

УТВЕРЖДАЮ:

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

Шарин Ю.В.

Дата

04 декабря

2017 г.

**Акт
лесопатологического обследования № 881**

лесных насаждений

**Рославльского
Смоленской области**

лесничества
(субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Колпинское		65	4	67.1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади **67.1** га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 39.0 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	
Колпинское				
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	39.0
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 2011.

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 39,0 га.

Лесопатологический выдел площадью 28,1 га является площадью где оформление материалов заказчиком не заявлялось.

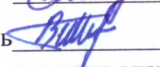
Дата обследования 05.10.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Тимошенко Александр Петрович

Подпись 

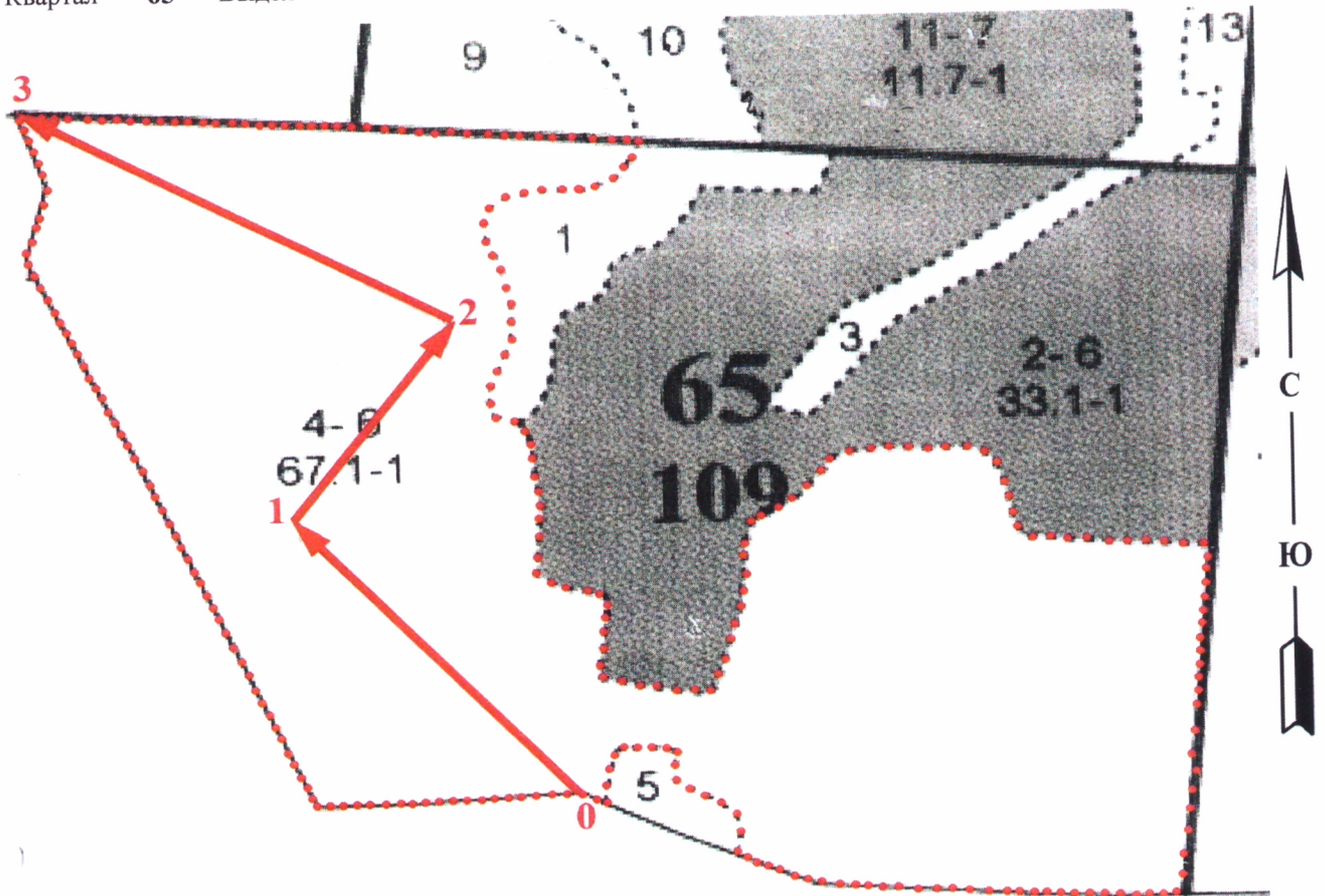
Куземкин Владимир Исакович

Подпись 

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

Абрис участка

Субъект **Смоленская область** Лесничество (лесопарк) **Рославльское**
 Участковое лесничество **Колпинское** Урочище (лесная дача)
 Квартал **65** Выдел **4**



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		317	
1-2		37	
2-3		299	

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Тимошенков Александр Петрович

Куземкин Владимир Исакович

Подпись 
 Подпись 

Дата составления документа **01.12.2014г.**

Телефон **8-4812-64-25-27**

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

КАТЕГОРИЯ ЗАЩИТНОСТИ: ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ЛЕСА

1	1	8Б	60	25	26	6	ЕСЛ	1	24	88	2	9
4,6		20С	26	32	3	СЗ		0,6	110	22	3	
Подлесок: КРЛ, ЛЩ, средний												
2	1	50С	60	24	32	6	ЕСЛ	1	23	381	3	66 Рубка сохр
33,1		4В	24	24	4	СЗ		0,7	761	304	2	Сод. сохр. п
		1Е	24	28						76	1	
Подрост: 10Е (25), 3.0м, 2.5 тыс. шт/га, благонадежный												
Подлесок: КРЛ, ЛЩ, средний												
Целевая порода Е												
3	1	8В	55	21	20	6	ЕДМ	2	18	31	2	
2,1		20ЛЧ	21	20	3	С4		0,7	38	7	2	
4	1	8В	55	24	24	6	ЕСЛ	1	22	1181	2	134
67,1		20С	25	32	3	СЗ		0,7	1476	295	3	
		+Е										
		+ЛП										
		+Д										
Подрост: 10Е (25), 3.0м, 2.0 тыс. шт/га, благонадежный												
Подлесок: КРЛ, ЛЩ, редкий												
Лесные культуры												
5	1	6Е	60	20	26	3	ЕСЛ	1	24	16	1	
1,1		1С				2	СЗ	0,7	26	2		
		3В								8		
6 Просеки квартальные												
0,4												Расчистка
ширина 2.0м, длина 2.2км, ЗАРОСШАЯ, хозмер. на 1.2км												
7 Границы окружные												
0,6												Расчистка
ширина 3.0м, длина 2.1км, ЗАРОСШАЯ, хозмер. на 1.0км												
Итого по кварталу												
109,0									2411			209
Запас сырораствующего леса по составляющим породам												
С 2, Е 92, В 1612, ОС 698, ОЛЧ 7												



*Копия выдана
 зам. директору-лесничему
 СМД - СВ Новиков*