

к приказу Минприроды от 16.09.2016 № 480

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Директор ГКУ Брянской области"Дятьковское лесничество"Ф.И.О. Часов Н.Г.Дата 04.06.2018 г.

Акт

лесопатологического обследования № 5\_15

лесных насаждений ГКУ "Дятьковское лесничество"

Брянская область

Способ лесопатологического обследования:

Визуальный VИнструментальный V

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Старское	б.Кленовское	23	1	4,6
Старское	б.Кленовское	23	11	0,6
Старское	б.Кленовское	23	20	7,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 12,8 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.  
 Наземное V Дистанционное  
 Старское (б. Кленовское) уч. л-во кв. 23 в. 1, 11. 20

1.1. На данных площадях фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия \_\_\_\_\_

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
			-	-
Итого				

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1-1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

	Площадь, га
Прогноз	
Ослабление лесных насаждений	
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: **промышленными бытовыми**

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

В результате лесопатологического обследования не выявлено насаждений с нарушенной устойчивостью.

Учитывая высокую рекреационную нагрузку на данный лесной участок, необходимо провести биотехнические мероприятия – изготовление и развешивание искусственных гнездовий: Старское (б.Кленовское) уч. л-во кв. 23 в.1 в количестве 1 шт. на площади 0,3 га, в кв. 23 в.11 в количестве 1 шт. на площади 0,3 га, в кв. 23 в. 20 в количестве 1 шт. на площади 0,3 га, изготовление и развешивание кормушек для птиц - Старское (б.Кленовское) уч. л-во кв. 23 в.1 в количестве 1 шт. на площади 0,3 га

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Овсянников И.В.

подпись 



2.3 Выборке подлежит % деревьев по запасу, в том числе: ослабленных %, сильно ослабленных %, усыхающих %, свежего сухостоя %, свежего ветровала %, свежего бурелома %, старого сухостоя %, старого ветровала %, старого бурелома %, аварийных %.

2.4 Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит.

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет .

### 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 *	Выбираемый запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Старское	б.Кленовское	23	1	4,6	Изготовление и развешивание искусственных гнездовий	0,3	-	-	2018
Старское	б.Кленовское	23	11	0,6		0,3	-	-	2018
Старское	б.Кленовское	23	20	7,6		0,3	-	-	2018
Старское	б.Кленовское	23	1	4,6	Изготовление и развешивание кормушек	0,3	-	-	2018

Абрис лесного участка прилагаются (приложение 3 к данному акту).

Меры по обеспечению возобновления: -

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

Сведения для расчета степени повреждения: -год образования старого сухостоя: -  
основная причина повреждения древесины: -

Дата проведения обследований: 17.05.2018 года.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Овсянников И.В.

Приложение 3  
к акту лесопатологического обследования

Абрис участка



М 1:10000

Ленты (круговой площадки) перечета						
N	выде	N ленты	длина, м	ширина,	радиус, м	площадь, га
		1, 11, 20				

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1	СШ 53,59287° ВД 34,10966°		
2	СШ 53,52334° ВД 34,10962°		
3	СШ 53,52074° ВД 34,10959°		

Условные обозначения: х - *искусств. шурфы*  
Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:  
инженер Овсянников И.В. *ОИ*

Дата составления документа 25.05.2018 Телефон

8 (4832) 26-20-03.

Приложение 3  
к акту лесопатологического обследования

Абрис участка



M 1:10000

Ленты (круговой площадки) перечета					
№	№ ленты	длина, м	ширина	радиус, м	площадь, га
1					

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1	Ш 53,59287' Р 34,10966'		

Условные обозначения: x - место искусственной коридорки  
Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:  
инженер Овсянников И.В. *[Signature]*

Дата составления документа 25.05.2018 Телефон

8 (4832) 26-20-03.