

УТВЕРЖДАЮ:
 Заместитель министра
 природных ресурсов и охраны
 окружающей среды Удмуртской Республики
 Ю.А. Долматов
 "02" сентября 2024 г.

Акт обследования аварийных деревьев № 107
 лесных насаждений ГКУ УР Завьяловского лесничества
 Удмуртской Республики

Место проведения

| | | | |
|------------------------|----------------|--------------------|----------------|
| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал (кварталы) | Выдел (выделы) |
| Пригородное | | 146 | 8 (1) |

Перечетная ведомость
 аварийных деревьев, назначаемых в рубку

| № дерева | Координаты | Порода | Высота, м | Диаметр, см | Запас, куб. м | Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева | Сроки проведения мероприятия |
|----------|---------------------------|--------|-----------|-------------|---------------|--|------------------------------|
| 1 | 56.796165°, 53.644804° | П | 27 | 44 | 1,67 | наличие стволовой гнили, усыхание ветвей | 2024 |
| 2 | 56.796160°, 53.644815° | П | 25 | 36 | 1,1 | наличие стволовой гнили, усыхание ветвей | 2024 |
| 3 | 56.796143°, 53.644628° | П | 23 | 28 | 0,64 | наличие стволовой гнили, усыхание ветвей | 2024 |
| 4 | 56.796177°, 53.644582° | П | 23 | 28 | 0,64 | наличие стволовой гнили, усыхание ветвей | 2024 |
| 5 | 56.796166°, 53.644554° | П | 25 | 36 | 1,1 | наличие стволовой гнили, усыхание ветвей | 2024 |
| 6 | 56.796179°, 53.644488° | П | 26 | 40 | 1,36 | наличие стволовой гнили, усыхание ветвей | 2024 |
| 7 | 56.796108°, 53.644418° | П | 25 | 36 | 1,1 | наличие стволовой гнили, усыхание ветвей | 2024 |
| 8 | 56.796102°, 53.644540° | П | 26 | 40 | 1,36 | наличие стволовой гнили, усыхание ветвей | 2024 |
| 9 | 56.796037°, 53.644291 | П | 25 | 36 | 1,1 | наличие стволовой гнили, усыхание ветвей | 2024 |
| 10 | 56.796038°, 53.644292 | П | 25 | 36 | 1,1 | наличие стволовой гнили, усыхание ветвей | 2024 |
| 11 | 56.796039°, 53.644293 | П | 25 | 36 | 1,1 | наличие стволовой гнили, усыхание ветвей | 2024 |
| 12 | 56.796027°, 53.644026° | П | 19 | 20 | 0,28 | наличие стволовой гнили, усыхание ветвей | 2024 |
| 13 | 56.796025°, 53.644034° | П | 19 | 20 | 0,28 | наличие стволовой гнили, усыхание ветвей | 2024 |
| 14 | 56.795971°, 53.644027° | П | 17 | 16 | 0,16 | наличие стволовой гнили, усыхание ветвей | 2024 |

| | | | | | | | |
|---------------|---------------------------|---|----|----|--------------|--|------|
| 15 | 56.795950°, 53.643944° | П | 19 | 20 | 0,28 | наличие стволовой гнили, усыхание ветвей | 2024 |
| 16 | 56.795943°, 53.643900° | П | 19 | 20 | 0,28 | наличие стволовой гнили, усыхание ветвей | 2024 |
| 17 | 56.795924°, 53.643895° | П | 17 | 16 | 0,16 | наличие стволовой гнили, усыхание ветвей | 2024 |
| 18 | 56.795905°, 53.643955° | П | 17 | 16 | 0,16 | наличие стволовой гнили, усыхание ветвей | 2024 |
| 19 | 56.795894°, 53.644017° | П | 25 | 36 | 1,1 | наличие стволовой гнили, усыхание ветвей | 2024 |
| 20 | 56.795875°, 53.643902° | П | 19 | 20 | 0,28 | наличие стволовой гнили, усыхание ветвей | 2024 |
| 21 | 56.795876°, 53.643913° | П | 19 | 20 | 0,28 | наличие стволовой гнили, усыхание ветвей | 2024 |
| 22 | 56.795904°, 53.643815° | П | 19 | 20 | 0,28 | наличие стволовой гнили, усыхание ветвей | 2024 |
| 23 | 56.795836°, 53.643879° | П | 19 | 20 | 0,28 | наличие стволовой гнили, усыхание ветвей | 2024 |
| 24 | 56.795823°, 53.643874° | П | 21 | 24 | 0,44 | наличие стволовой гнили, усыхание ветвей | 2024 |
| 25 | 56.795809°, 53.643874° | П | 24 | 32 | 0,86 | наличие стволовой гнили, усыхание ветвей | 2024 |
| 26 | 56.795784°, 53.643933° | П | 21 | 24 | 0,44 | наличие стволовой гнили, усыхание ветвей | 2024 |
| 27 | 56.795765°, 53.644003° | П | 19 | 20 | 0,28 | наличие стволовой гнили, усыхание ветвей | 2024 |
| 28 | 56.795747°, 53.644000° | П | 19 | 20 | 0,28 | наличие стволовой гнили, усыхание ветвей | 2024 |
| 29 | 56.795782°, 53.644007° | П | 24 | 32 | 0,86 | наличие стволовой гнили, усыхание ветвей | 2024 |
| 30 | 56.795763°, 53.644052° | П | 23 | 28 | 0,64 | наличие стволовой гнили, усыхание ветвей | 2024 |
| Итого: | | | | | 19,89 | | |

Дата обследования

16.08.2024

Исполнитель работ по проведению обследования аварийных деревьев:

Инженер ОЗЛ ГКУ УР "Завьяловское лесничество"

Лесничий Пригородного участкового лесничества
ГКУ УР "Завьяловское лесничество"

Согласовано:

И.о. руководителя ГКУ УР "Завьяловское лесничество"

Дата составления документа 02.09.2024 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения причинения вреда физическим лицам,
ущерба имуществу необходимо проведение рубки аварийных деревьев

 Галлямов К.К.

 Красноперов С.В.

 Алексеева М.В.

Телефон 8 (3412) 54 45 76

Приложение № 1
к акту обследования аварийных деревьев

Завьяловское лесничество, Пригородное участковое лесничество
Кв. 146, в. 8(1)

Аварийное дерево №1



Координаты 56.796165°, 53.644804°

Аварийное дерево №2



Координаты 56.796160°, 53.644815°

Аварийное дерево №3



Координаты 56.796143°, 53.644628°

Аварийное дерево №4



Координаты 56.796177°, 53.644582°

Аварийное дерево №5



Координаты 56.796166°, 53.644554°

Аварийное дерево №6



Координаты 56.796179°, 53.644488°

Аварийное дерево №7



Координаты 56.796108°, 53.644418°

Аварийное дерево №8



Координаты 56.796102°, 53.644540°

Аварийное дерево №9



Координаты 56.796037°, 53.644291

Аварийное дерево №10



Координаты 56.796038°, 53.644292

Аварийное дерево №11



Координаты 56.796039°, 53.644293

Аварийное дерево №12



Координаты 56.796027°, 53.644026°

Аварийное дерево №13



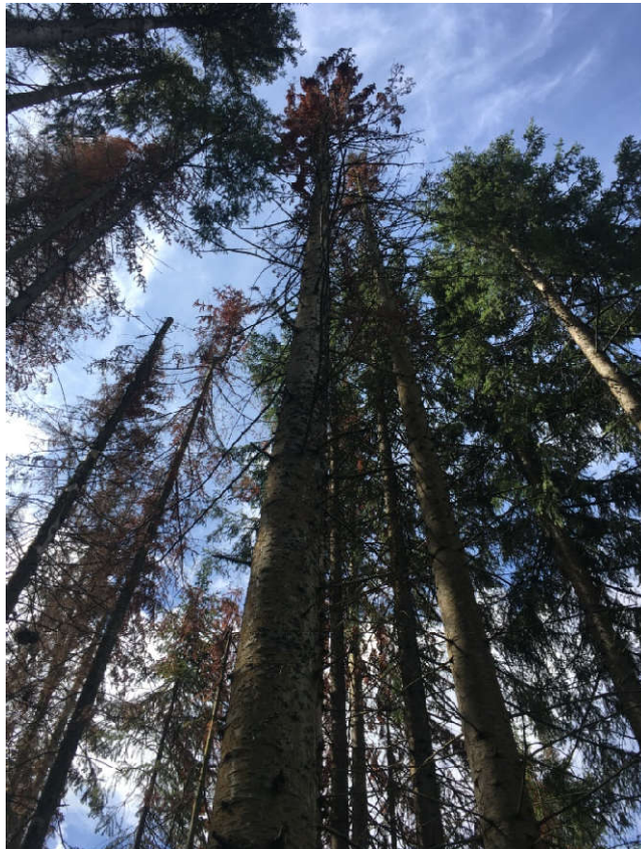
Координаты 56.796025°, 53.644034°

Аварийное дерево №14



Координаты 56.795971°, 53.644027°

Аварийное дерево №15



Координаты 56.795950°, 53.643944°

Аварийное дерево №16



Координаты 56.795943°, 53.643900°

Аварийное дерево №17



Координаты 56.795924°, 53.643895°

Аварийное дерево №18



Координаты 56.795905°, 53.643955°

Аварийное дерево №19



Координаты 56.795894°, 53.644017°

Аварийное дерево №20



Координаты 56.795875°, 53.643902°

Аварийное дерево №21



Координаты 56.795876°, 53.643913°

Аварийное дерево №22



Координаты 56.795904°, 53.643815°

Аварийное дерево №23



Координаты 56.795836°, 53.643879°

Аварийное дерево №24



Координаты 56.795823°, 53.643874°

Аварийное дерево №25



Координаты 56.795809°, 53.643874°

Аварийное дерево № 26



Координаты 56.795784°, 53.643933°

Аварийное дерево № 27



Координаты 56.795765°, 53.644003°

Аварийное дерево № 28



Координаты 56.795747°, 53.644000°

Аварийное дерево № 29



Координаты 56.795782°, 53.644007°

Аварийное дерево № 30



Координаты 56.795763°, 53.644052°

Дата обследования: 16.08.2024 г.