



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«РОССИЙСКИЙ ЦЕНТР ЗАЩИТЫ ЛЕСА»  
**ФИЛИАЛ ФБУ «РОСЛЕСОЗАЩИТА» -  
«ЦЕНТР ЗАЩИТЫ ЛЕСА КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ»**

238345, Калининградская область, Светловский городской округ, п. Взморье, ул. Лесная, дом 7, тел.: 8 (40152) 97-14-83  
e-mail: [czl139@rcfh.rosleshoz.gov.ru](mailto:czl139@rcfh.rosleshoz.gov.ru), сайт [www.kaliningrad.rcfh.ru](http://www.kaliningrad.rcfh.ru)

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

от «29» ноября 2023 года

Мной, специалистом филиала ФБУ «Рослесозащита» - «Центр защиты леса Калининградской области» Бутока С.В., 28.11.2023 года в присутствии представителя заказчика, проведено лесопатологическое обследование указанной заказчиком древесно-кустарниковой растительности, расположенной на участке по адресу: Калининградская область, г. Светлогорск, п. Отрадное, ул. Парковая 7, КН 39:17:020008:9.

Обследование проведено на основании договора с ООО "Логистика Балтика" от 15.11.2023 № 240 на проведение лесопатологического обследования древесно-кустарниковой растительности в целях выявления аварийных деревьев.

Всего обследовано деревьев – 12 шт. (стволов – 12 шт.), в том числе по породам:

Порода	Количество стволов	Процентное отношение
Берёза повислая ( <i>Bétula péndula</i> )	12	100 %

По категориям состояния в соответствии с Правилами санитарной безопасности в лесах (утв. постановлением Правительства РФ от 09.12.2020 № 2047) и Порядком проведения лесопатологических обследований и формы акта лесопатологического обследования (утв. приказом Минприроды России от 09.11.2020 № 910 и зарегистрированного в Минюсте России 18.12.2020 № 61584), Правилами осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов (утв. приказом Минприроды России от 09.11.2020 № 912 и зарегистрированного в Минюсте России 18.12.2020 № 61585) и в соответствии с Порядком организации и проведения лесопатологического обследования древесно-

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.

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

Все деревья в действительности пронумерованы, номера деревьев соответствуют номерам в перечётной ведомости. Обследовались указанные заказчиком деревья.

Директор филиала



/Шепелев С.В./

Специалист

/Бутока С.В./

				Ведомость перечета указанных деревьев по адресу: Калининградская область, г. Светлогорск, п. Отрадное, ул. Парковая 7, КН 39:17:020008:9		Заказчик: ООО "Логистика Балтика"
№ дерева п/п	Порода	Диаметр	Категория состояния	Описание признаков состояния деревьев	Примечания	
1	Берёза повислая	43	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, механические повреждения.		
2	Берёза повислая	49	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, гниль, рак, искривление стволовой части, наклон, оголение корней, угнетение, подрыв корней.	Аварийное дерево	
3	Берёза повислая	49	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, рак, наклон, подрыв корней.	Аварийное дерево	
4	Берёза повислая	47	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, искривление стволовой части, наклон, подрыв корней.	Аварийное дерево	
5	Берёза повислая	21	4	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, бактериоз, рак, наклон, отслоение коры, угнетение.	Аварийное дерево	
6	Берёза повислая	45	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, рак, угнетение, подрыв корней.	Аварийное дерево	
7	Берёза повислая	41	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, механические повреждения, рак, наклон, подрыв корней.	Аварийное дерево	
8	Берёза повислая	29	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, рак, наклон, расщеп стволовой части.	Аварийное дерево	
9	Берёза повислая	39	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, рак, наклон, подрыв корней.	Аварийное дерево	
10	Берёза повислая	44	2	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, рак, наклон, подрыв корней.	Аварийное дерево	
11	Берёза повислая	23	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, рак, искривление стволовой части, наклон, отслоение коры, угнетение, расщеп стволовой части.	Аварийное дерево	
12	Берёза повислая	47	3	Водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, рак, искривление стволовой части, наклон, отслоение коры, угнетение, подрыв корней.	Аварийное дерево	

Специалист



Бутока С.В.

Дата обследования 28.11.2023 г.

Утверждаю  
Начальник МКУ «Отдел ЖКХ  
Светлогорского городского округа»

\_\_\_\_\_/А.Д. Азарян/  
М.П. «» 2024 года

## АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ ЗЕЛЕННЫХ НАСАЖДЕНИЙ

№ 10 от «05» марта 2024 года

Комиссией по выдаче разрешительной документации на вырубку (снос), реконструкцию, пересадку и/или обрезку зеленых насаждений на территории муниципального образования «Светлогорский городской округ» в составе:

Председателя: начальник МКУ «Отдел ЖКХ Светлогорского городского округа» Азарян А.Д.;

членов комиссии:

– начальника отдела архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования «Светлогорский городской округ» Ю.Ю. Доброжинской;

– начальника отдела ГО и ЧС администрации муниципального образования «Светлогорский городской округ» С.Н. Антошина;

на основании заявления от «27» февраля 2024 года вх. № 1456 ООО «Логистика Балтика» проведено обследование зеленых насаждений, произрастающих на земельном участке 39:17:020008:9, Калининградская область, г. Светлогорск, ул. пос. Отрадное, в квартале улиц Парковая-Нахимова-Санаторная.

### Результаты обследования:

в ходе натурного обследования зеленых насаждений установлено, что сведения, указанные в акте (заключении) лесопатологического обследования древесно-кустарниковой растительности от 29.11.2023 года находящихся по вышеуказанному адресу, соответствуют действительности, включая зеленые насаждения в количестве 11 (одиннадцати) деревьев, подлежащих вырубке, из которых:

1 (одно) дерево породы береза повислая с признаками повреждения: водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, гниль, рак, искривление стволовой части, наклон, оголение корней, угнетение, подрыв корней;

4 (четыре) дерева породы береза повислая с признаками повреждения: водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, рак, наклон, подрыв корней;

1 (одно) дерево породы береза повислая с признаками повреждения: водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, гниль, рак, искривление стволовой части, наклон, подрыв корней;

1 (одно) дерево породы береза повислая с признаками повреждения: водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, бактериоз, рак, отслоение коры, угнетение;

1 (одно) дерево породы береза повислая с признаками повреждения: водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, механические повреждения, рак, наклон, подрыв корней;

1 (одно) дерево породы береза повислая с признаками повреждения: водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, рак, наклон, расщеп ствольной части;

1 (одно) дерево породы береза повислая с признаками повреждения: водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, рак, искривление ствольной части, наклон, отслоение коры, угнетение, расщеп ствольной части;

1 (одно) дерево породы береза повислая с признаками повреждения: водяные побеги, усыхание ветвей, сломы ветвей, рак, искривление ствольной части, наклон, отслоение коры, угнетение, подрыв корней;

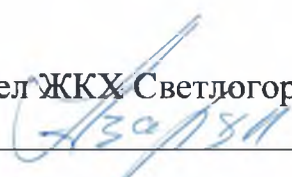
### **Решение Комиссии:**

На основании распоряжения администрации муниципального образования «Светлогорский городской округ» от 12.12.2023 № 515 «Об определении уполномоченного органа, возложении персональной ответственности и признании некоторых распоряжений администрации муниципального образования «Светлогорский городской округ» утратившими силу» рекомендовать МКУ «Отдел жилищно-коммунального хозяйства Светлогорского городского округа»:

- утвердить/согласовать перечетную ведомость зеленых насаждений;
- утвердить/согласовать проект компенсационного озеленения,
- оформить разрешительную документацию на вырубку 11 (одиннадцати) деревьев породы береза повислая, на земельном участке 39:17:020008:9, Калининградская область, г. Светлогорск, ул. пос. Отрадное, в квартале улиц Парковая-Нахимова-Санаторная, в целях предотвращения аварийных и/или чрезвычайных ситуаций, проводимых по результатам лесопатологического обследования.

Председатель:

начальник МКУ «Отдел ЖКХ Светлогорского городского округа»

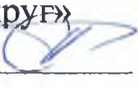
  
\_\_\_\_\_ А.А. Азарян

члены комиссии:

начальник отдела архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования «Светлогорский городской округ»

  
\_\_\_\_\_ Ю.Ю. Доброжинская

начальник отдела ГО и ЧС администрации муниципального образования «Светлогорский городской округ»

  
\_\_\_\_\_ С.Н. Антошин

Приложения:

1. заявление вх. № 1456 от 27.02.2024;
2. «Проект компенсационного озеленения».



# Amber Land

PREMIUM PURE WATER

исх. №\_б/н

от 05.03.2024 г.

Главе администрации  
муниципального образования  
«Светлогорский городской округ»  
Калининградской области  
Бондаренко В.В.

238560, Калининградская область,  
г. Светлогорск, Калининградский пр. 77А.

**Уважаемый Владимир Владимирович!**

Прошу поручить, подчиненным Вам сотрудникам выдать порубочный билет в связи с проведением работ по сносу аварийных деревьев (11 деревьев породы «береза повислая») на земельном участке с кадастровым номером 39:17:020008:9, принадлежащим ООО «Логистика Балтика» (ИНН 3906092461) на праве собственности.

О принятом решении прошу сообщить в мой адрес.

Приложение:

- проект компенсационного озеленения на 12 (двенадцати) листах.

*Приложение в отделе тех*  
*А.С. Попов*

С уважением,

Директор



А.С. Попов

Администрация Светлогорского городского округа Калининградской области		
« 05 »	03	2024
Вх. № 1676		

ИНН 3906092461 ОГРН 1023901017062 КПП 391201001

Адрес: 238561, Калининградская область, г. Светлогорск, ул. Парковая д. 7

[Amberland.water@gmail.com](mailto:Amberland.water@gmail.com)

тел. 55 58 98

[www.amberland-water.com](http://www.amberland-water.com)

УТВЕРЖДАЮ  
Начальник МКУ "Отдел А.К.Х. Светлогорского городского округа"  
муниципального образования  
«Светлогорский городской округ»

31.12.2023  
М.П. 31.12.2023  
городского округа»

## ПЕРЕЧЕТНАЯ ВЕДОМОСТЬ ЗЕЛЕННЫХ НАСАЖДЕНИЙ

в целях выполнения работ по вырубке (сносу), пересадки, обрезки зеленых насаждений

в соответствии с Порядком выдачи разрешительной документации на вырубку (снос), реконструкцию, пересадку и/или обрезку зеленых насаждений на территории муниципального образования «Светлогорский городской округ», утв. решением окружного Совета депутатов муниципального образования «Светлогорский городской округ» от 11.12.2023 г. № 75

№ 1 от 27.02.2024

Заявитель: ООО "Логистика Балтика"

Собственник правообладатель: ООО "Логистика Балтика"

Сведения о земельном участке - месте нахождения зеленых насаждений:

кадастровый номер: 39:17:020008:9

адрес: Калининградская область, г. Светлогорск, пос. Отрадное, в квартале ул. Парковая-Нахимова-Санаторная

вид разрешенного использования: для проектирования и строительства павильона цеха по разливу минеральной воды

### РАЗДЕЛ 1: ДЕРЕВЬЯ

№ п/п	Номер дерева на подеревной съёмке	Наименование вида (породы) дерева	Диаметр ствола дерева (см) (на высоте 1,3 м)	Категория состояния дерева	Группа компенсационной стоимости деревьев	Экологическая ценность дерева (баллов)	Заключенное (решение): вырубить, сохранить, пересадить, обрезать	Цель вырубки, пересадки, обрезки
				1 - здоровое 2 - ослабленное 3 - сильно ослабленное 4 - усыхающее 5 - погибшее (...сухостой) /аварийное				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	1	Берёза повислая	43	2-ослабленное	П	10	сохранить	-
2	2	Берёза повислая	49	3-сильно ослабленное/аварийное	П	10	вырубить	предотвращение аварийной ситуации
3	3	Берёза повислая	49	3-сильно ослабленное/аварийное	П	10	вырубить	предотвращение аварийной ситуации
4	4	Берёза повислая	47	3-сильно ослабленное/аварийное	П	10	вырубить	предотвращение аварийной ситуации
5	5	Берёза повислая	21	4-усыхающее/аварийное	П	10	вырубить	предотвращение аварийной ситуации
6	6	Берёза повислая	45	3-сильно ослабленное/аварийное	П	10	вырубить	предотвращение аварийной ситуации
7	7	Берёза повислая	41	3-сильно ослабленное/аварийное	П	10	вырубить	предотвращение аварийной ситуации
8	8	Берёза повислая	29	3-сильно ослабленное/аварийное	П	10	вырубить	предотвращение аварийной ситуации
9	9	Берёза повислая	39	3-сильно ослабленное/аварийное	П	10	вырубить	предотвращение аварийной ситуации
10	10	Берёза повислая	44	2-ослабленное	П	10	вырубить	предотвращение аварийной ситуации
11	11	Берёза повислая	23	3-сильно ослабленное/аварийное	П	10	вырубить	предотвращение аварийной ситуации
12	12	Берёза повислая	47	3-сильно ослабленное/аварийное	П	10	вырубить	предотвращение аварийной ситуации

Общая экологическая ценность 120 баллов

Количество деревьев в соответствии с перечетной ведомостью, подлежащих вырубке 11 шт., сохранению 1 шт., пересадке 0 шт., обрезке 0 шт.

Площадь уничтожаемых деревьев 22 кв.м.

РАЗДЕЛ 2: КУСТАРНИКИ

№ п/п	Номер кустарника на полевой съемке	Наименование вида (породы) кустарника	Возраст кустарника, (лет)	Категория состояния кустарника 1 - хорошее 2 - удовлетворительное 3 - неудовлетворительное (аварийное)	Группа компенсационной стоимости кустарника	Экологическая ценность кустарника (баллов)	Заключение (решение): вырубить, сохранить, пересадить, обрезать	Цель вырубки, пересадки, обрезки
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	-	-	-	-	-	-	-	-

Общая экологическая ценность 0 баллов

Количество кустарников в соответствии с перечетной ведомостью, подлежащих вырубке (строительству) 0 шт., сохранению 0 шт., пересадке 0 шт., обрезке 0 шт.

Площадь уничтожаемых кустарников 0 кв.м.

РАЗДЕЛ 3: ЖИВЫЕ ИЗГОРОДИ И БОРДЮРЫ

№ п/п	Номер живой изгороди, бордюра на полевой съемке	Наименование вида (породы) зеленых насаждений в живой изгороди, бордюре	Возраст зеленых насаждений в живой изгороди, бордюре, (лет)	Категория состояния зеленых насаждений в живой изгороди, бордюре (применительно к деревьям и (или), кустарникам, образующим живую изгородь, бордюр - раздел 1 и (или) раздел 2)	Вид живой изгороди, бордюра (однорядный/двухрядный)	Экологическая ценность зеленых насаждений в живой изгороди, бордюре (баллов)	Заключение (решение): вырубить, сохранить, пересадить, обрезать	Цель вырубки, пересадки, обрезки
1	2	3	4	5	6	7	8	9
-	-	-	-	-	-	-	-	-

Общая экологическая ценность - баллов

Количество деревьев в живых изгородях и бордюрах в соответствии с перечетной ведомостью, подлежащих вырубке 0 шт., сохранению 0 шт., пересадке 0 шт., обрезке 0 шт.

Количество кустарников в живых изгородях и бордюрах в соответствии с перечетной ведомостью, подлежащих вырубке 0 шт., сохранению 0 шт., пересадке 0 шт., обрезке 0 шт.

Протяженность живых изгородей и бордюров 0 м.п.

Площадь уничтожаемых живых изгородей и кустарников 0 кв.м.

РАЗДЕЛ 4: ЦВЕТНИКИ

№ п/п	Номер цветника на полевой съемке	Наименование вида (породы) зеленых насаждений в цветнике	Возраст посадки зеленых насаждений в цветнике, (лет)	Категория состояния зеленых насаждений в цветнике 1- хорошее 2 - удовлетворительное 3 - неудовлетворительное	Вид зеленых насаждений цветника по жизненному циклу  (одно- и двулетние, многолетние)	Заключение (решение): вырубить, сохранить, пересадить, обрезать	Цель вырубки, пересадки, обрезки
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

Площадь уничтожаемых цветников 0 кв.м.

РАЗДЕЛ 5: ГАЗОНЫ И ИНАЯ ТРАВЯНИСТАЯ РАСТИТЕЛЬНОСТЬ

№ п/п	Номер участка газона, иной травяной растительности на подервной съемке	Наименование вида зеленых насаждений - газон - иная травянистая растительность	Категория состояния зеленых насаждений на участке газона, иной травянистой растительности 1 - хорошее 2 - удовлетворительное 3 - неудовлетворительное	Площадь уничтожаемого газона, иной травянистой растительности (кв. м.)	Обоснование уничтожения газона, иной травянистой растительности (цель вырубki, пересадки, обрезки)
1	2	3	4	5	6
1	б/н	газон	2 - удовлетворительное	22	предотвращение аварийной ситуации

Площадь уничтожаемых газонов и иной травянистой растительности 22 кв.м.

Площадь земельного участка, на территории которого планируется вырубka (снос), пересадка, обрезка зеленых насаждений

2083 кв. м.

Площадь вырубаемых зеленых насаждений в границах земельного участка

Сведения перечетной ведомости соответствуют действительности, подервной съемке и результатам лесопатологического обследования от «29» ноября 2026 года

Заявитель: ООО "Логистика Балтика"

*директор Попов Александр Сергеевич*  
должность (полностью), подпись, печать (при наличии)



20\_\_ год

Комиссия по выдаче разрешительной документации на вырубку (снос), пересадку и обрезку зеленых насаждений на территории муниципального образования «Светлогорский городской округ»

**Председатель комиссии:**

ЖКХ Светлогорского городского округа»

**Члены комиссии:**

архитектуры и градостроительства администрации муниципального

**Ответственный секретарь комиссии:**

Ведущий специалист МКУ «Отдел ЖКХ Светлогорского городского округа»

*А.Д. Азарян*  
А.Д. Азарян  
*Ю.Ю. Доброжинская*  
Ю.Ю. Доброжинская  
*С.П. Антошин*  
С.П. Антошин  
*Н.В. Жилев*  
Н.В. Жилев

Резолюция Уполномоченного органа:

МКУ "Отдел ЖКХ Светлогорского городского округа" по результатам натурального обследования зеленых насаждений тождественность данных перечетной ведомости, представленному заявителем акту (заключению) лесопатологического обследования древесно-кустарниковой растительности, а также фактическому состоянию зеленых насаждений подтверждается

Секретарь комиссии - начальник МКУ "Отдел ЖКХ Светлогорского городского округа"



*А.Д. Азарян*  
А.Д. Азарян  
20\_\_ год

Исполнитель:

подтверждает/ не подтверждает

