

12.07.2021

Приложение 2
к приказу Минприроды России
от 09.11.2020 N 910

X Божко Ю.Н.

Подписано цифровой подписью:
Божко Юрий Николаевич

УТВЕРЖДАЮ:

Должность

Начальник управления лесного
хозяйства Липецкой области

ФИО

Божко Ю.Н.

Дата

12.07.2021 г.

Акт
лесопатологического обследования № 392
лесных насаждений Данковского лесничества
Липецкой области

Способ лесопатологического обследования:

Визуальное



Инструментальное



Место проведения:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал (кварталы) | Выдел (выделы) | Площадь выдела, га | ЛП выдел | Площадь ЛП выдела |
|------------------------|----------------|--------------------|----------------|--------------------|----------|-------------------|
| Лебедянское | - | 11 | 8 | 13,6 | - | - |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 13,6 га.

Кадастровый номер участка:

(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное пользование, аренду)

Документ о праве пользования: _____ номер - от -, вид разрешенного использования лесов: .

(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования лесов)

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 13,6 га фактическая таксационная характеристика соответствует таксационному описанию.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 13,6 га.

| Уч. лес-во | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь, га | | Причина ослабления (гибели) |
|-------------|----------------|---------|-------|----------------------------|----------------------------|--|
| | | | | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 8 |
| Лебедянское | - | 11 | 8 | 13,6 | - | опёнок (код 467); трутовик ложный дубовый и дуболюбивый (код 360); воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (код 822); воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821); трутовик осиновый (трутовик ложный осиновый) (код 358). |

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 - 1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

| Прогноз | Площадь, га |
|--|-------------|
| Ослабление лесных насаждений | |
| Усыхание лесных насаждений различной степени | 13,6 |
| Развитие очагов вредных организмов | - |

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными

бытовыми

| Вид загрязнения | Размеры загрязнения | | | Объем, кубм | Площадь загрязнения, га |
|-----------------|---------------------|----------|-----------|-------------|-------------------------|
| | ширина, м | длина, м | высота, м | | |
| | | | | | |

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

На площади 13,6 га насаждение ослабленное, СКС насаждения: 2,49. Требуется проведение инструментального (детального) ЛПО. Назначенные профилактические мероприятия по защите лесов: нет; агитационные мероприятия: нет.

| Уч. Л-во | Урочище | Квартал | Выдел | Площадь выдела | ЛП выдел | Площадь ЛП выдела | Вид мероприятия | Срок проведения |
|-------------|---------|---------|-------|----------------|----------|-------------------|----------------------|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Лебедянское | - | 11 | 8 | 13,6 | - | - | инструментальное ЛПО | 2021-2023 |

Дата проведения обследований: 22.06.2021 года.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Лодыгин А.В.

Организация: ООО НПП "АЦЛПИ"

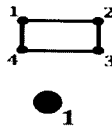
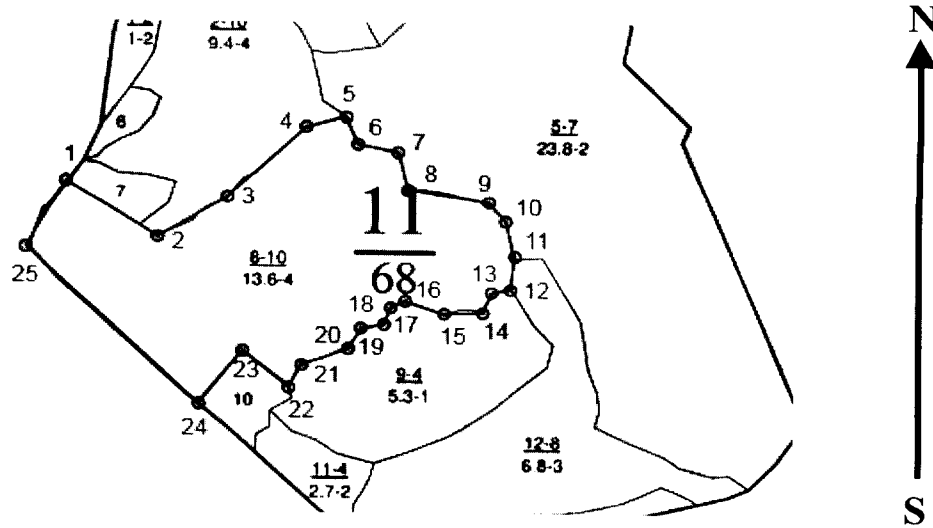
Должность: Инженер лесопатолог

Подпись

Телефон: 8 (952) 555 53 14

Абрис участка

Масштаб 1:10000



Условные обозначения:

1 2 3 4 границы обследованных выделов

● 1 центры реласкопических площадок

| № квартала | № выдела | № ЛП выдела | Размеры ленты (круговой площадки) перечеа | | | | Координаты ПП | |
|------------|----------|-------------|---|----------|-----------|-----------|---------------|--|
| | | | № ленты (площадки) | Длина, м | Ширина, м | Радиус, м | | |
| 11 | 8 | - | | | | | | |

Пространственное размещение лесопатологических выделов

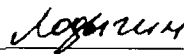
(включается в Акт при выделении лесопатологических выделов, для указания пространственного расположения поврежденных и погибших насаждений)

| Номера точек | Координаты | | Длина, м |
|--------------|------------|-----------|----------|
| 1->2 | 53.09909° | 39.14396° | 143.9 |
| 2->3 | 53.09838° | 39.14576° | 109.1 |
| 3->4 | 53.0989° | 39.14713° | 144.9 |
| 4->5 | 53.09982° | 39.14868° | 54.8 |
| 5->6 | 53.09994° | 39.14947° | 41.9 |
| 6->7 | 53.09959° | 39.1497° | 54.1 |
| 7->8 | 53.09949° | 39.1505° | 56.1 |
| 8->9 | 53.099° | 39.15071° | 108.7 |
| 9->10 | 53.09885° | 39.15231° | 35.7 |
| 10->11 | 53.0986° | 39.15265° | 51.7 |
| 11->12 | 53.09815° | 39.15284° | 47.7 |
| 12->13 | 53.09772° | 39.15275° | 25.4 |
| 13->14 | 53.09769° | 39.15238° | 31.3 |
| 14->15 | 53.09742° | 39.15221° | 51.6 |
| 15->16 | 53.09741° | 39.15144° | 54.7 |
| 16->17 | 53.09757° | 39.15066° | 21.8 |
| 17->18 | 53.09749° | 39.15037° | 25.1 |
| 18->19 | 53.09727° | 39.15025° | 31.2 |
| 19->20 | 53.09722° | 39.14979° | 33.7 |

| | | | |
|--------|-----------|-----------|-------|
| 20->21 | 53.09696° | 39.14954° | 65.8 |
| 21->22 | 53.09675° | 39.14862° | 36.2 |
| 22->23 | 53.09646° | 39.14837° | 80.2 |
| 23->24 | 53.09692° | 39.14745° | 94.5 |
| 24->25 | 53.09624° | 39.14659° | 317.6 |
| 25->26 | 53.09823° | 39.14317° | 109.8 |
| 26->1 | 53.09909° | 39.14396° | |

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Лодыгин А.В.

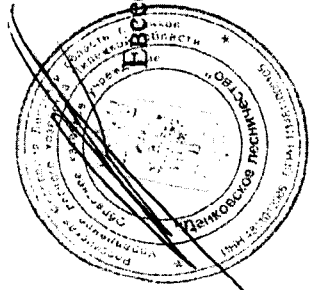


Дата составления документа: 29.06.2021 года. Тел. 8 (952) 555 53 14

Таксационное описание
 Лебедянского участка лесничества
 ОКУ «Данковское лесничество»
 Управление лесного хозяйства Липецкой области

| Участковое лесничество: ЛЕБЕДЯНСКОЕ | | | | | | | | | | | | | | | ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ ЛЕСА | | | | | | | | | | | | | | | Квартал 11 | | |
|-------------------------------------|--------------|----------------|---------|---------|-----------|---------|--------|---------|-------|--------|-----|-----|---------|-------|----------------------|-------|-------|----|------|------|----|---------------|----|--|--|--|--|--|--|------------|--|--|
| № | Пло- щадь | Состав | Площадь | Площадь | Земельный | Возраст | Высота | Диаметр | Класс | Группа | Вид | Тип | Полнота | Запас | Средний | Класс | Запас | на | виде | лес. | МЗ | Хозяйственные | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | | | | | | | | | |
| 8 | 13,6 | 7ДНПЗДНП+ОС+ЯО | 1 | 20 | ДНП | 100 | 20 | 36 | 10 | 4 | 4 | Д | ОСЗЛ | ,6 | 16 | 218 | 153 | 2 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | +КЛО | | | КЛО | 40 | | | | | | Д | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

подрост: 10ДН (5) 0,5 м, 2,0 тыс.шт/га
 подлесок: ДН ВРК Р ОР ГУСТ
 РАЗМЕЩЕНИЕ ПОДРОСТА ГРУП.
 селекционная оценка: МИНУСОВЫЕ



Копия верна
 Директор ОКУ «Данковское лесничество»
 Бессев Ю.В.