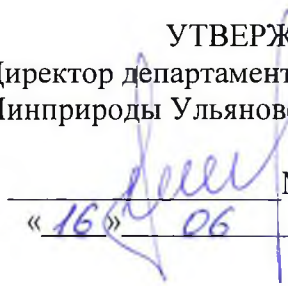


УТВЕРЖДАЮ:
Директор департамента лесного хозяйства
Минприроды Ульяновской области


« 16 » 06 М.Г.Мокров
2017 г.

Акт
лесопатологического обследования № 23

лесных насаждений Майнского лесничества (лесопарка)
Ульяновской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Белоозерское	-	16	17	0,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади **0,7 га.**

2. Инструментальное обследование лесного участка.*

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: изменились параметры древостоя ввиду изменения возраста. В результате проведения выборочной санитарной рубки 2009 года с выбираемым запасом 129 м³ на площади 2,0 га изменилась полнота и запас.

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

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

v

причины повреждения: **губка корневая**

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	
		процент повреждённых огнём корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением
-	-	-	-	-	-	-	-

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Губка корневая	Сосна	65	Сильная

2.3. квартал 16 выдел 17

Выборке подлежит 56 % деревьев,
в том числе:

ослабленных % (причины назначения) ;

сильно ослабленных 25% (п.31 приказа МПР России № 470 от 12.09.2016 деревья хвойных пород при повреждении корневой губкой);

усыхающих 1% (п.31 приказа МПР России № 470 от 12.09.2016 деревья хвойных пород при повреждении корневой губкой);

свежего сухостоя 7%,

в том числе: свежего ветровала 4 %;

свежего бурелома %;

старого ветровала %;

в том числе: старого бурелома %;

старого сухостоя 23 %;

аварийных %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит квартал 16 выдел 17 - 0,26.

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, выдел а, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, кбм	Крайние сроки проведения
Белоозерское	-	16	17	0,7	ССР	0,7	сосна, береза	248	IV кв. 2017 г.
Итого:				0,7		0,7		248	

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

Меры по обеспечению возобновления: не проводятся.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: произвести заготовку и вывозку древесины, произвести очистку мест рубок, порубочные остатки подлежат сжиганию.

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя - 2008 год;

основная причина повреждения древесины: губка корневая

Дата проведения обследований 02.06.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО инженер-лесопатолог II категории, Филиала ФБУ "Рослесозащита" - "ЦЗЛ Ульяновской области" Романов Н.Н. Подпись _____

* Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом.