

**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

"28" мая 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. – главного специалиста отдела строительства, архитектуры и благоустройства.
Валуевич Е. О. – главного специалиста отдела строительства, архитектуры и благоустройства.

провела обследование состояния зеленых насаждений, произрастающих по адресу: на территории Онежского муниципального округа, г. Онега, улица Матросова, дом 4.

Основание для проведения обследования:

Заявление № 01-15/106 от 12 мая 2025 года.

Результатами обследования установлено:

1. Количество деревьев (кустарников), подлежащих **своду**, кронированию, пересадке: 5 шт.
 2. Наименование пород деревьев (кустарников): ива.
 3. Длина окружности ствола дерева: ивы (30 см, 33 см, 45 см, 40 см, 34 см).
 4. Площадь газонов и (или) цветников, подлежащих сносу, ____ кв. м
 5. Описание состояния зеленых насаждений
- свод производится
- ива (30 см), подлежащий **своду**, кронированию, пересадке, уничтоженных и (или) поврежденных: качественное состояние – удовлетворительное; наличие сухих скелетных ветвей – есть; наличие трещин и надломов – да; отслаивание коры – нет; наличие древесных грибов и потеков на стволе буро-жавого или черного цвета – есть; наклон ствола – нет; сломанные и зависшие фрагменты кроны – нет; дефекты корневой системы – не имеются.
- ива (33 см), подлежащий **своду**, кронированию, пересадке, уничтоженных и (или) поврежденных: качественное состояние – удовлетворительное; наличие сухих скелетных ветвей – есть; наличие трещин и надломов – да; отслаивание коры – нет; наличие древесных грибов и потеков на стволе буро-жавого или черного цвета – есть; наклон ствола – нет; сломанные и зависшие фрагменты кроны – нет; дефекты корневой системы – не имеются.
- ива (45 см), подлежащий **своду**, кронированию, пересадке, уничтоженных и (или) поврежденных: качественное состояние – удовлетворительное; наличие сухих скелетных ветвей – есть; наличие трещин и надломов – да; отслаивание коры – нет; наличие древесных грибов и потеков на стволе буро-жавого или черного цвета – есть; наклон ствола – нет; сломанные и зависшие фрагменты кроны – нет; дефекты корневой системы – не имеются.
- ива (40 см), подлежащий **своду**, кронированию, пересадке, уничтоженных и (или) поврежденных: качественное состояние – удовлетворительное; наличие сухих скелетных ветвей – есть; наличие трещин и надломов – да; отслаивание коры – нет; наличие древесных грибов и потеков на стволе буро-жавого или черного цвета – есть; наклон ствола – нет; сломанные и зависшие фрагменты кроны – нет; дефекты корневой системы – не имеются.
- ива (34 см), подлежащий **своду**, кронированию, пересадке, уничтоженных и (или) поврежденных: качественное состояние – удовлетворительное; наличие сухих скелетных ветвей – есть; наличие трещин и надломов – да; отслаивание коры – нет; наличие древесных грибов и потеков на стволе

буро-ржавого или черного цвета – есть; наклон ствola – нет; сломанные и зависшие фрагменты кроны – нет; дефекты корневой системы – не имеются.

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:

- проведения рубок ухода и санитарных рубок зеленых насаждений, в границах земель, земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности.

Принято решение по своду 5 (пяти ив) зеленых насаждений.

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 трех рабочих дней - с территорий вдоль основных улиц и в течение трех 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:

Пантелеева Е.О. _____

Валуевич Е.О. _____

