

Поленок Александр Васильевич
Подписано цифровой подписью: Поленок Александр Васильевич
Дата: 2017.03.14 17:06:15 +03'00'

Приложение 2
к приказу Минприроды России
от 16.09.2016 N 480

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Директор ГКУ БО
"Злынковское лесничество"
Ф.И.О. Поленок А.В.
Дата 14.03.2017



Акт

лесопатологического обследования

N 7_7

лесных насаждений
Брянская область

Злынковское код(7)

лесничества (лесопарка)
(субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный V

Место проведения

Участковое	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, га	
Злынковское	Злынковское	73	11	2,1	

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

2,1 га

2. Инструментальное обследование лесного участка. <*>
 Участковое лесничество Злынковское/рочище (дача) Злынковское Квартал 73 Выдел 11
 2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения
 соответствует таксационному описанию лесохозяйственного регламента.
 Причины несоответствия:

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

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью V с утраченной устойчивостью

причины повреждения:

Причина повреждения: корневая губка,

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных, отработанных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент поврежденных огнем корневых лап	процент деревьев с поврежденными огнем корневых лап	ожог корневой шейки по окружности и (1/4; 2/4; 3/4; см	процент деревьев с поврежденными корневой шейки по окружности и (1/4; 2/4; 3/4; см	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; см	процент деревьев в с данным

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Корневая губка	С	18,4	Средняя
Рак смоляной	С	7	Единичная

2.3. Выборке подлежит 28,4 % деревьев, в том числе: ослабленных 0 %, сильно ослабленных 1,3 %, усыхающих 0,7 %, свежего сухостоя 6,7 %, в Т.Ч.: свежего ветровала %, свежего бурелома %, старого ветровала 10 %, в Т.Ч.: старого бурелома 7,2 %, старого сухостоя 9,7 %, аварийных %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит

0,57

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет

0,3

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, га	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения, год
Злынковское	Злынковское	73	11	2,1	ВСП	2,1	С,Б,В,Д	227	2017

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

Меры по обеспечению возобновления: -.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

проведение мероприятий в минимально возможные сроки, своевременная вывозка заготовленной древесины и качественная очистка лесосеки. надзор за смежными насаждениями

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя

основная причина повреждения древесины

Возраст, лет:

Дата проведения обследований

24.11.2016

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Исполнитель: Инженер-лесопатолог

Дорохов К.В.

Исполнитель: Инженер-лесопатолог

Сафронов А.А.