ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСВЕННОСТЬЮ «ЛУКОЙЛ-КАЛИНИНГРАДМОРНЕФТЬ»

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

Проект компенсационного озеленения

«СОГЛАСОВАНО»

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

«УТВЕРЖДАЮ»	
лава администрации МО	

Глава администрации МО «Зеленоградский муниципальный округ Калининградской области»

					Кошевой С.А
«	»	2022 г.	«	>>	2022 г.

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

Проект компенсационного озеленения

ООО «ЛУКОЙЛ-КМН»

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

Проект компенсационного озеленения

Разработал	А.А. Мерзляков
Провения	РВ Синдгорский

Оглавление

1. Общие сведения	5
Приложение А	
Приложение Б	49
Приложение В	85
Приложение Г	96
Приложение Д	98
Приложение Е	99

1. Общие сведения

Снос зеленых насаждений планируется для размещения линейного объекта — воздушной линии электропередачи 35 кВ в рамках выполнения проекта «Освоение месторождения D33 с объектами инфраструктуры. Внешнее электроснабжение. ЛЭП 35 кВ, береговой переходной пункт», реализуемом Обществом с ограниченной ответственностью «ЛУКОЙЛ-Калининградморнефть» (далее - Общество).

Перечень земельных участков, на которых планируется 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/CA/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.

Вырубка (снос) зеленых насаждений планируется на площади более 100 кв.м, в связи с чем необходимо согласование проекта компенсационного озеленения с Министерством природных ресурсов и экологии Калининградской области. Общая площадь частей земельных участков, на которых планируется вырубка (снос) зеленых насаждений, составляет 13 379 кв.м. Правоустанавливающие документы на земельные участки приведены в приложении Е к настоящему проекту.

Всего в границах указанных выше земельных участках сносу подлежат 585 деревьев и 81 куст. Распределение деревьев по группам в соответствии с Постановлением Правительства Калининградской области от 19 марта 2007 года № 118 «Об определении нормативов и порядка исчисления компенсационной стоимости зеленых насаждений и объектов озеленения на территории Калининградской области» и расчет экологической ценности видов (пород) зеленых насаждений в соответствии с Постановлением Правительства Калининградской области от 5 октября 2022 года № 521 «Об определении экологической ценности видов (пород) зеленых насаждений и правил замены видов (пород) зеленых насаждений при проведении компенсационного озеленения на территории Калининградской области» приведены в таблице:

11	1 1 7	1 7	•		
No	Вид (порода) зеленых	Количество,	Номер	Эколог	ическая
п/п	насаждений	шт.	группы	,	ть вида
				(породі	ы), балл
				за ед.	итого
1	Вишня обыкновенная	1	3	8	8
2	Груша обыкновенная	51	3	9	459
3	Дуб черешчатый	33	1	11	363

4	Ива белая	35	3	9	315
5	Клён белый	2	3	11	22
6	Клён остролистный	30	2	11	330
7	Липа мелколистная	2	1	9	18
8	Ольха черная	111	2	7	777
9	Осина	144	3	9	1296
10	Рябина обыкновенная	2	3	10	20
11	Тополь белый	17	3	9	153
12	Черёмуха обыкновенная	81	3	8	648
13	Яблоня домашняя	20	3	8	160
14	Ясень обыкновенный	56	1	10	560
15	Боярышник сглаженный	81	куст	21	1701
16		Всего			6830

Редкие и (или) находящиеся под угрозой исчезновения виды деревьев, кустарников, лиан и иных лесных растений в границах, используемых Обществом земельных участков отсутствуют.

Филиалом ФБУ «Рослесозащита» «Центр защиты леса Калининградской области» выполнено лесопатологическое обследование планируемых к сносу зеленых насаждений.

Перечетная ведомость зеленых насаждений утверждена администрацией МО «Зеленоградский муниципальный округ Калининградской области» 29 сентября 2022 №03/09-п.

Акт лесопатологического обследования, перечетная ведомость зеленых насаждений и Планы объекта с условным изображением зеленых насаждений на местности, нумерацией в соответствии с перечетной ведомостью зеленых насаждений и обозначением зеленых насаждений, подлежащих вырубке, приведены соответственно в приложениях А и В к настоящему проекту.

Компенсационное озеленение проектируется в отношении всех планируемых к сносу насаждений.

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

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

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

Взамен вырубаемых деревьев и кустарников проектируется посадка саженцев равноценных видов (пород) взамен вырубаемых, в количестве, равном количеству вырубаемых: деревьев 585 шт., кустов 81 шт. Общая экологическая ценность высаживаемых видов (пород) деревьев составляет 5777 баллов. Распределение высаживаемых зеленых насаждений по экологической ценности приведен в приложении Б. Допускается посадка равноценных или более ценных видов (пород) деревьев и кустарников в случае отсутствия в достаточном количестве посадочного материала, соответствующего требованиям. При этом замена видов (пород) зеленых насаждений при проведении компенсационного озеленения осуществляется исключительно как замена видов (пород) деревьев на виды (породы) деревьев, замена видов (пород) кустарников. Замена видов (пород) деревьев на виды

(породы) кустарников, равно как и замена видов (пород) кустарников на виды (породы) деревьев, при проведении компенсационного озеленения не допускается.

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.

Земельный участок для проведения компенсационного озеленения планируется использовать 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.

Посадочный план с указанием мест посадки зеленых насаждений и ведомостью элементов озеленения приведен в приложениях Γ и Δ к настоящему проекту.

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

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

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

Компенсационное озеленение необходимо провести в срок не позднее одного года со дня выдачи разрешительной документации на вырубку (снос), обрезку и/или пересадку зеленых насаждений, а в случае повреждения, уничтожения зеленых насаждений при осуществлении строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства компенсационное озеленение проводится не позднее истечения срока действия разрешения на строительство.

Планируемый срок выполнения работ по компенсационному озеленению ноябрь $2023~\Gamma$.

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

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

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

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

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

Саженцы деревьев, высаженные с комом, должны быть укреплены с помощью пирамиды из трёх опор. Саженцы деревьев, высаженные с открытой корневой системой,

должны быть подвязаны к колышкам «восьмёркой» в двух местах, могут быть применены проволочные растяжки, пирамиды.

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

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



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «РОССИЙСКИЙ ЦЕНТР ЗАЩИТЫ ЛЕСА»

ФИЛИАЛ ФБУ «РОСЛЕСОЗАЩИТА» -«ЦЕНТР ЗАЩИТЫ ЛЕСА КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ»

238345, Калининградская область, Светловский городской округ, п.Взморье, ул. Лесная дом 7, тел.:8 (40152) 28-3-56 факс: (40152) 28-3-56. e-mail: czl139@refh.ru, сайт: www.kaliningrad.refh.ru

Акт (заключение) лесопатологического обследования древесно-кустарниковой растительности

от «07» сентября 2022 г.

Нами, сотрудниками филиала ФБУ «Рослесозащита» - «Центр защиты леса Калининградской области», Гришановым Д.Г., Булгаковым Д.Б. и Бормотовым М.В. 01 и 05 сентября 2022 года проведено лесопатологическое обследование указанных представителем заказчика древесно-кустарниковых насаждений в рамках реализации инвестиционного проекта: «Освоение месторождения D33 с объектами инфраструктуры. Внешнее электроснабжение» (код проекта U023B0704A), участки с кадастровыми участками 39:05:051107/чзу1, S=0,0262 га; 39:05:051109/чзу1, S=0,0377 га; 39:05:051109:17/чзу1, S=0,0782 га; 39:05:051109/чзу2, S=03456 га; 39:05:051109/чзу3, S=0,0226 га; 39:05:051104:197/чзу1, S=0,0271 га; 39:05:040602:13/чзу1, S=0,0269 га; 39:05:051109/чзу4, S=0,2393 га; 39:05:051109/чзу4, S=0,5614 га.

Обследование проведено на основании договора № ЛЭИ-115/22 от 29 июля 2022 года с ООО «ЛУКОЙЛ-ЭНЕРГОИНЖИНИРИНГ».

Всего обследовано 747 деревьев (747 стволов), в том числе по породам:

Порода	Количество стволов	Процентное отношение от общего количества стволов
Осина	153	20,48%
Ольха чёрная	128	17,14%
Боярышник сглаженный	91	12,18%
Черёмуха обыкновенная	89	11,91%
Ясень обыкновенный	64	8,57%
Груша обыкновенная	53	7,10%
Дуб черешчатый	39	5,22%
Ива белая	38	5,09%
Клён остролистный	34	4,55%
Яблоня домашняя	26	3,48%
Тополь белый	18	2,41%
Рябина обыкновенная	6	0,80%
Липа мелколистная	3	0,40%
Клён белый	2	0,27%
Граб обыкновенный	1	0,13%
Вишня обыкновенная	1	0,13%
Берёза пушистая	1	0,13%

По категориям состояния в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 09.12.2020 № 2047 «Об утверждении Правил санитарной безопасности в лесах», приказом Минприроды России от 09.11.2020 № 912 «Об утверждении Правил осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов», Методическими рекомендациями по проведению государственной инвентаризации лесов, утвержденными приказом Рослесхоза от 10.11.2011 № 472, и Порядком организации и проведения лесопатологического обследования древесно-кустарниковой растительности на землях иных категорий, не входящих в состав земель лесного фонда Калининградской области, для нужд физических и юридических лиц, проводимого филиалом ФБУ «Рослесозащита» - «ЦЗЛ Калининградской области», обследованные породы распределились следующим образом:

Категория состояния	Количество стволов	Процентное отношение от общего количества стволов	Описание категории состояния		
1	481	64,39%	здоровые (без признаков ослабления)		
2	173	23,16%	ослабленные		
3	45	6,02%	сильно ослабленные		
4	13 1,74%		4 13 1,74% VCHXAK		усыхающие
5(a)	7 0,94%		(a) 7 0,94%		свежий сухостой
5(r)	28	3,75%	старый сухостой		

Средняя категория состояния - 1,6.

Класс состояния обследованной древесно-кустарниковой растительности: ослабленные насаждения.

По причинам ослабления распределение от общего количества стволов составило:

сломы ветвей	-	29,18%	
усыхание ветвей	-	29,18%	
наклон более 20 градусов	-	4,95%	
старый сухостой		3,75%	
гниль	-	2,95%	
искривление стволовой части	-	2,54%	
водяные побеги	15	2,01%	
угнетение	-	2,01%	
слом вершины	-	0,80%	
свежий сухостой	-	0,67%	
заселение вредителями	-	0,54%	
усыхающая (усохшая) вершина	-	0,40%	
механические повреждения	-	0,40%	
подрыв корней	(%)	0,27%	
морозобойная трещина	-	0,27%	
сухобочина	-	0,13%	
плодовые тела грибов	-	0,13%	
дупло	-	0,13%	
спилы	-	0,13%	
бактериоз	-	0,13%	

На момент обследования объекты растительного и животного мира, занесенные в Красные книги Российской Федерации и (или) Калининградской области не обнаружены.

Обследованные деревья (стволы) в действительности промаркированы краской, номера деревьев соответствуют номерам в перечётной ведомости.

Перечёт проведён в отношении деревьев со ступенью толщины 8 см и более на высоте 1,3 метра. Одновременно отмечается наличие на обследованном участке самосева (поросли) до восьми сантиметров в диаметре.

Нумерация деревьев в перечётной ведомости не вступает в соответствие с порядковыми числами, так как в перечёт не принимались уже пронумерованные представителем заказчика насаждения менее 8 см в диаметре на уровне 1,3 м от корневой шейки дерева. Также на трех отдельных участках обследования принималась изначальная нумерация, повторяющимся цифрам в перечётной ведомости присвоены литеры «а» или «б».

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

Директор филиала

/ С.В. Шепелев /

Специалисты

/ Гришанов Д.Г./

/ Бормотов М.В. /

/ Булгаков Д.Б. /

«Освоение месторождения D33 с объектами инфраструктуры. Внешнее электроснабжение» (код проекта U023B0704A), участки с кадастровыми участками 39:05:051107/чзу1, S=0,0262 га; 39:05:051109/чзу1, S=0,0377 га; 39:05:051109:17/чзу1, S=0,0782 га; 39:05:051109/чзу2, S=03456 га; 39:05:051109/чзу3, S=0,0226 га; 39:05:051104:197/чзу1, S=0,0271 га; 39:05:040602:13/чзу1, S=0,0269 га; 39:05:051109/чзу4, S=0,2393 га; 39:05:0

Ведомость перечета деревьев к Акту (заключению) лесопатологического обследования древесно-кустарниковой растительности от 07 сентября 2022 г.

№ дерева	Порода	Диаметр, см	Категория состояния	Признаки ослабления и повреждения	Приме чание
1	Липа мелколистная	49	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, водяные побеги.	
2	Липа мелколистная	28	1	Без повреждений.	
3	Липа мелколистная	37	2	Усыхание ветвей, сломы ветвей, механические повреждения.	
4	Ясень обыкновенный	40	4	Усыхание ветвей, сломы ветвей, водяные побеги.	
6	Ясень обыкновенный	49	4	Усыхание ветвей, сломы ветвей, усыхающая (усохшая) вершина.	
2a	Яблоня домашняя	18	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, водяные побеги.	
3a	Яблоня домашняя	9	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, водяные побеги.	
4a	Яблоня домашняя	13	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, водяные побеги.	
5	Груша обыкновенная	13	3	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	
6a	Груша обыкновенная	19	3	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	
7	Груша обыкновенная	27	3	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	
8	Рябина обыкновенная	13	5(r)	Старый сухостой.	
9	Яблоня домашняя	20	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	
10	Груша обыкновенная	27	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	5
11	Ясень обыкновенный	27	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	
12	Ясень обыкновенный	17	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	
13	Дуб черешчатый	20	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, водяные побеги.	
14	Груша обыкновенная	35	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль, дупло, морозобойная трещина.	
15	Черёмуха обыкновенная	13	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	
16	Груша обыкновенная	19	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов.	
17	Груша обыкновенная	25	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	
18	Яблоня домашняя	12	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	
19	Груша обыкновенная	19	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	
20	Яблоня домашняя	8	1	Без повреждений.	
21	Ясень обыкновенный	58	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	
23	Дуб черешчатый	8	1	Без повреждений.	
25	Рябина обыкновенная	13	5(Γ)	Старый сухостой.	
26	Черёмуха обыкновенная	14	3	Сломы ветвей, усыхание ветвей, механические повреждения.	
27	Черёмуха обыкновенная	13	3	Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов.	
28	Черёмуха обыкновенная	14	3	Сломы ветвей, усыхание ветвей, механические повреждения, наклон более 20 градусов.	
29	Осина	25	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	
30	Груша обыкновенная	17	1	Без повреждений.	
31	Яблоня домашняя	10	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, искривление стволовой части.	

«Освоение месторождения D33 с объектами инфраструктуры. Внешнее электроснабжение» (код проекта U023B0704A), участки с кадастровыми участками 39:05:051107/чзу1, S=0,0262 га; 39:05:051109/чзу1, S=0,0377 га; 39:05:051109:17/чзу1, S=0,0782 га; 39:05:051109/чзу2, S=03456 га; 39:05:051109/чзу3, S=0,0226 га; 39:05:051104:197/чзу1, S=0,0271 га; 39:05:040602:13/чзу1, S=0,0269 га; 39:05:051109/чзу4, S=0,2393 га; 39:05:05109/чзу4, S=0,2393 га; 39:05:051000/чзу4, S=0

32	Яблоня домашняя	12	2	зу4, S=0,2393 га; 39:05:051109:33, S=0,5614 Сломы ветвей, усыхание ветвей, искривление стволовой части, водяные побеги.
33	Яблоня домашняя	14	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей,
34	Яблоня домашняя	9	5(r)	искривление стволовой части.
36	Ясень обыкновенный	24	1	Старый сухостой.
37	Осина	20	2	Без повреждений.
38	Ясень обыкновенный	27	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.
39	Дуб черешчатый	20	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей.
40	Осина	28	1	Без повреждений.
41	Дуб черешчатый	15	1	Без повреждений.
43	Дуб черешчатый	17	1	Без повреждений.
44	Ясень обыкновенный	8	1	Без повреждений.
45	Ясень обыкновенный	12		Без повреждений.
46	Ясень обыкновенный	9	1	Без повреждений.
49			1	Без повреждений.
50	Дуб черешчатый	11	1	Без повреждений.
	Дуб черешчатый	45	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.
51	Груша обыкновенная	20	3	Сломы ветвей, усыхание ветвей,
62	77.5			искривление стволовой части, угнетение.
53	Дуб черешчатый	21	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.
54	Ясень обыкновенный	54	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.
55	Ясень обыкновенный	22	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.
56	Ясень обыкновенный	28	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.
57	Груша обыкновенная	16	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.
58	Груша обыкновенная	21	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.
59	Груша обыкновенная	28	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.
61	Дуб черешчатый	10	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.
62	Дуб черешчатый	12	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.
63	Дуб черешчатый	8	1	Без повреждений.
64	Дуб черешчатый	22	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.
65	Дуб черешчатый	24	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.
67	Боярышник сглаженный	19	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.
68	Дуб черешчатый	16	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.
69	Яблоня домашняя	12	3	Сломы ветвей, усыхание ветвей.
70	Яблоня домашняя	8	3	Сломы ветвей, усыхание ветвей, угнетение.
71	Яблоня домашняя	9	3	Сломы ветвей, усыхание ветвей, угнетение.
74	Дуб черешчатый	23	1	Без повреждений.
75	Клён остролистный	27	i	Без повреждений.
76	Дуб черешчатый	10	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.
77	Груша обыкновенная	18	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.
78	Яблоня домашняя	13	5(r)	Старый сухостой.
79	Яблоня домашняя	12	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.
80	Груша обыкновенная	12	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.
83	Осина	31	5(r)	Спомы ветвеи, усыхание ветвеи. Старый сухостой.
84	Дуб черешчатый	22	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.
85	Ясень обыкновенный	20	1	
	Клён белый	21	1	Без повреждений.
87	Осина	26	5(r)	Без повреждений.
			2	Старый сухостой.
88				Сломы ветвей, усыхание ветвей.
88 89	Ясень обыкновенный	8		
88 89 90	Ясень обыкновенный Дуб черешчатый	12	1	Без повреждений.
88 89 90	Ясень обыкновенный Дуб черешчатый Осина	12 8	1 5(a)	Без повреждений. Свежий сухостой.
88 89 90 91	Ясень обыкновенный Дуб черешчатый Осина Боярышник сглаженный	12 8 9	1 5(a) 2	Без повреждений. Свежий сухостой. Сломы ветвей, усыхание ветвей.
87 88 89 90 91 92 93	Ясень обыкновенный Дуб черешчатый Осина	12 8	1 5(a)	Без повреждений. Свежий сухостой.

«Освоение месторождения D33 с объектами инфраструктуры. Внешнее электроснабжение» (код проекта U023B0704A), участки с кадастровыми участками 39:05:051107/чзу1, S=0,0262 га; 39:05:051109/чзу1, S=0,0377 га; 39:05:051109:17/чзу1, S=0,0782 га; 39:05:051109/чзу2, S=03456 га; 39:05:051109/чзу3, S=0,0226 га; 39:05:051104:197/чзу1, S=0,0271 га; 39:05:040602:13/чзу1, S=0,0269 га; 39:05:051109/чзу4, S=0,2393 га; 39:05:051109/чзу4, S=0,2393 га; 39:05:051109:33, S=0,5614 га

97	Дуб черешчатый Ясень обыкновенный	14	1	Без повреждений.
102		16	1	Без повреждений.
102	Ясень обыкновенный	28	1	Без повреждений.
103	Ясень обыкновенный Ива белая	9	1	Без повреждений.
647.0			3	Сломы ветвей, усыхание ветвей, угнетение.
105	Ива белая	10	3	Сломы ветвей, усыхание ветвей, угнетение.
106	Ива белая	12	3	Сломы ветвей, усыхание ветвей, угнетение.
107	Ива белая	55	4	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль, усыхающая (усохшая) вершина, бактериоз.
109	Клён остролистный	8	1	Без повреждений.
110	Груша обыкновенная	18	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.
111	Груша обыкновенная	34	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.
112	Груша обыкновенная	23	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.
113	Клён остролистный	36	1	Без повреждений.
115	Груша обыкновенная	30	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.
118	Груша обыкновенная	30	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.
119	Клён остролистный	9	1	Без повреждений.
122	Груша обыкновенная	18	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.
123	Груша обыкновенная	28	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.
124	Груша обыкновенная	17	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.
126	Клён остролистный	18	1	Без повреждений.
127	Груша обыкновенная	13	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.
128	Груша обыкновенная	20	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.
129	Груша обыкновенная	13	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.
130	Груша обыкновенная	19	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.
132	Груша обыкновенная	24	2	Сломы вствей, усыхание вствей.
133	Ясень обыкновенный	14	1	Без повреждений.
134	Ясень обыкновенный	19	1	
135	Ясень обыкновенный	14	1	Без повреждений.
136	Рябина обыкновенная	8	2	Без повреждений.
141	Ясень обыкновенный	11	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей.
142	Ясень обыкновенный	26		Без повреждений.
145	Груша обыкновенная	39	1	Без повреждений.
147	Ясень обыкновенный	9	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.
148			1	Без повреждений.
151	Ясень обыкновенный	9	1	Без повреждений.
152	Груша обыкновенная	13	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.
154	Груша обыкновенная	8	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.
155	Дуб черешчатый	22	1	Без повреждений.
156	Груша обыкновенная	24	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.
157	Боярышник сглаженный	14	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.
158	Боярышник сглаженный	19	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.
159	Боярышник сглаженный	12	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.
	Боярышник сглаженный	9	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.
160	Дуб черешчатый	40	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.
161	Груша обыкновенная	26	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.
162	Груша обыкновенная	23	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.
163	Яблоня домашняя	17	3	Сломы ветвей, усыхание ветвей, искривление стволовой части.
164	Груша обыкновенная	18	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.
165	Груша обыкновенная	17	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.
166	Груша обыкновенная	12	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.
167	Груша обыкновенная	16	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.
168	Груша обыкновенная	11	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.
	- PJ MM OVBIATIODOTTIMA	1.1	4	г Сломы вствеи, усыхание ветвеи.

«Освоение месторождения D33 с объектами инфраструктуры. Внешнее электроснабжение» (код проекта U023B0704A), участки с кадастровыми участками 39:05:051107/чзу1, S=0,0262 га; 39:05:051109/чзу1, S=0,0377 га; 39:05:051109:17/чзу1, S=0,0782 га; 39:05:051109/чзу2, S=03456 га; 39:05:051109/чзу3, S=0,0226 га; 39:05:051104:197/чзу1, S=0,0271 га; 39:05:040602:13/чзу1, S=0,0269 га; 39:05:051109/чзу4, S=0,2393 га; 39:05:0

170	Яблоня домашняя	17	2	ву4, S=0,2393 га; 39:05:051109:33, S=0,56 Сломы ветвей, усыхание ветвей.	
171	Яблоня домашняя	10	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	
172	Яблоня домашняя	17	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	
173	Клён остролистный	36	1	Без повреждений.	
174	Клён остролистный	20	1	Без повреждений.	
175	Груша обыкновенная	10	3	Сломы ветвей, усыхание ветвей,	
100				искривление стволовой части.	
176	Груша обыкновенная	14	3	Сломы ветвей, усыхание ветвей,	
177				искривление стволовой части.	
177	Груша обыкновенная	16	3	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	
178 179	Груша обыкновенная	15	4	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	
180	Груша обыкновенная	17	3	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	
181	Груша обыкновенная	10	3	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	
	Груша обыкновенная	20	3	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	
182	Груша обыкновенная	18	3	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	
183	Груша обыкновенная	17	3	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	
184	Осина	23	1	Без повреждений.	
188	Ясень обыкновенный	8	3	Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов.	
189	Осина	8	1	Без повреждений.	
190	Дуб черешчатый	15	1	Без повреждений.	
191	Дуб черешчатый	10	5(r)	Старый сухостой.	
194	Осина	28	1	Без повреждений.	
197	Дуб черешчатый	20	1	Без повреждений.	
198	Ясень обыкновенный	19	I	Без повреждений.	
200	Клён белый	32	1	Без повреждений.	
205	Боярышник сглаженный	11	1	Без повреждений.	
206	Груша обыкновенная	10	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	
208	Боярышник сглаженный	8	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	
209	Осина	11	5(r)	Старый сухостой.	
210	Клён остролистный	10	1	Без повреждений.	
211	Осина	19	1	Без повреждений.	
212	Ясень обыкновенный	12	1	Без повреждений.	
214	Осина	19	1	Без повреждений.	
215	Осина	9	1	Без повреждений.	
216	Осина	14	1	Без повреждений.	
218	Яблоня домашняя	20	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	
219	Яблоня домашняя	13	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	
221	Груша обыкновенная	32	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	
222	Груша обыкновенная	20	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	
229	Ясень обыкновенный	23	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	
235	Клён остролистный	9	1	Без повреждений.	
238	Клён остролистный	8	1	Без повреждений.	
239	Ясень обыкновенный	10	1	Без повреждений.	
240	Клён остролистный	14	1	Без повреждений.	
241	Боярышник сглаженный	8	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	
247	Груша обыкновенная	44	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	
248	Груша обыкновенная	48	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	
249	Яблоня домашняя	8	1	Без повреждений.	
251	Дуб черешчатый	35	1	Без повреждений.	
253	Боярышник сглаженный	9	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	-
255	Ясень обыкновенный	22	4	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	_
256	Ясень обыкновенный	20	4	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	_
257	Ясень обыкновенный	24	4	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	-
258	Ясень обыкновенный	20	i	Без повреждений.	_
259	Черёмуха обыкновенная	9	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	
260	Боярышник сглаженный	10	2	Сломы вствей, усыхание вствей.	_

«Освоение месторождения D33 с объектами инфраструктуры. Внешнее электроснабжение» (код проекта U023B0704A), участки с кадастровыми участками 39:05:051107/чзу1, S=0,0262 га; 39:05:051109/чзу1, S=0,0377 га; 39:05:051109:17/чзу1, S=0,0782 га; 39:05:051109/чзу2, S=03456 га; 39:05:051109/чзу3, S=0,0226 га; 39:05:051104:197/чзу1, S=0,0271 га; 39:05:040602:13/чзу1, S=0,0269 га; 39:05:051109/чзу4, S=0,2393 га; 39:05:0

262	Дуб черешчатый Боярышник сглаженный	26	1	Без повреждений.	
265		12	1	Без повреждений.	
1000000	Боярышник сглаженный	8	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов.	
270	Дуб черешчатый	11	1	Без повреждений.	
276	Дуб черешчатый	12	1	Без повреждений.	
279	Дуб черешчатый	52	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	
280	Боярышник сглаженный	10	1	Без повреждений,	7
283	Дуб черешчатый	11	1	Без повреждений.	
284	Боярышник сглаженный	8	1	Без повреждений.	=
285	Дуб черешчатый	52	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	-
287	Черёмуха обыкновенная	9	1	Без повреждений.	_
288	Черёмуха обыкновенная	9	1	Без повреждений.	-
290	Ольха чёрная	9	i	Без повреждений.	_
291	Дуб черешчатый	40	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	
292	Ольха чёрная	35	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	-
293	Ольха чёрная	13	3		-
	Озвяка черная	13	3	Искривление стволовой части, наклон	
296	Ольха чёрная	25	1	более 20 градусов.	_
298	Ясень обыкновенный	77	5(r)	Без повреждений.	_
299	Боярышник сглаженный	12		Старый сухостой.	
300			2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	
301	Боярышник сглаженный	11	3	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	
301	Черёмуха обыкновенная	12	3	Сломы ветвей, усыхание ветвей,	
				искривление стволовой части, наклон	
200	n e			более 20 градусов.	
302	Боярышник сглаженный	11	3	Сломы ветвей, усыхание ветвей,	
			I	угнетение.	
303	Боярышник сглаженный	8	3	Сломы ветвей, усыхание ветвей,	
				угнетение.	
304	Ясень обыкновенный	8	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей,	П
-				угнетение.	
305	Боярышник сглаженный	10	3	Сломы ветвей, усыхание ветвей,	
				угнетение.	
306	Дуб черешчатый	16	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей,	
				сухобочина.	
307	Рябина обыкновенная	13	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	
308	Рябина обыкновенная	11	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	
309	Рябина обыкновенная	10	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	
310	Боярышник сглаженный	11	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	-
312	Боярышник сглаженный	8	5(r)	Старый сухостой.	-
314	Боярышник сглаженный	12	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	-
316	Боярышник сглаженный	10	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	
318	Ясень обыкновенный	8	1	Без повреждений.	_
319	Дуб черешчатый	72	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	
320	Черёмуха обыкновенная	10	1	Без повреждений.	
321	Боярышник сглаженный	9			
324	Боярышник сглаженный	11	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	
727				Без повреждений.	
325	Черёмуха обыкновенная	12	1	Без повреждений.	
326	Граб обыкновенный	8	1	Без повреждений.	
327	Ольха чёрная	13	3	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	
328	Ясень обыкновенный	31	5(r)	Старый сухостой.	
329	Черёмуха обыкновенная	10	1	Без повреждений.	
331	Черёмуха обыкновенная	8	1	Без повреждений.	
332	Черёмуха обыкновенная	27	2	Наклон более 20 градусов.	
333	Черёмуха обыкновенная	11	1	Без повреждений.	
336	Черёмуха обыкновенная	13	1	Без повреждений.	
337	Ясень обыкновенный	41	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	
338	Черёмуха обыкновенная	18	1	Без повреждений.	_

«Освоение месторождения D33 с объектами инфраструктуры. Внешнее электроснабжение» (код проекта U023B0704A), участки с кадастровыми участками 39:05:051107/чзу1, S=0,0262 га; 39:05:051109/чзу1, S=0,0377 га; 39:05:051109:17/чзу1, S=0,0782 га; 39:05:051109/чзу2, S=03456 га; 39:05:051109/чзу3, S=0,0226 га; 39:05:051104:197/чзу1, S=0,0271 га; 39:05:040602:13/чзу1, S=0,0269 га; 39:05:051109/чзу4, S=0,2393 га; 39:05:051109/чзу4, S=0,0250 га;

339	Ольха чёрная	24	1	Без повреждений.
342	Черёмуха обыкновенная	10	1	Без повреждений.
343	Яблоня домашняя	18	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей,
244	P	15		искривление стволовой части.
344	Боярышник сглаженный	17	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.
345	Боярышник сглаженный	24	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.
348	Боярышник сглаженный	22	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.
349	Боярышник сглаженный	8	1	Без повреждений.
352	Боярышник сглаженный	13	1	Без повреждений.
353	Боярышник сглаженный	16	1	Без повреждений.
354	Дуб черешчатый	20	1	Без повреждений.
358	Черёмуха обыкновенная	10	1	Без повреждений.
362	Ясень обыкновенный	13	1	Без повреждений.
364	Клён остролистный	14	1	Без повреждений.
366	Вишня обыкновенная	11	1	Без повреждений.
367	Ясень обыкновенный	20	5(г)	Старый сухостой,
371	Тополь белый	36	1	Без повреждений.
372	Клён остролистный	8	1	Без повреждений.
374	Тополь белый	42	1	Без повреждений.
375	Тополь белый	13	5(r)	Старый сухостой.
376	Тополь белый	39	1	Без повреждений.
377	Тополь белый	30	1	Без повреждений.
378	Тополь белый	10	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.
381	Тополь белый	15	3	Сломы ветвей, усыхание ветвей,
				угнетение.
382	Тополь белый	45	1	Без повреждений.
384	Тополь белый	86	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль.
385	Тополь белый	38	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, плодовые тела грибов.
386	Тополь белый	39	3	Сломы ветвей, усыхание ветвей, слом
387	Ива белая	19	2	вершины. Сломы ветвей, усыхание ветвей.
389	Тополь белый	10	1	
390	Тополь белый	15	1	Без повреждений.
391	Осина	13	1	Без повреждений.
392	Осина	20	1	Без повреждений.
393	Осина	8	1	Без повреждений.
394	Осина	11	1	Без повреждений.
396	Осина	31		Без повреждений.
397			1	Без повреждений.
399	Осина Дуб черешчатый	8 22	1	Без повреждений.
400	Боярышник сглаженный	22	2	Без повреждений. Сломы ветвей, усыхание ветвей,
				угнетение.
401	Тополь белый	20	5(a)	Свежий сухостой.
402	Ива белая	22	5(a)	Свежий сухостой.
403	Ива белая	26	4	Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов.
404	Ива белая	35	3	Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов.
405	Черёмуха обыкновенная	20	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.
406	Боярышник сглаженный	12	3	Сломы ветвей, усыхание ветвей.
407	Черёмуха обыкновенная	11	3	Сломы ветвей, усыхание ветвей.
108	Черёмуха обыкновенная	14	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.
410	Черёмуха обыкновенная	13	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.
411	Клён остролистный	10	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.
412	Черёмуха обыкновенная	18	1	Без повреждений.
413	Черемуха обыкновенная Ива белая	13	3	Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон
.15	riba ochan	1.3	3	более 20 градусов, спилы.

«Освоение месторождения D33 с объектами инфраструктуры. Внешнее электроснабжение» (код проекта U023B0704A), участки с кадастровыми участками 39:05:051107/чзу1, S=0,0262 га; 39:05:051109/чзу1, S=0,0377 га; 39:05:051109:17/чзу1, S=0,0782 га; 39:05:051109/чзу2, S=03456 га; 39:05:051109/чзу3, S=0,0226 га; 39:05:051104:197/чзу1, S=0,0271 га; 39:05:040602:13/чзу1, S=0,0269 га; 39:05:051109/чзу4, S=0,2393 га; 39:05:051109/чзу4, S=0,2393 га; 39:05:051109:33, S=0,5614 га

414	Ива белая	38	3	3y4, S=0,2393 га; 39:05:051109:33, S=0,561 Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов.	
415	Ольха чёрная	16	1	Без повреждений.	
418	Ольха чёрная	21	1	Без повреждений.	
420	Ясень обыкновенный	8	1	Без повреждений.	
421	Ясень обыкновенный	9	1	Без повреждений.	
422	Ива белая	23	1	Без повреждений.	_
423	Ива белая	30	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	_
424	Ольха чёрная	10	1	Без повреждений.	
425	Ольха чёрная	12	i	Без повреждений.	
427	Ольха чёрная	14	1	Без повреждений.	_
428	Ольха чёрная	20	1	Без повреждений.	_
429	Ива белая	14	i		
430	Ива белая	11	2	Без повреждений.	_
431	Ива белая	22	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	
432	Ива белая	9	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	
434	Ольха чёрная	11	1	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	
435	Ива белая	34	2	Без повреждений.	_
100	FIBA GUIAN	34	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей,	
436	Ольха чёрная	12	5(5)	искривление стволовой части.	_
437	Ольха чёрная	8	5(r)	Старый сухостой.	
13.1	Олька черная	0	3	Сломы ветвей, усыхание ветвей,	
438	Ольха чёрная	9	3	угнетение.	
				Сломы ветвей, усыхание ветвей, угнетение.	
439	Ольха чёрная	10	3	Сломы ветвей, усыхание ветвей, угнетение.	
440	Ольха чёрная	12	1	Без повреждений.	
441	Ольха чёрная	12	1	Без повреждений.	
442	Черёмуха обыкновенная	11	1	Без повреждений.	- 1
443	Ольха чёрная	18	1	Без повреждений.	_
445	Дуб черешчатый	72	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	_
446	Черёмуха обыкновенная	8	1	Без повреждений.	
447	Ольха чёрная	31	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, заселение вредителями.	
448	Ольха чёрная	38	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей,	
449	Ольха чёрная	24	1	заселение вредителями.	_
450	Черёмуха обыкновенная	18	1	Без повреждений.	
451	Черёмуха обыкновенная	15	1	Без повреждений.	
452			1	Без повреждений.	
453	Черёмуха обыкновенная Черёмуха обыкновенная	10	1	Без повреждений.	
454	Перемука обыкновенная Перемука обыкновенная	16	1	Без повреждений.	
454	Черёмуха обыкновенная	12	3	Слом вершины.	
459	Ольха чёрная	11	5(r)	Старый сухостой.	
	Ольха чёрная	23	1	Без повреждений.	
460	Черёмуха обыкновенная	24	1	Без повреждений.	
462	Ольха чёрная	22	1	Без повреждений.	
463	Ольха чёрная	10	1	Без повреждений.	
464	Ольха чёрная	22	1	Без повреждений.	
465	Боярышник сглаженный	11	4	Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов.	
466	Ольха чёрная	26	1	Без повреждений.	
467	Боярышник сглаженный	9	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	
469	Ольха чёрная	34	1	Без повреждений.	
470	Боярышник сглаженный	24	3	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	_
471	Боярышник сглаженный	22	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов.	
472	Боярышник сглаженный	20	2		
	эспрышим отнаженным	20	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов, водяные побеги.	

«Освоение месторождения D33 с объектами инфраструктуры. Внешнее электроснабжение» (код проекта U023B0704A), участки с кадастровыми участками 39:05:051107/чзу1, S=0,0262 га; 39:05:051109/чзу1, S=0,0377 га; 39:05:051109:17/чзу1, S=0,0782 га; 39:05:051109/чзу2, S=03456 га; 39:05:051109/чзу3, S=0,0226 га; 39:05:051104:197/чзу1, S=0,0271 га; 39:05:040602:13/чзу1, S=0,0269 га; 39:05:051109/чзу4, S=0,2393 га; 39:05:051109/чзу4, S=0,0250 га;

473	Ольха чёрная	20	2	зу4, S=0,2393 га; 39:05:051109:33, S=0, Заселение вредителями.	
474	Ольха чёрная	8	3	Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов, водяные побеги.	
475	Черёмуха обыкновенная	18	1	Без повреждений.	
476	Черёмуха обыкновенная	30	1	Без повреждений.	
477	Черёмуха обыкновенная	9	1	Без повреждений.	
478	Ольха чёрная	23	1	Без повреждений.	
480	Ольха чёрная	22	1	Без повреждений.	
482	Черёмуха обыкновенная	27	3	Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон	
				более 20 градусов, гниль.	
483	Черёмуха обыкновенная	14	1	Без повреждений.	
484	Черёмуха обыкновенная	14	1	Без повреждений.	
485	Ольха чёрная	31	1	Без повреждений.	
486	Ольха чёрная	31	5(a)	Подрыв корней.	Свежий ветрова
487	Ольха чёрная	23	1	Без повреждений.	
488	Ольха чёрная	10	1	Без повреждений.	
489	Ольха чёрная	32	1	Без повреждений.	
490	Ольха чёрная	35	1	Без повреждений.	
491	Черёмуха обыкновенная	25	1	Без повреждений.	
492	Клён остролистный	11	1	Без повреждений.	
494	Черёмуха обыкновенная	18	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	7
495	Черёмуха обыкновенная	18	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	
496	Ольха чёрная	40	1	Без повреждений.	
498	Черёмуха обыкновенная	12	1	Без повреждений.	-
500	Дуб черешчатый	33	1	Без повреждений.	
501	Ольха чёрная	27	1	Без повреждений.	-
504	Ольха чёрная	22	1	Без повреждений.	
505	Боярышник сглаженный	30	1	Без повреждений.	
506	Клён остролистный	34	1	Без повреждений.	
507	Ольха чёрная	25	1	Без повреждений.	
508	Ольха чёрная	12	1	Без повреждений.	
509	Ольха чёрная	8	1	Без повреждений,	
511	Ольха чёрная	17	1	Без повреждений.	
512	Ольха чёрная	10	1	Без повреждений.	7-225
513	Ольха чёрная	14	1	Без повреждений.	
514	Ольха чёрная	12	1	Без повреждений.	
516	Ясень обыкновенный	8	1	Без повреждений.	
517	Боярышник сглаженный	9	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	
525	Ольха чёрная	38	1	Без повреждений.	
526	Ольха чёрная	13	1	Без повреждений.	
527	Ольха чёрная	28	1	Без повреждений.	
528	Черёмуха обыкновенная	10	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов.	
529	Ольха чёрная	45	2	Водяные побеги, заселение вредителями.	
531	Ольха чёрная	26	1	Без повреждений.	
532	Черёмуха обыкновенная	14	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов.	
533	Черёмуха обыкновенная	11	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов.	
534	Черёмуха обыкновенная	17	5(r)	Старый сухостой.	
535	Черёмуха обыкновенная	16	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов.	
536	Черёмуха обыкновенная	18	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов.	
537	Ольха чёрная	28	1	Без повреждений.	
538	Ольха чёрная	13	5(r)	Старый сухостой.	

«Освоение месторождения D33 с объектами инфраструктуры. Внешнее электроснабжение» (код проекта U023B0704A), участки с кадастровыми участками 39:05:051107/чзу1, S=0,0262 га; 39:05:051109/чзу1, S=0,0377 га; 39:05:051109:17/чзу1, S=0,0782 га; 39:05:051109/чзу2, S=03456 га; 39:05:051109/чзу3, S=0,0226 га; 39:05:051104:197/чзу1, S=0,0271 га; 39:05:040602:13/чзу1, S=0,0269 га; 39:05:051109/чзу4, S=0,2393 га; 39:05:0

539	Ольха чёрная Черёмуха обыкновенная	25	1	Без повреждений.	
542		12	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	
	Черёмуха обыкновенная	11	4	Слом вершины.	
545	Ольха чёрная	39	1	Без повреждений.	
547	Черёмуха обыкновенная	17	1	Без повреждений.	
548	Черёмуха обыкновенная	12	4	Слом вершины.	
549	Черёмуха обыкновенная	14	1	Без повреждений.	
550	Клён остролистный	15	1	Без повреждений.	
551	Черёмуха обыкновенная	11	1	Без повреждений.	
552	Черёмуха обыкновенная	9	1	Без повреждений.	
553	Черёмуха обыкновенная	11	1	Без повреждений.	
554	Черёмуха обыкновенная	28	4	Слом вершины.	
555	Черёмуха обыкновенная	12	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	1
556	Черёмуха обыкновенная	20	4	Слом вершины, усыхающая (усохшая) вершина.	
557	Клён остролистный	12	1	Без повреждений.	
558	Ольха чёрная	53	1	Без повреждений.	
559	Черёмуха обыкновенная	8	5(a)	Подрыв корней.	Свежий ветро- вал
560	Черёмуха обыкновенная	8	1	Без повреждений.	
562	Черёмуха обыкновенная	9	1	Без повреждений.	
563	Ольха чёрная	10	1	Без повреждений,	
564	Черёмуха обыкновенная	9	1	Без повреждений.	
565	Ольха чёрная	11	1	Без повреждений.	
567	Ясень обыкновенный	15	5(r)	Старый сухостой.	
568	Черёмуха обыкновенная	9	1	Без повреждений,	
569	Ольха чёрная	14	1	Без повреждений.	-
570	Черёмуха обыкновенная	9	1	Без повреждений.	
572	Черёмуха обыкновенная	8	1	Без повреждений.	
577	Ясень обыкновенный	14	5(r)	Старый сухостой.	
579	Ясень обыкновенный	11	1	Без повреждений.	
582	Черёмуха обыкновенная	9	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов.	
583	Клён остролистный	12	1	Без повреждений.	
584	Клён остролистный	24	1	Без повреждений.	
585	Ольха чёрная	50	1	Без повреждении.	
586	Ольха чёрная	30	i	Без повреждений.	
587	Ольха чёрная	32	1		-
588	Черёмуха обыкновенная	10	1	Без повреждений.	
589	Черёмуха обыкновенная	8		Без повреждений.	
591	Черёмуха обыкновенная	8	1	Без повреждений.	-
593			1	Без повреждений.	
594	Черёмуха обыкновенная	8	1	Без повреждений.	
595	Ольха чёрная	27	1	Без повреждений.	
597	Черёмуха обыкновенная	8	1	Без повреждений.	
599	Черёмуха обыкновенная	16	5(r)	Старый сухостой.	
2030	Черёмуха обыкновенная	11	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон более 20 градусов, водяные побеги.	
600	Ольха чёрная	44	1	Без повреждений.	
601	Черёмуха обыкновенная	8	1	Без повреждений.	
602	Ольха чёрная	9	1	Без повреждений.	
605	Черёмуха обыкновенная	8	1	Без повреждений.	
606	Боярышник сглаженный	10	1	Без повреждений.	
607	Боярышник сглаженный	8	1	Без повреждений,	
608	Ольха чёрная	14	1	Без повреждений.	
610	Ольха чёрная	11	1	Без повреждений.	
613	Ива белая	8	1	Без повреждений.	-

«Освоение месторождения D33 с объектами инфраструктуры. Внешнее электроснабжение» (код проекта U023B0704A), участки с кадастровыми участками 39:05:051107/чзу1, S=0,0262 га; 39:05:051109/чзу1, S=0,0377 га; 39:05:051109:17/чзу1, S=0,0782 га; 39:05:051109/чзу2, S=03456 га; 39:05:051109/чзу3, S=0,0226 га; 39:05:051104:197/чзу1, S=0,0271 га; 39:05:040602:13/чзу1, S=0,0269 га; 39:05:051109/чзу4, S=0,2393 га; 39:05:051109/чзу4

616	Ива белая	16	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль, искривление стволовой части, наклон более 20 градусов.
617	Ива белая	9	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль, искривление стволовой части, наклон более 20 градусов.
618	Ива белая	8	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль, искривление стволовой части, наклон более 20 градусов.
619	Ива белая	8	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль, искривление стволовой части, наклон более 20 градусов.
620	Ива белая	8	2	Сломы ветвей, усыхание вствей, гниль, искривление стволовой части, наклон более 20 градусов.
621	Ива белая	8	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль, искривление стволовой части, наклон более 20 градусов.
622	Ива белая	8	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль, искривление стволовой части, наклон более 20 градусов.
623	Ива белая	14	1	Без повреждений.
624	Ольха чёрная	37	1	Без повреждений.
625	Ольха чёрная	46	1	Без повреждений.
626	Ольха чёрная	13	1	Без повреждений.
627	Ольха чёрная	9	1	Без повреждений.
628	Ольха чёрная	12	1	Без повреждений.
630	Ольха чёрная	14	1	Без повреждений.
631	Ольха чёрная	16	1	Без повреждений.
632	Ольха чёрная	13	1	Без повреждений.
633	Ольха чёрная	10	1	Без повреждений.
634	Ольха чёрная	14	1	Без повреждений.
635	Ольха чёрная	38	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль, водяные побеги.
636	Ольха чёрная	8	1	Без повреждений.
637	Ольха чёрная	9	1	Без повреждений.
638	Ольха чёрная	11	1	Без повреждений.
639	Ольха чёрная	12	1	Без повреждений.
642	Тополь белый	39	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль.
643	Ольха чёрная	13	5(a)	Свежий сухостой.
644	Ольха чёрная	16	5(r)	Старый сухостой.
645	Ольха чёрная	27	1	Без повреждений.
646	Черёмуха обыкновенная	10	1	Без повреждений.
648	Черёмуха обыкновенная	8	1	Без повреждений.
649	Ольха чёрная	33	1	Без повреждений.
650	Черёмуха обыкновенная Черёмуха обыкновенная	13	1	Без повреждений.
653	Ольха чёрная	10	1	Без повреждений.
654	Ольха чёрная	17	1	Без повреждений. Без повреждений.
655	Ольха чёрная	22	1	Без повреждений.
656	Ольха чёрная	25	1	Без повреждений.
657	Ольха чёрная	12	1	Без повреждений.
658	Клён остролистный	24	1	Без повреждений.
659	Клён остролистный	21	1	Без повреждении.
660	Клён остролистный	9	1	Без повреждений.
662	Ольха чёрная	27	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, водяные побеги.
663	Клён остролистный	23	1	Без повреждений.
664	Клён остролистный	24	1	Без повреждений.

«Освоение месторождения D33 с объектами инфраструктуры. Внешнее электроснабжение» (код проекта U023B0704A), участки с кадастровыми участками 39:05:051107/чзу1, S=0,0262 га; 39:05:051109/чзу1, S=0,0377 га; 39:05:051109:17/чзу1, S=0,0782 га; 39:05:051109/чзу2, S=03456 га; 39:05:051109/чзу3, S=0,0226 га; 39:05:051104:197/чзу1, S=0,0271 га; 39:05:040602:13/чзу1, S=0,0269 га; 39:05:051109/чзу4, S=0,2393 га; 39:05:051109/чзу4, S=0,2393 га; 39:05:051109/чзу4, S=0,2393 га; 39:05:051109/чзу4, S=0,0269

665	Клён остролистный	19	1	зу4, S=0,2393 га; 39:05:051109:33, S=0,56 Без повреждений.	
666	Дуб черешчатый	70	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей.	
669	Клён остролистный	8	1	Без повреждений.	
670	Клён остролистный	11	1	Без повреждений.	
672	Клён остролистный	26	1	Без повреждений,	
673	Ясень обыкновенный	10	1	Без повреждений.	
674	Тополь белый	54	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль.	
675	Клён остролистный	22	1	Без повреждений.	-
677	Ольха чёрная	14	1	Без повреждений.	
678	Черёмуха обыкновенная	12	1	Без повреждений.	
681	Ольха чёрная	10	1	Без повреждений.	
682	Ольха чёрная	15	1	Без повреждений.	
683	Ольха чёрная	19	1	Без повреждений.	
684	Ива белая	9	1	Без повреждений.	
685	Ольха чёрная	18	1	Без повреждений.	
686	Ольха чёрная	14	1	Без повреждений.	
687	Ольха чёрная	16	1	Без повреждений.	
688	Ива белая	14	1	Без повреждений.	
689	Ольха чёрная	32	1	Без повреждений.	
690	Ольха чёрная	10	1	Без повреждений.	_
691	Ольха чёрная	36	1	Без повреждений.	
692	Ольха чёрная	27	1	Без повреждений.	-
693	Ольха чёрная	10	1	Без повреждений.	
694	Тополь белый	36	1	Без повреждений.	
695	Ольха чёрная	14	1	Без повреждений.	
696	Ольха чёрная	13	1	Без повреждений.	
697	Ольха чёрная	11	1	Без повреждений.	
698	Ольха чёрная	16	1	Без повреждений.	
699	Ольха чёрная	14	1	Без повреждений.	
700	Ольха чёрная	27	1	Без повреждений.	
701	Ольха чёрная	8	1	Без повреждений.	
702	Клён остролистный	24	1	Без повреждений.	
703	Черёмуха обыкновенная	8	2	Искривление стволовой части, наклон более 20 градусов.	
711	Черёмуха обыкновенная	13	5(a)	Свежий сухостой.	
713	Ива белая	14	1	Без повреждений.	
714	Ясень обыкновенный	8	1	Без повреждений.	
715	Ясень обыкновенный	8	1	Без повреждений.	
717	Ясень обыкновенный	8	1	Без повреждений.	_
719	Ива белая	8	1	Без повреждений.	-
720	Ива белая	8	1	Без повреждений.	_
721	Ива белая	8	1	Без повреждений.	-
723	Тополь белый	32	1	Без повреждений.	_
724	Клён остролистный	10	1	Без повреждений,	
725	Боярышник сглаженный	14	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, наклон	
726	Черёмуха обыкновенная	10	5(r)	более 20 градусов.	
728	Боярышник сглаженный	8		Старый сухостой.	_
730	Боярышник сглаженный	13	1 2	Без повреждений.	
731	Черёмуха обыкновенная	13		Наклон более 20 градусов.	
732	Черёмуха обыкновенная	8	1	Без повреждений.	
733	Черёмуха обыкновенная Черёмуха обыкновенная	8	1	Без повреждений.	
734			5(r)	Старый сухостой.	
735	Боярышник сглаженный	10	2	Гниль, наклон более 20 градусов.	
	Боярышник сглаженный	10	2	Гниль, наклон более 20 градусов, сломы ветвей, усыхание ветвей.	
	Клён остролистный	8	1	Без повреждений.	
736 737	Клён остролистный	8	1		

«Освоение месторождения D33 с объектами инфраструктуры. Внешнее электроснабжение» (код проекта U023B0704A), участки с кадастровыми участками 39:05:051107/чзу1, S=0,0262 га; 39:05:051109/чзу1, S=0,0377 га; 39:05:051109:17/чзу1, S=0,0782 га; 39:05:051109/чзу2, S=03456 га; 39:05:051109/чзу3, S=0,0226 га; 39:05:051104:197/чзу1, S=0,0271 га; 39:05:040602:13/чзу1, S=0,0269 га; 39:05:051109/чзу4, S=0,2393 га; 39:05:0

739	Осина	10	1	Без повреждений.	
740	Осина	8	1	Без повреждений.	
742	Осина	9	1	Без повреждений.	
743	Осина	11	1	Без повреждений.	
746	Осина	14	1	Без повреждений.	
749	Боярышник сглаженный	8	1	Без повреждений.	
750	Осина	12	1	Без повреждений.	
751	Осина	8	1	Без повреждений.	
752	Осина	11	1	Без повреждений.	
753	Осина	10	1	Без повреждений.	
754	Осина	13	1	Без повреждений.	
757	Осина	14	1	Без повреждений.	
758	Осина	10	1	Без повреждений.	
759	Осина	12	1	Без повреждений.	
760	Осина	13	1	Без повреждений.	
761	Осина	9	1	Без повреждений.	
762	Осина	9	11	Без повреждений.	
763	Осина	14	1	Без повреждений.	
765	Осина	13	1	Без повреждений.	
766	Осина	8	1	Без повреждений.	
767	Осина	8	1	Без повреждений.	
768	Осина	10	1	Без повреждений.	
769	Осина	11	1	Без повреждений.	
771	Осина	12	1	Без повреждений.	7
772	Осина	16	1	Без повреждений.	
775	Осина	14	1	Без повреждений.	
776	Осина	12	I	Без повреждений.	
777	Осина	10	1	Без повреждений.	
778	Осина	8	1	Без повреждений.	
781	Осина	10	1	Без повреждений.	
782	Осина	10	1	Без повреждений.	
783	Осина	11	1	Без повреждений.	
788	Боярышник сглаженный	9	1	Без повреждений.	
789	Осина	10	1	Без повреждений.	
790	Осина	32	1	Без повреждений.	
791	Осина	25	1	Без повреждений.	
792	Осина	15	1	Без повреждений.	
793	Осина	11	1	Без повреждений.	
797	Боярышник сглаженный	15	1	Без повреждений.	
798	Боярышник сглаженный	11	1	Без повреждений.	
799	Черёмуха обыкновенная	12	2	Наклон более 20 градусов.	
800	Осина	27	5(r)	Старый сухостой.	
301	Черёмуха обыкновенная	14	1	Без повреждений.	
303	Ясень обыкновенный	33	1	Без повреждений.	
304	Осина	28	1	Без повреждений.	
305	Осина	25	1	Без повреждений.	
307	Осина	22	1	Без повреждений.	
808	Осина	12	1	Без повреждений.	
309	Осина	25	1	Без повреждений.	
310	Боярышник сглаженный	8	1	Без повреждений.	
311	Осина	10	1	Без повреждений.	
312	Осина	11	i	Без повреждений.	
313	Осина	21	1	Без повреждений.	1
314	Осина	14	1	Без повреждений.	-
315	Осина	16	1	Без повреждений.	
316	Осина	9	1	Без повреждений.	
317	Осина	19	1	Без повреждений.	
818	Осина	16	1	Без повреждении. Без повреждений.	

«Освоение месторождения D33 с объектами инфраструктуры. Внешнее электроснабжение» (код проекта U023B0704A), участки с кадастровыми участками 39:05:051107/чзу1, S=0,0262 га; 39:05:051109/чзу1, S=0,0377 га; 39:05:051109:17/чзу1, S=0,0782 га; 39:05:051109/чзу2, S=03456 га; 39:05:051109/чзу3, S=0,0226 га; 39:05:051104:197/чзу1, S=0,0271 га; 39:05:040602:13/чзу1, S=0,0269 га; 39:05:051109/чзу4, S=0,2393 га; 39:05:051109/чзу4, S=0,2393 га; 39:05:051109/чзу4, S=0,5614 га

819	Осина	13	1	S=0,2393 га; 39:05:051109:33, S=0,56 Без повреждений.	
	оярышник сглаженный	8	1	Без повреждений.	
821	Осина	16	1	Без повреждений.	
	оярышник сглаженный	11	1	Без повреждений.	
825	Осина	8	1	Без повреждений.	
826	Осина	13	1	Без повреждений.	
828	Осина	10	1	Без повреждений.	
829	Осина	12	1	Без повреждений,	
830	Осина	10	1	Без повреждений.	
831	Осина	8	1	Без повреждений.	
832	Осина	14	1	Без повреждений.	
833	Осина	12	1	Без повреждений.	
834 Бо	ярышник сглаженный	8	1	Без повреждений.	
	ярышник сглаженный	8	1	Без повреждений.	
837	Осина	12	1	Без повреждений.	
838	Осина	11	1	Без повреждений,	
839	Осина	9	1	Без повреждений.	
840	Осина	9	1	Без повреждений.	
841	Осина	8	1	Без повреждений.	
842	Осина	8	1	Без повреждений.	
844	Осина	8	1	Без повреждений.	
846	Осина	9	1	Без повреждений.	
847	Осина	12	1	Без повреждений.	
850	Осина	10	1	Без повреждений.	
851	Осина	9	1	Без повреждений,	
852	Осина	12	1	Без повреждений.	_
853	Осина	10	1	Без повреждений.	
854	Осина	10	1	Без повреждений.	
857	Осина	9	1	Без повреждений.	
858	Осина	9	1	Без повреждений.	
859	Осина	8	1	Без повреждений.	
860	Осина	8	1	Без повреждений.	
862	Осина	14	1	Без повреждений.	_
864	Осина	8	1	Без повреждений.	
865	Осина	8	1	Без повреждений.	_
866	Осина	11	1	Без повреждений.	
867	Осина	18	ı	Без повреждений.	_
868	Осина	16	1	Без повреждений.	_
869	Осина	20	i	Без повреждений.	
870	Осина	13	i	Без повреждений.	_
871	Осина	20	i	Без повреждений.	_
872	Осина	25	1	Без повреждений.	_
873	Осина	16	1	Без повреждений.	
874	Осина	24	1	Без повреждений.	_
875	Осина	11	1	Без повреждений.	
876	Осина	16	1	Без повреждений.	
877	Осина	22	1		
878	Осина	34	1	Без повреждений.	
880	Осина	16	5(r)	Без повреждений.	
	ярышник сглаженный	13		Старый сухостой.	
883	Осина	16	1 5(p)	Без повреждений.	
884			5(r)	Старый сухостой.	
	Осина	16	5(r)	Старый сухостой.	
	ярышник сглаженный	13	1	Без повреждений.	
	прышник сглаженный	10	1	Без повреждений,	
887	Осина	22	1	Без повреждений.	
888	Осина	13	5(r)	Старый сухостой.	
889 Бол	прышник сглаженный	14	1	Без повреждений.	
890	Осина	8	1	Без повреждений.	

«Освоение месторождения D33 с объектами инфраструктуры. Внешнее электроснабжение» (код проекта U023B0704A), участки с кадастровыми участками 39:05:051107/чзу1, S=0,0262 га; 39:05:051109/чзу1, S=0,0377 га; 39:05:051109:17/чзу1, S=0,0782 га; 39:05:051109/чзу2, S=03456 га; 39:05:051109/чзу3, S=0,0226 га; 39:05:051104:197/чзу1, S=0,0271 га; 39:05:040602:13/чзу1, S=0,0269 га; 39:05:051109/чзу4, S=0,2393 га; 39:05:051109/чзу4, S=0,2393 га; 39:05:051109:33, S=0,5614 га

891 892	Осина Осина	15 14	1	Без повреждений.	
893	Осина	11		Без повреждений.	
894	Осина	9	1	Без повреждений.	
895	Осина	9	1	Без повреждений.	
896	Осина	12	1	Без повреждений.	
897	Осина	9		Без повреждений.	
898	Осина	11	1	Без повреждений.	
901			1	Без повреждений.	
902	Боярышник сглаженный	10	1	Без повреждений.	
903	Боярышник сглаженный Боярышник сглаженный	9	1	Без повреждений,	
904	Боярышник сглаженный	8 12	1	Без повреждений.	
905	Боярышник сглаженный	9	1	Без повреждений.	
914			1	Без повреждений.	
915	Боярышник сглаженный Боярышник сглаженный	16 20	1	Без повреждений.	
916	Боярышник сглаженный		1	Без повреждений.	
917		20	1	Без повреждений.	
918	Боярышник сглаженный	24	1	Без повреждений.	
919	Боярышник сглаженный	26	1	Без повреждений.	
920	Боярышник сглаженный	8	1	Без повреждений.	
920	Боярышник сглаженный	16	1	Без повреждений.	
921	Боярышник сглаженный	13	1	Без повреждений.	
922	Боярышник сглаженный	8	1	Без повреждений.	
923	Боярышник сглаженный	13	1	Без повреждений.	
924	Боярышник сглаженный	8	1	Без повреждений.	
925	Боярышник сглаженный	11	1	Без повреждений.	
	Боярышник сглаженный	9	1	Без повреждений.	
927	Боярышник сглаженный	9	1	Без повреждений.	
928	Боярышник сглаженный	10	1	Без повреждений.	
930	Боярышник сглаженный	8	1	Без повреждений.	
931	Ива белая	12	1	Без повреждений.	
932	Ива белая	9	1	Без повреждений.	
934	Ива белая	9	1	Без повреждений.	
937	Осина	15	1	Без повреждений.	
938	Осина	13	1	Без повреждений.	
939	Осина	9	1	Без повреждений.	
940	Осина	16	1	Без повреждений.	
941	Осина	18	1	Без повреждений.	
942	Осина	12	1	Без повреждений.	
943	Осина	20	1	Без повреждений.	
944	Осина	10	1	Без повреждений.	
945	Осина	13	1	Без повреждений.	
946	Осина	23	1	Без повреждений.	
947	Осина	16	1	Без повреждений.	
949	Боярышник сглаженный	10	1	Без повреждений.	
954	Осина	9	1	Без повреждений.	
955	Осина	8	1	Без повреждений.	
956	Осина	10	1	Без повреждений.	
957	Осина	11	1	Без повреждений.	
958	Осина	14	1	Без повреждений.	
959	Осина	12	1	Без повреждений.	
960	Осина	14	1	Без повреждений.	
961	Осина	10	1	Без повреждений.	
962	Осина	13	1	Без повреждений.	
963	Осина	16	1	Без повреждений.	_
964	Осина	16	1	Без повреждений.	
965	Осина	9	1	Без повреждений.	
966	Яблоня домашняя	10	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль.	
967	Осина	12	1	Без повреждений.	

«Освоение месторождения D33 с объектами инфраструктуры. Внешнее электроснабжение» (код проекта U023B0704A), участки с кадастровыми участками 39:05:051107/чзу1, S=0,0262 га; 39:05:051109/чзу1, S=0,0377 га; 39:05:051109:17/чзу1, S=0,0782 га; 39:05:051109/чзу2, S=03456 га; 39:05:051109/чзу3, S=0,0226 га; 39:05:051104:197/чзу1, S=0,0271 га; 39:05:040602:13/чзу1, S=0,0269 га; 39:05:051109/чзу4, S=0,2393 га; 39:05:05109/чзу4, S=0,2393 га; 39:05:05100/чзу4, S=0,2393 га; 30:05:05100/чзу4, S=0,2390 га; 30:05:05100/чзу4, S=0,2390 га; 30:05:05100/чзу4

969	Яблоня домашняя	17	1	зу4, S=0,2393 га; 39:05:051109:33, S=0, Без повреждений.	
970	Ольха чёрная	9	1	Без повреждений.	
971	Ольха чёрная	10	1	Без повреждений,	
976	Боярышник сглаженный	8	ĺ	Без повреждений.	
977	Боярышник сглаженный	8	1	Без повреждений.	
978	Боярышник сглаженный	9	1	Без повреждений.	
979	Боярышник сглаженный	9	1	Без повреждений.	
16	Ясень обыкновенный	44	2	Гниль, сломы ветвей, усыхание ветвей, морозобойная трещина.	
26	Ольха чёрная	12	2	Гниль, сломы ветвей, усыхание ветвей, водяные побеги.	
36	Ольха чёрная	14	2	Гниль, сломы ветвей, усыхание ветвей, водяные побеги.	
46	Берёза пушистая	45	1	Без повреждений.	
56	Ива белая	21	1	Без повреждений.	
76	Ясень обыкновенный	25	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль.	
86	Ясень обыкновенный	70	2	Сломы ветвей, усыхание ветвей, гниль.	
96	Ива белая	41	1	Без повреждений.	
10б	Ясень обыкновенный	13	1	Без повреждений.	
116	Ясень обыкновенный	12	1	Без повреждений.	
126	Ясень обыкновенный	9	1	Без повреждений.	
13б	Ясень обыкновенный	20	1	Без повреждений.	
146	Ясень обыкновенный	38	1	Без повреждений.	
156	Ясень обыкновенный	12	1	Без повреждений.	
166	Ясень обыкновенный	8	I	Без повреждений.	
176	Ясень обыкновенный	14	1	Без повреждений,	
186	Ясень обыкновенный	29	1	Без повреждений.	
19б	Ольха чёрная	8	1	Без повреждений.	
206	Ольха чёрная	9	1	Без повреждений,	
216	Ива белая	18	1	Без повреждений.	
236	Ольха чёрная	10	1	Без повреждений.	
246	Ольха чёрная	8	1	Без повреждений.	
266	Ольха чёрная	8	1	Без повреждений,	-
276	Ольха чёрная	8	1	Без повреждений.	
286	Ольха чёрная	8	1	Без повреждений.	
296	Ольха чёрная	10	1	Без повреждений.	
30б	Ольха чёрная	8	1	Без повреждений.	
316	Черёмуха обыкновенная	9	1	Без повреждений.	



Дата: 01, 05 сентября 2022 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии -

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

160 Л.В. Пахоменко

и федер

M.II.

«29 » сентября 2022 г.

ПЕРЕЧЕТНАЯ ВЕДОМОСТЬ ЗЕЛЕНЫХ НАСАЖДЕНИЙ

№ <u>03/09-п</u> от «<u>29 » сентября 20 22</u> года

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

Зеленоградский район, ЗУ с КН 39:05:040602:13/чзу1,

Адрес (местоположение) земельного участка:

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

39:05:051107/43y1, 39:05:051109/43y1, 39:05:051109/43y3,

39:05:051109/чзу4, 39:05:051109/чзу5

Цель планируемой вырубки (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 поде- ревной съемке	Порода, вид зеленых насаждений	Диаметр ствола (для де- ревьев на высо- те 1,3м), см	Но- мер груп пы	Возраст кустар- ников, живых изгоро- дей, цветни- ков лет	Пло щадь газо- нов, м2	Характеристика состояния Зеленых насаждений	Заключение (Вырубить, пересадить, Сохранить)	Примечание
1	2	3	4		5	6	7	8	9
				39:05:0	40602:13/чз	y1 (S=20	59 кв.м.)	J	
1	5б	Ива	21	3			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
2	76	Ясень	25	1			Сломы ветвей, усы-хание ветвей, гниль.	Вырубить	Реализация проекта
3	8б	Ясень	70	1			Сломы ветвей, усы-хание 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

				39:05:05	:17/чзу1 (S=782 кв.м.)		
17	914	Боярышник	16	куст	Без повреждений.	Вырубить	Реализация
18	915	Боярышник	20	куст	Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
19	916	Боярышник	20	куст	Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
20	917	Боярышник	24	куст	Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
21	918	Боярышник	26	куст	Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
22	919	Боярышник	8	куст	Без повреждений.	Вырубить	проекта 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
				39:05:051	33/чзу1 (S=5620 кв.м.)		
46	279	Дуб	52	1	Сломы ветвей, усы- хание 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, усы- хание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
51	300	Боярышник	11	куст	Сломы ветвей, усы-	Вырубить	Реализация

	-				хание ветвей.		проекта
52	301	Черёмуха	12	3	Сломы ветвей, усы- хание ветвей, ис- кривление стволо- вой части, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Реализация проекта
53	304	Ясень	8	1	Сломы ветвей, усы- хание ветвей, угне- тение.	Вырубить	Реализация проекта
54	305	Боярышник	10	куст	Сломы ветвей, усы- хание ветвей, угне- тение.	Вырубить	Реализация проекта
55	309	Рябина	10	3	Сломы ветвей, усы-	Вырубить	Реализация проекта
56	310	Боярышник	11	куст	Сломы ветвей, усы- хание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
57	312	Боярышник	8	куст	Старый сухостой.	Вырубить	Реализация проекта
58	316	Боярышник	10	куст	Сломы ветвей, усы- хание 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, усы- хание 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, усы- хание 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, усы- хание ветвей, ис- кривление стволо- вой части.	Вырубить	Реализация проекта
74	344	Боярышник	17	куст	Сломы ветвей, усы- хание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
15	345	Боярышник	24	куст	Сломы ветвей, усы- хание ветвей.	Вырубить	Реализация
76	348	Боярышник	22	куст	Сломы ветвей, усы- хание ветвей.	Вырубить	проекта Реализация проекта
7	349	Боярышник	8	куст	Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
8	352	Боярышник	13	куст	Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
9	353	Боярышник	16	куст	Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
0	354	Дуб	20	1	Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
1	362	Ясень	13	1	Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
2	364	Клён остро- листный	14	2	Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
3	366	Вишня	11	3	Без повреждений.	Вырубить	Реализация
4	367	Ясень	20	1	Старый сухостой.	Вырубить	проекта Реализация

85	271	70	26	-				проекта Реализация
	371	Тополь Клён остро-	36	3		Без повреждений.	Вырубить	проекта
86	372	листный	8	2		Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
87	374	Тополь	42	3	7	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, усы- хание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
92	381	Тополь	15	3		Сломы ветвей, усы- хание ветвей, угне- тение.	Вырубить	Реализация проекта
93	382	Тополь	45	3		Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
94	384	Тополь	86	3		Сломы ветвей, усы- хание ветвей, гниль.	Вырубить	Реализация проекта
95	385	Тополь	38	3		Сломы ветвей, усы- хание ветвей, плодо- вые тела грибов.	Вырубить	Реализация проекта
96	386	Тополь	39	3		Сломы ветвей, усы- хание ветвей, слом вершины.	Вырубить	Реализация проекта
97	387	Ива	19	3		Сломы ветвей, усы- хание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
98	389	Тополь	10	3		Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
99	406	Боярышник	12	куст		Сломы ветвей, усы- хание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
100	407	Черёмуха	11	3		Сломы ветвей, усы- хание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
101	412	Черёмуха	18	3		Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
102	413	Ива	13	3		Сломы ветвей, усы- хание ветвей, наклон более 20 градусов, спилы.	Вырубить	Реализация проекта
103	414	Ива	38	3		Сломы ветвей, усы- хание ветвей, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Реализация проекта
104	415	Ольха	16	2		Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
05	418	Ольха	21	2		Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
.06	420	Ясень	8	1		Без повреждений.	Вырубить	Реализация
07	421	Ясень	9	1		Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
08	422	Ива	23	3		Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
09	423	Ива	30	3		Сломы ветвей, усы-	Вырубить	проекта Реализация
10	424	Ольха	10	2		хание ветвей. Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
11	425	Ольха	12	2		Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
12	427	Ольха	14	2		Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
13	428	Ольха	20	2		Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
14	429	Ива	14	3		Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
15	430	Ива	11	3		Сломы ветвей, усы-	Вырубить	проекта Реализация
16	431	Ива	22	3		хание ветвей. Сломы ветвей, усы-	Вырубить	проекта Реализация
17	432	Ива	9	3		хание ветвей. Сломы ветвей, усы-	Supjonts	проекта Реализация

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, усы- хание ветвей, угне- тение.	Вырубить	Реализация проекта
121	438	Ольха	9	2	Сломы ветвей, усы- хание ветвей, угне- тение.	Вырубить	Реализация проекта
122	439	Ольха	10	2	Сломы ветвей, усы- хание ветвей, угне- тение.	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
126	443	Ольха	18	2	Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
127	445	Дуб	72	1	Сломы ветвей, усы-	Вырубить	проекта Реализация
128	446	Черёмуха	8	3	хание ветвей. Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
129	447	Ольха	31	2	Сломы ветвей, усы- хание ветвей, засе- ление вредителями.	Вырубить	проекта Реализация проекта
130	448	Ольха	38	2	ление вредителями. Сломы ветвей, усы- хание ветвей, засе- ление 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
134	452	Черёмуха	10	3	Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
135	453	Черёмуха	16	3	Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
136	454	Черёмуха	12	3	Слом вершины,	Вырубить	проекта Реализация
137	457	Ольха	11	2	Старый сухостой.	Вырубить	проекта Реализация
138	459	Ольха	23	2	Без повреждений.	-	проекта Реализация
139	460	Черёмуха	24	3		Вырубить	проекта Реализация
140	462		-	-	Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
-		Ольха	22	2	Без повреждений.	Вырубить	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, усы- хание 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, усы- хание ветвей.	Вырубить	Реализация
146	469	Ольха	34	2	Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
147	470	Боярышник	24	куст	Сломы ветвей, усы-	Вырубить	проекта Реализация
148	471	Боярышник	22	куст	хание ветвей. Сломы ветвей, усы- хание ветвей, наклон более 20 градусов.	Вырубить	проекта Реализация проекта
149	472	Боярышник	20	куст	Сломы ветвей, усы- хание ветвей, наклон более 20 градусов, водяные побеги.	Вырубить	Реализация проекта

150	473	Ольха	20	2	Заселение вредите-	Вырубить	Реализация проекта
151	474	Ольха	8	2	Сломы ветвей, усы- хание ветвей, наклю более 20 градусов, водяные побеги.		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, усы- хание 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 остро- листный	11	2	Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
168	494	Черёмуха	18	3	Сломы ветвей, усы- хание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
169	495	Черёмуха	18	3	Сломы ветвей, усы- хание 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 остро- листный	34	2	Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
76	507	Ольха	25	2	Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
77	508	Ольха	12	2	Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
78	509	Ольха	8	2	Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
79	525	Ольха	38	2	Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
80	526	Ольха	13 .	2	Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
81	527	Ольха	28	2	Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
82	528	Черёмуха	10	3	Сломы ветвей, усы- хание ветвей, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Реализация проекта
83	529	Ольха	45	2	Водяные побеги, заселение вредите-	Вырубить	Реализация проекта

184	531	Ольха	26	2	лями. Без повреждений.	Вырубить	Реализация
185	534	Черёмуха	17	3	Старый сухостой.	Вырубить	проекта Реализация
			-	+	Сломы ветвей, усы-	Быруонть	проекта
186	535	Черёмуха	16	3	хание ветвей, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Реализация проекта
187	536	Черёмуха	18	3	Сломы ветвей, усы- хание 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, усы- хание 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 Клён остро-	14	3	Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
196	550	листный	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, усы- хание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
202	556	Черёмуха	20	3	Слом вершины, усыхающая (усох- шая) вершина.	Вырубить	Реализация проекта
203	557	Клён остро- листный	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
207	562	Черёмуха	9	3	Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
808	563	Ольха	10	2	Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
:09	564	Черёмуха	9	3	Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
10	565	Ольха	11	2	Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
11	567	Ясень	15	1	Старый сухостой.	Вырубить	Реализация проекта
12	568	Черёмуха	9	3	Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
13	569	Ольха	14	2	Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
14	570	Черёмуха	9	3	Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
15	572	Черёмуха	8	3	Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
16	577	Ясень	14	1	Старый сухостой.	Вырубить	Реализация проекта
17	579	Ясень	11	1	Без повреждений.	Вырубить	Реализация
18	582	Черёмуха	9	3	Сломы вствей, усы-	Вырубить	проекта Реализация

		76.0			хание ветвей, наклон более 20 градусов.		проекта
219	583	Клён остро- листный	12	2	Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
220	584	Клён остро- листный	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, усы- хание 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
241	616	Ива	16	3	Сломы ветвей, усы- хание ветвей, гниль, искривление стволо- вой части, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Реализация проекта
42	617	Ива	9	3	Сломы ветвей, усы- хание ветвей, гниль, искривление стволо- вой части, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Реализация проекта
43	618	Ива	8	3	вой части, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Реализация проекта
44	619	Ива	8	3	Сломы ветвей, усы- хание ветвей, гниль,	Вырубить	Реализация проекта
45	620	Ива	8	3	Сломы ветвей, усы- хание ветвей, гниль,	Вырубить	Реализация проекта

246	621	Ива	8	. 3	Сломы ветвей, усы- хание ветвей, гниль, искривление стволо- вой части, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Реализация проекта
247	622	Ива	8	3	Сломы ветвей, усы- хание ветвей, гниль, искривление стволо- вой 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
250	625	Ольха	46	2	Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
251	626	Ольха	13	2	Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
252	627	Ольха	9	2		-	проекта Реализация
253	628		-	-	Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
	-	Ольха	12	2	Без повреждений.	Вырубить	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
257	633	Ольха	10	2	Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
258	634	Ольха	14	2	Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
0.50	420			-	Сломы ветвей, усы-	Быруоить	проекта
259	635	Ольха	38	2	хание ветвей, гниль, водяные побеги.	Вырубить	Реализация проекта
260	636	Ольха	8	2	Без повреждений.	Вырубить	Реализация
261	637	Ольха	9	2	Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
262	638	Ольха	11	2			проекта Реализация
263	639		-	-	Без повреждений.	Вырубить	проекта
	_	Ольха	12	2	Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
264	642	Тополь	39	3	Сломы ветвей, усы- хание ветвей, гниль.	Вырубить	Реализация проекта
265	643	Ольха	13	2	Свежий сухостой.	Вырубить	Реализация проекта
266	644	Ольха	16	2	Старый сухостой.	Вырубить	Реализация
267	645	Ольха	27	2	Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
268	646	Черёмуха	10	3			проекта Реализация
69	647	Черёмуха		-	Без повреждений.	Вырубить	проекта
			8	3	Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
270	648	Ольха	33	2	Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
71	649	Черёмуха	13	3	Без повреждений.	Вырубить	Реализация
72	650	Черёмуха	18	3	Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
73	653	Ольха	10	2	Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
74	654	Ольха	17	2			проекта Реализация
75	655	Ольха			Без повреждений.	Вырубить	проекта
-			22	2	Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
76	656	Ольха	25	2	Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
77	657	Ольха	12	2	Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
78	658	Клён остро- листный	24	2	Без повреждений.	Вырубить	Реализация

279	659	Клён остро- листный	21	2	Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
280	660	Клён остро- листный	9	2	Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
281	662	Ольха	27	2	Сломы ветвей, усы- хание ветвей, водя- ные побеги.	Вырубить	Реализация проекта
282	663	Клён остро- листный	23	2	Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
283	664	Клён остро- листный	24	2	Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
284	665	Клён остро- листный	19	2	Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
285	666	Дуб	70	1	Сломы ветвей, усы- хание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
286	669	Клён остро- листный	8	2	Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
287	670	Клён остро- листный	11	2	Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
288	672	Клён остро- листный	26	2	Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
289	673	Ясень	10	1	Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
290	674	Тополь	54	3	Сломы ветвей, усы- хание ветвей, гниль.	Вырубить	Реализация проекта
291	675	Клён остро- листный	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

315	711	Hor v	10				1	проекта Реализация
		Черёмуха	13	3		Свежий сухостой.	Вырубить	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
321	721	Ива	8	3		Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
322	723	Тополь	32	3		Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
323	724	Клён остро- листный	10	2		Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
324	725	Боярышник	14	куст		Сломы ветвей, усы- хание ветвей, наклон более 20 градусов.		проекта Реализация проекта
325	726	Черёмуха	10	3		Старый сухостой.	Вырубить	Реализация
326	728	Боярышник	8	куст		Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
327	730	Боярышник	13	куст		Наклон более 20	Вырубить	проекта Реализация
328	731	Черёмуха	. 14	3		градусов. Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
329	732	Черёмуха	8	3		Без повреждений.	200	проекта Реализация
330	733	Черёмуха	8	3		-	Вырубить	проекта Реализация
331	734	Боярышник	10	куст		Старый сухостой. Гниль, наклон более	Вырубить	проекта Реализация
		T-		Ryci		20 градусов. Гниль, наклон более	Вырубить	проекта
332	735	Боярышник	10	куст		20 градусов, сломы ветвей, усыхание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
33	736	Клён остро- листный	8	2		Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
34	737	Клён остро- листный	. 8	2		Без повреждений.	Вырубить	Реализация
-				39:05:	1107/чзу1 (S=262			проекта
35	1	Липа	49	1		Сломы ветвей, усы- хание ветвей, водя- ные побеги.	Вырубить	Реализация проекта
36	2	Липа	28	1		Без повреждений.	Вырубить	Реализация
T				39:05:	1109/чзу1 (S=377			проекта
37	4	Ясень	40	1		Усыхание ветвей, сломы ветвей, водя- ные побеги.	Вырубить	Реализация проекта
38	6	Ясень	49	1		Усыхание ветвей, сломы ветвей, усы- хающая (усохшая) вершина.	Вырубить	Реализация проекта
0	[- T			109/чзу3 (S=3450	б кв.м.)		
19	740	Осина	8	3		Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
0	742	Осина	9	3		Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
11	743	Осина	11	3		Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
2	746	Осина	14	3		Без повреждений.	Вырубить	Реализация
3	749	Боярышник	8	куст		Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
	751	Осина	8	3		-		проекта Реализация
4	751	Oomia	0	2		Без повреждений.	Вырубить	проекта

346	754	Осина	13	3		The annual Committee	1	Реализация
				-		Без повреждений.	Вырубить	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
355	767	Осина	8	3		Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
356	768	Осина	10	3		Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
357	769	Осина	11	3		Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
358	771	Осина	12	3		Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
359	772	Осина	16	3		Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
360	775	Осина	14	3		Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
361	776	Осина	12	3		-		проекта Реализация
362	777	Осина	10	3		Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
363	778	Осина	8			Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
		-		3		Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
364	790	Осина	32	3		Без повреждений.	Вырубить	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
373	803	Ясень	33	1	1	Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
374	804	Осина	28	3		Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
375	805	Осина	25	3		Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
376	807	Осина	22	3		Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
377	808	Осина	12	3		Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
378	809	Осина	25	3		Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
379	810	Боярышник	8	куст		Без повреждений.	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	проекта Реализация
380	811	Осина	10	3			Вырубить	проекта Реализация
381	812	Осина	11	3		Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
382	813	Осина	21	3		Без повреждений. Без повреждений.	Вырубить Вырубить	проекта 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	Боярыщник	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
98	832	Осина	14	3		Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
199	833	Осина	12	3		Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
100	834	Боярышник	8	куст		Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
101	835	Боярышник	8	куст		Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
102	837	Осина	12	3		Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
03	838	Осина	11	3		Без повреждений,	Вырубить	проекта Реализация
04	839	Осина	9	3		Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
05	840	Осина	9	3		Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
06	841	Осина	8	3		Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
07	842	Осина	8	3		Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
08	844	Осина	8	3		Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
09	846	Осина	9	3		Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
10	847	Осина	12	3		Без повреждений.		проекта Реализация
11	850	Осина	10	3		Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
12	851	Осина	9	3		Без повреждений.		проекта Реализация
13	852	Осина	12	3		-	Вырубить	проекта Реализация
14	853	Осина	10	3		Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
15	854	Осина	10	3		Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
16	857	Осина	9	3		Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
17	858	Осина	9	-	*	Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
8	859	Осина		3		Без повреждений.	Вырубить	проекта
	007	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
425	868	Осина	16	3	Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
426	869	Осина	20	3	Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
427	870	Осина	13	3	Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
428	871	Осина	20	3	Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
429	872	Осина	25	3	Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
430	873	Осина	16	3	Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
431	874	Осина	24	3	Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
432	875	Осина	11	3	Без повреждений.	_	проекта Реализация
433	876	Осина	16	3		Вырубить	проекта Реализация
434	877	Осина	22	3	Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
435	878	Осина		-	Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
436	880		34	3	Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
437	882	Осина	16	3	Старый сухостой.	Вырубить	проекта Реализация
-		Боярышник	13	куст	Без повреждений.	Вырубить	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
143	888	Осина	13	3	Старый сухостой.	Вырубить	Реализация
144	889	Боярышник	14	куст	Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация проекта
445	890	Осина	8	3	Без повреждений.	Вырубить	Реализация
146	891	Осина	15	3	Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
147	892	Осина	14	3	Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
148	893	Осина	11	3	Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
149	894	Осина	9	3	Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
150	895	Осина	9	3	Без повреждений.	-	проекта Реализация
51	896	Осина	12	3	Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
152	897	Осина	9	3		Вырубить	проекта Реализация
53	898	Осина		3	Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
54	901		11		Без повреждений.	Вырубить	проекта
55	901	Боярышник Боярышник	9	куст	Без повреждений. Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта

89	403	Ива	26	3	Сломы ветвей, усы- хание ветвей, наклон	Вырубить	проекта Реализация
88	402	Ива	22	3	Свежий сухостой.	Вырубить	проекта Реализация
37	401	Тополь	20	3	Свежий сухостой.	Вырубить	Реализация
6	400	Боярышник	22	куст	Сломы ветвей, усы- хание ветвей, угне- тение.	Вырубить	Реализация проекта
35	399	Дуб	22	1	Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
34	397	Осина	8	3	Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
33	396	Осина	31	3	Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
82	394	Осина	11	3	Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
81	393	Осина	8	3	Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
	392	Осина	20	3	Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
79	391	Осина	13	3	Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
and a second		I		39:05:0	у4 (S=226 кв.м.)		
178	979	Боярышник	9	куст	Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
477	978	Боярышник	9	куст	Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
476	976	Боярышник	8	куст	Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
475	971	Ольха	10	2	Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
-	970	Ольха	9	2	Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
474		Яблоня	17	3	Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
473	969	Осина	12	3	Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
472	967		10	3	хание вствей, гниль.	Вырубить	Реализация проекта
471	966	Яблоня		3	Без повреждений. Сломы ветвей, усы-	Вырубить	Реализация проекта
470	965	Осина	9		Без повреждений.	Вырубить	проекта
469	964	Осина	16	3	Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
468	963	Осина	16	3	Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
467	962	Осина	13	3		Вырубить	проекта Реализация
466	961	Осина	10	3	Без повреждении.	Вырубить	проекта Реализация
465	960	Осина	14	3	Без повреждений.	-	проекта Реализация
464	959	Осина	12	3	Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
463	958	Осина	14	3	Без повреждений.	1	проекта Реализация
462	957	Осина	11	3	Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
461	956	Осина	10	3	Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализаци:
460	955	Осина	8	3	Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализаци
459	954	Осина	9	3	Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализаци
458	905	Боярышник	9	куст	Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализаци
457	904	Боярышник	12	куст	Без повреждений.	Вырубить	Реализаци
456	903	Боярышник	8	куст	Без повреждений.	Вырубить	Реализаци проекта

490	404	Ива	35 .	3		Сломы ветвей, усы- хание ветвей, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Реализация проекта
				39:05:0)51109/чзу5 (S			
491	2a	Яблоня	18	3		Сломы ветвей, усы- хание ветвей, водя- ные побеги.	Вырубить	Реализация проекта
492	За	Яблоня	9	3		Сломы ветвей, усы- хание ветвей, водя- ные побеги.	Вырубить	Реализация проекта
493	4a	яблоня	13	3		Сломы ветвей, усы- хание ветвей, водя- ные побеги.	Вырубить	Реализация проекта
494	6a	Груша	19	3		Сломы ветвей, усы- хание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
495	7	Груша	27	3		Сломы ветвей, усы-	Вырубить	Реализация
496	10	Груша	27	3	8	Сломы вствей, усы-	Вырубить	проекта Реализация
497	11	Ясень	27	i	- 1	Сломы вствей, усы- хание вствей.	Вырубить	проекта Реализация
498	13	Дуб	20	1		Сломы ветвей, усы- хание ветвей, водя- ные побеги.	Вырубить	проекта Реализация проекта
499	15	Черёмуха	13	3		Сломы ветвей, усы- хание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
500	16	Груша	19	3		Сломы ветвей, усы- хание ветвей, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Реализация проекта
501	17	Груша	25	3		Сломы ветвей, усы- хание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
502	18	Яблоня	12	3		Сломы ветвей, усы- хание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
503	19	Груша	19	3		Сломы вствей, усы- хание вствей.	Вырубить	Реализация проекта
504	20	яблоня	8	3		Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
505	21	Ясень	58	1		Сломы ветвей, усы- хание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
506	23	Дуб	8	1		Без повреждений.	Вырубить	Реализация
507	26	Черёмуха	14	3		Сломы ветвей, усы- хание ветвей, меха- нические поврежде- ния.	Вырубить	Реализация проекта
508	27	Черёмуха	13	3		Сломы ветвей, усы- хание ветвей, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Реализация проекта
509	28	Черёмуха	14	3		Сломы ветвей, усы- хание ветвей, меха- нические поврежде- ния, наклон более 20 градусов.	Вырубить	Реализация проекта
10	29	Осина	25	3		Сломы ветвей, усы-	Вырубить	Реализация проекта
511	30	Груша	17	3	*	Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
512	31	Яблоня	10	3		Сломы вствей, усы- хание вствей, ис- кривление стволо- вой части.	Вырубить	Реализация проекта
513	32	Яблоня	12	3		Сломы вствей, усы- хание вствей, ис- кривление стволо- вой части, водяные побеги.	Вырубить	Реализация проекта
14	33	Яблоня	14	3		Сломы ветвей, усы- хание ветвей, ис- кривление стволо- вой части.	Вырубить	Реализация проекта
15	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, усы-	Вырубить	Реализация проекта
518	38	Ясень	27	1		Сломы ветвей, усы-	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	Ду6	11	1		Без повреждений,	Вырубить	Реализация проекта
527	50	Дуб	45	1		Сломы ветвей, усы- хание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
528	51	Груша	20	3		Сломы ветвей, усы- хание ветвей, ис- кривление стволо- вой части, угнете- ние.	Вырубить	Реализация проекта
529	53	Дуб	21	1		Сломы ветвей, усы-	Вырубить	Реализация
530	54	Ясень	54	1		Сломы ветвей, усы-	Вырубить	проекта Реализация
531	55	Ясень	22	1		Сломы ветвей, усы- хание ветвей.	Вырубить	проекта Реализация
532	56	Ясень	28	1		Сломы ветвей, усы-	Вырубить	проекта Реализация
533	57	Груша	16	3		Сломы ветвей, усы- хание ветвей.	Вырубить	проекта Реализация
534	58	Груша	21	3		Сломы ветвей, усы- хание ветвей.	Вырубить	проекта Реализация
535	59	Груша	28	3		Сломы ветвей, усы-	Вырубить	проекта Реализация
36	61	Дуб	10	1		Сломы ветвей, усы-	Вырубить	проекта Реализация
37	62	Дуб	12	1		Сломы ветвей, усы-	Вырубить	проекта Реализация
38	63	Дуб	8	1		Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
39	64	Дуб	22	1		Сломы ветвей, усы-	Вырубить	проекта Реализация
40	65	Дуб	24	1		хание ветвей. Сломы ветвей, усы-	Вырубить	проекта Реализация
41	67	Боярышник	19	куст		хание ветвей. Сломы ветвей, усы-	Вырубить	проекта Реализация
42	68	Дуб	16	1		хание ветвей.	Вырубить	проекта Реализация
43	74	Дуб	23	1		хание ветвей. Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
44	76	Дуб	10	1		Сломы ветвей, усы-	Вырубить	проекта Реализация
45	77	Груша	18	3		хание ветвей. Сломы ветвей, усы-	Вырубить	проекта Реализация
46	80	Груша	12	3		хание ветвей. Сломы ветвей, усы-	Вырубить	проекта Реализация
47	83	Осина	31	3		хание ветвей. Старый сухостой.	Вырубить	проекта Реализация
48	84	Дуб	22	1	,	Сломы ветвей, усы-	Вырубить	проекта Реализация
49	85	Ясень	20	1		хание ветвей. Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
50	87	Клён белый	21	3		Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация

551	88	Осина	26	3	Старый сухостой.	Вырубить	Реализация
552	89	Ясень	8	1	Сломы ветвей, усы-		проекта Реализация
553	90	Дуб	12	1	хание ветвей.	Вырубить	проекта Реализация
554	91	Осина	8	3	Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
555	92				Свежий сухостой. Сломы ветвей, усы-	Вырубить	проекта
	-	Боярышник	9	куст	хание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
556	93	Боярышник	8	куст	Сломы ветвей, усы- хание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
557	94	Боярышник	9	куст	Сломы ветвей, усы- хание 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
563	104	Ива	9	3	Сломы ветвей, усы- хание ветвей, угне- тение.	Вырубить	проекта Реализация проекта
564	105	Ива	10	3	Сломы ветвей, усы- хание ветвей, угне- тение.	Вырубить	Реализация проекта
565	106	Ива	12	3	Сломы ветвей, усы- хание ветвей, угне- тение.	Вырубить	Реализация проекта
666	107	Ива	55	3	Сломы ветвей, усы- хание ветвей, гниль, усыхающая (усох- шая) вершина, бак-	Вырубить	Реализация проекта
67	109	Клён остро- листный	8	2	териоз. Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
68	110	Груша	18	3	Сломы ветвей, усы- хание ветвей.	Вырубить	Реализация
69	111	Груша	34	3	Сломы ветвей, усы-хание ветвей.	Вырубить	проекта Реализация
70	112	Груша	23	3	Сломы ветвей, усы- хание ветвей.	Вырубить	проекта Реализация
71	113	Клён остро- листный	36	2	Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
72	115	Груша	30	3	Сломы ветвей, усы-	100000000000000000000000000000000000000	проекта Реализация
73	118	Груша	30	3	хание ветвей. Сломы ветвей, усы-	Вырубить	проекта Реализация
74	119	Клён остро-	9	2	хание ветвей.	Вырубить	проекта
75	122	листный			Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
-		Груша	18	3	Сломы ветвей, усы- хание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
76	123	Груша	28	3	Сломы ветвей, усы- хание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
77	124	Груша	17	3	Сломы ветвей, усы- хание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
78	126	Клён остро- листный	18	2	Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
9	127	Груща	13	3	Сломы ветвей, усы-хание ветвей.	Вырубить	Реализация
0	128	Груша	20	3	Сломы ветвей, усы-	Вырубить	проекта Реализация
31	129	Груша	13	3	хание ветвей. Сломы ветвей, усы-	Вырубить	проекта Реализация
2	130	Груша	19	3	хание ветвей. Сломы ветвей, усы-	Вырубить	проекта Реализация
3	132	Груша	24	3	хание ветвей. Сломы ветвей, усы-		проекта Реализация
4	133	Ясень	14	1	хание ветвей. Без повреждений.	Вырубить Вырубить	проекта Реализация

585	124	a.		-			Проекта
282	134	Ясень	19	1	Без повреждений.	Вырубить	Реализаци проекта
586	135	Ясень	14	1	Без повреждений.	Вырубить	Реализаци проекта
587	136	Рябина	8	3	Сломы ветвей, усы- хание ветвей.	Вырубить	Реализаци проекта
588	141	Ясень	. 11	1	Без повреждений.	Вырубить	Реализаци проекта
589	142	Ясень	26	1	Без повреждений.	Вырубить	Реализаци: проекта
590	145	Груша	39	3	Сломы ветвей, усы-хание ветвей.	Вырубить	Реализаци проекта
591	147	Ясень	9	1	Без повреждений.	Вырубить	Реализаци: проекта
592	148	Ясень	9	1	Без повреждений.	Вырубить	Реализаци: проекта
593	151	Груша	13	3	Сломы ветвей, усы- хание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
594	152	Груша	8	3	Сломы ветвей, усы-	Вырубить	Реализация проекта
595	154	Дуб	22	1	Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
596	155	Груша	24	3	Сломы вствей, усы-хание вствей.	Вырубить	Реализация
597	156	Боярышник	14	куст	Сломы ветвей, усы-	Вырубить	проекта Реализация
598	157	Боярышник	19	куст	хание ветвей. Сломы ветвей, усы-	Вырубить	проекта Реализация
599	158	Боярышник	12	куст	хание ветвей, Сломы ветвей, усы-	Вырубить	проекта Реализация
600	159	Боярышник	9	куст	хание ветвей. Сломы ветвей, усы-	Вырубить	проекта Реализация
601	160	Дуб	40	1	хание ветвей. Сломы ветвей, усы-	Вырубить	проекта Реализация
602	161	Груша	26	3	хание ветвей. Сломы ветвей, усы-	Вырубить	проекта Реализация
603	162	Груша	23	3	хание ветвей. Сломы ветвей, усы-	Вырубить	проекта Реализация
		1			хание ветвей. Сломы ветвей, усы-	Выручить	проекта
604	163	Яблоня	17	3	хание ветвей, ис- кривление стволо- вой части.	Вырубить	Реализация проекта
605	164	Груша	18	3	Сломы ветвей, усы- хание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
606	165	Груша	17	3	Сломы ветвей, усы- хание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
607	166	Груша	12	3	Сломы ветвей, усы- хание ветвей.	Вырубить	Реализация
608	167	Груша	16	3	Сломы ветвей, усы-	Вырубить	проекта Реализация проекта
609	168	Груша	11	3	Сломы ветвей, усы- хание ветвей.	Вырубить	Реализация
510	169	Яблоня	9	3	Сломы ветвей, усы- хание ветвей.	Вырубить	проекта Реализация
611	170	Яблоня	17	3	хание ветвей. Сломы ветвей, усы- хание ветвей.	Вырубить	проекта Реализация
512	171	Яблоня	10	3	Сломы ветвей, усы- хание ветвей.	Вырубить	проекта Реализация
513	172	Яблоня	17	3	Сломы ветвей, усы-	Вырубить	проекта Реализация
514	173	Клён остро- листный	36	2	хание ветвей. Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
515	174	Клён остро-	20	2	Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
		листный	******		Сломы ветвей, усы-	201PJ OHLB	проекта
516	175	Груша	10	3	хание ветвей, ис- кривление стволо- вой части.	Вырубить	Реализация проекта
517	176	Груша	14	3	Сломы ветвей, усы- хание ветвей, ис- кривление стволо- вой части.	Вырубить	Реализация проекта

618	177	Груша	16	3	Сломы ветвей, усы-	Вырубить	Реализация
619	178	Груша	15	3	Сломы ветвей, усы-	Вырубить	проекта Реализация
620	179	Груша	17	3	хание ветвей. Сломы ветвей, усы-	Вырубить	проекта Реализация
621	180	Груша	10	3	хание ветвей. Сломы ветвей, усы-	Вырубить	проекта Реализация
622	181	Груша	20	3	хание ветвей. Сломы ветвей, усы-		проекта Реализация
623	182	Груша	18	3	хание ветвей. Сломы ветвей, усы-	Вырубить	проекта Реализация
624	183	Груша	17	3	хание ветвей. Сломы ветвей, усы-	Вырубить	проекта Реализация
625	184		-	_	хание ветвей.	Вырубить	проекта
023	104	Осина	23	3	Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
626	188	Ясень	8	1	Сломы ветвей, усы- хание 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
535	206	Груша	10	3	Сломы ветвей, усы-хание ветвей.	Вырубить	проекта Реализация
536	208	Боярышник	8	куст	Сломы ветвей, усы-	Вырубить	проекта Реализация
537	209	Осина	11	3	Старый сухостой.	Вырубить	проекта Реализация
538	210	Клён остро- листный	10	2	Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
39	211	Осина	19	3	Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
40	212	Ясень	12	1	Без повреждений.		проекта Реализация
41	214	Осина	19	3		Вырубить	проекта Реализация
42	215	Осина	9	3	Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
43	216	Осина	-		Без повреждений.	Вырубить	проекта
44	218		14	3	Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
-		Яблоня	20	3	Сломы ветвей, усы- хание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
45	219	яблоня	13	3	Сломы ветвей, усы- хание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
46	221	Груша	32	3	Сломы ветвей, усы- хание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
47	222	Груша	20	3	Сломы ветвей, усы- хание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
48	229	Ясень	23	1	Сломы ветвей, усы-	Вырубить	Реализация
49	238	Клён остро- листный	8	2	Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
50	240	Клён остро- листный	14	2	Без повреждений.	Вырубить	проекта Реализация
51	247	Груша	44	3	Сломы ветвей, усы-	Вырубить	проекта Реализация
52	248	Груша	48	3	хание ветвей. Сломы ветвей, усы-	Вырубить	проекта Реализация
53	249	Яблоня	8	3	хание ветвей.	ъыручить	проекта Реализация

654	251	Дуб	35	1	Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
655	259	Черёмуха	9	3	Сломы ветвей, усы- хание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
656	263	Боярышник	12	куст	Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта
657	265	Боярышник	8	куст	Сломы ветвей, усы- хание 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, усы- хание 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, усы- хание ветвей, угне- тение.	Вырубить	Реализация проекта
664	303	Боярышник	8	куст	Сломы ветвей, усы- хание ветвей, угне- тение.	Вырубить	Реализация проекта
665	314	Боярышник	12	куст	Сломы ветвей, усы- хание ветвей.	Вырубить	Реализация проекта
566	358	Черёмуха	10	3	Без повреждений.	Вырубить	Реализация проекта

Площадь частей земельных участков, на территории которых планируется вырубка (снос) зеленых насаждений, составляет <u>13 385</u> кв.м. Количество зеленых насажлений:

The second of th
- подлежащих вырубке: деревьев <u>585 (пятьсот восемьдесят пять)</u> , кустарников <u>81 (восемьдесят один)</u> ,
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
 Л.В. Пахоменко

 ЖКХ и благоустройству (данные исполнителя)
 (подпись)
 Л.В. Пахоменко

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. Грищук - консультант отдела экономического развития и горговли

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

Приложение Б

N₂		Выруб	аемые деревья			Проектируемые в	высалке лере	евья (веломості	элементов озеленения)
п/п	Номер на подеревной съемке	Порода, вид зеленых насаждений	Диаметр ствола	№ группы	Экологическ ая ценность, балл	Порода, вид зеленых насаждений	№ группы	Экологичес кая ценность, балл	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
				_	39:05:040602:1	3/чзу1	_		
1	56	Ива белая	21	3	9	Ива белая	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
2	76	Ясень обыкновенный	25	1	10	Ясень обыкновенный	1	10	Посадка саженца возраст 12 лет
3	86	Ясень обыкновенный	70	1	10	Ясень обыкновенный	1	10	Посадка саженца возраст 12 лет
4	96	Ива белая	41	3	9	Ива белая	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
5	106	Ясень обыкновенный	13	1	10	Ясень обыкновенный	1	10	Посадка саженца возраст 12 лет
6	116	Ясень обыкновенный	12	1	10	Ясень обыкновенный	1	10	Посадка саженца возраст 12 лет
7	126	Ясень обыкновенный	9	1	10	Ясень обыкновенный	1	10	Посадка саженца возраст 12 лет
8	136	Ясень обыкновенный	20	1	10	Ясень обыкновенный	1	10	Посадка саженца возраст 12 лет
9	14б	Ясень обыкновенный	38	1	10	Ясень обыкновенный	1	10	Посадка саженца возраст 12 лет
10	156	Ясень обыкновенный	12	1	10	Ясень обыкновенный	1	10	Посадка саженца возраст 12 лет
11	16б	Ясень обыкновенный	8	1	10	Ясень обыкновенный	1	10	Посадка саженца возраст 12 лет
12	176	Ясень обыкновенный	14	1	10	Ясень обыкновенный	1	10	Посадка саженца возраст 12 лет
13	186	Ясень обыкновенный	29	1	10	Ясень обыкновенный	1	10	Посадка саженца возраст 12 лет
14	196	Ольха черная	8	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
15	206	Ольха черная	9	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет

16	216	Ива белая	18	3	9	Ива белая	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
				•	39:05:051109:	17/чзу1			
1	914	Боярышник сглаженный	16	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
2	915	Боярышник сглаженный	20	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
3	916	Боярышник сглаженный	20	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
4	917	Боярышник сглаженный	24	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
5	918	Боярышник сглаженный	26	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
6	919	Боярышник сглаженный	8	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
7	920	Боярышник сглаженный	16	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
8	921	Боярышник сглаженный	13	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
9	922	Боярышник сглаженный	8	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
10	923	Боярышник сглаженный	13	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
11	924	Боярышник сглаженный	8	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
12	925	Боярышник сглаженный	11	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
13	926	Боярышник сглаженный	9	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
14	927	Боярышник сглаженный	9	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
15	928	Боярышник сглаженный	10	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
16	930	Боярышник сглаженный	8	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
17	932	Ива белая	9	3	9	Ива белая	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
18	934	Ива белая	9	3	9	Ива белая	3	9	Посадка саженца возраст

									12 лет
19	937	Осина	15	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
20	938	Осина	13	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
21	939	Осина	9	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
22	940	Осина	16	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
23	941	Осина	18	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
24	942	Осина	12	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
25	943	Осина	20	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
26	944	Осина	10	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
27	945	Осина	13	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
28	946	Осина	23	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
29	947	Осина	16	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
					39:05:051109:3	33/чзу1			
1	279	Дуб черешчатый	52	1	11	Дуб черешчатый	1	11	Посадка саженца возраст 12 лет
2	280	Боярышник сглаженный	10	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
3	290	Ольха черная	9	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
4	298	Ясень обыкновенный	77	1	10	Ясень обыкновенный	1	10	Посадка саженца возраст 12 лет
5	299	Боярышник сглаженный	12	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
6	300	Боярышник сглаженный	11	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
7	301	Черёмуха обыкновенная	12	3	21	Черёмуха обыкновенная	3	21	Посадка саженца возраст 12 лет

8	304	Ясень обыкновенный	8	1	10	Ясень обыкновенный	1	10	Посадка саженца возраст 12 лет
9	305	Боярышник сглаженный	10	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
10	309	Рябина обыкновенная	10	3	10	Рябина обыкновенная	3	10	Посадка саженца возраст 12 лет
11	310	Боярышник сглаженный	11	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
12	312	Боярышник сглаженный	8	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
13	316	Боярышник сглаженный	10	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
14	318	Ясень обыкновенный	8	1	10	Ясень обыкновенный	1	10	Посадка саженца возраст 12 лет
15	324	Боярышник сглаженный	11	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
16	325	Черёмуха обыкновенная	12	3	21	Черёмуха обыкновенная	3	21	Посадка саженца возраст 12 лет
17	327	Ольха черная	13	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
18	328	Ясень обыкновенный	31	1	10	Ясень обыкновенный	1	10	Посадка саженца возраст 12 лет
19	329	Черёмуха обыкновенная	10	3	8	Черёмуха обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
20	331	Черёмуха обыкновенная	8	3	8	Черёмуха обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
21	332	Черёмуха обыкновенная	27	3	8	Черёмуха обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
22	333	Черёмуха обыкновенная	11	3	8	Черёмуха обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
23	336	Черёмуха обыкновенная	13	3	8	Черёмуха обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
24	337	Ясень обыкновенный	41	1	10	Ясень обыкновенный	1	10	Посадка саженца возраст 12 лет
25	338	Черёмуха обыкновенная	18	3	8	Черёмуха обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
26	339	Ольха черная	24	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет

27	342	Черёмуха обыкновенная	10	3	8	Черёмуха обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
28	343	Яблоня домашняя	18	3	8	Яблоня домашняя	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
29	344	Боярышник сглаженный	17	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
30	345	Боярышник сглаженный	24	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
31	348	Боярышник сглаженный	22	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
32	349	Боярышник сглаженный	8	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
33	352	Боярышник сглаженный	13	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
34	353	Боярышник сглаженный	16	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
35	354	Дуб черешчатый	20	1	11	Дуб черешчатый	1	11	Посадка саженца возраст 12 лет
36	362	Ясень обыкновенный	13	1	10	Ясень обыкновенный	1	10	Посадка саженца возраст 12 лет
37	364	Клён остролистный	14	2	11	Клён остролистный	2	11	Посадка саженца возраст 12 лет
38	366	Вишня обыкновенная	11	3	8	Вишня обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
39	367	Ясень обыкновенный	20	1	10	Ясень обыкновенный	1	10	Посадка саженца возраст 12 лет
40	371	Тополь белый	36	3	9	Тополь белый	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
41	372	Клён остролистный	8	2	11	Клён остролистный	2	11	Посадка саженца возраст 12 лет
42	374	Тополь белый	42	3	9	Тополь белый	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
43	375	Тополь белый	13	3	9	Тополь белый	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
44	376	Тополь белый	39	3	9	Тополь белый	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
45	377	Тополь белый	30	3	9	Тополь белый	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет

				1		<u> </u>			T
46	378	Тополь белый	10	3	9	Тополь белый	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
47	381	Тополь белый	15	3	9	Тополь белый	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
48	382	Тополь белый	45	3	9	Тополь белый	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
49	384	Тополь белый	86	3	9	Тополь белый	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
50	385	Тополь белый	38	3	9	Тополь белый	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
51	386	Тополь белый	39	3	9	Тополь белый	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
52	387	Ива белая	19	3	9	Ива белая	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
53	389	Тополь белый	10	3	9	Тополь белый	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
54	406	Боярышник сглаженный	12	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
55	407	Черёмуха обыкновенная	11	3	8	Черёмуха обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
56	412	Черёмуха обыкновенная	18	3	8	Черёмуха обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
57	413	Ива белая	13	3	9	Ива белая	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
58	414	Ива белая	38	3	9	Ива белая	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
59	415	Ольха черная	16	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
60	418	Ольха черная	21	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
61	420	Ясень обыкновенный	8	1	10	Ясень обыкновенный	1	10	Посадка саженца возраст 12 лет
62	421	Ясень обыкновенный	9	1	10	Ясень обыкновенный	1	10	Посадка саженца возраст 12 лет
63	422	Ива белая	23	3	9	Ива белая	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
64	423	Ива белая	30	3	9	Ива белая	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет

65	424	Ольха черная	10	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
66	425	Ольха черная	12	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
67	427	Ольха черная	14	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
68	428	Ольха черная	20	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
69	429	Ива белая	14	3	9	Ива белая	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
70	430	Ива белая	11	3	9	Ива белая	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
71	431	Ива белая	22	3	9	Ива белая	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
72	432	Ива белая	9	3	9	Ива белая	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
73	434	Ольха черная	11	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
74	436	Ольха черная	12	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
75	437	Ольха черная	8	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
76	438	Ольха черная	9	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
77	439	Ольха черная	10	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
78	440	Ольха черная	12	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
79	441	Ольха черная	12	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
80	442	Черёмуха обыкновенная	11	3	8	Черёмуха обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
81	443	Ольха черная	18	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
82	445	Дуб черешчатый	72	1	11	Дуб черешчатый	1	11	Посадка саженца возраст 12 лет
83	446	Черёмуха обыкновенная	8	3	8	Черёмуха обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет

					•				
84	447	Ольха черная	31	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
85	448	Ольха черная	38	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
86	449	Ольха черная	24	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
87	450	Черёмуха обыкновенная	18	3	8	Черёмуха обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
88	451	Черёмуха обыкновенная	15	3	8	Черёмуха обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
89	452	Черёмуха обыкновенная	10	3	8	Черёмуха обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
90	453	Черёмуха обыкновенная	16	3	8	Черёмуха обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
91	454	Черёмуха обыкновенная	12	3	8	Черёмуха обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
92	457	Ольха черная	11	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
93	459	Ольха черная	23	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
94	460	Черёмуха обыкновенная	24	3	8	Черёмуха обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
95	462	Ольха черная	22	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
96	463	Ольха черная	10	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
97	464	Ольха черная	22	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
98	465	Боярышник сглаженный	11	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
99	466	Ольха черная	26	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
100	467	Боярышник сглаженный	9	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
101	469	Ольха черная	34	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
102	470	Боярышник сглаженный	24	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет

103	471	Боярышник сглаженный	22	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
104	472	Боярышник сглаженный	20	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
105	473	Ольха черная	20	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
106	474	Ольха черная	8	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
107	475	Черёмуха обыкновенная	18	3	8	Черёмуха обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
108	476	Черёмуха обыкновенная	30	3	8	Черёмуха обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
109	477	Черёмуха обыкновенная	9	3	8	Черёмуха обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
110	478	Ольха черная	23	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
111	480	Ольха черная	22	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
112	482	Черёмуха обыкновенная	27	3	8	Черёмуха обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
113	483	Черёмуха обыкновенная	14	3	8	Черёмуха обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
114	484	Черёмуха обыкновенная	14	3	8	Черёмуха обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
115	485	Ольха черная	31	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
116	486	Ольха черная	31	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
117	487	Ольха черная	23	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
118	488	Ольха черная	10	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
119	489	Ольха черная	32	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
120	490	Ольха черная	35	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
121	491	Черёмуха обыкновенная	25	3	8	Черёмуха обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет

		T 1		ı	T			1	T
122	492	Клён остролистный	11	2	11	Клён остролистный	2	11	Посадка саженца возраст 12 лет
123	494	Черёмуха обыкновенная	18	3	8	Черёмуха обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
124	495	Черёмуха обыкновенная	18	3	8	Черёмуха обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
125	496	Ольха черная	40	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
126	498	Черёмуха обыкновенная	12	3	8	Черёмуха обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
127	500	Дуб черешчатый	33	1	11	Дуб черешчатый	1	11	Посадка саженца возраст 12 лет
128	501	Ольха черная	27	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
129	504	Ольха черная	22	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
130	506	Клён остролистный	34	2	11	Клён остролистный	2	11	Посадка саженца возраст 12 лет
131	507	Ольха черная	25	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
132	508	Ольха черная	12	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
133	509	Ольха черная	8	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
134	525	Ольха черная	38	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
135	526	Ольха черная	13	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
136	527	Ольха черная	28	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
137	528	Черёмуха обыкновенная	10	3	8	Черёмуха обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
138	529	Ольха черная	45	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
139	531	Ольха черная	26	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
140	534	Черёмуха обыкновенная	17	3	8	Черёмуха обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет

141	535	Черёмуха обыкновенная	16	3	8	Черёмуха обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
142	536	Черёмуха обыкновенная	18	3	8	Черёмуха обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
143	537	Ольха черная	28	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
144	538	Ольха черная	13	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
145	541	Черёмуха обыкновенная	12	3	8	Черёмуха обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
146	542	Черёмуха обыкновенная	11	3	8	Черёмуха обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
147	545	Ольха черная	39	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
148	547	Черёмуха обыкновенная	17	3	8	Черёмуха обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
149	548	Черёмуха обыкновенная	12	3	8	Черёмуха обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
150	549	Черёмуха обыкновенная	14	3	8	Черёмуха обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
151	550	Клён остролистный	15	2	11	Клён остролистный	2	11	Посадка саженца возраст 12 лет
152	551	Черёмуха обыкновенная	11	3	8	Черёмуха обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
153	552	Черёмуха обыкновенная	9	3	8	Черёмуха обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
154	553	Черёмуха обыкновенная	11	3	8	Черёмуха обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
155	554	Черёмуха обыкновенная	28	3	8	Черёмуха обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
156	555	Черёмуха обыкновенная	12	3	8	Черёмуха обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
157	556	Черёмуха обыкновенная	20	3	8	Черёмуха обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
158	557	Клён остролистный	12	2	11	Клён остролистный	2	11	Посадка саженца возраст 12 лет
159	558	Ольха черная	53	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет

1.60	7.50	Черёмуха		2		Черёмуха			Посадка саженца возраст
160	559	обыкновенная	8	3	8	обыкновенная	3	8	12 лет
161	560	Черёмуха	8	3	8	Черёмуха	3	8	Посадка саженца возраст
		обыкновенная	-		-	обыкновенная	_	_	12 лет
162	562	Черёмуха обыкновенная	9	3	8	Черёмуха обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
163	563	Ольха черная	10	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
164	564	Черёмуха обыкновенная	9	3	8	Черёмуха обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
165	565	Ольха черная	11	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
166	567	Ясень обыкновенный	15	1	10	Ясень обыкновенный	1	10	Посадка саженца возраст 12 лет
167	568	Черёмуха обыкновенная	9	3	8	Черёмуха обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
168	569	Ольха черная	14	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
169	570	Черёмуха обыкновенная	9	3	8	Черёмуха обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
170	572	Черёмуха обыкновенная	8	3	8	Черёмуха обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
171	577	Ясень обыкновенный	14	1	10	Ясень обыкновенный	1	10	Посадка саженца возраст 12 лет
172	579	Ясень обыкновенный	11	1	10	Ясень обыкновенный	1	10	Посадка саженца возраст 12 лет
173	582	Черёмуха обыкновенная	9	3	8	Черёмуха обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
174	583	Клён остролистный	12	2	11	Клён остролистный	2	11	Посадка саженца возраст 12 лет
175	584	Клён остролистный	24	2	11	Клён остролистный	2	11	Посадка саженца возраст 12 лет
176	585	Ольха черная	50	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
177	586	Ольха черная	30	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
178	587	Ольха черная	32	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет

179	588	Черёмуха	10	3	8	Черёмуха	3	8	Посадка саженца возраст
1/9	366	обыкновенная	10	3	O	обыкновенная	3	8	12 лет
180	589	Черёмуха	8	3	8	Черёмуха	3	8	Посадка саженца возраст
100	369	обыкновенная	0	3	0	обыкновенная	3	0	12 лет
181	591	Черёмуха	8	3	8	Черёмуха	3	0	Посадка саженца возраст
181	391	обыкновенная	8	3	8	обыкновенная	3	8	12 лет
100	702	Черёмуха	0			Черёмуха			Посадка саженца возраст
182	593	обыкновенная	8	3	8	обыкновенная	3	8	12 лет
									Посадка саженца возраст
183	594	Ольха черная	27	2	7	Ольха черная	2	7	12 лет
		Черёмуха				Черёмуха			Посадка саженца возраст
184	595	обыкновенная	8	3	8	обыкновенная	3	8	12 лет
		Черёмуха				Черёмуха			Посадка саженца возраст
185	597	1 7	16	3	8	1 7	3	8	12 лет
		обыкновенная				обыкновенная			
186	599	Черёмуха	11	3	8	Черёмуха	3	8	Посадка саженца возраст
		обыкновенная		-	_	обыкновенная		_	12 лет
187	600	Ольха черная	44	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст
107	000	•	7-7	2	,	-	2	,	12 лет
188	601	Черёмуха	8	3	8	Черёмуха	3	8	Посадка саженца возраст
100	001	обыкновенная	8	3	0	обыкновенная	3	8	12 лет
100	602	0	0	2	7	0	2	7	Посадка саженца возраст
189	602	Ольха черная	9	2	7	Ольха черная	2	7	12 лет
400	-0	Черёмуха		_		Черёмуха			Посадка саженца возраст
190	605	обыкновенная	8	3	8	обыкновенная	3	8	12 лет
		Боярышник				Боярышник			Посадка саженца возраст
191	606	сглаженный	10	куст	21	сглаженный	куст	21	12 лет
		Боярышник				Боярышник			Посадка саженца возраст
192	607	<u> </u>	8	куст	21		куст	21	12 лет
		сглаженный				сглаженный			
193	608	Ольха черная	14	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст
		1				1			12 лет
194	610	Ольха черная	11	3	7	Ольха черная	3	7	Посадка саженца возраст
174	010	Олька черная	11	3	,	Олька черная	3	,	12 лет
195	613	Ива белая	8	3	9	Ива белая	3	9	Посадка саженца возраст
193	013		ð	3	9	ива оелая	3	9	12 лет
106	c1.c	Ива белая	1.6				2		Посадка саженца возраст
196	616		16	3	9	Ива белая	3	9	12 лет
		Ива белая							Посадка саженца возраст
197	617	TIBU OCHUN	9	3	9	Ива белая	3	9	12 лет
							1		12 1101

		Ива белая					1		Посадка саженца возраст
198	618		8	3	9	Ива белая	3	9	12 лет
199	619	Ива белая	8	3	9	Ива белая	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
200	620	Ива белая	8	3	9	Ива белая	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
201	621	Ива белая	8	3	9	Ива белая	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
202	622	Ива белая	8	3	9	Ива белая	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
203	623	Ива белая	14	3	9	Ива белая	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
204	624	Ольха черная	37	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
205	625	Ольха черная	46	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
206	626	Ольха черная	13	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
207	627	Ольха черная	9	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
208	628	Ольха черная	12	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
209	630	Ольха черная	14	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
210	631	Ольха черная	16	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
211	632	Ольха черная	13	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
212	633	Ольха черная	10	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
213	634	Ольха черная	14	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
214	635	Ольха черная	38	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
215	636	Ольха черная	8	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
216	637	Ольха черная	9	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет

217	638	Ольха черная	11	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
218	639	Ольха черная	12	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
219	642	Тополь белый	39	3	9	Тополь белый	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
220	643	Ольха черная	13	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
221	644	Ольха черная	16	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
222	645	Ольха черная	27	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
223	646	Черёмуха обыкновенная	10	3	8	Черёмуха обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
224	647	Черёмуха обыкновенная	8	3	8	Черёмуха обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
225	648	Ольха черная	33	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
226	649	Черёмуха обыкновенная	13	3	8	Черёмуха обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
227	650	Черёмуха обыкновенная	18	3	8	Черёмуха обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
228	653	Ольха черная	10	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
229	654	Ольха черная	17	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
230	655	Ольха черная	22	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
231	656	Ольха черная	25	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
232	657	Ольха черная	12	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
233	658	Клён остролистный	24	2	11	Клён остролистный	2	11	Посадка саженца возраст 12 лет
234	659	Клён остролистный	21	2	11	Клён остролистный	2	11	Посадка саженца возраст 12 лет
235	660	Клён остролистный	9	2	11	Клён остролистный	2	11	Посадка саженца возраст 12 лет

		_							
236	662	Ольха черная	27	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
237	663	Клён остролистный	23	2	11	Клён остролистный	2	11	Посадка саженца возраст 12 лет
238	664	Клён остролистный	24	2	11	Клён остролистный	2	11	Посадка саженца возраст 12 лет
239	665	Клён остролистный	19	2	11	Клён остролистный	2	11	Посадка саженца возраст 12 лет
240	666	Дуб черешчатый	70	1	11	Дуб черешчатый	1	11	Посадка саженца возраст 12 лет
241	669	Клён остролистный	8	2	11	Клён остролистный	2	11	Посадка саженца возраст 12 лет
242	670	Клён остролистный	11	2	11	Клён остролистный	2	11	Посадка саженца возраст 12 лет
243	672	Клён остролистный	26	2	11	Клён остролистный	2	11	Посадка саженца возраст 12 лет
244	673	Ясень обыкновенный	10	1	10	Ясень обыкновенный	1	10	Посадка саженца возраст 12 лет
245	674	Тополь белый	54	3	9	Тополь белый	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
246	675	Клён остролистный	22	2	11	Клён остролистный	2	11	Посадка саженца возраст 12 лет
247	677	Ольха черная	14	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
248	678	Черёмуха обыкновенная	12	3	8	Черёмуха обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
249	681	Ольха черная	10	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
250	682	Ольха черная	15	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
251	683	Ольха черная	19	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
252	684	Ива белая	9	3	9	Ива белая	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
253	685	Ольха черная	18	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
254	686	Ольха черная	14	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет

255	687	Ольха черная	16	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
256	688	Ива белая	14	3	9	Ива белая	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
257	689	Ольха черная	32	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
258	690	Ольха черная	10	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
259	691	Ольха черная	36	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
260	692	Ольха черная	27	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
261	693	Ольха черная	10	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
262	694	Тополь белый	36	3	9	Тополь белый	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
263	695	Ольха черная	14	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
264	696	Ольха черная	13	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
265	697	Ольха черная	11	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
266	698	Ольха черная	16	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
267	699	Ольха черная	14	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
268	700	Ольха черная	27	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
269	701	Ольха черная	8	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
270	711	Черёмуха обыкновенная	13	3	8	Черёмуха обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
271	714	Ясень обыкновенный	8	1	10	Ясень обыкновенный	1	10	Посадка саженца возраст 12 лет
272	715	Ясень обыкновенный	8	1	10	Ясень обыкновенный	1	10	Посадка саженца возраст 12 лет
273	717	Ясень обыкновенный	8	1	10	Ясень обыкновенный	1	10	Посадка саженца возраст 12 лет

12 лет 12 лет	274	719	Ива белая	8	3	9	Ива белая	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
12 12 15 15 16 17 17 18 18 18 19 17 19 17 19 17 19 19	275	720	Ива белая	8	3	9	Ива белая	3	9	
723 Тополь ослый 32 3 9 Тополь ослый 3 9 12 лет 724	276	721	Ива белая	8	3	9	Ива белая	3	9	
12 13 12 15 15 15 16 17 17 17 17 17 17 18 18	277	723	Тополь белый	32	3	9	Тополь белый	3	9	
12 12 12 12 12 12 12 12	278	724	10.0	10	2	11	Клён остролистный	2	11	
10 10 10 10 10 10 10 10	279	725	*	14	куст	21	*	куст	21	
12 12 12 12 12 12 13 13	280	726	1 1	10	3	8	1 2	3	8	
12 12 12 12 13 14 15 15 15 15 15 15 15	281	728	_	8	куст	21	-	куст	21	
1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2	282	730		13	куст	21		куст	21	
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	283	731	обыкновенная	14	3	8	обыкновенная	3	8	12 лет
283 735 Обыкновенная 736 Обыкновенная 737 Обыкновенная 738 Обыкновенная 738 Обыкновенная 739 Обыкновенная	284	732	1 1	8	3	8	обыкновенная	3	8	12 лет
10 10 10 10 10 10 10 10	285	733	1 ,	8	3	8	1 2	3	8	
10 Куст 21 Сглаженный Куст 21 Сглаженный Куст 21 12 лет	286	734	*	10	куст	21	*	куст	21	
288 736 остролистный 8 2 11 Клён остролистный 2 11 12 лет 289 737 Клён остролистный 8 2 11 Клён остролистный 2 11 Посадка саженца возраст 1	287	735	сглаженный	10	куст	21	*	куст	21	
289 737 остролистный 8 2 11 Клён остролистный 2 11 12 лет	288	736		8	2	11	Клён остролистный	2	11	
1 1 Липа мелколистная 49 1 9 Липа мелколистная 1 9 Посадка саженца возраст 12 лет 2 2 Липа мелколистная 28 1 9 Липа мелколистная 1 9 Посадка саженца возраст 12 лет	289	737		8	2		•	2	11	
1 1 мелколистная 49 1 9 Липа мелколистная 1 12 лет 2 2 Липа мелколистная 28 1 9 Липа мелколистная 1 9 Посадка саженца возраст 12 лет						39:05:05110	7/чзу1			
2 мелколистная 28 1 9 Липа мелколистная 1 12 лет	1	1		49	1	9	Липа мелколистная	1	9	·
39:05:051109/чзу1	2	2		28	1	9	Липа мелколистная	1	9	
						39:05:051109	9/чзу1			

1	4	Ясень обыкновенный	40	1	10	Ясень обыкновенный	1	10	Посадка саженца возраст 12 лет
2	6	Ясень обыкновенный	49	1	10	Ясень обыкновенный	1	10	Посадка саженца возраст 12 лет
		1			39:05:051109) _{/чзу2}	1		-
1	740	Осина	8	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
2	742	Осина	9	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
3	743	Осина	11	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
4	746	Осина	14	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
5	749	Боярышник сглаженный	8	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
6	751	Осина	8	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
7	753	Осина	10	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
8	754	Осина	13	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
9	757	Осина	14	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
10	758	Осина	10	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
11	759	Осина	12	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
12	760	Осина	13	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
13	761	Осина	9	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
14	762	Осина	9	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
15	763	Осина	14	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
16	765	Осина	13	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
17	767	Осина	8	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст

									12 лет
18	768	Осина	10	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
19	769	Осина	11	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
20	771	Осина	12	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
21	772	Осина	16	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
22	775	Осина	14	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
23	776	Осина	12	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
24	777	Осина	10	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
25	778	Осина	8	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
26	790	Осина	32	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
27	791	Осина	25	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
28	792	Осина	15	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
29	793	Осина	11	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
30	797	Боярышник сглаженный	15	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
31	798	Боярышник сглаженный	11	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
32	799	Черёмуха обыкновенная	12	3	8	Черёмуха обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
33	800	Осина	27	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
34	801	Черёмуха обыкновенная	14	3	8	Черёмуха обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
35	803	Ясень обыкновенный	33	1	10	Ясень обыкновенный	1	10	Посадка саженца возраст 12 лет
36	804	Осина	28	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст

									12 лет
37	805	Осина	25	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
38	807	Осина	22	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
39	808	Осина	12	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
40	809	Осина	25	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
41	810	Боярышник сглаженный	8	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
42	811	Осина	10	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
43	812	Осина	11	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
44	813	Осина	21	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
45	814	Осина	14	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
46	815	Осина	16	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
47	816	Осина	9	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
48	817	Осина	19	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
49	818	Осина	16	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
50	819	Осина	13	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
51	820	Боярышник сглаженный	8	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
52	821	Осина	16	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
53	822	Боярышник сглаженный	11	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
54	825	Осина	8	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
55	826	Осина	13	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст

									12 лет
56	828	Осина	10	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
57	829	Осина	12	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
58	830	Осина	10	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
59	831	Осина	8	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
60	832	Осина	14	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
61	833	Осина	12	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
62	834	Боярышник сглаженный	8	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
63	835	Боярышник сглаженный	8	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
64	837	Осина	12	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
65	838	Осина	11	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
66	839	Осина	9	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
67	840	Осина	9	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
68	841	Осина	8	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
69	842	Осина	8	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
70	844	Осина	8	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
71	846	Осина	9	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
72	847	Осина	12	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
73	850	Осина	10	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
74	851	Осина	9	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст

									12 лет
75	852	Осина	12	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
76	853	Осина	10	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
77	854	Осина	10	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
78	857	Осина	9	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
79	858	Осина	9	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
80	859	Осина	8	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
81	860	Осина	8	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
82	862	Осина	14	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
83	864	Осина	8	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
84	865	Осина	8	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
85	866	Осина	11	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
86	867	Осина	18	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
87	868	Осина	16	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
88	869	Осина	20	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
89	870	Осина	13	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
90	871	Осина	20	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
91	872	Осина	25	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
92	873	Осина	16	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
93	874	Осина	24	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст

									12 лет
94	875	Осина	11	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
95	876	Осина	16	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
96	877	Осина	22	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
97	878	Осина	34	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
98	880	Осина	16	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
99	882	Боярышник сглаженный	13	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
100	883	Осина	16	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
101	884	Осина	16	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
102	885	Боярышник сглаженный	13	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
103	886	Боярышник сглаженный	10	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
104	887	Осина	22	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
105	888	Осина	13	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
106	889	Боярышник сглаженный	14	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
107	890	Осина	8	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
108	891	Осина	15	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
109	892	Осина	14	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
110	893	Осина	11	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
111	894	Осина	9	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
112	895	Осина	9	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст

									12 лет
113	896	Осина	12	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
114	897	Осина	9	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
115	898	Осина	11	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
116	901	Боярышник сглаженный	10	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
117	902	Боярышник сглаженный	9	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
118	903	Боярышник сглаженный	8	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
119	904	Боярышник сглаженный	12	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
120	905	Боярышник сглаженный	9	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
121	954	Осина	9	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
122	955	Осина	8	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
123	956	Осина	10	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
124	957	Осина	11	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
125	958	Осина	14	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
126	959	Осина	12	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
127	960	Осина	14	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
128	961	Осина	10	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
129	962	Осина	13	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
130	963	Осина	16	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
131	964	Осина	16	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст

									12 лет
132	965	Осина	9	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
133	966	Яблоня домашняя	10	3	8	Яблоня домашняя	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
134	967	Осина	12	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
135	969	Яблоня домашняя	17	3	8	Яблоня домашняя	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
136	970	Ольха черная	9	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
137	971	Ольха черная	10	2	7	Ольха черная	2	7	Посадка саженца возраст 12 лет
138	976	Боярышник сглаженный	8	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
139	978	Боярышник сглаженный	9	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
140	979	Боярышник сглаженный	9	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
					39:05:051109	9/чзу3			
1	391	Осина	13	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
2	392	Осина	20	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
3	393	Осина	8	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
4	394	Осина	11	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
5	396	Осина	31	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
6	397	Осина	8	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
7	399	Дуб черешчатый	22	1	11	Дуб черешчатый	1	11	Посадка саженца возраст 12 лет
8	400	Боярышник сглаженный	22	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
9	401	Тополь белый	20	3	9	Тополь белый	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет

10	402	Ива белая	22	3	9	Ива белая	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
11	403	Ива белая	26	3	9	Ива белая	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
12	404	Ива белая	35	3	9	Ива белая	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
					39:05:051109	9/чзу4			
1	2a	Яблоня домашняя	18	3	8	Яблоня домашняя	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
2	3a	Яблоня домашняя	9	3	8	Яблоня домашняя	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
3	4a	Яблоня домашняя	13	3	8	Яблоня домашняя	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
4	6a	Груша обыкновенная	19	3	9	Груша обыкновенная	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
5	7	Груша обыкновенная	27	3	9	Груша обыкновенная	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
6	10	Груша обыкновенная	27	3	9	Груша обыкновенная	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
7	11	Ясень обыкновенный	27	1	10	Ясень обыкновенный	1	10	Посадка саженца возраст 12 лет
8	13	Дуб черешчатый	20	1	11	Дуб черешчатый	1	11	Посадка саженца возраст 12 лет
9	15	Черёмуха обыкновенная	13	3	8	Черёмуха обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
10	16	Груша обыкновенная	19	3	9	Груша обыкновенная	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
11	17	Груша обыкновенная	25	3	9	Груша обыкновенная	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
12	18	Яблоня домашняя	12	3	8	Яблоня домашняя	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
13	19	Груша обыкновенная	19	3	9	Груша обыкновенная	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
14	20	Яблоня домашняя	8	3	8	Яблоня домашняя	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
15	21	Ясень обыкновенный	58	1	10	Ясень обыкновенный	1	10	Посадка саженца возраст 12 лет
16	23	Дуб черешчатый	8	1	11	Дуб черешчатый	1	11	Посадка саженца возраст

									12 лет
17	26	Черёмуха обыкновенная	14	3	8	Черёмуха обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
18	27	Черёмуха обыкновенная	13	3	8	Черёмуха обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
19	28	Черёмуха обыкновенная	14	3	8	Черёмуха обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
20	29	Осина	25	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
21	30	Груша обыкновенная	17	3	9	Груша обыкновенная	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
22	31	Яблоня домашняя	10	3	8	Яблоня домашняя	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
23	32	Яблоня домашняя	12	3	8	Яблоня домашняя	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
24	33	Яблоня домашняя	14	3	8	Яблоня домашняя	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
25	34	Яблоня домашняя	9	3	8	Яблоня домашняя	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
26	36	Ясень обыкновенный	24	1	10	Ясень обыкновенный	1	10	Посадка саженца возраст 12 лет
27	37	Осина	20	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
28	38	Ясень обыкновенный	27	1	10	Ясень обыкновенный	1	10	Посадка саженца возраст 12 лет
29	39	Дуб черешчатый	20	1	11	Дуб черешчатый	1	11	Посадка саженца возраст 12 лет
30	40	Осина	28	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
31	41	Дуб черешчатый	15	1	11	Дуб черешчатый	1	11	Посадка саженца возраст 12 лет
32	43	Дуб черешчатый	17	1	11	Дуб черешчатый	1	11	Посадка саженца возраст 12 лет
33	44	Ясень обыкновенный	8	1	10	Ясень обыкновенный	1	10	Посадка саженца возраст 12 лет
34	45	Ясень обыкновенный	12	1	10	Ясень обыкновенный	1	10	Посадка саженца возраст 12 лет
35	46	Ясень	9	1	10	Ясень	1	10	Посадка саженца возраст

		обыкновенный				обыкновенный			12 лет
36	49	Дуб черешчатый	11	1	11	Дуб черешчатый	1	11	Посадка саженца возраст 12 лет
37	50	Дуб черешчатый	45	1	11	Дуб черешчатый	1	11	Посадка саженца возраст 12 лет
38	51	Груша обыкновенная	20	3	9	Груша обыкновенная	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
39	53	Дуб черешчатый	21	1	11	Дуб черешчатый	1	11	Посадка саженца возраст 12 лет
40	54	Ясень обыкновенный	54	1	10	Ясень обыкновенный	1	10	Посадка саженца возраст 12 лет
41	55	Ясень обыкновенный	22	1	10	Ясень обыкновенный	1	10	Посадка саженца возраст 12 лет
42	56	Ясень обыкновенный	28	1	10	Ясень обыкновенный	1	10	Посадка саженца возраст 12 лет
43	57	Груша обыкновенная	16	3	9	Груша обыкновенная	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
44	58	Груша обыкновенная	21	3	9	Груша обыкновенная	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
45	59	Груша обыкновенная	28	3	9	Груша обыкновенная	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
46	61	Дуб черешчатый	10	1	11	Дуб черешчатый	1	11	Посадка саженца возраст 12 лет
47	62	Дуб черешчатый	12	1	11	Дуб черешчатый	1	11	Посадка саженца возраст 12 лет
48	63	Дуб черешчатый	8	1	11	Дуб черешчатый	1	11	Посадка саженца возраст 12 лет
49	64	Дуб черешчатый	22	1	11	Дуб черешчатый	1	11	Посадка саженца возраст 12 лет
50	65	Дуб черешчатый	24	1	11	Дуб черешчатый	1	11	Посадка саженца возраст 12 лет
51	67	Боярышник сглаженный	19	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
52	68	Дуб черешчатый	16	1	11	Дуб черешчатый	1	11	Посадка саженца возраст 12 лет
53	74	Дуб черешчатый	23	1	11	Дуб черешчатый	1	11	Посадка саженца возраст 12 лет
54	76	Дуб черешчатый	10	1	11	Дуб черешчатый	1	11	Посадка саженца возраст

									12 лет
55	77	Груша обыкновенная	18	3	9	Груша обыкновенная	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
56	80	Груша обыкновенная	12	3	9	Груша обыкновенная	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
57	83	Осина	31	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
58	84	Дуб черешчатый	22	1	11	Дуб черешчатый	1	11	Посадка саженца возраст 12 лет
59	85	Ясень обыкновенный	20	1	10	Ясень обыкновенный	1	10	Посадка саженца возраст 12 лет
60	87	Клён белый	21	3	11	Клён белый	3	11	Посадка саженца возраст 12 лет
61	88	Осина	26	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
62	89	Ясень обыкновенный	8	1	10	Ясень обыкновенный	1	10	Посадка саженца возраст 12 лет
63	90	Дуб черешчатый	12	1	11	Дуб черешчатый	1	11	Посадка саженца возраст 12 лет
64	91	Осина	8	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
65	92	Боярышник сглаженный	9	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
66	93	Боярышник сглаженный	8	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
67	94	Боярышник сглаженный	9	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
68	95	Боярышник сглаженный	8	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
69	97	Дуб черешчатый	14	1	11	Дуб черешчатый	1	11	Посадка саженца возраст 12 лет
70	101	Ясень обыкновенный	16	1	10	Ясень обыкновенный	1	10	Посадка саженца возраст 12 лет
71	102	Ясень обыкновенный	28	1	10	Ясень обыкновенный	1	10	Посадка саженца возраст 12 лет
72	103	Ясень обыкновенный	9	1	10	Ясень обыкновенный	1	10	Посадка саженца возраст 12 лет
73	104	Ива белая	9	3	9	Ива белая	3	9	Посадка саженца возраст

									12 лет
74	105	Ива белая	10	3	9	Ива белая	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
75	106	Ива белая	12	3	9	Ива белая	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
76	107	Ива белая	55	3	9	Ива белая	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
77	109	Клён остролистный	8	2	11	Клён остролистный	2	11	Посадка саженца возраст 12 лет
78	110	Груша обыкновенная	18	3	9	Груша обыкновенная	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
79	111	Груша обыкновенная	34	3	9	Груша обыкновенная	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
80	112	Груша обыкновенная	23	3	9	Груша обыкновенная	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
81	113	Клён остролистный	36	2	11	Клён остролистный	2	11	Посадка саженца возраст 12 лет
82	115	Груша обыкновенная	30	3	9	Груша обыкновенная	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
83	118	Груша обыкновенная	30	3	9	Груша обыкновенная	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
84	119	Клён остролистный	9	2	11	Клён остролистный	2	11	Посадка саженца возраст 12 лет
85	122	Груша обыкновенная	18	3	9	Груша обыкновенная	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
86	123	Груша обыкновенная	28	3	9	Груша обыкновенная	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
87	124	Груша обыкновенная	17	3	9	Груша обыкновенная	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
88	126	Клён остролистный	18	2	11	Клён остролистный	2	11	Посадка саженца возраст 12 лет
89	127	Груша обыкновенная	13	3	9	Груша обыкновенная	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
90	128	Груша обыкновенная	20	3	9	Груша обыкновенная	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
91	129	Груша обыкновенная	13	3	9	Груша обыкновенная	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
92	130	Груша	19	3	9	Груша	3	9	Посадка саженца возраст

		обыкновенная				обыкновенная			12 лет
93	132	Груша обыкновенная	24	3	9	Груша обыкновенная	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
94	133	Ясень обыкновенный	14	1	10	Ясень обыкновенный	1	10	Посадка саженца возраст 12 лет
95	134	Ясень обыкновенный	19	1	10	Ясень обыкновенный	1	10	Посадка саженца возраст 12 лет
96	135	Ясень обыкновенный	14	1	10	Ясень обыкновенный	1	10	Посадка саженца возраст 12 лет
97	136	Рябина обыкновенная	8	3	10	Рябина обыкновенная	3	10	Посадка саженца возраст 12 лет
98	141	Ясень обыкновенный	11	1	10	Ясень обыкновенный	1	10	Посадка саженца возраст 12 лет
99	142	Ясень обыкновенный	26	1	10	Ясень обыкновенный	1	10	Посадка саженца возраст 12 лет
100	145	Груша обыкновенная	39	3	9	Груша обыкновенная	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
101	147	Ясень обыкновенный	9	1	10	Ясень обыкновенный	1	10	Посадка саженца возраст 12 лет
102	148	Ясень обыкновенный	9	1	10	Ясень обыкновенный	1	10	Посадка саженца возраст 12 лет
103	151	Груша обыкновенная	13	3	9	Груша обыкновенная	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
104	152	Груша обыкновенная	8	3	9	Груша обыкновенная	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
105	154	Дуб черешчатый	22	1	11	Дуб черешчатый	1	11	Посадка саженца возраст 12 лет
106	155	Груша обыкновенная	24	3	9	Груша обыкновенная	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
107	156	Боярышник сглаженный	14	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
108	157	Боярышник сглаженный	19	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
109	158	Боярышник сглаженный	12	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
110	159	Боярышник сглаженный	9	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
111	160	Дуб черешчатый	40	1	11	Дуб черешчатый	1	11	Посадка саженца возраст

									12 лет
112	161	Груша обыкновенная	26	3	9	Груша обыкновенная	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
113	162	Груша обыкновенная	23	3	9	Груша обыкновенная	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
114	163	Яблоня домашняя	17	3	8	Яблоня домашняя	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
115	164	Груша обыкновенная	18	3	9	Груша обыкновенная	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
116	165	Груша обыкновенная	17	3	9	Груша обыкновенная	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
117	166	Груша обыкновенная	12	3	9	Груша обыкновенная	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
118	167	Груша обыкновенная	16	3	9	Груша обыкновенная	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
119	168	Груша обыкновенная	11	3	9	Груша обыкновенная	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
120	169	Яблоня домашняя	9	3	8	Яблоня домашняя	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
121	170	Яблоня домашняя	17	3	8	Яблоня домашняя	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
122	171	Яблоня домашняя	10	3	8	Яблоня домашняя	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
123	172	Яблоня домашняя	17	3	8	Яблоня домашняя	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
124	173	Клён остролистный	36	2	11	Клён остролистный	2	11	Посадка саженца возраст 12 лет
125	174	Клён остролистный	20	2	11	Клён остролистный	2	11	Посадка саженца возраст 12 лет
126	175	Груша обыкновенная	10	3	9	Груша обыкновенная	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
127	176	Груша обыкновенная	14	3	9	Груша обыкновенная	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
128	177	Груша обыкновенная	16	3	9	Груша обыкновенная	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
129	178	Груша обыкновенная	15	3	9	Груша обыкновенная	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
130	179	Груша	17	3	9	Груша	3	9	Посадка саженца возраст

		обыкновенная				обыкновенная			12 лет
131	180	Груша обыкновенная	10	3	9	Груша обыкновенная	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
132	181	Груша обыкновенная	20	3	9	Груша обыкновенная	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
133	182	Груша обыкновенная	18	3	9	Груша обыкновенная	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
134	183	Груша обыкновенная	17	3	9	Груша обыкновенная	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
135	184	Осина	23	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
136	188	Ясень обыкновенный	8	1	10	Ясень обыкновенный	1	10	Посадка саженца возраст 12 лет
137	189	Осина	8	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
138	190	Дуб черешчатый	15	1	11	Дуб черешчатый	1	11	Посадка саженца возраст 12 лет
139	191	Дуб черешчатый	10	1	11	Дуб черешчатый	1	11	Посадка саженца возраст 12 лет
140	194	Осина	28	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
141	197	Дуб черешчатый	20	1	11	Дуб черешчатый	1	11	Посадка саженца возраст 12 лет
142	198	Ясень обыкновенный	19	1	10	Ясень обыкновенный	1	10	Посадка саженца возраст 12 лет
143	200	Клён белый	32	3	11	Клён белый	3	11	Посадка саженца возраст 12 лет
144	205	Боярышник сглаженный	11	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
145	206	Груша обыкновенная	10	3	9	Груша обыкновенная	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
146	208	Боярышник сглаженный	8	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
147	209	Осина	11	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
148	210	Клён остролистный	10	2	11	Клён остролистный	2	11	Посадка саженца возраст 12 лет
149	211	Осина	19	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст

									12 лет
150	212	Ясень обыкновенный	12	1	10	Ясень обыкновенный	1	10	Посадка саженца возраст 12 лет
151	214	Осина	19	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
152	215	Осина	9	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
153	216	Осина	14	3	9	Осина	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
154	218	Яблоня домашняя	20	3	8	Яблоня домашняя	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
155	219	Яблоня домашняя	13	3	8	Яблоня домашняя	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
156	221	Груша обыкновенная	32	3	9	Груша обыкновенная	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
157	222	Груша обыкновенная	20	3	9	Груша обыкновенная	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
158	229	Ясень обыкновенный	23	1	10	Ясень обыкновенный	1	10	Посадка саженца возраст 12 лет
159	238	Клён остролистный	8	2	11	Клён остролистный	2	11	Посадка саженца возраст 12 лет
160	240	Клён остролистный	14	2	11	Клён остролистный	2	11	Посадка саженца возраст 12 лет
161	247	Груша обыкновенная	44	3	9	Груша обыкновенная	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
162	248	Груша обыкновенная	48	3	9	Груша обыкновенная	3	9	Посадка саженца возраст 12 лет
163	249	Яблоня домашняя	8	3	8	Яблоня домашняя	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
164	251	Дуб черешчатый	35	1	11	Дуб черешчатый	1	11	Посадка саженца возраст 12 лет
165	259	Черёмуха обыкновенная	9	3	8	Черёмуха обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
166	263	Боярышник сглаженный	12	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
167	265	Боярышник сглаженный	8	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
168	276	Дуб черешчатый	12	1	11	Дуб черешчатый	1	11	Посадка саженца возраст

									12 лет
169	284	Боярышник сглаженный	8	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
170	285	Дуб черешчатый	52	1	11	Дуб черешчатый	1	11	Посадка саженца возраст 12 лет
171	287	Черёмуха обыкновенная	9	3	8	Черёмуха обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
172	288	Черёмуха обыкновенная	9	3	8	Черёмуха обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет
173	302	Боярышник сглаженный	11	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
174	303	Боярышник сглаженный	8	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
175	314	Боярышник сглаженный	12	куст	21	Боярышник сглаженный	куст	21	Посадка саженца возраст 12 лет
176	358	Черёмуха обыкновенная	10	3	8	Черёмуха обыкновенная	3	8	Посадка саженца возраст 12 лет

Приложение В

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

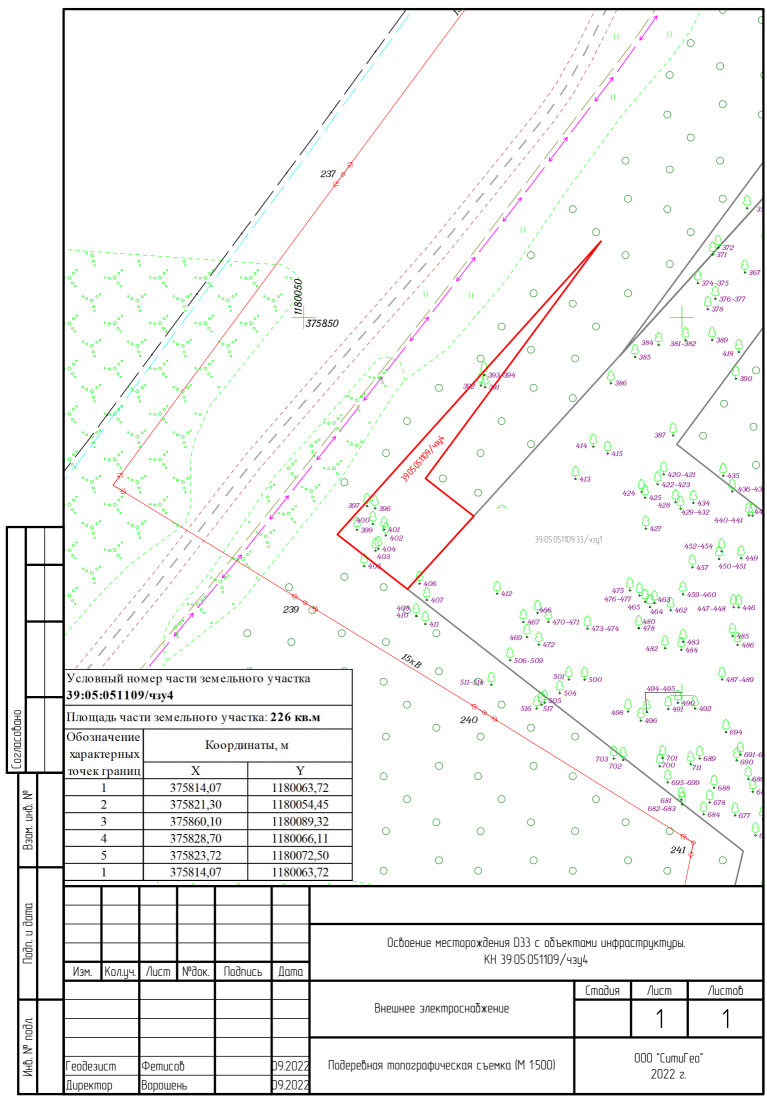
Площадь час	ги земель	ного уча	астка:	3456 кі	в.м	· · · o · ·	°° o'	o°	· - - - - - - - - -	5°°و°° ا	3 °	o°°	***	. Š	7°0°°	***	, ,	°°°'
Обозначение		Коорд				_	•••°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°	••••		•	₹714 ∘°°°	•••	°°	•••°	• 0	o°°°	•••°	°
характерных			-			· ° ° °	***	· · · · · ·	٠ /. `	°°°°	*•	°° 39:05	ร.กร.ใหญ	° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° °	°°°°	, °°°°	, ,	°°0
точек граниг		X		Y		°°	。。。。 。。。	, °	<i>!</i>		°°°	, 370.	0001108	55/ 13g1	% (719-721	o°	9
1		664,34		1180058			-°-' .			· 	°°,	•••	•	****	• • •	°,	°°°,	
2		700,68		1180065						_		"			°	°°°°°	•	'° 0
3		596,78		1180088		-	+									~ 2	` \ <u>.</u>	
4	+	717,4		1180093		-				KO.	4							
5		23,71		1180108		-				№68	3			_				1
6		32,40		1180128		4	\$						_	\nearrow		_		
7		36,42	_	1180136		_`°°° 24	43 ૄ ° ∘°									_	\rightarrow	_
8	+	554,49	_	1180116			o°√ °		•••°								/	
1	3756	664,34		1180058		َ آ	%	/°•	· · · · ·	200	۰.	•					/	
11		II C)	**	°o°°	°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°	· ° ° °	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	•••°	°0° °°	°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°	39:05:0	051109/	чзу3.	•••			
11	11	0	0)	0		798 O	°.	•	% **^°	•	°°°°	°° 0	°, ,°°	°°°°	/	
H H	П		C)		0	803	797 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	800 801 801	882 Q 87. Once	0 90 180€	78 <u>(</u>	867	_	°°	. /	· · ·	
		0	_	Ć)			7038 ^	822	~, <u>~,885-</u> 88 _^	<u>872</u>	\$68¥ 24. △	+ 953 169	956	ု ပို့	59		
	11	C)		0	789	79p Q	, 33 € {} 791 {}^89	5 ^{\(\frac{1}{2}\)}	달 8 -883 <u>816</u>	877 84 876 5 884	74- 87 5 } •870 •873	0-871	55 95	57 ⁽²⁾	961-962 963-964		
II.	15 _K	B	. ~		_	78		\$10 ^{TQ}	908) { 820} {	817-818	-004 °	202	954	958	γ · β ₉₆₀			
	11	739	738	A Bree	24	14 🖟	- 1	809 / 812 81	3 814	T 819 4-815		894 8 <u>89</u>	969 95 8 0		965 966	/		
- 11		740	750 2∩753	763	66_ 765	782	7 <u>783</u>	851	853 854	857-858	3 866 g	G97	970 896				11	
		742	743 746	762 767	771	78/25	[↓ 83 <u>82</u>	30イ <u>イ 831</u> 29 0 831 80 838 82	500 7	Jan (1)		892	998 901-902	9		/		
П	П	1	754 758	1761 Y 6	768 769	72 775 E	3 826 ⁹⁷ 3777 828	\$ 835 <u>\</u>	7 847 1842	5°\$\\	891 889 860 889)				/		
11		<i>[</i>	757	◆ 760 °		776	825	837	0 839 841	<u>/846</u> 844		Ş	903-904	4 🔉		'	11	
		₽ 749					₽ ₈₃₅	834	041					4 0	77			
H	- 11	7 4 9	11		H							\$ ₉₀	5 8	} • 978-979		I 76	I	
11		11		11	П		H	11		11		11		510-919	J 97	U	11	
11	7	- 11		11	- 11		11	Ш		- 11		11					- 11	
H	11	11	11		П	11		П	11		n.		п		/	1	l.	
	-														/			
H	<i>[</i>]	11		П	П		11 39:05:05	і і 1109/чэу3		11		Ш		Ш	1	H	П	
П	11	11	11		П	П		11	11		п		п	/	11	1	l	
	-																	
11	11	- 11		П	11		H	H		11		H		- 11		H	11	
					11													
H	7	П	11		Ш	П		H	- 11		П		П		H	I		
11				П	11		П	11		11		п		/ 1		П	11	
														/				
H	H	11	11		П			H	11		11		- 11	/	H	- 1	I	
11	11	11		11	П		11	11		<u></u>		п	/	11		П	11	
11	- 11	- 11		- 11	- 11		11	Ш				-11					- 11	
П	П	11	11		П	11		П	11		11		П		H.	1	I	
- 11	Ш	- 11		Ш	11		Ш	П	1	11		Ш		П		H	П	
H.	H.	11	11		П	11		H	11		п		П		п	1	l	
		**																
11	H	- 11		H	11		H	H		11		Ш		H		H	11	
																		_
		-																_
		$-\!\!\!\!+\!\!\!\!\!-$					Освоен	ие мест	орожде	ения D.	33 c o	бъекп	חמאט נ	инфрас	трукт	туры.		
Изм. Коли	/Juca kin	gov Le:	anuc:	Пата						H 39:0!					-			
Изм. Кол.уч.	/lucm Nº	uuk. 1100	Эпись	Дата									Сто	ідия	/luc	m	Лuc	.mc
		\top				Ві	нешнее	электро	снабже	2HUE		ľ			1	十		
															1		·	
															000 " C			_
еодезист	Фетисов			09.2022	Под	еревная	monosp	афическ	ая съе	емка (N	1 1:500	D)				итиГе 22 г.	J	
															/11	, , .,		

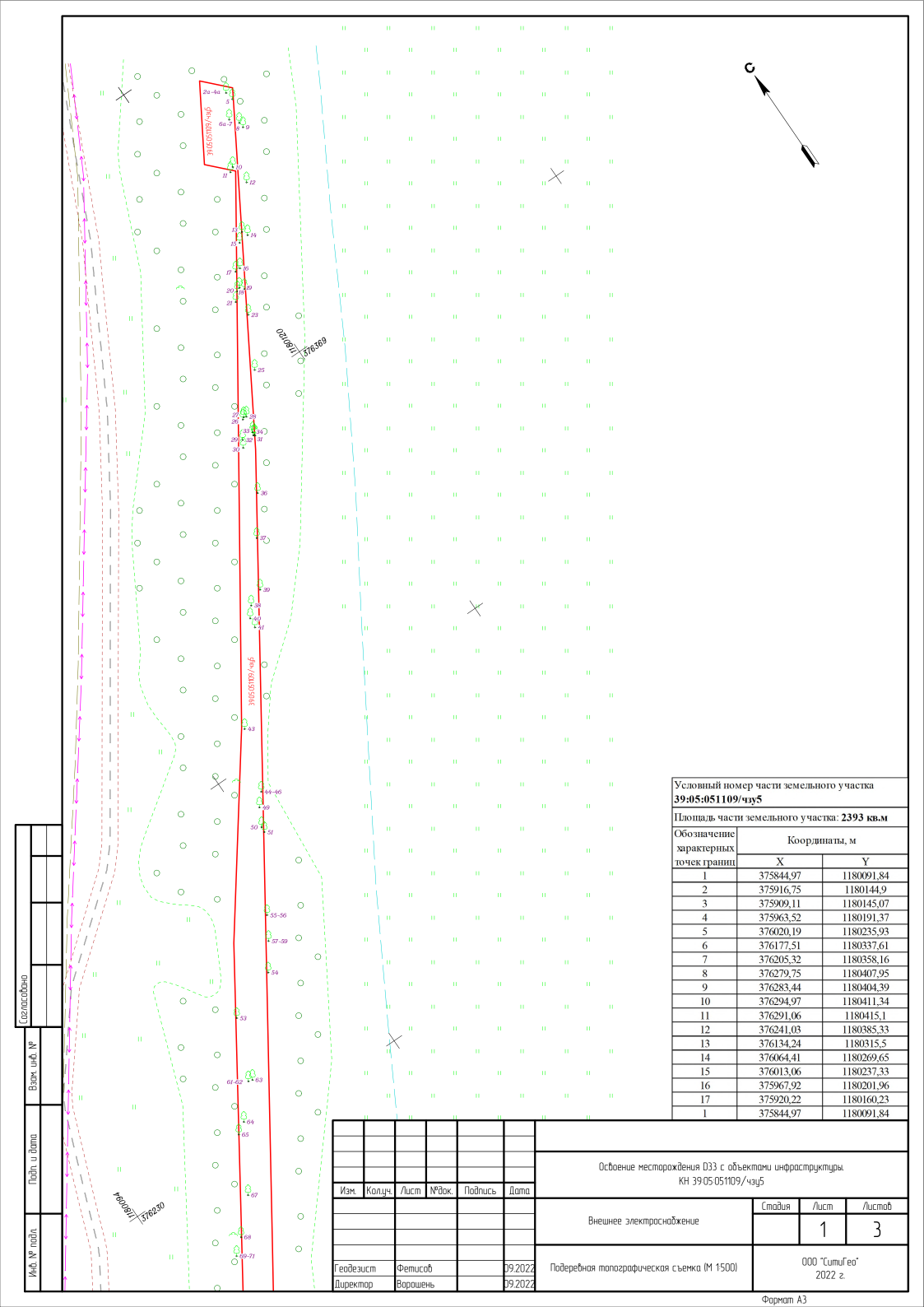
Согласовано

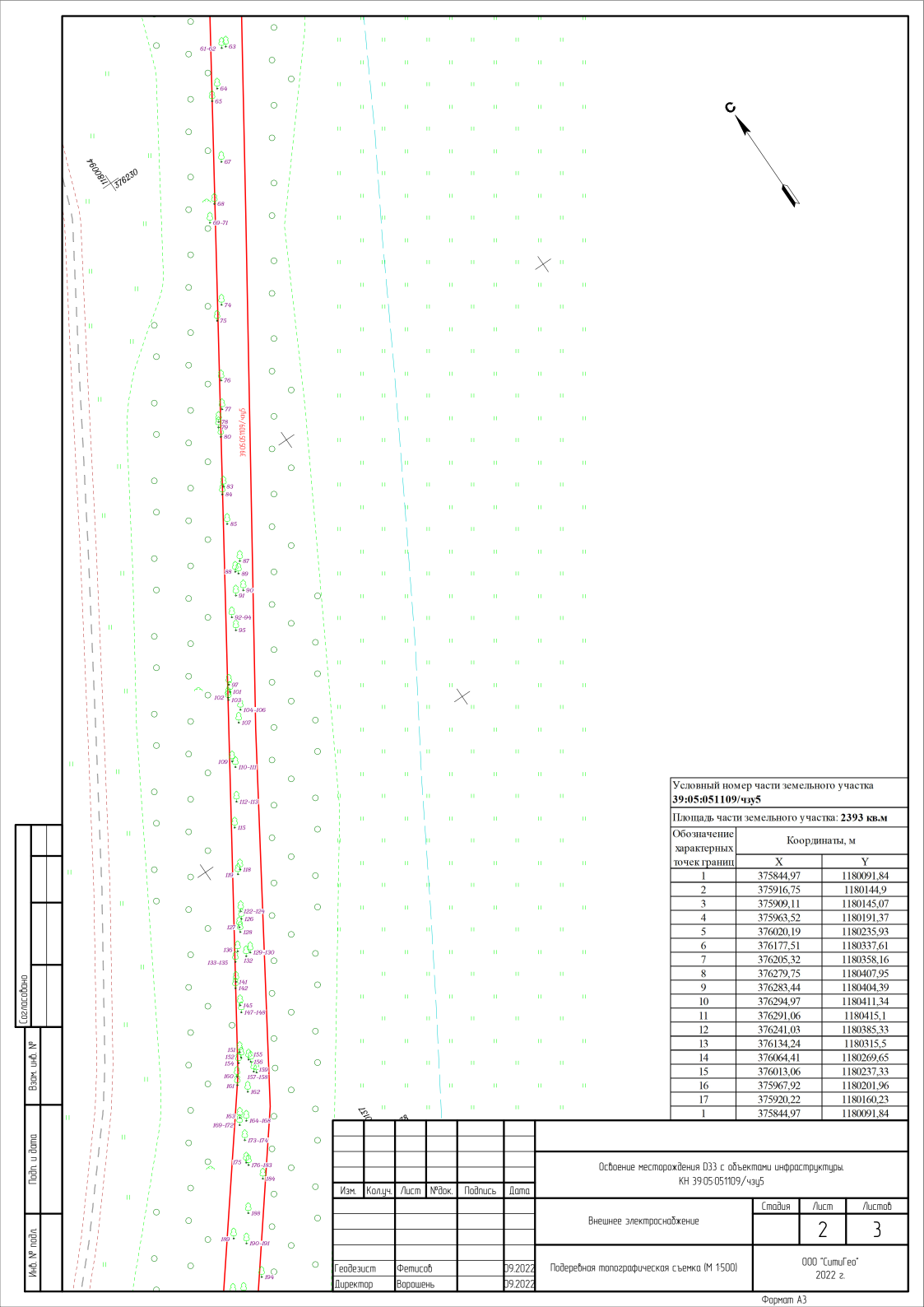
Взам. инв. №

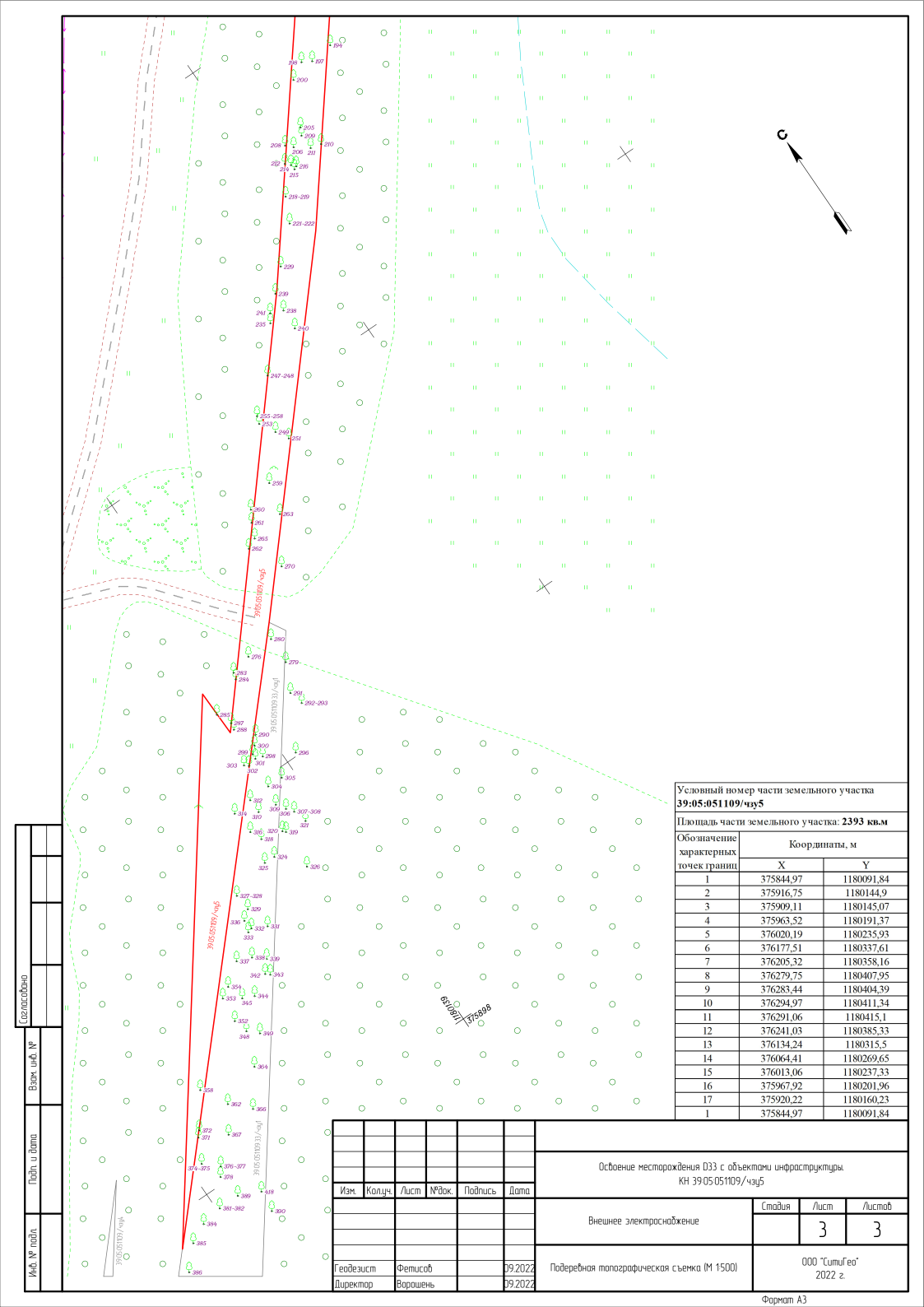
Подп. и дата

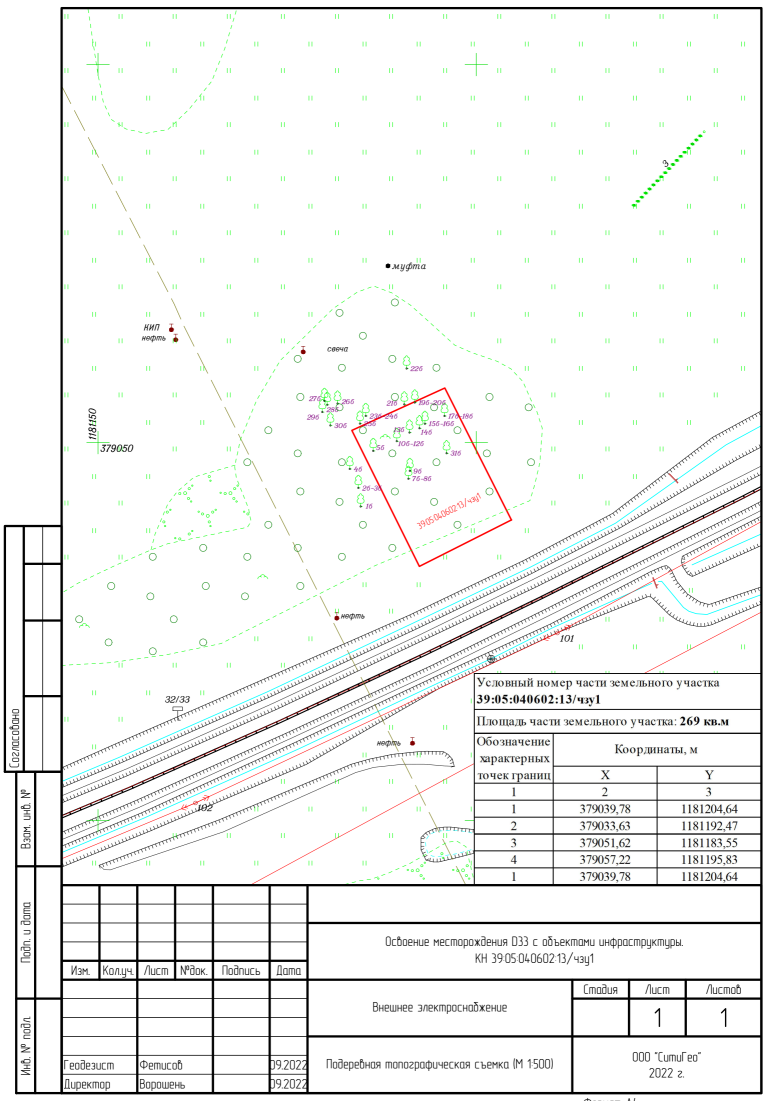
Инв. № подл.





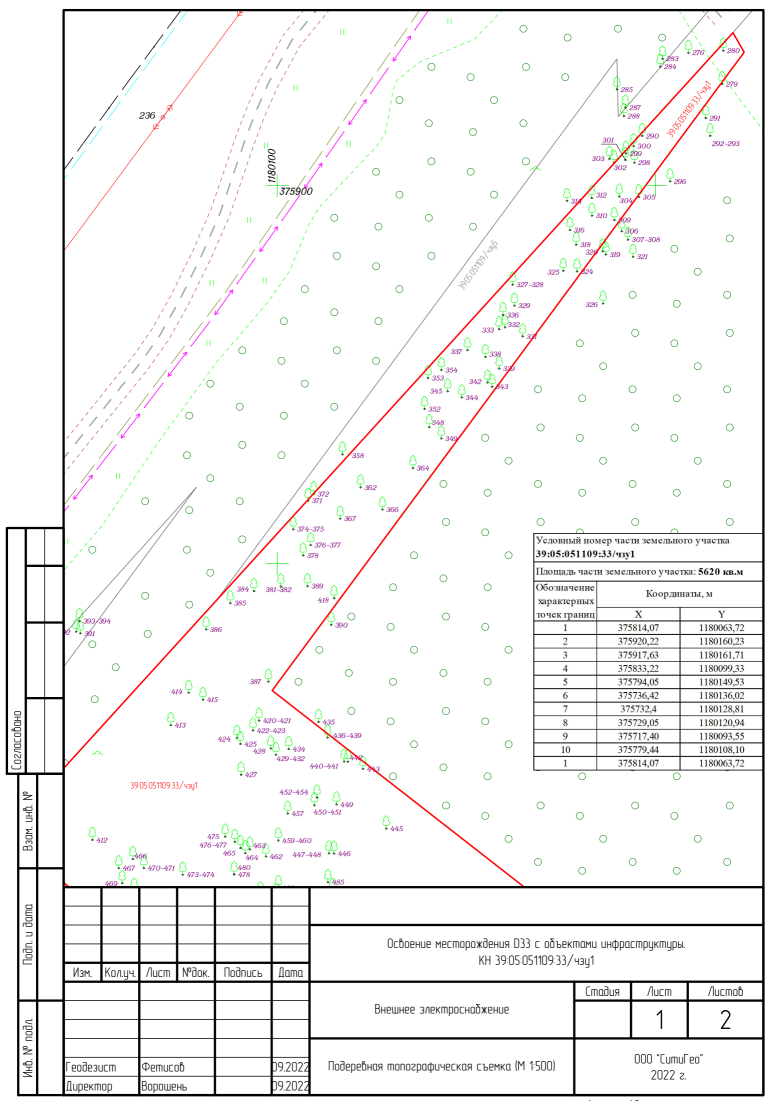




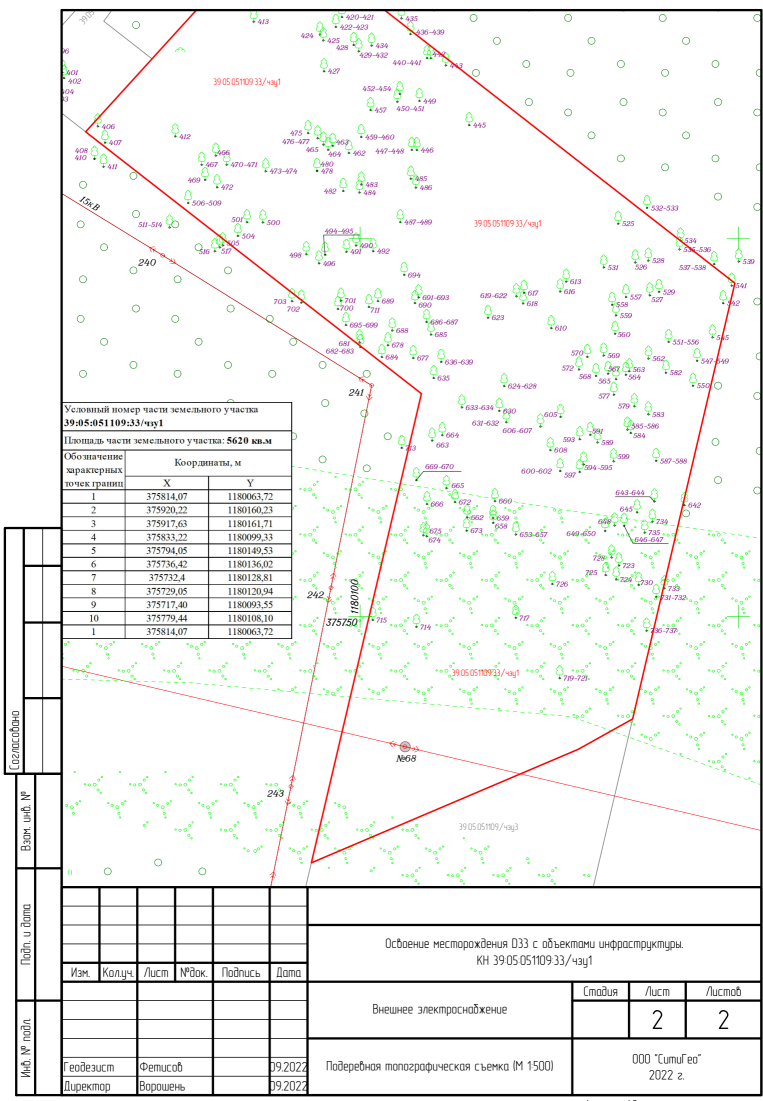


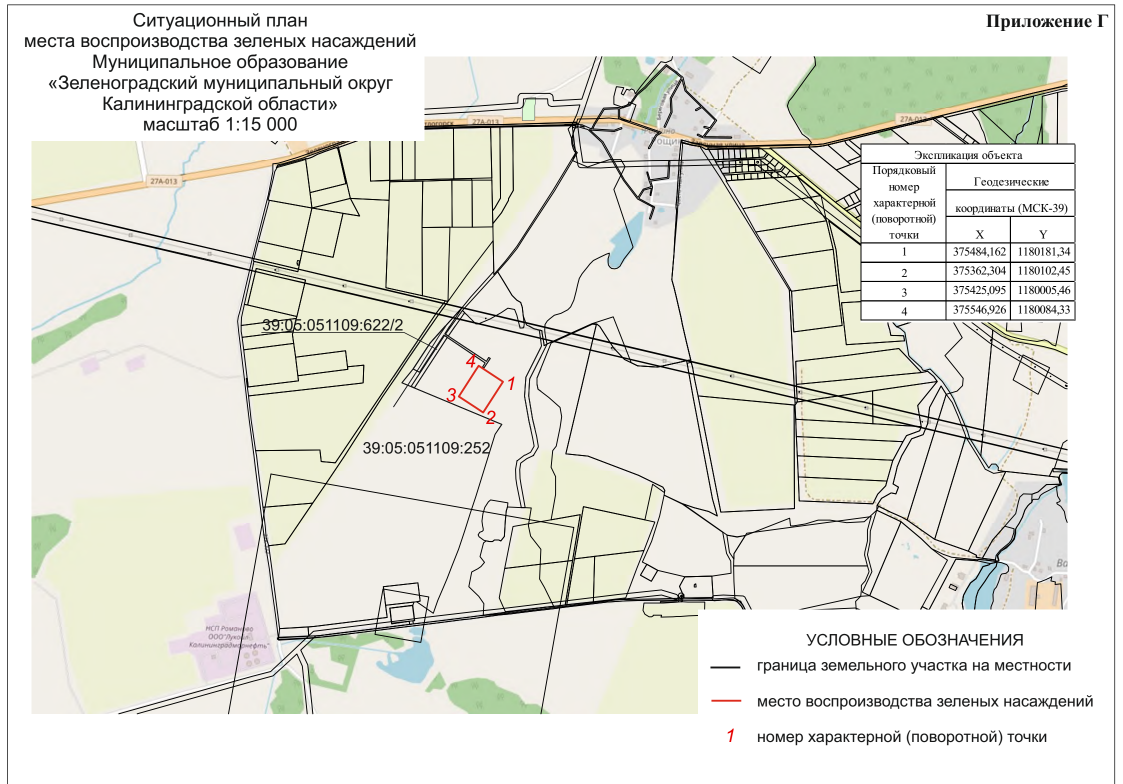
								, ,	1	\	\				п		11		TT		П		П	
		П		Ш		Н		п \				1	11					П						11
	11		11		Ш		П			,	$ \ $												П	
		Ш		11		11		\				"		Ш		П		Ш	17925	П		Ш		11
	l						+	."					H		П		11		" -	375050	0"		П	
	"							1		ПГС	11			П		0		11		Ш		Ш		H
		Ш		Ш		Ш		H		C		. \	11		П		11		П		11		H	
	Ш		H		Ш		П	_			\perp	<u> </u>	\	П		H .		H		П		П		П
		Ш		П		П		n -					\		п		n		П		ш		H	
	П		11		П		П	1			\	$ \cdot $		П		H H		H		П		П		П
		Ш		П		П		n		1	1	,			п		п		П		П		11	
	11		H		Ш		П	п		1		$ \ $						H.						- 11
		Ш		11		Ш		11	33	β_{I}	39:0		$ \cdot $											
	п		11		Ш		П	11	05:0511		39:05:051109/4341	11	$ \cdot $											
								11	77/чэул		9/чэц1	\$ \	$ \cdot $	Ш		П		Ш		Ш		Ш		П
									1-	$\parallel \parallel$					П		Ш		Ш		Ш		Ш	
								H) • 2				П		П		П		Ш		Ш		11
		Ш		Ш		Ш		П	\ \			A	\prod	\	П		H		П		Ш		11	
	Ш		H		Ш		П	11				•	4	l II		H .		11		11		П		П
		Ш		Ш		П	+	H	11	1 6	3		Π		n		n		п	_	ш		H	
	Ш		11		Ш		п	11			3					H .		H		H		П		П
		Ш		П		Ш		H	H						п		п		П		П		п	
	П		11		Ш		П	11			1		11			Ш		11		11		П		11
		Ш		11		H		n	H		1				П		n i		П		11		П	
	11		11		H		П	11					\ \ '			П		П		П		П		11
	Vorio	DITT	й нол	top III	O OTTIL D			II.		¬ \				Vou	Norm ri	HON	ron II				FO 1/11			
				лер ча / чзу1	асти з	емель	ьного	участк	a] \				39:0	5:051	109/	/чзу1							
무				и зем	ельно	го уч	астка:	262 кі	В.М				,	١			и зем	ельн	ого у	част	ка: 3′	77 кв	3.M	
Согласовано		вначе ктері	I			Коор,	цинат	ы, м				\			значе іктері	- 1			Коо	рдин	аты,	M		
C 02/IC	_	к гра			X			Y						_	к гра			X				Y		
\Box		1		2	2 375038	47	-	3 117920	14 79	-					1		,	2 37503	8 55		1	3 17921		
JHB. Nº		2		3	75038	,55		117921	12,03	1			пгс		2			37503	8,65		1	17922	22,26	
Взам. инв.		3			375001 375001			117921 117920		\downarrow					3			37501 37500	_			17922 17922		
B		5			375014			117920							5			37500 37500	_			17922		
		1		3	75038	,47		117920	14,79			-11			1			37503	8,55		1	17921	2,03	
		-							4															
Подп. и дата		+	1					1	 		0-8-				יב חבי	Z								
Подп]		UCDO			ождені 05:0511(іуры.			
	Изм.	Ko <i>i</i>	1.Y4.	/lucm	№док	:. По	дипср	Дата	├						-			Стаді		/luc		/Лі	истов	
H								1	1	Е	Знешне	2е эле	ктросн	ιαδженι	Je		F	CIIIUUI	В К	7 IUL 1		/10	1	,
№ подл.									<u> </u>											- 1			<u> </u>	
Инб. №		3UCM		Þemuc	nß	+		09.202	д Под	еревна	g moo	ոշոոփ	ועםרעת	g ርኒዑM	_{кп} (м ·	1:5NN\			C)00 "C		20"		
₹	Дирек			Решис Вороше		+		09.202	-	chcoun		μαψι	- ICCNU	יי כטכויו	11 1	, 1001				202	22 г.			
	-	•		•				•	•									Фппм						

	11				
Iama Взам. инв. № Согласовано	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11				условный номер части земельного участка 375650 Побозначение характерных точек границ X Y 1 375642,52 1179929,34 1 375642,44 1179929,34 2 375647,44 1179929,38 1 3 375717,31 1179967,44 4 375715,60 1179977,51 5 375674,10 1179950,15
Подп. и дата	Изм. Кол.уч.	Лист №док.	Подпись	Дата	Освоение месторождения D33 с объектами инфраструктуры. КН 39:05:051109:17/чзу1 Стадия Лист Листов
Инв. № подл.					Внешнее электроснабжение
NHĈ	Геодезист Директор	Фетисов Ворошень)9.2022)9.2022	2 Повереоная попографическая съемка (гт. 1-300) 2022 г



Формат АЗ









Муниципальное образование «Зеленоградский муниципальный округ Калининградской области» масштаб 1:500

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58
59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87
88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116
117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145
146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174
175	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203
204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232
					238																							
					267		1	1 1					1 1		3					3			1 1	1 1		1 1		1441
					296																							
					325																							
	[[[[]			354																							
					383																			1 1				1001
					412 441				:															1 1				
																												493
					499																							
					528						15		1								1							14
					557			[[44]]																				
581	582	583	584	585	586	587	588	589	590	591	592	593	594	595	596	597	598	599	600	601	602	603	604	605	606	607	608	609
610	611	612	613	614	615	616	617	618	619	620	621	622	623	624	625	626	627	628	629	630	631	632	633	634	635	636	637	638
639	640	641	642	643	644	645	646	647	648	649	650	651	652	653	654	655	656	657	658	659	660	661	662	663	664	665	666	

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ граница земельного участка на местности

элементов озеленения

Приложение Д

Ведомость элементов озеленения

№ п/п	Порода, вид зеленых насаждений	Количество,	№	Номер посадочного места в
		шт.	группы	соответствии с посадочным
				планом
1	Ясень обыкновенный	56	1	1-56
2	Боярышник сглаженный	81	куст	57-137
3	Вишня обыкновенная	1	3	138
4	Груша обыкновенная	51	3	139-189
5	Дуб черешчатый	33	1	190-222
6	Ива белая	35	3	223-257
7	Клен белый	2	3	258, 259
8	Клен остролистный	30	2	260-289
9	Липа мелколистная	2	1	290, 291
10	Ольха черная	111	2	292-402
11	Осина	144	3	403-546
12	Рябина обыкновенная	2	3	547, 548
13	Тополь белый	17	3	549-565
14	Черёмуха обыкновенная	81	3	566-646
15	Яблоня домашняя	20	3	647-666

Приложение Е

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ЗЕЛЕНОГРАДСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ»

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 «Д-**Д**» июня 2022 года № *306* г. Зеленоградск

Выдано: Обществу с ограниченной ответственностью «ЛУКОЙЛ-Калининградморнефть»

(ИНН 3900004998, КПП 392550001, ОГРН 1023901643061, юридический адрес: 236039, г. Калининград, ул. Киевская, д. 23 на основании обращения от 17.06.2022 года (вх. № 6520-ю/01-24)

1. На право использования земель или части земельного участка, муниципальной собственности государственная находящегося В или собственность на которые не разграничена, без предоставления земельных участков и установления сервитутов, публичных сервитутов, расположенных в границах кадастрового 39:05:051109, занимаемая площадь частей земель на период строительства :3У2- 3456 кв.м., для устройства временного проезда и подъездной дороги, для размещения которой не требуется разрешения на строительство, на период проведения строительно-монтажных работ по объекту: D33 с объектами инфраструктуры. Внешнее «Освоение месторождения электроснабжение», в соответствии со схемой границ части земельного участка, являющейся неотъемлемой частью настоящего разрешения.

В целях: <u>проведения строительно-монтажных работ по объекту: «Освоение</u> месторождения D33 с объектами инфраструктуры. Внешнее электроснабжение»

Срок использования: ____ с 01.07.2022 года по 31.05.2023 года

Основания: пункт 6 части 1 статьи 39.33 Земельного кодекса Российской Федерации; пункт 5 Перечня видов объектов, размещение которых может осуществляться землях или земельных участках, находящихся на собственности, без предоставления государственной или муниципальной земельных участков и установления сервитутов (Утвержден Постановлением Правительства РФ от 03.12.2014 № 1300); Порядок и условия размещения объектов, определенных Правительством Российской Федерации, размещение которых может осуществляется на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитутов (утвержден постановлением Правительства Калининградской области от 04.12.2015 № 676), Законом Калининградской области от 21.12.2006 № 105 «Об особенностях регулирования земельных отношений на территории Калининградской области».

Особые условия использования:

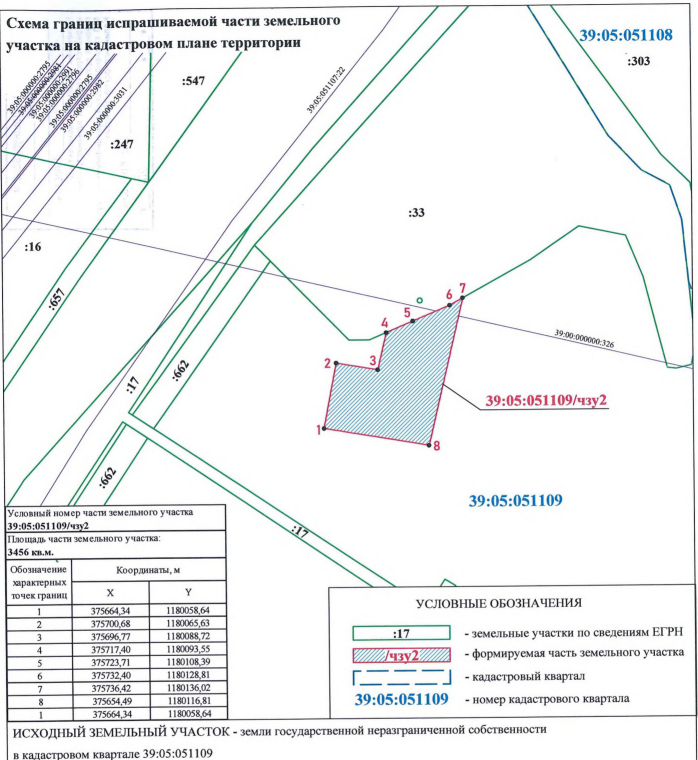
- 1. Данное разрешение не дает право на строительство, реконструкцию и эксплуатацию объектов капитального строительства, передачу полученных по разрешению прав третьим лицам.
 - 2. Обязать ООО «ЛУКОЙЛ-Калининградморнефть»
- 2.1. В случае, если использование земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, на основании данного разрешения на использование земель или земельных участков привело к порче либо уничтожению плодородного слоя почвы в границах таких земель или земельных участков:
- привести такие земли или земельные участки в состояние, пригодное для их использования в соответствии с разрешенным использованием;
- выполнить необходимые работы по рекультивации таких земель или земельных участков.
- 2.2. Соблюдать требования санитарно-эпидемиологических норм, градостроительных норм и правил, а также правил благоустройства территории муниципального образования «Зеленоградский городской округ».
- 2.3. Восстановить элементы благоустройства и дорожное покрытие с гарантийными обязательствами на проведение восстановительных работ сроком на 2 года.
- 2.4. Согласовать трассу инженерных коммуникаций с правообладателями земельных участков, чьи интересы будут затронуты при строительстве и эксплуатации сетей (информирование не является согласованием).
- 2.5. Согласовать прохождение трассы с сетевыми организациями (информирование не является согласованием). Работы производить с представителями сетевых организаций.
- 2.6. По истечении срока действия разрешения или признании разрешения утратившим силу осуществить демонтаж объекта и освободить земельный участок, за исключением случаев, установленных пунктом 4 ст. 39.36 Земельного кодекса РФ.
- 2.7. Обеспечить выполнение требований к антитеррористической защищенности объекта, установленных законодательством РФ.
- 2.8. В течении 10 рабочих дней после окончания размещения объекта безвозмездно представить в орган, уполномоченный на ведение государственной информационной системы обеспечения градостроительной деятельности, копии контрольно-геодезической съемки и исполнительной документации о созданном объекте для размещения в государственной информационной системы обеспечения градостроительной деятельности.
- 3. В случае прохождения по земельным участкам, покрытыми древесной растительностью, необходимо проводить работы в соответствии с утвержденным Порядком выдачи порубочного билета на вырубку (снос) зеленых насаждений территории муниципального образования «Зеленоградский городской округ».

Спил (вырубка) деревьев регулируется законом и соответственно требуется получение порубочного билета, незаконная вырубка деревьев без разрешительной документации влечет нарушение норм охраны природы.

4. Данное разрешение не дает право на осуществление земляных работ. Перед началом данных работ необходимо получить разрешение на осуществление земляных работ на основании порядка, утвержденного постановлением администрации МО «Зеленоградский муниципальный округ Калининградской области» 20.01.2022 100 «Об утверждении OT $N_{\underline{0}}$ административного регламента предоставления муниципальной услуги «Предоставление разрешения на осуществление земляных работ».

Заместитель главы администрации муниципального образования «Зеленоградский муниципальный округ Калининградской области»

С.А.Заболотный



адрес: Калининградская область, Зеленоградский муниципальный округ

категория земель: не установлена; вид разрешенного использования: не определен;

Площадь части земельного участка 39:05:051109/чзу2 составляет 3 456 кв.м.



15 35 5

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ЗЕЛЕНОГРАДСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ»

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

Выдано: Обществу с ограниченной ответственностью «ЛУКОЙЛ-Калининградморнефть»

<u>(ИНН 3900004998, КПП 392550001, ОГРН 1023901643061, юридический адрес:</u> <u>236039, г. Калининград, ул. Киевская, д. 23</u> на основании обращения от 17.06.2022 года (вх. № 6520-ю/01-24)

1. На право использования земель или части земельного участка, муниципальной собственности находящегося В государственная или собственность на которые не разграничена, без предоставления земельных участков и установления сервитутов, публичных сервитутов, расположенных в границах кадастрового 39:05:051109, занимаемая площадь частей земель на период строительства :3У3- 226 кв.м. и :3У4 - 2393 кв.м., для устройства временного проезда и подъездной дороги, для размещения которой не требуется разрешения на строительство, на период проведения строительно-монтажных месторождения работ объекту: «Освоение **D33** объектами инфраструктуры. Внешнее электроснабжение», в соответствии со схемой границ части земельного участка, являющейся неотъемлемой частью настоящего разрешения.

В целях: проведения строительно-монтажных работ по объекту: «Освоение месторождения D33 с объектами инфраструктуры. Внешнее электроснабжение»

Срок использования: _____ с 01.07.2022 года по 31.05.2023 года

Основания: пункт 6 части 1 статьи 39.33 Земельного кодекса Российской Федерации; пункт 5 Перечня видов объектов, размещение которых может осуществляться на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитутов (Утвержден Постановлением Правительства РФ от 03.12.2014 № 1300); Порядок и условия размещения объектов, определенных Правительством Российской Федерации, размещение

которых может осуществляется на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитутов (утвержден постановлением Правительства Калининградской области от $04.12.2015~\text{N}_{\odot}$ 676), Законом Калининградской области от $21.12.2006~\text{N}_{\odot}$ 105 «Об особенностях регулирования земельных отношений на территории Калининградской области».

Особые условия использования:

1. Данное разрешение не дает право на строительство, реконструкцию и эксплуатацию объектов капитального строительства, передачу полученных по разрешению прав третьим лицам.

2. Обязать ООО «ЛУКОЙЛ-Калининградморнефть»

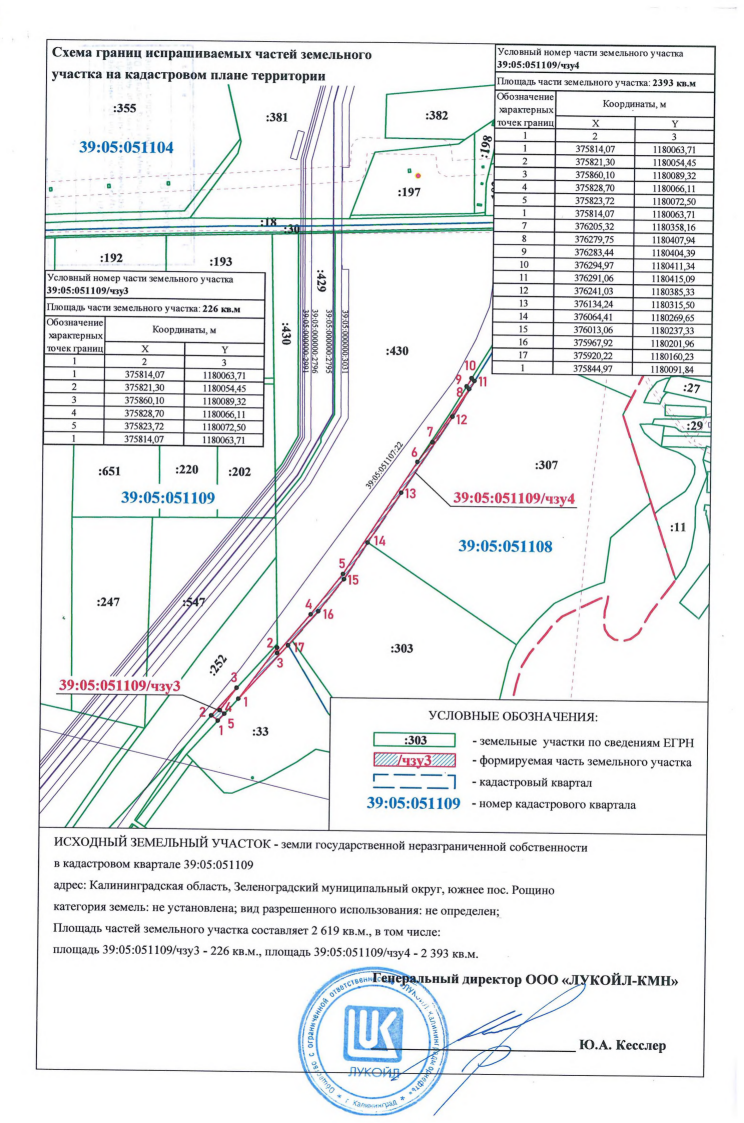
- 2.1. В случае, если использование земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, на основании данного разрешения на использование земель или земельных участков привело к порче либо уничтожению плодородного слоя почвы в границах таких земель или земельных участков:
- привести такие земли или земельные участки в состояние, пригодное для их использования в соответствии с разрешенным использованием;
- выполнить необходимые работы по рекультивации таких земель или земельных участков.
- 2.2. Соблюдать требования санитарно-эпидемиологических норм, градостроительных норм и правил, а также правил благоустройства территории муниципального образования «Зеленоградский городской округ».
- 2.3. Восстановить элементы благоустройства и дорожное покрытие с гарантийными обязательствами на проведение восстановительных работ сроком на 2 года.
- 2.4. Согласовать трассу инженерных коммуникаций с правообладателями земельных участков, чьи интересы будут затронуты при строительстве и эксплуатации сетей (информирование не является согласованием).
- 2.5. Согласовать прохождение трассы с сетевыми организациями (информирование не является согласованием). Работы производить с представителями сетевых организаций.
- 2.6. По истечении срока действия разрешения или признании разрешения утратившим силу осуществить демонтаж объекта и освободить земельный участок, за исключением случаев, установленных пунктом 4 ст. 39.36 Земельного кодекса РФ.
- 2.7. Обеспечить выполнение требований к антитеррористической защищенности объекта, установленных законодательством РФ.
- 2.8. В течении 10 рабочих дней после окончания размещения объекта безвозмездно представить в орган, уполномоченный на ведение государственной информационной системы обеспечения градостроительной деятельности, копии контрольно-геодезической съемки и исполнительной документации о созданном объекте для размещения в государственной информационной системы обеспечения градостроительной деятельности.
- 3. В случае прохождения по земельным участкам, покрытыми древесной растительностью, необходимо проводить работы в соответствии с утвержденным

Порядком выдачи порубочного билета на вырубку (снос) зеленых насаждений территории муниципального образования «Зеленоградский городской округ». Спил (вырубка) деревьев регулируется законом и соответственно требуется получение порубочного билета, незаконная вырубка деревьев без разрешительной документации влечет нарушение норм охраны природы.

4. Данное разрешение не дает право на осуществление земляных работ. необходимо получить разрешение на работ данных осуществление земляных работ на основании порядка, утвержденного постановлением администрации МО «Зеленоградский муниципальный округ области» 100 «Об утверждении Калининградской 20.01.2022 $N_{\underline{0}}$ OT муниципальной административного регламента предоставления услуги «Предоставление разрешения на осуществление земляных работ».

Заместитель главы администрации муниципального образования «Зеленоградский муниципальный округ Калининградской области»

С.А.Заболотный



Наубльник управления архитектуры и градостроительстве администреции-главный архитектор МО «Зелечоградский муниципальный округ Келиниградскай муниципальный округ Пронумеровано, пр. шнурозано и "ummpl) Д.В. Крыщенко

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ЗЕЛЕНОГРАДСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ»

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 «Д—Д» июня 2022 года № 30 Р г. Зеленоградск

Выдано: Обществу с ограниченной ответственностью «ЛУКОЙЛ-Калининградморнефть»

(ИНН 3900004998, КПП 392550001, ОГРН 1023901643061, юридический адрес: 236039, г. Калининград, ул. Киевская, д. 23 на основании обращения от 17.06.2022 года (вх. № 6520-ю/01-24)

1. На право использования земель или части земельного участка, находящегося В муниципальной собственности государственная или собственность на которые не разграничена, без предоставления земельных участков и установления сервитутов, публичных сервитутов, расположенных в 39:05:051107, занимаемая площадь частей земель на границах кадастрового период строительства :3У1- 262 кв.м., для устройства временного проезда и подъездной дороги, для размещения которой не требуется разрешения на строительство, на период проведения строительно-монтажных работ по объекту: **D33** с объектами инфраструктуры. Внешнее «Освоение месторождения электроснабжение», в соответствии со схемой границ части земельного участка, являющейся неотъемлемой частью настоящего разрешения.

В целях: проведения строительно-монтажных работ по объекту: «Освоение месторождения D33 с объектами инфраструктуры. Внешнее электроснабжение»

Срок использования: ____ с 01.07.2022 года по 31.05.2023 года

Основания: пункт 6 части 1 статьи 39.33 Земельного кодекса Российской Федерации; пункт 5 Перечня видов объектов, размещение которых может осуществляться на землях или земельных участках, находящихся государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитутов (Утвержден Постановлением Правительства РФ от 03.12.2014 № 1300); Порядок и условия размещения объектов, определенных Правительством Российской Федерации, размещение которых может осуществляется на землях или земельных участках, находящихся в

государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитутов (утвержден постановлением Правительства Калининградской области от $04.12.2015~N_{\odot}~676$), Законом Калининградской области от $21.12.2006~N_{\odot}~105~$ «Об особенностях регулирования земельных отношений на территории Калининградской области».

Особые условия использования:

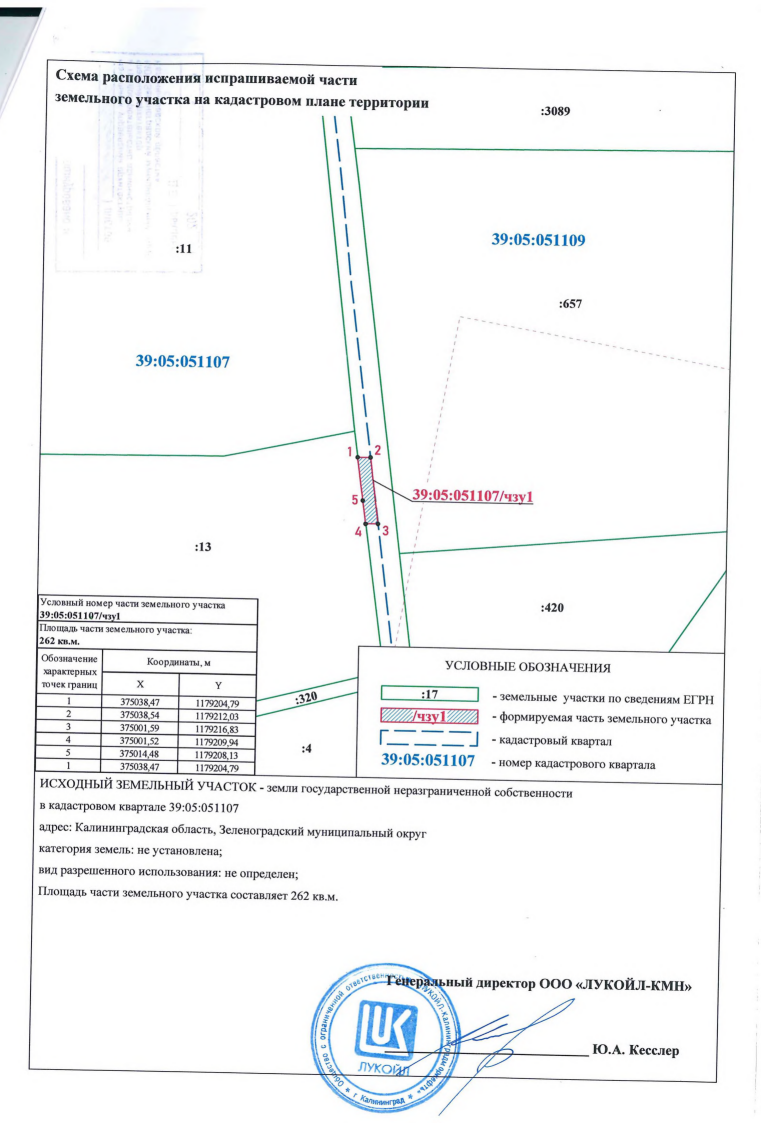
- 1. Данное разрешение не дает право на строительство, реконструкцию и эксплуатацию объектов капитального строительства, передачу полученных по разрешению прав третьим лицам.
 - 2. Обязать ООО «ЛУКОЙЛ-Калининградморнефть»
- 2.1. В случае, если использование земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, на основании данного разрешения на использование земель или земельных участков привело к порче либо уничтожению плодородного слоя почвы в границах таких земель или земельных участков:
- привести такие земли или земельные участки в состояние, пригодное для их использования в соответствии с разрешенным использованием;
- выполнить необходимые работы по рекультивации таких земель или земельных участков.
- 2.2. Соблюдать требования санитарно-эпидемиологических норм, градостроительных норм и правил, а также правил благоустройства территории муниципального образования «Зеленоградский городской округ».
- 2.3. Восстановить элементы благоустройства и дорожное покрытие с гарантийными обязательствами на проведение восстановительных работ сроком на 2 года.
- 2.4. Согласовать трассу инженерных коммуникаций с правообладателями земельных участков, чьи интересы будут затронуты при строительстве и эксплуатации сетей (информирование не является согласованием).
- 2.5. Согласовать прохождение трассы с сетевыми организациями (информирование не является согласованием). Работы производить с представителями сетевых организаций.
- 2.6. По истечении срока действия разрешения или признании разрешения утратившим силу осуществить демонтаж объекта и освободить земельный участок, за исключением случаев, установленных пунктом 4 ст. 39.36 Земельного кодекса РФ.
- 2.7. Обеспечить выполнение требований к антитеррористической защищенности объекта, установленных законодательством РФ.
- 2.8. В течении 10 рабочих дней после окончания размещения объекта безвозмездно представить в орган, уполномоченный на ведение государственной информационной системы обеспечения градостроительной деятельности, копии контрольно-геодезической съемки и исполнительной документации о созданном объекте для размещения в государственной информационной системы обеспечения градостроительной деятельности.
- 3. В случае прохождения по земельным участкам, покрытыми древесной растительностью, необходимо проводить работы в соответствии с утвержденным Порядком выдачи порубочного билета на вырубку (снос) зеленых насаждений территории муниципального образования «Зеленоградский городской округ».

Спил (вырубка) деревьев регулируется законом и соответственно требуется получение порубочного билета, незаконная вырубка деревьев без разрешительной документации влечет нарушение норм охраны природы.

4. Данное разрешение не дает право на осуществление земляных работ. Перед началом данных работ необходимо получить разрешение осуществление земляных работ на основании порядка, утвержденного постановлением администрации МО «Зеленоградский муниципальный округ 20.01.2022 100 «Об Калининградской области» от $N_{\underline{0}}$ утверждении административного регламента предоставления муниципальной услуги «Предоставление разрешения на осуществление земляных работ».

Заместитель главы администрации муниципального образования «Зеленоградский муниципальный округ Калининградской области»

С.А.Заболотный



Пронумеровано, прошнуровано и скреплено печатьи начальмих управления архитектуры и градостроительства администрации— гравный эрхитектор и градостроитектор и градостроитектор мО «Зепеноградский муниципальный округ Калинингредскай архивестул Д.В. Крыщенко 202.€ г.

1.

Д О Г О В О Р № 441 - КЗО/2016 аренды земельного участка

05 сентября 2016 года

г. Зеленоградск

Администрация муниципального образования «Зеленоградский городской округ», именуемая в дальнейшем «Арендодатель», в лице заместителя главы администрации муниципального образования «Зеленоградский городской округ» Беляева Виталия Анатольевича, действующего на основании распоряжения главы администраций муниципального образования «Зеленоградский городской округ» от 05.08.2016 года № 106 - р «О передаче права подписи договоров, соглашений по распоряжению муниципальным имуществом» и Устава муниципального образования «Зеленоградский городской округ»,

общество с ограниченной ответственностью «ЛУКОЙЛ-Калининградморнефть» (сокращенное наименование ООО «ЛУКОЙЛ-КМН»), в лице Генерального директора Кесслера Юрия Александровича, действующего на основании Устава ООО, именуемое в дальнейшем «Арендатор», с другой стороны, заключили настоящий договор (далее по тексту Договор) о нижеследующем:

1. Предмет Договора.

1.1. Арендодатель предоставляет, а Арендатор принимает в аренду на 10 (десять) лет, земельный участок площадью 240 591 (двести сорок тысяч пятьсот девяносто один) кв. метр, находящийся по адресу: Российская Федерация, Калининградская обл, Зеленоградский район (в дальнейшем именуемый Участок), в границах согласно приложению, под нефтепровод, линию ЛЭП, эл. кабель, участки КИП, трансформатор, СКЗ-4, СКЗ-5 и др. объекты.

Кадастровый номер: 39:05:000000:23.

Категория земель — земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения.

Обременения и ограничения в использовании:

- ограничения прав на земельный участок, предусмотренные статьями 56, 56.1 Земельного кодекса Российской Федерации. Режимы использования в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 г. № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон» площадью 828 кв.м., 171 кв.м., 994 кв.м, 793 кв.м, 1318 кв.м, 1256 кв.м.

2. Срок Договора.

- 2.1. Срок аренды земельного участка исчисляется со дня принятия постановления администрации муниципального образования «Зеленоградский городской округ» от 05.09.2016 года № 2045 «О предоставлении ООО «ЛУКОЙЛ-Калининградморнефть» в аренду земельного участка в Зеленоградском районе Калининградской области» и истекает 04.09.2026 года.
- 2.2. Договор вступает в силу с момента его государственной регистрации в Управлении Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Калининградской области.

3. Размер и условия внесения арендной платы.

3.1. Арендная плата за земельный участок равна кадастровой стоимости земельного участка умноженной на соответствующий коэффициент, утвержденный органами местного самоуправления в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Кадастровая стоимость земельного участка 991 234,92 руб.



Расчет арендной платы на момент заключения Договора определен в приложении к

Договору, который является неотьемлемой его частью.

3.2. Арендная плата вносится на расчетный счет 4010181000000010002 Отделение Калининград г. Калининград, БИК 042748001, получатель: ИНН 3918008200, КПП УФК по Калининградской области Администрация муниципального образования «Зеленоградский городской округ» код 211 111 05012 04 00000 120, ОКТМО 27710000 ежеквартально равными частями от суммы договора до истечении 10 дня начала следующего квартала, а за IV квартал не позднее 10 декабря отчетного года.

3.3. Арендная плата подлежит начислению и уплате с момента предоставления земельного участка в аренду (подписания постановления главы МО «Зеленоградский

городской округ» о предоставлении земельного участка).

3.4. Арендатор обязан по истечении 10 дней после срока уплаты предоставлять в отдел

по учету платежей копии платежных поручений об оплате.

3.5. Размер арендной платы и отчислений может быть пересмотрен Арендодателем в одностороннем порядке не чаще одного раза в календарный год в связи с принятием государственной власти РФ, субъекта РФ или органами местного органами самоуправления соответствующего решения в соответствии с законодательством Российской Федерации.

3.6. Изменение размера арендной платы по основаниям, указанным в п. 3.5. настоящего Договора, является обязательным для Сторон (без перезаключения договора или подписания дополнительного соглашения к Договору). При этом, направление

арендатору уведомления об изменении размера арендной платы не требуется.

3.7. Арендатор обязан ежегодно, не позднее 1 апреля, обращаться к Арендодателю для уточнения ставки арендной платы и расчетных коэффициентов и представлять Арендодателю расчет (декларацию), причитающейся с него арендной платы по арендуемому земельному участку.

3.8. Не использование Участка Арендатором не может служить основанием

невнесения арендной платы за землю.

4. Права и обязанности Сторон.

4.1. "Арендодатель" имеет право:

4.1.1. В одностороннем порядке отказаться от исполнения договора полностью или частично, а также требовать досрочного расторжения Договора при наличии оснований, предусмотренных разделом 7 настоящего договора.

4.1.2. На беспрепятственный доступ на территорию арендуемого земельного участка с

целью его осмотра на предмет соблюдения условий Договора.

4.1.3. На возмещение убытков, причиненных ухудшением качества Участка и экологической обстановки в результате хозяйственной деятельности арендатора, а также по иным основаниям, предусмотренным законодательством Российской Федерации.

4.1.4. Ставить вопрос о досрочном расторжении в случаях и по основаниям,

установленным договором.

4.1.5. Вносить по согласованию с Арендатором в Договор необходимые изменения и уточнения

4.2. Арендодатель обязан:

4.2.1. Выполнять в полном объеме все условия Договора.

- 4.2.2. Уведомить в разумный срок через средства массовой информации Арендатора об изменении номеров, счетов для перечисления арендной платы, указанных в п. 3.2.
- 4.2.3. Передать арендатору земельный участок в состоянии, соответствующем условиям настоящего Договора.
- 4.2.4. Не вмешиваться в хозяйственную деятельность Арендатора, если она не противоречит условиям договора и законодательству РФ.

4.3. Арендатор имеет право:

4.3.1. Использовать Участок на условиях, установленных Договором.

4.3.2. С письменного согласия Арендодателя сдавать Участок в субаренду, а также

передавать свои права и обязанности по договору третьим лицам.

4.3.3. По истечении срока действия Договора, в случае отсутствия допущенных Арендатором нарушений его условий, в преимущественном порядке перед другими пицами заключить договор аренды на новый срок на согласованных Сторонами условиях по письменному заявлению, направленному Арендодателю не позднее, чем за 3 (три) месяца до истечения срока действия Договора.

4.4. Арендатор обязан:

4.4.1. Выполнить в полном объеме все условия Договора.

4.4.2. Использовать Участок в соответствии с целевым назначением и разрешенным использованием.

4.4.3. Уплачивать в размере и на условиях, установленных Договором, арендную

плату.

- 4.4.4. Обеспечить Арендодателю (его законным представителям), представителям органов государственного земельного контроля доступ на Участок по их требованию.
- 4.4.5. Выполнить в соответствии с требованиями соответствующих служб условия эксплуатации городских подземных и надземных коммуникаций, сооружений, дорог, проездов и т.п. не препятствовать их прокладке, ремонту и обслуживанию.

срок произвести 4.4.6. После подписания Договора в двухмесячный государственную регистрацию в Управлении Федеральной регистрационной службы по

Калининградской области.

4.4.7. Письменно сообщить Арендодателю не позднее, чем за 3 (три) месяца о предстоящем освобождении Участка как в связи с окончанием срока действия Договора, так и при досрочном его освобождении.

4.4.8. Не допускать действий, приводящих к ухудшению экологической обстановки на арендуемом земельном участке и прилегающих к нему территориях, а также выполнять

работы по благоустройству территории.

4.4.9. В случае изменения адреса или иных реквизитов письменно в десятидневный срок направить письменное уведомление об этом.

4.5. Арендодатель и Арендатор имеют иные права и несут иные обязанности, установленные законодательством Российской Федерации.

5. Ответственность Сторон.

ответственность, несут Стороны Договора нарушение условий предусмотренную законодательством Российской Федерации.

5.2. За нарушение срока внесения арендной платы, Арендатор выплачивает Арендодателю пени в размере 0,5 % от суммы невнесенного в срок платежа за каждый день просрочки.

5.3. В случае нарушения обязательств, предусмотренных п. 4.4.1-4.4.9., арендатор выплачивает штраф в размере 10% от годовой суммы арендной платы по каждому факту невыполнения.

5.4. При расторжении договора в связи с его неисполнением или ненадлежащим исполнением арендатор выплачивает неустойку (штраф) в размере 10 - кратной ставки годовой арендной платы.

договором, не освобождает 5.5. Уплата санкций, установленных настоящим Арендатора от выполнения лежащих на нем обязательств или устранения нарушения.

5.6. Ответственность Сторон за нарушение обязательств по Договору, вызванных непреодолимой силы, регулируется законодательством обстоятельств действием Российской Федерации.

6. Изменение Договора аренды.

6.1. Изменения, дополнения и поправки к условиям Договора аренды будут действительны только тогда, когда они сделаны в письменной форме и подписаны

7. Расторжение и прекращение договора аренды.

- Основанием для досрочного расторжения договора являются:
- а) добровольный отказ Арендатора от земельного участка или от его части;

б) прекращение деятельности Арендатора;

- в) использование земли не по целевому назначению или способами приводящими к обстановки на земельном участке или прилегающих ухудшению экологической территориях;
 - г) если Арендатор не выполняет один из пунктов данного договора;

д) в иных случаях, предусмотренных действующим законодательством.

7.2. Арендодатель имеет право в одностороннем порядке отказаться от исполнения договора полностью или частично в случаях, когда:

а) Арендатор не внес подлежащую уплате по настоящему Договору арендную плату

более двух сроков оплаты подряд;

б) Арендатор допускает систематическую (по трем и более срокам оплаты) недоплату арендных платежей, повлекицую задолженность, превышающую размер арендной платы за два срока оплаты.

в) После повторного уведомления (претензии) Арендодателя Арендатор не уплатил причитающиеся с него пени, штрафы в соответствии с условиями настоящего договора в

сроки, указанные в уведомлении (претензии).

г) Арендатор не произвел государственную регистрацию настоящего договора в установленном порядке в течение шести месяцев с момента его подписания.

Арендатор нарушает сроки освоения земельного участка, установленные постановлением о предоставлении земельного участка в аренду и настоящим договором аренды.

В случае одностороннего отказа от исполнения договора (внесудебный порядок) Арендодатель обязан направить Арендатору письменное уведомление по адресу, указанному в Договоре. Договор считается расторгнутым на двадцать первый день с даты направления Арендодателем письменного уведомления. При этом Арендодатель имеет право самостоятельно обратиться в регистрирующий орган за государственной регистрацией прекращения договора аренды.

7.3. Если за один месяц до окончания срока действия настоящего договора Сторона по договору не направит другой стороне уведомление о прекращении действия договора в связи с истечением его срока, Договор считается продленным на неопределенный срок.

В этом случае каждая из сторон вправе в любое время отказаться от договора, предупредив об этом другую сторону за двадцать один день путем направления письменного уведомления. Договор считается расторгнутым на двадцать первый день с даты направления уведомления. При этом каждая сторона имеет право самостоятельно обратиться в регистрирующий орган за государственной регистрацией прекращения договора аренды.

7.4. При прекращении Договора Арендатор обязан вернуть Арендодателю участок в

надлежащем состоянии, не хуже первоначального.

8. Рассмотрение и урегулирование споров.

8.1. Все споры между Сторонами, возникающие по Договору, разрешаются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

9. Особые условия Договора.

9.1. Расходы по государственной регистрации Договора, а также изменений и дополнений к нему возлагаются на Арендатора.

9.2. Договор составлен в 4. (четырех) экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, из которых два экземпляра хранится у Арендодателя, по одному у Арендаторов, один экземпляр передается в Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Калининградской области.

9.3. Арендатор подтверждает Арендодателю, что на день подписания Договора у Арендатора отсутствовали ответственность или обязательства какого — либо рода, которые могли послужить причиной для расторжения Договора и что он имеет право заключить договор без каких — либо иных разрешений. Каждая из сторон подтверждает, что она получила все необходимые разрешения для вступления в Договор аренды, и что лица, подписавшие его, уполномочены на это.

9.4. Отсрочка или невозможность для любой стороны соблюсти права по Договору не

влечет за собой несоблюдение этого права в дальнейшем.

9.5. Данный договор является одновременно актом приема-передачи земельного участка, указанного в п. 1.1. Договора.

10. К договору в качестве его неотъемлемой части приложено:

10.1. Расчет арендной платы за землю.

11. Реквизиты Сторон.

Арендодатель:

238530 Калининградская обл. гор. Зеленоградск, ул. Крымская, 5а, расч./счет 4010181000000010002 Отделение Калининград г. Калининград, БИК 042748001, получатель: ИНН 3918008200, КПП 391801001 УФК по Калининградской области Администрация муниципального образования «Зеленоградский городской округ» код 211 111 05012 04 00000 120, ОКТМО 27710000

Арендатор:

000 «ЛУКОЙЛ – КМН»

Место нахождения: Российская Федерация, 236039, г. Калининград, ул. Киевская, д.23 Почтовый адрес: Российская Федерация, 236039, г. Калининград, ул. Киевская, д.23

ИНН: 3900004998 КПП 997150001

Банковские реквизиты:

Банк: ФИЛИАЛ С-ПЕТЕРБУРГ ПАО БАНКА «ФК ОТКРЫТИЕ»

P/c: 40702810103700001397

К/с: 30101810200000000720 в Северо-Западнос

ГУ Банка России г. Санкт-Петербург

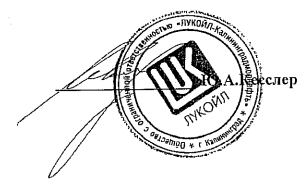
БИК: 044030720

12. Подписи Сторон

Заместитель главы администрации муниципального образования «Зеленоградский городской округ»

_В.А.Беляев

Генеральный директор ООО «ЛУКОЙЛ-КМН»







РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ КАЛИНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ

KONSTRA

АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ЗЕЛЕНОГРАДСКИЙ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ»

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

05 сентября 2016 года № 2045 г. Зеленоградск

О предоставлении ООО «ЛУКОЙЛ-Калининградморнефть» в аренду земельного участка в Зеленоградском районе Калининградской области

В соответствии с п.п. 9 п. 2ст. 39.6, п.п. 2 п. 8 ст. 39.8 Земельного кодекса Российской Федерации и рассмотрев заявление ООО «ЛУКОЙЛ-КМН» от 25.08.2016 года (вх. № 8967-ю), юридический адрес: г.Калининград, ул. Киевская, д. 23, администрация постановляет:

1. Предоставить обществу с ограниченной ответственностью «ЛУКОЙЛ-Калининградморнефть» в аренду сроком на 10 (десять) лет земельный участок площадью 240 591 (двести сорок тысяч пятьсот девяносто один) кв. метр, расположенный по адресу: Калининградская область, Зеленоградский район, под нефтепровод, линию ЛЭП, эл.кабель, участки КИП, трансформатор, СКЗ-4, СКЗ-5 и др.объекты.

Категория земель — земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения.

Кадастровый номер земельного участка - 39:05:000000:23.

Основание: Свидетельство о государственной регистрации права от 27.12.2010 г. 39-AA 893921.

Обременения и ограничения в использовании:

- ограничения прав на земельный участок, предусмотренные статьями 56, 56.1 Земельного кодекса Российской Федерации. Режимы использования в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 г. № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон» площадью 828 кв.м., 171 кв.м., 994 кв.м, 793 кв.м, 1318 кв.м, 1256 кв.м.
 - 2. Обязать ООО «ЛУКОЙЛ-КМН»:
- 2.1. Заключить договор аренды земельного участка с администрацией муниципального образования «Зеленоградский городской округ».
- 2.2. Зарегистрировать договор аренды земельного участка в Управления Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Калининградской области.

2.4. Использовать предоставленный земельный участок назначению, указанному в п. 1 настоящего постановления, в соответствик требованиями, предъявляемыми к благоустройству.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить

заместителя главы администрации В.А.Беляева.

Глава администрации муниципального образования «Зеленоградский городской округ»

ИЯ ДЕЛАМИ ТОВО СТАВОВНИЕ ОБЕРНО СТАВОВАНИЕ ОБЕРНО СТАВОВАТИЕ ОТВИВИТЕТЕ ОБЕРНО СТАВОВАТИЕ ОБЕРНО ОБЕРНО ОБЕРНО ОБЕРНО ОТВИВНОТОТИВЕТЕ ОБЕРНО ОБЕРНО ОБЕРНО ОТВИВНОТЕ ОБЕРНО ОТВИВНОТЕ ОТВИВИТЕТ

С.А.Кошевой



ДОГОВОР № ЦРИ/04/СА/5098/22/000003 субаренды части земельного участка

город Калининград

01.01.2022 г.

Открытое акционерное общество "Российские железные дороги", именуемое в дальнейшем «Арендатор», в лице первого заместителя начальника Калининградской железной дороги Голубя Анатолия Ивановича, действующего на основании Доверенности от 27.04.2020 №КЛНГ-31/Д, с одной стороны,

и Общество с ограниченной ответственностью «ЛУКОЙЛ – Калининградморнефть» (сокращенное наименование - ООО «ЛУКОЙЛ-КМН»), именуемое в дальнейшем «Субарендатор», в лице генерального директора Кесслера Юрия Александровича, действующего на основании Устава, с другой стороны, именуемые в дальнейшем "Стороны", заключили настоящий Договор о нижеследующем:

1. Предмет Договора

1.1. Арендатор передает, а Субарендатор принимает в субаренду (во временное владение и пользование за плату):

часть земельного участка КН 39:00:000000:28, общей площадью 3937 кв. м, расположенного по адресу (имеющую адресные ориентиры): Калининградская обл, направление Калининград — Пионерский Курорт — Светлогорск 1 — Светлогорск 2, км 31+960 м и км 31+940 м.

Земельный участок, часть которого передается в субаренду в соответствии с настоящим Договором, площадью 1712336 кв. м из земель Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информации, специального назначения, Земли населённых пунктов с КН 39:00:000000:28, расположен по адресу (имеет адресные ориентиры): Калининградская обл., направление Калининград — Пионерский Курорт — Светлогорск 1 — Светлогорск 2, имеет разрешенное использование: под объекты транспорта - железнодорожного. Договор аренды земельного участка, находящегося в собственности Российской Федерации № 14-ФС от 16.02.2004 г.

Часть земельного участка, передаваемая в субаренду, именуется в дальнейшем «Участок».

Границы Участков указаны в приложении № 1 к настоящему Договору, являющемся его неотъемлемой частью.

1.2. Участок предоставляется Субарендатору для использования в следующих целях: «БК-1 и линейные объекты», размещение линейного объекта - «Внешнее электроснабжение».

Субарендатор может приступить к использованию земельного участка для указанных целей только после исполнения технических условий Калининградской железной дороги от 28 июня 2018 года № ИСХ-516/КЛНГ/НГ, от 29 ноября 2019 года № 897/КЛНГ/НГ, от 22 мая 2019 года № ИСХ-396/КЛНГ/НГ, от 21 августа 2020 года



№ ИСХ-642/КЛНГ/НГ, от 30.08.2021 года № ИСХ-829/КЛНГ/НГ, от 30 сентября 2019 года № 771/КЛНГ/НГ, в полном объеме. Исполнение технических условий подтверждается актом, подписанным обеими сторонами

1.3. Субарендатор не вправе без письменного согласия Арендатора изменять цель использования Участка, предусмотренную в пункте 1.2 настоящего Договора, осуществлять строительство на Участке новых объектов недвижимости и (или) реконструкцию существующих объектов недвижимости, а также размещение временных и (или) некапитальных строений и иных конструкций, если это не предусмотрено в пункте 1.2 настоящего Договора.

2. Срок действия Договора

Настоящий Договор действует по 01.12.2022 и вступает в силу с 01.01.2022.

- 3. Передача Участка во владение и пользование Субарендатора
- 3.1. Передача Участка во владение и пользование Субарендатора осуществляется Арендатором в месте нахождения Участка и оформляется актом приема-передачи, подписываемым Сторонами в количестве экземпляров, указанном в пункте 10.7 Договора.
- 3.2. Передача Участка во владение и пользование Субарендатора осуществляется Арендатором в течение 5 (пяти) дней с даты вступления в силу настоящего Договора.

4. Размер и условия внесения арендной платы

- 4.1. В соответствии с расчетом согласно приложению № 2 к настоящему Договору размер ежегодного платежа по настоящему Договору (арендная плата) принимается равным 38 (Тридцать восемь) рублей 54 коп., кроме того НДС 7 (Семь) рублей 71 коп., всего с учетом НДС 46 (Сорок шесть) рублей 25 коп.
- 4.2. Расчет арендной платы определен в приложении № 2 к настоящему Договору, которое является неотъемлемой частью настоящего Договора.
- 4.3. Арендатор вправе в одностороннем бесспорном порядке изменять величину арендной платы по настоящему Договору, но не чаще одного раза в год.

Ежегодное изменение арендной платы может производиться по решению Арендатора:

а) не более чем в полуторакратном размере максимального прогнозируемого уровня инфляции в Российской Федерации на финансовый год, в котором производится изменение постоянной части арендной платы, либо на следующий непосредственно за ним финансовый год по выбору

Арендатора. Для расчета используется прогнозируемый уровень инфляции, предусмотренный в федеральном законе о федеральном бюджете на соответствующие годы.

При отсутствии в федеральном законе о федеральном бюджете на соответствующие годы значения прогнозируемого уровня инфляции используется величина уровня инфляции (потребительских цен в целом по России) за последний истекший календарный год, ежегодно устанавливаемая (сообщаемая) внутренним документом ОАО «РЖД», определяемая в соответствии официальными федерального C данными органа государственной статистики федерального органа (либо иного государственной сообщать власти, уполномоченного официальные статистические данные об уровне инфляции за год);

- б) в размере, определяемом на основании федеральных законов, правовых актов Правительства Российской Федерации, федеральных органов исполнительной власти, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления, положения которых регламентируют условия аренды (субаренды) земельного участка (частей земельного участка), являющегося предметом настоящего Договора;
- в) в ином размере, определяемом с учетом отчета независимого оценщика об оценке рыночной арендной платы за Участок.

Изменение величины арендной платы производится через месяц с даты письменного уведомления Арендатором Субарендатора об одностороннем изменении размера арендной платы в порядке, предусмотренном пунктом 9.5 настоящего Договора.

4.4. Арендная плата по настоящему Договору ежегодно в полном объеме перечисляется на счет Арендатора, указанный в разделе 11 настоящего Договора.

Первое внесение арендной платы Субарендатор производит в течение десяти дней с даты вступления в силу настоящего Договора.

Последующее внесение арендной платы производится за каждый год вперед до десятого числа оплачиваемого года.

Днем исполнения обязательства Субарендатора по внесению арендной платы считается день поступления денежных средств в полном объеме, предусмотренном в Договоре, на расчетный счет или в кассу Арендатора.

Одновременно с первым внесением арендной платы Субарендатор вносит задаток в размере 100% ежегодной арендной платы. Задаток обеспечивает исполнение обязательства Субарендатора по своевременной и в полном объеме оплате за соответствующий год арендной платы и погашается в счет арендной платы за последний год действия настоящего Договора.

Обязательство по оплате арендной платы возникает у Субарендатора с даты подписания Сторонами акта приема-передачи Участка и прекращается с даты его возврата Субарендатором, оформленного соответствующим актом приема-передачи.

Размер арендной платы первого и последнего календарного года срока действия настоящего Договора определяется исходя из количества дней фактической аренды.

Счета-фактуры по Договору выставляются Арендатором в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Стороны производят сверку текущих взаиморасчетов ежегодно по состоянию на 30 июня и 31 декабря с подписанием Сторонами акта сверки взаимных расчетов в срок не более 15 и 25 дней от указанных дат соответственно.

- 4.5. В десятидневный срок с даты увеличения арендной платы Субарендатор обязан произвести соответствующее увеличение суммы задатка, указанного в пункте 4.4. настоящего Договора.
- 4.6. В случае нарушения Субарендатором указанных в настоящем Договоре сроков оплаты арендной платы или перечисления арендной платы не в полном объеме задаток подлежит зачету в счет неисполненного обязательства в соответствии с пунктом 2 статьи 381 Гражданского кодекса Российской Федерации с даты первого дня просрочки. При этом зачет задатка не ограничивает право Арендатора в одностороннем порядке отказаться от исполнения Договора в соответствии с пунктом 9.5 настоящего Договора по истечении 10 календарных дней с даты осуществления зачета задатка, если Субарендатор не восполнил размер задатка в соответствии с пунктом 5.4.4 настоящего Договора.

5. Права и обязанности Сторон

- 5.1. Арендатор обязан:
- 5.1.1. В пятидневный срок с даты вступления в силу настоящего Договора передать Участок Арендатору по акту приема-передачи.
- В случае невозможности предоставить Участок сообщить об этом Субарендатору в течение пяти дней с даты вступления в силу настоящего Договора.
- 5.1.2. В пятидневный срок с даты подписания акта приема-передачи Участка представить его экземпляр Субарендатору. Акты приема-передачи приобщаются к каждому экземпляру настоящего Договора.
- 5.1.3. Участвовать в порядке, согласованном с Субарендатором, в создании необходимых условий для эффективного использования Участка и поддержания его в надлежащем состоянии.
- 5.1.4. В случае аварий, произошедших не по вине Субарендатора, приведших к ухудшению Участка, оказывать необходимое содействие Субарендатору в устранении их последствий.
- 5.1.5. Не менее, чем за 2 месяца письменно уведомлять Субарендатора о необходимости освобождения Участка в связи с принятыми решениями о застройке Участка, проведении капитального ремонта, реконструкции, перепрофилировании, переоборудовании, сносе недвижимого имущества, расположенного на Участке.

- 5.1.6. Не вмешиваться в деятельность Субарендатора, связанную с использованием Участка, если она не противоречит условиям настоящего Договора и законодательству Российской Федерации.
- 5.1.7. В месячный срок рассматривать обращения Субарендатора по вопросам изменения цели использования Участка.
- 5.1.8. Ежегодно выставлять Субарендатору счета-фактуры и счета на оплату арендной платы.
 - 5.2. Арендатор имеет право:
- 5.2.1. Контролировать выполнение Субарендатором обязательств по настоящему Договору, беспрепятственно проходить на Участок для его осмотра.
- 5.2.2. Осуществлять Участке на рекламно-информационную деятельность, в том числе размещать рекламу, рекламоносители, а также конструкций (включая доступ для ИХ обслуживания эксплуатации), в соответствии со своими внутренними нормативными документами, осуществление при условии, такой что рекламноинформационной деятельности не влечет невозможность использования Участка Субарендатором.
- 5.2.3. Арендатор имеет право контролировать выполнение Субарендатором обязательств по настоящему Договору, в том числе своевременность и полноту оплаты Субарендатором арендной платы, иных платежей и неустойки, установленных настоящим Договором.

Проводить работы по текущему содержанию, капитальному ремонту и реконструкции устройств инфраструктуры с вскрытием и без земляного грунта без уведомления Субарендатора. При проведении работ по текущему содержанию, капитальному ремонту и реконструкции устройств инфраструктуры с вскрытием земляного грунта более чем на 1 метр по вертикали за трое суток до начала проведения работ уведомлять Субарендатора.

В случае нарушения Субарендатором законодательства Российской Федерации или условий настоящего Договора, выявленного при проведении проверок, предусмотренных подпунктом 5.4.5 настоящего Договора, Арендатор незамедлительно составляет акт, который должен быть подписан представителями Арендатора, Субарендатора, а также, по возможности, представителями уполномоченных органов государственной правоохранительных органов, органов местного самоуправления, общественных организаций и т.д. В случае отказа (отсутствия) представителя Субарендатора от подписания акта проверки об этом должна быть произведена соответствующая запись в акте.

5.3. Субарендатор имеет право с письменного согласия Арендатора проводить мелиоративные и иные мероприятия, направленные на улучшение состояния Участка, в том числе экологического, с соблюдением требований законодательства Российской Федерации. Произведенные Субарендатором соответствующие неотделимые улучшения Участка являются

собственностью собственника Участка. Стоимость указанных неотделимых улучшений Субарендатору не возмещается.

- 5.4. Субарендатор обязан:
- 5.4.1. В течение 5 (пяти) календарных дней с даты вступления в силу настоящего Договора принять Участок по акту приема-передачи.
- 5.4.2. Использовать Участок исключительно в соответствии с целями, указанными в пункте 1.2 настоящего Договора. Не допускать действий, приводящих к ухудшению качественных характеристик Участка, санитарной, экологической, транспортной обстановки, общественного порядка на Участке и прилегающей территории, равно как не допускать неправомерного использования Участка третьими лицами.
- 5.4.3. Содержать в исправном состоянии, а в случае необходимости производить за свой счет по согласованию с Арендатором ремонт транспортной и инженерной инфраструктуры, расположенной на Участке, а также не препятствовать проведению ремонта и обслуживанию такой инфраструктуры.
- 5.4.4. Вносить арендную плату в установленный настоящим Договором срок. Внести задаток в соответствии с пунктом 4.4 настоящего Договора.

В случае зачета задатка в счет арендной платы в соответствии с пунктом 4.6 настоящего Договора восполнить размер задатка в течение 10 календарных дней с даты осуществления зачета.

5.4.5. Обеспечить Арендатору и уполномоченным органам (организациям) свободный доступ на Участок для его осмотра и проверки соблюдения условий настоящего Договора и действующего законодательства Российской Федерации.

Немедленно извещать Арендатора и соответствующие государственные органы о всякой аварии или ином событии, нанесших (или грозящих нанести) ущерб Участку и (или) находящимся на нем объектам, а также близлежащим земельным участкам и своевременно принимать все возможные меры по предотвращению угрозы и против дальнейшего повреждения Участка и расположенных на нем объектов.

- 5.4.6. Без письменного разрешения Арендатора не заключать договоры и не вступать в сделки, следствием которых является или может являться какое-либо обременение Участка и (или) предоставленных Субарендатору по настоящему Договору имущественных прав, в том числе переход их к иному лицу (договоры залога, последующей субаренды, внесение прав субаренды Участка или его части в уставный капитал хозяйствующих обществ и товариществ).
- 5.4.7. Уведомлять Арендатора о предстоящей и состоявшейся передаче в собственность, владение и (или) пользование, в том числе по договору о совместной деятельности (простого товарищества) зданий, строений, сооружений, расположенных на Участке, не позднее трех месяцев до даты такой передачи и в течение десяти дней с даты такой передачи соответственно.

- 5.4.8. В течение пяти дней с даты прекращения настоящего Договора передать Участок Арендатору по акту приема-передачи, в состоянии и качестве не хуже первоначального, указанного в разделе 1 настоящего Договора, в том числе за свой счет.
- 5.4.9. Письменно сообщить Арендатору не позднее, чем за 3 (три) месяца о предстоящем освобождении Участка в связи с окончанием срока действия настоящего Договора.
- 5.4.10. Не осуществлять на Участке рекламно-информационную деятельность в какой-либо форме самостоятельно и/или с привлечением третьих лиц, включая размещение рекламы, рекламоносителей, рекламных конструкций.
- 5.4.11. Не размещать на Участке игровые столы, игровые автоматы, кассы тотализаторов, кассы букмекерских контор и иное игорное оборудование, а также не вести игорную деятельность с использованием Участка иным образом.
- 5.4.12. Не совершать любые действия (бездействия), которые могут повлиять на стабильную, бесперебойную и безопасную деятельность железнодорожного транспорта.

Обеспечить соблюдение требований законодательства Российской Федерации, нормативных документов ОАО «РЖД» об обеспечении транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств.

- 5.4.13. При возникновении любой чрезвычайной ситуации, связанной с работой железнодорожного транспорта, как-то (но не исключительно): аварии, схода, пожара и других, не препятствовать ликвидации чрезвычайной ситуации, в том числе доступу на Участок и использованию природных и иных ресурсов, находящихся на Участке и необходимых для ликвидации чрезвычайной ситуации и ее последствий.
- 5.4.14. Нести бремя содержания Участка, в том числе не допускать захламление, загрязнение Участка, обеспечивать своевременно уборку территории.
- 5.4.15. Соблюдать правила и режим использования полосы отвода железной дороги в соответствии с законодательством Российской Федерации, нормами экологической, противопожарной безопасности.
- 5.4.17. Представить Арендатору информацию об изменениях в составе владельцев Субарендатора, включая конечных бенефициаров, и (или) в исполнительных органах Субарендатора не позднее чем через 5 (пять) календарных дней после таких изменений.
- 5.4.18. Не осуществлять на Участке деятельность, которая связана с приемом, заготовкой и переработкой лома черных и цветных металлов.
- 5.4.19. Не позднее пяти дней с даты вступления в силу настоящего Договора заключить с Арендатором договор о возмещении затрат на содержание Участка либо заключить договоры на оказание услуг по содержанию Участка, а с соответствующими специализированными организациями и уведомить об их заключении Арендатора.

Заключение Субарендатором договора энергоснабжения непосредственно с энергоснабжающей организацией возможно только с согласия Арендатора и при условии согласования с ним порядка расчетов сторон по этому договору.

5.5. Стороны соглашаются, что в случае неисполнения ненадлежащего исполнения Субарендатором обязанности по освобождению Участка, в том числе от имущества Субарендатора, а также в случае размещения на Участка Субарендатором либо по его поручению (с его согласия) третьими лицами зданий, строений, сооружений и нарушение условий настоящего Договора неправомерно), Арендатор вправе применить меры самозащиты своих прав, необходимые для освобождения Участка (статья 14 Гражданского кодекса Российской Федерации), в том числе осуществить демонтаж, перемещение указанного выше имущества, передачу от своего имени и за счет Субарендатора сохранившегося в натуре имущества на хранение третьему лицу, продажу такого имущества после истечения одного месяца с даты нарушения Субарендатором обязанности по освобождению Участка и другие действия. Расходы, понесенные Арендатором при применении мер самозащиты, подлежат возмещению Субарендатором, в том числе из сумм, причитающихся ему от продажи имущества.

6. Ответственность Сторон

- 6.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение условий настоящего Договора Стороны несут ответственность, предусмотренную законодательством Российской Федерации.
- 6.2. Субарендатор несет ответственность перед Арендатором за вред, причиненный Участку Арендатора непосредственно Субарендатором или же третьими лицами (повреждением или сносом зданий, строений, сооружений на нем, находящихся в собственности Арендатора, многолетних насаждений) в размере убытков, понесенных Арендатором.
- 6.3. За неисполнение обязательства по оплате арендной платы, предусмотренного подпунктом 5.4.4. настоящего Договора, Субарендатор обязан перечислить Арендатору на счет, указанный в разделе 11 настоящего Договора, штраф в размере 1 % (один) от годовой суммы арендной платы. В случае неисполнения обязательства по восполнению суммы задатка предусмотренного подпунктом 5.4.4 настоящего Договора, Субарендатор обязан перечислить Арендатору на счет, указанный в разделе 11 настоящего Договора, пени за каждый день просрочки в размере 0,1 % (ноль целых одна десятая) от годовой суммы арендной платы до даты восполнения суммы задатка.
- 6.4. В случае невозвращения Участка Арендатору при прекращении настоящего Договора в срок, указанный в подпункте 5.4.8 настоящего Договора, Субарендатор обязан перечислить на счет Арендатора, указанный

в разделе 11 настоящего Договора, неустойку в размере 0,1 (ноль целых одна десятая) % от годового размера арендной платы за каждый день просрочки.

- 6.5. За неисполнение обязательства, предусмотренного подпунктом 5.4.6 настоящего Договора, Субарендатор обязан перечислить на счет Арендатора, указанный в разделе 11 настоящего Договора, неустойку в размере четырехкратной годовой арендной платы за Участок.
- 6.6. Выплата неустойки, установленной настоящим Договором, не освобождает Субарендатора от выполнения лежащих на нем обязательств или устранения нарушений, а также от возмещения убытков, причиненных неисполнением или ненадлежащим исполнением обязательств, предусмотренных настоящим Договором.

7. Обстоятельства непреодолимой силы

- 7.1. Ни одна из Сторон не несет ответственности перед другой Стороной за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору, обусловленное действием обстоятельств непреодолимой силы, то есть чрезвычайных ситуаций и непредотвратимых при данных условиях обстоятельств, в том числе объявленной или фактической войной, гражданскими волнениями, эпидемиями, блокадами, пожарами, землетрясениями, наводнениями и другими природными стихийными бедствиями, а также изданием актов государственных органов.
- 7.2. Свидетельство, выданное торгово промышленной палатой или иным компетентным органом, является достаточным подтверждением наличия и продолжительности действия обстоятельств непреодолимой силы.
- 7.3. Сторона, которая не исполняет свои обязательства вследствие действия обстоятельств непреодолимой силы, должна не позднее чем в трехдневный срок известить другую Сторону о таких обстоятельствах и их влиянии на исполнение обязательств по настоящему Договору.
- 7.4. Если обстоятельства непреодолимой силы действуют на протяжении 3 (трех) последовательных месяцев, настоящий Договор может быть расторгнут по соглашению Сторон.

8. Разрешение споров

- 8.1. Все споры, возникающие при исполнении Договора, решаются Сторонами путем переговоров, в том числе путём отправления писем по почте, направления телеграмм, обмена факсимильными сообщениями.
- 8.2. В случае если споры не урегулированы Сторонами путем переговоров, то они передаются заинтересованной Стороной на рассмотрение в суд в установленном законодательством Российской Федерации порядке.
 - 9. Порядок изменения, досрочного прекращения и расторжения Договора и его заключения на новый срок

9.1. Изменение условий настоящего Договора и его досрочное прекращение допускаются только по соглашению Сторон, за исключением случаев, установленных в пунктах 4.3, 4.6 и 9.3 настоящего Договора.

Предложения по изменению условий настоящего Договора и его досрочному прекращению рассматриваются Сторонами в месячный срок. Изменение настоящего Договора или его досрочное расторжение оформляются дополнительным соглашением за исключением случаев, предусмотренных в пунктах 4.3, 4.6 и 9.3 настоящего Договора.

Расторжение Договора не является основанием для прекращения неисполненных Субарендатором обязательств по выплате Арендатору неустойки за неисполнение либо ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору.

- 9.2. Настоящий Договор подлежит досрочному расторжению по требованию одной из Сторон в случаях, предусмотренных настоящим Договором или законодательством Российской Федерации.
- 9.3. Арендатор имеет право в одностороннем внесудебном и бесспорном порядке отказаться от выполнения условий настоящего Договора в следующих случаях:
- 9.3.1. Субарендатор использует Участок с несоблюдением цели его разрешенного использования, либо неоднократными (два и более раза) нарушениями условий настоящего Договора, в том числе если Субарендатор осуществляет использование Участка с нарушением требований нормативноправовых актов и технических норм и правил, регламентирующих эксплуатацию соответствующих видов имущества.
- 9.3.2. Субарендатор однократно не выполнил обязательства, предусмотренные подпунктами 5.4.6, 5.4.10, 5.4.11, 5.4.12, 5.4.13, 5.4.14, 5.4.15, 5.4.17, 5.4.18 настоящего Договора.
- 9.3.3. Субарендатор более двух раз подряд по истечении установленного настоящим Договором срока платежа не вносит арендную плату.
- 9.3.4. Субарендатор был уличен в реализации товаров, не имея необходимых лицензий и (или) сертификатов, в том числе контрафактных, а также в передаче Участка и (или) расположенных на нем зданий, строений, сооружений лицам, уличенным в реализации товаров, не имеющих необходимых лицензий и (или) сертификатов, в том числе контрафактных.
- 9.3.5. Субарендатор самовольно занимает и (или) использует без надлежащих правоустанавливающих документов земельные участки (части земельных участков), принадлежащие Арендатору, в том числе сверх площади земель, предоставленных ему в субаренду на основании настоящего Договора, равно как допускает самовольное занятие и (или) использование Участка третьими лицами без надлежащих правоустанавливающих документов.

Прекращение настоящего Договора по основаниям, предусмотренным настоящим пунктом, не освобождает Субарендатора от необходимости погашения задолженности по арендной плате и неустойки.

- 9.4. Невыполнение или ненадлежащее исполнение Субарендатором условий настоящего Договора является дополнительным основанием для отказа Субарендатору в заключении договора субаренды Участка на новый срок.
- 9.5. В случаях, указанных в пунктах 4.3, 4.6 и 9.3, настоящий Договор считается расторгнутым с даты письменного уведомления Субарендатора об отказе от исполнения настоящего Договора. Датой уведомления в целях настоящего пункта Договора признается дата, наступившая по истечении 21 (двадцати одного) календарного дня со дня направления соответствующего уведомления регистрируемым почтовым отправлением с описью вложения по адресу места нахождения (места жительства) Субарендатора, указанному в разделе 11 настоящего Договора или сообщенному в порядке, установленном пунктом 10.4 настоящего Договора.
- 9.6. В случае, когда настоящий Договор считается возобновленным на неопределенный срок в соответствии с законодательством Российской Федерации, каждая из Сторон вправе отказаться от него, предупредив другую Сторону не позднее, чем за один месяц до предполагаемой даты прекращения настоящего Договора.
- 9.7. В случае если Субарендатор продолжает пользоваться Участком после истечения срока действия настоящего Договора при отсутствии возражений со стороны Арендатора, Договор субаренды считается возобновленным на тех же условиях на неопределенный срок, но не превышающий срок действия договора аренды земельного участка, указанного в пункте 1.1. настоящего Договора.

10. Прочие условия Договора

- 10.1. В настоящий Договор могут быть внесены изменения и дополнения, которые оформляются Сторонами дополнительными соглашениями к настоящему Договору.
- 10.2. Реорганизация Арендатора, а также перемена собственника Участка не является основанием для изменения условий или расторжения настоящего Договора.
- 10.3. Реклама, рекламоносители и рекламные конструкции, размещенные в соответствии с внутренними нормативными документами ОАО «РЖД» на Участке до передачи Участка Субарендатору, сохраняются. В отношении этой рекламной информации, рекламоносителей и рекламных конструкций Арендатор реализует права, предусмотренные подпунктом 5.2.2 настоящего Договора.
- 10.4. При изменении наименования, места нахождения (места жительства), банковских реквизитов или реорганизации одной из Сторон, такая Сторона обязана в двухнедельный срок после произошедших изменений письменно уведомить другую Сторону о данных изменениях, кроме случаев, когда изменение наименования и реорганизация происходят в соответствии с указами Президента Российской Федерации и

постановлениями Правительства Российской Федерации. В целях настоящего пункта Договора Сторона считается уведомленной о соответствующих изменениях даты вручения такого уведомления под расписку уполномоченному лицу Стороны либо с даты фактического получения Стороной уведомления, направленного другой Стороной регистрируемым почтовым отправлением с описью вложения.

- 10.5. В случае если настоящий Договор заключается и (или) исполняется Субарендатором с использованием кредитных средств банка или иной кредитной организации либо средств целевого займа, предоставленного другими юридическими лицами, на права Субарендатора, вытекающие из настоящего Договора, ипотека, предусмотренная статьями 64.1 и 64.2 Федерального закона от 16 июля 1998 г. № 102-ФЗ «Об ипотеке (залоге недвижимости)», не возникает.
- 10.6. Взаимоотношения Сторон, не урегулированные настоящим Договором, регулируются законодательством Российской Федерации.
- 10.7. Настоящий Договор составлен в 2-х экземплярах, имеющих одинаковую силу.
 - 10.8. Приложения к Договору:
 - 10.8.1. Приложение № 1 Схема Участка.
 - 10.8.2. Приложение № 2 Расчет арендной платы.
- Технические условия OT 28 **КНОНИ** 2018 года № ИСХ-516/КЛНГ/НГ, от 29 ноября 2019 года № 897/КЛНГ/НГ, от 22 мая 2019 года № ИСХ-396/КЛНГ/НГ, от 21 августа 2020 года № ИСХ-642/КЛНГ/НГ, от 30.08.2021 года № ИСХ-829/КЛНГ/НГ, от 30 сентября 2019 года № 771/КЛНГ/НГ.

11. Реквизиты Сторон:

Арендатор:

Открытое акционерное общество «Российские железные дороги»

Субарендатор:

ООО «ЛУКОЙЛ-КМН»

Адрес места нахождения:

107174, г. Москва,

ул. Новая Басманная, д. 2

ИНН 7708503727

Адрес места нахождения: 236039, г. Калининград, ул. Киевская, д.23

КПП 997650001

Наименование филиала: Калининградская дирекция инфраструктуры - структурное подразделение Центральной Дирекции

ИНН 3900004998 КПП 168150001 ОГРН 1023901643061 ОКПО 00135852 ОКВЭД 06.10.1

инфраструктуры – филиала ОАО «РЖД» ИНН/КПП 7708503727/390645036

Р/с: 40702810437092024046
Ф ОПЕРУ Банка ВТБ (ПАО) в Санкт-Петербурге
корр. счет № 30101810200000000704
в Северо-Западном ГУ Банка России
ИНН/КПП 7702070139/783543006
ОГРН 1027739609391
БИК 044030704

Адрес банка: 191011, г. Санкт-Петербург, ул. Думская, д.7, лит. А

Тел./факс: (4012)587-345

P/c: 40702810001700007087

Банк: ПАО БАНК «ФК ОТКРЫТИЕ»

Кор./счет 30101810300000000985

БИК: 044525985

Тел./факс: 8(4012) 680022 Email:kmn@kld.lukoil.com

Подписи Сторон:

Арендатор:

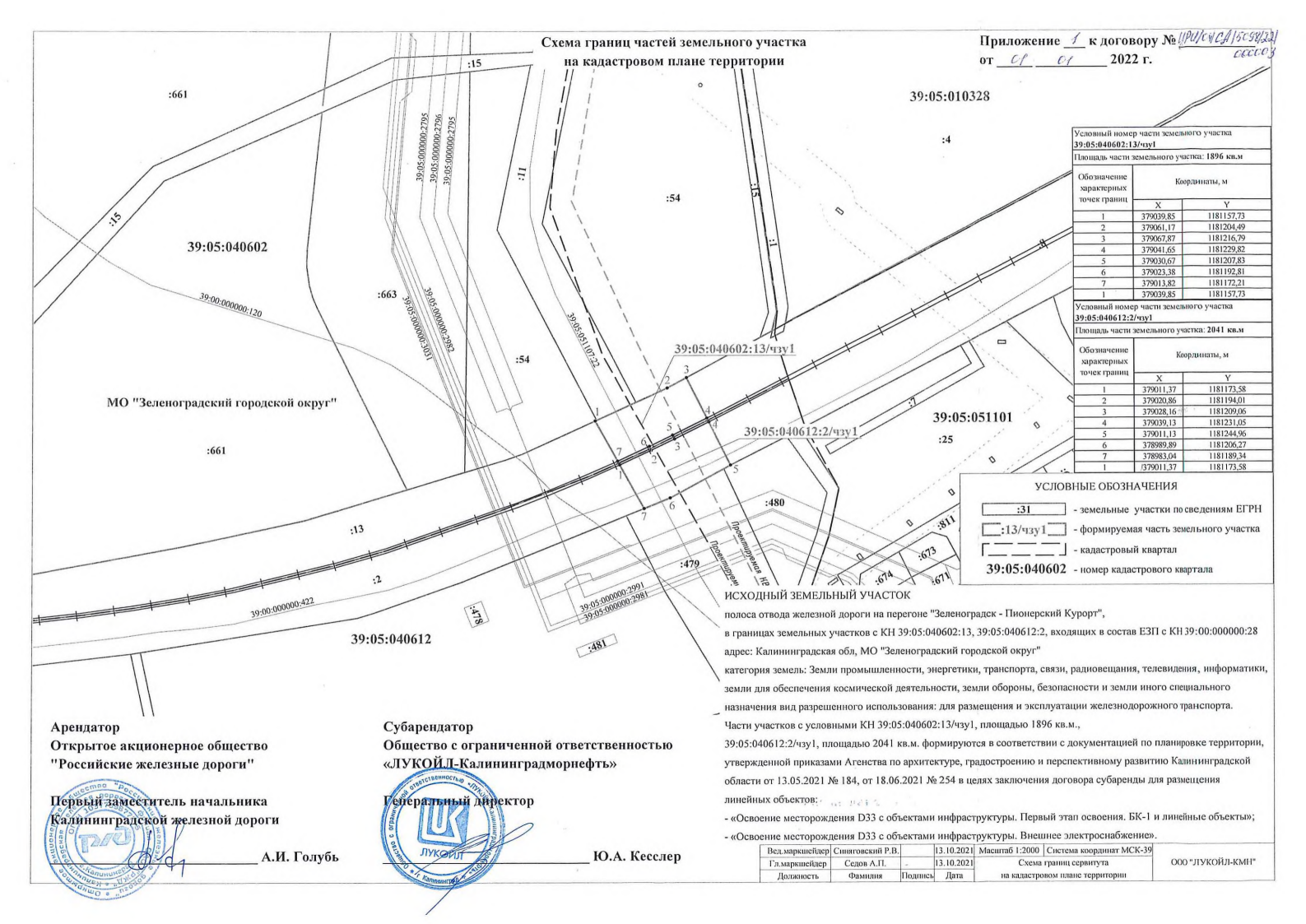
Первый заместитель начальника Калининградской железной дороги

А.И. Голубь М.п.

Субарендатор:

Генеральный директор ООО «ЛУКОЙЛ-КМН»





РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ЗЕЛЕНОГРАДСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ»

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 « Д-Д» июня 2022 года № 3 о у г. Зеленоградск

Выдано: Обществу с ограниченной ответственностью «ЛУКОЙЛ-Калининградморнефть»

(ИНН 3900004998, КПП 392550001, ОГРН 1023901643061, юридический адрес: 236039, г. Калининград, ул. Киевская, д. 23 на основании обращения от 17.06.2022 года (вх. № 6520-ю/01-24)

1. На право использования земель или части земельного участка, находящегося муниципальной собственности В государственная или собственность на которые не разграничена, без предоставления земельных участков и установления сервитутов, публичных сервитутов, расположенных в границах земельного участка с кадастровым номером 39:05:051109:33, занимаемая площадь частей земель на период строительства :33/чзу1- 5614 кв.м., для устройства временного проезда и подъездной дороги, для размещения которой не требуется разрешения на строительство, на период проведения строительно-монтажных работ по объекту: «Освоение месторождения D33 с объектами инфраструктуры. Внешнее электроснабжение», в соответствии со схемой границ части земельного участка, являющейся неотъемлемой частью настоящего разрешения.

В целях: проведения строительно-монтажных работ по объекту: «Освоение месторождения D33 с объектами инфраструктуры. Внешнее электроснабжение»

Срок использования: ____ с 01.07.2022 года по 31.05.2023 года

Основания: пункт 6 части 1 статьи 39.33 Земельного кодекса Российской Федерации; пункт 5 Перечня видов объектов, размещение которых может осуществляться на землях или земельных участках, находящихся государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитутов (Утвержден Постановлением Правительства РФ от 03.12.2014 № 1300); Порядок и условия размещения объектов, определенных Правительством Российской Федерации, размещение

которых может осуществляется на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитутов (утвержден постановлением Правительства Калининградской области от 04.12.2015 № 676), Законом Калининградской области от 21.12.2006 № 105 «Об особенностях регулирования земельных отношений на территории Калининградской области».

Особые условия использования:

1. Данное разрешение не дает право на строительство, реконструкцию и эксплуатацию объектов капитального строительства, передачу полученных по разрешению прав третьим лицам.

2. Обязать ООО «ЛУКОЙЛ-Калининградморнефть»

- 2.1. В случае, если использование земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, на основании данного разрешения на использование земель или земельных участков привело к порче либо уничтожению плодородного слоя почвы в границах таких земель или земельных участков:
- привести такие земли или земельные участки в состояние, пригодное для их использования в соответствии с разрешенным использованием;
- выполнить необходимые работы по рекультивации таких земель или земельных участков.
- 2.2. Соблюдать требования санитарно-эпидемиологических норм, градостроительных норм и правил, а также правил благоустройства территории муниципального образования «Зеленоградский городской округ».
- 2.3. Восстановить элементы благоустройства и дорожное покрытие с гарантийными обязательствами на проведение восстановительных работ сроком на 2 года.
- 2.4. Согласовать трассу инженерных коммуникаций с правообладателями земельных участков, чьи интересы будут затронуты при строительстве и эксплуатации сетей (информирование не является согласованием).
- 2.5. Согласовать прохождение трассы с сетевыми организациями (информирование не является согласованием). Работы производить с представителями сетевых организаций.
- 2.6. По истечении срока действия разрешения или признании разрешения утратившим силу осуществить демонтаж объекта и освободить земельный участок, за исключением случаев, установленных пунктом 4 ст. 39.36 Земельного кодекса РФ.
- 2.7. Обеспечить выполнение требований к антитеррористической защищенности объекта, установленных законодательством РФ.
- 2.8. В течении 10 рабочих дней после окончания размещения объекта безвозмездно представить в орган, уполномоченный на ведение государственной информационной системы обеспечения градостроительной деятельности, копии контрольно-геодезической съемки и исполнительной документации о созданном объекте для размещения в государственной информационной системы обеспечения градостроительной деятельности.
- 3. В случае прохождения по земельным участкам, покрытыми древесной растительностью, необходимо проводить работы в соответствии с утвержденным

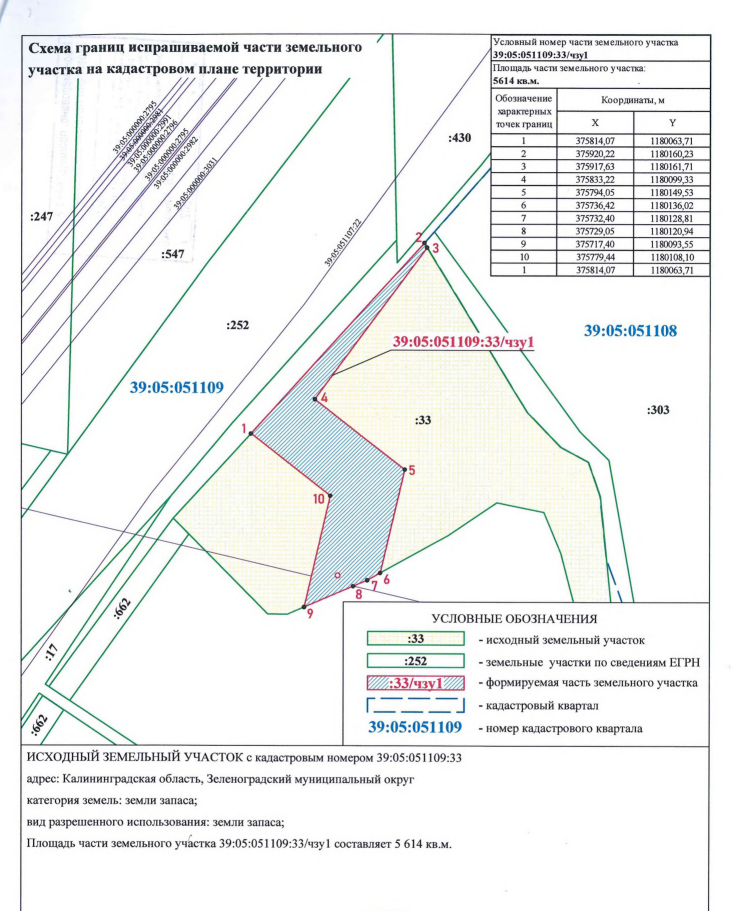
Порядком выдачи порубочного билета на вырубку (снос) зеленых насаждений территории муниципального образования «Зеленоградский городской округ». Спил (вырубка) деревьев регулируется законом и соответственно требуется получение порубочного билета, незаконная вырубка деревьев без разрешительной документации влечет нарушение норм охраны природы.

4. Данное разрешение не дает право на осуществление земляных работ. Перед началом работ необходимо получить данных разрешение на осуществление земляных работ на основании порядка, утвержденного постановлением администрации МО «Зеленоградский муниципальный округ Калининградской области» 20.01.2022 OT 100 No «Об утверждении административного регламента предоставления муниципальной «Предоставление разрешения на осуществление земляных работ».

Заместитель главы администрации муниципального образования «Зеленоградский муниципальный округ

Калининградской области»

С.А.Заболотный



Генеральный директор ООО «ЛУКОЙЛ-КМН»

(В) ОТОРОСТВИННОСТЬЯВ В ОТОРОСТВИННОСТЬЯ В ОТОРОСТВИННОСТЬ В ОТОРОСТВИННОСТЬ

Калининград

Начельник управления архитектуры и гредостроительства адхиниистрации— и гредострохитектор уминистрации округ мо «Зеленоградскуй муниципальный округ Калининградскуй области» PERSONAL) TIMOTOB Д.В. Крыщенко

скреплено печатью ___

Пронумеровано, прошнуровано и

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ЗЕЛЕНОГРАДСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ»

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 «ДУ» июня 2022 года № 305 г. Зеленоградск

Выдано: Обществу с ограниченной ответственностью «ЛУКОЙЛ-Калининградморнефть»

(ИНН 3900004998, КПП 392550001, ОГРН 1023901643061, юридический адрес: 236039, г. Калининград, ул. Киевская, д. 23 на основании обращения от 17.06.2022 года (вх. № 6520-ю/01-24)

1. На право использования земель или части земельного участка, государственная муниципальной собственности находящегося В или собственность на которые не разграничена, без предоставления земельных участков и установления сервитутов, публичных сервитутов, расположенных в границах кадастрового 39:05:051109, занимаемая площадь частей земель на период строительства :3У1- 377 кв.м., для устройства временного проезда и подъездной дороги, для размещения которой не требуется разрешения на строительство, на период проведения строительно-монтажных работ по объекту: D33 с объектами инфраструктуры. Внешнее «Освоение месторождения электроснабжение», в соответствии со схемой границ части земельного участка, являющейся неотъемлемой частью настоящего разрешения.

В целях: проведения строительно-монтажных работ по объекту: «Освоение месторождения D33 с объектами инфраструктуры. Внешнее электроснабжение»

Срок использования: ____ с 01.07.2022 года по 31.05.2023 года

Основания: пункт 6 части 1 статьи 39.33 Земельного кодекса Российской Федерации; пункт 5 Перечня видов объектов, размещение которых может осуществляться землях или земельных участках, находящихся на государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитутов (Утвержден Постановлением Правительства РФ от 03.12.2014 № 1300); Порядок и условия размещения объектов, определенных Правительством Российской Федерации, размещение которых может осуществляется на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитутов (утвержден постановлением Правительства Калининградской области от 04.12.2015 № 676), Законом Калининградской области от 21.12.2006 № 105 «Об особенностях регулирования земельных отношений на территории Калининградской области».

Особые условия использования:

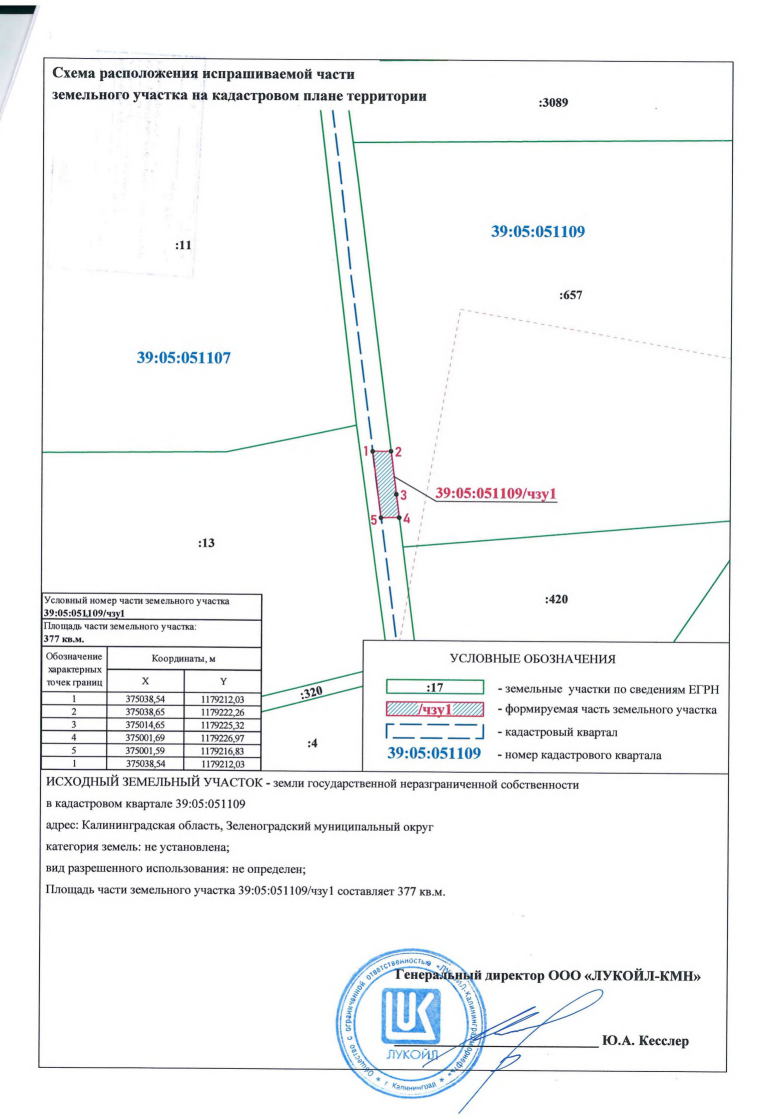
- 1. Данное разрешение не дает право на строительство, реконструкцию и эксплуатацию объектов капитального строительства, передачу полученных по разрешению прав третьим лицам.
 - 2. Обязать ООО «ЛУКОЙЛ-Калининградморнефть»
- 2.1. В случае, если использование земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, на основании данного разрешения на использование земель или земельных участков привело к порче либо уничтожению плодородного слоя почвы в границах таких земель или земельных участков:
- привести такие земли или земельные участки в состояние, пригодное для их использования в соответствии с разрешенным использованием;
- выполнить необходимые работы по рекультивации таких земель или земельных участков.
- 2.2. Соблюдать требования санитарно-эпидемиологических норм, градостроительных норм и правил, а также правил благоустройства территории муниципального образования «Зеленоградский городской округ».
- 2.3. Восстановить элементы благоустройства и дорожное покрытие с гарантийными обязательствами на проведение восстановительных работ сроком на 2 года.
- 2.4. Согласовать трассу инженерных коммуникаций с правообладателями земельных участков, чьи интересы будут затронуты при строительстве и эксплуатации сетей (информирование не является согласованием).
- 2.5. Согласовать прохождение трассы с сетевыми организациями (информирование не является согласованием). Работы производить с представителями сетевых организаций.
- 2.6. По истечении срока действия разрешения или признании разрешения утратившим силу осуществить демонтаж объекта и освободить земельный участок, за исключением случаев, установленных пунктом 4 ст. 39.36 Земельного кодекса РФ.
- 2.7. Обеспечить выполнение требований к антитеррористической защищенности объекта, установленных законодательством РФ.
- 2.8. В течении 10 рабочих дней после окончания размещения объекта безвозмездно представить в орган, уполномоченный на ведение государственной информационной системы обеспечения градостроительной деятельности, копии контрольно-геодезической съемки и исполнительной документации о созданном объекте для размещения в государственной информационной системы обеспечения градостроительной деятельности.
- 3. В случае прохождения по земельным участкам, покрытыми древесной растительностью, необходимо проводить работы в соответствии с утвержденным Порядком выдачи порубочного билета на вырубку (снос) зеленых насаждений территории муниципального образования «Зеленоградский городской округ».

Спил (вырубка) деревьев регулируется законом и соответственно требуется получение порубочного билета, незаконная вырубка деревьев без разрешительной документации влечет нарушение норм охраны природы.

4. Данное разрешение не дает право на осуществление земляных работ. данных работ необходимо получить Перед началом разрешение осуществление земляных работ на основании порядка, утвержденного постановлением администрации МО «Зеленоградский муниципальный округ Калининградской области» 20.01.2022 OT $N_{\underline{0}}$ 100 «Об утверждении административного регламента предоставления муниципальной «Предоставление разрешения на осуществление земляных работ».

Заместитель главы администрации муниципального образования «Зеленоградский муниципальный округ Калининградской области»

С.А.Заболотный



Наченьник управления архитектуры и градостроительства администрация— прадостроительства администрация— правный архитектор мумиципальный округ МО «Зеленоградский мумиципальный округ Калининградской обрасти» Пронумеровано, прошнуровано и скраплено печаты: д.в. Крыщенко

2 -