Приложение 2 к приказу Минприроды России от 16.09.2016 N 480

УТВЕРЖДАЮ:

Должность

Зам. председателя Комитета лесного

хозяйства

ОИФ

Д. Д. Репринцев

Дата

20. 03. 20182.

Акт

лесопатологического обследования № 6/43 лесных насаждений Льговского лесничества Курской области

Способ лесопатологического обследования:

Визуальное

<u>Инструментальное V</u>

Место проведения:

| Участковое | Урочище (дача) | Квартал (кварталы) | Выдел (выделы) | Площадь, га |
|-------------|----------------|--------------------|----------------|--------------|
| лесничество | эрочище (дача) | Квартал (кварталы) | Выдел (выделы) | тілощадь, га |
| Банищанское | _ | 54 | 5 | 0,9 |
| | | | | -,, |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,9 га.

- 2. Инструментальное обследование лесного участка.
- Уч. лесничество: Банищанское, участок: Кв. 54 выд. 5 ЛП выдел: -.
- 2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью.

Причины повреждення: воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев (код 882), изменение уровня грунтовых вод под воздействием почвенно-климатических факторов (код 773). Данные причины опредслены по следующим признакам: наличие гиили (код 832), ажурность кроиы (код 160).

| Внд вредителя | Порода | Встречаемость (% заселенных деревьев) | Степень заселения лесного насаждення (слабая, средняя, сильная) |
|---------------|--------|---------------------------------------|--|
| | - | - | • |
| - | - | - | |
| • | - | - | - |
| - | - | - | - |
| - | - | • | • |
| • | - | - | - |

| | | Состояние к | ориевых лап | Состоянне ше | : корневой йки | Подсуши | вание луба |
|------------|--------|---|---|--|---|--|---|
| Вид пожара | Порода | процент поврежденных огнем корней | процент деревьев е данным повреждением | ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4) | процент деревьев с даппым повреждением | по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4) | процент деревьев е данным поврежденнем |
| | | - | - | - | - | - | - |
| | | - | - | - | - | _ | - |
| , e t | | - | - | - | - | - | |
| • | | | - | - | - | - | - |
| - | | - | - | - | - | - | |
| | | - | • | - | • | - | - |
| | | - | - | - | - | - | - |
| | | - | | - | - | - | - |

Поражено бодезнями

| тторажено оодезнями. | | | 1 |
|----------------------|--------|---------------------------------------|--|
| Вид болезни | Порода | Встречаемость (% пораженных деревьев) | Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
| - | - | - | - |
| - | - | - | - |
| - | - | - | - |
| - | , | • | - |
| | - | - | - |
| - | - | - | - |

2.3. Выборке подлежит 29,3 % деревьев по запасу,

в том числе:

ослабленных 0 %, сильно ослабленных 0 %, усыхающих 0 %, свежего сухостоя 0 %, свежего бурелома 0 %, старого сухостоя 7 %, старого ветровала 22,3 %, старого бурелома 0 %, аварийных 0 %.

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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия

назначена выборочная санитарная рубка

| Участковое | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела. | Вид мероприятия | Плошадь мероприятия, га | Порода | Выбираемый запас на выдел, куб. м | Крайнне сроки проведения |
|-----------------|----------------|---------|-------|-----------------|-----------------|----------------------------|--------|---|-----------------------------|
| Банищанско е | - | 54 | 5 | 0,9 | ВСР | 0,9 | CO. | 85 | 2019 год |

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

Меры по обеспечению возобновления: -.

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

Сведения для расчета степени повреждения: год образования старого сухостоя: 2012-2014 гг основная причина повреждения древесины: 882, 773.

Дата проведения обследований: 01.03.2018 года.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ипженер лесопатолог 1 категории ФБУ "Рослесозащита"-"ЦЗЛ Воронежской области" Оруджов Ю.С.

Ведомость

несных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям Заложено Категория защитных лесов Целевое назначение лесов Таксационная характеристика пробиых Площадь выделя, га Источияк даниях Год проведения десоустройства Номер квартала площалей Помер выдела общая площадь. га средняя высота, м milac, kyő, néra количество, шт. нозраст. лет тин леса полнога бонитет TO d)

Примечание.

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика деспого насаждения

Исполнитель работ по проведению лесонатологического обследования.

Оруджов Ю.С.



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за: 01.03.2018 года.

Субъект Российской Федерации: Курская область. Лесничество (лесопарк): Льговское.

Участковое лесничество: Банипанское. Урочище (лесная дача): -.

| <u>y</u> | IACTKOR: | ж лесні | чество | ; Бани | щанск | | чище | (лесная | (дача) | : | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | I 13 | енные |
|----------------|--------------|--------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------------------|--|--------|---------|---------|-------------------|---------------------|-----------|----------|----------|------------------|--------------------------|-----------------------------|-------------|--------------------|-----------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|---------------|----------------|-------------------|----------------------------------|----------------------------------|------------------------------------|-------------------|------|---------------|
| | | | g l | 80 | 5 | ** 5 | | Таксац | ионная | характ | еристи | ка лесної | го наса: | ждения | | tia. | | Pacnp | ж делена | іе дереі | вьев по і | категори: | им сост | ,кинко | % от за | naça | | _ | ' | | | ı | RHTRHC |
| Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов | Номер лесопатологического выдела | Площадь лесопатологического выдела, га | состав | породя | возраст | средияя высота, м | средний дивметр, см | тнл леса | полнота | бонитет | запас, куб. м/га | Число деревьев на пробе, | без признаков ослабления | ослабленные | сильно ослабленные | усыхаюшие | свежий сухостой | старый сухостой | свежкй ветровал | старый ветровал | косэдуд нжэвэ | старый бурелом | аварийные деревля | Признаки повреждения деревьев | Доля поврежденных деревьев, % | Причина ослабления, повреждения | Подлежит рубке, % | ζна | በ ነባዕщαдь, га |
| l | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | × | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 2.1 | 24 | 2.5 | 26 | 27 | 28 | 29 | 10 | 3] | 32 | 33 | 34 |
| | | | | | | | | Всего | 62 | 24 | 26 | сдсн | 0,8 | 1 | 300 | 495 | 52,6 | 11,7 | 6.4 | | | 7,0 | | 22,3 | | | | 832, 160. | 37,0 | 882, 773. | 29,3 | | |
| | | | | | | | | со | - | | • | - | - | - | - | 495 | 52,6 | 11,7 | 6.4 | | | 7.0 | | 22,3 | | | | 832. 160. | 37,0 | 773. 8×2 | 29,3 | | |
| | | | | | | | | | * | - | - | - | - | - | - | - | | | | | | | | | | | - 0 | | | | | | |
| | | | | HOF | | | | | - | - | - | - | - | - | - | - | | | | | | | | | | | | | | | _ | | |
| | | | ныс | KOBNY | | | o | | - | - | • | - | - | - | - | - | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 54 | 5 | 0,9 | Защитные | Леса лесопарковых | - | - | 1000 | | • | - | | - | - | <u>.</u> | - | - | | | | | | | | | | | | | | | | ВСР | 0,9 |
| | | | | Jeca | | | | | - | - | - | - | - | - | - | - | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | - | • | - | - | - | - | - | - | | | | | | | <u>.</u> | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | - | - | - | - | - | - | - | - | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | - | - | - | - | - | - | - | - | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | - | - | - | - | - | - | - | - | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Показатели, не соответствующие таксационному опнеанию отмечаются "*". Расшифровка кодов причин и признаков указапа в акте. Исполнитель работ цо проведению лесонатологического обследования:

Оруджов Ю С.

Дага составления документа: 07.03.2018 года. Телефон: 8 (908) 134-24-73.

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Курская область. Лесничество (лесопарк): Льговское. Квартал: 54. Выдел: 5

Площадь: 0,9 га., Площадь мероприятия: 0,9 га.

Номер очага вредных организмов: б/н, Размер пробной площади: 0,9 га

Таксационная характеристика:

тил леса: СДСН; состав: 10СО; возраст: 62 лет; болитет: 1.

полнота: 0,8; запас на га: 300; возобновление: отсутствует

Время и причина ослабления лесного насаждения:

Причины повреждения: воздействия шквалистых и ураганных встров текущего года, повлежние слом стволов деревьев (код 882), изменение уровня грунтовых вод под воздействием почвение-климатических факторов (код 773). Данные причины определены по следующим признакам: наличие гнили (код 832), ажурность кроны (код 160).

Гип очага вредных организмов: -. Фаза развития очага вредных организмов. -

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия

Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью

Намечаемое мероприятие: ВСР.

Исполнитель работ по проведению лесонатологического обследования:

Оруджов Ю С.

Дата составлення документа: 07.03.2018 года. Телефон: 8 (908) 134-24-73.

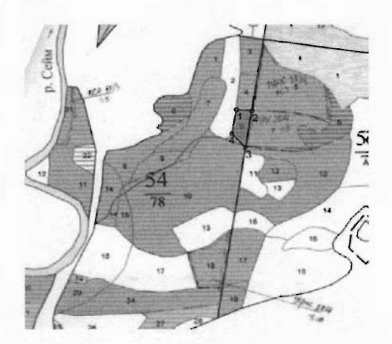
ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

| Порода | CO | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|-------|------|------|----------|----------|---------|-----------|-----------|-----------|----------|----------|-----------|------|---------|----------|-------|-------|-------------------------|
| | | | | | | Количес | ство дере | врев по к | атегория: | и состоя | ния, шт. | | | | | | | еревьев ло м толщины |
| Ступени толщины см | | | | I | V | , | į. | | VI | | ветр | овал, бур | елом | аварі | піные де | ревья | | в том числе |
| | I | 11 | 111 | 113 | 3 | 113 | 3 | 113 | 3 | 0 | 113 | 3 | 0 | нэ | 3 | 0 | шт. | подлежат рубке. % |
| l | 2 | 3 | 4 | - 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | н | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| 8 | 1 | | | | | | _ | | | | , i | | | | | | l | |
| 12 | 5 | 2 | 1 | | | | | 1 | | | 2 | | | | | | l l | 27,3 |
| 16 | 18 | 5 | 2 | <u> </u> | <u> </u> | | | 2 | | | 7 | | | | | | 34 | 26,5 |
| 20 | 36 | 10 | 1 | | | | | 5 | | | 16 | | | | | | 71 | 29,6 |
| 24 | 44 | 13 | 5 | | <u> </u> | | | 16 | | | 23 | | | | | | 101 | 38,6 |
| 28 | 65 | 15 | 1.5 | | | | | 8 | | | 32 | | | | | | 135 | 29,6 |
| 32 | 46 | 10 | 4 | | | | | 5 | | | 21 | | | | | | 86 | 30,2 |
| 36 | 32 | 5 | 2 | | | | | 2 | | | 9 | | | | | | 50 | 22,0 |
| 40 | 3 | 1 | | <u> </u> | | | | | | | ı | | | | | | . 5 | 20,0 |
| более 40 | 1 | | | | | | | <u> </u> | | | | | | | | | 1 | |
| итого, шт | 251 | 61 | 33 | | | | | 39 | | | 111 | | | <u></u> | | | 195 | 150 |
| нтого, % от шт. | 50,7 | 12,3 | 6,7 | | | | | 7.9 | | | 22,4 | | | | | | 100,0 | 30,3 |
| итого, м | 153.0 | 34,2 | 18,7 | | | | | 20,3 | | | 64,9 | | | " | | | 291,0 | 85,1 |
| итого, % ат м ³ по породе | 52,6 | 11,7 | 6,4 | | | | | 7.0 | | | 22,3 | | | | | | 100,0 | 29,3 |
| итого, % м ³ по насаждению | 52,6 | 11,7 | 6,4 | | | | | 7,0 | | | 22,3 | | | | | | 100,0 | 29,3 |

СКС породы 2,4 СКС насаждения 2,4

Абрис участка

Масштаб 1:10000





| | Лентъ | і (круговой г | площадки) пе | речета | |
|----------|------------------|---------------|--------------|-----------|-------------|
| N выдела | Сплошной перечет | Длина, м | Ширина, м | Радиус, м | Площадь, га |
| | Сплошной перечет | | | | 0,90 |
| 5 | | | | | |
| | | | 100 | | |

| Номера точек | Координаты | Румбы линий | Длина, м |
|--------------|------------|-------------|----------|
| 1->2 | | IOB 85°.36' | 61.5 |
| 2->3 | | IO3 9°.04' | 164.8 |
| 3->4 | | C3 41°.49' | 80.8 |
| 4->1 | | CB 9°.48' | 108.8 |
| | | | • |
| | | | |

Условные обозначения обследуемая площадь



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Оруджов Ю.С.

Дата составления документа: 07.03.2018 года. Телефон: 8 (908) 134-24-73.

культуры-58 г., вспаш. Борозд., посадка ручная, состояние Удовлетворительные

класс устойчивости-1, проходимость-СРЕДНЯЯ, просматриваемость-ПЛОХАЯ



рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ.ГОРИЗН.СОМ, класс эстетич. оценки-2, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ,