

**АДМИНИСТРАЦИЯ ОНЕЖСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ**

Управление по инфраструктурному развитию и ЖКХ

Шаревского ул., д. 6. г. Онега, Архангельская обл., 164840,
Тел. (факс): (81839)7-10-42 E-mail: gkh@onegaland.ru

**ПРОТОКОЛ
обследования зеленых насаждений**

город Онега

"23" июля 2025 г.

На основании приказа № 47 от 12.05.2025 "О создании комиссии по оценке целесообразности свода (кронирования), пересадки или сохранении зеленых насаждений на территории Онежского муниципального округа Архангельской области, комиссия в составе:

Пантелеевой Е. О. — и. о. начальника отдела строительства, архитектуры и благоустройства, Бобровской И. П. — главного специалиста отдела строительства, архитектуры и благоустройства, провела обследование состояния зеленых насаждений, произрастающих по адресу:
г. Онега, пр. Ленина, д. 139.

Основание для проведения обследования:
Заявление № 01-23/200 от 17 июля 2025 года.

Результатами обследования установлено:

1. Количество деревьев (кустарников), подлежащих **своду**, кронированию, пересадке: **3 шт.**
2. Наименование пород деревьев (кустарников): **береза**.
3. Длина окружности ствола дерева: **97 см., 129 см., 100 см.**
4. Площадь газонов и (или) цветников, подлежащих сносу, **— кв. м**
5. Описание состояния зеленых насаждений:
 - береза (**97 см.**), подлежащая **своду**, кронированию, пересадке, уничтоженных и (или) поврежденных: качественное состояние – удовлетворительное; наличие сухих скелетных ветвей – есть; наличие трещин и надломов – есть; отслаивание коры – нет; наличие древесных грибов и потеков на стволе буро-желтого или черного цвета – есть; наклон ствола – нет; сломанные и зависшие фрагменты кроны – нет; дефекты корневой системы – нет.
 - береза (**129 см.**), подлежащая **своду**, кронированию, пересадке, уничтоженных и (или) поврежденных: качественное состояние – удовлетворительное; наличие сухих скелетных ветвей – есть; наличие трещин и надломов – нет; отслаивание коры – есть; наличие древесных грибов и потеков на стволе буро-желтого или черного цвета – есть; наклон ствола – нет; сломанные и зависшие фрагменты кроны – нет; дефекты корневой системы – нет.
 - береза (**100 см.**), подлежащая **своду**, кронированию, пересадке, уничтоженных и (или) поврежденных: качественное состояние – удовлетворительное; наличие сухих скелетных ветвей – нет; наличие трещин и надломов – есть; отслаивание коры – нет; наличие древесных грибов и потеков на стволе буро-желтого или черного цвета – есть; наклон ствола – нет; сломанные и зависшие фрагменты кроны – нет; дефекты корневой системы – нет.

Данные березы (3 шт) закрывают доступ к земельному участку с кадастровым номером — 29:27:060111:12, на котором происходит снос старого здания и планируется строительство нового (уведомление о планируемом строительстве от 08.07.2025 № 243).

Заключение о необходимости **свода**, кронирования, пересадки (заключение об уничтоженных и (или) поврежденных зеленых насаждениях):

согласно п. 7 ст. 36 Правил благоустройства территории Онежского муниципального округа Архангельской области, утвержденных Решением Собрания депутатов Онежского

муниципального округа Архангельской области от 09 апреля 2025 года № 79 (далее - Правил), зеленые насаждения подлежат сносу в случае:

- при строительстве, реконструкции объектов капитального строительства.

Работы выполняются заявителем.

В соответствии с Правилами уборка отходов от вырубки (повреждения) зеленых насаждений осуществляется организациями, производящими работы по вырубке данных зеленых насаждений. Вывоз отходов от вырубки (повреждения) зеленых насаждений производится в течение рабочего дня - с территорий вдоль основных улиц и в течение суток - с улиц второстепенного значения и дворовых территорий. Пни, оставшиеся после вырубки зеленых насаждений, удаляются в течение суток на основных улицах и в течение трех суток - на улицах второстепенного значения и дворовых территориях.

Члены комиссии:

Пантелейева Е. О.

Бобровская И.П.