Приложение 2 к приказу Минприроды России от 16.09.2016 N 480

УТВЕРЖДАЮ: Должность <u>Директор ГКУ Брянской области</u>

"Дятьковское лесничество"

Ф.И.О.

Часов Н.Г.

Пата

09.08.20172

Акт

лесопатологического обследования № 5_ 6 2 лесных насаждений ГКУ "Дятьковское лесничество" Брянская область

Способ лесопатологического обследования:

Визуальное V

<u>Инструментальное V</u>

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача) Квартал (кварталы)		Выдел (выделы)	Площадь, га
Дятьковское	Знеберское	77	19	9,3
Дятьковское	Знеберское	77	21	6,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 16 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка.

Уч. лесничество: Дятьковское, участок: Знеберское Кв. 77 выд. 19 ЛП выдел: 1.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию. Причины несоответствия: неоднородный состав и неравномерная полнота.

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

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью.

Причины повреждения: повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (код 300), повреждение (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343), воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (код 822), воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821). Данные причины определены по следующим признакам: отработано >3/4 окр.ствола под кроной (код 614), механические повреждения слом ствола под кроной пр. лет (код 218), механические повреждения обрыв корней (вывал) прошлых лет (код 206), заселено >3/4 окр.ствола под кроной (код 612).

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя Порода		Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
стволовые вредители	E	(отработано 79.6)	
короед-тинограф	Е	(отработано 79.6)	-
стволовые вредители	С	0 3 (отработано 5.9)	-
-	-	-	-
-	-	-	
-	-	-	-

Повреждено огнем: Состояние корневых дан Состояние корневой шейки Подсушивание луба ожог корневой процент процент процент Вид пожара Порода процент шейки по по окружности деревьев с деревьев с деревьев с поврежденных окружности (1/4; 2/4; 3/4; данным данным данным огнем корней (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4) поврежлением повреждением повреждением более 3/4) более 3/4 более 3/4 более 3/4

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных дерсвьев)	Степень заселения леспого насаждения (слабая, средняя, сильная)
ĭ	-	-	·
	-	-	-
		-	-
		-	
×	-	· -	•
-	-	-	-

2.3. Выборке подлежит 16 % деревьев по запасу,

в том числе:

ослабленных 0 %, сильно ослабленных 0 %,

усыхающих 0%,

свежего сухостоя 0 %,

свежего ветровала 0 %,

свежего бурелома 0 %,

старого сухостоя 13,1 %,

старого ветровала 0,8 %,

старого бурелома 2,1 %, .

аварийных 0 %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0.7. Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет не лимитируется.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия

назналено.

Участковое лесничество	Урочине (дача)	Квартал	Выдел	Площаць выдела,	Вид мероприятия	Плошадь мероприятия, га	Порода	Выбираемый запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Дятьковское	Знеберское	77	19	9,3	ВСР	9.3	Е, С, Б.	811/186	2018 год

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

Меры по обеспечению возобновления: -.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: своевременное проведение проетируемых мероприятий, надзор за санитарным и лесопатологическим состоянием.

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя:

основная причина повреждения древесины: повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями.

Дата проведения обследований: 02.08.2017 года.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Овсянников И.В.

win

1. Визуальное з	песопатологичесь	сое обследование.			
Дятьковское (б	. Знеберское) ква	ртал 77 выдел 21			
Наземное	\boxtimes	Ди	истанционное	W-10-7-7-7-7	
соответствует (га фактическая соответствует) неоднородный	не соответствует таксационная ха таксационному с состав и неравно	ская таксационная у таксационному о рактеристика леснописанию (нужное мерная полнота.	писанию (нужн ого насаждения подчеркнуть). І	ое подчеркну соответствуе Причины несс	ть). На площади (ет (<u>не</u> рответствия
Участковое	Урочище	Плон	<u>цадь, га</u>	Приниче	ослабления
лесничество	(дача)	с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	(гибели)	эслаоления
Дятьковское		5,7			ние (заселено или по) короедом- ом (343)
Итого		5,7			
Усыхание лесн Развитие очаго	сных насаждений ых насаждений раз вредных организ		дами и выброса		
Вид	Pe	азмеры загрязнения			Площадь
загрязнения	длина, м	ширина, м	высота, м	Объём, кбм	загрязнения, га
ЗАКЛЮЧЕНИ		песопатологическ	ого состояния г	есных насаж	лений, назначенн
профилактичес Лесоустройст На площади 1,0	кие мероприятия во 2015 года.) га состояние па	н по защите лесов, а псаждения удовлет	агитационные м пворительное. (пероприятия: С целью предо	твращения
проведение над Состояние нас (гибели): повре	зора. аждения на плои ждение (заселено	сения ущерба от из цади 5,7 га— с нару о или отработано) песопатологическ	гшенной устойч короедом-тип	ивостью. Пр ографом (343	ичина ослабления). Необходимо
•	абот по проведен всянников И.В.	ию лесопатологиче Подз		зания:	

2. Инструментальное обследование лесного участка.

Уч. лесничество: Дятьковское, участок: Знеберское Кв. 77 выд. 21 ЛП выдел: 1.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию. Причины несоответствия: неоднородный состав и неравномерная полнота.

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

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью.

Причины повреждения: повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями (код 300), повреждение (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343), воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (код 822), воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821). Данные причины определены по следующим признакам: отработано >3/4 окр.ствола под кроной (код 614), механические повреждения слом ствола под кроной пр. лет (код 218), механические повреждения обрыв корней (вывал) прошлых лет (код 206).

Заселено (отработано) стволовыми врелителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
короед-типограф	Е	(отработано 66,2)	-
стволовые вредители	E	(отработано 66.2)	-
стволовые вредители	С	(отработано 4,2)	-
		-	-
-	-		-
-	-	-	-

Повреждено огнем:

Повреждено огнем:	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
Вид пожара		процент поврежденных огнем 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
		более 3/4		болсе 3/4	2	более 3/4	
		-	-	-		-	
	_			-	-	-	-
-			-	<u> </u>	-		-
**		-	-	-		_	-
		-	-	^	-	-	-
		-	-	-	-	-	
		-	-	-			-

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
	1/2		0.52
=		•	
	- 4-		-
-	16-		
E	7-		
	- 12		

2.3. Выборке подлежит 12,8 % деревьев по запасу,

в том числе:

ослабленных 0 %, сильно ослабленных 0 %, усыхающих 0 %, свежего сухостоя 0 %, свежего ветровала 0 %, свежего бурелома 0 %, старого сухостоя 11,1 %, старого ветровала 0,6 %, старого бурелома 1,1 %, аварийных 0 %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,7. Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет не лимитируется.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

Участковос	Урочише (дача)	Квартал	Выдел	Площаль выпела	Вид мероприятия	Плошаль мероприятия, га	Порода	Выбираемый запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Дятьковское	Знеберское	77	21	6,7	ВСР	5,7	E, C.	353/114	2018 год

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

Меры по обеспечению возобновления: -.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: своевременное проведение проетируемых мероприятий, надзор за санитарным и лесопатологическим состоянием.

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя:

основная причина повреждения древесины: повреждение (заселено или отработано) стволовыми вредителями.

Дата проведения обследований: 02.08.2017 года.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Овсянников И.В.

2