

УТВЕРЖДАЮ:
Начальник Управления лесами
Тамбовской области
С.И.Истомин
Дата 19.06.2020

Акт
лесопатологического обследования № 236

лесных насаждений Моршанское лесничества
Тамбовская область (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

☐

2. Инструментальный

☒

Место проведения

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал (кварталы) | Выдел (выделы) | Площадь, га |
|------------------------|----------------|--------------------|----------------|-------------|
| Сокольниковское | | 327 | 2 | 12 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 12 га.

Участковое лесничество: СОКОЛЬНИКОВСКОЕ

ЛЕСА, РАСПОЛ. В СТЕПЯХ, ГОРАХ И ДР.

Квартал 327

[illegible]

КОПИЯ ВЕРНА

Инструментальное обследование лесного участка

1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия:

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту.

| | | |
|--------------------------|-----------------------------------|---|
| 2. Состояние насаждений: | с нарушенной устойчивостью | X |
|--------------------------|-----------------------------------|---|

с утраченной устойчивостью

причины повреждения:

Смоляной рак, Засуха.

В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

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

Повреждено огнём

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

Поражено болезнями

| Вид болезни | Порода | Встречаемость (% поражённых деревьев) | Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
|-------------|--------|---------------------------------------|---|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

| | | | | |
|---------------------------|------|------------------------|-----|------------------------|
| 3. Выборке подлежит | 10.0 | % деревьев, | 8.6 | % деревьев по запасу, |
| в т.ч.: ослабленных | | % (причины назначения) | | % (причины назначения) |
| сильно ослабленных | - | % (причины назначения) | - | % (причины назначения) |
| усыхающих | 0.5 | % (смоляной рак) | 0.7 | % (смоляной рак) |
| свежего сухостоя | 2.1 | %, | 2.3 | %, |
| в т.ч.: свежего ветровала | | % | | % |
| свежего бурелома | | % | | % |
| старого ветровала | | % | | % |
| в т.ч.: старого бурелома | | % | | % |
| старого сухостоя | 7.4 | % | 5.6 | % |

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит _____
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет _____

0.6

0.3

5. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь, выдела, га | Вид мероприятия | Площадь, мероприятия, га | Порода | Запас на выдел, кбм | Крайние сроки проведения |
|------------------------|----------------|---------|-------|---------------------|-----------------|--------------------------|--------|---------------------|--------------------------|
| Сокольниковское | | 327 | 2 | 12 | ВСП | 12 | СО | 278.4 | 2021 |
| | | | | | | | Б | 134.4 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту)

6. Меры по обеспечению возобновления

7. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений

сбор порубочных остатков с последующим сжиганием в пожаробезопасный период, в смежных насаждениях осуществлять надзор за распространением вредителей и болезней.

8. Сведения для расчёта понижающего коэффициента стоимости древесины:

год образования старого сухостоя

2018

основная причина повреждения древесины

Дата проведения обследований

14.05.2020

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО

Нечин Сергей Юрьевич

Подпись



Приложение 1.1
к акту лесопатологических обследований

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за май 2020 г.

(месяц)

| | |
|------------------------------|--------------------|
| Субъект Российской Федерации | Тамбовская область |
| Лесничество (лесопарк) | Моршанское |
| Участковое лесничество | Сокольниковское |
| Урочище (лесная дача) | |

| Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га | Целевое назначение лесов | Категория защитных 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 повреждённых деревьев, % | Причина ослабления, повреждения | Подлежит рубке, % | Назначенные мероприятия | | | |
|---------------------|--------------|--------------------|--------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|--|--|----|----|----|----|----|-----|----|-----|------------------------------|---|------|------|-----|-----|-----|----|-----|----|----|------|-------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|-------------------|-------------------------|----|-----|-----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | | | | | 29 | 30 | 31 | 32 |
| 327 | 2 | 12 | Защитные | леса распол. В степях, горах и др | 2 | 12 | 7СО1Б2СО | СО | 79 | 28 | 32 | МШ | 0.7 | 1А | 400 | 319 | 25.8 | 31.1 | 27.2 | 0.7 | 2.3 | 2.8 | | | | | | 103, | 5.4 | 371, 830 | 5.8 | ВСП | 12 | | |
| | | | | | | | | | | Б | | | | | | | | 70 | 5.4 | 1.2 | 0.4 | 0.3 | | 2.8 | | | | | | | 104, | | | 4.6 | 2.8 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 114, | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 504, | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 801, | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 832, | | | | | | | | |
| Итого по насаждению | | | | | | | | | | | | | | | 389 | 31.2 | 32.3 | 27.6 | 1 | 2.3 | 5.6 | | | | | | | 10.0 | | 8.6 | ВСП | 12 | | | |

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "*".

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Нечин Сергей Юрьевич

Подпись

Дата составления документа:

11.06.2020

Телефон:

84912373710

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №

| | | | | | | | |
|--------------------------------|---------------------------|------------------------|-----------------|---------------|-----------|---------|-----------|
| Субъект Российской Федерации | Тамбовская область | | | | | | |
| Лесничество (лесопарк) | Морианское | Квартал | 327 | Выдел | 2 | | |
| Площадь | 12 | га, | | | | | |
| Номер очага вредных организмов | | Размер пробной площади | 0.96 | га | | | |
| Таксационная характеристика: | | | | | | | |
| Тип леса | МШ | Состав | 7СО1Б2СО | Возраст | 79 | Бонитет | 1А |
| Полнота | 0.7 | Запас на га | 400 | Возобновление | 0 | | |

Время и причина ослабления лесного насаждения

Смоляной рак, Засуха.

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия

Насаждение с нарушенной устойчивостью. Требуется проведение выборочной санитарной рубки.

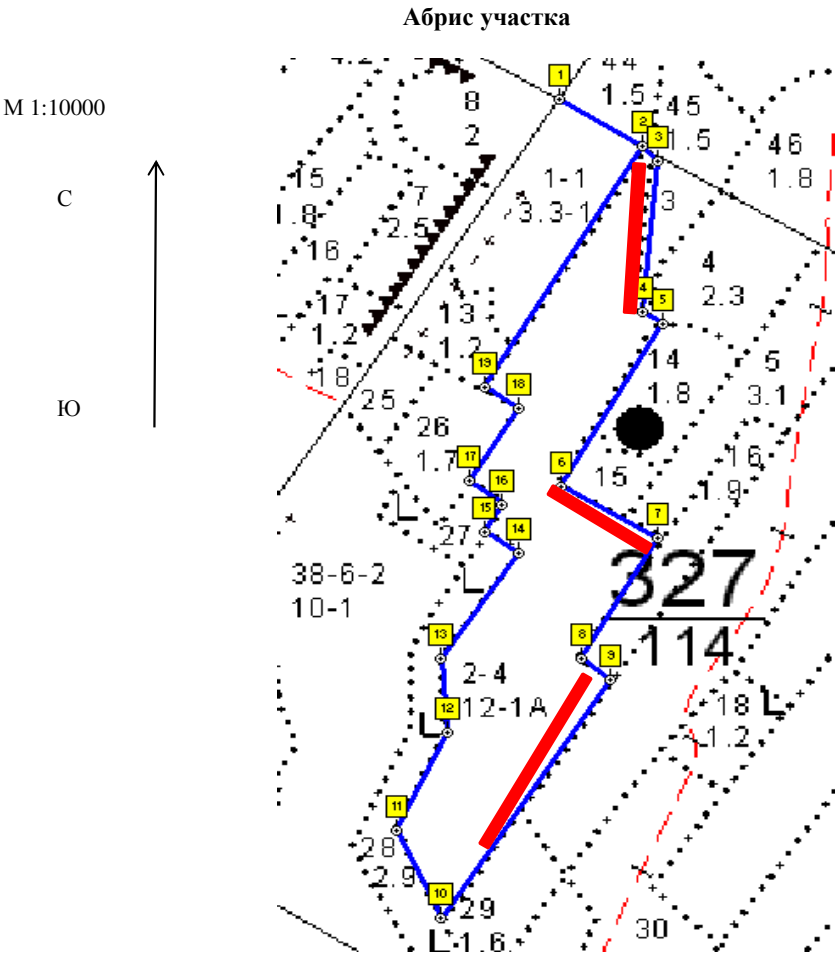
Средневзвешенная категория состояния 2.2

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

| | | | |
|----------------------------|-----------------------------|---------|--|
| ФИО | Нечин Сергей Юрьевич | Подпись |  |
| Дата составления документа | 11.06.2020 | Телефон | 84912373710 |

Оборотная сторона


[illegible][illegible][illegible]



| | | | |
|-------|---------------------------|-------|-----|
| 18-19 | E: 53.313439 N: 41.903018 | СЗ 63 | 49 |
| 19-2 | E: 53.313706 N: 41.902440 | СВ 20 | 365 |

Условные обозначения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

| | | | |
|----------------------------|----------------------|---------|---|
| ФИО | Нечин Сергей Юрьевич | Подпись |  |
| Дата составления документа | 11.06.2020 | Телефон | 84912373710 |