

Утверждаю
Начальник МКУ «Отдел ЖКХ
Светлогорского городского округа»

М.П. «» /А.Д. Азарян/
2024 года

АКТ ОБСЛЕДОВАНИЯ ЗЕЛЕННЫХ НАСАЖДЕНИЙ

№ 4 от «02» февраля 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 «02» февраля 2024 года вх. № 146 Добровольской Е.В. проведено обследование зеленых насаждений, произрастающих на земельном участке 39:17:020021:26, Калининградская область, г. Светлогорск, п. Отрадное, Калининградский проспект, уч. 1.

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 самосев (поросль) до восьми сантиметров в диаметре на уровне 1,3 метра и кустарниковая растительность плотностью 5 растений на 1 кв. м, представленная следующим породным составом: ива белая (*Salix alba*).

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»:

- оформить разрешительную документацию на вырубку самосева (поросли) до восьми сантиметров в диаметре на уровне 1,3 метра и кустарниковой растительности плотностью 5 растений на 1 кв. м на земельном участке 39:17:020021:26, Калининградская область, г. Светлогорск, п. Отрадное, Калининградский проспект, уч. 1 для осуществления рубки ухода.


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. № 146 от 02.02.2024;
2. ситуационный план;
3. акт (заключение) лесопатологического обследования древесно – кустарниковой растительности.



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, сайт 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, КН 39:17:020021:26.

Обследование проведено на основании договора с Добровольской Е.В. от 10.11.2023 № 236 на проведение лесопатологического обследования древесно-кустарниковой растительности в целях выявления аварийных деревьев.

Обследовался указанный заказчиком самосев (поросль) до восьми сантиметров в диаметре на уровне 1,3 метра и кустарниковая растительность плотностью 5 растений на 1 м², представленная следующим породным составом: ива белая (*Salix alba*).

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.

Директор филиала

Специалист



/Шепелев С.В./

/Бутока С.В./

