

УТВЕРЖДАЮ:

Начальник Департамента Смоленской области
по охране, контролю и регулированию использования лесного
хозяйства, объектов животного мира и среды их обитания

Шарин Ю.В.



Дата

21 сентября

2017 г.

**Акт
лесопатологического обследования № 392**

лесных насаждений

**Гагаринского
Смоленской области**

лесничества
(субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Акатовское		26	3	3,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади **3,0** га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*Наземное Дистанционное

1.1. На площади 3,0 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия _____

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены в _____

участковом л-ве в кв. выд. на площади

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
		0	0	
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:

Прогноз	Площадь, га
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			Объём, 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:

<i>Санитарное состояние насаждения на площади 3,0 га. удовлетворительное.</i>
<i>С целью предотвращения всплеск массового размножения вредных насекомых назначены профилактические мероприятия по защите лесов в Акатовском участковом лесничестве : квартал 26, выдел 3, площадь 3,0 га. - 9 шт. скворечников</i>
<i>Сроки проведения: 2017 год</i>

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Высоцкая Татьяна Петровна

Подпись 

*Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2017 г.
(месяц)

Субъект Российской Федерации Смоленская Лесничество (лесопарк) Гагаринское

Участковое лесничество Акатовское Урочище (лесная дача) _____

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Лесное назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения								Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса											Признаки поврежденя деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждния	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия						
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	плотота	бонитет		запас, куб. м/га	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом					аварийные деревья	вид	площадь, га				
26	3	16,0	защитные	запретные полосы вдоль водных объектов	6	7	3,0	7	Б	80	26	29	ЕЛ СЗ	0,6	1	280	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	развешивание скворечников	3,0	

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*».

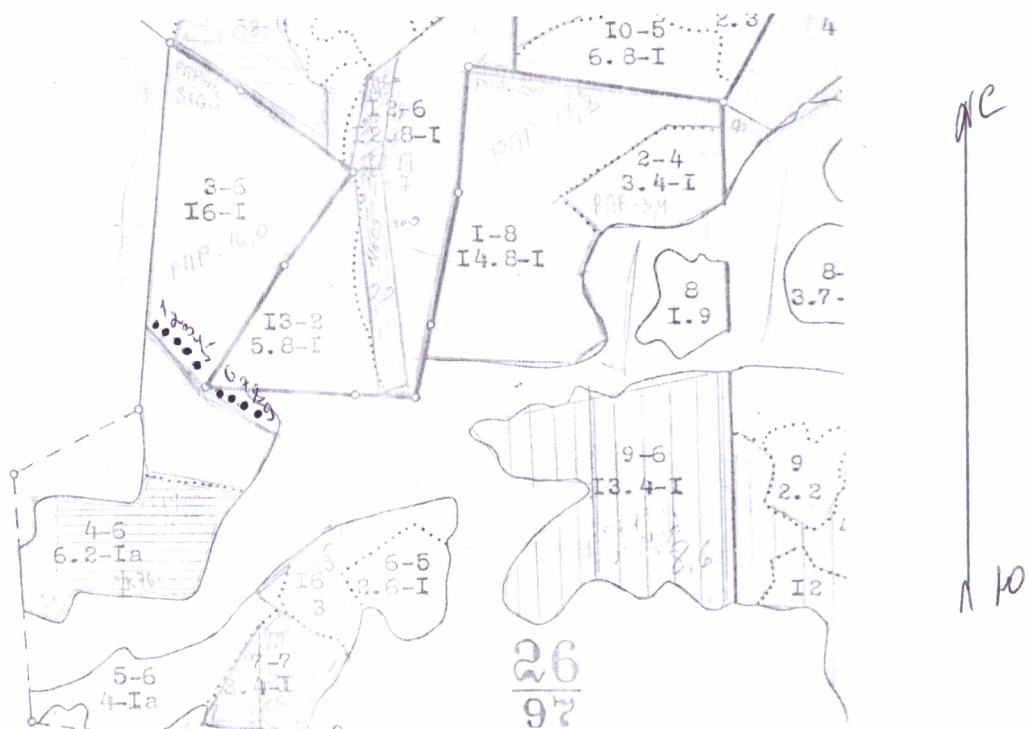
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: _____

ФИС Высоцкая Татьяна Петровна Подпись 19.09.17 Телефон 8-903-890-11-68

Дата составления документа

Абрис участка

М 1:10000



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
3					

Номера точек	координаты	Румбы линий	Длина, м
1.	55°40.530' N 035°13.020' E		
2.	55°40.527' N 035°13.041' E		
3.	55°40.532' N 035°13.058' E		
4.	55°40.527' N 035°13.072' E		
5.	55°40.527' N 035°13.084' E		
6.	55°40.521' N 035°13.096' E		
7.	55°40.503' N 035°13.127' E		
8.	55°40.496' N 035°13.153' E		
9.	55°40.475' N 035°13.173' E		

Условные обозначения: _____ • - место развешивания скворечников

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Высоцкая Татьяна Петровна

Подпись: _____

Дата составления документа 19.09.17

Телефон 8-903-890-11-68

ТАКСАЦИОННОЕ ОПИСАНИЕ стр.59
 ГАГАРИНСКОЕ квартал 26
 ООО"СЛХПО" Акатов

Выд. :Яр:Сос- :Воз:Н,:Д,:Кл: Тип :Бон: G:З/га: по :Т:Сух:Зах: Хозрас-
 Площ : :тав :раст м:см:Гр: ТЛУ :Пол: :З/вд:пор.: :Ед.:о/л:поряжения

КАТЕГОРИЯ ЗАЩИТНОСТИ: Запрет.полосы вдоль водных объект
 1.5 1 6Б 90 30 32 9 ЕСЛ 1 29 257 2 Равн.-пост *17000,9100,092.2,625*
 14,8 20С 29 48 4 СЗ 0,6 429 86 4 Выб. 20% РПР-14г, 14.8га 803
 2Е 30 36 86 1 Сод.под по
 +С

Подрост: 10Е(40), 3.0м, 5.0тыс.шт/га, благонадежный
 Целевая порода Е

СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ
 2 1 5Е 100 29 28 5 ЕЧ 1 34 59 1 Равн.-пост РПР-14г, 3.4га 214м
 3,4 1С 30 30 4 ВЗ 0,6 116 11 1 Выб. 20%
 3В 30 28 35 2 Сод.под по
 10С 28 44 11 4

Подрост: 10Е(45), 4.0м, 3.0тыс.шт/га, благонадежный
 Подлесок: СПР, редкий

Целевая порода Е
 СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ
 Насажд.ест.происх. с л/культурами под пологом
 3 1 7Б 80 28 30 8 ЕСЛ 1 25 280 2 Равн.-пост РПР-14г, 16га 986м³
 16,0 20С 26 30 4 СЗ 0,6 400 80 4 Выб. 25%
 1Е 24 28 40 1 Сод.под по
 2 10Е 40 10 14 0,4 5 80 1
 80

Целевая порода Е

Насажд.ест.происх. с л/культурами под пологом
 4 1 7Б 85 32 32 9 ЕСЛ 1А 33 144 2 Равн.-пост
 6,2 20С 29 32 4 СЗ 0,7 205 41 4 Выб. 30%
 1Е 27 30 20 1 Сод.под по
 2 10Е 35 12 12 0,4 6 37 1
 37

Подрост: 10Е(35), 2.0м, 4.0тыс.шт/га, благонадежный
 Подлесок: СПР, редкий

Целевая порода Е
 5 1 7Б 85 32 32 9 ЕСЛ 1А 33 93 2 Равн.-пост
 4,0 20С 29 36 4 СЗ 0,7 132 26 4 Выб. 30%
 1Е 27 30 13 1 Сод.под по

Подрост: 10Е(40), 3.0м, 3.0тыс.шт/га, благонадежный

Целевая порода Е
 ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ
 Насажд.ест.происх. с л/культурами под пологом
 6 1 7Б 65 27 26 7 ЕСЛ 1 24 44 2
 2,6 20С 27 28 4 СЗ 0,6 62 12 1
 1Е 24 28 6 1
 2 10Е 45 15 16 0,5 12 31 1
 31

Целевая порода Е

7 1 6Б 80 29 30 8 ЕСЛ 1 27 56 2 Равн.-пост
 3,4 20С 29 32 4 СЗ 0,6 92 18 4 Выб. 20%
 2Е 27 32 18 1 Сод.под по

Подрост: 10Е(40), 3.0м, 2.0тыс.шт/га, благонадежный

Целевая порода Е
 ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ
 8 1 6Б 60 24 24 6 ЕЧ 1 26 29 1
 1,9 20С 24 24 3 ВЗ 0,7 49 10 1
 2Е 24 24 10 1
 9 1 5Б 80 28 30 8 ЕСЛ 1 25 168 2 Равн.-пост РПР-13г, 134га 615м³
 13,4 40С 25 32 4 СЗ 0,6 335 134 4 Выб. 20%
 1Е 26 30 33 1 Сод.под по

