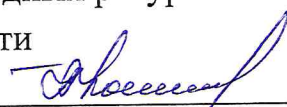


УТВЕРЖДАЮ:

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

 Колдаев А.В.
«10» июня 2017г.

**Акт
лесопатологического обследования № 001/12**

лесных насаждений Калининского 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
Калининское		1	1	12,0
Калининское		1	4	1.3
Калининское		1	25	3,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 16.3 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование. *

Наземное

☒

Дистанционное

☐

1.1. На площади 16.3 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 0,0 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
-	-	-	-	-
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	—
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 удовлетворительное, устойчивое. В насаждениях единично присутствует свежий и старый сухостой (5-я и 6-я категории состояния).

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

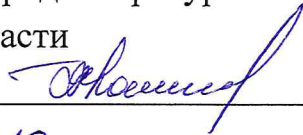
Ф.И.О. Кондаков В.В.

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.
«10» июня 2017 г.

**Акт
лесопатологического обследования № 002/12**

лесных насаждений Калининского 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
Калининское		4	2	1.3
Калининское		4	5	1.2
Калининское		4	6	4.1
Калининское		4	7	2.7
Калининское		4	8	7.2
Калининское		4	10	3.4
Калининское		4	12	1.7
Калининское		4	14	0.8
Калининское		4	15	1.6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 24.0 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование. *

Наземное

☒

Дистанционное

☐

1.1. На площади 24,0 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 0,0 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
-	-	-	-	-
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	—
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 удовлетворительное, устойчивое. В насаждениях единично присутствует свежий и старый сухостой (5-я и 6-я категории состояния).

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Кондаков В.В.

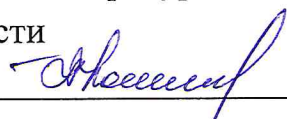
Подпись _____



* 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.
«10» июля 2017 г.

**Акт
лесопатологического обследования № 003/12**

лесных насаждений Калининского 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
Калининское		23	6	2.0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2.0 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование. *

Наземное ☒

Дистанционное ☐

1.1. На площади 2,0 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 0,0 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
-	-	-	-	-
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	—
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 удовлетворительное, устойчивое. В насаждениях единично присутствует свежий и старый сухостой (5-я и 6-я категории состояния).

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Кондаков В.В.


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.
«10» июня 2016 г.

**Акт
лесопатологического обследования № 004/12**

лесных насаждений Калининского 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
Ахтубинское		51	15	1.6
Ахтубинское		51	16	5.4
Ахтубинское		51	25	1.3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 8.3 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование. *

Наземное ☒

Дистанционное ☐

1.1. На площади 8,3 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 8,3 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Ахтубинское		8.3	-	Засуха
Итого:		8.3	-	

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	8.3
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 удовлетворительное, устойчивое. В насаждениях единично присутствует свежий и старый сухостой (5-я и 6-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 8.3 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Кондаков В.В.

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.
«10» июня 2017 г.

**Акт
лесопатологического обследования № 005/12**

лесных насаждений Калининского 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
Ахтубинское		52	2	2.4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2.4 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование. *

Наземное ☒

Дистанционное ☐

1.1. На площади 2,4 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 2,4 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Ахтубинское		2.4	-	Засуха
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	—
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 удовлетворительное, устойчивое. В насаждениях единично присутствует свежий и старый сухостой (5-я и 6-я категории состояния).

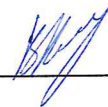
Назначенные мероприятия:

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 2.4 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Кондаков В.В.

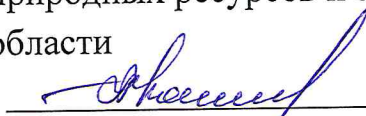
Подпись _____



* 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.
«10» июля 2017 г.

**Акт
лесопатологического обследования № 006/12**

лесных насаждений Калининского 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
Ахтубинское		63	8	3.1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 3.1 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование. *

Наземное ☒

Дистанционное ☐

1.1. На площади 3.1 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 0,0 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
-	-	-	-	-
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	—
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 удовлетворительное, устойчивое. В насаждениях единично присутствует свежий и старый сухостой (5-я и 6-я категории состояния).

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

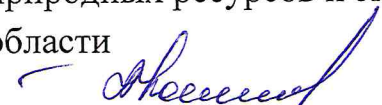
Ф.И.О. Кондаков В.В.

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.
«10» июля 2017 г.

**Акт
лесопатологического обследования № 007/12**

лесных насаждений Калининского 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
Ахтубинское		68	2	9.4
Ахтубинское		68	3	1.4
Ахтубинское		68	4	1.7
Ахтубинское		68	7	10.0
Ахтубинское		68	8	3.2
Ахтубинское		68	12	1.7
Ахтубинское		68	16	1.9
Ахтубинское		68	17	1.8
Ахтубинское		68	19	3.4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 34.5 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование. *

Наземное

☒

Дистанционное

☐

1.1. На площади 34.5 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 1,9 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Ахтубинское		1.9	-	Засуха
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	1.9
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 удовлетворительное, устойчивое. В насаждениях единично присутствует свежий и старый сухостой (5-я и 6-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 1.9 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Кондаков В.В.


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.
«10» июня 2017 г.

**Акт
лесопатологического обследования № 008/12**

лесных насаждений Калининского 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
Ахтубинское		75	16	0.7
Ахтубинское		75	17	1.1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1.8 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование. *

Наземное

☒

Дистанционное

☐

1.1. На площади 1.8 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 0,0 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Ахтубинское		1.8	-	Засуха
Итого:		1.8	-	

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	1.8
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 удовлетворительное, устойчивое. В насаждениях единично присутствует свежий и старый сухостой (5-я и 6-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 1.8 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

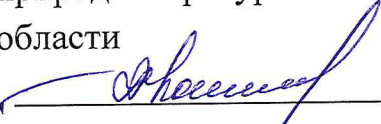
Ф.И.О. Кондаков В.В.

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.
«10» июня 2017 г.

**Акт
лесопатологического обследования № 009/12**

лесных насаждений Калининского 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
Ахтубинское		76	23	1.1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1.1 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование. *

Наземное

☒

Дистанционное

☐

1.1. На площади 1.1 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 0,0 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Ахтубинское		1.1	-	Засуха
Итого:		1.1		

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	1.1
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 удовлетворительное, устойчивое. В насаждениях единично присутствует свежий и старый сухостой (5-я и 6-я категории состояния).

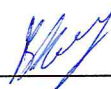
Назначенные мероприятия:

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 1.1 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Кондаков В.В.

Подпись _____



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