


УТВЕРЖДАЮ:

Должность Председатель комитета
лесного хозяйства
Новгородской области

Ф.И.О Кудрицкий
Анатолий Владимирович

Подпись 

Дата 19.12.2017

**Акт
лесопатологического обследования № 360**

лесных насаждений Маревское (Одоевское) лесничества (лесопарка)
Новгородской области
(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Одоевское	-	74	10	8,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 8,8 га.

Инструментальное обследование лесного участка (кв. 74, выд. 10)

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесных насаждений соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию.

Причины несоответствия: ветровал текущего года.

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью

с утраченной устойчивостью

причины повреждения: Ветровал текущего года, бурелом текущего года, погодные условия.

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% отработанных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Короед-типограф	-	-	-

Повреждено огнём:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреж- дённых огнём корней	процент деревьев с данным повреж- дением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреж- дением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреж- дением
-	-	-	-	-	-	-	-

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
-	-	-	-

2.3. Выборке подлежит 78 % деревьев,

в том числе:

ослабленных - % (причины назначения) _____ ;

сильно ослабленных - % (причины назначения) _____ ;

усыхающих - % (причины назначения) _____ ;

свежего сухостоя - %,

в том числе: свежего ветровала 63 %;

свежего бурелома 15 %;

старого ветровала - %;

в том числе: старого бурелома - %;

старого сухостоя - %;

аварийных - %.

2.4. В квартале 74 выделе 10 полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,17

0,5

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью улучшения санитарного состояния, уменьшения угрозы распространения вредных организмов, а также снижения ущерба от воздействия неблагоприятных факторов назначено:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Итого	-	74	10	8,8	ССР	8,8	Ель	1144	2018 г.
							Береза	458	
							Осина	458	
							Ольха	228	
							Итого	2288	

*Примечание: ССР – Сплошная санитарная рубка.

Перечётная ведомость не прилагается, т.к. наличие ветровала и бурелома составляет более 50 % (п.46 приказа Минприроды России от 16.09.2016 г. №480), абрис лесного участка прилагается в приложении 3 к Акту.

Меры по обеспечению возобновления: Согласно Правилам лесовосстановления

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:
Дальнейшее наблюдения за санитарным и лесопатологическим состоянием

Сведения для расчёта степени повреждения:

год образования старого ветровала, бурелома _____;

основная причина повреждения древесины Ветровал текущего года

Дата проведения обследований 27.11.2017.

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.,

должность Иванов В.В., инженер-лесопатолог 2-й категории

Подпись

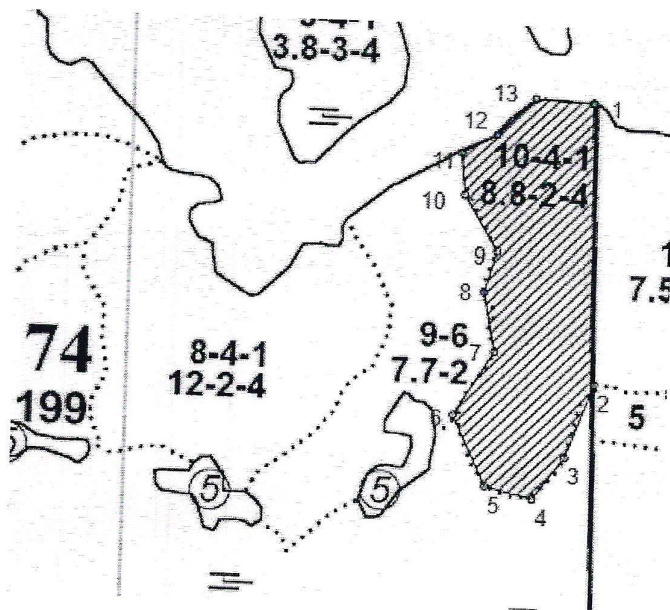
Ф.И.О.,

должность Ловатский В.А., инженер-лесопатолог

Подпись

Абрис участка

Марёвское лесничество, Одоевское участковое лесничество, кв.74 выд., 10.
М 1:10 000




Условные обозначения:



- граница участка выдела 10

Номер точек	Координаты		Румбы линий		Длина, м
			квартал 74 выдел 10 - площадь 8,8 га		
1 - 2	57.24746111	32.31941306	ЮВ	2°	392
2 - 3	57.24394587	32.31962042	ЮЗ	21°	111
3 - 4	57.24301096	32.31896376	ЮЗ	36°	75
4 - 5	57.24246872	32.31823797	СЗ	76°	69
5 - 6	57.24261830	32.31713201	СЗ	26°	111
6 - 7	57.24351581	32.31633710	СВ	32°	106
7 - 8	57.24431983	32.31727025	СЗ	11°	85
8 - 9	57.24506776	32.31699376	СВ	17°	59
9 - 10	57.24557260	32.31727025	СЗ	32°	91
10 - 11	57.24626443	32.31647534	СЗ	6°	59
11 - 12	57.24678798	32.31637166	СВ	62°	57
12 - 13	57.24703105	32.31720113	СВ	45°	74
13 - 1	57.24749851	32.31806516	ЮВ	87°	81

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО, должность Иванов В.В., инженер- лесопатолог 2-ой категории Подпись 

Дата составления документа 15.12.2017 Телефон (88162) 640-625