

**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 № 416**

лесных насаждений **Сафоновского** лесничества  
**Смоленской области** (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

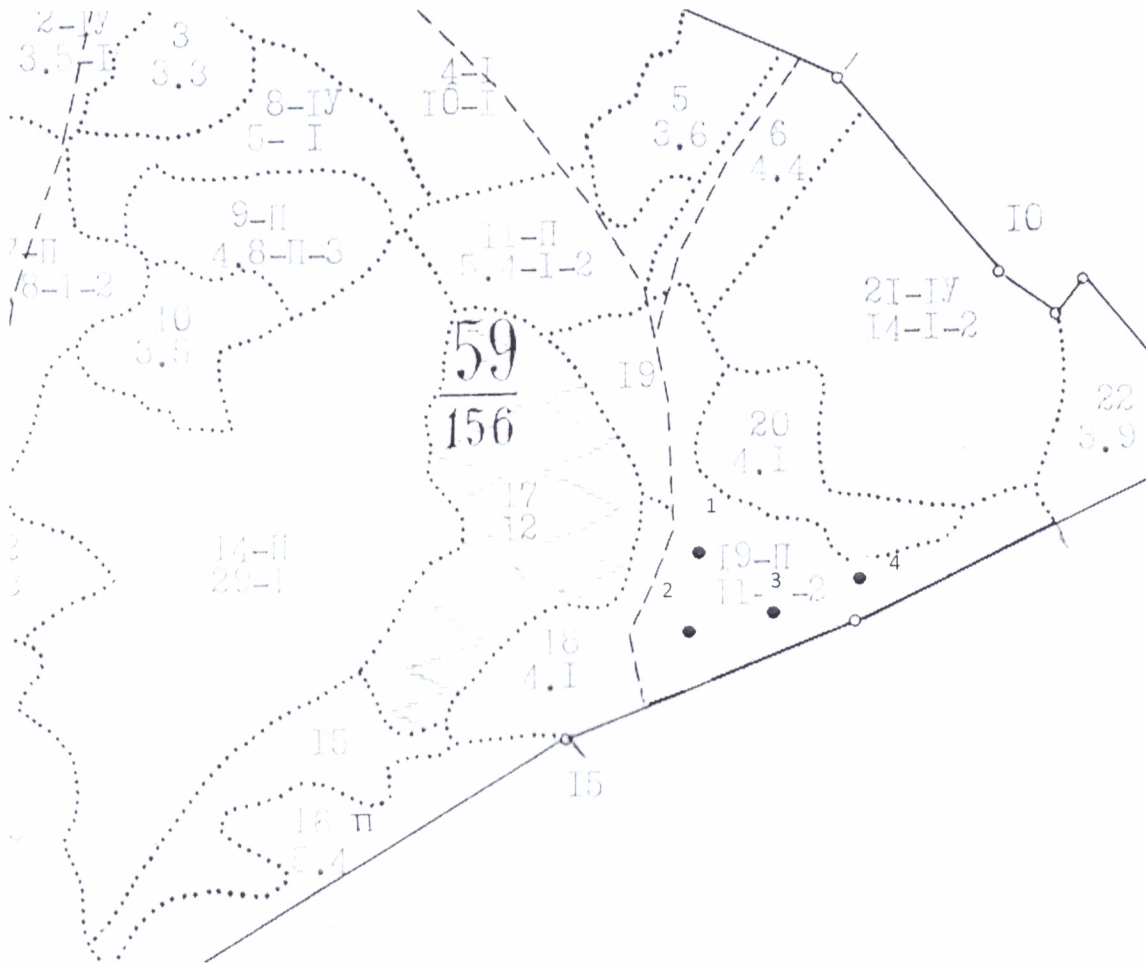
**Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Издешковское		59	19	1,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади **1,5** га.

Абрис участка

М 1:10 000



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
19					

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1	55.190008/ 33.707365		
2	55.190426/ 33.708739		
3	55.190720/ 33.710198		
4	55.191162/ 33.711743		

Условные обозначения:

● - место развешивания скворечников

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
ФИО Черняев Александр Алексеевич

Подпись

Дата составления документа

20.09.2017

Телефон

8 - 910- 717 -97- 18





**1. Визуальное лесопатологическое обследование.\***

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 1,5 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:

Санитарное состояние насаждения на площади 1,5 га удовлетворительное.

С целью предотвращения вспышек массового размножения вредных насекомых

назначены профилактические мероприятия по защите лесов в Издешковском участковом лесничестве: квартал 59, выдел 19, площадь 1,5 га - 4 шт. скворечников

Сроки проведения 2017 год.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Черняев Александр Алексеевич

Подпись \_\_\_\_\_

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



ТАКСАЦИОННОЕ

ЛЕСХОЗ: САФОНОВСКИЙ ЛЕСНИЦЕСТВО: ИЗВЕРСКОВСКОЕ  
КАТЕГОРИЯ ЗАЩИТНОСТИ: ЭКСПЛУАТИРУЕМЫЕ ЛЕСА

Н	В	ПЛО-	СОСТАВ,	Э	Л	Р	Д	К	Г	Б	ТМ	П	С
О	Ы	ШАДЬ,	ПОДРОСТ,	Я	Л	Е	О	В	И	Л	Р	О	Л
М	Д		ПОДЛЕСОК,	Р	Е	С	З	М	А		Н		Л
Е	Е	ГА	ПОЧВА,	У	Н	А	Р	С	М	В	В	П	Т
Р	Л		РЕЛЬЕФ,	С	Е		А	О	Е	О	О	Т	Л
А			ОСОБЕННОСТИ	Н			С	Т	Т	З	З	Е	У
			ВЫДЕЛА	Н	Т		Т	А	Р	Р	Р	Т	У

11	5,4	ЛЕСНЫЕ КУЛЬТУРЫ 4Ф4Б20С+С	1 Ф 16 Б 0С	40	15 17 17	14 14 10	2	1	1	Е4 03	,8
12	3,3	ЛЕСНЫЕ КУЛЬТУРЫ 7Е3Б+0С	1 Ф 17 Б	40	17 18	16 16	2	1	1	Е4 03	,7
13	9,0	ЛЕСНЫЕ КУЛЬТУРЫ 6Г2Б20С	1 Ф 17 Б 0С	40	17 18 18	16 16 10	2	1	1	Е4 03	,7
14	29,0	ЛЕСНЫЕ КУЛЬТУРЫ 4Г30С3Б  ПОДЛЕСОК: КРД Р СРЕДНИЙ	1 Ф 18 0С Б	40	17 18 18	16 16 16	2	1	1	Е4 03	,7
15	4,7	ЛЕСНЫЕ КУЛЬТУРЫ 4Е3ИВД2Б10С	1 Ф 7 ИВД Б 0С	20	7	0	1	1	2	Е4 03	,5
16	5,4	ПАШНИ									
17	12,0	БОЛОТО ВЕРХОВНОЕ СЛАБОВОЕ МОШНОСТЬ ТОРФА 0,5 М ЗАРАСТАНИЕ 50%									
18	4,1	70С3Б  ПОДЛЕСОК: КРД СРЕДНИЙ	1 0С 15 Б	30	15	16	3	2	2	Е4 03	,7
19	11,0	ЛЕСНЫЕ КУЛЬТУРЫ 1ФЕ+Б+0С  ОЗУ: ЛЕСОСЕМЕННЫЕ УЧАСТКИ	1 Ф	40	17	16	2	1	1	Е4 03	,7
20	4,1	ЛЕСНЫЕ КУЛЬТУРЫ 7Е3Б+0С	1 Ф 13 Б	30	13	14	2	1	1	Е4 03	,7
21	14,0	8Б20С  ПОДЛЕСОК: КРД СРЕДНИЙ	1 Б 18 0С	35	18 18	16 16	4	2	1	Е4 03	,7

О П И С А Н И Е

КВАРТАЛ: 59

ЗАПАС СЫРОРАСТ. : К	ЗАПАС НА ВЫДЕЛЕ, МЗ		
ЛЕСА, МЗ	ЕЛИН: ЗАХЛАМЛЕН.	ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ	
НА	ДЕР.	РАСПОРЯЖЕНИЯ	
ОБЩИЙ ПО	СУХО: РЕ-ЕСТ.		
ГА НА СОСТ.	СТОЯ: ДИН: ВОЗ.	ОБЩИЙ ДИК-	
ВИДЕЛ: ПОРОД: Р		ВИДА:	

ПРОРЕЖИВ. 1 ОЧ.  
30%

8	100	972	389	2
			389	2
			194	2

ПРОРЕЖИВ. 1 ОЧ. - ПРХ-16г <sup>30</sup>/<sub>190</sub>  
25%

7	190	627	439	2
			188	2

ПРОРЕЖИВ. 1 ОЧ.  
20%

7	190	1710	1026	2 - ПРХ-2015г. 9,0 га / 528 м <sup>3</sup>
			342	2
			342	2

ПРОРЕЖИВ. 1 ОЧ.  
20%

7	190	5510	2204	ПРХ-2015г. 9,2 га / 524 м <sup>3</sup>
			1653	ПРХ-2016г. 19,8 га / 1129 м <sup>3</sup>
			1653	

*Катеря Бонина*  
*инженер по ОЗ и Р-1*  
*2016.08.15*

50% БЕРЕЗА

5	100	410	287	
			123	

ПРОРЕЖИВ. 1 ОЧ.  
20%

7	190	2090	2090	2
---	-----	------	------	---

ПРОРЕЖИВ. 1 ОЧ.  
40%

6	110	451	316	
			135	

0	130	1020	1456	2
			364	2

4	10	140	140	3
---	----	-----	-----	---