

# ООО «СЗ «ИНЭКО ГДС»

Калининградская обл., Светлогорский р-н,  
г. Светлогорск, ул. Верещагина, дом 10.  
ИНН 3912012464 / КПП 391201001  
Тел.: +7 (4012) 64-64-33

Исх. № 01 от 16.01 2023г.

Главе администрации  
Муниципального образования  
«Светлогорский городской округ»  
Бондаренко В. В.

Уважаемый Владимир Владимирович!

ООО «СЗ ИНЭКО ГДС» просит выдать порубочный билет на вырубку зеленых насаждений в количестве 15 штук в соответствии с проектом компенсационного озеленения, актом лесопатологии и перечетной ведомостью. Объект – «Гостиница», расположенная по адресу: Калининградская область, г. Светлогорск ул. Верещагина 10 на земельном участке с кадастровым номером 39:17:010005:524.

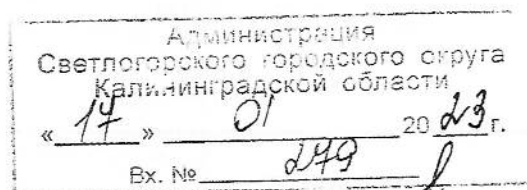
Приложения:

1. Проект компенсационного озеленения.
2. Копия Акта (заключения) лесопатологического обследования №1 от 26 мая 2021 года.
3. Копия перечетной ведомости.
4. Копия договора аренды ЗУ № 48/09-2019 от 20.09.2021 года.
5. Копия разрешения на строительство № 39-RU39329000-653-2021 от 20.09.2021 года.


С уважением,  
Генеральный директор

А. Н. Качанович

Исп. Радаев В. Я  
8-921-105-04-51  
1976radaev@mail.ru



Утверждаю  
Первый заместитель главы администрации  
муниципального образования  
«Светлогорский городской округ»

М.П. « Туркина О.В./  
2023 год

**Акт**  
**обследования зеленых насаждений**  
№ 06 от « 23 » января 2023 года

Комиссией по выдаче разрешительной документации на вырубку (снос), пересадку и обрезку зеленых насаждений для санитарной рубки и рубки ухода зеленых насаждений на территории муниципального образования «Светлогорский городской округ» (далее – комиссией) в составе:

председателя: заместителя председателя окружного Совета депутатов муниципального образования «Светлогорский городской округ»  
А.А. Кожемякина

членов комиссии:

- заместителя начальника МКУ «Отдел ЖКХ Светлогорского городского округа» В.В. Щербакова;
- депутата окружного Совета муниципального образования «Светлогорский городской округ» С.В. Романовой;
- депутата окружного Совета муниципального образования «Светлогорский городской округ» Л.А. Быстровой

на основании заявления генерального директора ООО «СЗ «ИНЭКО ГДС» от 17.01.2023 № 279 проведено обследование зеленых насаждений, расположенных на земельном участке с кадастровым номером 39:17:010005:524, по ул. Верещагина, 10 в г. Светлогорске.

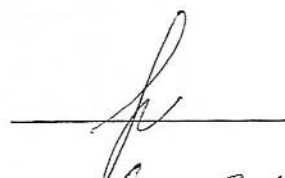
По результатам обследования установлено, что данные, указанные в акте (заключении) лесопатологического обследования древесно-кустарниковой растительности от 26.05.2021 года № 1 и на плане подеревной съемки, соответствуют действительности, включая зеленые насаждения, указанные для вырубки в количестве 15 (пятнадцати) деревьев (17 стволов) порода береза повислая.

**Решение комиссии:** при осуществлении строительства разрешается выполнить вырубку (снос) 15 (пятнадцать) деревьев (17 стволов) порода береза повислая, расположенных на земельном участке с кадастровым номером 39:17:010005:524, по ул. Верещагина, 10 в г. Светлогорске.

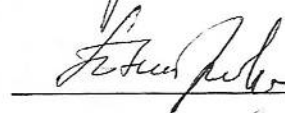
Председатель комиссии:  
заместитель председателя окружного  
Совета депутатов муниципального образования  
«Светлогорский городской округ»

  
\_\_\_\_\_ А.А. Кожемякин


Члены комиссии:  
- депутат окружного Совета  
МО «Светлогорский городской округ»

  
\_\_\_\_\_ С.В. Романова

- депутат окружного Совета  
МО «Светлогорский городской округ»

  
\_\_\_\_\_ Д.А. Быстрова

Секретарь комиссии:  
зам. начальника МКУ «Отдел ЖКХ  
Светлогорского городского округа»

  
\_\_\_\_\_ В.В. Щербаков

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
УЛЬЯНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ  
Индивидуальный предприниматель  
**ЛИЯСОВ АНДРЕЙ ИВАНОВИЧ**

ИНН 731304183677; ОГРНИП 318732500031878  
р/сч 4080281090000593364  
БИК 044525974 к/сч 30101810145250000974;  
АО Тинькофф банк  
123060, город Москва,  
Волоколамский 1-й проезд, 10-1

433760, Ульяновская обл.,  
Кузоватовский р-н,  
Кузоватово рп,  
ул. Терешковой, д.17  
+7(927)8286526

**ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬ ЛИЯСОВ АНДРЕЙ ИВАНОВИЧ**, в лице Лиясова Андрея Ивановича, действующего на основании Свидетельства (ОГРНИП 318732500031878),

Инженер-лесопатолог I категории в соответствии со статьей 144 Трудового кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 2002, N 1 (ч. I), ст. 3; N 30, ст. 3014, 3033; 2003, N 27 (ч. I), ст. 2700; 2004, N 18, ст.1690; N 35, ст. 3607; 2005, N 1 (ч. I), ст. 27; N 19, ст. 1752; 2006, N 27, ст. 2878; N 52 (ч. I), ст. 5498; 2007, N 1 (ч. I), ст. 34; N 17, ст.1930; N 30, ст.3808; N 41, ст. 4844; N 43, ст. 5084; N 49, ст. 6070; 2008, N 9, ст. 812).

**Акт (заключение) лесопатологического обследования древесно-кустарниковой растительности № 1**

Проведено лесопатологическое обследование указанной заказчиком древесно-кустарниковой растительности, растущей на участке:

**Калининградская область, г Светлогорск, ул. Верещагина, д 10, площадью 15460 кв.м, кадастровый номер участка 39:17:010005:524.**  
(адрес, месторасположение кадастровый номер земельного участка)

Обследование проведено на основании договора № № № 5-К-21 от 21 мая 2021 года на проведение лесопатологического обследования древесно-кустарниковой растительности.

В соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 09.12.2020 № 2047 "Об утверждении Правил санитарной безопасности в лесах", «Правилами осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов», утверждённых приказом Минприроды России от 9 ноября 2020 года № 912 (зарегистрированных в Минюсте РФ 16.12.2020 года.), Методическими рекомендациями по проведению государственной инвентаризации лесов (утв. приказом Рослесхоза от 10 ноября 2011г. № 472) и в соответствии с Порядком организации и проведения лесопатологического обследования древесно-кустарниковой растительности на землях иных категорий не входящих в состав земель лесного фонда Калининградской области для нужд физических и юридических лиц.

КОПИЯ  
ВЕРНА

Всего обследовано 333 дерева (333 ствола), в том числе по породам:

Порода	Количество стволов	Процентное отношение от общего количества стволов
Береза повислая	232	69.7
Ива козья	54	16.2
Ольха черная	13	3.9
Клен остролистный	11	3.3
Граб обыкновенный	8	2.4
Осина	7	2.1
Липа сердцевидная	3	0.9
Рябина обыкновенная	1	0.3
Клен белый	1	0.3
Ива белая	1	0.3
Дуб черешчатый	1	0.3
Бук лесной	1	0.3

Рядовые посадки отсутствуют.

По категориям состояния в соответствии с Приказом Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 09 ноября 2020 г. № 910 "Об утверждении порядка проведения лесопатологических обследований и формы акта лесопатологического обследования», Постановлению Правительства РФ от 9.12.2020г. № 2047 "О Правилах санитарной безопасности в лесах" и в соответствии с Порядком организации и проведения лесопатологического обследования древесно-кустарниковой растительности на землях иных категорий не входящих в состав земель лесного фонда Калининградской области для нужд физических и юридических лиц, обследованные породы распределены следующим образом:

Категория состояния	Количество стволов	Процентное отношение от общего количества стволов	Описание категории состояния
1	135	40.5	без признаков ослабления
2	93	27.9	ослабленные
3	75	22.5	сильно ослабленные
4	22	6.6	усыхающие
5(а)	4	1.2	свежий сухостой
5(б)	-	-	свежий ветровал
5(в)	2	0.6	свежий бурелом
5(г)	1	0.3	старый сухостой
5(д)	-	-	старый ветровал
5(е)	1	0.3	старый бурелом

Средняя категория состояния — 2,022.

Класс состояния обследованных деревьев: ослабленные.

КОПИЯ  
ВЕРНА

Об ослаблении деревьев говорит наличие следующих признаков повреждения и угнетения деревьев:

признаки повреждения и ослабления деревьев	Процентное отношение от общего количества стволов
Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет, Усыхание от 1/4 до 1/2 ветвей в кроне прошлых лет	27.2
Наличие водяных побегов,	19.8
Наличие гнили	27.8
Наклон более 30 градусов, Опасный наклон ствола дерева (наклон ствола, угрожающий жизни и здоровью граждан, причинением ущерба , Наклон более 45 градусов	10.3
Механическое повреждение ствола в области кроны прошлых лет (>2/3 окр. ств.), Механическое повреждение ствола под кроной прошлых лет	9.2
Сухобочины, подсушины	5.7

Основная причина повреждения древесины: изменение уровня грунтовых вод под воздействием почвенно-климатических факторов; воздействия сильных, шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб, вывал или слом стволов деревьев.

Рекомендуется провести рубки ухода. На момент обследования древесно-кустарниковой растительности объектов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и Калининградской области, не обнаружено.

Все деревья (стволы) в действительности промаркированы краской, номера деревьев проставлены на каждом дереве и соответствуют номерам в перечётной ведомости.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия на данном участке рекомендовано проведение санитарно-оздоровительных мероприятий по уборке сухостойных, ветровальных, буреломных, аварийных деревьев, 16 (деревьев):

№	Порода	Диаметр	Категория состояния	Описание признаков состояния деревьев
1	Береза повислая	37	3	Наличие ветвей иных мётел, Опасный наклон ствола дерева (наклон ствола, угрожающий жизни и здоровью граждан, причинением ущерба имуществу), Наличие водяных побегов, Наличие дупел, Наличие гнили
42	Граб обыкновенный	28	4	Опасный наклон ствола дерева (наклон ствола, угрожающий жизни и здоровью граждан, причинением ущерба имуществу), Стволовые гнили более 1/2 ствола, Наличие сухобочин, подсушин

КОПИЯ  
ВЕРНА

№	Порода	Диаметр	Категория состояния	Описание признаков состояния деревьев
43	Граб обыкновенный	39	4	Прикорневые гнили, Опасный наклон ствола дерева (наклон ствола, угрожающий жизни и здоровью граждан, причинением ущерба имуществу), Стволовые гнили более 1/2 ствола, Наличие сухобочин, подсушин, Механическое повреждение ствола под кроной прошлых лет (<2/3 окр. ств.)
52	Береза повислая	39	3	Наличие водяных побегов, Наличие дупел, Наличие гнили, Наличие на стволе в области кроны раковых ран, язв, образований (<1/2 окр. ств.), Опасный наклон ствола дерева (наклон ствола, угрожающий жизни и здоровью граждан, причинением ущерба имуществу),
53	Береза повислая	38	3	Наличие водяных побегов, Наличие дупел, Наличие гнили, Наличие на стволе в области кроны раковых ран, язв, образований (<1/2 окр. ств.), Опасный наклон ствола дерева (наклон ствола, угрожающий жизни и здоровью граждан, причинением ущерба имуществу),
54	Береза повислая	39	3	Наличие водяных побегов, Наличие дупел, Наличие гнили, Опасный наклон ствола дерева (наклон ствола, угрожающий жизни и здоровью граждан, причинением ущерба имуществу),
55	Береза повислая	44	4	Наличие водяных побегов, Наличие дупел, Наличие гнили, Опасный наклон ствола дерева (наклон ствола, угрожающий жизни и здоровью граждан, причинением ущерба имуществу), Усыхание от 1/4 до 1/2 ветвей в кроне прошлых лет
58	Береза повислая	32	3	Наличие водяных побегов, Усыхание от 1/4 до 1/2 ветвей в кроне прошлых лет, Наличие на стволе в области кроны раковых ран, язв, образований (<1/2 окр. ств.), Опасный наклон ствола дерева (наклон ствола, угрожающий жизни и здоровью граждан, причинением ущерба имуществу)
12	Береза повислая	21		
100	Ива козья	29	5(а)	Свежий сухостой
104	Береза повислая	21	5(в)	Свежий бурелом
118	Береза повислая	24	5(е)	Старый бурелом
119	Береза повислая	27	5(а)	Свежий сухостой
187	Береза повислая	16	5(г)	Старый сухостой
225	Береза повислая	16	5(а)	Свежий сухостой
272	Ива козья	17	5(а)	Свежий сухостой
			5(в)	Свежий бурелом

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования  
Инженер-лесопатолог  
ФИО: Лиясов А.И.

Подпись \_\_\_\_\_

Дата 26.05.2021 г.

**КОПИЯ  
ВЕРНА**



Приложение №1 к Акту лесопатологического обследования древесно-кустарниковой растительности от 26.05.2021 г.

Ведомость перечёта деревьев к Акту лесопатологического обследования древесно-кустарниковой растительности от 26.05.2021 г.

№	Порода	Диаметр	Категория состояния	Описание признаков состояния деревьев
1	Береза повислая	37	3	Наличие ведьминых метел, Опасный наклон ствола дерева (наклон ствола, угрожающий жизни и здоровью граждан, причинением ущерба имуществу), Наличие водяных побегов, Наличие дупел, Наличие гнили
2	Береза повислая	37	2	Механическое повреждение ствола под кроной свежее (<2/3 окр. ств.), Наклон ствола в результате действия ветра
3	Ольха черная	24	3	Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет, Сухобочины, подсушины, Наличие гнили
4	Береза повислая	33	2	Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет
5	Береза повислая	44	2	Наличие гнили, Наклон ствола в результате действия ветра
6	Ольха черная	34	2	Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет, Наличие гнили
7	Ольха черная	29	2	Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет, Наличие гнили
8	Ольха черная	27	2	Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет, Наличие гнили
9	Ольха черная	32	2	Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет, Наличие гнили
10	Ольха черная	15	2	Наличие водяных побегов, Наличие гнили, Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет
11	Береза повислая	23	1	Без признаков ослабления
12	Береза повислая	21	5(а)	Свежий сухостой
13	Береза повислая	31	4	Механическое повреждение ствола под кроной прошлых лет, Наличие гнили, Усыхание от 1/2 до 3/4 ветвей в кроне прошлых лет, Наличие дупел, Наличие водяных побегов, Наличие на стволе в области кроны раковых ран, язв, образований (<1/2 окр. ств.)
14	Береза повислая	32	1	Без признаков ослабления
15	Береза повислая	44	2	Комлевые гнили, Наклон более 30 градусов, Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет
16	Береза повислая	32	3	Усыхание от 1/4 до 1/2 ветвей в кроне прошлых лет, Наличие водяных побегов, Наличие гнили

КОПИЯ  
ВЕРНА



№	Порода	Диаметр	Категория состояния	Описание признаков состояния деревьев
17a	Береза повислая	26	1	Без признаков ослабления
17б	Береза повислая	25	2	Наклон более 30 градусов, Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет
18	Береза повислая	21	3	Усыхание от 1/4 до 1/2 ветвей в кроне прошлых лет, Наличие водяных побегов, Наличие гнили
19	Береза повислая	27	3	Усыхание от 1/4 до 1/2 ветвей в кроне прошлых лет, Наличие водяных побегов, Наклон более 30 градусов
20	Береза повислая	32	2	Дугообразный изгиб ствола под действием ветра
21	-	-	-	-
22	Береза повислая	36	1	Без признаков ослабления
23	Береза повислая	18	2	Наклон более 30 градусов, Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет
24	Береза повислая	14	1	Без признаков ослабления
25	Береза повислая	32	2	Наклон более 30 градусов, Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет
26	Береза повислая	16	2	Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет
27	Береза повислая	38	3	Наличие гнили, Наличие на стволе в области кроны раковых ран, язв, образований (<1/2 окр. ств.)
28	Береза повислая	22	3	Усыхание от 1/4 до 1/2 ветвей в кроне прошлых лет, Наличие водяных побегов, Наличие гнили, Наличие на стволе в области кроны раковых ран, язв, образований (<1/2 окр. ств.)
29	Береза повислая	35	3	Усыхание от 1/4 до 1/2 ветвей в кроне прошлых лет, Наличие водяных побегов, Наличие гнили, Наличие на стволе в области кроны раковых ран, язв, образований (<1/2 окр. ств.)
30	Береза повислая	35	4	Наличие гнили, Усыхание от 1/2 до 3/4 ветвей в кроне прошлых лет, Наличие на стволе в области кроны раковых ран, язв, образований (<1/2 окр. ств.)
31	Береза повислая	33	2	Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет
32	Береза повислая	15	2	Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет
33	Береза повислая	37	1	Без признаков ослабления
34	-	-	-	-
35	Граб обыкновенный	34	4	Наклон более 30 градусов, Прикорневое дупло более 1/2 ствола, Стволовые гнили более 1/2 ствола, Наличие сухобочин, подсушин
36	Граб обыкновенный	32	2	Наличие дупел, табачных сучков, Наличие гнили
37	Граб	40	2	Наличие гнили

КОПИЯ  
ВЕРНА

№	Порода	Диаметр	Категория состояния	Описание признаков состояния деревьев
	обыкновенный			
38	Граб обыкновенный	46	3	Наличие дупел, табачных сучков, Наличие гнили
39	Граб обыкновенный	21	2	Наличие ведьминых метел
40	Граб обыкновенный	38	3	Наличие дупел, табачных сучков, Наличие гнили, Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет
41	-	-	-	-
42	Граб обыкновенный	28	4	Опасный наклон ствола дерева (наклон ствола, угрожающий жизни и здоровью граждан, причинением ущерба имуществу), Стволовые гнили более 1/2 ствола, Наличие сухобочин, подсушин
43	Граб обыкновенный	39	4	Прикорневые гнили, Опасный наклон ствола дерева (наклон ствола, угрожающий жизни и здоровью граждан, причинением ущерба имуществу), Стволовые гнили более 1/2 ствола, Наличие сухобочин, подсушин, Механическое повреждение ствола под кроной прошлых лет (<2/3 окр. ств.)
44	-	-	-	-
45	Ольха черная	25	3	Наклон более 30 градусов, Наличие гнили, Наличие водяных побегов
46	Ольха черная	33	3	Наклон более 30 градусов, Наличие гнили, Наличие водяных побегов, Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет
47	Ольха черная	26	3	Наклон более 30 градусов, Наличие гнили, Наличие водяных побегов, Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет
48	Ольха черная	35	1	Без признаков ослабления
49	Ольха черная	34	1	Без признаков ослабления
50	Береза повислая	48	2	Наличие гнили, Наличие на стволе в области кроны раковых ран, язв, образований (<1/2 окр. ств.), Наклон ствола в результате действия ветра
51	-			
52	Береза повислая	39	3	Наличие водяных побегов, Наличие дупел, Наличие гнили, Наличие на стволе в области кроны раковых ран, язв, образований (<1/2 окр. ств.), Опасный наклон ствола дерева (наклон ствола, угрожающий жизни и здоровью граждан, причинением ущерба имуществу),
53	Береза повислая	38	3	Наличие водяных побегов, Наличие дупел, Наличие гнили, Наличие на стволе в области кроны раковых ран, язв, образований (<1/2 окр. ств.), Опасный наклон ствола дерева (наклон ствола, угрожающий жизни и здоровью граждан, причинением ущерба имуществу),

КОПИЯ  
ВЕРНА

№	Порода	Диаметр	Категория состояния	Описание признаков состояния деревьев
54	Береза повислая	39	3	Наличие водяных побегов, Наличие дупел, Наличие гнили, Опасный наклон ствола дерева (наклон ствола, угрожающий жизни и здоровью граждан, причинением ущерба имуществу),
55	Береза повислая	44	4	Наличие водяных побегов, Наличие дупел, Наличие гнили, Опасный наклон ствола дерева (наклон ствола, угрожающий жизни и здоровью граждан, причинением ущерба имуществу), Усыхание от 1/4 до 1/2 ветвей в кроне прошлых лет
56	Береза повислая	38	3	Наличие водяных побегов, Усыхание от 1/4 до 1/2 ветвей в кроне прошлых лет
57	Береза повислая	36	3	Наличие водяных побегов, Усыхание от 1/4 до 1/2 ветвей в кроне прошлых лет, Наличие на стволе в области кроны раковых ран, язв, образований (<1/2 окр. ств.)
58	Береза повислая	32	3	Наличие водяных побегов, Усыхание от 1/4 до 1/2 ветвей в кроне прошлых лет, Наличие на стволе в области кроны раковых ран, язв, образований (<1/2 окр. ств.), Опасный наклон ствола дерева (наклон ствола, угрожающий жизни и здоровью граждан, причинением ущерба
59	Береза повислая	28	2	Наличие водяных побегов
60	-			
61	Береза повислая	32	3	Наличие гнили, Наличие на стволе в области кроны раковых ран, язв, образований (<1/2 окр. ств.), Наклон ствола в результате действия ветра
62	Береза повислая	39	2	Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет
63	-			
54	Береза повислая	21	2	Наличие водяных побегов
65	Ольха черная	12	2	Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет
66	Береза повислая	26	1	Без признаков ослабления
67	Береза повислая	28	1	Без признаков ослабления
68(а)	Береза повислая	17	1	Без признаков ослабления
68(б)	Береза повислая	12	1	Без признаков ослабления
69	Береза повислая	25	2	Наличие водяных побегов
70	Береза повислая	39	3	Наличие водяных побегов, Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет, Наличие гнили
71	Береза повислая	29	2	Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет
72(а)	Береза повислая	18	3	Усыхание от 1/4 до 1/2 ветвей в кроне прошлых лет, Усыхание вершины свежее

КОПИЯ  
ВЕРНА

№	Порода	Диаметр	Категория состояния	Описание признаков состояния деревьев
				<1/3 длины кроны
72(б)	Береза повислая	17	2	Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет
72(в)	Береза повислая	11	3	Наличие водяных побегов, Наличие дупел, Наличие гнили, Наличие на стволе в области кроны раковых ран, язв, образований (<1/2 окр. ств.), Усыхание вершины свежее <1/3 длины кроны
73	Береза повислая	26	3	Наличие водяных побегов, Наличие дупел, Наличие гнили, Наличие на стволе в области кроны раковых ран, язв, образований (<1/2 окр. ств.)
74	Береза повислая	24	2	Наличие водяных побегов
75	Береза повислая	27	4	Наличие дупел, Наличие гнили, Наличие на стволе в области кроны раковых ран, язв, образований (<1/2 окр. ств.)
76	Береза повислая	27	1	Без признаков ослабления
77	Береза повислая	22	4	Наличие водяных побегов, Наличие дупел, Наличие гнили, Наличие на стволе в области кроны раковых ран, язв, образований (<1/2 окр. ств.), Усыхание вершины свежее <1/3 длины кроны
78	-	-	-	-
79	Береза повислая	31	2	Наличие водяных побегов
80	Береза повислая	29	2	Наличие водяных побегов, Наличие дупел, Наличие гнили
81	Береза повислая	43	2	Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет
82	Береза повислая	36	1	Без признаков ослабления
83	Береза повислая	31	2	Наличие водяных побегов, Наклон более 30 градусов
84	Береза повислая	32	2	Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет, Наличие на стволе в области кроны раковых ран, язв, образований (<1/2 окр. ств.)
85	Береза повислая	26	2	Наличие водяных побегов, Наклон более 30 градусов
86	Береза повислая	37	2	Наличие водяных побегов, Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет
87	Береза повислая	19	4	Наличие водяных побегов, Усыхание вершины свежее <1/3 длины кроны, Усыхание от 1/4 до 1/2 ветвей в кроне прошлых лет,
88	Береза повислая	19	4	Наличие водяных побегов, Усыхание вершины свежее <1/3 длины кроны, Усыхание от 1/4 до 1/2 ветвей в кроне прошлых лет, Наклон более 30 градусов

КОПИЯ  
ВЕРНА

№	Порода	Диаметр	Категория состояния	Описание признаков состояния деревьев
89	Береза повислая	15	4	Наличие водяных побегов, Усыхание вершины свежее <1/3 длины кроны, Усыхание от 1/4 до 1/2 ветвей в кроне прошлых лет, Наклон более 30 градусов
90	-	-	-	-
91	Береза повислая	32	3	Наличие водяных побегов, Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет, Наличие гнили
92	Береза повислая	25	2	Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет, Наклон более 30 градусов
93	Береза повислая	33	3	Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет, Наличие гнили
94	Береза повислая	37	2	Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет, Наклон более 30 градусов
95	Береза повислая	25	3	Наличие водяных побегов, Наличие гнили
96	Береза повислая	26	2	Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет
97	Береза повислая	24	3	Сухобочины, подсушины, Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет, Наклон более 30 градусов, Наличие гнили
98	Береза повислая	32	1	Без признаков ослабления
99	-	-	-	-
100	Ива козья	29	5(в)	Свежий бурелом
101	Береза повислая	30	3	Механическое повреждение ствола под кроной прошлых лет (<2/3 окр. ств.), Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет, Наклон более 30 градусов, Наличие гнили, Наличие дупел
102	Береза повислая	24	4	Механическое повреждение ствола под кроной прошлых лет (<2/3 окр. ств.) Сухобочины, подсушины, Стволовые гнили более 1/2 ствола
103	Береза повислая	14	4	Наличие водяных побегов, Сухобочины, подсушины, Стволовые гнили более 1/2 ствола
104	Береза повислая	21	5(е)	Старый бурелом
105	-	-	-	-
106	Береза повислая	33	2	Наклон более 30 градусов, Комлевые гнили
107	Береза повислая	54	3	Наличие водяных побегов, Наличие дупел, Наличие гнили, Наличие на стволе в области кроны раковых ран, язв, образований (<1/2 окр. ств.)
108	Береза повислая	29	4	Усыхание >3/4 ветвей в кроне прошлых лет
109	Береза повислая	26	4	Усыхание >3/4 ветвей в кроне прошлых лет
110	-	-	-	-
111	Береза повислая	19	2	Наличие гнили, Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет
112	Береза	36	2	Наличие гнили, Наклон более 45 градусов

КОПИЯ  
ВЕРНА

№	Порода	Диаметр	Категория состояния	Описание признаков состояния деревьев
	повислая			
113	-	-	-	-
114	-	-	-	-
115	Береза повислая	24	3	Стволовые гнили более 1/3 ствола, комлевые гнили более 1/3 ствола, Наличие дупел, Наличие водяных побегов
116	-	-	-	-
117	-	-	-	-
118	Береза повислая	24	5(а)	Свежий сухостой
119	Береза повислая	27	5(г)	Старый сухостой
120	Береза повислая	28	4	Наличие водяных побегов, Наличие гнили, Наклон более 30 градусов
121	-	-	-	-
122	Береза повислая	24	3	Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет, Наличие гнили, Наличие водяных побегов
123	Береза повислая	28	1	Без признаков ослабления
124	Береза повислая	32	3	Морозобоины, Наличие гнили, Наличие водяных побегов, Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет
125	Береза повислая	26	1	Без признаков ослабления
126	-	-	-	-
127	Береза повислая	34	2	Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет
128	Осина	48	4	Усыхание >3/4 ветвей в кроне прошлых лет, Наличие дупел, Наличие гнили, Наличие на стволе в области кроны раковых ран, язв, образований (<1/2 окр. ств.)
129	Осина	34	2	Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет
130	-	-	-	-
131	Осина	36	2	Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет
132	Береза повислая	27	1	Без признаков ослабления
133	Осина	25	2	Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет
134	Осина	38	2	Корневые гнили, Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет
135	-	-	-	-
136	Береза повислая	48	2	Наличие гнили
137	Береза повислая	46	3	Комлевые гнили, Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет
138	Осина	36	2	Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет
139	Клен остролистный	38	1	Без признаков ослабления
140	Клен остролистный	49	1	Без признаков ослабления
141	-	-	-	-
142	-	-	-	-

КОПИЯ  
ВЕРНА

№	Порода	Диаметр	Категория состояния	Описание признаков состояния деревьев
143	-		-	-
144	-		-	-
145	Клен белый	48	1	Без признаков ослабления
146	-		-	-
147	-		-	-
148	-		-	-
149(а)	Береза повислая	49	4	Наличие водяных побегов, Наличие дупел, Наличие гнили, Наличие на стволе в области кроны раковых ран, язв, образований (<1/2 окр. ств.), Усыхание вершины свежее <1/3 длины кроны
149(б)	Береза повислая	40	2	Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет
150	Рябина обыкновенная	22	1	Без признаков ослабления
151	Береза повислая	44	2	Механическое повреждение ствола под кроной прошлых лет (<2/3 окр. ств.)
152	Береза повислая	29	2	Наличие водяных побегов, Механическое повреждение ствола под кроной прошлых лет (<2/3 окр. ств.), Сухобочины, подсушины
153	Береза повислая	33	2	Наличие водяных побегов
154	Береза повислая	44	2	Наличие гнили
155	Береза повислая	16	3	Наличие гнили
156	Береза повислая	23	1	Без признаков ослабления
157	Береза повислая	13	3	Наличие водяных побегов, Наличие гнили
158	Береза повислая	16	1	Без признаков ослабления
159	Береза повислая	31	1	Без признаков ослабления
160	Береза повислая	16	1	Без признаков ослабления
161	-			
162	Клен остролистный	48	1	Без признаков ослабления
163	Береза повислая	39	3	Сухобочины, подсушины, Наличие дупел, Наличие гнили, Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет
164	Береза повислая	33	3	Сухобочины, подсушины, Наличие дупел, Наличие гнили, Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет
165	Береза повислая	19	4	Наличие водяных побегов, Сухобочины, подсушины, Стволовые гнили более 1/2 ствола
166	Береза повислая	34	3	Наличие водяных побегов, Наличие гнили
167(а)	Береза повислая	39	3	Наличие водяных побегов, Наличие гнили

КОПИЯ  
ВЕРНА

№	Порода	Диаметр	Категория состояния	Описание признаков состояния деревьев
167(6)	Береза повислая	45	1	Без признаков ослабления
168	Береза повислая	54	2	Наличие дупел, Наличие гнили
169	Береза повислая	45	1	Без признаков ослабления
170	Береза повислая	39	3	Наличие на стволе в области кроны раковых ран, язв, образований (<1/2 окр. ств.)
171	Береза повислая	34	3	Наличие на стволе в области кроны раковых ран, язв, образований (<1/2 окр. ств.)
172	Береза повислая	33	1	Без признаков ослабления
173	Береза повислая	42	3	Сухобочины, подсушины, Наличие дупел, Наличие гнили
174	Береза повислая	24	4	Наличие водяных побегов, Сухобочины, подсушины, Стволовые гнили более 1/2 ствола
175	Береза повислая	42	2	Механическое повреждение ствола под кроной прошлых лет (<2/3 окр. ств.)
176	Береза повислая	29	2	Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет
177	Береза повислая	40	2	Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет
178	Береза повислая	51	2	Наличие дупел, Наличие гнили
179	Береза повислая	30	3	Сухобочины, подсушины, Наличие дупел, Наличие гнили, Механическое повреждение ствола под кроной прошлых лет (<2/3 окр. ств.)
180	Береза повислая	26	3	Сухобочины, подсушины, Наличие гнили, Наличие водяных побегов
181	Береза повислая	61	1	Без признаков ослабления
182	Береза повислая	41	2	Комлевые гнили, Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет
183	Береза повислая	42	1	Без признаков ослабления
184	Береза повислая	46	1	Без признаков ослабления
185(a)	Береза повислая	45	3	Наличие водяных побегов, Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет
185(6)	Береза повислая	50	2	Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет
186	Береза повислая	29	4	Усыхание от 1/4 до 1/2 ветвей в кроне прошлых лет, Наличие водяных побегов
187	Береза повислая	16	5(a)	Свежий сухостой
188	Береза повислая	27	1	Без признаков ослабления
189	Береза повислая	49	2	Наклон более 30 градусов, Наличие гнили
190	Береза повислая	41	3	Наличие дупел, Наличие гнили, Наличие водяных побегов

КОПИЯ  
ВЕРНА



№	Порода	Диаметр	Категория состояния	Описание признаков состояния деревьев
191	Береза повислая	40	2	Наличие на стволе в области кроны раковых ран, язв, образований (<1/2 окр. ств.)
192	Береза повислая	31	3	Наличие водяных побегов, Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет
193	Береза повислая	31	1	Без признаков ослабления
194	Береза повислая	32	1	Без признаков ослабления
195	Береза повислая	22	3	Наличие водяных побегов, Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет
196	Береза повислая	39	1	Без признаков ослабления
197	Береза повислая	15	3	Сухобочины, подсушины, Наличие гнили
198	-	-	-	-
199	Береза повислая	27	4	Усыхание от 1/4 до 1/2 ветвей в кроне прошлых лет, Наличие водяных побегов, Наличие ведьминых метел, Наличие на стволе в области кроны раковых ран, язв, образований (<1/2 окр. ств.)
200	-	-	-	-
201	-	-	-	-
202	Береза повислая	39	1	Без признаков ослабления
203	Береза повислая	33	1	Без признаков ослабления
204	-	-	-	-
205	Береза повислая	33	2	Наличие на стволе в области кроны раковых ран, язв, образований (<1/2 окр. ств.)
206	Береза повислая	34	3	Наличие водяных побегов, Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет
207	Береза повислая	29	3	Наличие водяных побегов, Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет, Наличие гнили
208	Береза повислая	48	2	Механическое повреждение ствола под кроной прошлых лет (<2/3 окр. ств.)
209	Береза повислая	29	3	Механическое повреждение ствола под кроной прошлых лет (<2/3 окр. ств.), Наличие водяных побегов, Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет
210	Береза повислая	33	3	Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет, Наклон более 30 градусов, Наличие водяных побегов
211	Береза повислая	28	2	Наличие водяных побегов, Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет
212	-	-	-	-
213(a)	Береза повислая	32	1	Без признаков ослабления
213(б)	Береза повислая	30	2	Наличие водяных побегов, Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет
214	Береза повислая	32	2	Наличие водяных побегов, Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет
215	Береза	27	1	Без признаков ослабления

КОПИЯ  
ВЕРНА

№	Порода	Диаметр	Категория состояния	Описание признаков состояния деревьев
	повислая			
216	Береза повислая	48	1	Без признаков ослабления
217	Береза повислая	16	3	Наличие дупел, Наличие гнили
218	Береза повислая	31	2	Наличие гнили
219	Клен остролистный	40	1	Без признаков ослабления
220	Береза повислая	25	1	Без признаков ослабления
221	Береза повислая	17	1	Без признаков ослабления
222	Береза повислая	36	1	Без признаков ослабления
223	-	-	-	-
224	Береза повислая	40	3	Механическое повреждение ствола под кроной прошлых лет (<2/3 окр. ств.), Наличие дупел, Наличие гнили
225	Береза повислая	16	5(a)	Свежий сухостой
226	Береза повислая	42	2	Наличие на стволе в области кроны раковых ран, язв, образований (<1/2 окр. ств.)
227	Береза повислая	13	3	Наличие водяных побегов, Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет
228	Береза повислая	16	3	Наличие водяных побегов, Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет
229	Береза повислая	31	2	Наличие водяных побегов, Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет
230	Береза повислая	30	1	Без признаков ослабления
231	Ольха черная	41	1	Без признаков ослабления
232	Береза повислая	16	3	Сухобочины, подсушины, Наличие гнили, Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет
233	Береза повислая	23	3	Механическое повреждение ствола в области кроны прошлых лет (>2/3 окр. ств.)
234	Береза повислая	27	2	Наличие водяных побегов, Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет
235	Береза повислая	31	1	Без признаков ослабления
236	Береза повислая	37	1	Без признаков ослабления
237	Береза повислая	49	1	Без признаков ослабления
238	-	-	-	-
239	Ива козья	25	1	Без признаков ослабления
240	Ива козья	16	1	Без признаков ослабления
241	Ива козья	49	1	Без признаков ослабления
242	Ива козья	16	3	Механическое повреждение ствола в области кроны прошлых лет (>2/3 окр. ств.)

КОПИЯ  
ВЕРНА

№	Порода	Диаметр	Категория состояния	Описание признаков состояния деревьев
243	Ива козья	42	3	Механическое повреждение ствола в области кроны прошлых лет (>2/3 окр. ств.)
244	Ива козья	16	2	Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет
245	Ива козья	16	2	Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет
246	Ива козья	22	1	Без признаков ослабления
247	Ива козья	16	1	Без признаков ослабления
248	Ива козья	16	1	Без признаков ослабления
249	Ива козья	16	2	Механическое повреждение ствола в области кроны прошлых лет (>2/3 окр. ств.)
250	-	-	-	-
251	-	-	-	-
252	-	-	-	-
253	-	-	-	-
254	-	-	-	-
255	-	-	-	-
256	Береза повислая	13	2	Наклон более 30 градусов, Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет
257	Береза повислая	13	1	Без признаков ослабления
258	Береза повислая	13	1	Без признаков ослабления
259	-	-	-	-
260	Береза повислая	19	1	Без признаков ослабления
261	Береза повислая	23	1	Без признаков ослабления
262	Береза повислая	13	3	Наличие водяных побегов, Наличие гнили
263	Береза повислая	13	2	Наклон более 30 градусов, Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет
264	Береза повислая	37	2	Механическое повреждение ствола в области кроны прошлых лет (>2/3 окр. ств.)
265	-	-	-	-
266	Береза повислая	17	2	Расщепление ствола у комля
267	Береза повислая	36	1	Без признаков ослабления
268	Береза повислая	28	1	Без признаков ослабления
269	Береза повислая	34	1	Без признаков ослабления
270	Береза повислая	14	3	Механическое повреждение ствола в области кроны прошлых лет (>2/3 окр. ств.), Наличие гнили
271	Береза повислая	23	3	Сухобочины, подсушины, Наличие гнили, Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет
272	Ива козья	17	5(в)	Свежий бурелом
273	Ива козья	14	1	Без признаков ослабления

КОПИЯ  
ВЕРИ

№	Порода	Диаметр	Категория состояния	Описание признаков состояния деревьев
274	Ива козья	14	2	Сухобочины, подсушины, Механическое повреждение ствола в области кроны прошлых лет (>2/3 окр. ств.)
275	Ива козья	13	2	Наличие дупел, Наличие гнили
276	Береза повислая	22	3	
277	Дуб черешчатый	26	1	Без признаков ослабления
278	Береза повислая	24	1	Без признаков ослабления
279	Береза повислая	15	1	Без признаков ослабления
280	Береза повислая	33	1	Без признаков ослабления
281	Береза повислая	11	2	Наличие дупел, Наличие гнили
282	Береза повислая	51	1	Без признаков ослабления
283	Береза повислая	21	2	Механическое повреждение ствола в области кроны прошлых лет (>2/3 окр. ств.)
284	Береза повислая	29	3	Наличие гнили
285	Береза повислая	25	1	Без признаков ослабления
286	Береза повислая	14	1	Без признаков ослабления
287	Береза повислая	14	1	Без признаков ослабления
288	Береза повислая	33	1	Без признаков ослабления
289	Береза повислая	23	3	Наличие дупел, Наличие гнили
290	Береза повислая	35	1	Без признаков ослабления
291	Береза повислая	41	1	Без признаков ослабления
292	Клен остролистный	18	1	Без признаков ослабления
293(а)	Ива козья	21	2	Наличие гнили
293(б)	Ива козья	21	1	Без признаков ослабления
293(в)	Ива козья	26	1	Без признаков ослабления
294	Ива козья	31	1	Без признаков ослабления
295	Ива козья	30	2	Механическое повреждение ствола в области кроны прошлых лет (>2/3 окр. ств.)
296	Ива козья	34	1	Без признаков ослабления
297	Ива козья	16	2	Механическое повреждение ствола в области кроны прошлых лет (>2/3 окр. ств.)
298	Ива козья	18	1	Без признаков ослабления
299	Ива козья	19	1	Без признаков ослабления
300	Ива козья	17	1	Без признаков ослабления
301	Ива козья	23	1	Без признаков ослабления

КОПИЯ  
ВЕРНА

№	Порода	Диаметр	Категория состояния	Описание признаков состояния деревьев
302	Береза повислая	16	2	Механическое повреждение ствола в области кроны прошлых лет (>2/3 окр. ств.)
303	Береза повислая	25	1	Без признаков ослабления
304(а)	Ива козья	20	3	Наличие гнили
304(б)	Ива козья	16	3	Наличие гнили
304(в)	Ива козья	24	3	Наличие гнили
305	Осина	39	1	Без признаков ослабления
306	Ива козья	24	1	Без признаков ослабления
307	Клен остролистный	21	2	Механическое повреждение ствола в области кроны прошлых лет (>2/3 окр. ств.), Наличие гнили
308	Береза повислая	16	1	Без признаков ослабления
309	Береза повислая	17	2	Механическое повреждение ствола в области кроны прошлых лет (>2/3 окр. ств.)
310	Береза повислая	43	2	Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет
311	Береза повислая	47	2	Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет
312	Липа сердцевидная	24	1	Без признаков ослабления
313	Липа сердцевидная	29	1	Без признаков ослабления
314	Береза повислая	30	3	Механическое повреждение ствола в области кроны прошлых лет (>2/3 окр. ств.), Наличие гнили, Сухобочины, подсушины
315	Береза повислая	32	1	Без признаков ослабления
316	Береза повислая	26	2	Механическое повреждение ствола в области кроны прошлых лет (>2/3 окр. ств.), Усыхание <1/4 ветвей в кроне прошлых лет
317	Береза повислая	15	2	Механическое повреждение ствола в области кроны прошлых лет (>2/3 окр. ств.)
318	Береза повислая	26	1	Без признаков ослабления
319	Береза повислая	27	1	Без признаков ослабления
320	Береза повислая	27	1	Без признаков ослабления
321	Береза повислая	10	1	Без признаков ослабления
322	Береза повислая	22	1	Без признаков ослабления
323	Береза повислая	36	1	Без признаков ослабления
324	Береза повислая	23	1	Без признаков ослабления
325	Береза повислая	14	3	Механическое повреждение ствола в области кроны прошлых лет (>2/3 окр. ств.), Наличие гнили

КОПИЯ  
ВЕРНА

№	Порода	Диаметр	Категория состояния	Описание признаков состояния деревьев
326	-	-	-	-
327	-	-	-	-
328	Ива козья	36	1	Без признаков ослабления
329	Береза повислая	14	1	Без признаков ослабления
330	Береза повислая	12	3	Механическое повреждение ствола в области кроны прошлых лет (>2/3 окр. ств.), Наличие гнили
331	Береза повислая	16	2	Механическое повреждение ствола в области кроны прошлых лет (>2/3 окр. ств.), Наличие гнили
332	Ива козья	17	1	Без признаков ослабления
333	Ива козья	16	1	Без признаков ослабления
334	Ива козья	12	1	Без признаков ослабления
335	-	-	-	-
336	Береза повислая	16	1	Без признаков ослабления
337	Береза повислая	14	1	Без признаков ослабления
338	Береза повислая	15	1	Без признаков ослабления
339	Береза повислая	19	3	Механическое повреждение ствола в области кроны прошлых лет (>2/3 окр. ств.), Наличие гнили
340	Ива козья	22	1	Без признаков ослабления
341	Ива козья	16	1	Без признаков ослабления
342	Ива козья	24	1	Без признаков ослабления
343(а)	Ива козья	30	1	Без признаков ослабления
343(б)	Ива козья	23	1	Без признаков ослабления
343(в)	Ива козья	20	1	Без признаков ослабления
344	Липа сердцевидная	20	1	Без признаков ослабления
345	Ива белая	40	1	Без признаков ослабления
346	-	-	-	-
347	-	-	-	-
348	-	-	-	-
349	Береза повислая	20	1	Без признаков ослабления
350	Клен остролистный	11	1	Без признаков ослабления
351	Клен остролистный	16	1	Без признаков ослабления
352	Бук лесной	20	1	Без признаков ослабления
353(а)	Клен остролистный	16	1	Без признаков ослабления
353(б)	Клен остролистный	12	1	Без признаков ослабления
353(в)	Клен остролистный	15	1	Без признаков ослабления
354(а)	Ива козья	24	1	Без признаков ослабления

КОПИЯ  
ВЕРНА

№	Порода	Диаметр	Категория состояния	Описание признаков состояния деревьев
354(б)	Ива козья	20	1	Без признаков ослабления
354(в)	Ива козья	24	1	Без признаков ослабления
354(г)	Ива козья	22	1	Без признаков ослабления
355	-	-	-	-
356	-	-	-	-
357	-	-	-	-
358	-	-	-	-
359	-	-	-	-
360(а)	Ива козья	20	1	Без признаков ослабления
360(б)	Ива козья	20	1	Без признаков ослабления
360(в)	Ива козья	20	1	Без признаков ослабления
360(г)	Ива козья	20	1	Без признаков ослабления
360(д)	Ива козья	20	1	Без признаков ослабления
361(а)	Ива козья	24	1	Без признаков ослабления
361(б)	Ива козья	24	1	Без признаков ослабления
361(в)	Ива козья	24	1	Без признаков ослабления
361(г)	Ива козья	24	1	Без признаков ослабления

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования  
Инженер-лесопатолог  
ФИО: Лясков А.И.

Подпись \_\_\_\_\_

Дата 26.05.2021 г.



**КОПИЯ  
ВЕРНА**



**АГЕНТСТВО ПО АРХИТЕКТУРЕ, ГРАДОСТРОЕНИЮ  
И ПЕРСПЕКТИВНОМУ РАЗВИТИЮ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

Дмитрия Донского ул., д. 1, Калининград, 236007  
Тел. 8 (4012) 599-900, 8 (4012) 599-903, факс 8 (4012) 599-915  
e-mail: agrad@gov39.ru; http: aggrad.gov39.ru

**Обществу с ограниченной  
ответственностью  
«Специализированный  
застройщик «ИНЭКО ГДС»  
ИНН 3912012464**

ул. Верещагина, д. 10,  
г. Светлогорск,  
Калининградская обл., 238560

**РАЗРЕШЕНИЕ НА СТРОИТЕЛЬСТВО**

20 сентября 2021 года

№ 39-RU39329000-653-2021

**Агентство по архитектуре, градостроению и перспективному развитию  
Калининградской области**

в соответствии со статьей 51 Градостроительного кодекса Российской Федерации разрешает:

1	Строительство объекта капитального строительства	V
2	Наименование объекта капитального строительства (этапа) в соответствии с проектной документацией	Гостиница
	Наименование организации, выдавшей положительное заключение экспертизы проектной документации, и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы	Общество с ограниченной ответственностью «НЕГОСУДАРСТВЕННАЯ ЭКСПЕРТИЗА»
	Регистрационный номер и дата выдачи положительного заключения экспертизы проектной документации и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы	№ 39-2-1-3-033703-2021 от 25 июня 2021 года



3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	39:17:010005:524	
	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	39:17:010005	
3.1.	Сведения о градостроительном плане земельного участка	от 16 сентября 2020 года № РФ-39-2-18-0-00-2020-2569/А выдан Агентством по архитектуре, градостроению и перспективному развитию Калининградской области	
4	Сведения о проектной документации объекта капитального строительства, планируемого к строительству, реконструкции, проведению работ сохранения объекта культурного наследия, при которых затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта	ООО «Проектное бюро», 2021 год, шифр 12/04/21	
5	Краткие проектные характеристики:		
	Общая площадь (кв.м):	32169,82	Площадь участка (кв. м): 15460,00
	Объем (куб. м):	118382,25	в том числе подземной части (куб. м): 23149,74
	Количество этажей (шт.):	6	Количество подземных этажей (шт.): 1
	Площадь застройки (кв. м):	5772,60	Высота (м): 20,95
6	Адрес (местоположение) объекта:	Россия, Калининградская область, г. Светлогорск, ул. Верещагина, д. 10	

Срок действия разрешения – до 20 сентября 2024 г. в соответствии с разделом проектной документации «Проект организации строительства» (шифр 12/04/21-ПОС).

**Руководитель  
(директор) Агентства**

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

  
(подпись)

**В.Л. Касьянова**  
(расшифровка подписи)

20 сентября 2021 года

