УТВЕРЖДАЮ:

Должность Директор_

Ф.И.О. _

Г.Ф. Подвербный 6,02,2017_г

Дата



Акт

лесопатологического об лесных насаждений Мглинского	сле,		сничества (лесопарка)
Брянская		(субъект	Российской Федерации)
Способ лесопатологического обследования:	1.	Визуальный	
	2.	Инструментальный	í V

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Водославское	СПК Косаровский	3	23	39,3
Водославское	СПК Косаровский	5	11	18,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 57,8га.

Согласовано:

Директор ФГУ Заповедник «Брянский лес»

А.Н.Никитенков

- 2. Инструментальное обследование лесного участка кв.3, в. 23.
- 2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному

описанию. Причины несоответствия: давность лесоустройства и куртинное, неравномерное расположение пород

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

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью

с утраченной устойчивостью

причины повреждения: короед-типограф, низовой пожар, сильный ветер, сухая и засушливая погода прошлых лет.

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Короед- типограф	Е	85	сильная
Комплекс вторичных стволовых вредителей	E,C	29	средняя

Повреждено огнем:

Вид пожа	Поро да	Состояние корневых лап		·		Подсушивание луба		
ра		процент. процент поврежде деревьев с данным огнем поврежде корней нием		ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным поврежден ием	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждени ем	
низо вой	E,C	1\4	28	Более 2\4	61	Более 2\4	71	

2.3.	
кв.3, выд.23 Выборке подлежит 81,5 % деревьев,	
в том числе:	
ослабленных% (причины назначения)	_;
сильно ослабленных 💮 % (причины назначения)	_;
усыхающих 6,3 % (причины назначения) 343, короед- типограф	_;
свежего сухостоя 45,8 %,	
в том числе: свежего ветровала 4,5 %;	
свежего бурелома %;	
старого ветровала 18,9 %;	
в том числе: старого бурелома %;	
старого сухостоя10,5%;	
аварийных %.	
2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубк	e,
составит _0,14	
	гавляет _ н
лимитируется	_

- 2. Инструментальное обследование лесного участка кв.5, в. 11.
- 2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному

описанию. Причины несоответствия: давность лесоустройства и куртинное, неравномерное расположение пород

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

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью

с утраченной устойчивостью

причины повреждения: короед-типограф, низовой пожар, сильный ветер, сухая и засушливая погода прошлых лет.

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Короед- типограф	Е	85	сильная
Комплекс вторичных стволовых вредителей	E,C	22	средняя

2.3	
Кв5.кв.11 Выборке подлежит68,5% деревьев,	
в том числе:	
ослабленных % (причины назначения)	;
сильно ослабленных 🖇 (причины назначения)	;
усыхающих3% (причины назначения) 343, короед типограф	;
свежего сухостоя 61,7%,	
в том числе: свежего ветровала%;	
свежего бурелома%;	
старого ветровала%;	
в том числе: старого бурелома %;	
старого сухостоя _3,8%;	
аварийных%.	

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Участковое лесничество	Урочищ е (дача)	Кварт ал	Выде л	Площадь, выдела, га	Вид меропр иятия	Площадь, мероприят ия, га	Пород а	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Водославское	СПК Косаров ский	3	23	39,3	ССР	3,1	E,C	671	2017
Водославское	СПК Косаров ский	5	11	18,5	ССР	0,5	Е	143	2017

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).
Меры по обеспечению возобновления: естественное заращивание
Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:
1_Лесопатологический надзор. 2.Сбор порубочных остатков в кучи одновременно с заготовкой с последующим сжиганием их в пожаробезопасный период.
Сведения для расчета степени повреждения: год образования старого сухостоя2014_; основная причина повреждения древесины _Короед типограф, низовой пожар, сильный ветер, сухая и засушливая погода прошлых лет.
Дата проведения обследованийоктябрь 2016 годаоктябрь 2016 год
ФИО Кулешов В.И Подпись