


УТВЕРЖДАЮ:

Должность Председатель комитета  
лесного хозяйства  
Новгородской области

Ф.И.О Кудрицкий  
Анатолий Владимирович

Подпись 

Дата 06.10.2014

**Акт  
лесопатологического обследования № 202**

лесных насаждений Марёвского 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
Первомайское	-	183	16	2,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,8 га.

## 2. Инструментальное обследование лесного участка (кв. 183 выд. 16).

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию.

Причины несоответствия: Давность лесоустройства (1997 г.)

Ведомость лесных участков с выявленным несоответствием таксационным характеристикам приведена в приложении 1 к Акту.

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

причины повреждения:

**Ветровал текущего года, бурелом текущего года, переувлажнение.**

Отработано стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% отработанных 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 37 % деревьев (по запасу),

в том числе:

ослабленных - % (причины назначения) - ;

сильно ослабленных - % (причины назначения) - ;

усыхающих - % (причины назначения) - ;

свежего сухостоя - %;

в том числе: свежего ветровала 22 %;

свежего бурелома 3 %;

старого ветровала 10 %;

в том числе: старого бурелома - %;

старого сухостоя 2 %;

аварийных - %.

2.4. В квартале 183 выделе 16 полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,3.

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,5.

## 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 мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Первомайское	-	183	16	2,8	ССР*	2,8	Ель	392	2018 г.
							Берёза	168	
							Итого	560	

\*Примечание: ССР – сплошная санитарная рубка.

Перечётная ведомость и абрис лесного участка представлены в приложениях 2 и 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, сухостоя 2013 ;

основная причина повреждения древесины Ветровал текущего года

Дата проведения обследований 26.09.2017.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О., Иванов В.В., инженер-  
должность лесопатолог 2 категории

Подпись



Приложение 1  
к акту лесопатологического обследования

Ведомость  
лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено				
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий место произрастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га			
ТО	1997	183	16	2,8	эксплуатационные	.	.	.	6Е4Б	Е	100	21	20	КС	0	0,6	3	230					
Ф	2017	183	16	2,8	эксплуатационные	.	.	.	7ЕЗБ+С	Е	100	21	20	КС	0	0,5	3	200					

Примечание:  
ТО - таксационные описания  
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Иванов В.В., инженер-лесопатолог 2 кат.





Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № \_\_\_\_\_

Субъект Российской Федерации Новгородская область  
Лесничество (лесопарк) Марёвское Квартал 183 Выдел 16  
Площадь, га 2,8  
Номер очага вредных организмов \_\_\_\_\_ Размер пробной площади, га 2,8  
Таксационная характеристика:  
Тип леса КС Состав 7ЕЗБ+С Возраст 100 Бонитет 3  
Полнота 0,5 Запас на га, м<sup>3</sup> 200 Возобновление -

Время и причина ослабления лесного насаждения:

Свежий ветровал

Тип очага вредных организмов: эпизодический хронический (подчеркнуть)  
Фаза развития очага вредных организмов: начальная нарастания численности  
собственно вспышка кризис (подчеркнуть)

Состояние насаждения, намечаемые мероприятия:

**Насаждение относится к категории сильно ослабленных. Рекомендована сплошная санитарная рубка.**

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО,

должность Иванов В.В., инженер-лесопатолог

Подпись



Дата составления документа

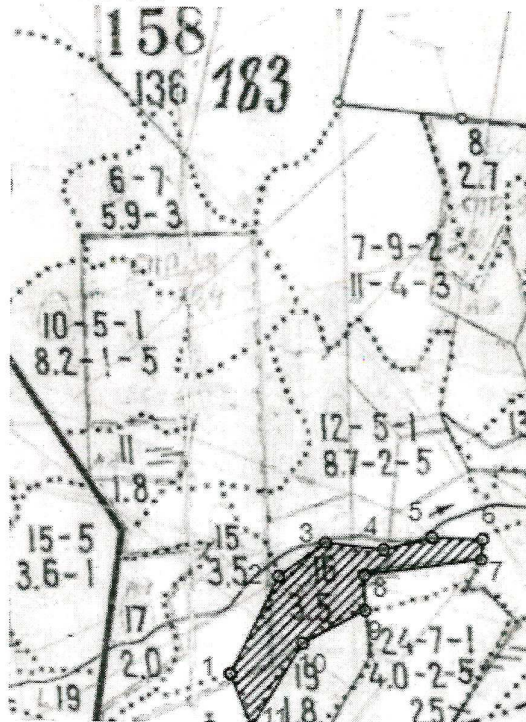
26.09.2014

Телефон

8 8162 640-625



**Абрис участка**  
**Марёвское лесничество, Первомайское участковое лесничество, кв. 183, выд. 16**  
**М 1:10 000**



Условные обозначения:  - граница участка

Номер точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
<b>квартал 183 выдел 16 - площадь 2.8 га</b>			
1 - 2	57°17'3.05" 32°27'28.09"	СВ - 26°	153
2 - 3	57°17'6.99" 32°27'32.29"	СВ - 53°	81
3 - 4	57°17'8.70" 32°27'36.33"	ЮВ - 83°	83
4 - 5	57°17'8.38" 32°27'40.30"	СВ - 75°	71
5 - 6	57°17'8.85" 32°27'43.92"	ЮВ - 88°	72
6 - 7	57°17'8.87" 32°27'48.38"	ЮЗ - 3°	28
7 - 8	57°17'7.13" 32°27'48.48"	ЮЗ - 81°	167
8 - 9	57°17'5.68" 32°27'39.30"	ЮВ - 1°	49
9 - 10	57°17'4.08" 32°27'34.36"	ЮЗ - 62°	99
10 - 11	57°17'4.08" 32°27'34.36"	ЮЗ - 30°	141
11 - 1	57°17'0.73" 32°27'29.65"	СЗ - 21°	82

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

Дата составления документа 26.09.2017 Телефон (88162) 640-625