

**АКТ № 4\_1**

**проверки санитарного и лесопатологического состояния лесных участков  
в Рогнединском (бывшее Рогнединское) участковом лесничестве  
Государственного казенного учреждения БО "Дубровское лесничество"**

21 ноября 2016 года

Комиссия, действующая на основании приказа по ГКУ Брянской области «Дубровское лесничество» от 12.07.2016 года №68А, в составе:

Пинашкин А.А. – и.о.заместителя директора, участковый лесничий,

Дыньков С.Е. – инженер охраны и защиты леса,

Мишина О.В. – инженер по лесопользованию,

Зименкова И.И. – инженер по лесовосстановлению,

Ерохин С.А. – инженер лесопатолог

провела обследование насаждения путём глазомерной таксации и с применением мерных инструментов на пробной площади в следующем лесном участке

Наименование хозяйства	Квартал	Выдел	Площадь, га	Целевое назначение лесов	Категория защитности лесов	Таксационная характеристика									Заложено пробных площадей	
						состав	порода	Возраст, лет	Средняя высота, м	Средний диаметр, см	Тип леса	полнота	бонитет	Запас, кубм/га	Количество, шт	Общая площадь, га
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Рогнединское (б.Рогнединское) участковое лесничество	31	20	0,4	3	Запрет..п олосы. лесов вдоль рек ОЗУ: заказник	9Е1Ос +С	Е	60	25	24	КИ С3 С3	0,7	1	300	1	0,2

Таксационное описание по состоянию на 01.01.2003 г.

В результате обследования установлено: фактические таксационные показатели на площади проведения СОМ соответствуют лесохозяйственному регламенту.

Степень поврежденности насаждений оценивалась распределением деревьев по 6-ти бальной шкале категорий состояния (глазомерно и на пробной площади не менее 100 штук основной породы).

Насаждение подверглось воздействию ураганных ветров прошлых лет, вызвавших ветровал деревьев ели и березы (821); также обнаружен старый сухостой ели. Старый ветровал и старый сухостой ели отработан стволовыми вредителями (короед-типограф).

Из 0,4 га обследованных лесных насаждений на площади 0,4 га требуется проведение санитарно-оздоровительных мероприятий (СОМ).

С целью предотвращения распространения очагов стволовых вредителей и возникновения очагов болезней леса в окружающие насаждения, а также из экологической и экономической целесообразности намечается проведения СОМ:

- уборка захламленности на площади 0,4 га.

31	Квартал	20	0,4	9Е10с+С	Е	60	25	24	КИС3 С3	0,7	1	300	821	Уз	0,4	53	5	21	2	2017 год
Выдел		Площадь, га		доля породы	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, км/га	Причины ослабления, повреждения*	Вид санитарной рубки (мероприятия)	площадь, га	Общий км/га.	Ликвидный км/га	Обши с вырубаемой площадью км.	Ликвидный с вырубаемой площадью км.	Сроки проведения
				Таксационная характеристика									Рекомендуемые мероприятия							
													Выбираемый запас							

Примечание расшифровка по кодам причин: 821 – ветровал прошлых лет.

Описание повреждений насаждений: основной причиной оказавшей негативное влияние на обследованной древостой Рогнединского (б. Рогнединское) участкового лесничества ГКУ БО «Дубровское лесничество» являются погодные условия.

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид	Порода	Встречаемость (% отработанных деревьев)			Степень заселения
		Кв.	Выд.	%	
Короед-типограф	Ель	31	20	19,1	слабая

### Почвенно-климатические факторы

Квартал	Выдел	Лесопатологический выдел	Порода	Вид повреждения	Признак повреждения	% деревьев с данным повреждением (по количеству)
31	20	20	Е	Погодные условия	206	9,9
			Б			100

Примечание расшифровка по кодам признаков: 206 – обрыв корней (вывал) старый.

### Выборке подлежит, %

Квартал	Выдел	Площадь меро-приятая, га	Количество деревьев, %						Всего подлежит выборке, %
			сильно ослабленные	усыхающих	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	Старый ветровал	
31	20	0,4	-	-	-	12	-	11	23

В соответствии со статьями 17,55 Лесного кодекса РФ (2006 г.), «Особенностями использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных в водоохранных зонах ..., расположенных на особо защитных участках лесов», приказ Рослесхоза от 14.12.2010 г. № 485, с «Правилами санитарной безопасности в лесах», утвержденными постановлением Правительства РФ от 29.06.2007 года № 414, для улучшения санитарного состояния лесов и снижения пожарной опасности как лесозащитное мероприятие провести уборку захламленности на площади 0,4га.

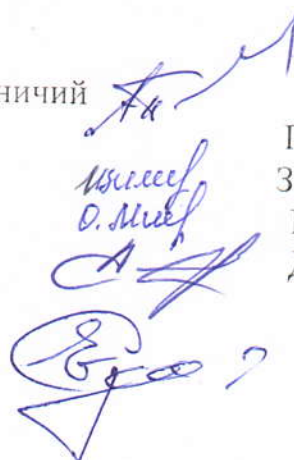
Технология рубок: в соответствии с требованиями нормативных документов.

Меры по обеспечению возобновления: в соответствии с «Правилами лесовосстановления».

Мероприятия необходимые для предупреждения заражения и повреждения смежных насаждений:

1. Лесопатологическое обследование смежных насаждений.
2. Сбор порубочных остатков в кучи одновременно с заготовкой с последующим сжиганием их в пожаробезопасный период.

И.о. заместителя директора ГКУ БО  
«Дубровское лесничество», участковый лесничий  
Рогнединского участкового лесничества  
Инженер по лесовосстановлению  
Инженер по лесопользованию  
Инженер по о/з леса  
Инженер-лесопатолог  
ГКУ БО «Выгоничское лесничество»



Пинашкин А.А.  
Зименкова И.И.  
Мишина О.В.  
Дыньков С.Е.  
Ерохин С.А.