

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ЛУКОЙЛ-КАЛИНИНГРАДМОРНЕФТЬ»**

**«Освоение месторождения D33 с объектами инфраструктуры. Первый этап
освоения. БК -1 и линейные объекты»**

Проект компенсационного озеленения

«СОГЛАСОВАНО»

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

« ____ » _____ 2022 г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Глава администрации МО
«Зеленоградский городской округ»
Калининградской области

_____ Кошевой С.А.

« ____ » _____ 2022 г.

**«Освоение месторождения D33 с объектами инфраструктуры.
Первый этап освоения. БК -1 и линейные объекты»**

Проект компенсационного озеленения

ООО «ЛУКОЙЛ-КМН»

**«Освоение месторождения D33 с объектами инфраструктуры.
Первый этап освоения. БК -1 и линейные объекты»**

Проект компенсационного озеленения

Разработал _____ А.А.Мерзляков

Проверил _____

2022

Оглавление

1. Общие сведения.....	5
Приложение А.....	8
Приложение Б.....	21
Приложение В.....	23
Приложение Г.....	28

1. Общие сведения

Снос зеленых насаждений планируется для размещения линейных объектов (линии электропередачи подземные, напряжением 35 кВ с интегрированным кабелем ВОЛС, трубопровод подземный) в рамках выполнения проекта «Освоение месторождения D33 с объектами инфраструктуры. Первый этап освоения. БК -1 и линейные объекты».

Земельный участок, на котором произрастают зеленые насаждения, расположен по адресу: МО «Зеленоградский городской округ», пос. Куликово, западнее р. Алейка, части земельных участков с кадастровыми номерами 39:05:040602:2, 39:05:040602:9, площадью соответственно 23 809 кв. м и 4 087 кв. м, отнесенных к категории земель - земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности, и земли иного назначения, часть земельного участка с номером 39:05:040602/чзз2, площадью 2 901 кв. м, отнесенного к землям государственной неразграниченной собственности. Общая площадь частей земельных участков составляет 30 797 кв. м.

Сносу подлежат 56 деревьев. Все деревья породы ива белая и относятся к 3 группе породы деревьев (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»).

Перечетные ведомости зеленых насаждений утверждены администрацией МО «Зеленоградский городской округ» 10.12.2021. Перечетные ведомости зеленых насаждений, акты (заключения) лесопатологического обследования древесно-кустарниковой растительности 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 в Приложении А 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».

Компенсационное озеленение проводится в соответствии с настоящим проектом компенсационного озеленения, утвержденным органом местного самоуправления в

установленном им порядке до выдачи разрешительной документации на вырубку (снос), обрезку и/или пересадку зеленых насаждений.

Утвержденный органами местного самоуправления 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.

Посадка саженцев проектируется равноценных видов (пород) взамен вырубаемых, при этом количество высаживаемых деревьев равно количеству вырубаемых деревьев.

Настоящим проектом компенсационного озеленения предлагаются мероприятия по осуществлению посадки 56 саженцев деревьев ивы белой возрастом не менее 10 лет.

Сведения о месте (объекте), на котором планируется воспроизводство зеленых насаждений: МО «Зеленоградский городской округ», пос. Куликово, западнее р. Алейка, на части земель государственной неразграниченной собственности, примыкающей к южной границе участка с кадастровым номером 39:05:040602:620. Площадь участка, на которой планируется высадка деревьев, составляет 1 400 кв. м.

Ведомость элементов озеленения приведена в Приложении Б. Посадочный план с указанием мест посадки зеленых насаждений и ведомостью элементов озеленения приведен в Приложении Г к настоящему проекту.

Инженерные коммуникации на участке отсутствуют, в связи с чем сводный план сетей инженерных коммуникаций не приводится.

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

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, а в случае повреждения, уничтожения зеленых насаждений при осуществлении строительства реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства компенсационное озеленение проводится не позднее истечения срока действия разрешения на строительство.

Планируемый срок выполнения работ по компенсационному озеленению ноябрь

2023 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.

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.

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

Саженцы деревьев, высаженные с комом, должны быть укреплены с помощью пирамиды из трёх опор. Саженцы деревьев, высаженные с открытой корневой системой, должны быть подвязаны к колышкам «восьмёркой» в двух местах, могут быть применены проволочные растяжки, пирамиды.

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 городской округ».


 председатель комиссии-
 председатель комитета по строительству, ЖКХ и благоустройству
 Л.В. Пахоменко
 10 декабря 2021 год

РАСЧЕТ

компенсационной стоимости зелёных насаждений на земельном участке, расположенном Зеленоградский район
 кадастровый № 39:05:040602/чзу2

Реализация проекта «Освоение месторождения D33 с объектами инфраструктуры. Первый этап освоения. БК-1 и линейные объекты»

наименование арендатора (собственника) :

№ п/п	№ на подеревной съёмке	порода, вид зелёных насаждений	диаметр ствола (для деревьев - на высоте 1,3 м) см	№ группы	возраст кустарников, живых изгородей, цветников, лет	количество	норматив компенсационной стоимости (Снк)	коэф. на социально-экономическую значимость (Ксз)	коэффициент учитывающий декоративность (Кд)	коэффициент на текущее состояние (Кст)	компенсационная стоимость, рублей
1	1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	1	Ива белая	18	3		1	7020	2	1	1,5	21060
2	2	Ива белая	12	3		1	5575	2	1	1,5	16725
3	3	Ива белая	14	3		1	6300	2	1	1,5	18900
4	4	Ива белая	16	3		1	6300	2	1	1,5	18900
5	5	Ива белая	9	3		1	5575	2	1	1,5	16725
6	6	Ива белая	12	3		1	5575	2	1	1,5	16725
7	7	Ива белая	9	3		1	5575	2	1	1,5	16725
8	8	Ива белая	8	3		1	5095	2	1	1,5	15285
											141045

члены комиссии
 Е.Н. Шегеда

Д.В. Крыщенко

Р.В. Грищук

Л.И. Твердохлебова

начальник управления имущественных и земельных отношений

начальник управления архитектуры и градостроительства – главный архитектор

консультант отдела экономического развития и торговли

заместитель председателя комитета по строительству, ЖКХ и благоустройству

председатель комиссии-
председатель комитета по строительству, ЖКХ и благоустройству

Л.В. Пахоменко

10 декабря 2021 год

РАСЧЕТ

компенсационной стоимости зеленых насаждений на земельном участке, расположенном Зеленоградский район

кадастровый № 39:05:040602:2, 39:05:040602:9

Реализация проекта «Освоение месторождения D33 с объектами инфраструктуры. Первый этап освоения. БК-1 и линейные объекты»

наименование арендатора (собственника): ООО «ЛУКОЙЛ-КМН»

№ п/п	№ на полевой съемке	порода, вид зелёных насаждений	диаметр ствола (для деревьев - на высоте 1,3 м) см	№ группы	возраст кустарников, живых изгородей, цветников, лет	количество	норматив компенсационной стоимости (Снк)	коэф. на социально-экономическую значимость (Ксз)	коэффициент учитываемой декоративности (Кд)	коэффициент на текущее состояние (Кст)	компенсационная стоимость, рублей
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	1	Ива белая	20	3			7020	2	1	2	28080
2	1	Ива белая	24	3			7505	2	1	2	30020
3	2	Ива белая	20	3			7020	2	1	2	28080
4	2	Ива белая	9	3			5575	2	1	2	22300
5	3	Ива белая	9	3			5575	2	1	2	22300
6	3	Ива белая	9	3			5575	2	1	2	22300
7	4	Ива белая	24	3			7505	2	1	2	30020
8	4	Ива белая	16	3			6300	2	1	2	25200
9	4	Ива белая	24	3			7505	2	1	2	30020
10	4	Ива белая	20	3			7020	2	1	2	28080
11	5	Ива белая	24	3			7505	2	1	2	30020
12	5	Ива белая	20	3			7020	2	1	2	28080
13	5	Ива белая	24	3			7505	2	1	2	30020
14	6	Ива белая	20	3			7020	2	1	2	28080
15	7	Ива белая	20	3			7020	2	1	2	28080
16	7	Ива белая	16	3			6300	2	1	2	25200
17	9	Ива белая	32	3			8470	2	1	2	33880
18	9	Ива белая	20	3			7020	2	1	2	28080
19	9	Ива белая	20	3			7020	2	1	2	28080
20	9	Ива белая	19	3			7020	2	1	2	28080
21	9	Ива белая	19	3			7020	2	1	2	28080
22	8	Ива белая	13	3			6300	2	1	2	25200
23	10	Ива белая	35	3			8950	2	1	2	35800

24	11	Ива белая	24	3		7505	2	1	2	30020
25	11	Ива белая	20	3		7020	2	1	2	28080
26	24	Ива белая	17	3		7020	2	1	2	28080
27	24	Ива белая	26	3		7985	2	1	2	31940
28	24	Ива белая	20	3		7020	2	1	2	28080
29	23	Ива белая	22	3		7505	2	1	2	30020
30	25	Ива белая	11	3		5575	2	1	2	22300
31	26	Ива белая	12	3		5575	2	1	2	22300
32	27	Ива белая	23	3		7505	2	1	2	30020
33	28	Ива белая	31	3		8470	2	1	2	33880
34	28	Ива белая	19	3		7020	2	1	2	28080
35	28	Ива белая	18	3		7020	2	1	2	28080
36	29	Ива белая	45	3		10155	2	1	2	40620
37	30	Ива белая	18	3		7020	2	1	2	28080
38	33	Ива белая	24	3		7505	2	1	2	30020
39	33	Ива белая	27	3		7985	2	1	2	31940
40	35	Ива белая	23	3		7505	2	1	2	30020
41	36	Ива белая	26	3		7985	2	1	2	31940
42	37	Ива белая	34	3		8950	2	1	2	35800
43	39	Ива белая	25	3		7505	2	1	1,5	22515
44	39	Ива белая	22	3		7505	2	1	1,5	22515
45	39	Ива белая	15	3		6300	2	1	1,5	18900
46	39	Ива белая	30	3		8470	2	1	1,5	25410
47	40	Ива белая	33	3		8950	2	1	2	35800
48	40	Ива белая	34	3		8950	2	1	2	35800
										1373320

члены комиссии

Е.Н. Шегеда

Д.В. Крыщенко

Р.В. Грищук

Л.И. Твердохлебова

начальник управления имущественных и земельных отношений

начальник управления архитектуры и градостроительства – главный архитектор

консультант отдела экономического развития и торговли

заместитель председателя комитета по строительству, ЖКХ и благоустройству

Утверждаю
 Председатель комиссии-
 Председатель комитета по строительству, ЖКХ и благоустройства
 МО «Зеленоградский городской округ»

Л.В. Пахоменко

М.П. «10» декабря 2021 г.

Перечетная ведомость зеленых насаждений


На земельном участке, расположенном: Зеленоградский район


Кадастровый номер: 39:05:040602/чзу2


Реализация проекта «Освоение месторождения D33 с объектами инфраструктуры. Первый этап освоения. БК-1 и линейные объекты»


Наименование арендатора (собственника):

№ П/П	Номер на полевой съемке	Порода, вид зеленых насаждений	Диаметр ствола (для деревьев - на высоте 1,3м) см.	Возраст кустарников Живых изгородей, цветников лет	Площадь газона в м2	Характеристика состояния Зеленых насаждений	Заключение (Вырубить, пересадить, Сохранить)	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	1	Ива белая	18			Сломы ветвей, усыхание ветвей, водяные побеги, механические повреждения, слом вершины.	Вырубить	Реализация проекта
2	2	Ива белая	12			Сломы ветвей, усыхание ветвей, водяные побеги.	Вырубить	Реализация проекта
3	3	Ива белая	14			Сломы ветвей, усыхание ветвей, водяные побеги.	Вырубить	Реализация проекта
4	4	Ива белая	16			Сломы ветвей, усыхание ветвей, водяные побеги, механические повреждения.	Вырубить	Реализация проекта
5	5	Ива белая	9			Сломы ветвей, усыхание ветвей, водяные побеги.	Вырубить	Реализация проекта
6	6	Ива белая	12			Сломы ветвей, усыхание ветвей, водяные побеги.	Вырубить	Реализация проекта
7	7	Ива белая	9			Сломы ветвей, усыхание ветвей, водяные побеги.	Вырубить	Реализация проекта
8	8	Ива белая	8			Сломы ветвей, усыхание ветвей, водяные побеги, механические повреждения.	Вырубить	Реализация проекта

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

Утверждаю
 Председатель комиссии
 Председатель комитета по строительству, ЖКХ и благоустройства
 МО «Зеленоградский городской округ»

Л.В. Пахоменко

М.П. «10 декабря 2021 г.»

Перечетная ведомость зеленых насаждений

На земельном участке, расположенном: Зеленоградский район


Кадастровый номер: 39:05:040602:2, 39:05:040602:9


Реализация проекта «Оболение месторождения Д33 с объектами инфраструктуры. Первый этап освоения. БК -1 и линейные объекты»

Наименование арендатора (собственника): ООО «ЛУКОЙЛ-КМН»


№ п/п	Номер на поде-ревной сьемке	Порода, вид зе-леных насажде-ний	Диаметр ствола (для дере-вьев на высоте 1,3м), см	Возраст кустарни-ков Живых изгородей, цветников лет	Пло-щадь газо-нов, м2	Характеристи-ка состояния Зеленых насаждений	Заключение (Вырубить, пересадить, Сохранить)	Примечание
1	1	Ива белая	20			Без поврежде-ний.	Вырубить	Реализация проекта
2	1	Ива белая	24			Без поврежде-ний.	Вырубить	Реализация проекта
3	2	Ива белая	20			Без поврежде-ний.	Вырубить	Реализация проекта
4	2	Ива белая	9			Без поврежде-ний.	Вырубить	Реализация проекта
5	3	Ива белая	9			Без поврежде-ний.	Вырубить	Реализация проекта
6	3	Ива белая	9			Без поврежде-ний.	Вырубить	Реализация проекта
7	4	Ива белая	24			Без поврежде-ний.	Вырубить	Реализация проекта
8	4	Ива белая	16			Без поврежде-ний.	Вырубить	Реализация проекта
9	4	Ива белая	24			Без поврежде-ний.	Вырубить	Реализация проекта
10	4	Ива белая	20			Без поврежде-ний.	Вырубить	Реализация проекта
11	5	Ива белая	24			Без поврежде-ний.	Вырубить	Реализация проекта
12	5	Ива белая	20			Без поврежде-ний.	Вырубить	Реализация проекта
13	5	Ива белая	24			Без поврежде-ний.	Вырубить	Реализация проекта
14	6	Ива белая	20			Без поврежде-ний.	Вырубить	Реализация проекта
15	7	Ива белая	20			Без поврежде-ний.	Вырубить	Реализация проекта
16	7	Ива белая	16			Без поврежде-ний.	Вырубить	Реализация проекта
17	9	Ива белая	32			Без поврежде-ний.	Вырубить	Реализация проекта
18	9	Ива белая	20			Без поврежде-ний.	Вырубить	Реализация проекта
19	9	Ива белая	20			Без поврежде-ний.	Вырубить	Реализация проекта
20	9	Ива белая	19			Без поврежде-ний.	Вырубить	Реализация проекта
21	9	Ива белая	19			Без поврежде-ний.	Вырубить	Реализация проекта
22	8	Ива белая	13			Без поврежде-ний.	Вырубить	Реализация проекта

23	10	Ива белая	35			Без поврежде- ний.	Вырубить	Реализация проекта
24	11	Ива белая	24			Без поврежде- ний.	Вырубить	Реализация проекта
25	11	Ива белая	20			Без поврежде- ний.	Вырубить	Реализация проекта
26	24	Ива белая	17			Без поврежде- ний.	Вырубить	Реализация проекта
27	24	Ива белая	26			Без поврежде- ний.	Вырубить	Реализация проекта
28	24	Ива белая	20			Без поврежде- ний.	Вырубить	Реализация проекта
29	23	Ива белая	22			Без поврежде- ний.	Вырубить	Реализация проекта
30	25	Ива белая	11			Без поврежде- ний.	Вырубить	Реализация проекта
31	26	Ива белая	12			Без поврежде- ний.	Вырубить	Реализация проекта
32	27	Ива белая	23			Без поврежде- ний.	Вырубить	Реализация проекта
33	28	Ива белая	31			Без поврежде- ний.	Вырубить	Реализация проекта
34	28	Ива белая	19			Без поврежде- ний.	Вырубить	Реализация проекта
35	28	Ива белая	18			Без поврежде- ний.	Вырубить	Реализация проекта
36	29	Ива белая	45			Без поврежде- ний.	Вырубить	Реализация проекта
37	30	Ива белая	18			Без поврежде- ний.	Вырубить	Реализация проекта
38	33	Ива белая	24			Без поврежде- ний.	Вырубить	Реализация проекта
39	33	Ива белая	27			Без поврежде- ний.	Вырубить	Реализация проекта
40	35	Ива белая	23			Без поврежде- ний.	Вырубить	Реализация проекта
41	36	Ива белая	26			Без поврежде- ний.	Вырубить	Реализация проекта
42	37	Ива белая	34			Без поврежде- ний.	Вырубить	Реализация проекта
43	39	Ива белая	25			Механическое повреждение.	Вырубить	Реализация проекта
44	39	Ива белая	22			Механическое повреждение.	Вырубить	Реализация проекта
45	39	Ива белая	15			Механическое повреждение.	Вырубить	Реализация проекта
46	39	Ива белая	30			Механическое повреждение.	Вырубить	Реализация проекта
47	40	Ива белая	33			Без поврежде- ний.	Вырубить	Реализация проекта
48	40	Ива белая	34			Без поврежде- ний.	Вырубить	Реализация проекта

Члены комиссии:  Е.Н. Шегеда - начальник управления имущественных и земельных отношений

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

Р.В. Грицук - 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) 28-3-56 факс: (40152) 28-3-56.
e-mail: cz1139@relh.ru, сайт: www.kaliningrad.relh.ru

**Акт (заключение)
лесопатологического обследования
древесно-кустарниковой растительности**

от «18» ноября 2021 г.

Нами, сотрудниками филиала ФБУ «Рослесозащита» - «Центр защиты леса Калининградской области» Постновым А.В., Рыбальченко В.Д. 02.11.2021 года проведено лесопатологическое обследование указанной представителем заказчика, древесно-кустарниковой растительности в целях выявления аварийных деревьев на земельном участке по адресу: Калининградская обл., Муниципальное образование «Зеленоградский городской округ», пос. Куликово, западнее р. Алейка, часть земельного участка 39:05:040602/чзу1 неразграниченной государственной собственности в кадастровом квартале 39:05:040602, между земельными участками с кадастровыми номерами 39:05:040602:973 и 39:05:040602:2, площадь 0,2901 га.

Учтена древесно-кустарниковая растительность с диаметром на высоте 1,3 м более 8 см в соответствии с подеревной съёмкой и в границах, предоставленных заказчиком.

Обследование проведено на основании договора № 2160433 от 25 октября 2021 года с ООО «Лукойл-Калининградморнефть».

На участке обследовано 8 деревьев (8 стволов), в том числе по породам:

Порода	Количество стволов	Процентное отношение от общего количества стволов
Ива белая Salix alba	8	100 %

По категориям состояния в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 09.12.2020 № 2047 «Об утверждении Правил санитарной безопасности в лесах», приказом Минприроды России от 09.11.2020 № 912 «Об утверждении Правил осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов», Методическими рекомендациями по проведению государственной инвентаризации лесов, утвержденными приказом Рослесхоза от 10.11.2011 № 472, и 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
2	8	100,00%	Ослабленные

На обследованном участке аварийных деревьев (стволов) не выявлено.

Средняя категория состояния насаждения – **2,0**. Класс состояния обследованной древесно-кустарниковой растительности: **ослабленные насаждения**. Причинами ослабления насаждения являются: ветровые нагрузки, неблагоприятные почвенно-грунтовые условия.

По признакам ослабления распределение стволов составило:

Признаки ослабления	Количество шт.	Процент от количества признаков, %	Процент от количества стволов, %
сломы ветвей	8	28,57%	100,00%
усыхание ветвей	8	28,57%	100,00%
водяные побеги	8	28,57%	100,00%
механические повреждения	3	10,71%	37,50%
слом вершины	1	3,57%	12,50%

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

Все деревья (стволы) в действительности промаркированы краской, номера проставлены на каждом дереве и соответствуют номерам Подеревной съёмки, предоставленной заказчиком, Ведомости перечёта деревьев, являющейся составной частью данного Акта (заключения).

Директор филиала



/ Шепелев С.В. /

Специалисты

/ Постнов А.В. /

/ Рыбальченко В.Д. /

Калининградская обл., Муниципальное образование «Зеленоградский городской округ»,
 пос. Куликово, западнее р. Алейка, часть земельного участка 39:05:040602/ чзу1
 неразграниченной государственной собственности в кадастровом квартале 39:05:040602,
 между земельными участками с кадастровыми номерами 39:05:040602:973 и
 39:05:040602:2, площадь 0,2901 га.

Ведомость перечёта деревьев
 к Акту (заключению) о лесопатологическом состоянии древесно-кустарниковой
 растительности от 18 ноября 2021 г.

№ дерева	Порода (стволы)	Диаметр (см)	Категория состояния	Признаки ослабления	Примечание
1	Ива белая	18	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, водяные побеги, механические повреждения, слом вершины.	
2	Ива белая	12	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, водяные побеги.	
3	Ива белая	14	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, водяные побеги.	
4	Ива белая	16	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, водяные побеги, механические повреждения.	
5	Ива белая	9	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, водяные побеги.	
6	Ива белая	12	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, водяные побеги.	
7	Ива белая	9	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, водяные побеги.	
8	Ива белая	8	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, водяные побеги, механические повреждения.	

Специалисты



/ Постнов А.В. /

/ Рыбальченко В.Д. /

Дата: 02.11. 2021 г.



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: czl139@rcfh.ru, сайт www.kaliningrad.rcfh.ru

**Акт (заключение)
лесопатологического обследования
древесно-кустарниковой растительности**

от «06» декабря 2021 г.

Мной, специалистом филиала ФБУ «Рослесозащита» - «Центр защиты леса Калининградской области» Бутока С.В., 03.12.2021 г. в присутствии представителя заказчика, проведено лесопатологическое обследование указанной заказчиком древесно-кустарниковой растительности, расположенной на участках по адресу: Зеленоградский район, побережье Балтийского моря, КН 39:05:040602:2, 39:05:040602:9.

Обследование проведено на основании договора с ООО "Лукойл-КМН" № 249 от 24.11.2021 года на проведение лесопатологического обследования древесно-кустарниковой растительности в целях выявления аварийных деревьев.

Всего обследовано 48 деревьев (48 стволов), в том числе по породам:

Порода	Количество стволов	Процентное отношение
Ива белая (<i>Salix alba</i>)	48	100 %

По категориям состояния в соответствии с Правилами санитарной безопасности в лесах (утв. постановлением Правительства РФ от 09.12.2020 г. № 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 распределены следующим образом:

Категория состояния	Количество стволов	Процентное отношение от общего количества стволов	Описание категории состояния
1	44	91,67 %	здоровые (без признаков ослабления)
2	4	8,33 %	ослабленные
3	0	0,00 %	сильно ослабленные
4	0	0,00 %	усыхающие
5(а)	0	0,00 %	свежий сухостой
5(г)	0	0,00 %	старый сухостой

Средняя категория состояния – **1,1**.

Класс состояния обследованных деревьев – **здоровые насаждения**.

Об ослаблении древесно-кустарниковой растительности свидетельствует наличие следующих признаков: механические повреждения в результате жизнедеятельности бобра (8,33 %).

Степень поражения деревьев возбудителями болезней – **поражения отсутствуют**.

А также: деревья без повреждений - 91,67 %.

Древесно-кустарниковая растительность на территории обследованного участка представлена разновозрастными деревьями естественного происхождения, а также самосевом (поросль) до восьми сантиметров в диаметре на уровне 1,3 метра.

Деревья распределены следующим образом: № 1-25 КН 39:05:040602:2, № 26-48 КН 39:05:040602:9.

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. Обследовались указанные заказчиком деревья.

И.о. директора филиала



/Бекин Д.В./

Специалист



/Бутока С.В./

					Ведомость перечета указанных деревьев по адресу: Зеленоградский район, побережье Балтийского моря, КН 39:05:040602:2, 39:05:040602:9	Заказчик: ООО "Лукойл-КМН"
№ п/п	№ г/п	Порода	Диаметр	Категория состояния	Описание признаков состояния деревьев	Примечания
1	1	Ива белая	20	1	Без повреждений.	
2	1	Ива белая	24	1	Без повреждений.	
3	2	Ива белая	20	1	Без повреждений.	
4	2	Ива белая	9	1	Без повреждений.	
5	3	Ива белая	9	1	Без повреждений.	
6	3	Ива белая	9	1	Без повреждений.	
7	4	Ива белая	24	1	Без повреждений.	
8	4	Ива белая	16	1	Без повреждений.	
9	4	Ива белая	24	1	Без повреждений.	
10	4	Ива белая	20	1	Без повреждений.	
11	5	Ива белая	24	1	Без повреждений.	
12	5	Ива белая	20	1	Без повреждений.	
13	5	Ива белая	24	1	Без повреждений.	
14	6	Ива белая	20	1	Без повреждений.	
15	7	Ива белая	20	1	Без повреждений.	
16	7	Ива белая	16	1	Без повреждений.	
17	9	Ива белая	32	1	Без повреждений.	
18	9	Ива белая	20	1	Без повреждений.	
19	9	Ива белая	20	1	Без повреждений.	
20	9	Ива белая	19	1	Без повреждений.	
21	9	Ива белая	19	1	Без повреждений.	
22	8	Ива белая	13	1	Без повреждений.	
23	10	Ива белая	35	1	Без повреждений.	
24	11	Ива белая	24	1	Без повреждений.	
25	11	Ива белая	20	1	Без повреждений.	
26	24	Ива белая	17	1	Без повреждений.	
27	24	Ива белая	26	1	Без повреждений.	
28	24	Ива белая	20	1	Без повреждений.	
29	23	Ива белая	22	1	Без повреждений.	
30	25	Ива белая	11	1	Без повреждений.	
31	26	Ива белая	12	1	Без повреждений.	
32	27	Ива белая	23	1	Без повреждений.	
33	28	Ива белая	31	1	Без повреждений.	

					Ведомость перечета указанных деревьев по адресу: Зеленоградский район, побережье Балтийского моря, КН 39:05:040602:2, 39:05:040602:9	Заказчик: ООО "Лукойл-КМН"
№ п/п	№ г/п	Порода	Диаметр	Категория состояния	Описание признаков состояния деревьев	Примечания
34	28	Ива белая	19	1	Без повреждений.	
35	28	Ива белая	18	1	Без повреждений.	
36	29	Ива белая	45	1	Без повреждений.	
37	30	Ива белая	18	1	Без повреждений.	
38	33	Ива белая	24	1	Без повреждений.	
39	33	Ива белая	27	1	Без повреждений.	
40	35	Ива белая	23	1	Без повреждений.	
41	36	Ива белая	26	1	Без повреждений.	
42	37	Ива белая	34	1	Без повреждений.	
43	39	Ива белая	25	2	Механическое повреждение.	
44	39	Ива белая	22	2	Механическое повреждение	
45	39	Ива белая	15	2	Механическое повреждение	
46	39	Ива белая	30	2	Механическое повреждение	
47	40	Ива белая	33	1	Без повреждений.	
48	40	Ива белая	34	1	Без повреждений.	

Специалист

Бутова С.В.

Дата обследования 03.12.2021 г.

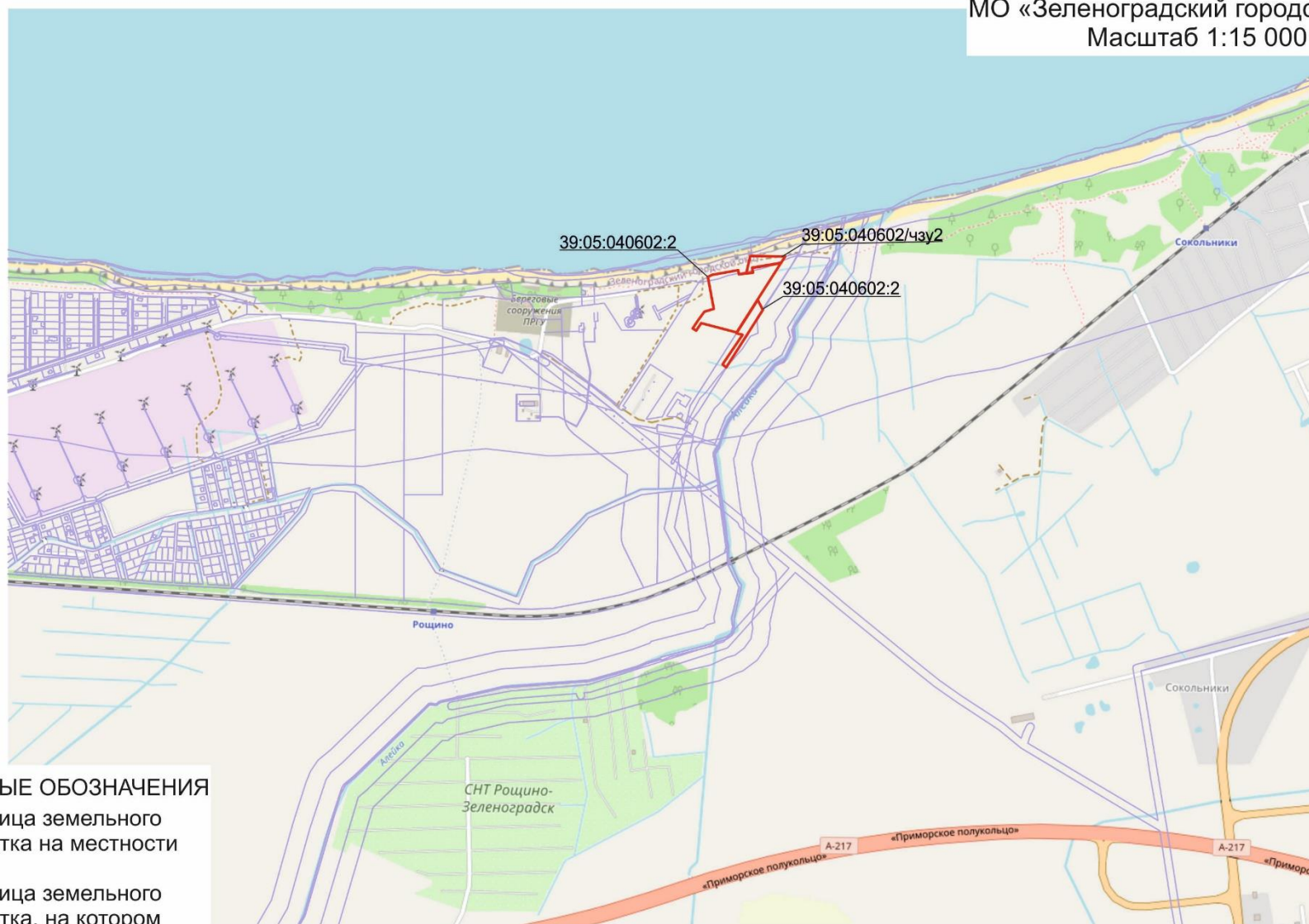


Приложение Б

№ п/п	Вырубаемые деревья				Проектируемые к высадке деревья (ведомость элементов озеленения)		
	Номер на поперечной съемке	Порода, вид зеленых насаждений	Диаметр ствола	№ группы	Порода, вид зеленых насаждений	№ группы	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8
39:05:040602/чзу2							
1	1	Ива белая	18	3	Ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
2	2	Ива белая	12	3	Ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
3	3	Ива белая	14	3	Ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
4	4	Ива белая	16	3	Ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
5	5	Ива белая	9	3	Ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
6	6	Ива белая	12	3	Ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
7	7	Ива белая	9	3	Ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
8	8	Ива белая	8	3	Ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
39:05:040602:2, 39:05:040602:9							
1	1	Ива белая	20	3	Ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
2	1	Ива белая	24	3	Ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
3	2	Ива белая	20	3	Ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
4	2	Ива белая	9	3	Ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
5	3	Ива белая	9	3	Ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
6	3	Ива белая	9	3	Ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
7	4	Ива белая	24	3	Ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
8	4	Ива белая	16	3	Ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
9	4	Ива белая	24	3	Ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
10	4	Ива белая	20	3	Ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
11	5	Ива белая	24	3	Ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
12	5	Ива белая	20	3	Ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
13	5	Ива белая	24	3	Ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
14	6	Ива белая	20	3	Ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
15	7	Ива белая	20	3	Ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
16	7	Ива белая	16	3	Ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет

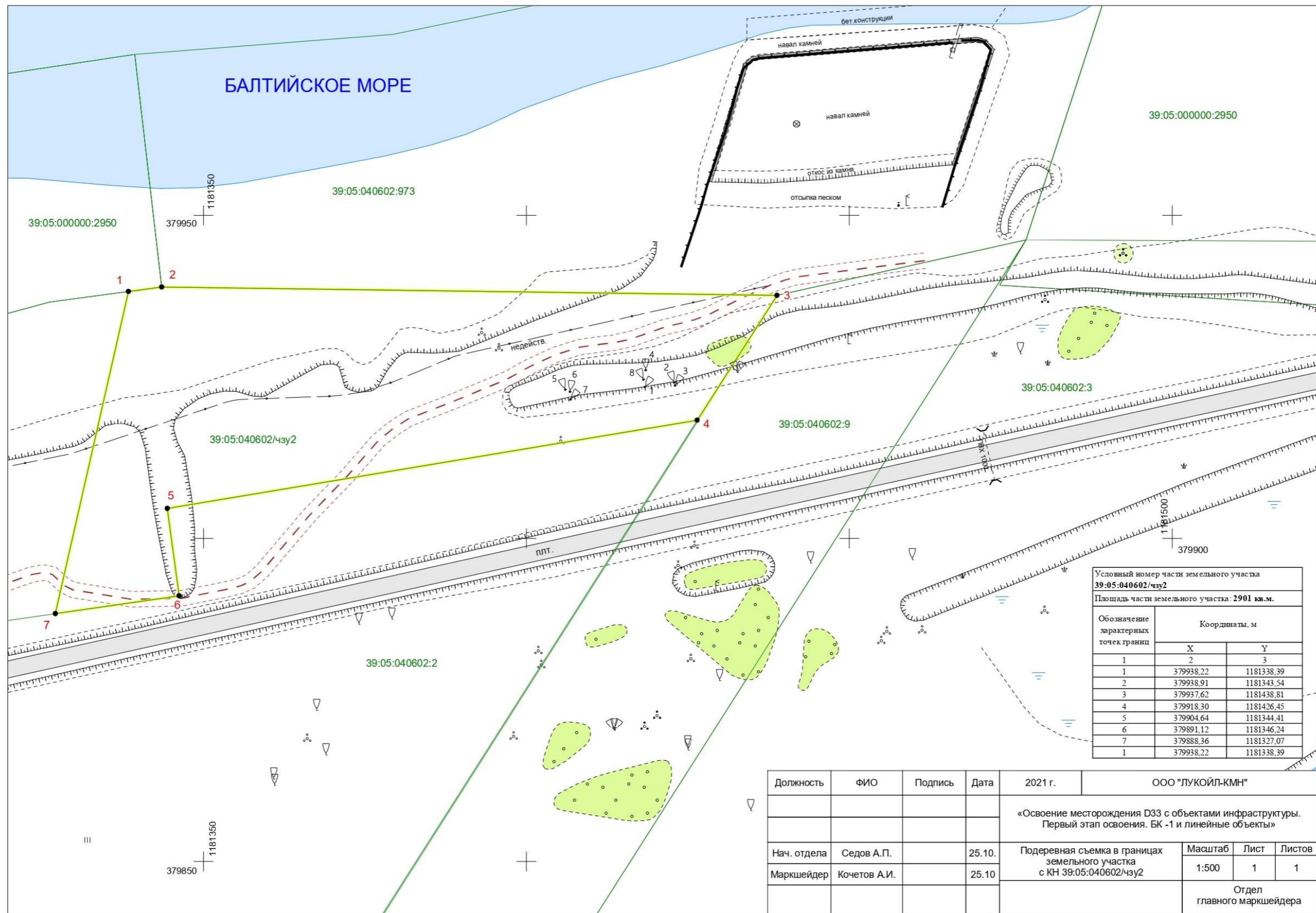
План объекта с условным изображением зеленых насаждений на местности, нумерацией в соответствии с перечетной ведомостью зеленых насаждений и обозначением зеленых насаждений, подлежащих вырубке

СХЕМА
размещения объекта
МО «Зеленоградский городской округ»
Масштаб 1:15 000



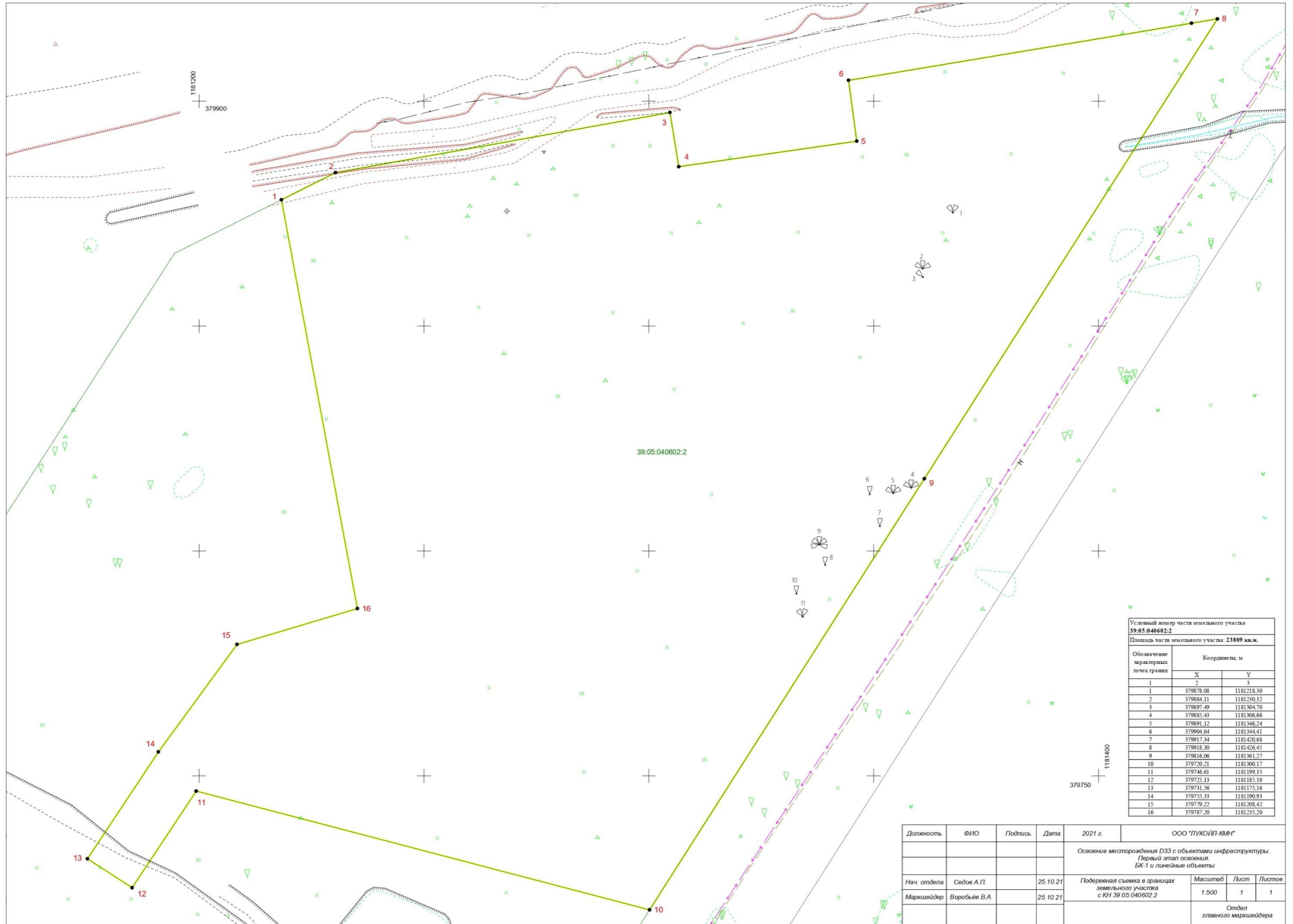
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- граница земельного участка на местности
- граница земельного участка, на котором планируется снос зеленых насаждений

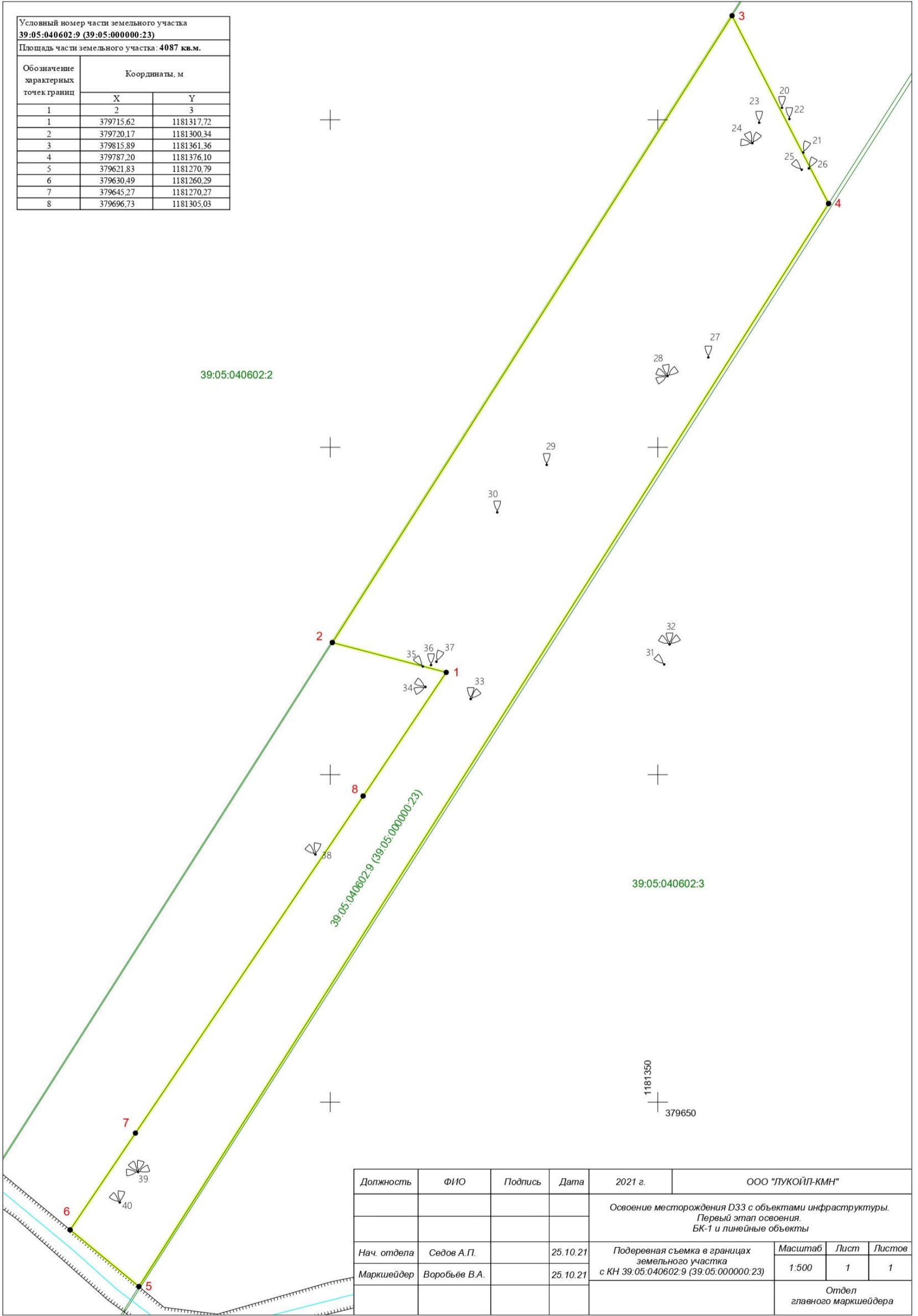


Условный номер части земельного участка 39:05:040602/чзу2		
Площадь части земельного участка: 2901 кв.м.		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	379938,22	1181338,39
2	379938,91	1181343,54
3	379937,62	1181438,81
4	379918,30	1181426,45
5	379904,64	1181344,41
6	379891,12	1181346,24
7	379888,36	1181327,07
1	379938,22	1181338,39

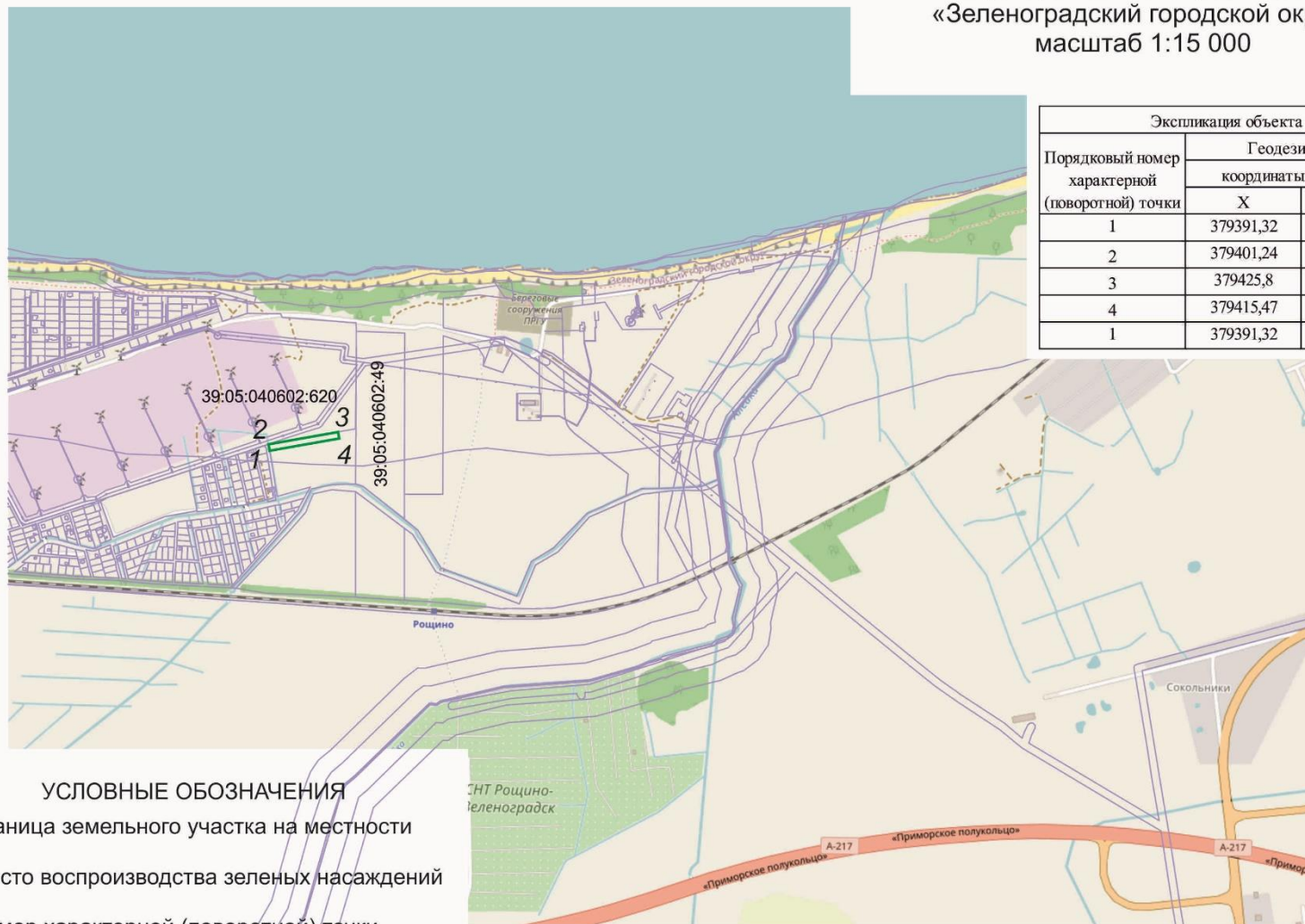
Должность	ФИО	Подпись	Дата	2021 г.	ООО "ЛУКОЙЛ-КМН"		
					«Освоение месторождения D33 с объектами инфраструктуры. Первый этап освоения. БК -1 и линейные объекты»		
Нач. отдела	Седов А.П.		25.10.	Подеревная съемка в границах земельного участка с КН 39:05:040602/чзу2	Масштаб	Лист	Листов
Маркшейдер	Кочетов А.И.		25.10		1:500	1	1
					Отдел главного маркшейдера		



Условный номер части земельного участка 39:05:040602:9 (39:05:000000:23)		
Площадь части земельного участка: 4087 кв.м.		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	379715.62	1181317.72
2	379720.17	1181300.34
3	379815.89	1181361.36
4	379787.20	1181376.10
5	379621.83	1181270.79
6	379630.49	1181260.29
7	379645.27	1181270.27
8	379696.73	1181305.03





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



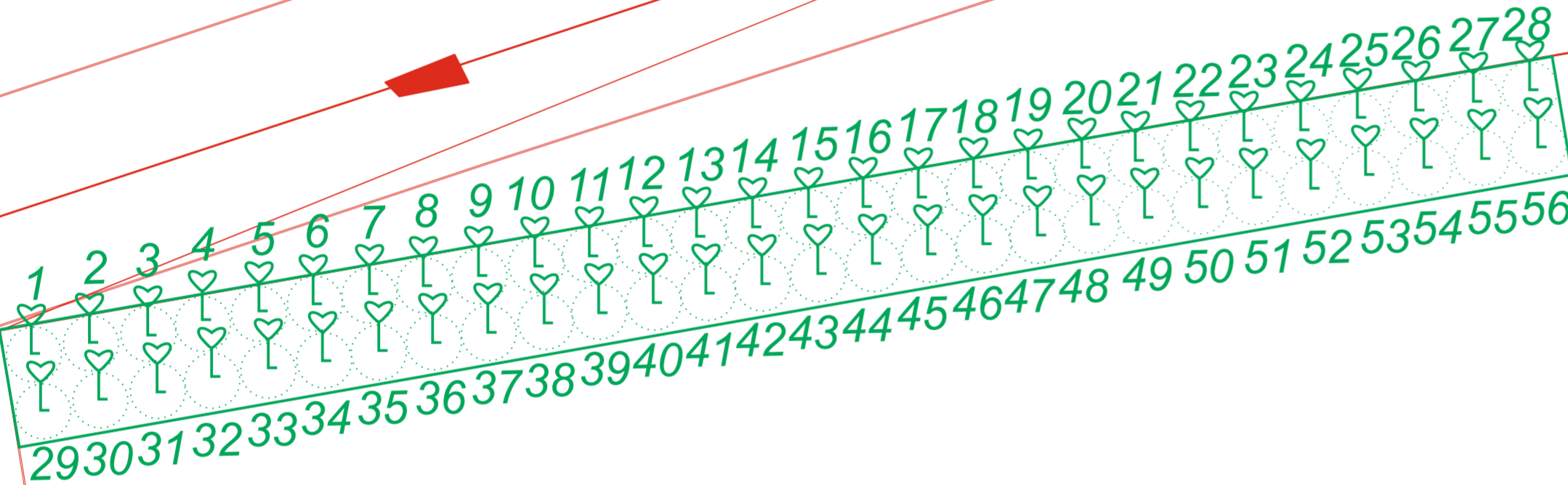
Экспликация объекта		
Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Геодезические координаты (МСК-39)	
	X	Y
1	379391,32	1179972,49
2	379401,24	1179970,86
3	379425,8	1180108,94
4	379415,47	1180110,63
1	379391,32	1179972,49





УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

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

ВЕДОМОСТЬ ЭЛЕМЕНТОВ ОЗЕЛЕНЕНИЯ

№ п/п	Порода, вид зеленых насаждений	№ группы	Примечание
1	2	3	4
1	ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
2	ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
3	ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
4	ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
5	ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
6	ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
7	ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
8	ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
9	ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
10	ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
11	ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
12	ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
13	ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
14	ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
15	ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
16	ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
17	ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
18	ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
19	ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
20	ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
21	ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
22	ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
23	ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
24	ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
25	ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
26	ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
27	ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
28	ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
29	ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
30	ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
31	ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
32	ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
33	ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
34	ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
35	ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
36	ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
37	ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
38	ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
39	ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
40	ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
41	ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
42	ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
43	ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
44	ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
45	ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
46	ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
47	ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
48	ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
49	ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
50	ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
51	ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
52	ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
53	ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
54	ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
55	ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет
56	ива белая	3	Посадка саженца возраст 10 лет



- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ
-  граница земельного участка на местности
 -  место воспроизводства зеленых насаждений
 -  номер дерева в соответствии с ведомостью элементов озеленения
 -  ива белая

39:05:04:0602:49