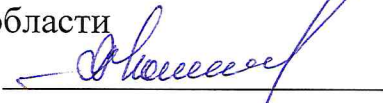


УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра – начальник  
управления лесного хозяйства министерства  
природных ресурсов и экологии Саратовской  
области

 Колдаев А.В.  
«04» июня 2017г.

**Акт  
лесопатологического обследования № 001/02**

лесных насаждений Аткарского лесничества (лесопарка)  
Саратовской области (субъект Российской Федерации)

**Способ лесопатологического обследования:** 1. Визуальный



2. Инструментальный



**Место проведения:**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
1	2	3	4	5
Аткарское	—	41	17	27,0
Аткарское	—	62	4	2,0
Аткарское	—	66	16	14,0
Аткарское	—	69	1	1,7
Аткарское	—	69	7	9,5
Аткарское	—	70	4	12,4
Аткарское	—	76	1	4,6
Аткарское	—	93	5	2,3
Аткарское	—	97	4	22,0
Аткарское	—	97	6	5,6

Аткарское	–	98	1	3,7
Аткарское	–	123	2	11,0
Аткарское	–	126	15	41,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 157,1 га.

### 1. Визуальное лесопатологическое обследование. \*

Наземное

☒

Дистанционное

☐

1.1. На площади 157,1 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: таксационное описание 1994 года.

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 117,3 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5
Аткарское	–	70,7	0,0	неблагоприятные условия произрастания
Аткарское	–	22,0	0,0	погодные условия
Аткарское	–	24,6	0,0	засуха
Итого:		117,3	0,0	

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	115,8
Усыхание лесных насаждений различной степени	1,5
Развитие очагов вредных организмов	0,0

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными

☐

бытовыми

☐

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, кбм	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:

В результате лесопатологического обследования насаждений выявлено:

Санитарное состояние насаждений – ослабленные. В насаждениях присутствует свежий, старый сухостой и старый ветровал (5-я, 6-я и 8-я категории состояния).

Назначенные мероприятия:

Для обоснования и назначения мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов рекомендуется назначить проведение лесопатологического обследования инструментальным способом в насаждениях с нарушенной и утраченной устойчивостью на площади 117,3 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

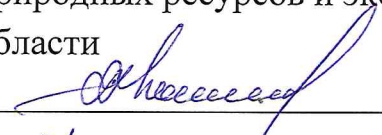
Ф.И.О. Макаров Д.А.

Подпись  \_\_\_\_\_

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

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра – начальник  
управления лесного хозяйства министерства  
природных ресурсов и экологии Саратовской  
области

 Колдаев А.В.  
«04» июня 2017 г.

**Акт  
лесопатологического обследования № 002/02**

лесных насаждений Аткарского лесничества (лесопарка)

Саратовской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

☒

2. Инструментальный

☐

**Место проведения:**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Озерное		75	10	41,0
Озерное		75	12	9,3
Озерное		76	2	8,2
Озерное		77	16	5,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 63,8 га.



## 1. Визуальное лесопатологическое обследование. \*

Наземное ☒

Дистанционное ☐

1.1. На площади 63,8 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: таксационное описание 1994 года.

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 63,8 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Озерное		58,5	-	неблагоприятные условия произрастания
Озерное		5,3	-	устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности низкой интенсивности
Итого:		63,8	-	

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	63,8
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, кбм	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:


В результате лесопатологического обследования насаждений выявлено: Санитарное состояние насаждений ослабленное. В насаждениях единично присутствует свежий и старый сухостой (5-я, 6-я и 8-я категории состояния).

Назначенные мероприятия:

Для обоснования и назначения мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов рекомендуется назначить проведение лесопатологического обследования инструментальным способом в насаждениях с нарушенной и утраченной устойчивостью на площади 63,8 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

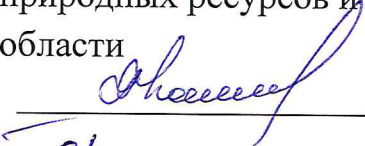
Ф.И.О. Макаров Д.А.

Подпись \_\_\_\_\_ 

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

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра – начальник  
управления лесного хозяйства министерства  
природных ресурсов и экологии Саратовской  
области

 Колдаев А.В.  
«04» июля 2017 г.

**Акт  
лесопатологического обследования № 003/02**

лесных насаждений Аткарского лесничества (лесопарка)

Саратовской области (субъект Российской Федерации)

**Способ лесопатологического обследования:** 1. Визуальный

☒

2. Инструментальный

☐

**Место проведения:**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Песчанское		12	14	13,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 13,0 га.

## 1. Визуальное лесопатологическое обследование. \*

Наземное ☒

Дистанционное ☐

1.1. На площади 13,0 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: таксационное описание 1994 года.

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 13,0 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Песчанское		13,0	-	устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности низкой интенсивности
Итого:		13,0	-	

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	13,0
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, кбм	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:

В результате лесопатологического обследования насаждений выявлено: Санитарное состояние насаждений ослабленное. В насаждениях присутствует свежий, старый сухостой и старый ветровал (5-я, 6-я и 8-я категории состояния).

Назначенные мероприятия:

Для обоснования и назначения мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов рекомендуется назначить проведение лесопатологического обследования инструментальным способом в насаждениях с нарушенной и утраченной устойчивостью на площади 13,0 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Макаров Д.А.

Подпись 

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