

**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 сентябрь 2017 г.

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 413**

лесных насаждений **Сафоновского  
Смоленской области**

лесничества  
(субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

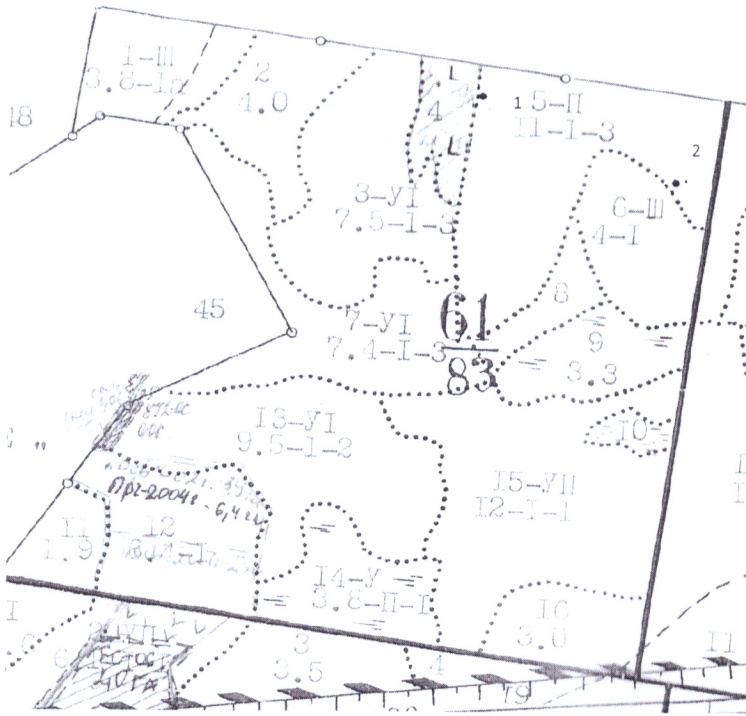
Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Издешковское		61	5	0,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади **0,5** га.



Абрис участка

M 1:10 000



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
5					

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1	55.205856/ 33.815085		
2	55.204874/ 33.820492		

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 0,5 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 0,5 га удовлетворительное.*

*С целью предотвращения вспышек массового размножения вредных насекомых*

*назначены профилактические мероприятия по защите лесов в Издешковском участковом лесничестве: квартал 61, выдел 5, площадь 0,5 га - 2 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.



КВАРТАЛ: 61

П	ЗАПАС СЫРОВАСТ.	:К	ЗАПАС НА РЫДЕЛЕ, МЗ	:	:
О	ЛЕСА, МЗ	:Л	:	:	:
Л	:	:Т	:	:	:
Ч	НА	:В Т.Ч.О	:	:	:
Л	:ОБЩИИ	:ПО	:В	:СУХО	:РЕ-ЕСТ.
Г	ГА	:НА	:СОСТ.	:А	:СТОЯ
У	:ВЫДЕЛ	:ПОРОД	:Р	:	:
				:ВИДА	:

6	380	1444	578	2
			433	2
			433	2

ПРОХОЛН. 1 ОЧ.  
20%

6	420	1680	1340	1
			336	2

ЛОЖИИ ТРУТОВИК

7	200	2100	1050	3
			630	2
			420	1

ЛОЖИИ ТРУТОВИК

50 - Б.М.Р, 5830одБ, р. 0,9 На 15.00<sup>2</sup>

ЕСТЕСТВ. ВОЗОВН

120	1100	440	3
		440	3
		220	3

ПРОРЕЖИВ. 2 ОЧ.  
15%

200	1040	624	
		312	
		104	

290	2146	1207	3
		644	1
		215	1

ОБЩИИ ТРУТОВИК

230	368	180	1
		147	2
		37	1

ЛОЖИИ ТРУТОВИК

77	231	208	
		23	

*Кочевники  
содержатся в  
2-х местах*