

Приложение 2  
к приказу Минприроды России  
от 16.09.2016 N 480

22.11.2019

**X** Божко Ю.Н.

Подписано цифровой подписью:  
Божко Юрий Николаевич

Должность УТВЕРЖДАЮ:  
Начальник управления  
лесного хозяйства Липецкой  
области

ФИО Божко Ю.Н.

Дата 22.11.2019 г.

Акт  
лесопатологического обследования № 603  
лесных насаждений Донского лесничества  
Липецкой области

Способ лесопатологического обследования: Визуальное V  
Инструментальное V

Место проведения:

| Участковое<br>лесничество | Урочище (дача) | Квартал (кварталы) | Выдел<br>(выделы) | Площадь, га |
|---------------------------|----------------|--------------------|-------------------|-------------|
| Скорняковское             | -              | 3                  | 15                | 11,5        |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 11,5 га.



Кл. 1

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Уч. лесничество: Скорняковское, участок: - Кв. 3 выд. 15.

Наземное V

Дистанционное

1.1. На площади 11,5 га фактическая таксационная характеристика соответствует таксационному описанию.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью не выявлены

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га                |                            | Причина ослабления (гибели)   |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-------------------------------|
|                        |                | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью |                               |
| Скорняковское          | -              | -                          | -                          | трутовик настоящий (код 355). |

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 |             |
| 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

В соответствии с п. 42 приказа Минприроды России от 12 сентября 2016 г. N 470 Об утверждении правил осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов, в данном насаждении назначено мероприятие - уборка неликвидной древесины. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

Назначено проведение инструментального обследования.

Назначенные профилактические мероприятия по защите лесов:

-

агитационные мероприятия:

-

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ирковский Э.Р.

Зам. директора ООО НПП "АЦЛПИ"

Дата составления документа: 15.11.2019 года. Телефон: 8 (904) 211 15 53.

2. Инструментальное обследование лесного участка.

Уч. лесничество: Скорняковское, участок: - Кв. 3 вид. 15 ЛП выдел: 1.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

2.2. Состояние насаждений: устойчивое.

Причины повреждения: трутовик настоящий (код 355). Данные причины определены по следующим признакам: наличие плодовых тел на стволе (код 801), механические повреждения слом ствола под кроной пр. лет (код 218).

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

| Вид вредителя | Порода | Встречаемость (% заселенных деревьев) | Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
|---------------|--------|---------------------------------------|---|
| -             | -      | -                                     | -   |
| -             | -      | -                                     | -   |
| -             | -      | -                                     | -   |
| -             | -      | -                                     | -   |
| -             | -      | -                                     | -   |
| -             | -      | -                                     | -   |

Повреждено огнем:

| Вид пожара | Порода | Состояние корневых лап            |  | Состояние корневой шейки                                     |  | Подсушивание луба                        |  |
|------------|--------|-----------------------------------|--|--|--|--|--|
|            |        | процент поврежденных огнем корней | процент деревьев с данным повреждением | ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4) | процент деревьев с данным повреждением | по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4) | процент деревьев с данным повреждением |
| -          | -      | -                                 | -                                      | -  | -                                      | -  | -                                      |
|            | -      | -                                 | -                                      | -  | -                                      | -  | -                                      |
|            | -      | -                                 | -                                      | -  | -                                      | -  | -                                      |
|            | -      | -                                 | -                                      | -  | -                                      | -  | -                                      |
|            | -      | -                                 | -                                      | -  | -                                      | -  | -                                      |
|            | -      | -                                 | -                                      | -  | -                                      | -  | -                                      |
|            | -      | -                                 | -                                      | -  | -                                      | -  | -                                      |
|            | -      | -                                 | -                                      | -  | -                                      | -  | -                                      |

Поражено болезнями:

| Вид болезни        | Порода | Встречаемость (% пораженных деревьев) | Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
|--------------------|--------|---------------------------------------|---|
| трутовик настоящий | Б      | 0,22                                  | единичная   |
| -                  | -      | -                                     | -   |
| -                  | -      | -                                     | -   |
| -                  | -      | -                                     | -   |
| -                  | -      | -                                     | -   |
| -                  | -      | -                                     | -   |

2.3. Выборке подлежит 4,4 % деревьев по запасу,

в том числе:

ослабленных 0 %,  
сильно ослабленных 0 %,  
усыхающих 0 %,  
свежего сухостоя 0 %,  
свежего ветровала 0 %,  
свежего бурелома 0 %,  
старого сухостоя 0 %,  
старого ветровала 0 %,  
старого бурелома 4,4 %,  
аварийных 0 %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,6.  
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию. В насаждении присутствуют породы - липа, береза, они отражены в ведомости перечета и в приложении 1.1. В насаждении присутствуют сухостой и захламленность, выведенные из состава древостоя при последнем лесоустройстве в объеме 700 м3. Всего на участке 721 м3 неликвидной древесины. Насаждение подвержено воздействию трутовика настоящего. В соответствии с п. 42 приказа Минприроды России от 12 сентября 2016 г. N 470 Об утверждении правил осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов, в данном насаждении назначено мероприятие уборка неликвидной древесины.

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

| Участковое<br>лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела,<br>га | Вид мероприятия | Площадь<br>мероприятия, га | Порода | Выбираемый запас<br>на выдел, куб. м | Крайние сроки<br>проведения |
|---------------------------|----------------|---------|-------|-----------------------|-----------------|----------------------------|--------|--------------------------------------|-----------------------------|
| Скорняковское             | -              | 3       | 15    | 11,5                  | УНД             | 11,5                       | Б.     | 21                                   | 2022 год                    |

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к данному акту).

Меры по обеспечению возобновления: -.

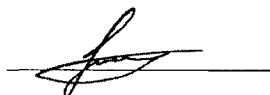
Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: своевременное проведение проектируемых мероприятий, надзор за санитарным и лесопатологическим состоянием.

Сведения для расчета степени повреждения:  
год образования старого сухостоя:  
основная причина повреждения древесины:

Дата проведения обследований: 13.10.2019 года.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ирковский Э.Р.  
Зам. директора ООО НПП "АЦЛПИ"



Дата составления документа: 15.11.2019 года. Телефон: 8 (904) 211 15 53.

Результаты проведения лесопатологического обследования  
лесных насаждений за Октябрь месяц 2019 года.  
Субъект Российской Федерации: Липецкая область. Лесничество (лесопарк): Донское.  
Участковое лесничество: Скорняковское. Урочище (лесная дача): -

| Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га | Защитные леса |                    |              | Леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    | 11,5               |                    | 10Кло              |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    | Площадь лесопатологического выдела, га | Номер лесопатологического выдела | Категория защитных лесов | Целевое назначение лесов | Номер лесопатологического выдела | Площадь лесопатологического выдела, га | Таксационная характеристика лесного насаждения |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    | Число деревьев на пробе, шт. | Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    | Признаки повреждения деревьев | Доля поврежденных деревьев, % | Причина ослабления, повреждения | Подожгит рубке, % | Назначенные мероприятия |                    | Средневзвешенная категория состояния |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |
|----------------|--------------|--------------------|---------------|--------------------|--------------|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--|----------------------------------|--------------------------|--------------------------|----------------------------------|--|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|------------------------------|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|-------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|-------------------|-------------------------|--------------------|--------------------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
|                |              |                    | Номер выдела  | Площадь выдела, га | Номер выдела | Площадь выдела, га  | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га |  |                                  |                          |                          |                                  |  | Площадь выдела, га                             | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га |                              | Площадь выдела, га  | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га |                               |                               |                                 |                   | Площадь выдела, га      | Площадь выдела, га |                                      | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га | Площадь выдела, га |

В насаждении присутствуют сухой и захламленность, выведенные из состава дровостоя при последнем лесоустройстве в объеме 700 м3 на выдел  
Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "\*\*". Расшифровка кодов причин и признаков указана в акте.  
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ирковский Э.Р.  
Зам. директора ООО НПП "АДЛПИ"  
Дата составления документа: 15.11.2019 года. Телефон: 8 (904) 211 15 53.

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Липецкая область.  
Лесничество (лесопарк): Донское. Квартал: 3. Выдел: 15.  
Площадь: 11,5 га., Площадь мероприятия: 11,5 га.

Номер очага вредных организмов: б/н. Размер пробной площади: 11,5 га.

Таксационная характеристика:

тип леса: СДСН; состав: 10Кло; возраст: 15 лет; бонитет: 3.  
полнота: 0,6; запас на га: 40; возобновление: отсутствует.

Время и причина ослабления лесного насаждения:

Причины повреждения: трутовик настоящий (код 355). Данные причины определены по следующим признакам: наличие плодовых тел на стволе (код 801), механические повреждения слом ствола под кроной пр. лет (код 218).

Тип очага вредных организмов: -.

Фаза развития очага вредных организмов: -.

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

Состояние насаждений: устойчивое. СКС насаждения 1,33.

Намечаемое мероприятие: УНД.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ирковский Э.Р.

Зам. директора ООО НПП "АЦЛПИ"

Дата составления документа: 15.11.2019 года. Телефон: 8 (904) 211 15 53.

Оборотная сторона

Насаждения: 10Кло  
1,33  
ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ  
СКС породы:

| Ступени<br>толщины<br>см | Количество деревьев по категориям состояния, шт. |      |      |    |   |    |   |    |    |    |                   |    |    |                   |    |    | Всего деревьев по<br>ступеням толщины |  |
|--------------------------|--|------|------|----|---|----|---|----|----|----|-------------------|----|----|-------------------|----|----|---------------------------------------|--|
|                          | I  | II   | III  | IV |   | V  |   | VI |    |    | ветровал, бурелом |    |    | аварийные деревья |    |    | шт.                                   | в том<br>числе<br>подлежат<br>рубке, % |
|                          |  |      |      | НЗ | З | НЗ | З | НЗ | З  | О  | НЗ                | З  | О  | НЗ                | З  | О  |                                       |  |
| 1                        | 2  | 3    | 4    | 5  | 6 | 7  | 8 | 9  | 10 | 11 | 12                | 13 | 14 | 15                | 16 | 17 | 18                                    | 19                                     |
| 8                        | 19589  | 1807 | 836  |    |   |    |   |    |    |    |                   |    |    |                   |    |    | 22232                                 |  |
| 12                       | 1  |      |      |    |   |    |   |    |    |    | 3                 |    |    |                   |    |    | 4                                     |  |
| 16                       | 2  | 1    |      |    |   |    |   |    |    |    | 6                 |    |    |                   |    |    | 9                                     |  |
| 20                       | 3  | 1    | 1    |    |   |    |   |    |    |    | 9                 |    |    |                   |    |    | 14                                    |  |
| 24                       | 4  | 1    | 1    |    |   |    |   |    |    |    | 13                |    |    |                   |    |    | 19                                    | 0,2                                    |
| 28                       | 3  | 1    | 1    |    |   |    |   |    |    |    | 9                 |    |    |                   |    |    | 14                                    |  |
| 32                       | 2  | 1    |      |    |   |    |   |    |    |    | 6                 |    |    |                   |    |    | 9                                     |  |
| 36                       | 1  |      |      |    |   |    |   |    |    |    | 3                 |    |    |                   |    |    | 4                                     |  |
| -                        |  |      |      |    |   |    |   |    |    |    |                   |    |    |                   |    |    |                                       |  |
| -                        |  |      |      |    |   |    |   |    |    |    |                   |    |    |                   |    |    |                                       |  |
| итого, шт                | 19605  | 1812 | 839  |    |   |    |   |    |    |    | 49                |    |    |                   |    |    | 22305                                 | 0,2                                    |
| итого, %                 | 87,9   | 8,1  | 3,8  |    |   |    |   |    |    |    | 0,2               |    |    |                   |    |    | 100,0                                 | 0,2                                    |
| итого,<br>куб.м.         | 403,6  | 39,4 | 18,2 |    |   |    |   |    |    |    | 21,2              |    |    |                   |    |    | 482,4                                 | 4,4                                    |
| итого,<br>куб.м. %       | 83,6   | 8,2  | 3,8  |    |   |    |   |    |    |    | 4,4               |    |    |                   |    |    | 100,0                                 | 4,4                                    |

Оборотная сторона

Порода1: Кло  
СКС породы: 1,16  
ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

| Ступени<br>толщины<br>см | Количество деревьев по категориям состояния, шт. |      |      |    |   |    |   |    |    |    |                   |    |    |                   |    |    | Всего деревьев по<br>ступеням толщины |  |
|--------------------------|--|------|------|----|---|----|---|----|----|----|-------------------|----|----|-------------------|----|----|---------------------------------------|--|
|                          | I  | II   | III  | IV |   | V  |   | VI |    |    | ветровал, бурелом |    |    | аварийные деревья |    |    | шт.                                   | в том<br>числе<br>подлежат<br>рубке, % |
|                          |  |      |      | НЗ | З | НЗ | З | НЗ | З  | О  | НЗ                | З  | О  | НЗ                | З  | О  |                                       |  |
| 1                        | 2  | 3    | 4    | 5  | 6 | 7  | 8 | 9  | 10 | 11 | 12                | 13 | 14 | 15                | 16 | 17 | 18                                    | 19                                     |
| 8                        | 19098  | 1698 | 811  |    |   |    |   |    |    |    |                   |    |    |                   |    |    | 21607                                 |  |
| -                        |  |      |      |    |   |    |   |    |    |    |                   |    |    |                   |    |    |                                       |  |
| -                        |  |      |      |    |   |    |   |    |    |    |                   |    |    |                   |    |    |                                       |  |
| -                        |  |      |      |    |   |    |   |    |    |    |                   |    |    |                   |    |    |                                       |  |
| -                        |  |      |      |    |   |    |   |    |    |    |                   |    |    |                   |    |    |                                       |  |
| -                        |  |      |      |    |   |    |   |    |    |    |                   |    |    |                   |    |    |                                       |  |
| -                        |  |      |      |    |   |    |   |    |    |    |                   |    |    |                   |    |    |                                       |  |
| -                        |  |      |      |    |   |    |   |    |    |    |                   |    |    |                   |    |    |                                       |  |
| -                        |  |      |      |    |   |    |   |    |    |    |                   |    |    |                   |    |    |                                       |  |
| итого, шт                | 19098  | 1698 | 811  |    |   |    |   |    |    |    |                   |    |    |                   |    |    | 21607                                 |  |
| итого, %                 | 88,3   | 7,9  | 3,8  |    |   |    |   |    |    |    |                   |    |    |                   |    |    | 100,0                                 |  |
| итого,<br>куб.м.         | 382,0  | 34,0 | 16,2 |    |   |    |   |    |    |    |                   |    |    |                   |    |    | 432,1                                 |  |
| итого,<br>куб.м. %       | 88,3   | 7,9  | 3,8  |    |   |    |   |    |    |    |                   |    |    |                   |    |    | 100,0                                 |  |

Порода2: Б  
СКС породы: 3,84

| Ступени<br>толщины<br>см | Количество деревьев по категориям состояния, шт. |     |     |    |   |    |   |    |    |    |                   |    |    |                   |    |    | Всего деревьев по<br>ступеням толщины |  |
|--------------------------|--|-----|-----|----|---|----|---|----|----|----|-------------------|----|----|-------------------|----|----|---------------------------------------|--|
|                          | I  | II  | III | IV |   | V  |   | VI |    |    | ветровал, бурелом |    |    | аварийные деревья |    |    | шт.                                   | в том<br>числе<br>подлежат<br>рубке, % |
|                          |  |     |     | НЗ | З | НЗ | З | НЗ | З  | О  | НЗ                | З  | О  | НЗ                | З  | О  |                                       |  |
| 1                        | 2  | 3   | 4   | 5  | 6 | 7  | 8 | 9  | 10 | 11 | 12                | 13 | 14 | 15                | 16 | 17 | 18                                    | 19                                     |
| 12                       | 1  |     |     |    |   |    |   |    |    |    | 3                 |    |    |                   |    |    | 4                                     | 4,1                                    |
| 16                       | 2  | 1   |     |    |   |    |   |    |    |    | 6                 |    |    |                   |    |    | 9                                     | 8,2                                    |
| 20                       | 3  | 1   | 1   |    |   |    |   |    |    |    | 9                 |    |    |                   |    |    | 14                                    | 12,3                                   |
| 24                       | 4  | 1   | 1   |    |   |    |   |    |    |    | 13                |    |    |                   |    |    | 19                                    | 17,9                                   |
| 28                       | 3  | 1   | 1   |    |   |    |   |    |    |    | 9                 |    |    |                   |    |    | 14                                    | 12,3                                   |
| 32                       | 2  | 1   |     |    |   |    |   |    |    |    | 6                 |    |    |                   |    |    | 9                                     | 8,2                                    |
| 36                       | 1  |     |     |    |   |    |   |    |    |    | 3                 |    |    |                   |    |    | 4                                     | 4,1                                    |
| -                        |  |     |     |    |   |    |   |    |    |    |                   |    |    |                   |    |    |                                       |  |
| -                        |  |     |     |    |   |    |   |    |    |    |                   |    |    |                   |    |    |                                       |  |
| -                        |  |     |     |    |   |    |   |    |    |    |                   |    |    |                   |    |    |                                       |  |
| итого, шт                | 16   | 5   | 3   |    |   |    |   |    |    |    | 49                |    |    |                   |    |    | 73                                    | 67,1                                   |
| итого, %                 | 21,9   | 6,8 | 4,1 |    |   |    |   |    |    |    | 67,1              |    |    |                   |    |    | 100,0                                 | 67,1                                   |
| итого,<br>куб.м.         | 7,0  | 2,1 | 1,2 |    |   |    |   |    |    |    | 21,2              |    |    |                   |    |    | 31,5                                  | 67,4                                   |
| итого,<br>куб.м. %       | 22,0   | 6,8 | 3,8 |    |   |    |   |    |    |    | 67,4              |    |    |                   |    |    | 100,0                                 | 67,4                                   |

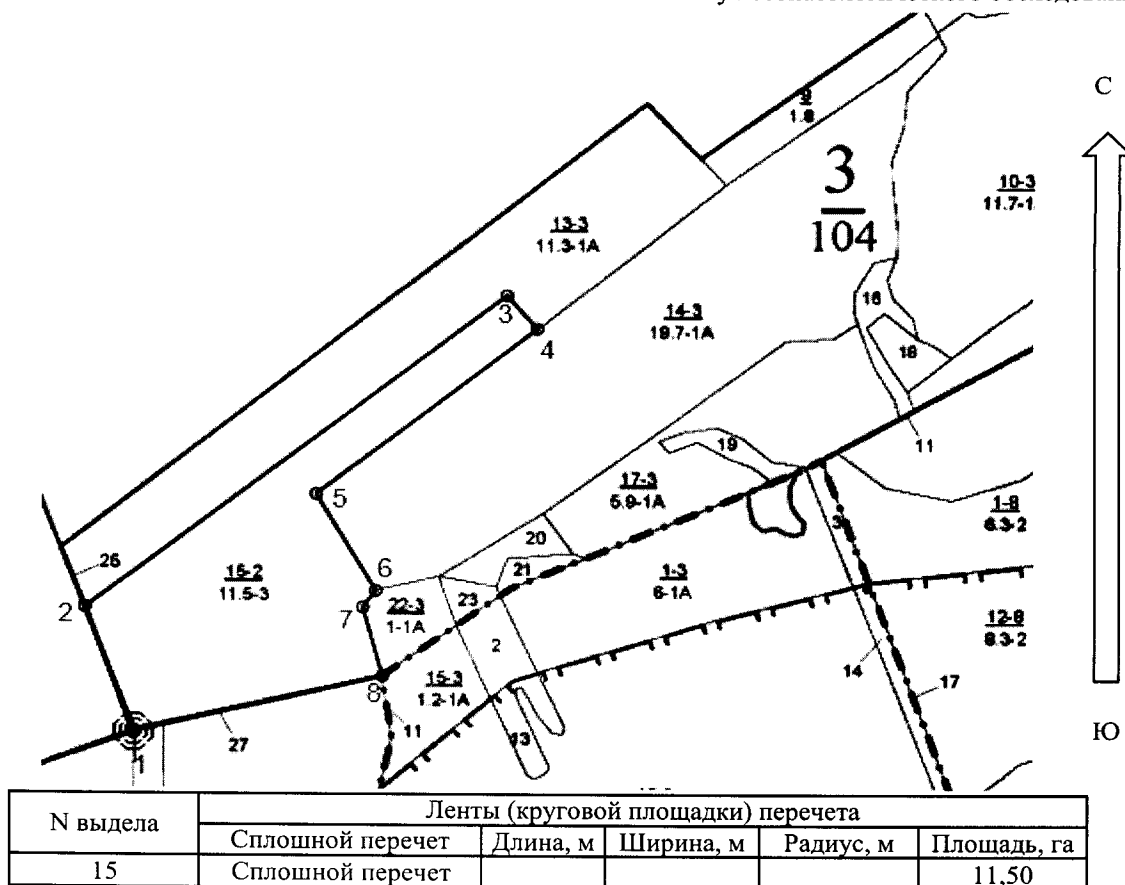




Масштаб 1:10000

Абрис участка

Приложение 3  
к акту лесопатологического обследования № \_



| N выдела | Ленты (круговой площадки) пересчета |          |           |           |             |
|----------|-------------------------------------|----------|-----------|-----------|-------------|
|          | Сплошной пересчет                   | Длина, м | Ширина, м | Радиус, м | Площадь, га |
| 15       | Сплошной пересчет                   |          |           |           | 11,50       |

| Номера точек | Координаты          | Румбы линий | Длина, м |
|--------------|---------------------|-------------|----------|
| 1->2         | 52,70337°/39,03368° | СЗ 19°.28'  | 184,4    |
| 2->3         | 52,70493°/39,03277° | СВ 51°.36'  | 712,4    |
| 3->4         | 52,7089°/39,04104°  | ЮВ 40°.26'  | 62,3     |
| 4->5         | 52,70848°/39,04164° | ЮЗ 51°.25'  | 375,1    |
| 5->6         | 52,70638°/39,0373°  | ЮВ 30°.04'  | 157,7    |
| 6->7         | 52,70515°/39,03847° | ЮЗ 36°.28'  | 29,4     |
| 7->8         | 52,70494°/39,03821° | ЮВ 15°.05'  | 101      |
| 8->9         | 52,70406°/39,0386°  | ЮЗ 76°.53'  | 340,7    |
| 9->1         | 52,70337°/39,03368° | 0           | 0        |

Условные обозначения: обследуемая площадь  
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ирковский Э.Р.

Зам. директора ООО НПП "АЦЛПИ"

Дата составления документа: 15.11.2019 года. Телефон: 8 (904) 211 15 53.

Скорняковского участкового лесничества

ОКУ «Донское лесничество»

Управление лесного хозяйства Липецкой области

Воронеж, 2018г.

Квартал 3

ЛЕСА, РАСПОЛ. В СТЕПЯХ, ГОРАХ И ДР.

Участковое лесничество: СКОРНЯКОВСКОЕ

|       |        |             |            |              |            |        |        |       |       |      |      |       |      |        |        |         |       |          |        |         |            |                    |         |          |         |   |
|-------|--------|-------------|------------|--------------|------------|--------|--------|-------|-------|------|------|-------|------|--------|--------|---------|-------|----------|--------|---------|------------|--------------------|---------|----------|---------|---|
| : N   | : Пло- | : Состав    | : Подрост  | : по         | : Я        | : Вы-  | : Эле- | : Воз | : Вы- | : Ди | : Кл | : Гр  | : Бо | : Тип  | : Поли | : Запас | : на  | : выделе | : дес  | : М3    | :          |                    |         |          |         |   |
| : вы- | : шадь | : , длесо   | : покров   | : , поч      | : со-      | : мент | :      | :     | : ас  | : ул | :    | :     | :    | :      | : ота  | : леса  | : дес | : М3     | : ас   | : ----- | :          |                    |         |          |         |   |
| : де- | :      | : ва        | : рельеф   | : , особенн  | : Р        | : та   | :      | : ра  | : со- | : ам | : с  | : па  | : ни | : леса | :      | : ----- | : с   | : су-    | : ре-  | : еди-  | : захламен | : . Хозяйственные: |         |          |         |   |
| : ла  | : га   | : ости      | : выдела   | : . Отмет    | :          | : ле-  | :      | :     | :     | :    | :    | :     | :    | :      | : Сумм | : на    | : общ | : ий     | : в    | : т     | : ч        | : . хо-            | : ----- | :        |         |   |
| :     | :      | : ка        | : о        | : порослевом | : У        | : я-   | : са   | : ст  | : та  | : ет | : во | : во  | : те | :      | : а    | : пл    | :     | : по     | : то   | : стоя  | : дин      | : ных              | :       | : меропр | : иятия | : |
| :     | :      | : происх    | : . Наимен | : . кат      | : ру-      | :      | :      | :     | : зр  | : зр | :    | : тлу | :    | :      | : оша  | : 1     | :     | : на     | : оос  | : ва    | :          | :                  | : общ   | : ий     | : лик-  | : |
| :     | :      | : ет        | : . неза   | : лес        | : . земель | : С    | : са-  | :     | : р   | : ас | : ас | : т   | :    | :      | : дей  | :       | :     | : та     | : в-   | : рн    | :          | : де-              | :       | :        | :       |   |
| :     | :      | : Хар       | : лесных   | : культур    | :          | :      | :      | :     | : та  | : та | :    | :     | :    | :      | : сече | : га    | :     | : выдел  | : ляю- | : ос    | :          | : ре               | : вь    | :        | : вида  | : |
| :     | :      | : Кадастров | : . оцен   | : ка         | :          | :      | :      | :     | :     | :    | :    | :     | :    | :      | : ний  | :       | :     | : шим    | : ти   | :       | :          | : ев               | :       | :        | :       |   |

1: 2: 3: 4: 5: 6: 7: 8: 9: 10: 11: 12: 13: 14: 15: 16: 17: 18: 19: 20: 21: 22: 23: 24: ;

|    |      |    |    |   |   |    |    |   |   |   |   |   |     |   |   |    |    |    |    |
|----|------|----|----|---|---|----|----|---|---|---|---|---|-----|---|---|----|----|----|----|
| 15 | 11,5 | 10 | КЮ | 1 | 6 | КЮ | 15 | 6 | 6 | 2 | 1 | 3 | СДЧ | 6 | 4 | 46 | 46 | 12 | 58 |
|----|------|----|----|---|---|----|----|---|---|---|---|---|-----|---|---|----|----|----|----|

2

культуры - 63 г., состояние погребения, неблаг. климат. условия

Директор ОКУ «Донское лесничество» \_\_\_\_\_  
(должность)

Копия верна. М. П.

Кривошапкин М.А.  
(ФИО)