

УТВЕРЖДАЮ
глава администрации
«Зеленоградского муниципального округа
Калининградской области»

С.А. Кошевой
«___» _____ 2022 года
М.П.

ПОРУБОЧНЫЙ БИЛЕТ № 03/12 от « 01 » 12 2022 г.

Заинтересованное лицо: Кесслер Ю.А. - генеральный директор ООО «ЛУКОЙЛ-Калининградморнефть» инд. 236039 г. Калининград, ул. Киевская д.23

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

1. Наименование разрешенных работ: вырубка (снос)

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

в целях: осуществление строительства линейного объекта «Освоение месторождения D33 с объектами инфраструктуры. Внешнее электроснабжение. ЛЭП 35 кВ, береговой переходной пункт».

(цель производства по: вырубка (снос), обрезке и /или пересадке зеленых насаждений)

на земельном участке, расположенном: Зеленоградский район, ЗУ с КН 39:05:040602:13/чзу1,

39:05:051109:17/чзу1 (ЕЗП 39:05:000000:23), 39:05:051109:33/чзу1, 39:05:051107/чзу1, 39:05:051109/чзу1,

39:05:051109/чзу3, 39:05:051109/чзу4, 39:05:051109/чзу5

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

Разрешается:

вырубить	<u>585 (пятьсот восемьдесят пять)</u>	шт. деревьев
	<u>81 (восемьдесят один)</u>	шт. кустарников
	(указывается количество числом и прописью)	
обрезать	<u>-</u>	шт. деревьев
	<u>-</u>	шт. кустарников
	(указывается количество числом и прописью)	
пересадить	<u>-</u>	шт. деревьев
	<u>-</u>	шт. кустарников
	(указывается количество числом и прописью)	
Сохранить	<u>-</u>	шт. деревьев
	<u>-</u>	шт. кустарников
	(указывается количество числом и прописью)	

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

«Освоение месторождения D33 с объектами инфраструктуры. Внешнее электроснабжение. ЛЭП 35 кВ, береговой переходный пункт» от 18.11.2022 г.

(регистрационный номер и дата регистрации проекта компенсационного озеленения)

Проектом предусмотрено:

посадка	<u>585 (пятьсот восемьдесят пять)</u>	шт. деревьев
	<u>81 (восемьдесят один)</u>	шт. кустарников
	(указывается количество числом и прописью)	
пересадка	<u>-</u>	шт. деревьев
	<u>-</u>	шт. кустарников
	(указывается количество числом и прописью)	

Место выполнения компенсационного озеленения:

Зеленоградский район южнее посёлка Роцино, между земельными участками с

КН 39:05:051109:662/2 с северо-западной стороны и КН 39:06:051109:252 с южной стороны, номер

кадастрового квартала 39:05:051109

(адресные ориентиры, кадастровый номер при наличии)

3. Срок действия порубочного билета: до «08» ноября 2023г.<*>

4. Приложение: перечётная ведомость № 03/09-п от 29.09.2022

(перечётная ведомость зеленых насаждений)

5. Компенсационная стоимость оплачена в сумме: 8769208 (восемь миллионов семьсот шестьдесят девять тысяч двести восемь) рублей

<*> срок выполнения компенсационного озеленения подлежит продлению в случае продления разрешения на строительство.

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

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

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

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

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

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

Л.В. Пахоменко

Порубочный билет получил _____

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

Порубочный билет закрыт на основании акта освидетельствования места
вырубки (сноса) зеленых насаждений N ___ от "___" _____ 2022 года

Л.В. Пахоменко

« »

2022 год

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



М.П.

«01» декабря 2022 г

Акт
обследования зеленых насаждений
№ 03/12 от "01" декабря 2022 года

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

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

членов комиссии:

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

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

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


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

по заявлению: ООО «Лукойл-Калининградморнефть» инд. 236039 г. Калининград, ул. Киевская д.23, № 12327ю/01-24 от 28.11.2022г

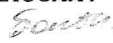
(наименование заявителя, почтовый адрес)


проведено обследование земельного участка, расположенного: Зеленоградский район, ЗУ с КН 39:05:040602:13/чзу1, 39:05:051109:17/чзу1 (ЕЗП 39:05:000000:23), 39:05:051109:33/чзу1, 39:05:051107/чзу1, 39:05:051109/чзу1, 39:05:051109/чзу3, 39:05:051109/чзу4, 39:05:051109/чзу5

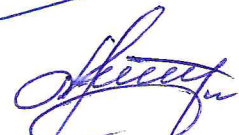
В результате проведенного обследования установлено, что на земельном участке произрастают зелёные насаждения, указанные в подеревной съёмке и перечетной ведомости, являющихся приложением к настоящему акту. Видовой, породный состав, состояние и иные характеристики зелёных насаждений соответствуют приведённым в прилагаемой перечетной ведомости. Комиссия считает возможным выдать заявителю порубочный билет.


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

Члены комиссии:

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

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

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

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

получено 30.09.2022

Бородин А.О.

УТВЕРЖДАЮ
Председатель комиссии -
Председатель комитета по строительству, ЖКХ и благоустройства
МО «Зеленоградский муниципальный округ Калининградской области»
Л.В. Пахоменко
М.П. «29» сентября 2022 г.



ПЕРЕЧЕТНАЯ ВЕДОМОСТЬ ЗЕЛЕННЫХ НАСАЖДЕНИЙ

№ 03/09-п от «29» сентября 2022 года

Заявитель: ООО «ЛУКОЙЛ-Энергоинжиниринг», инд. 109028, г. Москва, Покровский бульвар д. 3, стр. 1

Адрес (местоположение) земельного участка: Зеленоградский район, ЗУ с КН 39:05:040602:13/чзу1,
39:05:051109:17/чзу1 (ЕЗП 39:05:000000:23), 39:05:051109:33/чзу1,
39:05:051107/чзу1, 39:05:051109/чзу1, 39:05:051109/чзу3,
39:05:051109/чзу4, 39:05:051109/чзу5

Цель планируемой вырубki (сноса), обрезки, пересадки зеленых насаждений:
осуществление строительства линейного объекта «Освоение месторождения D33 с объектами инфраструктуры.

Внешнее электроснабжение. ЛЭП 35 кВ, береговой переходной пункт».

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

№ п/п	Номер на полевой съемке	Порода, вид зеленых насаждений	Диаметр ствола (для деревьев на высоте 1,3м), см	Номер группы	Возраст кустарников, живых изгородей, цветников лет	Площадь газонов, м2	Характеристика состояния Зеленых насаждений	Заключение (Вырубить, пересадить, Сохранить)	Примечание
1	2	3	4		5	6	7	8	9
39:05:040602:13/чзу1 (S=269 кв.м.)									
1	56	Ива	21	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
2	76	Ясень	25	1			Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль.	Вырубить	Реализация проекта
3	86	Ясень	70	1			Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль.	Вырубить	Реализация проекта
4	96	Ива	41	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
5	106	Ясень	13	1			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
6	116	Ясень	12	1			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
7	126	Ясень	9	1			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
8	136	Ясень	20	1			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
9	146	Ясень	38	1			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
10	156	Ясень	12	1			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
11	166	Ясень	8	1			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
12	176	Ясень	14	1			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
13	186	Ясень	29	1			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
14	196	Ольха	8	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
15	206	Ольха	9	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
16	216	Ива	18	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация

									проекта
39:05:051109:17/чзу1 (S=782 кв.м.)									
17	914	Боярышник	16	куст			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
18	915	Боярышник	20	куст			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
19	916	Боярышник	20	куст			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
20	917	Боярышник	24	куст			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
21	918	Боярышник	26	куст			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
22	919	Боярышник	8	куст			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
23	920	Боярышник	16	куст			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
24	921	Боярышник	13	куст			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
25	922	Боярышник	8	куст			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
26	923	Боярышник	13	куст			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
27	924	Боярышник	8	куст			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
28	925	Боярышник	11	куст			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
29	926	Боярышник	9	куст			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
30	927	Боярышник	9	куст			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
31	928	Боярышник	10	куст			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
32	930	Боярышник	8	куст			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
33	932	Ива	9	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
34	934	Ива	9	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
35	937	Осина	15	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
36	938	Осина	13	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
37	939	Осина	9	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
38	940	Осина	16	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
39	941	Осина	18	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
40	942	Осина	12	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
41	943	Осина	20	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
42	944	Осина	10	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
43	945	Осина	13	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
44	946	Осина	23	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
45	947	Осина	16	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
39:05:051109:33/чзу1 (S=5620 кв.м.)									
46	279	Дуб	52	1			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
47	280	Боярышник	10	куст			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
48	290	Ольха	9	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
49	298	Ясень	77	1			Старый сухостой.	Вырубить	Реализация проекта
50	299	Боярышник	12	куст			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
51	300	Боярышник	11	куст			Сломы ветвей, усы-	Вырубить	Реализация

							хание ветвей.		проекта
52	301	Черёмуха	12	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей, искривление стволовой части, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Реализация проекта
53	304	Ясень	8	1			Сломы ветвей, усыхание ветвей, угнетение.	Вырубить	Реализация проекта
54	305	Боярышник	10	куст			Сломы ветвей, усыхание ветвей, угнетение.	Вырубить	Реализация проекта
55	309	Рябина	10	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
56	310	Боярышник	11	куст			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
57	312	Боярышник	8	куст			Старый сухостой.	Вырубить	Реализация проекта
58	316	Боярышник	10	куст			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
59	318	Ясень	8	1			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
60	324	Боярышник	11	куст			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
61	325	Черёмуха	12	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
62	327	Ольха	13	2			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
63	328	Ясень	31	1			Старый сухостой.	Вырубить	Реализация проекта
64	329	Черёмуха	10	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
65	331	Черёмуха	8	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
66	332	Черёмуха	27	3			Наклон более 20 градусов.	Вырубить	Реализация проекта
67	333	Черёмуха	11	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
68	336	Черёмуха	13	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
69	337	Ясень	41	1			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
70	338	Черёмуха	18	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
71	339	Ольха	24	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
72	342	Черёмуха	10	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
73	343	Яблоня	18	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей, искривление стволовой части.	Вырубить	Реализация проекта
74	344	Боярышник	17	куст			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
75	345	Боярышник	24	куст			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
76	348	Боярышник	22	куст			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
77	349	Боярышник	8	куст			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
78	352	Боярышник	13	куст			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
79	353	Боярышник	16	куст			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
80	354	Дуб	20	1			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
81	362	Ясень	13	1			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
82	364	Клён остролистный	14	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
83	366	Вишня	11	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
84	367	Ясень	20	1			Старый сухостой.	Вырубить	Реализация

									проекта
85	371	Тополь	36	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
86	372	Клён остролистный	8	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
87	374	Тополь	42	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
88	375	Тополь	13	3			Старый сухостой.	Вырубить	Реализация проекта
89	376	Тополь	39	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
90	377	Тополь	30	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
91	378	Тополь	10	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
92	381	Тополь	15	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей, угнетение.	Вырубить	Реализация проекта
93	382	Тополь	45	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
94	384	Тополь	86	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль.	Вырубить	Реализация проекта
95	385	Тополь	38	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей, плодовые тела грибов.	Вырубить	Реализация проекта
96	386	Тополь	39	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей, слом вершины.	Вырубить	Реализация проекта
97	387	Ива	19	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
98	389	Тополь	10	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
99	406	Боярышник	12	куст			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
100	407	Черёмуха	11	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
101	412	Черёмуха	18	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
102	413	Ива	13	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов, спилы.	Вырубить	Реализация проекта
103	414	Ива	38	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Реализация проекта
104	415	Ольха	16	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
105	418	Ольха	21	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
106	420	Ясень	8	1			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
107	421	Ясень	9	1			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
108	422	Ива	23	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
109	423	Ива	30	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
110	424	Ольха	10	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
111	425	Ольха	12	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
112	427	Ольха	14	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
113	428	Ольха	20	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
114	429	Ива	14	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
115	430	Ива	11	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
116	431	Ива	22	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
117	432	Ива	9	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта

118	434	Ольха	11	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
119	436	Ольха	12	2			Старый сухостой.	Вырубить	Реализация проекта
120	437	Ольха	8	2			Сломы ветвей, усыхание ветвей, угнетение.	Вырубить	Реализация проекта
121	438	Ольха	9	2			Сломы ветвей, усыхание ветвей, угнетение.	Вырубить	Реализация проекта
122	439	Ольха	10	2			Сломы ветвей, усыхание ветвей, угнетение.	Вырубить	Реализация проекта
123	440	Ольха	12	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
124	441	Ольха	12	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
125	442	Черёмуха	11	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
126	443	Ольха	18	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
127	445	Дуб	72	1			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
128	446	Черёмуха	8	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
129	447	Ольха	31	2			Сломы ветвей, усыхание ветвей, заселение вредителями.	Вырубить	Реализация проекта
130	448	Ольха	38	2			Сломы ветвей, усыхание ветвей, заселение вредителями.	Вырубить	Реализация проекта
131	449	Ольха	24	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
132	450	Черёмуха	18	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
133	451	Черёмуха	15	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
134	452	Черёмуха	10	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
135	453	Черёмуха	16	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
136	454	Черёмуха	12	3			Слом вершины.	Вырубить	Реализация проекта
137	457	Ольха	11	2			Старый сухостой.	Вырубить	Реализация проекта
138	459	Ольха	23	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
139	460	Черёмуха	24	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
140	462	Ольха	22	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
141	463	Ольха	10	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
142	464	Ольха	22	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
143	465	Боярышник	11	куст			Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Реализация проекта
144	466	Ольха	26	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
145	467	Боярышник	9	куст			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
146	469	Ольха	34	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
147	470	Боярышник	24	куст			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
148	471	Боярышник	22	куст			Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Реализация проекта
149	472	Боярышник	20	куст			Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов, водяные побеги.	Вырубить	Реализация проекта

150	473	Ольха	20	2			Заселение вредителями.	Вырубить	Реализация проекта
151	474	Ольха	8	2			Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов, водяные побеги.	Вырубить	Реализация проекта
152	475	Черёмуха	18	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
153	476	Черёмуха	30	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
154	477	Черёмуха	9	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
155	478	Ольха	23	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
156	480	Ольха	22	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
157	482	Черёмуха	27	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов, гниль.	Вырубить	Реализация проекта
158	483	Черёмуха	14	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
159	484	Черёмуха	14	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
160	485	Ольха	31	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
161	486	Ольха	31	2			Подрыв корней.	Вырубить	Реализация проекта
162	487	Ольха	23	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
163	488	Ольха	10	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
164	489	Ольха	32	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
165	490	Ольха	35	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
166	491	Черёмуха	25	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
167	492	Клён остролистный	11	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
168	494	Черёмуха	18	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
169	495	Черёмуха	18	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
170	496	Ольха	40	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
171	498	Черёмуха	12	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
172	500	Дуб	33	1			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
173	501	Ольха	27	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
174	504	Ольха	22	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
175	506	Клён остролистный	34	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
176	507	Ольха	25	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
177	508	Ольха	12	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
178	509	Ольха	8	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
179	525	Ольха	38	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
180	526	Ольха	13	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
181	527	Ольха	28	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
182	528	Черёмуха	10	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Реализация проекта
183	529	Ольха	45	2			Водяные побеги, заселение вредите-	Вырубить	Реализация проекта

							лями.		
184	531	Ольха	26	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
185	534	Черёмуха	17	3			Старый сухостой.	Вырубить	Реализация проекта
186	535	Черёмуха	16	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Реализация проекта
187	536	Черёмуха	18	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Реализация проекта
188	537	Ольха	28	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
189	538	Ольха	13	2			Старый сухостой.	Вырубить	Реализация проекта
190	541	Черёмуха	12	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
191	542	Черёмуха	11	3			Слом вершины.	Вырубить	Реализация проекта
192	545	Ольха	39	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
193	547	Черёмуха	17	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
194	548	Черёмуха	12	3			Слом вершины.	Вырубить	Реализация проекта
195	549	Черёмуха	14	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
196	550	Клён остролистный	15	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
197	551	Черёмуха	11	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
198	552	Черёмуха	9	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
199	553	Черёмуха	11	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
200	554	Черёмуха	28	3			Слом вершины.	Вырубить	Реализация проекта
201	555	Черёмуха	12	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
202	556	Черёмуха	20	3			Слом вершины, усыхающая (усыхающая) вершина.	Вырубить	Реализация проекта
203	557	Клён остролистный	12	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
204	558	Ольха	53	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
205	559	Черёмуха	8	3			Подрыв корней.	Вырубить	Реализация проекта
206	560	Черёмуха	8	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
207	562	Черёмуха	9	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
208	563	Ольха	10	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
209	564	Черёмуха	9	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
210	565	Ольха	11	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
211	567	Ясень	15	1			Старый сухостой.	Вырубить	Реализация проекта
212	568	Черёмуха	9	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
213	569	Ольха	14	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
214	570	Черёмуха	9	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
215	572	Черёмуха	8	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
216	577	Ясень	14	1			Старый сухостой.	Вырубить	Реализация проекта
217	579	Ясень	11	1			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
218	582	Черёмуха	9	3			Сломы ветвей, усы-	Вырубить	Реализация

							хание ветвей, наклон более 20 градусов.		проекта
219	583	Клён остролистный	12	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
220	584	Клён остролистный	24	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
221	585	Ольха	50	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
222	586	Ольха	30	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
223	587	Ольха	32	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
224	588	Черёмуха	10	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
225	589	Черёмуха	8	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
226	591	Черёмуха	8	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
227	593	Черёмуха	8	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
228	594	Ольха	27	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
229	595	Черёмуха	8	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
230	597	Черёмуха	16	3			Старый сухостой.	Вырубить	Реализация проекта
231	599	Черёмуха	11	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов, водяные побеги.	Вырубить	Реализация проекта
232	600	Ольха	44	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
233	601	Черёмуха	8	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
234	602	Ольха	9	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
235	605	Черёмуха	8	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
236	606	Боярышник	10	куст			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
237	607	Боярышник	8	куст			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
238	608	Ольха	14	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
239	610	Ольха	11	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
240	613	Ива	8	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
241	616	Ива	16	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль, искривление ствольной части, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Реализация проекта
242	617	Ива	9	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль, искривление ствольной части, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Реализация проекта
243	618	Ива	8	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль, искривление ствольной части, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Реализация проекта
244	619	Ива	8	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль, искривление ствольной части, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Реализация проекта
245	620	Ива	8	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль, искривление ствольной части, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Реализация проекта

246	621	Ива	8	3		Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль, искривление ствольной части, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Реализация проекта
247	622	Ива	8	3		Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль, искривление ствольной части, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Реализация проекта
248	623	Ива	14	3		Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
249	624	Ольха	37	2		Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
250	625	Ольха	46	2		Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
251	626	Ольха	13	2		Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
252	627	Ольха	9	2		Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
253	628	Ольха	12	2		Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
254	630	Ольха	14	2		Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
255	631	Ольха	16	2		Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
256	632	Ольха	13	2		Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
257	633	Ольха	10	2		Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
258	634	Ольха	14	2		Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
259	635	Ольха	38	2		Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль, водяные побеги.	Вырубить	Реализация проекта
260	636	Ольха	8	2		Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
261	637	Ольха	9	2		Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
262	638	Ольха	11	2		Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
263	639	Ольха	12	2		Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
264	642	Тополь	39	3		Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль.	Вырубить	Реализация проекта
265	643	Ольха	13	2		Свежий сухостой.	Вырубить	Реализация проекта
266	644	Ольха	16	2		Старый сухостой.	Вырубить	Реализация проекта
267	645	Ольха	27	2		Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
268	646	Черёмуха	10	3		Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
269	647	Черёмуха	8	3		Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
270	648	Ольха	33	2		Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
271	649	Черёмуха	13	3		Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
272	650	Черёмуха	18	3		Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
273	653	Ольха	10	2		Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
274	654	Ольха	17	2		Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
275	655	Ольха	22	2		Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
276	656	Ольха	25	2		Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
277	657	Ольха	12	2		Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
278	658	Клён остролистный	24	2		Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта

279	659	Клён остролистный	21	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
280	660	Клён остролистный	9	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
281	662	Ольха	27	2			Сломы ветвей, усыхание ветвей, водяные побеги.	Вырубить	Реализация проекта
282	663	Клён остролистный	23	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
283	664	Клён остролистный	24	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
284	665	Клён остролистный	19	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
285	666	Дуб	70	1			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
286	669	Клён остролистный	8	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
287	670	Клён остролистный	11	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
288	672	Клён остролистный	26	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
289	673	Ясень	10	1			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
290	674	Тополь	54	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль.	Вырубить	Реализация проекта
291	675	Клён остролистный	22	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
292	677	Ольха	14	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
293	678	Черёмуха	12	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
294	681	Ольха	10	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
295	682	Ольха	15	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
296	683	Ольха	19	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
297	684	Ива	9	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
298	685	Ольха	18	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
299	686	Ольха	14	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
300	687	Ольха	16	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
301	688	Ива	14	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
302	689	Ольха	32	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
303	690	Ольха	10	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
304	691	Ольха	36	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
305	692	Ольха	27	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
306	693	Ольха	10	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
307	694	Тополь	36	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
308	695	Ольха	14	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
309	696	Ольха	13	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
310	697	Ольха	11	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
311	698	Ольха	16	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
312	699	Ольха	14	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
313	700	Ольха	27	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
314	701	Ольха	8	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация

									проекта
315	711	Черёмуха	13	3			Свежий сухостой.	Вырубить	Реализация проекта
316	714	Ясень	8	1			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
317	715	Ясень	8	1			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
318	717	Ясень	8	1			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
319	719	Ива	8	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
320	720	Ива	8	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
321	721	Ива	8	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
322	723	Тополь	32	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
323	724	Клён остролистный	10	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
324	725	Боярышник	14	куст			Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Реализация проекта
325	726	Черёмуха	10	3			Старый сухостой.	Вырубить	Реализация проекта
326	728	Боярышник	8	куст			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
327	730	Боярышник	13	куст			Наклон более 20 градусов.	Вырубить	Реализация проекта
328	731	Черёмуха	14	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
329	732	Черёмуха	8	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
330	733	Черёмуха	8	3			Старый сухостой.	Вырубить	Реализация проекта
331	734	Боярышник	10	куст			Гниль , наклон более 20 градусов.	Вырубить	Реализация проекта
332	735	Боярышник	10	куст			Гниль, наклон более 20 градусов, сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
333	736	Клён остролистный	8	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
334	737	Клён остролистный	8	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
39:05:051107/чзу1 (S=262 кв.м.)									
335	1	Липа	49	1			Сломы ветвей, усыхание ветвей, водяные побеги.	Вырубить	Реализация проекта
336	2	Липа	28	1			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
39:05:051109/чзу1 (S=377 кв.м.)									
337	4	Ясень	40	1			Усыхание ветвей, сломы ветвей, водяные побеги.	Вырубить	Реализация проекта
338	6	Ясень	49	1			Усыхание ветвей, сломы ветвей, усыхающая (усохшая) вершина.	Вырубить	Реализация проекта
39:05:051109/чзу3 (S=3456 кв.м.)									
339	740	Осина	8	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
340	742	Осина	9	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
341	743	Осина	11	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
342	746	Осина	14	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
343	749	Боярышник	8	куст			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
344	751	Осина	8	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
345	753	Осина	10	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта

346	754	Осина	13	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
347	757	Осина	14	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
348	758	Осина	10	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
349	759	Осина	12	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
350	760	Осина	13	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
351	761	Осина	9	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
352	762	Осина	9	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
353	763	Осина	14	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
354	765	Осина	13	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
355	767	Осина	8	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
356	768	Осина	10	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
357	769	Осина	11	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
358	771	Осина	12	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
359	772	Осина	16	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
360	775	Осина	14	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
361	776	Осина	12	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
362	777	Осина	10	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
363	778	Осина	8	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
364	790	Осина	32	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
365	791	Осина	25	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
366	792	Осина	15	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
367	793	Осина	11	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
368	797	Боярышник	15	куст			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
369	798	Боярышник	11	куст			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
370	799	Черёмуха	12	3			Наклон более 20 градусов.	Вырубить	Реализация проекта
371	800	Осина	27	3			Старый сухостой.	Вырубить	Реализация проекта
372	801	Черёмуха	14	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
373	803	Ясень	33	1			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
374	804	Осина	28	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
375	805	Осина	25	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
376	807	Осина	22	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
377	808	Осина	12	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
378	809	Осина	25	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
379	810	Боярышник	8	куст			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
380	811	Осина	10	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
381	812	Осина	11	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
382	813	Осина	21	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация

									проекта
383	814	Осина	14	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
384	815	Осина	16	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
385	816	Осина	9	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
386	817	Осина	19	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
387	818	Осина	16	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
388	819	Осина	13	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
389	820	Боярышник	8	куст			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
390	821	Осина	16	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
391	822	Боярышник	11	куст			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
392	825	Осина	8	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
393	826	Осина	13	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
394	828	Осина	10	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
395	829	Осина	12	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
396	830	Осина	10	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
397	831	Осина	8	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
398	832	Осина	14	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
399	833	Осина	12	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
400	834	Боярышник	8	куст			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
401	835	Боярышник	8	куст			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
402	837	Осина	12	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
403	838	Осина	11	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
404	839	Осина	9	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
405	840	Осина	9	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
406	841	Осина	8	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
407	842	Осина	8	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
408	844	Осина	8	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
409	846	Осина	9	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
410	847	Осина	12	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
411	850	Осина	10	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
412	851	Осина	9	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
413	852	Осина	12	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
414	853	Осина	10	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
415	854	Осина	10	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
416	857	Осина	9	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
417	858	Осина	9	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
418	859	Осина	8	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта

419	860	Осина	8	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
420	862	Осина	14	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
421	864	Осина	8	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
422	865	Осина	8	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
423	866	Осина	11	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
424	867	Осина	18	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
425	868	Осина	16	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
426	869	Осина	20	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
427	870	Осина	13	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
428	871	Осина	20	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
429	872	Осина	25	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
430	873	Осина	16	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
431	874	Осина	24	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
432	875	Осина	11	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
433	876	Осина	16	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
434	877	Осина	22	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
435	878	Осина	34	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
436	880	Осина	16	3			Старый сухостой.	Вырубить	Реализация проекта
437	882	Боярышник	13	куст			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
438	883	Осина	16	3			Старый сухостой.	Вырубить	Реализация проекта
439	884	Осина	16	3			Старый сухостой.	Вырубить	Реализация проекта
440	885	Боярышник	13	куст			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
441	886	Боярышник	10	куст			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
442	887	Осина	22	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
443	888	Осина	13	3			Старый сухостой.	Вырубить	Реализация проекта
444	889	Боярышник	14	куст			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
445	890	Осина	8	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
446	891	Осина	15	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
447	892	Осина	14	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
448	893	Осина	11	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
449	894	Осина	9	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
450	895	Осина	9	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
451	896	Осина	12	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
452	897	Осина	9	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
453	898	Осина	11	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
454	901	Боярышник	10	куст			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
455	902	Боярышник	9	куст			Без повреждений.	Вырубить	Реализация

456	903	Боярышник	8	куст			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
457	904	Боярышник	12	куст			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
458	905	Боярышник	9	куст			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
459	954	Осина	9	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
460	955	Осина	8	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
461	956	Осина	10	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
462	957	Осина	11	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
463	958	Осина	14	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
464	959	Осина	12	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
465	960	Осина	14	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
466	961	Осина	10	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
467	962	Осина	13	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
468	963	Осина	16	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
469	964	Осина	16	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
470	965	Осина	9	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
471	966	Яблоня	10	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль.	Вырубить	Реализация проекта
472	967	Осина	12	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
473	969	Яблоня	17	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
474	970	Ольха	9	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
475	971	Ольха	10	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
476	976	Боярышник	8	куст			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
477	978	Боярышник	9	куст			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
478	979	Боярышник	9	куст			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта

39:05:051109/чзу4 (S=226 кв.м.)

479	391	Осина	13	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
480	392	Осина	20	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
481	393	Осина	8	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
482	394	Осина	11	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
483	396	Осина	31	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
484	397	Осина	8	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
485	399	Дуб	22	1			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
486	400	Боярышник	22	куст			Сломы ветвей, усыхание ветвей, угнетение.	Вырубить	Реализация проекта
487	401	Тополь	20	3			Свежий сухостой.	Вырубить	Реализация проекта
488	402	Ива	22	3			Свежий сухостой.	Вырубить	Реализация проекта
489	403	Ива	26	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Реализация проекта

490	404	Ива	35	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Реализация проекта
39:05:051109/чзу5 (S=2393 кв.м.)									
491	2а	Яблоня	18	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей, водяные побеги.	Вырубить	Реализация проекта
492	3а	Яблоня	9	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей, водяные побеги.	Вырубить	Реализация проекта
493	4а	Яблоня	13	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей, водяные побеги.	Вырубить	Реализация проекта
494	6а	Груша	19	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
495	7	Груша	27	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
496	10	Груша	27	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
497	11	Ясень	27	1			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
498	13	Дуб	20	1			Сломы ветвей, усыхание ветвей, водяные побеги.	Вырубить	Реализация проекта
499	15	Черёмуха	13	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
500	16	Груша	19	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Реализация проекта
501	17	Груша	25	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
502	18	Яблоня	12	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
503	19	Груша	19	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
504	20	Яблоня	8	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
505	21	Ясень	58	1			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
506	23	Дуб	8	1			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
507	26	Черёмуха	14	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей, механические повреждения.	Вырубить	Реализация проекта
508	27	Черёмуха	13	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Реализация проекта
509	28	Черёмуха	14	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей, механические повреждения, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Реализация проекта
510	29	Осина	25	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
511	30	Груша	17	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
512	31	Яблоня	10	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей, искривление стволовой части.	Вырубить	Реализация проекта
513	32	Яблоня	12	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей, искривление стволовой части, водяные побеги.	Вырубить	Реализация проекта
514	33	Яблоня	14	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей, искривление стволовой части.	Вырубить	Реализация проекта
515	34	Яблоня	9	3			Старый сухостой.	Вырубить	Реализация проекта

516	36	Ясень	24	1			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
517	37	Осина	20	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
518	38	Ясень	27	1			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
519	39	Дуб	20	1			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
520	40	Осина	28	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
521	41	Дуб	15	1			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
522	43	Дуб	17	1			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
523	44	Ясень	8	1			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
524	45	Ясень	12	1			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
525	46	Ясень	9	1			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
526	49	Дуб	11	1			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
527	50	Дуб	45	1			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
528	51	Груша	20	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей, искривление стволовой части, угнетение.	Вырубить	Реализация проекта
529	53	Дуб	21	1			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
530	54	Ясень	54	1			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
531	55	Ясень	22	1			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
532	56	Ясень	28	1			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
533	57	Груша	16	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
534	58	Груша	21	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
535	59	Груша	28	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
536	61	Дуб	10	1			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
537	62	Дуб	12	1			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
538	63	Дуб	8	1			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
539	64	Дуб	22	1			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
540	65	Дуб	24	1			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
541	67	Боярышник	19	куст			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
542	68	Дуб	16	1			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
543	74	Дуб	23	1			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
544	76	Дуб	10	1			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
545	77	Груша	18	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
546	80	Груша	12	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
547	83	Осина	31	3			Старый сухостой.	Вырубить	Реализация проекта
548	84	Дуб	22	1			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
549	85	Ясень	20	1			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
550	87	Клён белый	21	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта

551	88	Осина	26	3			Старый сухостой.	Вырубить	Реализация проекта
552	89	Ясень	8	1			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
553	90	Дуб	12	1			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
554	91	Осина	8	3			Свежий сухостой.	Вырубить	Реализация проекта
555	92	Боярышник	9	куст			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
556	93	Боярышник	8	куст			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
557	94	Боярышник	9	куст			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
558	95	Боярышник	8	куст			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
559	97	Дуб	14	1			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
560	101	Ясень	16	1			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
561	102	Ясень	28	1			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
562	103	Ясень	9	1			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
563	104	Ива	9	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей, угнетение.	Вырубить	Реализация проекта
564	105	Ива	10	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей, угнетение.	Вырубить	Реализация проекта
565	106	Ива	12	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей, угнетение.	Вырубить	Реализация проекта
566	107	Ива	55	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль, усыхающая (усохшая) вершина, бактериоз.	Вырубить	Реализация проекта
567	109	Клён остролистный	8	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
568	110	Груша	18	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
569	111	Груша	34	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
570	112	Груша	23	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
571	113	Клён остролистный	36	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
572	115	Груша	30	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
573	118	Груша	30	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
574	119	Клён остролистный	9	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
575	122	Груша	18	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
576	123	Груша	28	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
577	124	Груша	17	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
578	126	Клён остролистный	18	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
579	127	Груша	13	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
580	128	Груша	20	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
581	129	Груша	13	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
582	130	Груша	19	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
583	132	Груша	24	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
584	133	Ясень	14	1			Без повреждений.	Вырубить	Реализация

									проекта
585	134	Ясень	19	1			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
586	135	Ясень	14	1			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
587	136	Рябина	8	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
588	141	Ясень	11	1			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
589	142	Ясень	26	1			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
590	145	Груша	39	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
591	147	Ясень	9	1			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
592	148	Ясень	9	1			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
593	151	Груша	13	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
594	152	Груша	8	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
595	154	Дуб	22	1			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
596	155	Груша	24	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
597	156	Боярышник	14	куст			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
598	157	Боярышник	19	куст			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
599	158	Боярышник	12	куст			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
600	159	Боярышник	9	куст			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
601	160	Дуб	40	1			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
602	161	Груша	26	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
603	162	Груша	23	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
604	163	Яблоня	17	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей, искривление стволовой части.	Вырубить	Реализация проекта
605	164	Груша	18	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
606	165	Груша	17	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
607	166	Груша	12	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
608	167	Груша	16	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
609	168	Груша	11	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
610	169	Яблоня	9	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
611	170	Яблоня	17	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
612	171	Яблоня	10	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
613	172	Яблоня	17	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
614	173	Клён остролистный	36	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
615	174	Клён остролистный	20	2			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
616	175	Груша	10	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей, искривление стволовой части.	Вырубить	Реализация проекта
617	176	Груша	14	3			Сломы ветвей, усыхание ветвей, искривление стволовой части.	Вырубить	Реализация проекта

618	177	Груша	16	3		Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
619	178	Груша	15	3		Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
620	179	Груша	17	3		Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
621	180	Груша	10	3		Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
622	181	Груша	20	3		Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
623	182	Груша	18	3		Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
624	183	Груша	17	3		Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
625	184	Осина	23	3		Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
626	188	Ясень	8	1		Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Реализация проекта
627	189	Осина	8	3		Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
628	190	Дуб	15	1		Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
629	191	Дуб	10	1		Старый сухостой.	Вырубить	Реализация проекта
630	194	Осина	28	3		Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
631	197	Дуб	20	1		Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
632	198	Ясень	19	1		Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
633	200	Клён белый	32	3		Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
634	205	Боярышник	11	куст		Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
635	206	Груша	10	3		Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
636	208	Боярышник	8	куст		Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
637	209	Осина	11	3		Старый сухостой.	Вырубить	Реализация проекта
638	210	Клён остролистный	10	2		Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
639	211	Осина	19	3		Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
640	212	Ясень	12	1		Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
641	214	Осина	19	3		Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
642	215	Осина	9	3		Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
643	216	Осина	14	3		Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
644	218	Яблоня	20	3		Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
645	219	Яблоня	13	3		Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
646	221	Груша	32	3		Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
647	222	Груша	20	3		Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
648	229	Ясень	23	1		Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
649	238	Клён остролистный	8	2		Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
650	240	Клён остролистный	14	2		Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
651	247	Груша	44	3		Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
652	248	Груша	48	3		Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
653	249	Яблоня	8	3		Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта

654	251	Дуб	35	1		Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
655	259	Черёмуха	9	3		Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
656	263	Боярышник	12	куст		Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
657	265	Боярышник	8	куст		Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Реализация проекта
658	276	Дуб	12	1		Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
659	284	Боярышник	8	куст		Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
660	285	Дуб	52	1		Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
661	287	Черёмуха	9	3		Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
662	288	Черёмуха	9	3		Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
663	302	Боярышник	11	куст		Сломы ветвей, усыхание ветвей, угнетение.	Вырубить	Реализация проекта
664	303	Боярышник	8	куст		Сломы ветвей, усыхание ветвей, угнетение.	Вырубить	Реализация проекта
665	314	Боярышник	12	куст		Сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
666	358	Черёмуха	10	3		Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта

Площадь частей земельных участков, на территории которых планируется вырубка (снос) зеленых насаждений, составляет **13 385** кв.м.

Количество зеленых насаждений:

- подлежащих вырубке: деревьев **585 (пятьсот восемьдесят пять)**, кустарников **81 (восемьдесят один)**, живой изгороди - , бордюров - ,

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

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

- подлежащих сохранению: деревьев - , кустарников - , живой изгороди - , бордюров - .

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

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

Председатель комитета по строительству
ЖКХ и благоустройству
(данные исполнителя)



(подпись)




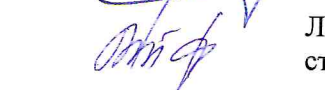
Л.В. Пахоменко

(расшифровка подписи)

Дата составления перечетной ведомости: « 29 » сентября 2022 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 № 03/09 от « 29 » сентября 2022 г.

Члены комиссии:

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

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

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

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

01.11.2022

Поступ. в банк плат.

01.11.2022

Списано со сч. плат.

0401060

ПЛАТЕЖНОЕ ПОРУЧЕНИЕ № 8599

01.11.2022

08

Сумма
прописью

Восемь миллионов семьсот шестьдесят девять тысяч двести восемь рублей 50 копеек

Дата

Вид платежа

ИНН 3900004998	КПП 168150001	Сумма	8769208-50		
Общество с ограниченной ответственностью "ЛУКОЙЛ-Калининградморнефть"		Сч.№	40702810001700007087		
Плательщик		БИК	044525985		
ПАО БАНК "ФК ОТКРЫТИЕ", г Москва		Сч.№	30101810300000000985		
Банк плательщика		БИК	012748051		
УФК по Калининградской области, г Калининград		Сч.№	40102810545370000028		
Банк получателя		Сч.№	03100643000000013500		
ИНН 3918008200	КПП 391801001	Вид	01	Срок плат.	5
УФК по Калининградской области(Администрация Зеленоградского муниципального округа, л/с 04353Q36920)		Наз.пл.		Очер.плат.	
Получатель		Код	0	Рез.поле	
21111705040140000180	27510000	0	0	0	0

U023A0716A 11300 K-3 ^221^ компенсационная выплата по СЗ 42-5790 от 04.10.2022. -8769208,50.НДС не предусмотрен. 100000060616ШБТ16011НЭ D33 м.

Назначение платежа

Подписи

Отметки банка

М.П.

Белкин Андрей Викторович

ПАО БАНК "ФК ОТКРЫТИЕ",
г Москва
БИК 044525985
01.11.2022
ИСПОЛНЕНО
Миненко Наталья Николаевна

16	216	Ива	18	3			7020	1	1	1	2	14040
39:05:051109:17/чзУ1 (S=782 кв.м.)												
17	914	Боярышник	16	куст			1850	1	1	1	2	347760
18	915	Боярышник	20	куст			1850	1	1	1	2	3700
19	916	Боярышник	20	куст			1850	1	1	1	2	3700
20	917	Боярышник	24	куст			1850	1	1	1	2	3700
21	918	Боярышник	26	куст			1850	1	1	1	2	3700
22	919	Боярышник	8	куст			1420	1	1	1	2	3700
23	920	Боярышник	16	куст			1850	1	1	1	2	2840
24	921	Боярышник	13	куст			1850	1	1	1	2	3700
25	922	Боярышник	8	куст			1420	1	1	1	2	3700
26	923	Боярышник	13	куст			1850	1	1	1	2	2840
27	924	Боярышник	8	куст			1420	1	1	1	2	3700
28	925	Боярышник	11	куст			1850	1	1	1	2	2840
29	926	Боярышник	9	куст			1420	1	1	1	2	3700
30	927	Боярышник	10	куст			1420	1	1	1	2	2840
31	928	Боярышник	8	куст			1420	1	1	1	2	2840
32	930	Боярышник	9	куст			1420	1	1	1	2	2840
33	932	Ива	9	куст			5575	1	1	1	2	2840
34	934	Ива	9	куст			5575	1	1	1	2	11150
35	937	Осина	15	куст			6300	1	1	1	2	11150
36	938	Осина	13	куст			6300	1	1	1	2	12600
37	939	Осина	9	куст			5575	1	1	1	2	12600
38	940	Осина	16	куст			6300	1	1	1	2	11150
39	941	Осина	18	куст			7020	1	1	1	2	12600
40	942	Осина	12	куст			5575	1	1	1	2	14040
41	943	Осина	20	куст			7020	1	1	1	2	11150
42	944	Осина	10	куст			5575	1	1	1	2	14040
43	945	Осина	13	куст			6300	1	1	1	2	11150
44	946	Осина	23	куст			7505	1	1	1	2	12600
45	947	Осина	16	куст			6300	1	1	1	2	15010
39:05:051109:33/чзУ1 (S=5620 кв.м.)												
215020												

46	279	Дуб	52	1						20300	1	1	1	1,5	30450
47	280	Боярышник	10	куст						1420	1	1	1	2	2840
48	290	Ольха	9	2						7120	1	1	1	2	14240
49	298	Ясень	77	1						20300	1	1	1	0,5	10150
50	299	Боярышник	12	куст						1850	1	1	1	1,5	2775
51	300	Боярышник	11	куст						1850	1	1	1	1,5	2775
52	301	Черёмуха	12	3						5575	1	1	1	1,5	8362,5
53	304	Ясень	8	1						8970	1	1	1	1,5	13455
54	305	Боярышник	10	куст						1420	1	1	1	1,5	2130
55	309	Рябина	10	3						5575	1	1	1	1,5	8362,5
56	310	Боярышник	11	куст						1850	1	1	1	1,5	2775
57	312	Боярышник	8	куст						1420	1	1	1	0,5	710
58	316	Боярышник	10	куст						1420	1	1	1	1,5	2130
59	318	Ясень	8	1						8970	1	1	1	2	17940
60	324	Боярышник	11	куст						1850	1	1	1	2	3700
61	325	Черёмуха	12	3						5575	1	1	1	2	11150
62	327	Ольха	13	2						8170	1	1	1	1,5	12255
63	328	Ясень	31	1						16385	1	1	1	0,5	8192,5
64	329	Черёмуха	10	3						5575	1	1	1	2	11150
65	331	Черёмуха	8	3						5095	1	1	1	2	10190
66	332	Черёмуха	27	3						7985	1	1	1	2	15970
67	333	Черёмуха	11	3						5575	1	1	1	2	11150
68	336	Черёмуха	13	3						6300	1	1	1	2	12600
69	337	Ясень	41	1						18215	1	1	1	1,5	27322,5
70	338	Черёмуха	18	3						7020	1	1	1	2	14040
71	339	Ольха	24	2						9920	1	1	1	2	19840
72	342	Черёмуха	10	3						5575	1	1	1	2	11150
73	343	Яблоня	18	3						7020	1	1	1	1,5	10530
74	344	Боярышник	17	куст						1850	1	1	1	1,5	2775
75	345	Боярышник	24	куст						1850	1	1	1	1,5	2775
76	348	Боярышник	22	куст						1850	1	1	1	1,5	2775
77	349	Боярышник	8	куст						1420	1	1	1	2	2840
78	352	Боярышник	13	куст						1850	1	1	1	2	3700
79	353	Боярышник	16	куст						1850	1	1	1	2	3700

80	354	Дуб	20	1					13870	1	1	1	2	27740
81	362	Ясень	13	1					12820	1	1	1	2	25640
82	364	Клён остролистный	14	2					8170	1	1	1	2	16340
83	366	Вишня	11	3					5575	1	1	1	2	11150
84	367	Ясень	20	1					13870	1	1	1	0,5	6935
85	371	Тополь	36	3					8950	1	1	1	2	17900
86	372	Клён остролистный	8	2					6420	1	1	1	2	12840
87	374	Тополь	42	3					9670	1	1	1	2	19340
88	375	Тополь	13	3					6300	1	1	1	0,5	3150
89	376	Тополь	39	3					9190	1	1	1	2	18380
90	377	Тополь	30	3					8470	1	1	1	2	16940
91	378	Тополь	10	3					5575	1	1	1	1,5	8362,5
92	381	Тополь	15	3					6300	1	1	1	2	9450
93	382	Тополь	45	3					10155	1	1	1	2	20310
94	384	Тополь	86	3					21030	1	1	1	1,5	31545
95	385	Тополь	38	3					9190	1	1	1	1,5	13785
96	386	Тополь	39	3					9190	1	1	1	1,5	13785
97	387	Ива	19	3					7020	1	1	1	1,5	10530
98	389	Тополь	10	3					5575	1	1	1	2	11150
99	406	Боярышник	12	куст					1850	1	1	1	1,5	2775
100	407	Черёмуха	11	3					5575	1	1	1	1,5	8362,5
101	412	Черёмуха	18	3					7020	1	1	1	2	14040
102	413	Ива	13	3					6300	1	1	1	1,5	9450
103	414	Ива	38	3					9190	1	1	1	1,5	13785
104	415	Ольха	16	2					8170	1	1	1	2	16340
105	418	Ольха	21	2					9920	1	1	1	2	19840
106	420	Ясень	8	1					8970	1	1	1	2	17940
107	421	Ясень	9	1					5575	1	1	1	2	11150
108	422	Ива	23	3					7505	1	1	1	2	15010
109	423	Ива	30	3					8470	1	1	1	1,5	12705
110	424	Ольха	10	2					7120	1	1	1	2	14240
111	425	Ольха	12	2					7120	1	1	1	2	14240
112	427	Ольха	14	2					8170	1	1	1	2	16340
113	428	Ольха	20	2					9220	1	1	1	2	18440

114	429	Ива	14	3					6300	1	1	1	2	12600
115	430	Ива	11	3					5575	1	1	1	1,5	8362,5
116	431	Ива	22	3					7505	1	1	1	1,5	11257,5
117	432	Ива	9	3					5575	1	1	1	1,5	8362,5
118	434	Ольха	11	2					7120	1	1	1	2	14240
119	436	Ольха	12	2					7120	1	1	1	0,5	3560
120	437	Ольха	8	2					6420	1	1	1	1,5	9630
121	438	Ольха	9	2					7120	1	1	1	1,5	10680
122	439	Ольха	10	2					7120	1	1	1	2	14240
123	440	Ольха	12	2					7120	1	1	1	2	14240
124	441	Ольха	12	2					7120	1	1	1	2	14240
125	442	Черёмуха	11	3					5575	1	1	1	2	11150
126	443	Ольха	18	2					9220	1	1	1	2	18440
127	445	Дуб	72	1					20300	1	1	1	1,5	30450
128	446	Черёмуха	8	3					5095	1	1	1	2	10190
129	447	Ольха	31	2					11590	1	1	1	1,5	17385
130	448	Ольха	38	2					13055	1	1	1	1,5	19582,5
131	449	Ольха	24	2					9920	1	1	1	2	19840
132	450	Черёмуха	18	3					7020	1	1	1	2	14040
133	451	Черёмуха	15	3					6300	1	1	1	2	12600
134	452	Черёмуха	10	3					5575	1	1	1	2	11150
135	453	Черёмуха	16	3					6300	1	1	1	2	12600
136	454	Черёмуха	12	3					5575	1	1	1	1,5	8362,5
137	457	Ольха	11	2					7120	1	1	1	0,5	3560
138	459	Ольха	23	2					9920	1	1	1	2	19840
139	460	Черёмуха	24	3					7505	1	1	1	2	15010
140	462	Ольха	22	2					9920	1	1	1	2	19840
141	463	Ольха	10	2					7120	1	1	1	2	14240
142	464	Ольха	22	2					9920	1	1	1	2	19840
143	465	Боярышник	11	куст					1850	1	1	1	1,5	2775
144	466	Ольха	26	2					10620	1	1	1	2	21240
145	467	Боярышник	9	куст					1420	1	1	1	1,5	2130
146	469	Ольха	34	2					12325	1	1	1	2	24650
147	470	Боярышник	24	куст					1850	1	1	1	1,5	2775

182	528	Черёмуха	10	3					5575	1	1	1,5	8362,5
183	529	Ольха	45	2					14520	1	1	1,5	21780
184	531	Ольха	26	2					10620	1	1	2	21240
185	534	Черёмуха	17	3					7020	1	1	0,5	3510
186	535	Черёмуха	16	3					6300	1	1	1,5	9450
187	536	Черёмуха	18	3					7020	1	1	1,5	10530
188	537	Ольха	28	2					10620	1	1	2	21240
189	538	Ольха	13	2					8170	1	1	0,5	4085
190	541	Черёмуха	12	3					5575	1	1	1,5	8362,5
191	542	Черёмуха	11	3					5575	1	1	2	11150
192	545	Ольха	39	2					13055	1	1	2	26110
193	547	Черёмуха	17	3					7020	1	1	2	14040
194	548	Черёмуха	12	3					5575	1	1	2	11150
195	549	Черёмуха	14	3					6300	1	1	2	12600
196	550	Клён остролистный	15	2					8170	1	1	2	16340
197	551	Черёмуха	11	3					5575	1	1	2	11150
198	552	Черёмуха	9	3					5575	1	1	2	11150
199	553	Черёмуха	11	3					5575	1	1	2	11150
200	554	Черёмуха	28	3					7985	1	1	2	15970
201	555	Черёмуха	12	3					5575	1	1	1,5	8362,5
202	556	Черёмуха	20	3					7020	1	1	1,5	10530
203	557	Клён остролистный	12	2					7120	1	1	2	14240
204	558	Ольха	53	2					15900	1	1	2	31800
205	559	Черёмуха	8	3					5095	1	1	2	10190
206	560	Черёмуха	8	3					5095	1	1	2	10190
207	562	Черёмуха	9	3					5575	1	1	2	11150
208	563	Ольха	10	2					7120	1	1	2	14240
209	564	Черёмуха	9	3					5575	1	1	2	11150
210	565	Ольха	11	2					7120	1	1	2	14240
211	567	Ясень	15	1					12820	1	1	0,5	6410
212	568	Черёмуха	9	3					5575	1	1	2	11150
213	569	Ольха	14	2					8170	1	1	2	16340
214	570	Черёмуха	9	3					5575	1	1	2	11150
215	572	Черёмуха	8	3					5095	1	1	2	10190

216	577	Ясень	14	1						12820	1	1	1	0,5	6410
217	579	Ясень	11	1						12120	1	1	1	2	24240
218	582	Черёмуха	9	3						5575	1	1	1	1,5	8362,5
219	583	Клён остролистный	12	2						7120	1	1	1	2	14240
220	584	Клён остролистный	24	2						9920	1	1	1	2	19840
221	585	Ольха	50	2						15250	1	1	1	2	30500
222	586	Ольха	30	2						11590	1	1	1	2	23180
223	587	Ольха	32	2						11590	1	1	1	2	23180
224	588	Черёмуха	10	3						5575	1	1	1	2	11150
225	589	Черёмуха	8	3						5095	1	1	1	2	10190
226	591	Черёмуха	8	3						5095	1	1	1	2	10190
227	593	Черёмуха	8	3						5095	1	1	1	2	10190
228	594	Ольха	27	2						10620	1	1	1	2	21240
229	595	Черёмуха	8	3						5095	1	1	1	2	10190
230	597	Черёмуха	16	3						6300	1	1	1	0,5	3150
231	599	Черёмуха	11	3						13420	1	1	1	1,5	8362,5
232	600	Ольха	44	2						5095	1	1	1	2	10190
233	601	Черёмуха	8	3						7120	1	1	1	2	14240
234	602	Ольха	9	2						1420	1	1	1	2	2840
235	605	Черёмуха	8	3						5095	1	1	1	2	10190
236	606	Боярышник	10	куст						1420	1	1	1	2	2840
237	607	Боярышник	8	куст						8170	1	1	1	2	16340
238	608	Ольха	14	2						7120	1	1	1	2	14240
239	610	Ольха	11	3						5095	1	1	1	2	10190
240	613	Ива	8	3						1420	1	1	1	2	2840
241	616	Ива	16	3						8170	1	1	1	2	16340
242	617	Ива	9	3						7120	1	1	1	2	14240
243	618	Ива	8	3						5095	1	1	1	1,5	8362,5
244	619	Ива	8	3						6300	1	1	1	1,5	9450
245	620	Ива	8	3						5575	1	1	1	1,5	8362,5
246	621	Ива	8	3						5095	1	1	1	1,5	7642,5
247	622	Ива	8	3						5095	1	1	1	1,5	7642,5
248	623	Ива	14	3						5095	1	1	1	1,5	7642,5
249	624	Ольха	37	2						6300	1	1	1	2	12600
										13055	1	1	1	2	26110

250	625	Ольха	46	2				14520	1	1	2	29040
251	626	Ольха	13	2				8170	1	1	2	16340
252	627	Ольха	9	2				7120	1	1	2	14240
253	628	Ольха	12	2				7120	1	1	2	14240
254	630	Ольха	14	2				8170	1	1	2	16340
255	631	Ольха	16	2				8170	1	1	2	16340
256	632	Ольха	13	2				8170	1	1	2	16340
257	633	Ольха	10	2				7120	1	1	2	14240
258	634	Ольха	14	2				8170	1	1	2	16340
259	635	Ольха	38	2				13055	1	1	1,5	19582,5
260	636	Ольха	8	2				6420	1	1	2	12840
261	637	Ольха	9	2				7120	1	1	2	14240
262	638	Ольха	11	2				7120	1	1	2	14240
263	639	Ольха	12	2				7120	1	1	2	14240
264	642	Тополь	39	3				9190	1	1	2	14240
265	643	Ольха	13	2				8170	1	1	1,5	13785
266	644	Ольха	16	2				8170	1	1	1	8170
267	645	Ольха	27	2				10620	1	1	0,5	4085
268	646	Черёмуха	10	3				5575	1	1	2	21240
269	647	Черёмуха	8	3				5095	1	1	2	11150
270	648	Ольха	33	2				12325	1	1	2	10190
271	649	Черёмуха	13	3				6300	1	1	2	24650
272	650	Черёмуха	18	3				7020	1	1	2	12600
273	653	Ольха	10	2				7120	1	1	2	14040
274	654	Ольха	17	2				9920	1	1	2	14240
275	655	Ольха	22	2				9920	1	1	2	19840
276	656	Ольха	25	2				9920	1	1	2	19840
277	657	Ольха	12	2				7120	1	1	2	19840
278	658	Клён остролистный	24	2				9920	1	1	2	14240
279	659	Клён остролистный	21	2				9920	1	1	2	19840
280	660	Клён остролистный	9	2				7120	1	1	2	19840
281	662	Ольха	27	2				10620	1	1	2	14240
282	663	Клён остролистный	23	2				9920	1	1	1,5	15930
283	664	Клён остролистный	24	2				9920	1	1	2	19840

284	665	Клён остролистный	19	2					9220	1	1	2	18440
285	666	Дуб	70	1					20300	1	1	1,5	30450
286	669	Клён остролистный	8	2					6420	1	1	2	12840
287	670	Клён остролистный	11	2					7120	1	1	2	14240
288	672	Клён остролистный	26	2					10620	1	1	2	21240
289	673	Ясень	10	1					12120	1	1	2	24240
290	674	Тополь	54	3					11120	1	1	1,5	16680
291	675	Клён остролистный	22	2					9920	1	1	2	19840
292	677	Ольха	14	2					8170	1	1	2	16340
293	678	Черёмуха	12	3					5575	1	1	2	11150
294	681	Ольха	10	2					7120	1	1	2	14240
295	682	Ольха	15	2					8170	1	1	2	16340
296	683	Ольха	19	2					9220	1	1	2	18440
297	684	Ива	9	3					5575	1	1	2	11150
298	685	Ольха	18	2					9220	1	1	2	18440
299	686	Ольха	14	2					8170	1	1	2	16340
300	687	Ольха	16	2					8170	1	1	2	16340
301	688	Ива	14	3					6300	1	1	2	12600
302	689	Ольха	32	2					11590	1	1	2	23180
303	690	Ольха	10	2					7120	1	1	2	14240
304	691	Ольха	36	2					12325	1	1	2	24650
305	692	Ольха	27	2					10620	1	1	2	21240
306	693	Ольха	10	2					7120	1	1	2	14240
307	694	Тополь	36	3					8950	1	1	2	17900
308	695	Ольха	14	2					8170	1	1	2	16340
309	696	Ольха	13	2					8170	1	1	2	16340
310	697	Ольха	11	2					7120	1	1	2	14240
311	698	Ольха	16	2					8170	1	1	2	16340
312	699	Ольха	14	2					8170	1	1	2	16340
313	700	Ольха	27	2					10620	1	1	2	21240
314	701	Ольха	8	2					6420	1	1	2	12840
315	711	Черёмуха	13	3					6300	1	1	1	6300
316	714	Ясень	8	1					8970	1	1	2	17940
317	715	Ясень	8	1					8970	1	1	2	17940

318	717	Ясень	8	1					8970	1				1				2	17940
319	719	Ива	8	3					5095	1				1				2	10190
320	720	Ива	8	3					5095	1				1				2	10190
321	721	Ива	8	3					5095	1				1				2	10190
322	723	Тополь	32	3					8470	1				1				2	10190
323	724	Клён остролистный	10	2					7120	1				1				2	16940
324	725	Боярышник	14	куст					1850	1				1				2	14240
325	726	Черёмуха	10	3					5575	1				1				1,5	2775
326	728	Боярышник	8	куст					1420	1				1				0,5	2787,5
327	730	Боярышник	13	куст					1850	1				1				2	2840
328	731	Черёмуха	14	3					6300	1				1				2	3700
329	732	Черёмуха	8	3					5095	1				1				2	12600
330	733	Черёмуха	8	3					5095	1				1				2	10190
331	734	Боярышник	10	куст					1420	1				1				0,5	2547,5
332	735	Боярышник	10	куст					1420	1				1				1,5	2130
333	736	Клён остролистный	8	2					1420	1				1				1,5	2130
334	737	Клён остролистный	8	2					6420	1				1				2	12840
4004195																			

39:05:051107/ЧЗУ1 (S=262 кв.м.)																			
335	1	Липа	49	1					19680	1				1				1,5	29520
336	2	Липа	28	1					15270	1				1				2	30540
60060																			

39:05:051109/ЧЗУ1 (S=377 кв.м.)																			
337	4	Ясень	40	1					17485	1				1				1,5	26227,5
338	6	Ясень	49	1					19680	1				1				1,5	29520
55747,5																			

39:05:051109/ЧЗУ3 (S=3456 кв.м.)																			
339	740	Осина	8	3					5095	1				1				2	10190
340	742	Осина	9	3					5575	1				1				2	11150
341	743	Осина	11	3					5575	1				1				2	11150
342	746	Осина	14	3					6300	1				1				2	11150
343	749	Боярышник	8	куст					1420	1				1				2	12600
344	751	Осина	8	3					5095	1				1				2	2840
345	753	Осина	10	3					5575	1				1				2	10190
11150																			

346	754	Осина	13	3					6300	1	1	2	12600
347	757	Осина	14	3					6300	1	1	2	12600
348	758	Осина	10	3					5575	1	1	2	11150
349	759	Осина	12	3					5575	1	1	2	11150
350	760	Осина	13	3					6300	1	1	2	12600
351	761	Осина	9	3					5575	1	1	2	11150
352	762	Осина	9	3					5575	1	1	2	11150
353	763	Осина	14	3					6300	1	1	2	12600
354	765	Осина	13	3					6300	1	1	2	12600
355	767	Осина	8	3					5095	1	1	2	12600
356	768	Осина	10	3					5575	1	1	2	10190
357	769	Осина	11	3					5575	1	1	2	11150
358	771	Осина	12	3					5575	1	1	2	11150
359	772	Осина	16	3					6300	1	1	2	11150
360	775	Осина	14	3					6300	1	1	2	12600
361	776	Осина	12	3					6300	1	1	2	12600
362	777	Осина	10	3					5575	1	1	2	11150
363	778	Осина	8	3					5575	1	1	2	11150
364	790	Осина	32	3					5095	1	1	2	10190
365	791	Осина	25	3					8470	1	1	2	16940
366	792	Осина	15	3					7505	1	1	2	15010
367	793	Осина	11	3					6300	1	1	2	12600
368	797	Боярышник	15	куст					5575	1	1	2	11150
369	798	Боярышник	11	куст					1850	1	1	2	3700
370	799	Черёмуха	12	3					1850	1	1	2	3700
371	800	Осина	27	3					5575	1	1	2	11150
372	801	Черёмуха	14	3					7985	1	1	0,5	3992,5
373	803	Дюбель	33	1					6300	1	1	2	12600
374	804	Осина	28	3					8950	1	1	2	17900
375	805	Осина	25	3					7985	1	1	2	15970
376	807	Осина	22	3					7505	1	1	2	15010
377	808	Осина	12	3					7505	1	1	2	15010
378	809	Осина	25	3					5575	1	1	2	11150
379	810	Боярышник	8	куст					7505	1	1	2	15010
									1420	1	1	2	2840

380	811	Осина	10	3				5575	1	1	2	11150
381	812	Осина	11	3				5575	1	1	2	11150
382	813	Осина	21	3				7505	1	1	2	15010
383	814	Осина	14	3				6300	1	1	2	12600
384	815	Осина	16	3				6300	1	1	2	12600
385	816	Осина	9	3				5575	1	1	2	11150
386	817	Осина	19	3				7020	1	1	2	14040
387	818	Осина	16	3				6300	1	1	2	12600
388	819	Осина	13	3				6300	1	1	2	12600
389	820	Боярышник	8	куст				1420	1	1	2	2840
390	821	Осина	16	3				6300	1	1	2	12600
391	822	Боярышник	11	куст				1850	1	1	2	3700
392	825	Осина	8	3				5095	1	1	2	10190
393	826	Осина	13	3				6300	1	1	2	12600
394	828	Осина	10	3				5575	1	1	2	11150
395	829	Осина	12	3				5575	1	1	2	11150
396	830	Осина	10	3				5575	1	1	2	11150
397	831	Осина	8	3				5095	1	1	2	10190
398	832	Осина	14	3				6300	1	1	2	12600
399	833	Осина	12	3				5575	1	1	2	11150
400	834	Боярышник	8	куст				1420	1	1	2	2840
401	835	Боярышник	8	куст				1420	1	1	2	2840
402	837	Осина	12	3				5575	1	1	2	11150
403	838	Осина	11	3				5575	1	1	2	11150
404	839	Осина	9	3				5575	1	1	2	11150
405	840	Осина	9	3				5575	1	1	2	11150
406	841	Осина	8	3				5095	1	1	2	10190
407	842	Осина	8	3				5095	1	1	2	10190
408	844	Осина	8	3				5095	1	1	2	10190
409	846	Осина	9	3				5575	1	1	2	11150
410	847	Осина	12	3				5575	1	1	2	11150
411	850	Осина	10	3				5575	1	1	2	11150
412	851	Осина	9	3				5575	1	1	2	11150
413	852	Осина	12	3				5575	1	1	2	11150

448	893	Осина	11	3		5575	1	1	1	2	11150
449	894	Осина	9	3		5575	1	1	1	2	11150
450	895	Осина	9	3		5575	1	1	1	2	11150
451	896	Осина	12	3		5575	1	1	1	2	11150
452	897	Осина	9	3		5575	1	1	1	2	11150
453	898	Осина	11	3		5575	1	1	1	2	11150
454	901	Боярышник	10	куст		1420	1	1	1	2	11150
455	902	Боярышник	9	куст		1420	1	1	1	2	2840
456	903	Боярышник	8	куст		1420	1	1	1	2	2840
457	904	Боярышник	12	куст		1850	1	1	1	2	2840
458	905	Боярышник	9	куст		1420	1	1	1	2	3700
459	954	Осина	9	3		5575	1	1	1	2	2840
460	955	Осина	8	3		5575	1	1	1	2	11150
461	956	Осина	10	3		5095	1	1	1	2	10190
462	957	Осина	11	3		5575	1	1	1	2	11150
463	958	Осина	14	3		5575	1	1	1	2	11150
464	959	Осина	12	3		6300	1	1	1	2	12600
465	960	Осина	14	3		5575	1	1	1	2	11150
466	961	Осина	10	3		6300	1	1	1	2	12600
467	962	Осина	13	3		5575	1	1	1	2	11150
468	963	Осина	16	3		6300	1	1	1	2	12600
469	964	Осина	16	3		6300	1	1	1	2	12600
470	965	Осина	9	3		6300	1	1	1	2	12600
471	966	Яблоня	10	3		5575	1	1	1	2	11150
472	967	Осина	12	3		5575	1	1	1	1,5	8362,5
473	969	Яблоня	17	3		5575	1	1	1	2	11150
474	970	Ольха	9	2		7020	1	1	1	2	14040
475	971	Ольха	10	2		7120	1	1	1	2	14240
476	976	Боярышник	8	куст		1420	1	1	1	2	14240
477	978	Боярышник	9	куст		1420	1	1	1	2	2840
478	979	Боярышник	9	куст		1420	1	1	1	2	2840

39:05:051109/чзч4 (S=226 кв.м.)

479	391	Осина	13	3		6300	1	1	1	2	12600
1466005											

480	392	Осина	20	3					7020	1	1	2	14040
481	393	Осина	8	3					5095	1	1	2	10190
482	394	Осина	11	3					5575	1	1	2	11150
483	396	Осина	31	3					8470	1	1	2	16940
484	397	Осина	8	3					5095	1	1	2	10190
485	399	Дуб	22	1					14570	1	1	2	29140
486	400	Боярышник	22	куст					1850	1	1	1,5	2775
487	401	Тополь	20	3					7020	1	1	1	7020
488	402	Ива	22	3					7505	1	1	1	7505
489	403	Ива	26	3					7985	1	1	1,5	11977,5
490	404	Ива	35	3					8950	1	1	1,5	13425

39:05:051109/ЧЗУ5 (S=2393 кв.м.)

146952,5

491	2а	Яблоня	18	3					7020	1	1	1,5	1
492	3а	Яблоня	9	3					5575	1	1	1,5	8362,5
493	4а	Яблоня	13	3					6300	1	1	1,5	9450
494	6а	Груша	19	3					7020	1	1	1,5	10530
495	7	Груша	27	3					7985	1	1	1,5	11977,5
496	10	Груша	27	3					7985	1	1	1,5	11977,5
497	11	Ясень	27	1					15270	1	1	1,5	22905
498	13	Дуб	20	1					13870	1	1	1,5	20805
499	15	Черёмуха	13	3					6300	1	1	1,5	9450
500	16	Груша	19	3					7020	1	1	1,5	10530
501	17	Груша	25	3					7505	1	1	1,5	11257,5
502	18	Яблоня	12	3					5575	1	1	1,5	8362,5
503	19	Груша	19	3					7020	1	1	1,5	10530
504	20	Яблоня	8	3					5095	1	1	2	10190
505	21	Ясень	58	1					20300	1	1	1,5	30450
506	23	Дуб	8	1					8970	1	1	2	17940
507	26	Черёмуха	14	3					6300	1	1	1,5	9450
508	27	Черёмуха	13	3					6300	1	1	1,5	9450
509	28	Черёмуха	14	3					6300	1	1	1,5	9450
510	29	Осина	25	3					7505	1	1	1,5	11257,5
511	30	Груша	17	3					7020	1	1	2	14040

546	80	Груша	12	3		5575	1	1	1,5	8362,5
547	83	Осина	31	3		8470	1	1	0,5	4235
548	84	Дуб	22	1		14570	1	1	1,5	21855
549	85	Ясень	20	1		13870	1	1	2	27740
550	87	Клён белый	21	3		7505	1	1	2	15010
551	88	Осина	26	3		7985	1	1	0,5	3992,5
552	89	Ясень	8	1		8970	1	1	1,5	13455
553	90	Дуб	12	1		12120	1	1	2	24240
554	91	Осина	8	3		5095	1	1	1	5095
555	92	Боярышник	9	куст		1420	1	1	1,5	2130
556	93	Боярышник	8	куст		1420	1	1	1,5	2130
557	94	Боярышник	9	куст		1420	1	1	1,5	2130
558	95	Боярышник	8	куст		1420	1	1	1,5	2130
559	97	Дуб	14	1		12820	1	1	2	2840
560	101	Ясень	16	1		12820	1	1	2	25640
561	102	Ясень	28	1		15270	1	1	2	30540
562	103	Ясень	9	1		12120	1	1	2	24240
563	104	Ива	9	3		5575	1	1	1,5	8362,5
564	105	Ива	10	3		5575	1	1	1,5	8362,5
565	106	Ива	12	3		5575	1	1	1,5	8362,5
566	107	Ива	55	3		11120	1	1	1,5	16680
567	109	Клён остролистный	8	2		6420	1	1	2	12840
568	110	Груша	18	3		7020	1	1	1,5	10530
569	111	Груша	34	3		8950	1	1	1,5	13425
570	112	Груша	23	3		7505	1	1	1,5	11257,5
571	113	Клён остролистный	36	2		12325	1	1	2	24650
572	115	Груша	30	3		8470	1	1	1,5	12705
573	118	Груша	30	3		8470	1	1	1,5	12705
574	119	Клён остролистный	9	2		7120	1	1	2	14240
575	122	Груша	18	3		7020	1	1	1,5	10530
576	123	Груша	28	3		7985	1	1	1,5	11977,5
577	124	Груша	17	3		7020	1	1	1,5	10530
578	126	Клён остролистный	18	2		9220	1	1	2	18440
579	127	Груша	13	3		6300	1	1	1,5	9450

580	128	Груша	20	3					7020	1	1	1,5	10530
581	129	Груша	13	3					6300	1	1	1,5	9450
582	130	Груша	19	3					7020	1	1	1,5	10530
583	132	Груша	24	3					7505	1	1	1,5	11257,5
584	133	Ясень	14	1					12820	1	1	2	25640
585	134	Ясень	19	1					13870	1	1	2	27740
586	135	Ясень	14	1					12820	1	1	2	25640
587	136	Рябина	8	3					5095	1	1	1,5	7642,5
588	141	Ясень	11	1					12120	1	1	2	24240
589	142	Ясень	26	1					15270	1	1	2	30540
590	145	Груша	39	3					8950	1	1	1,5	13425
591	147	Ясень	9	1					12120	1	1	2	24240
592	148	Ясень	9	1					12120	1	1	2	24240
593	151	Груша	13	3					6300	1	1	1,5	9450
594	152	Груша	8	3					5095	1	1	1,5	7642,5
595	154	Дуб	22	1					14570	1	1	2	29140
596	155	Груша	24	3					7505	1	1	1,5	11257,5
597	156	Боярышник	14	куст					1850	1	1	1,5	2775
598	157	Боярышник	19	куст					1850	1	1	1,5	2775
599	158	Боярышник	12	куст					1850	1	1	1,5	2775
600	159	Боярышник	9	куст					1420	1	1	1,5	2130
601	160	Дуб	40	1					17485	1	1	1,5	26227,5
602	161	Груша	26	3					7985	1	1	1,5	11977,5
603	162	Груша	23	3					7505	1	1	1,5	11257,5
604	163	Яблоня	17	3					7020	1	1	1,5	10530
605	164	Груша	18	3					7020	1	1	1,5	10530
606	165	Груша	17	3					7020	1	1	1,5	10530
607	166	Груша	12	3					5575	1	1	1,5	10530
608	167	Груша	16	3					6300	1	1	1,5	9450
609	168	Груша	11	3					5575	1	1	1,5	8362,5
610	169	Яблоня	9	3					5575	1	1	1,5	8362,5
611	170	Яблоня	17	3					7020	1	1	1,5	10530
612	171	Яблоня	10	3					5575	1	1	1,5	8362,5
613	172	Яблоня	17	3					7020	1	1	1,5	10530

614	173	Клён остролистный	36	2				12325	1	1	2	24650
615	174	Клён остролистный	20	2				9220	1	1	2	18440
616	175	Груша	10	3				5575	1	1	1,5	8362,5
617	176	Груша	14	3				6300	1	1	1,5	9450
618	177	Груша	16	3				6300	1	1	1,5	9450
619	178	Груша	15	3				6300	1	1	1,5	9450
620	179	Груша	17	3				7020	1	1	1,5	10530
621	180	Груша	10	3				5575	1	1	1,5	8362,5
622	181	Груша	20	3				7020	1	1	1,5	10530
623	182	Груша	18	3				7020	1	1	1,5	10530
624	183	Груша	17	3				7020	1	1	1,5	10530
625	184	Осина	23	3				7505	1	1	2	15010
626	188	Ясень	8	1				8970	1	1	1,5	13455
627	189	Осина	8	3				5095	1	1	2	10190
628	190	Дуб	15	1				12820	1	1	2	25640
629	191	Дуб	10	1				12120	1	1	0,5	6060
630	194	Осина	28	3				7985	1	1	2	15970
631	197	Дуб	20	1				13870	1	1	2	27740
632	198	Ясень	19	1				13870	1	1	2	27740
633	200	Клён белый	32	3				8470	1	1	2	16940
634	205	Ворыльник	11	куст				1850	1	1	2	3700
635	206	Груша	10	3				5575	1	1	1,5	8362,5
636	208	Ворыльник	8	куст				1420	1	1	1,5	2130
637	209	Осина	11	3				5575	1	1	0,5	2787,5
638	210	Клён остролистный	10	2				7120	1	1	2	14240
639	211	Осина	19	3				7020	1	1	2	14040
640	212	Ясень	12	1				12120	1	1	2	24240
641	214	Осина	19	3				7020	1	1	2	14040
642	215	Осина	9	3				5575	1	1	2	11150
643	216	Осина	14	3				6300	1	1	2	12600
644	218	Яблоня	20	3				7020	1	1	1,5	10530
645	219	Яблоня	13	3				6300	1	1	1,5	9450
646	221	Груша	32	3				8470	1	1	1,5	12705
647	222	Груша	20	3				7020	1	1	1,5	10530

648	229	Ясень	23	1						14570	1	1	1,5	21855
649	238	Клён остролистный	8	2						6420	1	1	2	12840
650	240	Клён остролистный	14	2						8170	1	1	2	16340
651	247	Груша	44	3						9670	1	1	1,5	14505
652	248	Груша	48	3						10155	1	1	1,5	15232,5
653	249	Яблоня	8	3						5095	1	1	2	10190
654	251	Дуб	35	1						16750	1	1	2	33500
655	259	Черёмуха	9	3						5575	1	1	1,5	8362,5
656	263	Боярышник	12	куст						1850	1	1	2	3700
657	265	Боярышник	8	куст						1420	1	1	1,5	2130
658	276	Дуб	12	1						12120	1	1	2	24240
659	284	Боярышник	8	куст						1420	1	1	2	2840
660	285	Дуб	52	1						20300	1	1	1,5	30450
661	287	Черёмуха	9	3						5575	1	1	2	11150
662	288	Черёмуха	9	3						5575	1	1	2	11150
663	302	Боярышник	11	куст						1850	1	1	1,5	2775
664	303	Боярышник	8	куст						1420	1	1	1,5	2130
665	314	Боярышник	12	куст						1850	1	1	1,5	2775
666	358	Черёмуха	10	3						5575	1	1	2	11150
											ИТОГО			2473458,5
														8769208,5

Члены комиссии:

Е.И. Шлыба

начальник управления лесного хозяйства и земельных отношений

Д.В. Крышенко

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

№ 42-7010-1 Дата 28.11.2022

на № _____ от _____

*Ратушенко*Администрация муниципального образования
«Зеленоградский муниципальный округ Калининградской области»**Заявление****на оформление и выдачу порубочного билета на вырубку (снос) зеленых насаждений на территории Зеленоградского муниципального округа Калининградской области**

Общество с ограниченной ответственностью «ЛУКОЙЛ-Калининградморнефть» (ООО «ЛУКОЙЛ-КМН»), юридический и фактический (почтовый) адрес: 236039 Калининградская область, г. Калининград, ул. Киевская, д.23, ИНН 3900004998, КПП 168150001, ОГРН 1023901643061, свидетельство о государственной регистрации юридического лица от 10.10.2002 серии 39 № 000521107, тел. +7(4012) 68-00-22, e-mail: kmn@kld.lukoil.com, в лице Генерального директора Кесслера Юрия Александровича, действующего на основании Устава, просит выдать порубочный билет на вырубку (снос) зеленых насаждений на территории муниципального образования «Зеленоградский муниципальный округ Калининградской области».

Цель обращения за оформлением и выдачей порубочного билета на вырубку (снос): осуществление строительства линейного объекта по проекту «Освоение месторождения D33 с объектами инфраструктуры. Внешнее электроснабжение».

Сведения о местах (объектах), на которых планируется вырубка (снос) зеленых насаждений:

1. Часть земельного участка с кадастровым номером 39:05:040602:13/чзу1, расположен по адресу: МО «Зеленоградский муниципальный округ Калининградской области», восточнее пос. Куликово. Земельный участок отнесен к категории земель земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения. Площадь используемого для строительства земельного участка составляет 269 кв. м. Земельный участок используется на основании договора субаренды части земельного участка от 01 января 2022 №ЦРИ/04/СА/5098/22/000003.

2. Часть земельного участка с кадастровым номером 39:05:051109:17/чзу1 (ЕЗП 39:05:000000:23), расположен по адресу: МО «Зеленоградский



муниципальный округ Калининградской области», юго-западнее пос. Рощино. Земельный участок отнесен к категории земель земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения. Площадь используемого для строительства земельного участка составляет 782 кв. м. Земельный участок используется на основании договора аренды земельного участка от 05 сентября 2016 №441-КЗО/2016.

3. Часть земельного участка с кадастровым номером 39:05:051109:33/чзу1, расположен по адресу: МО «Зеленоградский муниципальный округ Калининградской области», юго-западнее пос. Рощино. Земельный участок отнесен к категории земель земли запаса. Площадь используемого для строительства земельного участка составляет 5614 кв. м. Земельный участок используется на основании разрешения на использование земель или земельного участка, находящегося в муниципальной собственности или государственная собственность на которые не разграничена, без предоставления земельных участков и установления сервитутов, публичных сервитутов от 27 июня 2022 №304.

4. Часть земельного участка с кадастровым номером 39:05:051107/чзу1, расположен по адресу: МО «Зеленоградский муниципальный округ Калининградской области», юго-западнее пос. Рощино. Земельный участок отнесен к категории земель земли неразграниченной государственной собственности. Площадь используемого для строительства земельного участка составляет 262 кв. м. Земельный участок используется на основании разрешения на использование земель или земельного участка, находящегося в муниципальной собственности или государственная собственность на которые не разграничена, без предоставления земельных участков и установления сервитутов, публичных сервитутов от 27 июня 2022 №308.

5. Часть земельного участка с кадастровым номером 39:05:051109/чзу1, расположен по адресу: МО «Зеленоградский муниципальный округ Калининградской области», юго-западнее пос. Рощино. Земельный участок отнесен к категории земель земли неразграниченной государственной собственности. Площадь используемого для строительства земельного участка составляет 377 кв. м. Земельный участок используется на основании разрешения на использование земель или земельного участка, находящегося в муниципальной собственности или государственная собственность на которые не разграничена, без предоставления земельных участков и установления сервитутов, публичных сервитутов от 27 июня 2022 №305.

6. Часть земельного участка с кадастровым номером 39:05:051109/чзу2, расположен по адресу: МО «Зеленоградский муниципальный округ Калининградской области», юго-западнее пос. Рощино. Земельный участок отнесен к категории земель земли неразграниченной государственной собственности. Площадь используемого для строительства земельного участка составляет 3456 кв. м. Земельный участок используется на основании разрешения на использование земель или земельного участка, находящегося в муниципальной собственности или государственная собственность на которые не разграничена, без предоставления земельных участков и установления сервитутов, публичных сервитутов от 27 июня 2022 №306.

7. Часть земельного участка с кадастровым номером 39:05:051109/чзу3, расположен по адресу: МО «Зеленоградский муниципальный округ Калининградской области», юго-западнее пос. Рощино. Земельный участок отнесен к категории земель земли неразграниченной государственной собственности. Площадь используемого для строительства земельного участка составляет 226 кв. м. Земельный участок используется на основании разрешения на использование земель или земельного участка, находящегося в муниципальной собственности или государственная собственность на которые не разграничена, без предоставления земельных участков и установления сервитутов, публичных сервитутов от 27 июня 2022 №307.

8. Часть земельного участка с кадастровым номером 39:05:051109/чзу4, расположен по адресу: МО «Зеленоградский муниципальный округ Калининградской области», юго-западнее пос. Рощино. Земельный участок отнесен к категории земель земли неразграниченной государственной собственности. Площадь используемого для строительства земельного участка составляет 2393 кв. м. Земельный участок используется на основании разрешения на использование земель или земельного участка, находящегося в муниципальной собственности или государственная собственность на которые не разграничена, без предоставления земельных участков и установления сервитутов, публичных сервитутов от 27 июня 2022 №307

Общая площадь частей земельных участков, на которых планируется вырубка (снос) зеленых насаждений, составляет 13 379 кв.м.

Перечетная ведомость зеленых насаждений утверждена Комитетом по строительству, жилищно-коммунальному хозяйству и благоустройству администрации МО «Зеленоградский муниципальный округ Калининградской области» 29 сентября 2022.

Сведения о месте (объекте), на котором планируется воспроизводство зеленых насаждений: МО «Зеленоградский муниципальный округ Калининградской области», на части земельного участка государственной неразграниченной собственности, расположенного южнее пос. Рощино, между земельным участком с кадастровым номером 39:05:051109:662/2 с северо-западной стороны и земельным участком с кадастровым номером 39:05:051109:252 с южной стороны. Земельный участок на кадастровом учете не состоит, номер кадастрового квартала 39:05:051109. Площадь участка, на которой планируется высадка деревьев, составляет 1,7 га.

Проект компенсационного озеленения утвержден администрацией МО «Зеленоградский муниципальный округ Калининградской области» и согласован Министерством природных ресурсов и экологии Калининградской области.

Срок действия порубочного билета до 08 ноября 2023 года.

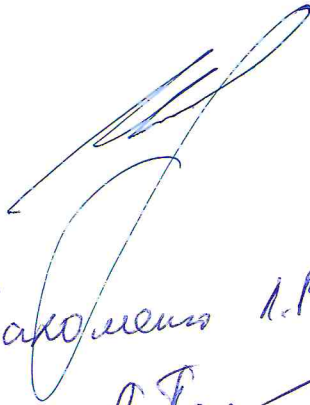
Приложения:

1. Договор субаренды части земельного участка от 01.01.2022 №ЦРИ/04/СА/5098/22/000003 на 37 л. на электронном носителе;
2. Разрешение на использование земель или земельного участка, находящегося в муниципальной собственности или государственная собственность на которые не разграничена, без предоставления земельных участков и установления сервитутов, публичных

- сервитутов от 30.09.2021 №№ 304, 305, 306, 307, 308 на 25 л. на электронном носителе;
3. Договор аренды земельного участка от 05.09.2016 № 441-КЗО/2016 на 11 л. на электронном носителе;
 4. Разрешение на строительство 39-27615000-3000049-2022 от 16.03.2022 на 4 л. в 1 экз.
 5. Проект организации строительства объекта капитального строительства на 122 л. на электронном носителе;
 6. Положительное заключение экспертизы № 39-2-1-3-033690-2021 от 25.06.2021 на 36 л. на электронном носителе;
 7. Подеревная съемка с перечетной ведомостью всех имеющихся на земельном участке зеленых насаждений с указанием видового, породного, качественного и количественного состава, а также с указанием зеленых насаждений, планируемых к вырубке (сносу) на 31 л. на электронном носителе;
 8. Акт (заключение) лесопатологического обследования древесно-кустарниковой растительности на 18 л. на электронном носителе;
 9. Платежное поручение об оплате компенсационной стоимости № 8599 от 01.11.2022 на 1 л. в 1 экз.
 10. Проект компенсационного озеленения на 146 л. в 1 экз.

Генеральный директор

Ю.А. Кесслер



Юрий Александрович Кесслер

Е.В. Армянинов
(4012) 35-09-91

Р.В. Синяговский
(4012) 35-09-49

Кому **ООО «ЛУКОЙЛ-КМН»**

(наименование застройщика)

(фамилия, имя, отчество – для граждан,

Общество с ограниченной ответственностью

полное наименование организации – для

«ЛУКОЙЛ-Калининградморнефть»

юридических лиц), его почтовый индекс и адрес

236039, г. Калининград, ул. Киевская, 23,

e-mail: KMN@KLD.LUKOIL.COM

адрес электронной почты).

РАЗРЕШЕНИЕ на строительство

Дата 08.12.2021

№ 39-27710000-3000046-2021






Департамент по недропользованию по Северо-Западному федеральному округу,

(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти или органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, или органа

на континентальном шельфе и в Мировом океане

местного самоуправления, осуществляющих выдачу разрешения на строительство. Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом")

в соответствии со статьей 51 Градостроительного кодекса Российской Федерации разрешает:

1	Строительство объекта капитального строительства	
	Реконструкцию объекта капитального строительства	
	Работы по сохранению объекта культурного наследия, затрагивающие конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности такого объекта	
	Строительство линейного объекта (объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта)	
	Реконструкцию линейного объекта (объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта)	
2	Наименование объекта капитального строительства (этапа) в соответствии с проектной документацией	Освоение месторождения D33 с объектами инфраструктуры. Внешнее электроснабжение. ЛЭП 35 кВ, береговой переходный пункт.
	Наименование организации, выдавшей положительное заключение экспертизы проектной документации, и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы	Общество с ограниченной ответственностью «ЭЦ Призма» (ООО «ЭЦ Призма»)

	Регистрационный номер и дата выдачи положительного заключения экспертизы проектной документации и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы	39-2-1-3-033690-2021 от 25.06.2021
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	39:05:040602:2; 39:05:040602:9; 39:05:040602:3; 39:05:040602/чзу3; 39:05:040602:54; 39:05:040612:479; 39:05:040612/чзу1; 39:05:051104/чзу1; 39:05:051104:234; 39:05:051104:301; 39:05:051104:233; 39:05:051104:231; 39:05:051104/чзу3; 39:05:051104:275; 39:05:051104:274; 39:05:051104:273; 39:05:051104/чзу4; 39:05:051104:271; 39:05:051104:269; 39:05:051104:267; 39:05:051104:265; 39:05:051104/чзу5; 39:05:051104:261; 39:05:051104:301; 39:05:051104:259; 39:05:051104:258; 39:05:051104:257; 39:05:051104:254; 39:05:051104:252; 39:05:051104:253; 39:05:051104:251; 39:05:051104:301; 39:05:051104:244; 39:05:051104:242; 39:05:051104/чзу5; 39:05:051104:241; 39:05:051104:239; 39:05:051104/чзу7; 39:05:051104/чзу8; 39:05:051104/чзу9; 39:05:051104:94; 39:05:051104:14; 39:05:051104/чзу10; 39:05:051104:7; 39:05:051104:545; 39:05:051104:6; 39:05:051104/чзу11; 39:05:000000:3014; 39:05:051104:398; 39:05:051104:381; 39:05:051104:382; 39:05:051104:197; 39:05:051109:41; 39:05:051109/чзу1; 39:05:051109/чзу2; 39:05:051109:33; 39:05:051109/чзу3; 39:05:051109:662; 39:05:051109:17; 39:05:051109:657; 39:05:051107:13
	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	39:05:040602; 39:05:040612; 39:05:051104; 39:05:051109; 39:05:051107
	Кадастровый номер реконструируемого объекта капитального строительства	
3.1	Сведения о градостроительном плане земельного участка	
3.2	Сведения о проекте планировки и проекте межевания территории	Проект планировки территории с проектом межевания в его составе, предусматривающего размещение линейного объекта «Освоение месторождения D33 с объектами инфраструктуры. Внешнее электроснабжение», утвержденный приказом Агентства по архитектуре, градостроению и

		перспективному развитию Калининградской области от 18.06.2021 № 254.	
3.3	Сведения о проектной документации объекта капитального строительства, планируемого к строительству, реконструкции, проведению работ по сохранению объекта культурного наследия, при которых затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта	Освоение месторождения Д33 с объектами инфраструктуры. Внешнее электроснабжение. ЛЭП 35 кВ, береговой переходной пункт. Разработчик – ООО «Интер Энерго», г. Москва, 2019	
4	Краткие проектные характеристики для строительства, реконструкции объекта капитального строительства, объекта культурного наследия, если при проведении работ по сохранению объекта культурного наследия затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности такого объекта:		
	Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией «Освоение месторождения Д33 с объектами инфраструктуры. Внешнее электроснабжение. ЛЭП 35 кВ, береговой переходной пункт»		
	Общая площадь (кв. м):	Площадь участка (кв. м):	93 100
	Объем (куб. м):	в том числе подземной части (куб. м):	
	Количество этажей (шт.):	Высота (м):	
	Количество подземных этажей (шт.):	Вместимость (чел.):	
	Площадь застройки (кв. м):	1005	
	Иные показатели	Береговой переходный пункт: - здание распределительного пункта 35 кВ Береговой; - молниезащиты МОТ-14, Н=14 м (2шт); - ячейковый портал 35 кВ; - фундаменты под оборудование на территории РП 35 кВ Береговой; - внутреннее ограждение шунтирующих реакторов 35 кВ; - фундамент стойки видеонаблюдения СТО-4.0; - внешнее ограждение территории РП 35 кВ Береговой; - подъездная автодорога (плиты дорожные ПДН - 152 шт, S=709,53 м ² ; с учетом обочин – S=1154,03 м ²)	
5	Адрес (местоположение) объекта	Калининградская область, Муниципальное образование «Зеленоградский городской округ»	
6	Краткие проектные характеристики линейного объекта:		
	Категория: (класс)	3	
	Протяженность, м:	7178	
	Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения):	15,5 МВт	
	Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения линий электропередачи	КВЛ 35	

Перечень конструктивных элементов, оказывающих влияние на безопасность:	
Иные показатели	Количество опор: анкерно-угловых 38шт.; промежуточных – 11 шт. Всего – 49 шт.

Срок действия настоящего разрешения - до «08» ноября 2022 г. в соответствии с Разделом 5 «Проект организации строительства» проектной документации «Освоение месторождения D33 с объектами инфраструктуры. Внешнее электроснабжение. ЛЭП 35 кВ, береговой переходной пункт».

**Начальник Департамента по
недропользованию по Северо-
Западному федеральному округу,
на континентальном шельфе и в
Мировом океане**

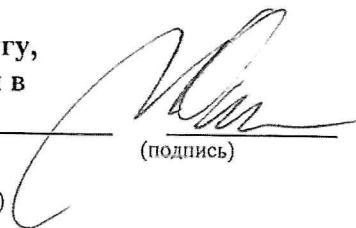
(должность уполномоченного
лица органа, осуществляющего
выдачу разрешения на строительство)

« 08 » декабря 20 21 г.

М.П.



Действие настоящего разрешения
продлено до « 08 » ноября 20 23 г.


(подпись)

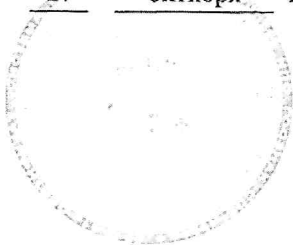
А.Е. Растрогин

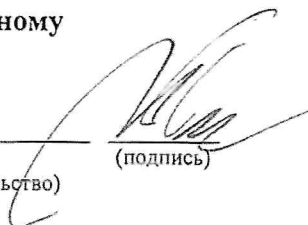
(расшифровка подписи)

**Начальник Департамента по
недропользованию по Северо-Западному
федеральному округу,
на континентальном шельфе и в
Мировом океане**

(должность уполномоченного лица органа,
осуществляющего выдачу разрешения на строительство)

« 27 » октября 20 22 г.




(подпись)

А.Е. Растрогин

(расшифровка подписи)



ЭКСПЕРТНЫЙ ЦЕНТР

ПРИЗМА

Общество с ограниченной ответственностью «ЭЦ Призма»
Свидетельства об аккредитации: № RA.RU.611693, № RA.RU.610742

Утверждаю:

Директор ООО «ЭЦ Призма»

Понидаев Андрей Александрович
«25» июня 2021 г.



**ПОЛОЖИТЕЛЬНОЕ (ОТРИЦАТЕЛЬНОЕ)
ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТИЗЫ**

№

39-2-1-3-033690-2021

(№ ООО «ЭЦ Призма» 35-2-1-3-0030-21)

Наименование объекта экспертизы:

«Освоение месторождения D33 с объектами инфраструктуры.
Внешнее электроснабжение. ЛЭП 35 кВ, береговой переходной пункт»

Почтовый(строительный)адрес объекта экспертизы:

РФ, Калининградская область,
Муниципальное образование «Зеленоградский городской округ»

Вид объекта экспертизы:

Проектная документация и результаты инженерных изысканий

Вид работ:

Строительство

1. Общие положения и сведения о заключении экспертизы

1.1. Сведения об организации по проведению экспертизы

Общество с ограниченной ответственностью «ЭЦ Призма» / ООО «ЭЦ Призма»

Директор Понидаев Андрей Александрович

ИНН 3525316602

КПП 352501001

ОГРН 1143525000189

Адрес: 160000, Вологодская обл., г. Вологда, ул. Маршала Конева, дом 18г, офис 1.

1.2. Сведения о заявителе

1.2.1. Заявитель:

Общество с ограниченной ответственностью «Интер Энерго» / ООО «Интер Энерго»

Генеральный директор Таламанов Олег Викторович

ИНН7721705867

КПП 772101001

ОГРН 1107746844590

Адрес: 109377, РФ, г. Москва, Рязанский проспект, д.97, к.2, офис 6

Телефон: +7(495)740-99-42

Эл. почта: info@inter-energo.su

1.3. Основания для проведения экспертизы

Заявление №46 от 30.11.2020 г. ООО «Интер Энерго» в адрес ООО «ЭЦ «Призма» на проведение негосударственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по объекту: «Освоение месторождения D33 с объектами инфраструктуры. Внешнее электроснабжение. ЛЭП 35 кВ, береговой переходной пункт».

Договор № 201010 от 19.10.20 г. на проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по объекту: «Освоение месторождения D33 с объектами инфраструктуры. Внешнее электроснабжение. ЛЭП 35 кВ, береговой переходной пункт».

1.4. Сведения о заключении государственной экологической экспертизы

Не требуется.

1.5. Сведения о составе документов, представленных для проведения экспертизы

1.5.1 Проектная документация

Раздел 1. Пояснительная записка (0D33-П-90-ОПЗ-3-009-0263-001-ПЗ).

Раздел 2. Проект полосы отвода (0D33-П-90-ППО-3-009-0263-001-ПЗ).

Раздел 3. Технологические и конструктивные решения линейного объекта. Искусственные сооружения (0D33-П-90-ТКР-3-009-0263-001-ПЗ).

Раздел 4. Здания, строения и сооружения, входящие в инфраструктуру линейного объекта

Подраздел 2. Схема планировочной организации земельного участка (0D33-П-90-ПЗУ-3-009-0263-001-ПЗ)

Подраздел 3. Архитектурные решения 0D33-П-90-АР-3-009-0263-001-ПЗ)

Подраздел 4. Конструктивные и объемно-планировочные решения (0D33-П-90-КР-3-009-0263-001-ПЗ)

Подраздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений

Часть 1. Система электроснабжения

Книга 1. Электротехнические решения 0D33-П-90-ИОСЭС-3-009-0263-001-ПЗ)

Книга 2. Собственные нужды. Система оперативного постоянного тока (0D33-П-90-ИОСЭС-3-009-0263-002-ПЗ)

Книга 3. Изоляция, молниезащита, заземление. Защита от перенапряжений. Электромагнитная Совместимость (0D33-П-90-ИОСЭС-3-009-0263-003-ПЗ)

Книга 4. Релейная защита (0D33-П-90-ИОСЭС-3-009-0263-004-ПЗ)

Книга 5. Автоматизированная информационная измерительная система учета электроэнергии (0D33-П-90-ИОСЭС-3-009-0263-005-ПЗ)

Книга 6. Автоматизированная система управления электроснабжением (0D33-П-90-ИОСАК-3-009-0263-001-ПЗ)

Книга 7. Комплекс технических систем безопасности (0D33-П-90-КТСБ-3-009-0263-001-ПЗ)

Часть 5 «Сети связи» (0D33-П-90-ИОССС-3-009-0263-001-ПЗ)

Подраздел 10.1. Мероприятия по обеспечению соблюдения требований энергетической эффективности и требований оснащенности зданий, строений и сооружений приборами учета используемых энергетических ресурсов (0D33-П-90-ЭЭ-3-009-0263-001-ПЗ)

Подраздел 12. Иная документация в случаях, предусмотренных федеральными законами

Книга 1. Требования к обеспечению безопасной эксплуатации объекта капитального строительства (0D33-П-90-ОПЗ-3-009-0263-005-ПЗ)

Раздел 5. Проект организации строительства (0D33-П-90-ПОС-3-009-0263-001-ПЗ).

Раздел 7. Мероприятия по охране окружающей среды (0D33-П-90-ООС-3-009-0263-001-ПЗ).

Раздел 8. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности (0D33-П-90-МПБ-3-009-0263-001-ПЗ).

Раздел 10. Иная документация в случаях, предусмотренных федеральными законами.

Подраздел 1. Балансы и режимы сети напряжением 35 кВ. Расчет токов короткого замыкания.

Часть 1. Выбор кабеля 35 кВ (0D33-П-90-ОПЗ-3-009-0263-004-ПЗ)

Часть 2. Статические режимы (0D33-П-90-ОПЗ-3-009-0263-004-ПЗ)

Подраздел 2. Мероприятия по гражданской обороне и предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (0D33-П-90-ГОЧС-3-009-0263-001-ПЗ)

Подраздел 3. Оценка воздействия на водные биологические ресурсы и среду их обитания (0D33-П-90-ООС-3-009-0263-002-ПЗ)

Подраздел 4. Проект рекультивации нарушенных земель (0D33-П-90-ООС-3-009-0263-003-ПЗ)

Подраздел 5. Расчет аварийной и технологической брони (0D33-П-90-ОПЗ-3-009-0263-010-ПЗ)

Подраздел 6 Технические требования к оборудованию (0D33-П-90-ОПЗ-3-009-0263-011-ПЗ)

1.5.2 Результаты инженерных изысканий

Технический отчет по результатам инженерно-геодезических изысканий (0D33-П-90-ОПЗ-3-009-0522-001-ПЗ).

Технический отчет по результатам инженерно-геологических изысканий (0D33-П-90-ОПЗ-3-009-0522-002-ПЗ).

Технический отчет по результатам инженерно-экологических изысканий (0D33-П-90-ОПЗ-3-009-0522-003-ПЗ).

2. Сведения, содержащиеся в документах, представленных для проведения экспертизы проектной документации

2.1. Сведения об объекте капитального строительства, применительно к которому подготовлена проектная документация

2.1.1. Сведения о наименовании объекта капитального строительства, его почтовый (строительный) адрес или местоположение

Наименование объекта капитального строительства: «Освоение месторождения D33 с объектами инфраструктуры. Внешнее электроснабжение. ЛЭП 35 кВ, береговой переходной пункт».

Территориально объект располагается по адресу: РФ, Калининградская область, Муниципальное образование «Зеленоградский городской округ».

2.1.2. Сведения о функциональном назначении объекта капитального строительства
Обеспечение передачи электроэнергии.

2.1.3. Сведения о технико-экономических показателях объекта капитального строительства

Технико-экономические показатели объекта:

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Показатели по проекту
1	Номинальное напряжение	кВ	35
2	Пропускная способность (на каждую цепь)	МВт	15,5
3	Общая протяженность КВЛ	м	7178

2.2. Сведения о зданиях (сооружениях), входящих в состав сложного объекта, применительно к которому подготовлена проектная документация

Не требуется.

2.3. Сведения об источнике (источниках) и размере финансирования строительства, реконструкции, капитального ремонта объекта капитального строительства

Финансирование работ по строительству объекта предусмотрено за счет собственных средств заказчика, не являющегося юридическим лицом, указанным в части 2 статьи 48.2 ГрК РФ. Бюджетные средства не привлекались.

2.4. Сведения о природных и техногенных условиях территории, на которой планируется осуществлять строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объекта капитального строительства

Ветровой район – III.

Инженерно-геологические условия – II.

Интенсивность сейсмических воздействий – 6 баллов.

Климатический район и подрайон – ПБ.

Снеговой район – II.

Гололедный район – II.

2.5. Сведения о сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта объекта капитального строительства

Нет данных.

2.6. Сведения о застройщике и техническом заказчике, обеспечившем подготовку проектной документации

Застройщик:

Общество с ограниченной ответственностью "ЛУКОЙЛ-Калининградморнефть"/
ООО "ЛУКОЙЛ-КМН"

ИНН 3900004998

КПП 390601001

ОГРН 1023901643061

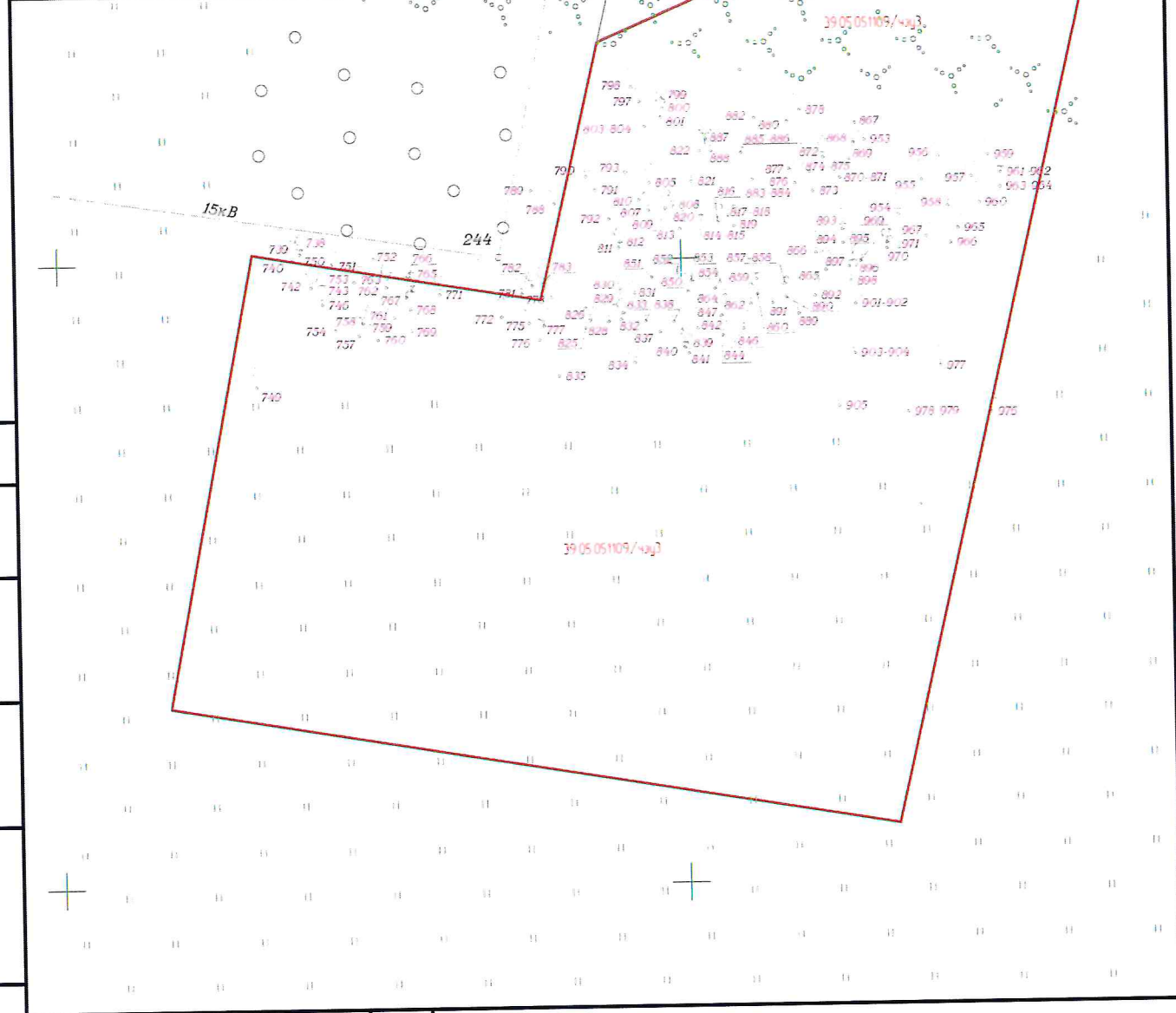
Адрес: 236039, РФ, г. Калининград, ул. Киевская, д. 23

Телефон: +7(4012)68-00-22

Эл. почта: kmn@kld.lukoil.com

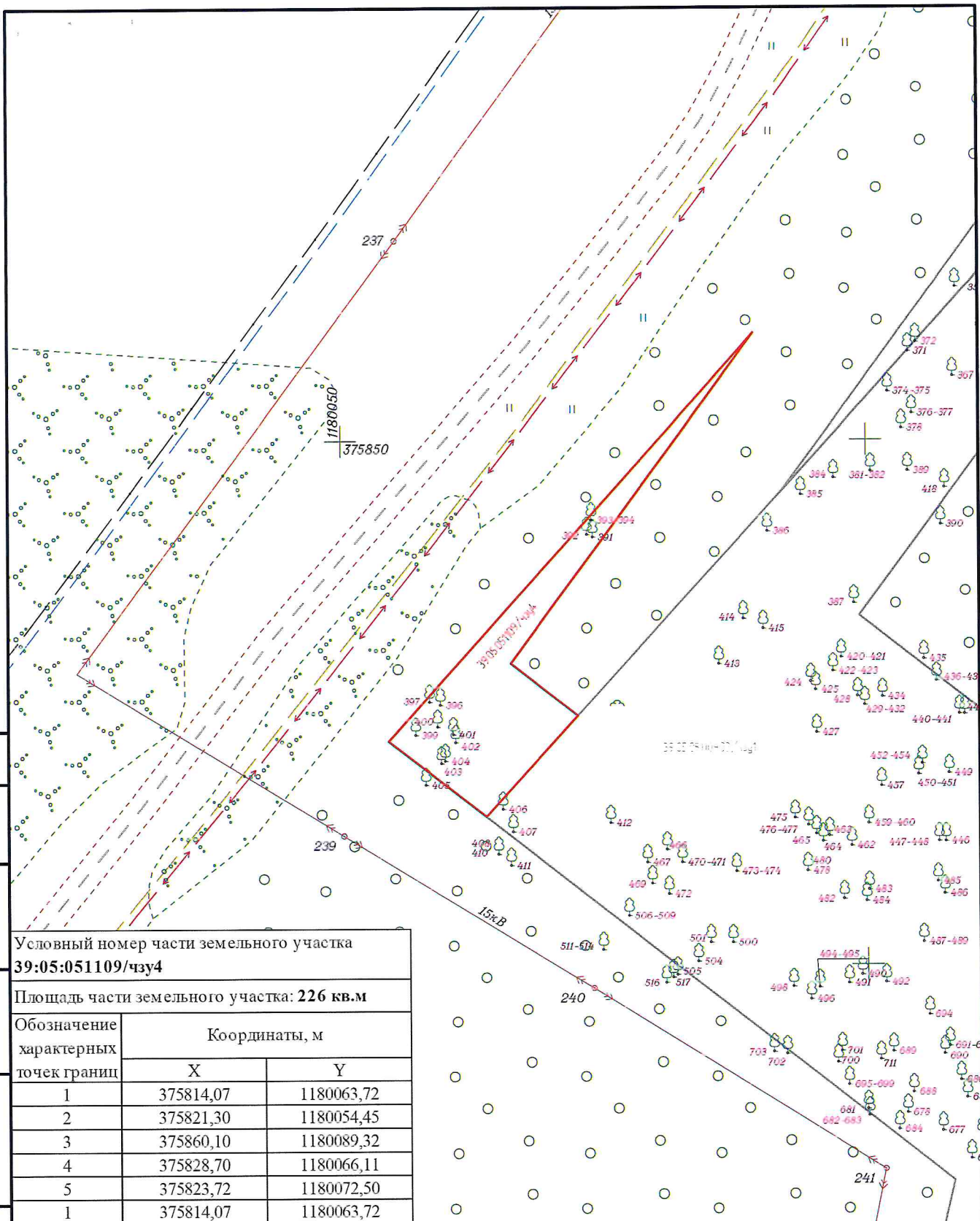
Технический заказчик:

Условный номер части земельного участка 39:05:051109/чзз3		
Площадь части земельного участка: 3456 кв.м		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	375664,34	1180058,64
2	375700,68	1180065,63
3	375696,78	1180088,72
4	375717,4	1180093,55
5	375723,71	1180108,39
6	375732,40	1180128,81
7	375736,42	1180136,02
8	375654,49	1180116,81
1	375664,34	1180058,64



Согласовано	
Взам. инб. №	
Подп. и дата	
Инб. № подл.	

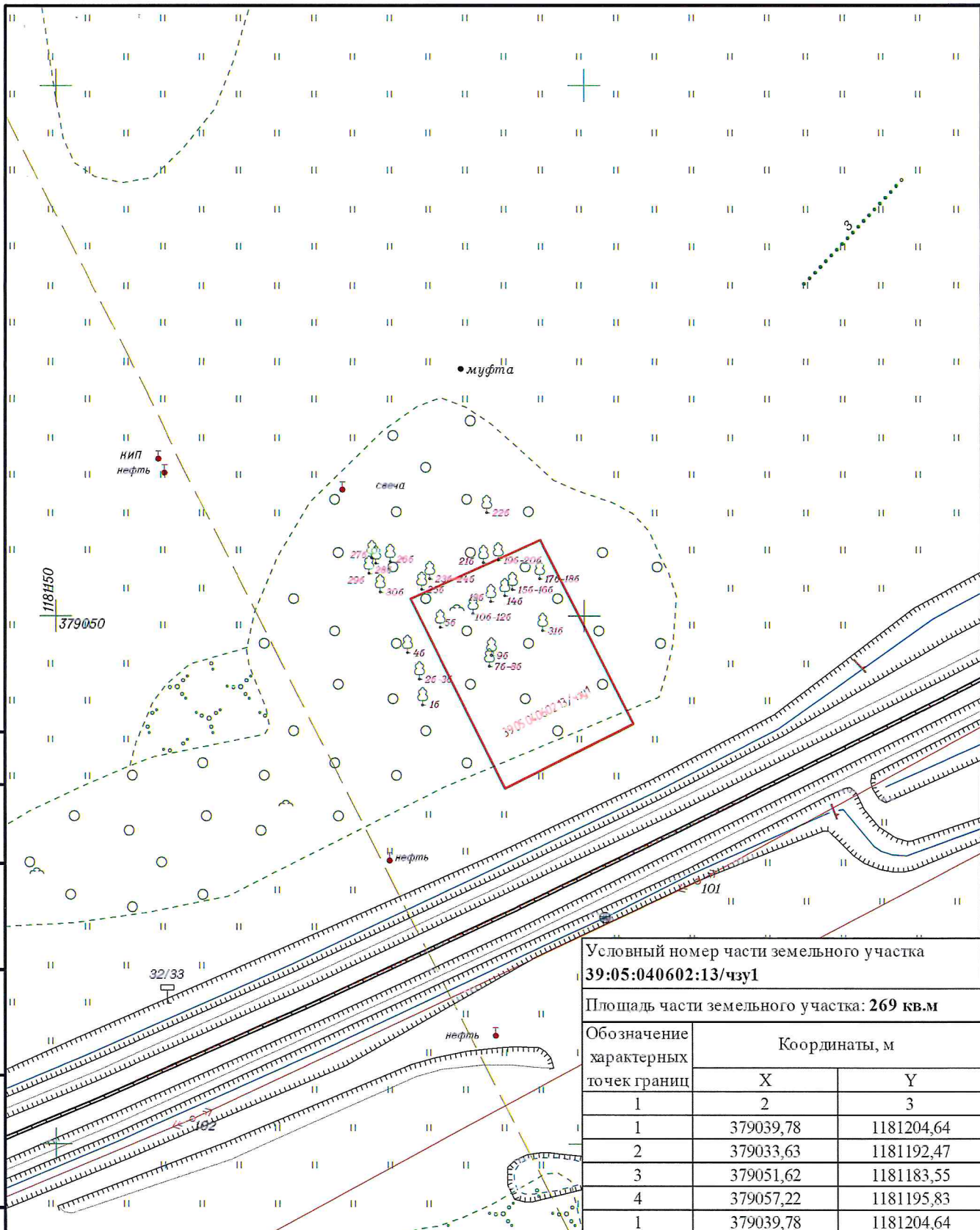
Освоение месторождения ДЗЗ с объектами инфраструктуры. КН 39:05:051109/чзз3						
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	
Внешнее электроснабжение				Стадия	Лист	Листов
					1	1
Геодезист				09.2022		
Директор				09.2022		
Подеревная топографическая съемка (М 1:500)				ООО "СумиГео" 2022 г.		



Условный номер части земельного участка 39:05:051109/чз4		
Площадь части земельного участка: 226 кв.м		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	375814,07	1180063,72
2	375821,30	1180054,45
3	375860,10	1180089,32
4	375828,70	1180066,11
5	375823,72	1180072,50
1	375814,07	1180063,72

Согласовано	
Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

Освоение месторождения Д33 с объектами инфраструктуры. КН 39:05:051109/чз4					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Внешнее электроснабжение				Стадия	Лист
					1
				Листов	1
Геодезист				09.2022	
Фетисов				Подеревная топографическая съемка (М 1:500)	
Директор				09.2022	
Ворошень				000 "СумГео" 2022 г.	



Условный номер части земельного участка 39:05:040602:13/чз1		
Площадь части земельного участка: 269 кв.м		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	379039,78	1181204,64
2	379033,63	1181192,47
3	379051,62	1181183,55
4	379057,22	1181195,83
1	379039,78	1181204,64

Согласовано

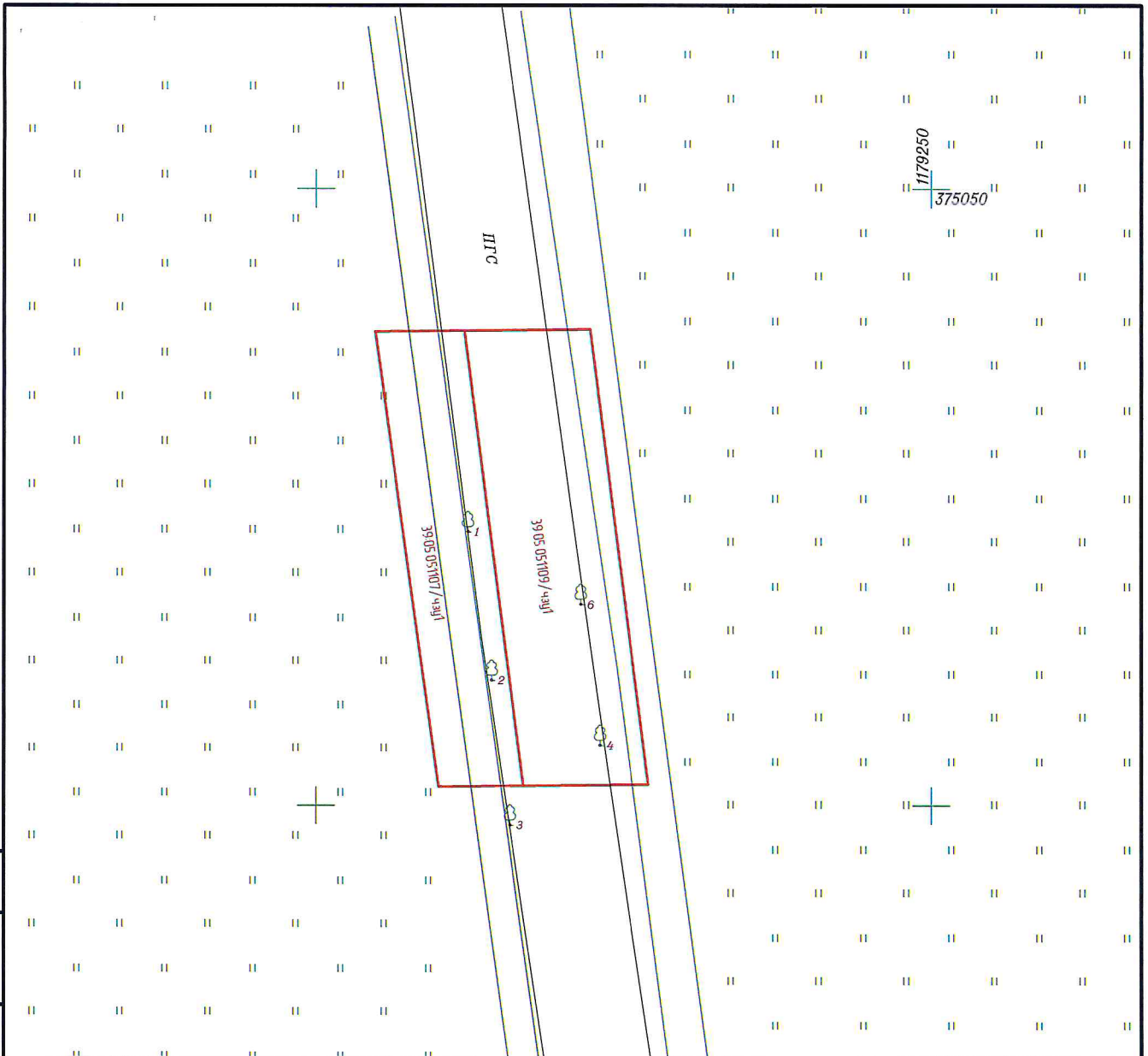
Взам. инв. №

Подл. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Геодезист	Фетисов			09.2022	
Директор	Ворошень			09.2022	

Освоение месторождения Д33 с объектами инфраструктуры. КН 39:05:040602:13/чз1			
Внешнее электроснабжение	Стадия	Лист	Листов
		1	1
Подеревная топографическая съемка (М 1:500)		ООО "СумиГео" 2022 г.	

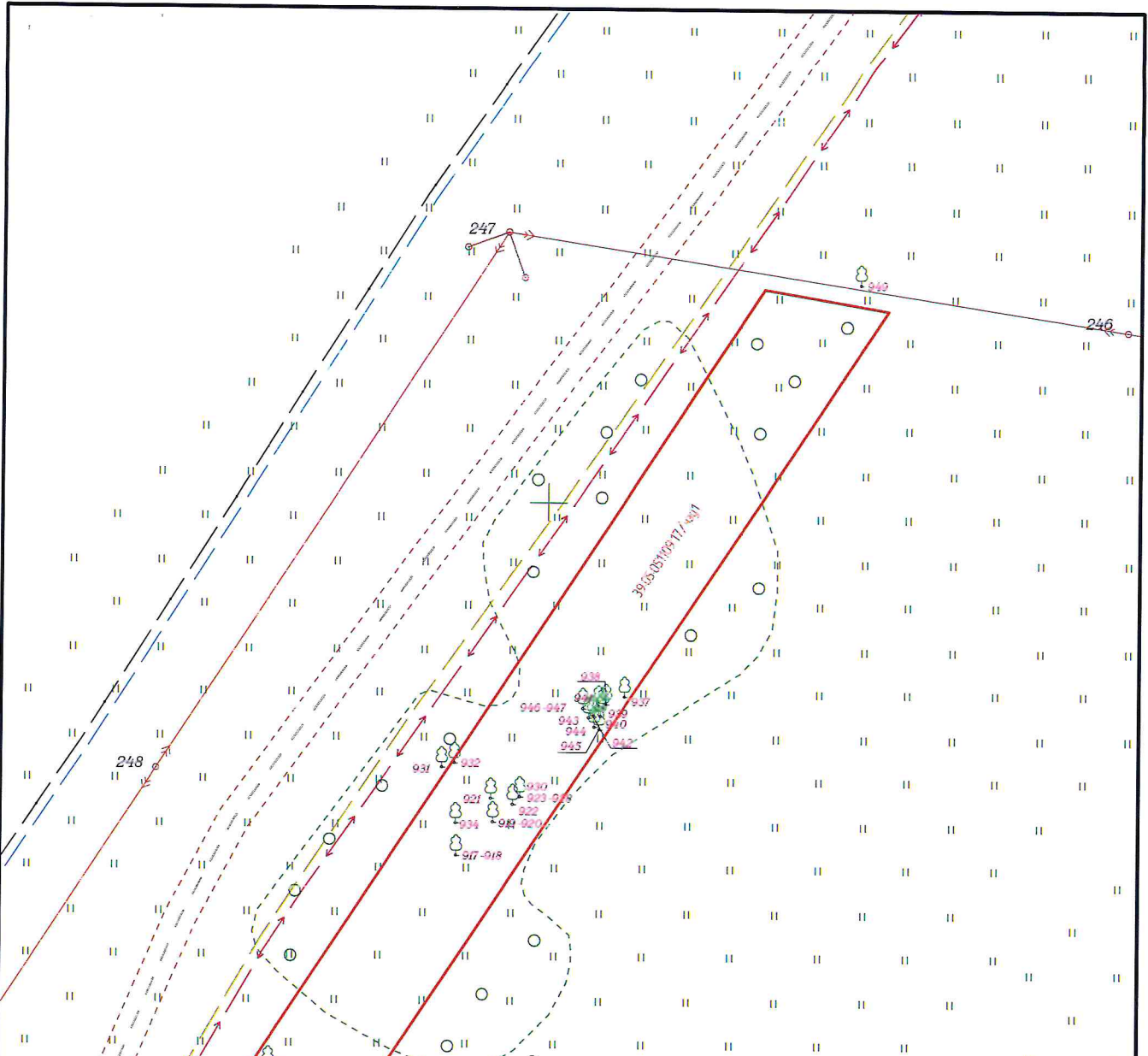


Согласовано	
Взам. инв. №	
Подл. и дата	
Инв. № подл.	

Условный номер части земельного участка 39:05:051107/чзу1		
Площадь части земельного участка: 262 кв.м		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	375038,47	1179204,79
2	375038,55	1179212,03
3	375001,59	1179216,83
4	375001,52	1179209,94
5	375014,48	1179208,13
1	375038,47	1179204,79

Условный номер части земельного участка 39:05:051109/чзу1		
Площадь части земельного участка: 377 кв.м		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	375038,55	1179212,03
2	375038,65	1179222,26
3	375014,65	1179225,32
4	375001,69	1179226,97
5	375001,59	1179216,83
1	375038,55	1179212,03

Освоение месторождения Д33 с объектами инфраструктуры. КН 39:05:051107/чзу1 и 39:05:051109/чзу1						
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	
Внешнее электроснабжение				Стадия	Лист	Листов
					1	1
Геодезист				Фетисов		09.2022
Директор				Ворошень		
				09.2022		
Подеревная топографическая съемка (М 1:500)				ООО "СитиГео" 2022 г.		



Условный номер части земельного участка 39:05:051109:17/чзу1		
Площадь части земельного участка: 782 кв.м		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	375642,52	1179929,34
2	375647,44	1179921,88
3	375717,31	1179967,44
4	375715,60	1179977,51
5	375674,10	1179950,15
6	375669,07	1179946,84
1	375642,52	1179929,34

Согласовано

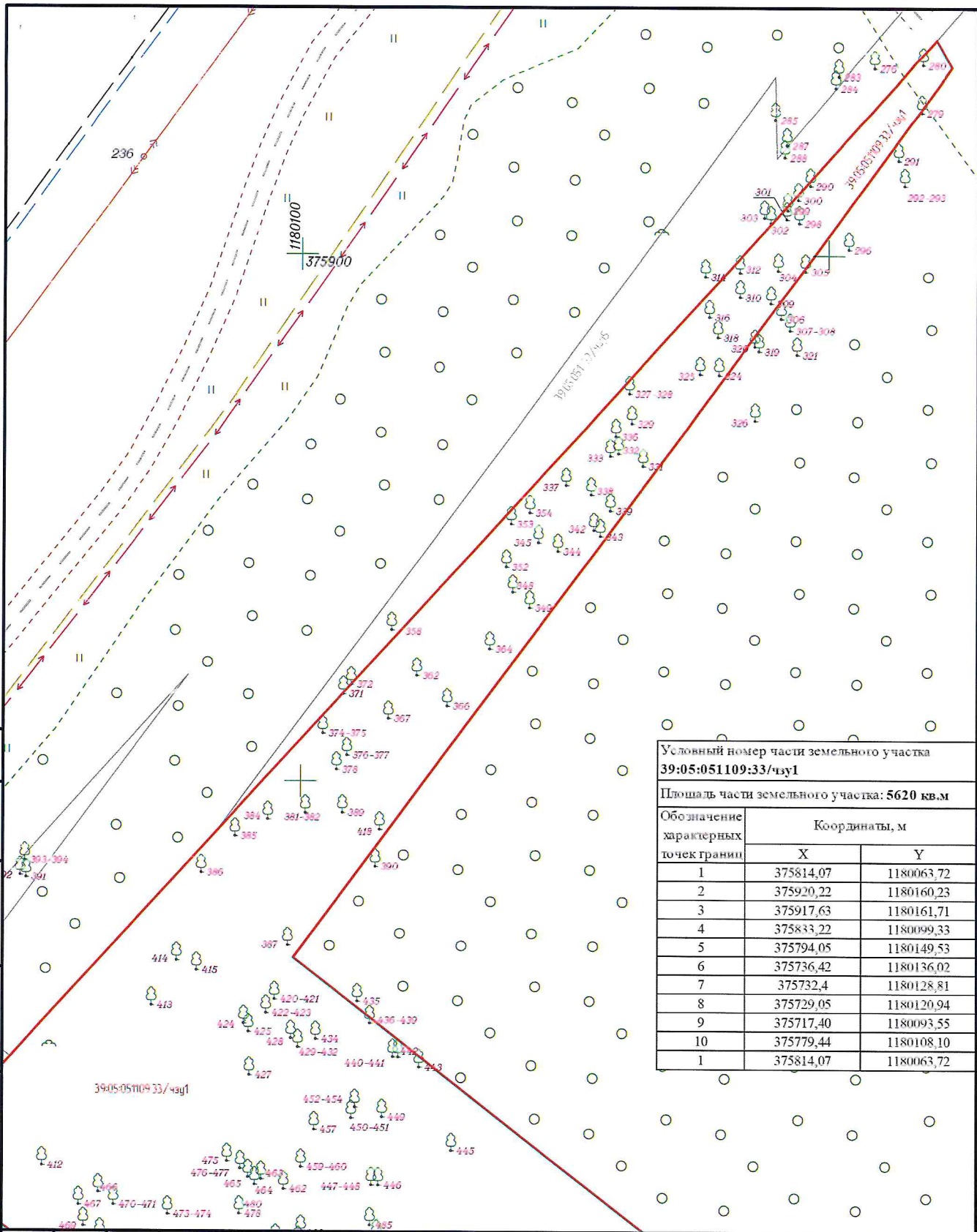
Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Геодезист	Фетисов				09.2022
Директор	Ворошень				09.2022

Освоение месторождения ДЗЗ с объектами инфраструктуры. КН 39-05-051109:17/чзу1			
Внешнее электроснабжение	Стадия	Лист	Листов
		1	1
Подеревная топографическая съемка (М 1:500)		ООО "СитиГео" 2022 г.	



Условный номер части земельного участка 39:05:051109:33/чзу1		
Площадь части земельного участка: 5620 кв.м		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	375814,07	1180063,72
2	375920,22	1180160,23
3	375917,63	1180161,71
4	375833,22	1180099,33
5	375794,05	1180149,53
6	375736,42	1180136,02
7	375732,4	1180128,81
8	375729,05	1180120,94
9	375717,40	1180093,55
10	375779,44	1180108,10
1	375814,07	1180063,72

Согласовано

Взам. инв. №

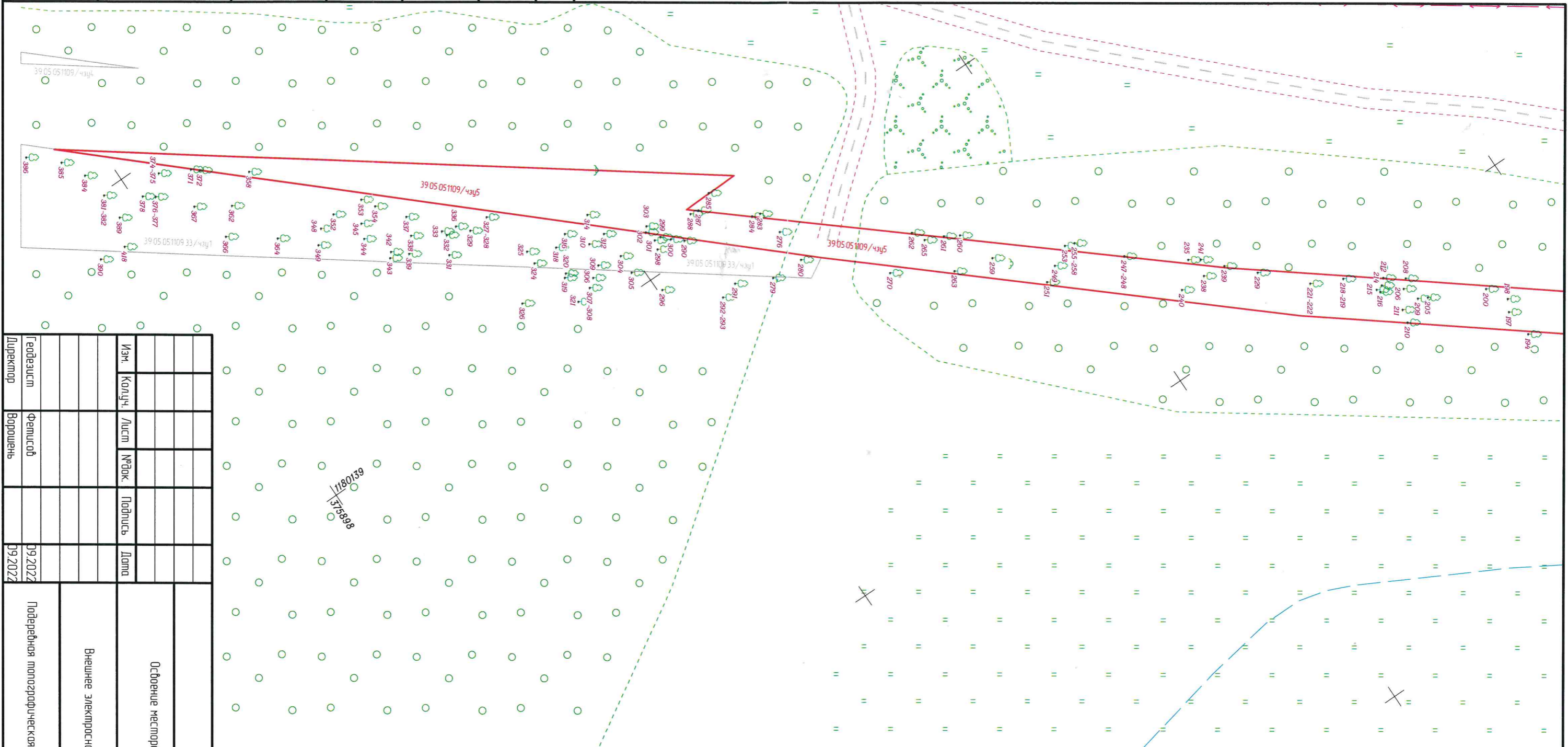
Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Геодезист	Фетисов				09.2022
Директор	Ворошень				09.2022

Освоение месторождения ДЗЗ с объектами инфраструктуры. КН 39:05:051109:33/чзу1		
Внешнее электроснабжение		
Стадия	Лист	Листов
	1	2
000 "СитуGeo" 2022 г.		

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Согласовано		



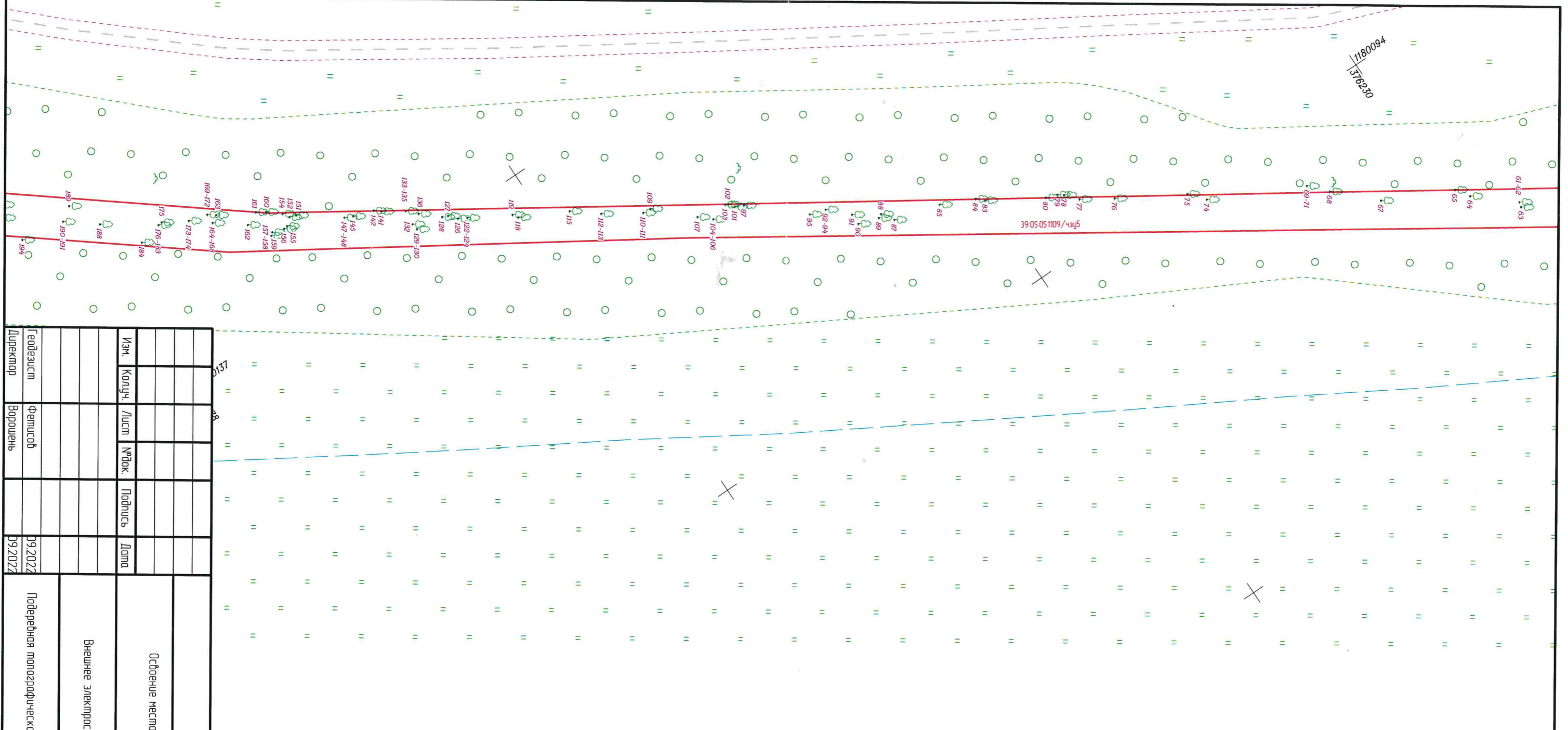
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Геодэзист	Фелисов				09.2022
Директор	Ворошнев				09.2022

Условный номер части земельного участка		39:05:051109/чзУ5	
Площадь части земельного участка: 2393 кв.м			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		
	X	Y	
1	375844,97	1180091,84	
2	375916,75	1180144,9	
3	375909,11	1180145,07	
4	375963,52	1180191,37	
5	376020,19	1180235,93	
6	376177,51	1180337,61	
7	376205,32	1180358,16	
8	376279,75	1180407,95	
9	376283,44	1180404,39	
10	376294,97	1180411,34	
11	376291,06	1180415,1	
12	376241,03	1180385,33	
13	376134,24	1180315,5	
14	376064,41	1180269,65	
15	376013,06	1180273,33	
16	375967,92	1180201,96	
17	375920,22	1180160,23	
1	375844,97	1180091,84	

Объяснение месторождения ДЗЗ с объектами инфраструктуры: КН 39:05:051109/чзУ5		Слободя	Лист	Листов
Внешнее электроснабжение			3	3
Подвербная топографическая съемка (М 1500)		ООО "СтилСо" 2022 г.		

Согласовано			

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №



Годбезусм	Фенисов	09.2022
Директор	Воронень	09.2022

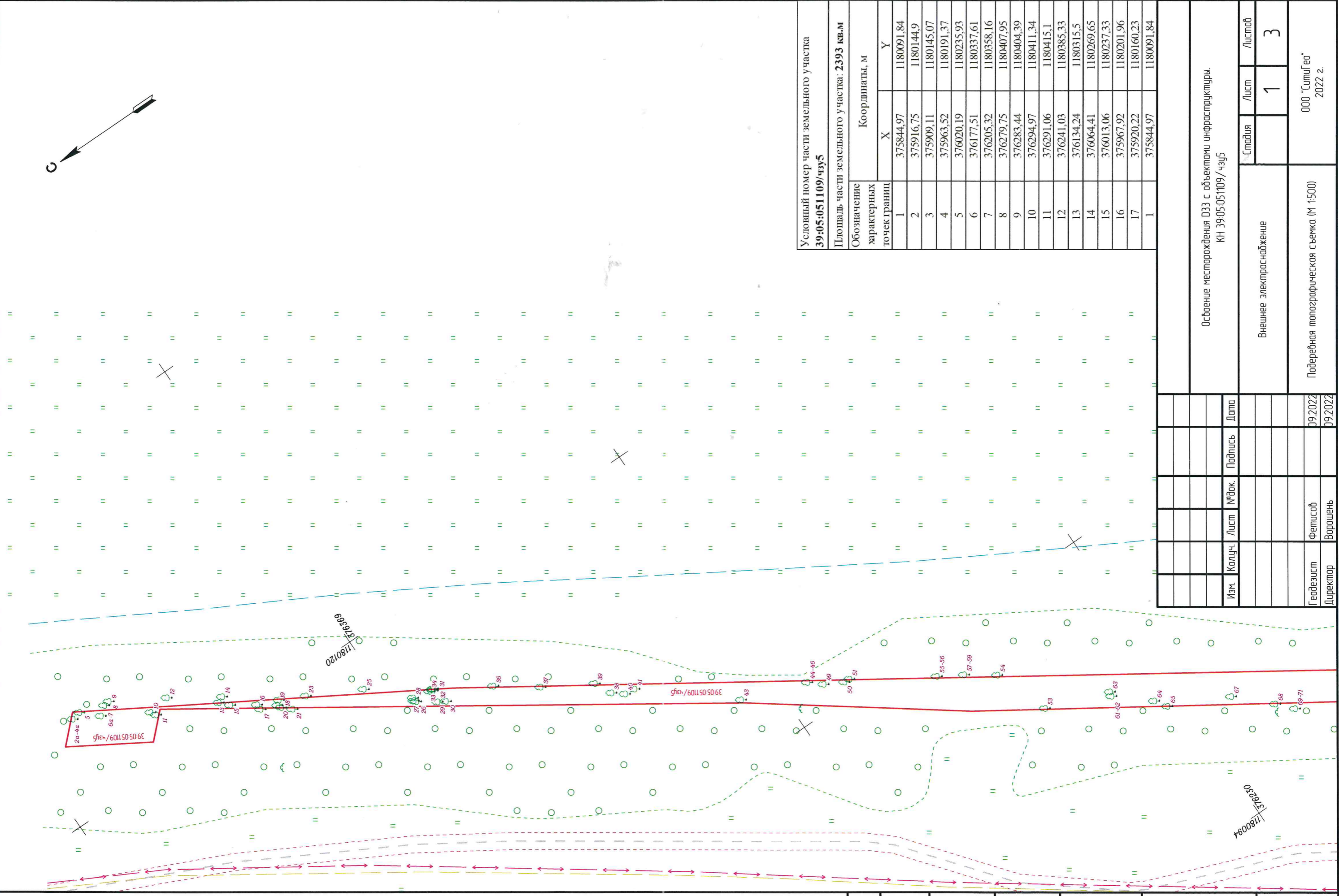
Изм.	Кодич.	Лист	№док.	Подпись	Дата

Объяснение месторождения ДЗЗ с объектами инфраструктуры		КН 39:05:051109/чзг5	
Внешнее электроснабжение		Страница	Лист
		2	3

Условный номер части земельного участка: **2393 кв.м**
39:05:051109/чзг5

Площадь части земельного участка: **2393 кв.м**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	375844,97	1180091,84
2	375916,75	1180144,9
3	375909,11	1180145,07
4	375963,52	1180191,37
5	376020,19	1180235,93
6	376177,51	1180337,61
7	376205,32	1180358,16
8	376279,75	1180407,95
9	376283,44	1180404,39
10	376294,97	1180411,34
11	376291,06	1180415,1
12	376241,03	1180385,33
13	376134,24	1180315,5
14	376064,41	1180269,65
15	376013,06	1180237,33
16	375967,92	1180201,96
17	375920,22	1180160,23
1	375844,97	1180091,84



Условный номер части земельного участка
39:05:051109/чзус

Площадь части земельного участка: **2393 кв.м**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	375844,97	1180091,84
2	375916,75	1180144,9
3	375909,11	1180145,07
4	375963,52	1180191,37
5	376020,19	1180235,93
6	376177,51	1180337,61
7	376205,32	1180358,16
8	376279,75	1180407,95
9	376283,44	1180404,39
10	376294,97	1180411,34
11	376291,06	1180415,1
12	376241,03	1180385,33
13	376134,24	1180315,5
14	376064,41	1180269,65
15	376013,06	1180237,33
16	375967,92	1180201,96
17	375920,22	1180160,23
1	375844,97	1180091,84

Освоение месторождения Д33 с объектами инфраструктуры. КН 39:05:051109/чзус		Дата
Внешнее электроснабжение		Дата
Изм.	Колуч.	Лист
№ док.	Подпись	Дата
Геодезист	Фотисоб	09.2022
Директор	Ворошень	09.2022
Подеревная топографическая съемка (М 1500)		000 "СитиГео" 2022 г.

Инд. № подл.	Подл. и дата	Взам. инд. №	Составлено
--------------	--------------	--------------	------------