

Должность:

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель председателя
Комитета лесного хозяйства
Московской области

Ф.И.О:

А.В. Прокопченко

Дата:

13.04.2017

Акт
лесопатологического обследования № 356

лесных насаждений Звенигородского лесничества (лесопарка)
Московской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Орешковское		30	24	8
			18	5,5
			26	1
			21	0,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 14,7 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*Наземное Дистанционное

1.1. На площади 8 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	
Орешковское	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
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	0,7

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:

Состояние насаждения - удовлетворительное. Насаждение - устойчивое.

Состав насаждения по таксационному описанию: 6С2Е2Б+Ос

В насаждении присутствуют: ветровал (821), бурелом (822)

По состоянию насаждения назначается уборка 100% неликвидной древесины на площади 0,7 га на основании п.42 приказа № 470 Минприроды РФ от 12.09.2016

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Медведев М.В.

Подпись 

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*Наземное Дистанционное

1.1. На площади 5,5 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	
Орешковское	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
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	1,17

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:

Состояние насаждения - удовлетворительное. Насаждение - устойчивое.

Состав насаждения по таксационному описанию: 4С4Е2Б

В насаждении присутствуют: ветровал (821), бурелом (822)

По состоянию насаждения назначается уборка 100% неликвидной древесины на площади 1,17 га на основании п.42 приказа № 470 Минприроды РФ от 12.09.2016

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Медведев М.В.

Подпись _____



1. Визуальное лесопатологическое обследование.*Наземное Дистанционное 1.1. На площади 1 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует

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	
Орешковское	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
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

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:

Состояние насаждения - удовлетворительное. Насаждение - устойчивое.Состав насаждения по таксационному описанию: 8Е2БВ насаждении присутствуют: ветровал (821), бурелом (822)По состоянию насаждения назначается уборка 100% неликвидной древесины на площади 1 га на основании п.42 приказа № 470 Минприроды РФ от 12.09.2016

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Медведев М.В.

Подпись _____



1. Визуальное лесопатологическое обследование.*Наземное Дистанционное

1.1. На площади 0,2 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	
Орешковское	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
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	0,03

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:

Состояние насаждения - удовлетворительное. Насаждение - устойчивое.

Состав насаждения по таксационному описанию: 7Е2Б1Олс

В насаждении присутствуют: ветровал (821), бурелом (822)

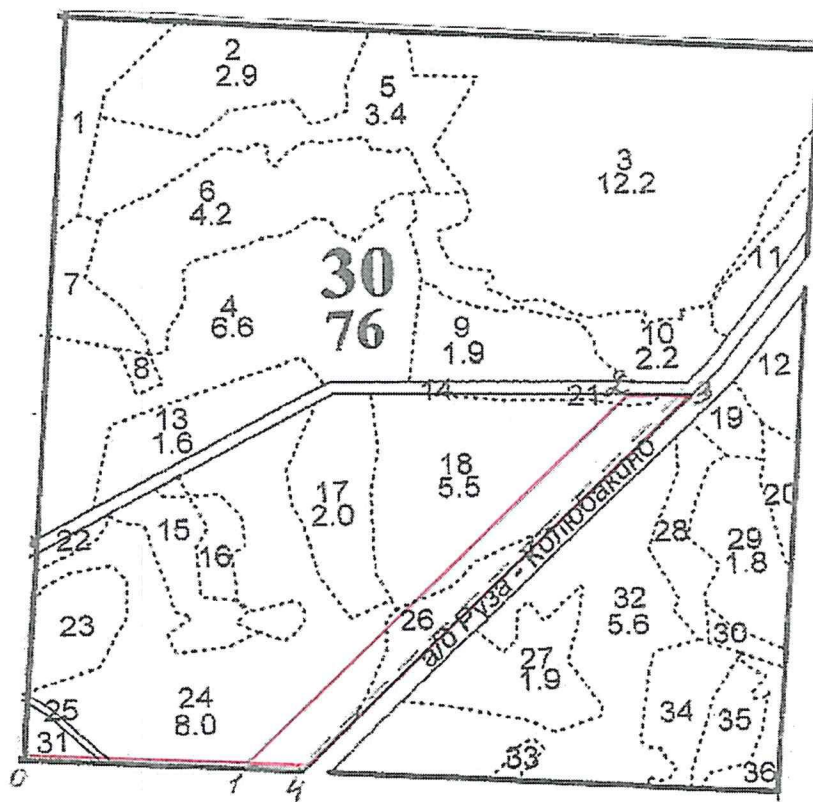
По состоянию насаждения назначается уборка 100% неликвидной древесины на площади 0,03 га на основании п.42 приказа № 470 Минприроды РФ от 12.09.2016

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Медведев М.В.

Подпись 

Абрис участка



Ленты (круговой площадки) перечёта				
№ ленты	длина м	ширина м	площадь м	прим.