

ПРОТОКОЛ
обследования зеленых насаждений

город Архангельск

"22" октября 2024 г.

На основании приказа № 50 от 11.07.2024 "О внесении изменений в состав комиссии по оценке целесообразности свода (кропирования), пересадки или сохранения зеленых насаждений в Ломоносовском территориальном округе Администрации городского округа "Город Архангельск" комиссия в составе:

Шлопак М.А. – главного специалиста отдела ЖКХ и благоустройства администрации Ломоносовского территориального округа Администрации ГО "Город Архангельск";
Короткой Ю.Э. – главного специалиста отдела ЖКХ и благоустройства администрации Ломоносовского территориального округа Администрации ГО "Город Архангельск";
Визжачей А.П. – заместителя главы администрации Ломоносовского территориального округа Администрации ГО "Город Архангельск".

провела обследование состояния зеленых насаждений, произрастающих вдоль ул. Стрелковая от дома № 17 до ул. Павла Усова, вдоль ул. Павла Усова от перекрестка с ул. Стрелковая до пересечения с ул. Учительская, вдоль ул. Смольный буян от пересечения с ул. Учительская до пересечения с просп. Московский.

Основание для проведения обследования:

Обращение ООО "Устюггазсервис" (РК № 31-39/2652 от 17.10.2024) по вопросу выдачи разрешения на свод зеленых насаждений, произрастающих вдоль улиц Стрелковая, Павла Усова, Смольный буян в связи с прокладкой сети газораспределения по ул. Стрелковая, ул. Смольный буян, ул. Учительская, ул. Нагорная, ул. Новоквартальная в г. Архангельск..

Результатами обследования установлено:

1. Количество деревьев (кустарников), подлежащих своду, кропированию, пересадке: 23 шт.
2. Наименование пород деревьев (кустарников): береза, ива, сосна, лиственница, тополь, рябина
3. Длина окружности ствола деревьев: - см
4. Площадь газонов и (или) цветников, подлежащих сносу, - кв. м

5. Описание состояния зеленых насаждений, подлежащих своду, кропированию, пересадке, уничтоженных и (или) поврежденных: качественное состояние – удовлетворительное; наличие сухих скелетных ветвей – имеется; наличие трещин и надломов – имеется в незначительном объеме; отслаивание коры – имеется в незначительном количестве; наличие древесных грибов и потеков на стволе бурого-ржавого или черного цвета – нет; наклон ствола – нет; сломанные и зависшие фрагменты кроны – имеется в незначительном объеме; дефекты корневой системы – не наблюдается. Березы переросшие.

Описание состояния зеленых насаждений, подлежащих своду, кропированию, пересадке, уничтоженных и (или) поврежденных: качественное состояние – удовлетворительное; наличие сухих скелетных ветвей – имеется; наличие трещин и надломов – имеется в незначительном объеме; отслаивание коры – имеется в незначительном количестве; наличие древесных грибов и потеков на стволе бурого-ржавого или черного цвета – нет; наклон ствола – имеется; сломанные и зависшие фрагменты кроны – имеется в незначительном объеме; дефекты корневой системы – не наблюдается. Ивы разросшиеся.

Описание состояния зеленых насаждений, подлежащих своду, кропированию, пересадке, уничтоженных и (или) поврежденных: качественное состояние – удовлетворительное; наличие сухих скелетных ветвей – имеется; наличие трещин и надломов – имеется в незначительном объеме; отслаивание коры – имеется в незначительном количестве; наличие древесных грибов и

потеков на стволе буро-ржавого или черного цвета – нет; наклон ствола – нет; сломанные и зависшие фрагменты кроны – имеется в незначительном объеме; дефекты корневой системы – не наблюдается. Рябина двухствольная.

Описание состояния зеленых насаждений, подлежащих своду, кроноированию, пересадке, уничтоженным и (или) поврежденным: качественное состояние – удовлетворительное; наличие сухих скелетных ветвей – имеется; наличие трещин и надломов – имеется в незначительном объеме; отслаивание коры – имеется в незначительном количестве; наличие древесных грибов и потеков на стволе буро-ржавого или черного цвета – нет; наклон ствола – нет; сломанные и зависшие фрагменты кроны – имеется в незначительном объеме; дефекты корневой системы – не наблюдается. Тополя высокоствольные, потерявшие декоративный вид.

Описание состояния зеленых насаждений, подлежащих своду, кроноированию, пересадке, уничтоженным и (или) поврежденным: качественное состояние – удовлетворительное; наличие сухих скелетных ветвей – имеется; наличие трещин и надломов – нет; отслаивание коры – имеется в незначительном количестве; наличие древесных грибов и потеков на стволе буро-ржавого или черного цвета – нет; наклон ствола – нет; сломанные и зависшие фрагменты кроны – имеется в незначительном объеме; дефекты корневой системы – не наблюдается. Сосны высокоствольные.

Описание состояния зеленых насаждений, подлежащих своду, кроноированию, пересадке, уничтоженным и (или) поврежденным: качественное состояние – удовлетворительное; наличие сухих скелетных ветвей – имеется; наличие трещин и надломов – имеется в незначительном объеме; отслаивание коры – имеется в незначительном количестве; наличие древесных грибов и потеков на стволе буро-ржавого или черного цвета – нет; наклон ствола – нет; сломанные и зависшие фрагменты кроны – имеется в незначительном объеме; дефекты корневой системы – не наблюдается. Лиственницы высокоствольные.

6. Объем компенсационного озеленения (в случае свода деревьев): 39 шт.

В соответствии с п. 2.3 постановления Администрации городского округа "Город Архангельск" от 05.11.2019 № 1801 "Об утверждении Порядка проведения компенсационного озеленения на территории городского округа "Город Архангельск" количество зеленых насаждений, подлежащих компенсационному озеленению, определяется как три вновь высаживаемых дерева (кустарника) взамен одного сводимого (поврежденного).

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

На вышеуказанной территории произрастает 23 зеленых насаждения (8 берез, 5 тополей, 1 рябина, 6 кустов ивы, 2 лиственницы, 2 сосны). Качественное состояние деревьев удовлетворительное. Администрация округа не имеет принципиальных возражений против свода 23 зеленых насаждений.

Работы выполняются:

ООО "Устюгазсервис"

Уборку веток, стволов, пней, свода зеленых насаждений осуществить в течение суток с момента выполнения данных работ, в соответствии с Правилами благоустройства городского округа «Город Архангельск», утвержденными решением Архангельской городской Думы от 25.10.2017 № 581.

Члены комиссии:

Шлопак М.А. _____

Короткая Ю.Э. _____

Визжакая А.П. _____