


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

  
/Туркина О.В./  
М.П. « 16 » октября 2022 года



**Акт**  
**обследования зеленых насаждений**  
№ 51 от « 17 » октября 2022 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 Потаповой В.И. от 05.08.2022 № 1285 проведено обследование зеленых насаждений на земельном участке с кадастровым номером 39:17:010004:36, расположенных на придомовой территории дома № 3, по ул. Динамо в г. Светлогорске.

По результатам обследования установлено, что данные, указанные в акте (заключении) лесопатологического обследования древесно-кустарниковой растительности от 21.03.2022 года и на плане подеревной съемки, соответствуют действительности, включая 1 дерево породы береза бородавчатая, указанное для санитарной вырубki (сноса).

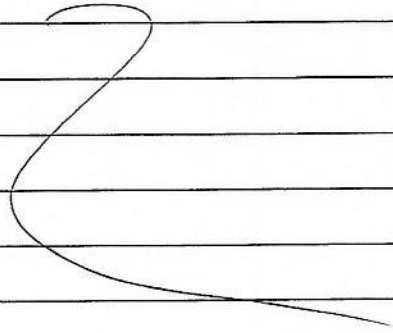
**Решение комиссии:** разрешается выполнять работы по санитарной вырубке (сносу) 1 (одного) дерева породы береза бородавчатая на земельном участке с кадастровым номером 39:17:010004:36, расположенного на придомовой территории дома № 3, по ул. Динамо в г. Светлогорске.

Главе администрации МО  
«Светлогорский городской округ»  
В.В. Бондаренко  
от Потыловой В.И.

адрес Светлогорск  
Дачный - 3  
тел. 89097955352

### ЗАЯВЛЕНИЕ

Прошу рассмотреть заявленную  
проблему коммунального характера  
в двух документах



МУ «АДМИНИСТРАЦИЯ МО  
«СВЕТОГОРСКИЙ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ»  
КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

«27» 09 2022 г.

Вх. № 1638 *f*

Подпись *[Signature]*

Дата \_\_\_\_\_



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

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

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

от «21» марта 2022 г.

Мной, специалистом филиала ФБУ «Рослесозащита» - «Центр защиты леса Калининградской области» Бутока С.В., 19.04.2022 года в присутствии представителя заказчика, проведено лесопатологическое обследование указанной заказчиком древесно-кустарниковой растительности, расположенной на участке по адресу: г. Светлогорск, ул. Динамо, д. 3, КН 39:17:010004:36.

Обследование проведено на основании договора с Потаповой В.И. № 86 от 13.04.2022 года на проведение лесопатологического обследования древесно-кустарниковой растительности в целях выявления аварийных деревьев.

Всего обследовано деревьев – 1 шт. (стволов – 1 шт.), в том числе по породам:

Порода	Количество стволов	Процентное отношение
Берёза бородавчатая ( <i>Bétula péndula</i> )	1	100,00 %

По категориям состояния в соответствии с Правилами санитарной безопасности в лесах (утв. постановлением Правительства РФ от 09.12.2020 г. № 2047) и Порядком проведения лесопатологических обследований и формы акта лесопатологического обследования (утв. приказом Минприроды России от 09.11.2020 № 910 и зарегистрированного в Минюсте России 18.12.2020 № 61584), Правилами осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов (утв. приказом Минприроды России от 09.11.2020 № 912 и зарегистрированного в Минюсте России 18.12.2020 № 61585) и в соответствии с Порядком организации и проведения лесопатологического обследования древесно-кустарниковой растительности на землях иных категорий не входящих в состав земель лесного фонда Калининградской области для нужд физических и юридических лиц, проводимого филиалом ФБУ «Рослесозащита «ЦЗЛ Калининградской области» обследованные породы распределились следующим образом:

Категория состояния	Количество стволов	Процентное отношение от общего количества стволов	Описание категории состояния
1	0	00,00 %	здоровые (без признаков ослабления)
2	1	100,00 %	ослабленные
3	0	00,00 %	сильно ослабленные
4	0	00,00 %	усыхающие
5 (а)	0	00,00 %	свежий сухостой

Средняя категория состояния – **2,0**.

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

Об ослаблении древесно-кустарниковой растительности свидетельствует наличие следующих признаков: усыхание ветвей, сломы ветвей.

Так же имеется: наклон, расщеп стволовой части.

По результатам визуальной диагностики, деревья имеют признаки ослабления, что в совокупности с учётом биологических особенностей древесной породы, архитектоники кроны, геометрии и наклона ствола, господствующего направления ветра и характера расположения поблизости объектов, позволяют сделать вывод, что деревья (**100 %**) аварийные – деревья со структурными изъянами, способными привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба населению или государственному имуществу и имуществу граждан.

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: г. Светлогорск, ул. Динамо, д. 3, КН 39 17.010004.36	Заказчик: Потапова В.И.
№ п/п дерева	Порода	Диаметр	Категория состояния	Описание признаков состояния деревьев	Примечания
1	Береза бородавчатая	41	2	Усыхание ветвей, сломы ветвей, наклон, расщеп стволовой части	Аварийное дерево

Специалист



С.В. Бугока

Дата обследования 19.04.2022 г.