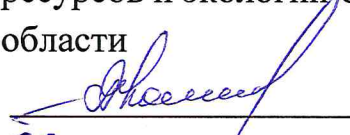


УТВЕРЖДАЮ:

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

 Колдаев А.В.  
«03» июня 20 17 г.

**Акт  
лесопатологического обследования № 061/07**

лесных насаждений Вольского 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
Октябрьское	—	5	4	2,5
Октябрьское	—	5	5	0,6
Октябрьское	—	5	6	27,0
Октябрьское	—	5	7	1,6
Октябрьское	—	5	17	1,5
Октябрьское	—	5	20	0,6
Октябрьское	—	5	24	6,2
Октябрьское	—	5	27	0,8
Октябрьское	—	5	29	2,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 43,6 га.

# 1. Визуальное лесопатологическое обследование.\*

Наземное ☒

Дистанционное ☐

1.1. На площади 43,6 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: таксационное описание 1995 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 8,7 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления(гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5
Октябрьское	—	8,7	0,0	Засуха
Итого:		8,7	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	8,7
Усыхание лесных насаждений различной степени	0,0
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:

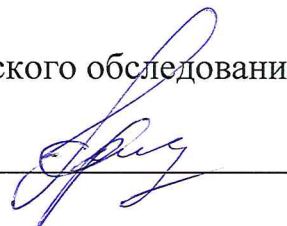
На площади 34,9 га санитарное состояние насаждений – удовлетворительное, насаждения устойчивые. Единично присутствуют деревья 6-й и 8-й категорий состояния. Назначение мероприятий не требуется.

Для обоснования и назначения мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов рекомендуется проведение лесопатологического обследования инструментальным способом в насаждениях с нарушенной устойчивостью на площади 8,7 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Афонькин А.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.  
« 03 » июня 20 17 г.

**Акт  
лесопатологического обследования № 062/07**

лесных насаждений Вольского 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
Октябрьское	—	6	4	7,3
Октябрьское	—	6	7	37,0
Октябрьское	—	6	8	2,7
Октябрьское	—	6	11	3,7
Октябрьское	—	6	13	3,9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 54,6 га.



## 1. Визуальное лесопатологическое обследование.\*

Наземное ☒

Дистанционное ☐

1.1. На площади 54,6 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: таксационное описание 1995 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 37,0 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления(гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5
Октябрьское	—	37,0	0,0	Неблагоприятные условия произростания
Итого:		37,0	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	37,0
Усыхание лесных насаждений различной степени	0,0
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:

На площади 17,6 га санитарное состояние насаждений – удовлетворительное, насаждения устойчивые. Единично присутствуют деревья 6-й и 8-й категорий состояния. Назначение мероприятий не требуется.

Для обоснования и назначения мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов рекомендуется проведение лесопатологического обследования инструментальным способом в насаждениях с нарушенной устойчивостью на площади 37,0 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

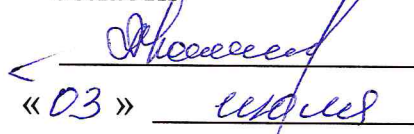
Ф.И.О. Афонькин А.А.

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.  
« 03 » сентября 2017 г.

**Акт  
лесопатологического обследования № 063/07**

лесных насаждений Вольского 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
Октябрьское	–	7	8	17,0
Октябрьское	–	7	13	1,7
Октябрьское	–	7	17	1,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 20,1 га.

# 1. Визуальное лесопатологическое обследование.\*

Наземное ☒

Дистанционное ☐

1.1. На площади 20,1 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: таксационное описание 1995 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 — га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления(гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5
Октябрьское	—	0,0	0,0	—
Итого:		0,0	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	0,0
Усыхание лесных насаждений различной степени	0,0
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

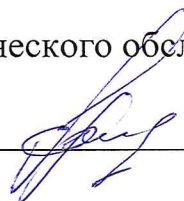
Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

На площади 20,1 га санитарное состояние насаждений – удовлетворительное, насаждения устойчивые. Единично присутствуют деревья 6-й и 8-й категорий состояния. Назначение мероприятий не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Афонькин А.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.  
« 03 » июня 20 17 г.

**Акт  
лесопатологического обследования № 064/07**

лесных насаждений Вольского 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
Октябрьское	—	8	4	1,4
Октябрьское	—	8	8	2,7
Октябрьское	—	8	9	0,7
Октябрьское	—	8	11	3,5
Октябрьское	—	8	14	7,8
Октябрьское	—	8	15	7,9
Октябрьское	—	8	16	5,8
Октябрьское	—	8	17	3,1
Октябрьское	—	8	25	2,0
Октябрьское	—	8	26	2,6
Октябрьское	—	8	27	8,4
Октябрьское	—	8	28	3,9
Октябрьское	—	8	29	5,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 55,0 га.

## 1. Визуальное лесопатологическое обследование.\*

Наземное

☒

Дистанционное

☐

1.1. На площади 55,0 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: таксационное описание 1995 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 — га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления(гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5
Октябрьское	—	0,0	0,0	—
Итого:		0,0	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	0,0
Усыхание лесных насаждений различной степени	0,0
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:

На площади 55,0 га санитарное состояние насаждений – удовлетворительное, насаждения устойчивые. Единично присутствуют деревья 6-й и 8-й категорий состояния. Назначение мероприятий не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Афонькин А.А.

Подпись \_\_\_\_\_

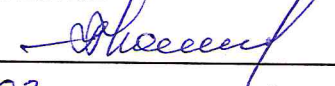


\* Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.



УТВЕРЖДАЮ:

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

 Колдаев А.В.  
« 03 » июня 20 17 г.

**Акт  
лесопатологического обследования № 065/07**

лесных насаждений Вольского 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
Октябрьское	—	9	1	3,8
Октябрьское	—	9	2	2,8
Октябрьское	—	9	8	4,7
Октябрьское	—	9	9	3,3
Октябрьское	—	9	10	7,8
Октябрьское	—	9	11	3,5
Октябрьское	—	9	13	4,5
Октябрьское	—	9	14	9,4
Октябрьское	—	9	17	4,7
Октябрьское	—	9	19	1,3
Октябрьское	—	9	22	7,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 53,3 га.

## 1. Визуальное лесопатологическое обследование.\*

Наземное

☒

Дистанционное

☐

1.1. На площади 53,3 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: таксационное описание 1995 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 — га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления(гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5
Октябрьское	—	0,0	0,0	—
Итого:		0,0	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	0,0
Усыхание лесных насаждений различной степени	0,0
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:

На площади 53,3 га санитарное состояние насаждений – удовлетворительное, насаждения устойчивые. Единично присутствуют деревья 6-й и 8-й категорий состояния. Назначение мероприятий не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Афонькин А.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.  
« 03 » июня 20 17 г.

**Акт  
лесопатологического обследования № 066/07**

лесных насаждений Вольского 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
Октябрьское	–	10	1	5,9
Октябрьское	–	10	2	20,0
Октябрьское	–	10	4	7,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 32,9 га.



## 1. Визуальное лесопатологическое обследование.\*

Наземное ☒

Дистанционное ☐

1.1. На площади 32,9 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: таксационное описание 1995 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 7,0 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления(гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5
Октябрьское	—	7,0	0,0	Засуха
Итого:		7,0	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	7,0
Усыхание лесных насаждений различной степени	0,0
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:

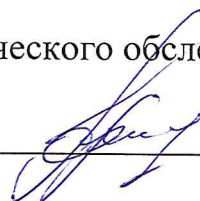
На площади 25,9 га санитарное состояние насаждений – удовлетворительное, насаждения устойчивые. Единично присутствуют деревья 6-й и 8-й категорий состояния. Назначение мероприятий не требуется.

Для обоснования и назначения мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов рекомендуется проведение лесопатологического обследования инструментальным способом в насаждениях с нарушенной устойчивостью на площади 7,0 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Афонькин А.А.

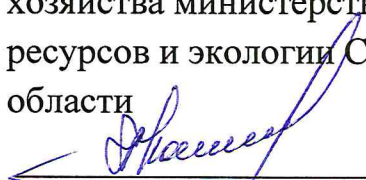
Подпись \_\_\_\_\_



\* 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.  
« 03 » июня 20 17 г.

**Акт  
лесопатологического обследования № 067/07**

лесных насаждений Вольского 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
Октябрьское	—	11	1	9,6
Октябрьское	—	11	2	2,1
Октябрьское	—	11	3	11,0
Октябрьское	—	11	5	3,3
Октябрьское	—	11	6	1,8
Октябрьское	—	11	7	6,1
Октябрьское	—	11	8	3,4
Октябрьское	—	11	14	2,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 40,0 га.

## 1. Визуальное лесопатологическое обследование.\*

Наземное ☒

Дистанционное ☐

1.1. На площади 40,0 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: таксационное описание 1995 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 11,0 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления(гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5
Октябрьское	—	11,0	0,0	Засуха
Итого:		11,0	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	11,0
Усыхание лесных насаждений различной степени	0,0
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:

На площади 29,0 га санитарное состояние насаждений – удовлетворительное, насаждения устойчивые. Единично присутствуют деревья 6-й и 8-й категорий состояния. Назначение мероприятий не требуется.

Для обоснования и назначения мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов рекомендуется проведение лесопатологического обследования инструментальным способом в насаждениях с нарушенной устойчивостью на площади 11,0 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

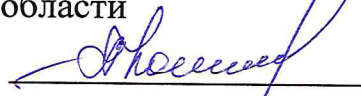
Ф.И.О. Афонькин А.А.

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.  
« 03 » июня 20 17 г.

**Акт  
лесопатологического обследования № 068/07**

лесных насаждений Вольского 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
Октябрьское	–	12	2	28,0
Октябрьское	–	12	3	22,0
Октябрьское	–	12	5	32,0
Октябрьское	–	12	7	9,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 91,1 га.

## 1. Визуальное лесопатологическое обследование.\*

Наземное ☒

Дистанционное ☐

1.1. На площади 91,1 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: таксационное описание 1995 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 22,0 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления(гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5
Октябрьское	—	22,0	0,0	Засуха
Итого:		22,0	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	22,0
Усыхание лесных насаждений различной степени	0,0
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:

На площади 69,1 га санитарное состояние насаждений – удовлетворительное, насаждения устойчивые. Единично присутствуют деревья 6-й и 8-й категорий состояния. Назначение мероприятий не требуется.

Для обоснования и назначения мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов рекомендуется проведение лесопатологического обследования инструментальным способом в насаждениях с нарушенной устойчивостью на площади 22,0 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Афонькин А.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.  
« 03 » июня 20 17 г.

**Акт  
лесопатологического обследования № 069/07**

лесных насаждений Вольского 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
Октябрьское	—	13	1	2,4
Октябрьское	—	13	2	3,5
Октябрьское	—	13	3	3,0
Октябрьское	—	13	4	4,7
Октябрьское	—	13	5	4,4
Октябрьское	—	13	6	3,5
Октябрьское	—	13	7	2,2
Октябрьское	—	13	11	3,1
Октябрьское	—	13	13	6,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 33,3 га.

## 1. Визуальное лесопатологическое обследование.\*

Наземное

☒

Дистанционное

☐

1.1. На площади 33,3 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: таксационное описание 1995 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 — га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления(гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5
Октябрьское	—	0,0	0,0	—
Итого:		0,0	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	0,0
Усыхание лесных насаждений различной степени	0,0
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:

На площади 33,3 га санитарное состояние насаждений – удовлетворительное, насаждения устойчивые. Единично присутствуют деревья 6-й и 8-й категорий состояния. Назначение мероприятий не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Афонькин А.А.

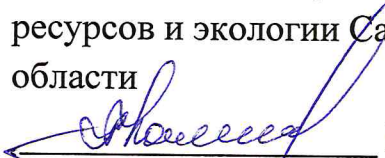
Подпись \_\_\_\_\_



\* 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.  
« 03 » июня 20 17 г.

**Акт  
лесопатологического обследования № 070/07**

лесных насаждений Вольского 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
Октябрьское	–	14	1	7,5
Октябрьское	–	14	8	0,8
Октябрьское	–	14	21	8,0
Октябрьское	–	14	32	2,3
Октябрьское	–	14	35	3,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 21,8 га.



## 1. Визуальное лесопатологическое обследование.\*

Наземное

☒

Дистанционное

☐

1.1. На площади 21,8 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: таксационное описание 1995 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 — га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления(гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5
Октябрьское	—	0,0	0,0	—
Итого:		0,0	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	0,0
Усыхание лесных насаждений различной степени	0,0
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

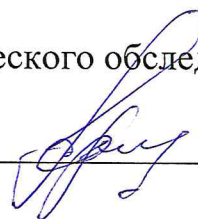
Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

На площади 21,8 га санитарное состояние насаждений – удовлетворительное, насаждения устойчивые. Единично присутствуют деревья 6-й и 8-й категорий состояния. Назначение мероприятий не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Афонькин А.А.

Подпись \_\_\_\_\_



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