

УТВЕРЖДАЮ:

Должность:

Заместитель Министра
природных ресурсов Курской области
ФИО Д.Д. Репринцев

Дата 1.03.2023г.

Акт
обследования аварийных деревьев N 48
лесных насаждений Железногорского лесничества,
Курской области

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)
Железногорское	Опажье	80	4

Перечетная ведомость аварийных деревьев, назначаемых в рубку

N деревя	Координаты	Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, куб. м	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева	Сроки проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
1	52.34124°/35.39127°	Кл	24	28	0,62	Сухостойное, наличие гнили, плодовых тел грибов на стволе, наличие мертвых ветвей	В течение года
2	52.34133°/35.39136°	Кл	28	52	2,47	Опасный наклон над промышленным зданием, повреждение ствола вредителями	В течение года
3	52.34127°/35.39147°	Кл	26	36	1,11	Обрыв корней, опасный наклон ствола	В течение года
4	52.34126°/35.39146°	Кл	20	20	0,27	Сухостойное, наличие гнили, крупных трещин на стволе	В течение года
5	52.34126°/35.39146°	Кл	20	20	0,27	Сухостойное, наличие гнили, наличие крупных трещин на стволе	В течение года
6	52.34122°/35.39153°	Кл	26	36	1,11	Обрыв корней, опасный наклон	В течение года
7	52.34117°/35.39191°	Кл	22	24	0,42	Обрыв корней, дерево сухое, частичное отсутствие коры, опасный наклон ствола	В течение года
8	52.34113°/35.39187°	Кл	24	28	0,62	Обрыв корней, опасный наклон	В течение года
9	52.34111°/35.39193°	Кл	26	36	1,11	Обрыв корней, опасный наклон над забором пром предприятия	В течение года
10	52.34103°/35.39214°	Кл	25	32	0,85	Обрыв корней, ствол завис на заборе пром. предприятия	В течение года
11	52.34093°/35.39209°	Кл	25	32	0,85	Обрыв корней, отсутствие большей части коры, опасный наклон	В течение года

12	52.34085°/35.39209°	Кл	20	20	0,27	Сухое, без коры, опасный наклон, слом в комлевой части	В течение года
13	52.34093°/35.39232°	Кл	24	28	0,62	Сухостойное, наличие плодовых тел грибов на стволе, наличие мертвых ветвей	В течение года
14	52.34093°/35.39232°	Кл	14	12	0,071	Сухостойное, наличие плодовых тел грибов на стволе, наличие мертвых ветвей	В течение года
15	52.34093°/35.39232°	Кл	11	8	0,026	Сухостойное, наличие плодовых тел грибов на стволе, наличие мертвых ветвей	В течение года
16	52.34113°/35.39236°	Ос	27	48	2,15	Наличие плодовых тел грибов на стволе, наличие дупел и гнилей на стволе и скелетных ветвях	В течение года
17	52.34113°/35.39255°	Кл	27	44	1,73	Опасный наклон, наличие крупных обломанных ветвей, наличие мертвых ветвей	В течение года
18	52.34115°/35.39247°	Ос	25	36	1,16	Наличие плодовых тел грибов на стволе, наличие крупных мертвых ветвей	В течение года
19	52.34113°/35.39283°	Кл	26	36	1,11	Обрыв корней, опасный наклон, сухое, отсутствие коры	В течение года
20	52.34116°/35.39288°	Кл	20	20	0,27	Сухостойное, обрыв корней, опасный наклон	В течение года
21	52.34119°/35.39302	Кл	22	24	0,42	Сухостойное, отсутствие коры, обрыв корней, наличие плодов тел грибов на стволе	В течение года
22	52.34142°/35.39288°	Кл	25	32	0,85	Обрыв корней, опасный наклон ствола	В течение года
23	52.34147°/35.39294°	Кл	26	40	1,40	Обрыв корней, опасный наклон ствола	В течение года
24	52.34169°/35.39289°	Кл	22	24	0,42	Наличие гнили, усыхающее, отсутствие большей части коры	В течение года
25	52.34113°/35.39197°	Кл	25	32	0,85	Наличие трухлявой гнили на стволе, наличие трещин на стволе	В течение года

Примечание:

Данные аварийные деревья располагаются в лесных насаждениях на расстоянии не более 100 метров от границ г. Железнодорожска Курской обл., возле промышленного предприятия.

Исполнитель работ по проведению обследования аварийных деревьев:

Кондратова Т.М.

Подпись



Дата составления документа 20.01.2023 г. Телефон: 8 47148 3-47-85

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

в целях недопущения вреда жизни и здоровью граждан или ущерба государственному имуществу граждан и юридических лиц, назначается рубка аварийных деревьев, угрожающих падением на проезжую часть, а также на граничащую с лесным фондом, территорию промышленного района города Железнодорожска.

