

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 № 641**

лесных насаждений

**Темкинского
Смоленской области**

лесничества
(субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Темкинское		21	3	36.2
Темкинское		21	5	28.5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади **64.7** га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 52.0 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	
Темкинское				
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	52.0
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 52.0 га.

Лесопатологический выдел площадью 12.7 га является площадью, где древостой отсутствует либо оформление по нему материалов заказчиком не заявлялось.

Дата обследования 21.09.2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Козлов Виктор Иванович

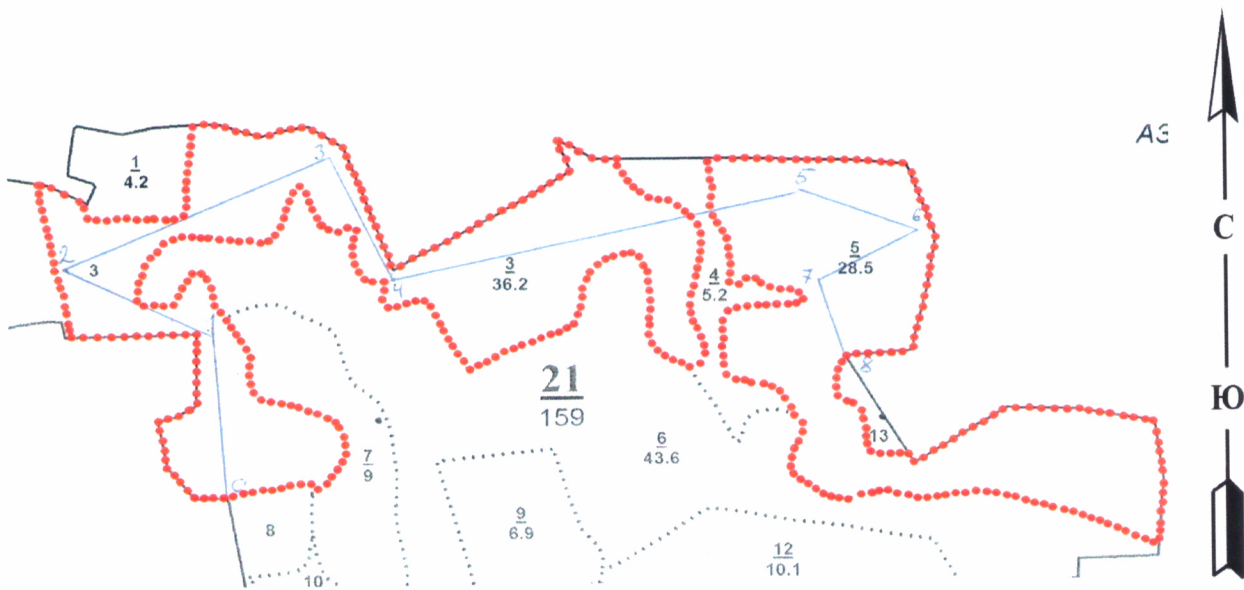
Подпись _____



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

Абрис участка

Субъект **Смоленская область** Лесничество (лесопарк) **Темкинское**
 Участковое лесничество **Темкинское** Урочище (лесная дача)
 Квартал **21** Выдел **3, 5**



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		356	
1-2		296	
2-3		66	
3-4		156	
4-5		77	
5-6		111	
6-7		242	
7-8		164	

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Козлов Виктор Иванович

Подпись

Дата составления документа

01.12.2017г

Телефон

8-4812-64-25-27

Темкинское лесничество, Темкинское участковое лесничество, Арендатор ООО «ТОРГСТАРТ»
 Категория зашитности : Эксплуатационные леса

N	Пло- щадь, де-га ла	Состав, подро- ст, подлесок, почва, рельеф, особенности вы- дела, отметка о порослевом происх. кадас- тровая оценка	Я	В	Эл- со ем- т	З	В	В	В	Гр	Кл	Гр	В	Тип	П	Зап. сыр. дес. м3	Кл	Зап. на выд.	Д. м3	Хозяйственные мероприятия	квартал	21	
																							1
1	4,2	Насажд. с культ. под полог. 4Б3ОС3ОЛС 10Е КРЛ+ЧР+Р	1	23	Б ОС ОЛС	55 26 32 18 20	25 28 6 3	1	1	1	1	6	3	1	ЕСЛ С3	,5	13	55	22 2 16 4	2			
2	8,4	6Б1ИВД2ОС1ОЛС 5Б3ИВД2ОЛС ИВЖ+КРЛ	1	4	Б ИВД ОС ОЛС	5 4 2 1 1 1	2 1 1 1	1	1	1	1	1	1	1	ЕСЛ С3	,4	1	8	5 1 2				
3	36,2	7Б2ОЛС1ОС+Е 10Е КРЛ+ИЖ+Р	1	25	Б ОЛС ОС Е подрост подлесок групповое	55 26 28 26 28 152,5	25 26 28 26 28	6 3 1	1	1	1	1	1	1	ЕСЛ С3	,7	22	796	557 2 159 4 80 4	2			
4	5,2	5Б3ОЛС1Е1ОС КРЛ+ИВЖ+Р	1	21	Б ОЛС Е ОС подлесок	55 22 22 18 20 18 20 24 26	22 22 6 3 1	2	2	2	2	2	2	2	ЕПРЧ С4	,6	16	83	42 2 25 4 8 1 8 4	2			
5	28,5	8Б1ОС1ОЛС 10Е	1	24	Б ОС ОЛС	55 25 26 18 20	26 28 18 20	6 3 1	1	1	1	1	1	1	ЕСЛ С3	,7	22	627	502 2 63 4 62 4 142 2	2			
6	43,6	5ОС3Б1ОЛС1Е 10Е 10Е	1	25	ОС Б ОЛС Е подрост	75 26 32 25 28 18 20 25 26 50 15 16 20 3	26 32 8 5 1	1	1	1	1	1	1	1	ЕСЛ С3	,5	20	872	436 4 262 2 87 4 87 1 262 1	4	44	Сплошная рубка 100% Сод. на непокр. Е	

