

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

"29" апреля 2025 г.

На основании приказа № 6 от 27.01.2025 "О создании комиссии по оценке целесообразности свода (кронирования), пересадки или сохранении зеленых насаждений на территории Онежского муниципального округа Архангельской области, комиссия в составе:  
Пантелейевой Е.О. – главного специалиста отдела строительства, архитектуры и благоустройства.

провела обследование состояния зеленых насаждений, произрастающих по адресу: на территории Онежского муниципального округа, г. Онега, пр. Гагарина, участок 2.

Основание для проведения обследования:  
Заявление № 524 от 29 апреля 2025 года.

Результатами обследования установлено:

1. Количество деревьев (кустарников), подлежащих **своду**, кронированию, пересадке: 25 шт.
2. Наименование пород деревьев (кустарников): береза.
3. Длина окружности ствола дерева: березы (130 см, 110 см, 74 см, 96 см, 167 см, 122 см, 128 см, 120 см, 110 см, 110 см, 93 см, 207 см, 113 см, 153 см, 130 см, 120 см, 106 см, 114 см, 101 см, 105 см, 83 см, 163 см, 135 см, 175 см, 94 см).
4. Площадь газонов и (или) цветников, подлежащих сносу, — кв. м
5. Описание состояния зеленых насаждений свод производится
  - береза (130 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-желтого или черного цвета – есть; наклон ствола – нет; сломанные и зависшие фрагменты кроны – нет; дефекты корневой системы – не имеются.
  - береза (110 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-желтого или черного цвета – есть; наклон ствола – нет; сломанные и зависшие фрагменты кроны – нет; дефекты корневой системы – не имеются.
  - береза (74 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-желтого или черного цвета – есть; наклон ствола – нет; сломанные и зависшие фрагменты кроны – нет; дефекты корневой системы – не имеются.
  - береза (96 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-желтого или черного цвета – есть; наклон ствола – нет; сломанные и зависшие фрагменты кроны – нет; дефекты корневой системы – не имеются.
  - береза (167 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 ствола – 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 ст. 36.7.1 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.

В рамках выполнением работ по благоустройству общественной территории «Парк Победы» шифр 04.09-24, принято решение по своду 25 (двадцати пяти берез).

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.

