

**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 № 403**

лесных насаждений

**Смоленского  
Смоленской области**

лесничества  
(субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Соколинское		95	11	34.6
Соколинское		95	12	19.7
Соколинское		95	32	9.8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади **64.1** га.

# 1. Визуальное лесопатологическое обследование.\*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 60.0 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 на площади \_\_\_\_\_ га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Соколинское				
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	60.0
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:

Год лесоустройства 2014.

Насаждения биологически устойчивые. Проведения лесозащитных мероприятий не требуется.

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия рекомендуется надзор за состоянием насаждения на площади 60.0 га.

Лесопатологические выдела общей площадью 4.1 га являются площадью, где древостой отсутствует либо оформление по ним материалов заказчиком не заявлялось.

Дата обследования 18.08.2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Тилль Михаил Владимирович

Подпись Тилль

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



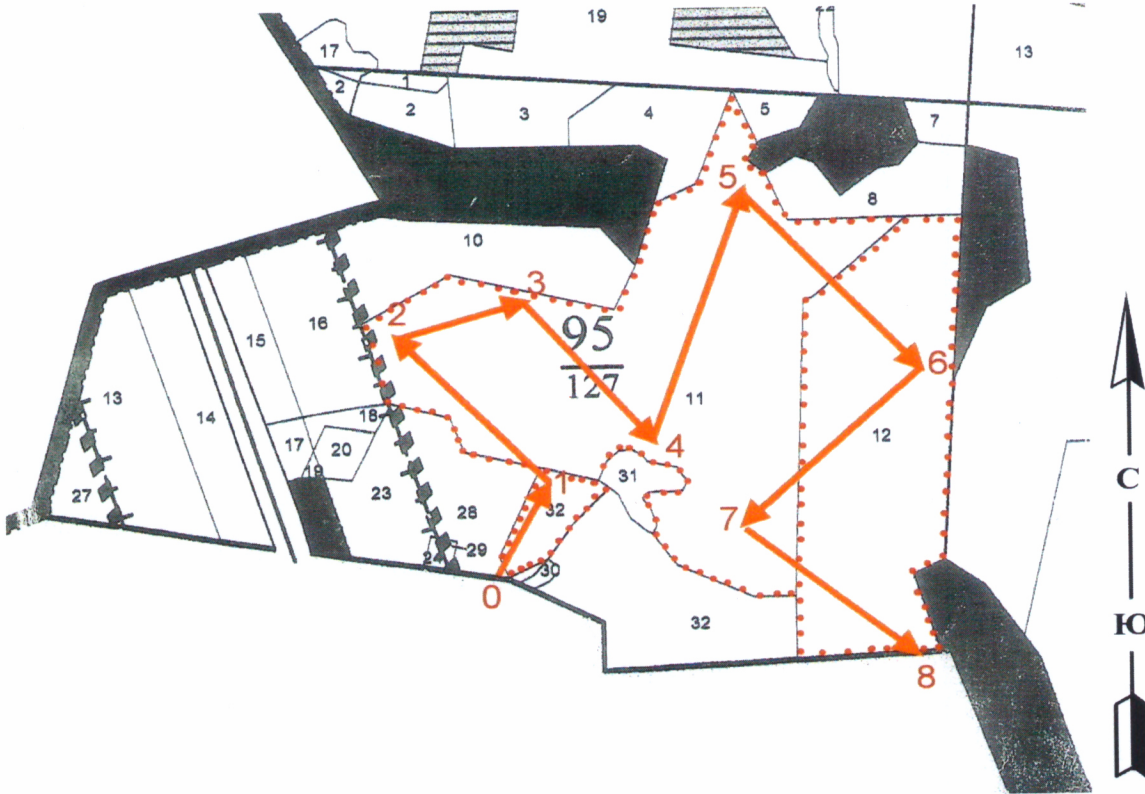






### Абрис участка

Субъект **Смоленская область** Лесничество (лесопарк) **Смоленское**  
 Участковое лесничество **Соколинское** Урочище (лесная дача)  
 Квартал **95** Выдел **11, 12, 32**



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

Номера точек	Координаты, °	Азимуты линий, °	Длина, м
0-1		25	
1-2		315	
2-3		75	
3-4		140	
4-5		20	
5-6		135	
6-7		225	
7-8		130	

Условные обозначения ----- граница участка — ходовая линия

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

**Тиль Михаил Владимирович**

Подпись Тиль

Дата составления документа

19.09.2017г.

Телефон

8-4812-64-25-27

Таксационное описание

Смоленское лесничество Соколинское учасковое лесничество  
Эксплуатационные леса

Н в : Пло :	Состав, подрост, : О вы : шадь :	Э л : В : О :	Д : К Г : Б :	Тип : О : леса :	П : Запас сыраст. : К :	Запас на выделе, м3	Хозяйственные распоряжения
м д : е : га :	рельеф, : Особенности : выдела :	р е с з : а : р : с : а : т : з : а : р : р : т :	ы : а : м : в : в : и : тип : л : На :	О : л е с а : м з : л : н : О :	л : Т :	Един : Захламлен : дер. : Ре : ест. : Дин : воз : Обший : Лик : : вида :	

29 , 1	80ЛС2ИВ 5 ИВ подлесок: ИВК РЕДКИЙ	1 ОЛС 10 Б	10 5 6 1 1 2	СЛ С2	, 4 10 1 1	1	Квартал: 95
30 , 3	60ЛС2Б2ИВ+Е 10 Б ИВ подлесок: ИВК ЧР РЕДКИЙ СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПЛОТНО НЕРАВНОМЕРНАЯ	1 ОЛС 10 Б	20 10 10 2 1 2	СЛ С3	, 5 40 12	7 3 2	
31 1, 1	60ЛС2Б2ИВ+Е 10 Б ИВ подлесок: ИВК ЧР РЕДКИЙ СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПЛОТНО НЕРАВНОМЕРНАЯ	1 ОЛС 10 Б	20 10 10 2 1 2	СЛ С3	, 5 40 44	26 9 9	
32 9, 8	3В20ЛЧ20ЛС10С2Е 24 ОЛЧ ОЛС ОС Е подрост: 10Б (30) 5,0 м, 1,0 тыс.шт./га подлесок: ЛП ЛП Р СРЕДНИЙ повреждение ВОЛЕЗНАМИ ЛЕСА, ОСИНА СРЕДНЯЯ СТЕПЕНЬ ПОВР., ТРУТОВИК ЛОЖНЫЙ ОСИНОВ СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПЛОТНО НЕРАВНОМЕРНАЯ, РАЗМЕЩЕНИЕ ПОДРОСТА ГРУППОВОЕ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ	1 Б 24 ОЛЧ ОЛС ОС Е	70 26 28 7 4 1	ЕСЛ С3	, 6 180 1764	529 2 98 353 2 353 2 176 3 353 1	СПЛОШНАЯ РУБКА СОЗД. П./КУЛЬТУР РТК 02 Е
33 , 5	лесные культуры 7ЕЗБ+ОС 24 Б подлесок: Р РЕДКИЙ	1 Е 24 Б	48 23 24 3 2 1А 25 26 26 В3	ЕЧ В3	, 9 390 195	136 1 3 59 2	ПРОХ. РУБ. 2 ОЧ. 25%

34 , 1	ДОРОГИ ГРУНТОВЫЕ ЛЕСОХОЗЯЙСТВЕННАЯ, ШИРИНА 4,0 м, протяженность 0,3 км, СОСТОЯНИЕ НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНОЕ, СЕЗОН. - ЗИМОЙ						РАЗРУБКА
35 , 1	ПРОСЕКИ КВАРТАЛЬНЫЕ ширина 1,0 м, протяженность 1,0 км, ЗАРОСШИЕ						РАЗРУБКА
36 , 1	ГРАНИЦЫ ОКРУЖНЫЕ ширина 1,0 м, протяженность 1,0 км, ЗАРОСШИЕ						РАСЧИСТКА
37 , 2	ГРАНИЦЫ ОКРУЖНЫЕ ширина 2,0 м, протяженность 1,0 км, ЗАРОСШИЕ						РАСЧИСТКА
Итого					20472	1392	

Е	5743
КЛ	64
Б	8359
ОС	3106
ОЛС	527



КОПИЯ ВЕРНА  
подпись Верна



