения о наличии земельного спора о местоположении границ земельных участков:	данные отсутствуют		
Статус записи об объекте недвижимости:	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные"		
Особые отметки:	Для данного земельного участка обеспечен доступ посредством земельного участка (земельных участков) с кадастровым номером (кадастровыми номерами): 39:05:051203:3. Сведения об ограничениях права на объект недвижимости, обременениях данного объекта, не зарегистрированных в реестре прав, ограничений прав и обременений недвижимого имущества: вид ограничения (обременения): прочие ограничения прав и обременения объекта недвижимости; срок действия: с		



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 00ВВ056В7401СВ38Д2В3576АСDC8425108

Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ

РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ

Действителен: с 27.06.2023 по 19.09.2024

полное наименование должности

инициалы, фамилия

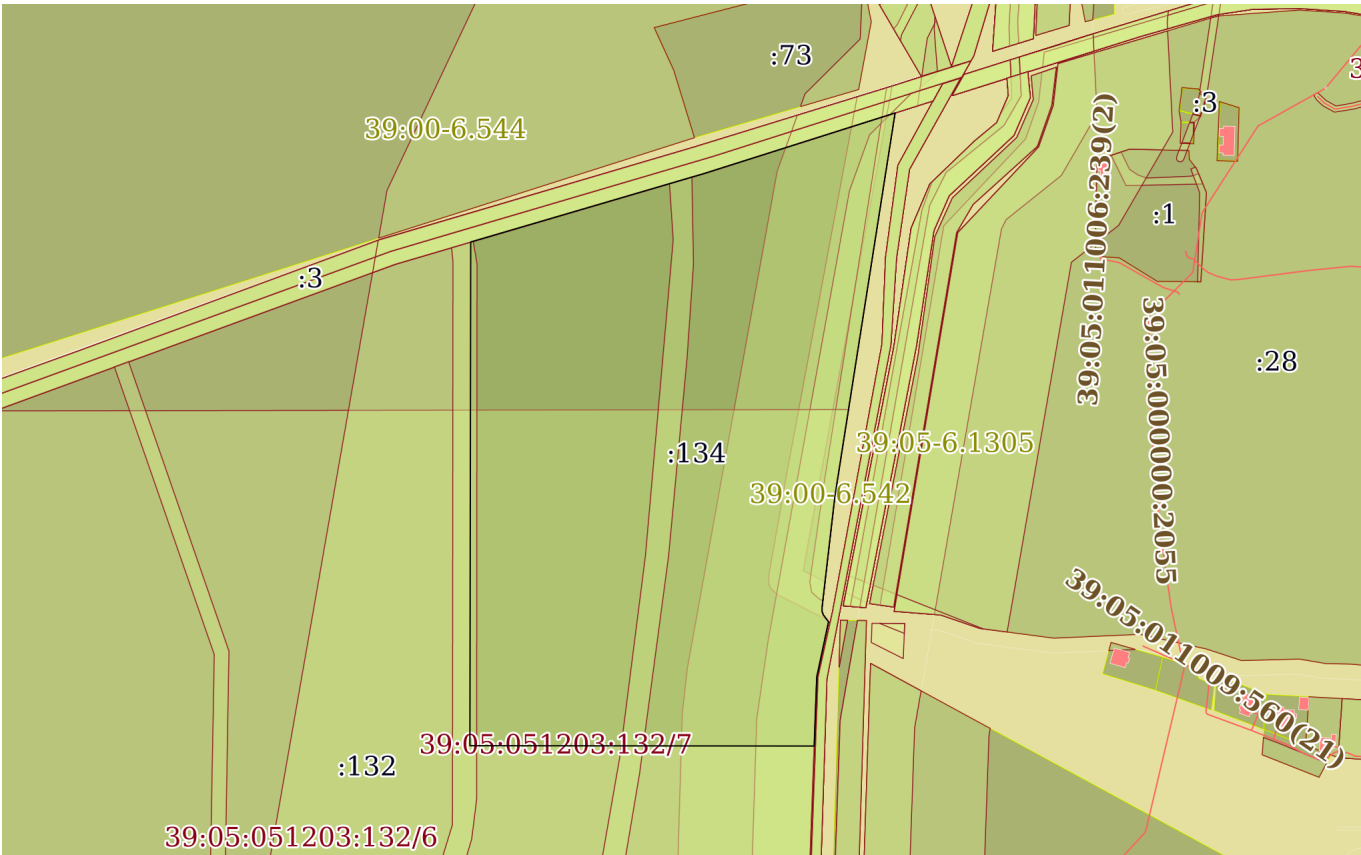
Земельный участок			
вид объекта недвижимости			
Лист № 3 раздела 1	Всего листов раздела 1: 3	Всего разделов: 5	Всего листов выписки: 7
25.01.2024г. № КУВИ-001/2024-25073124			
Кадастровый номер:		39:05:051203:134	
		17.11.2023. Земельный участок подлежит снятию с государственного кадастрового учета по истечении пяти лет со дня его государственного кадастрового учета, если на него не будут зарегистрированы права. Граница земельного участка пересекает границы земельных участков (земельного участка) с кадастровыми номерами (кадастровым номером) 39:05:051203:132. Сведения, необходимые для заполнения разделов: 2 - Сведения о зарегистрированных правах; 4 - Сведения о частях земельного участка, отсутствуют.	
Получатель выписки:		Наумова Ксения Андреевна, действующий(ая) на основании документа "" АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "ЗЕЛЕНОГРАДСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ"	

полное наименование должности	 ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ Сертификат: 00ВВ056В7401СВ38D2В3576АСDС8425108 Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ Действителен: с 27.06.2023 по 19.09.2024	инициалы, фамилия
-------------------------------	---	-------------------

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
вид объекта недвижимости			
Лист № 1 раздела 3	Всего листов раздела 3: 1	Всего разделов: 5	Всего листов выписки: 7
25.01.2024г. № КУВИ-001/2024-25073124			
Кадастровый номер:		39:05:051203:134	

План (чертеж, схема) земельного участка



Масштаб 1:5000 Условные обозначения:

полное наименование должности	 ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ	инициалы, фамилия
	Сертификат: 00ВВ056В7401СВ38D2В3576АСDC8425108	
	Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ Действителен: с 27.06.2023 по 19.09.2024	

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
вид объекта недвижимости			
Лист № 1 раздела 3.1	Всего листов раздела 3.1: 1	Всего разделов: 5	Всего листов выписки: 7
25.01.2024г. № КУВИ-001/2024-25073124			
Кадастровый номер:		39:05:051203:134	

Описание местоположения границ земельного участка							
№ п/п	Номер точки		Дирекционный угол	Горизонтальное положение, м	Описание закрепления на местности	Кадастровые номера смежных участков	Сведения об адресах правообладателей смежных земельных участков
	начальная	конечная					
1	2	3	4	5	6	7	8
1	1.1.1	1.1.2	73°38.8'	162.94	данные отсутствуют	39:05:051203:3, 39:05:051203:132	данные отсутствуют
2	1.1.2	1.1.3	72°23.9'	134.33	данные отсутствуют	39:05:051203:3, 39:05:051203:132	данные отсутствуют
3	1.1.3	1.1.4	188°55.1'	260.4	данные отсутствуют	39:05:051203:132	данные отсутствуют
4	1.1.4	1.1.5	186°35.7'	74.61	данные отсутствуют	39:05:051203:132	данные отсутствуют
5	1.1.5	1.1.6	179°37.1'	3	данные отсутствуют	39:05:051203:132	данные отсутствуют
6	1.1.6	1.1.7	158°6.7'	2.47	данные отсутствуют	39:05:051203:132	данные отсутствуют
7	1.1.7	1.1.8	142°27.0'	5.56	данные отсутствуют	39:05:051203:132	данные отсутствуют
8	1.1.8	1.1.9	192°2.4'	37.87	данные отсутствуют	39:05:051203:2, 39:05:051203:132	данные отсутствуют
9	1.1.9	1.1.10	182°7.6'	46.35	данные отсутствуют	39:05:051203:2, 39:05:051203:132	данные отсутствуют
10	1.1.10	1.1.11	270°3.4'	230.73	данные отсутствуют	39:05:051203:132	данные отсутствуют
11	1.1.11	1.1.1	0°5.8'	337.7	данные отсутствуют	39:05:051203:132	данные отсутствуют



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 00BV056B7401CB38D2B3576ACDC8425108

Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ

РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ

Действителен: с 27.06.2023 по 19.09.2024

полное наименование должности

инициалы, фамилия

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
вид объекта недвижимости			
Лист № 1 раздела 3.2	Всего листов раздела 3.2: 1	Всего разделов: 5	Всего листов выписки: 7
25.01.2024г. № КУВИ-001/2024-25073124			
Кадастровый номер:		39:05:051203:134	

Сведения о характерных точках границы земельного участка				
Система координат МСК-39, зона 1				
Номер точки	Координаты, м		Описание закрепления на местности	Средняя квадратичная погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	379491.95	1189161.62	-	1.5
2	379537.83	1189317.97	-	1.5
3	379578.45	1189446.01	-	2.5
4	379321.2	1189405.64	-	2.5
5	379247.08	1189397.07	-	2.5
6	379244.08	1189397.09	-	2.5
7	379241.79	1189398.01	-	2.5
8	379237.38	1189401.4	-	2.5
9	379200.34	1189393.5	-	2.5
10	379154.02	1189391.78	-	2.5
11	379154.25	1189161.05	-	2.5
1	379491.95	1189161.62	-	1.5



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 00ВВ056В7401СВ38D2В3576АСDC8425108

Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ
РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ
Действителен: с 27.06.2023 по 19.09.2024

полное наименование должности

инициалы, фамилия

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведения о частях земельного участка

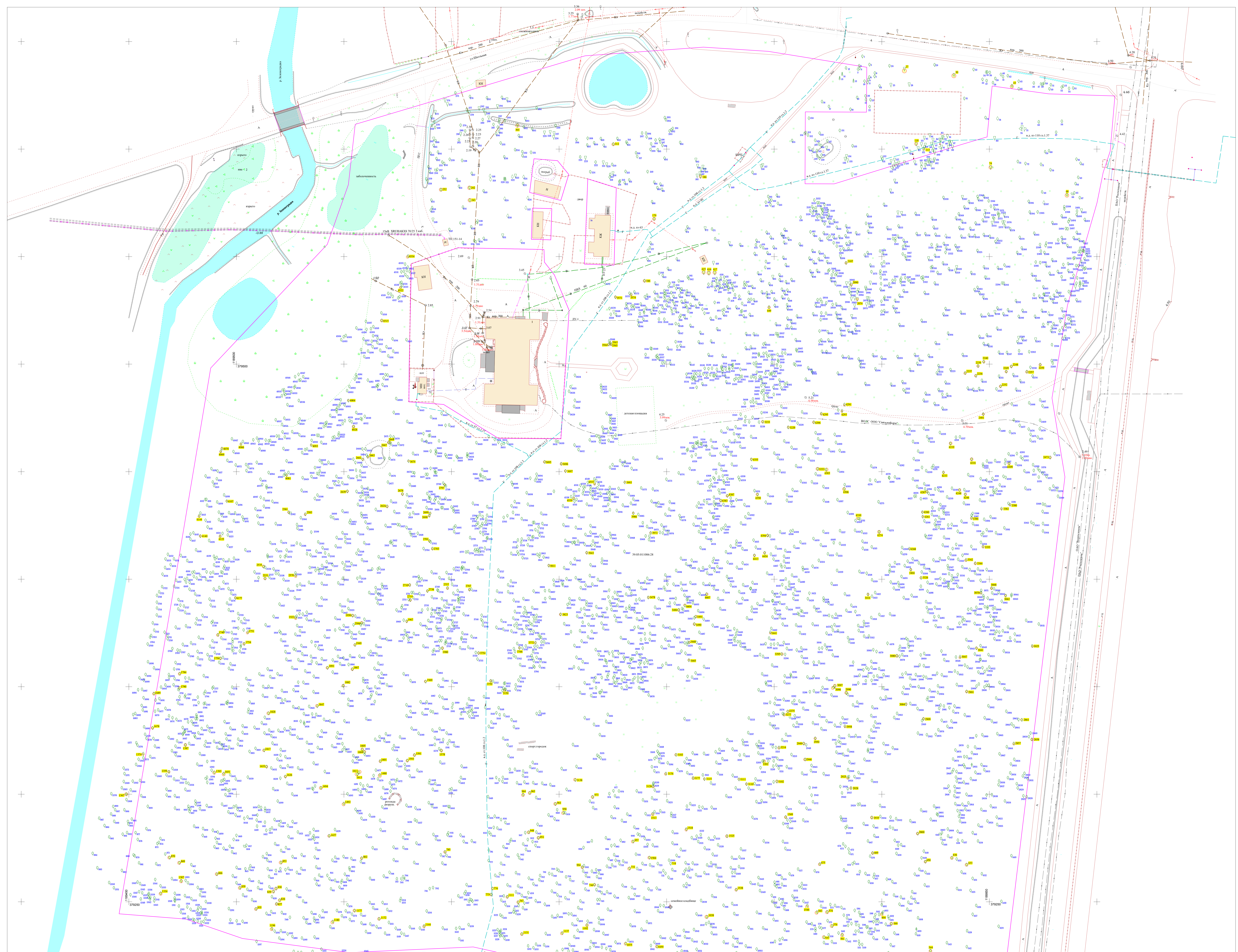
Земельный участок			
вид объекта недвижимости			
Лист № 1 раздела 4.1	Всего листов раздела 4.1: 1	Всего разделов: 5	Всего листов выписки: 7
25.01.2024г. № КУВИ-001/2024-25073124			
Кадастровый номер:		39:05:051203:134	

Учетный номер части	Площадь, м2	Содержание ограничения в использовании или ограничения права на объект недвижимости или обременения объекта недвижимости
1	2	3
	Весь	вид ограничения (обременения): прочие ограничения прав и обременения объекта недвижимости; Срок действия: не установлен; Содержание ограничения (обременения): Постановление Правительства Российской Федерации "Об установлении границ и режимов округов горно-санитарной охраны курортов федерального значения Светлогорск-Отрадное и Зеленоградск, внесении изменений в отдельные постановления Совета Министров РСФСР и признании утратившими силу отдельных постановлений Правительства Российской Федерации" от 22 февраля 2018 г. № 188, Постановление Правительства Российской Федерации "Об установлении границ и режимов округов горно-санитарной охраны курортов федерального значения Светлогорск-Отрадное и Зеленоградск, внесении изменений в отдельные постановления Совета Министров РСФСР и признании утратившими силу отдельных постановлений Правительства Российской Федерации" от 22 февраля 2018 г. № 188, Ограничения использования земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимости и осуществления экономической и иной деятельности устанавливаются в соответствии с Воздушным кодексом РФ от 19.03.1997 № 60-ФЗ и Приказом Федерального агентства воздушного транспорта (Росавиации) "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Калининград (Храброво)" от 31.12.2020 № 1899-П, Ограничения использования земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимости и осуществления экономической и иной деятельности устанавливаются в соответствии с Воздушным кодексом РФ от 19.03.1997 № 60-ФЗ и Приказом Федерального агентства воздушного транспорта (Росавиации) "Об установлении приаэродромной территории аэродрома Калининград (Храброво)" от 31.12.2020 № 1899-П

	 ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ Сертификат: 00BV056B7401CB38D2B3576ACDC8425108 Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ Действителен: с 27.06.2023 по 19.09.2024	
полное наименование должности	инициалы, фамилия	

Приложение Г

План объекта с условным изображением зеленых насаждений на местности, нумерацией в соответствии с перечетной ведомостью зеленых насаждений и обозначением зеленых насаждений, подлежащих вырубке



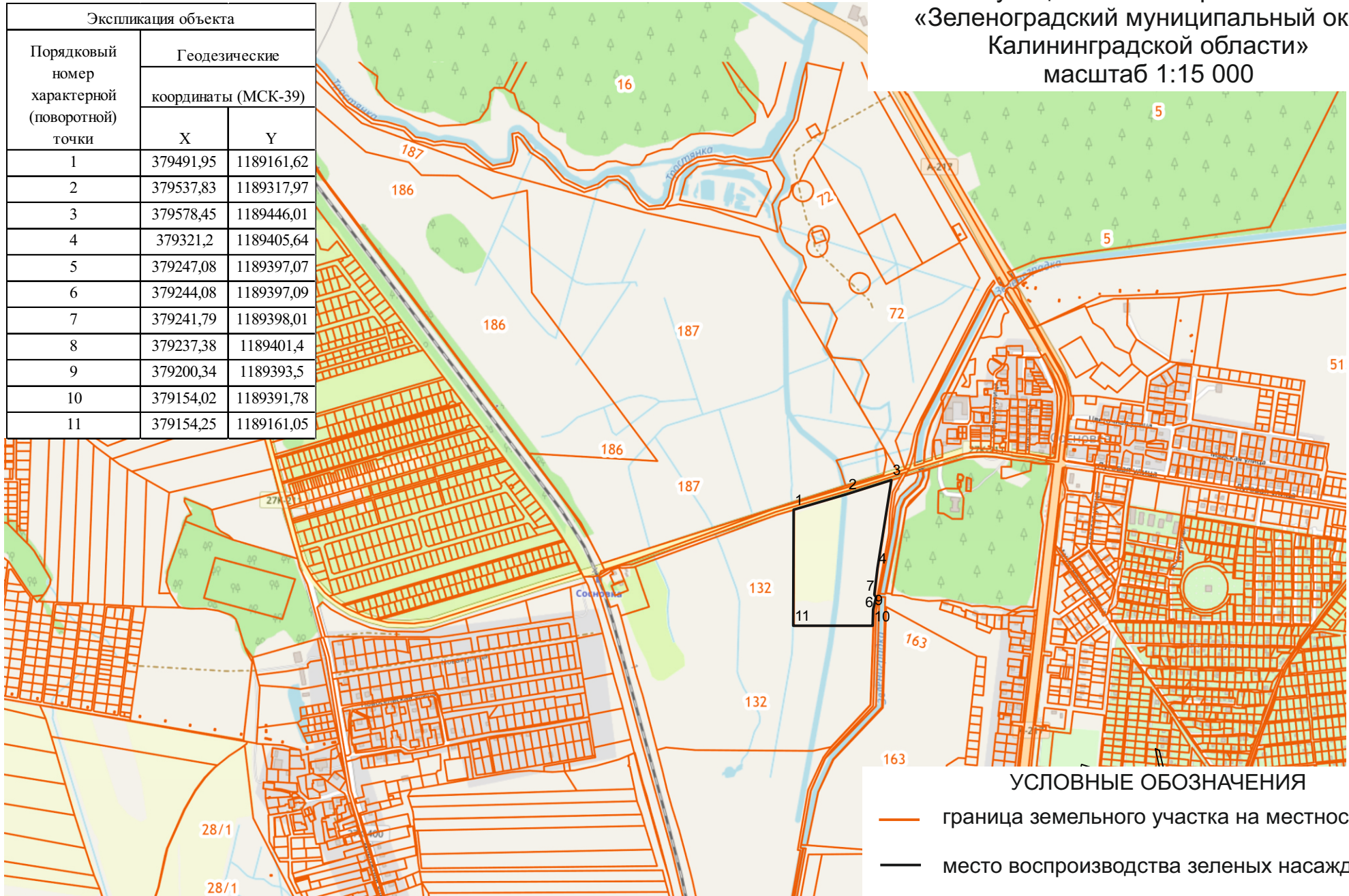
№ п/п	№ докум.	Лист	№ п/п	Дата	Статус	Подпись	Должность
1	25.01.24			25.01.24			
2	25.01.24			25.01.24			
3	25.01.24			25.01.24			
4	25.01.24			25.01.24			

Заказ № 23_03532
 Калининградская область, г. Зеленоград, в/поселение
 25.01.24 19:05:28
 Подземная схема
 Масштаб 1:500
 Задача: МАУ "Озеленение"





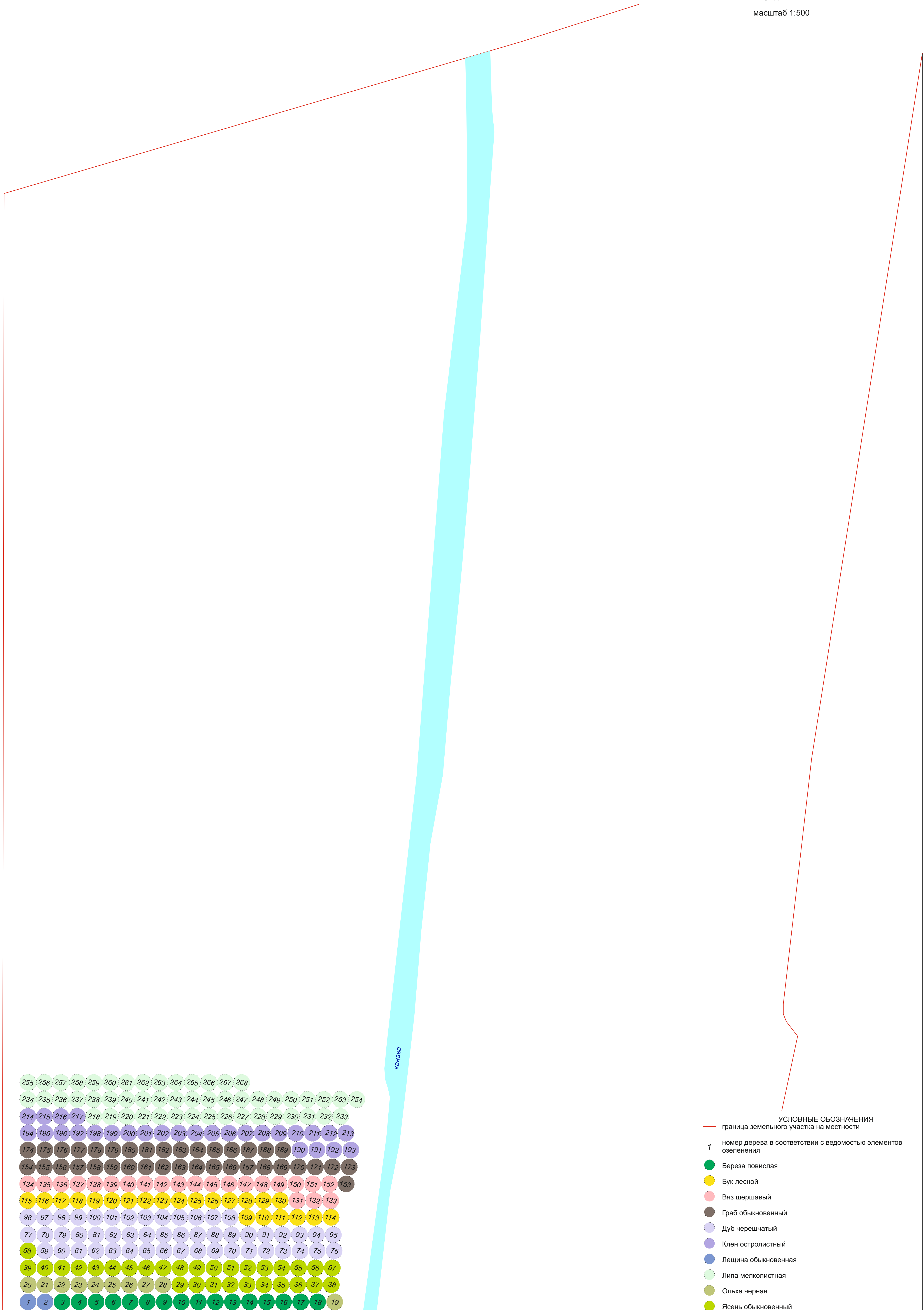
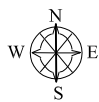
Ситуационный план
 места воспроизводства зеленых насаждений
 Муниципальное образование
 «Зеленоградский муниципальный округ
 Калининградской области»
 масштаб 1:15 000

Экспликация объекта		
Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Геодезические координаты (МСК-39)	
	X	Y
	1	379491,95
2	379537,83	1189317,97
3	379578,45	1189446,01
4	379321,2	1189405,64
5	379247,08	1189397,07
6	379244,08	1189397,09
7	379241,79	1189398,01
8	379237,38	1189401,4
9	379200,34	1189393,5
10	379154,02	1189391,78
11	379154,25	1189161,05



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  граница земельного участка на местности
-  место воспроизводства зеленых насаждений
- 1** номер характерной (поворотной) точки



- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ
- граница земельного участка на местности
 - 1 номер дерева в соответствии с ведомостью элементов озеленения
 - Береза повислая
 - Бук лесной
 - Вяз шершавый
 - Граб обыкновенный
 - Дуб черешчатый
 - Клен остролистный
 - Лещина обыкновенная
 - Липа мелколистная
 - Ольха черная
 - Ясень обыкновенный