

**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 № 415**

лесных насаждений **Сафоновского**  
**Смоленской области**

лесничества  
(субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

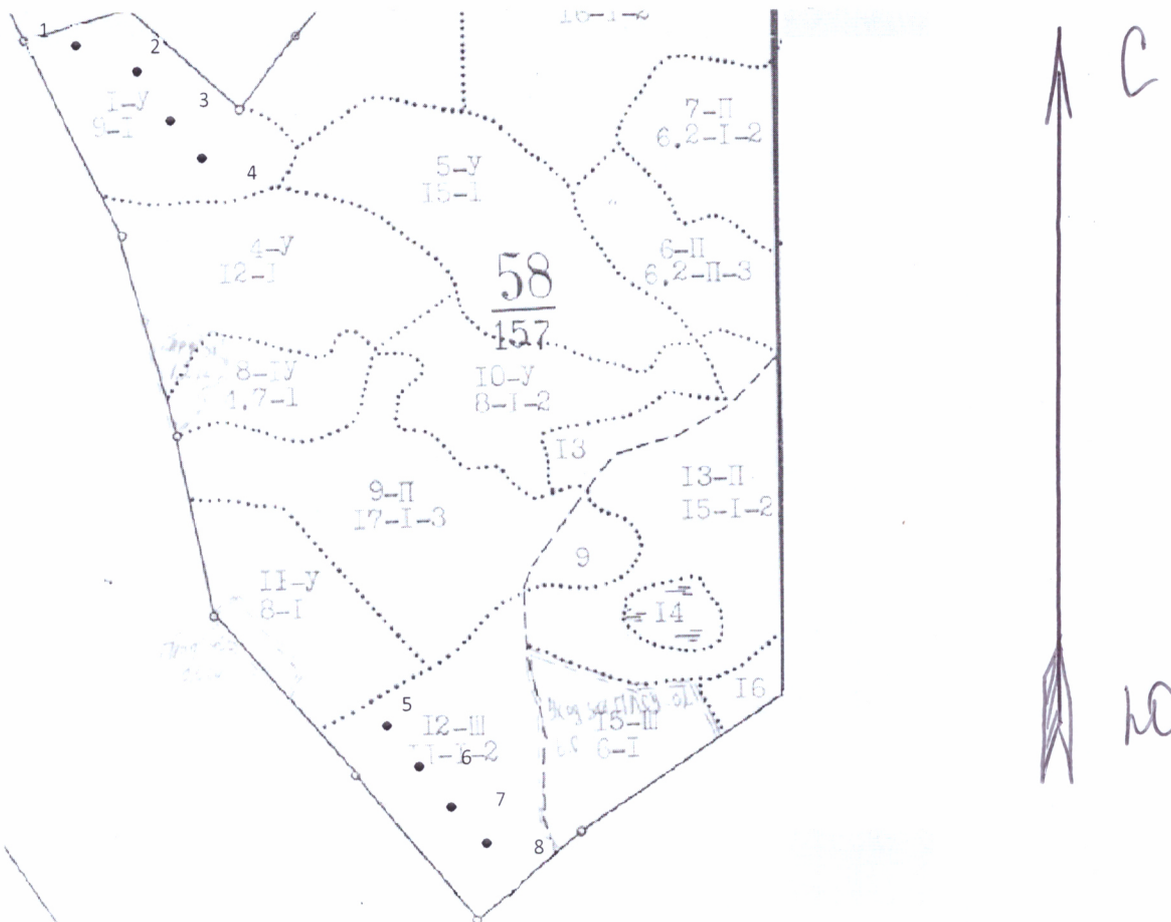
Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Издешковское		58	1	1,5
Издешковское		58	12	1,5

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

### Абрис участка

М 1:10 000



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
1					
12					

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1	55.200826, 33.669505		
2	55.200605, 33.671050		
3	55.200139, 33.673368		
4	55.200384, 33.674998		
5	55.185905, 33.670274		
6	55.184853, 33.670875		
7	55.184460, 33.671218		
8	55.184607, 33.672205		

Условные обозначения:

● - место расположения скворечников

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Черняев Александр Алексеевич

Подпись \_\_\_\_\_

Дата составления документа

20.09.2017

Телефон

8 - 910 -717- 97 -18

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за

Смоленская Лесничество (лесопарк) Сафоновское

Урочище (лесная дача)

Излешковское

Субъект Российской Федерации

Участковое лесничество

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										30	31	32	Назначенные мероприятия							
							8	9	10	11	12	13	14	15		16	18	19	20	21	22	23	24	25	26				27	28	33	34				
номер квартала	номер выдела	площадь выдела, га	лесовое назначение лесов	категория защитных лесов	номер лесопатологического выдела	площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	число деревьев на проб, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	очень ослабленные	умирающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	признаки повреждения деревьев	доля поврежденных деревьев, %	причина ослабления, повреждения	подлежит рубке, %	вид	площадь, га			
58	1	1,5	эксплуат		6	1,5	6 2 2	Б Ос Е	45	21	20	Еч/В3	0,7	1	180		18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28						разрешиван не скворечничко в	1,5		
58	12	1,5	эксплуат		6	1,5	7 2 1	Е Ос Б	43	18	16	Еч/В3	0,7	1	200		18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28						разрешиван не скворечничко в	1,5		

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются (\*).

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИС 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 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:

*Санитарное состояние насаждения на площади 3,0 га удовлетворительное.*

*С целью предотвращения вспышек массового размножения вредных насекомых*

*назначены профилактические мероприятия по защите лесов в Издешковском участковом*

*лесничестве: квартал 58, выдел 1, площадь 1,5 га - 4 шт. скворечников*

*квартал 58, выдел 12, 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.







О П И С А Н И Е

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

КВАРТАЛ: 58

ЗАПАС СЫРОРАСТ.	К	ЗАПАС НА ВЫДЕЛЕ,	МЗ	
ЛЕСА,	МЗ			
НА	Р	Т	Ч	О
ОБЩИЙ	ПО	В	СУХО	РЕ-
ГА	НА	СОСТ.	А	СТОЯ
ВЫДЕЛ	ПОРОД	Р		

ЕДИН: ЗАХЛАМЛЕН. ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ  
 ДЕР. РАСПОРЯЖЕНИЯ  
 ЕСТ.  
 ОБЩИЙ: ЛИК-  
 ВИДА:

6	140	1120	784	
			336	
7	200	2200	1540	2
			400	2
			220	2

«Проч»-98: -0610 1100

ПРОХОДН. 1 ОЧ.  
15%

7	190	2850	2565	2
			285	3

ПРОРЕЖИВ. 1 ОЧ.  
20%

*Комиссия выдана  
 2000-05-10 № 013 и В.1.  
 Д.П. Дроздовский Н.П.*

1	50	80	80	
---	----	----	----	--

*Угол за флору-Осень-визуал<sup>3</sup>*

1	140	840	840	
	200	240	140	2
			48	3
			48	2

ПРОХОДН. 1 ОЧ.  
20%

ТОЯНИЕ НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНОЕ

РАЗРУБКА

26256

С	955
Е	2232
Б	12520
ОС	4292
ОДС	207