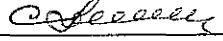


УТВЕРЖДАЮ:

Должность: Заместитель руководителя управления
лесного хозяйства Воронежской области

Ф.И.О М.В. Скрынникова 

Дата 14.03.2018

**Акт
лесопатологического обследования № 1303**

лесных насаждений

Хреновского
Воронежской области

лесничества (лесопарка)
(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал (кварталы) | Выдел (выделы) | Площадь, га |
|------------------------|----------------|--------------------|----------------|-------------|
| Брагинское | | 51 | 20 | 1.7 |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

1.7

га.

1. Визуальное обследование лесного участка

Хреновское лесничество Брагинское участковое лесничество кв.51 в.20 пл.1,7 га

Наземное

Дистанционное

На площади 1.7 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию. Причины несоответствия:

изменение санитарного состояния за прошедший период после лесоустройства 2003 года

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему Акту

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади _____ га

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га | | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| | | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью | |
| | | | | |
| | | | | |
| Итого | | | | |

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложении 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 | | | Объём, кубм | Площадь загрязнения, га |
|-----------------|---------------------|-----------|-----------|-------------|-------------------------|
| | длина, м | ширина, м | высота, м | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов агитационные мероприятия:

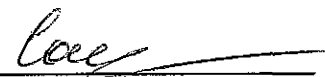
Основная причина повреждения насаждения - изменение уровня грунтовых вод под воздействием почвенно-климатических факторов.

Уборке подлежит 100% неликвидной древесины (п. 42 Правил осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов, утверждены приказом Минприроды России от 12.09.2016 № 470).

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Соколов П.Н.

Подпись



Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

| Источник данных | Год проведения лесоустройства | Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов | Номер лесопатологического выдела | Площадь лесопатологического выдела, га | Таксационная характеристика | | | | | | | | | Заложено пробных площадей | | |
|-----------------|-------------------------------|----------------|--------------|--------------------|--------------------------|---|----------------------------------|--|-----------------------------|--------|--------------|-------------------|---------------------|----------|------------------------------|---------|---------|---------------------------|-----------------|-------------------|
| | | | | | | | | | состав | порода | возраст, лет | средняя высота, м | средний диаметр, см | тип леса | тип условий местопрорастания | полнота | бонитет | запас, кубм/га | количество, шт. | общая площадь, га |
| ТО | 2002 | 51 | 20 | 1.7 | защитные | Леса, имеющие научное и историческое значение | | | 7СЗБ | С | 60 | 24 | 26 | СМЛН | В3 | 0.8 | 1А | 300 | | |
| Ф | | 51 | 20 | 1.7 | защитные | Леса, имеющие научное и историческое значение | | | 7СЗБ | СО | 74 | 24 | 26 | СМЛН | В3 | 0.7 | 1 | 230 | | |

Примечание: в колонке "запас, кубм/га" показан общий запас древесины на гектар (сырорастущий, сухостой и захламленности)

в ячейке "фактическая" колонке "полнота" указана фактическая полнота: в числителе - полнота по живой (растущей) части насаждения, в знаменателе - полнота рассчитана от общего запаса древесины на 1 гектаре (сырорастущие + сухостой + захламленность)

ТО - таксационное описание

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

СО - сосна обыкновенная искусственного происхождения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

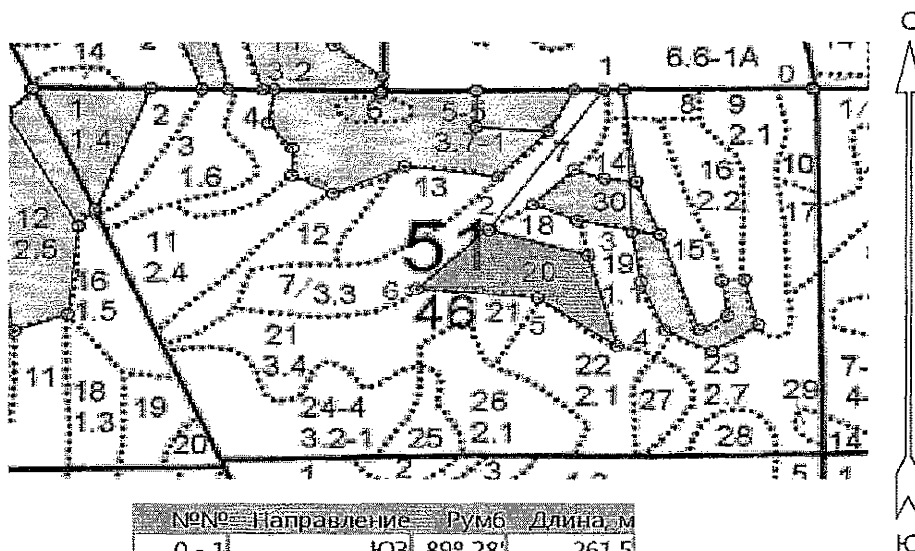
Соколов П.Н.

Подпись

Абрис участка

М 1:10000

Хреновское лесничество Брагинское участковое лесничество кв.51 в.20 пл.1,7 га



| №№ | Направление | Румб | Длина, м |
|-------|-------------|---------|----------|
| 0 - 1 | ЮЗ | 89° 28' | 261.5 |
| 1 - 2 | ЮЗ | 34° 46' | 249.4 |
| 2 - 3 | ЮВ | 73° 15' | 129.6 |
| 3 - 4 | ЮВ | 15° 16' | 137.4 |
| 4 - 5 | СЗ | 54° 16' | 121.7 |
| 5 - 6 | СЗ | 84° 56' | 150.0 |
| 6 - 2 | СВ | 45° 48' | 122.7 |

Условные обозначения:



границы обследованной площади

Обследованная площадь:

1.7 га

| № выдела | Ленты (круговой площадки) перечета | | | | |
|----------|------------------------------------|----------|-----------|-----------|------------|
| | № ленты (площадки) | длина, м | ширина, м | радиус, м | площадь га |
| | | | | | |

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Соколов П.Н.

Подпись

Дата составления документа

20.09.2017

Телефон

8 908 132 11 55

Лесничество БРАГИНСКОЕ

Категория зашитности ОСОВО ЦЕННЫЕ ЛЕСА

Квартал 51

| № | Состав | я | Воз | Вы | Ди | Кл | Бо | Тип | Зап. сырор | К | Запас | дес. МЗ | | |
|--------|---|------|-------|--------|------|------|------|------|------------|--------|-------|---------|-----------------|-------------|
| ла | Подлес | у:ра | со:ам | во:тет | леса | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | ---- | |
| Почва | с | ---- | ---- | зр | ---- | ---- | ---- | на | в т. | т:стоя | дер | ---- | Хозяйственные | |
| Особен | ст | та | ет | ---- | ---- | ---- | ---- | 1 га | ч.по | о | ---- | ---- | об | |
| Пло | выдела | вы | ---- | гр | ---- | ТЛУ | ---- | сос | в:ста | ---- | ---- | ---- | ший | мероприятия |
| щадь | Хар-ка | со | ---- | р | пол | ---- | на | тав | а:рого | ре | ---- | ---- | ---- | ---- |
| га | л/к | та | ---- | во | но | ---- | выде | ляю | р | дин | лик | ---- | ---- | ---- |
| и пр. | яр | ---- | ---- | зр | та | ---- | ле | щим | н | ---- | ---- | ---- | ---- | вид |
| 20 | 7С | 1 | 60 | 24 | 26 | 3 | 1А | СМЛН | 30 | 36 | 2 | | ПРОХ. РУБКА | |
| 1,7 | ЗВ | 24 | 23 | 24 | 2 | ,8 | ВЗ | | 51 | 15 | 3 | | 10% | |
| 21 | лесные культуры | | | | | | | | | | | | ВЫБ. САНР. 2 ОЧ | |
| 3,4 | 10СО | 1 | 38 | 13 | 14 | 2 | 2 | СЗЛ | 15 | 51 | 2 | 2 | 15% | |
| | | 13 | | | 1 | ,7 | А1 | | 51 | | | | | |
| | культуры-65 г., ВСПАШ. СПЛОШ., ПОСАДКА РУЧНАЯ, СОСТОЯНИЕ НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ, ФИТОВРЕДИТЕЛИ | | | | | | | | | | | | | |
| | повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, СОСНА ОБ. ИСКУС, СЛАБАЯ, КОРНЕВАЯ ГУБКА | | | | | | | | | | | | | |
| | УСЫХАЮЩИХ ДЕРЕВЬЕВ, 15% | | | | | | | | | | | | | |
| 22 | 8С | 1 | 110 | 26 | 40 | 6 | 2 | ССРТ | 25 | 42 | 1 | | | |
| 2,1 | 2С | 26 | 80 | 24 | 28 | 3 | ,6 | В2 | 53 | 11 | 2 | | | |
| | селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ | | | | | | | | | | | | | |
| 23 | лесные культуры | | | | | | | | | | | | УХ. ЗА Л/К РУЧ | |
| 2,7 | 8СО | 1 | 13 | 4 | 6 | 1 | 2 | ССРТ | 3 | 6 | | | ДОПОЛНЕН. Л/К | |
| | 2Б | 4 | | | 1 | ,6 | В2 | | 7 | 1 | | | | |
| | культуры-90 г., ВСПАШ. БОРОЗД., ПОСАДКА РУЧНАЯ, размещение 2,0*0,5 м, 10000 шт/га, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | 7С | 1 | 80 | 25 | 30 | 4 | 1 | ССРТ | 28 | 63 | | | | |
| 3,2 | 2С | 25 | 110 | 27 | 40 | 2 | ,7 | В2 | 90 | 18 | | | | |
| | 1В | | 70 | 24 | 26 | | | | | 9 | | | | |
| 25 | 7С | 1 | 60 | 25 | 26 | 3 | 1А | СМЛН | 32 | 15 | 2 | | ПРОХ. РУБКА | |
| ,7 | ЗВ | 25 | 24 | 28 | 2 | ,8 | ВЗ | | 22 | 7 | 3 | | 10% | |
| 26 | лесные культуры | | | | | | | | | | | | | |

