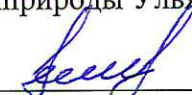


УТВЕРЖДАЮ:
Директор департамента лесного хозяйства
Минприроды Ульяновской области


М.Г.Мокров
« 21 » июля 2017 г.

Акт
лесопатологического обследования № 69

лесных насаждений Старомайнского 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
Кандалинское	-	13	22	47,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 47,3 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка.*

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: изменение возраста древостоя с момента лесоустройства, проведение ВСР в 2016 г с вырубленным объемом 3317 куб.м. .

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: **воздействие сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (июль 2017 года).**

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)
-	-	-	-

2.3. Выборке подлежит 8 % деревьев,

в том числе:

ослабленных _____ % (причины назначения) _____ ;

сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____ ;

усыхающих 1 %, (причины назначения) пункт 31 приказа Минприроды России № 470 от 12.09.2016 деревья хвойных пород 4-й категории состояния;

свежего сухостоя 1 %, (причины назначения) _____ ;

старого сухостоя 1 %, (причины назначения) _____ ;
в том числе: свежего ветровала 5 %;

свежего бурелома - %;

старого ветровала - %;

в том числе: старого бурелома - %;

старого сухостоя - %;

аварийных - %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит - 0,6.
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	Уро- чищ е (дач а)	Ква р- тал	Вы- дел	Пло- щадь, выдел а, га	Вид мероп - прият ия	Пло- щадь, мероп прият ия, га	По- рода	Запас на вы- дел, кбм	Крайние сроки проведения
Кандалинское	-	13	22	52,7	ВСП	47,3	сосна	1343	до 2019 г.
Итого:						47,3			

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту). Меры по обеспечению возобновления: не проектируются.

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

основная причина повреждения древесины: Воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (июль 2017 года).

Дата проведения обследований 13.07.2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Дубов В.А. Подпись _____



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