

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА "ГОРОД АРХАНГЕЛЬСК"

АДМИНИСТРАЦИЯ МАЙМАКСАНСКОГО ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ОКРУГА

Буденного С.М. ул., д. 5, корп. 1, г. Архангельск, 163022
Тел./факс (8182) 24-60-05 E-mail: maymaksaoqr@arhcity.ru

ПРОТОКОЛ
осмотра зеленых насаждений

06.05.2024

г. Архангельск

Комиссия в составе:

Семенюк С.С. – главный специалист отдела ЖКХ и благоустройства администрации Маймаксанского территориального округа Администрации городского округа "Город Архангельск";

Шамонтьева А.И. – ведущий специалист отдела ЖКХ и благоустройства администрации Маймаксанского территориального округа Администрации городского округа "Город Архангельск";

Перепелкин А.Г. – представитель ООО "Регион-лес",

провела осмотр зеленых насаждений произрастающих на земельном участке с кадастровым номером 29:22:012101:909, расположенном по ул. Постышева в г. Архангельске (согласно схеме).

Основание обследования: заявление на свод зеленых насаждений ООО "Регион-лес" (строительство котельной в соответствии с муниципальным контрактом на выполнение работ по проектированию, строительству и вводу в эксплуатацию котельной по ул. Постышева в г. Архангельске № 24001022 от 04.04.2024).

По результатам выездного осмотра установлено:

- зеленые насаждения естественного происхождения, распределение полноты насаждений неравномерное; зеленые насаждения относятся ко 2 ценной и 3 группе малоценных лиственных древесных пород, присутствуют хвойные растения:

- деревья, относящиеся к хвойным растениям: сосна - 1 шт.;

- деревья, относящиеся ко 2 группе ценных лиственных древесных пород: березы – 65 шт., ольха- 5 шт., черемуха- 15 шт.;

- деревья, относящиеся к 3 группе малоценных лиственных древесных пород: тополь – 16 шт., дикорастущие кустарниковые ивы, произрастающих на площади примерно 4782,83 м²,

Ива произрастает в виде кустарника, угол наклона стволов от земной поверхности 45 градусов и менее, кустарники имеют наличие более половины усохших ветвей, наличие мха. Диапазон диаметров деревьев варьируется примерно от 10 см до 45 см, наблюдается наличие мха на поверхности стволов деревьев. На осматриваемом земельном участке имеются поваленные деревья, а также самосевные деревья, относящихся к малоценным группам лиственных деревьев, таких как ольха, ива, осина, тополь, и не достигших на высоте 1,3 м диаметра 4 см.

Заключение о необходимости свода деревьев:

Принято решение согласовать свод 101 дерева и кустарников, произрастающих на площади 4782,83 м².

ООО "Регион-лес" при проведении работ по своду деревьев обеспечить безопасность работ, вывоз и утилизацию порубочных остатков осуществить за счет собственных средств, произвести благоустройство территории после выполнения работ в соответствии с Правилами благоустройства городского округа "Город Архангельск", утвержденными решением Архангельской городской Думы от 25.10.2017 № 581 (далее - Правила благоустройства).

В соответствии п.13.2.5 Правил благоустройства, уборка веток и стволов после свода зеленых насаждений должна быть выполнена в течение суток с момента выполнения данных работ.

Члены комиссии:

Представитель _____

Представитель _____

Представитель _____

С.С. Семенюк
А.И. Шамонтьева
А.Г. Перепелкин