

Должность:

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель председателя
Комитета лесного хозяйства
Московской области
А.В. Прокопченко
02.05.2017

Ф.И.О:

Дата:

Акт

лесопатологического обследования №

441

лесных насаждений **Бородинское**

лесничества (лесопарка)

Московской области

(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Колоцкое	-	139	33	3,2
Колоцкое		139	35	3,9
Колоцкое		139	36	5,5
Колоцкое		139	37	1,3
Колоцкое		139	38	6,5
Колоцкое		139	39	2,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

23 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 3,2 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	
Колоцкое	-	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	
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	1,9

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширин	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Санитарное состояние насаждения-удовлетворительное; насаждение устойчивое

Состав насаждения по таксационному описанию: 50СЗБ2Е

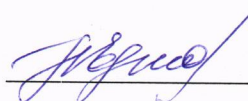
В насаждении присутствуют: старый ветровал(821), старый бурелом (822)

По состоянию насаждения назначена уборка неликвидной древесины (УНД)= 100% на площади 1,9 га на основании приказа Минприроды России №470 от 12.09.2016г п.42

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Ершов Н.Г.

Подпись



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

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 3,9 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	
Колоцкое	-	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	
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	2,2

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширин	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Санитарное состояние насаждения-удовлетворительное; насаждение устойчивое

Состав насаждения по таксационному описанию: 5Б2ОС2Е1С+ДН

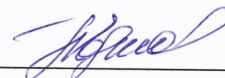
В насаждении присутствуют: старый ветровал(821), старый бурелом (822)

По состоянию насаждения назначена уборка неликвидной древесины (УНД)= 100% на площади 2,2 га на основании приказа Минприроды России №470 от 12.09.2016г п.42

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Ершов Н.Г.

Подпись



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

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	
Колоцкое	-	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	
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	1,9

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширин	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Санитарное состояние насаждения-удовлетворительное; насаждение устойчивое

Состав насаждения по таксационному описанию: 50СЗЕ2Б+ДН

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

По состоянию насаждения назначена уборка неликвидной древесины (УНД)= 100% на площади 1,9 га на основании приказа Минприроды России №470 от 12.09.2016г п.42

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Ершов Н.Г.

Подпись



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

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 1,3 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	
Колоцкое	-	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	
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	0,2

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширин	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Санитарное состояние насаждения-удовлетворительное; насаждение устойчивое

Состав насаждения по таксационному описанию: 4Б2Е1ОС1ОЛС2ИВД

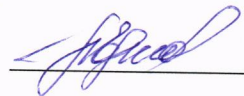
В насаждении присутствуют:старый ветровал(821),старый бурелом (822)

По состоянию насаждения назначена уборка неликвидной древесины (УНД)= 100% на площади 0,2 га на основании приказа Минприроды России №470 от12.09.2016г п.42

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Ершов Н.Г.

Подпись



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

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 6,5 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	
Колоцкое	-	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	
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	3,4

1.4. Обнаружено загрязнение

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 2,6 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	
Колоцкое	-	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	
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	1,5

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширин	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Санитарное состояние насаждения-удовлетворительное; насаждение устойчивое

Состав насаждения по таксационному описанию: 4Е1С4Б1ОС+ОЛС

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

По состоянию насаждения назначена уборка неликвидной древесины (УНД)= 100% на площади 1,5 га на основании приказа Минприроды России №470 от12.09.2016г п.42

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

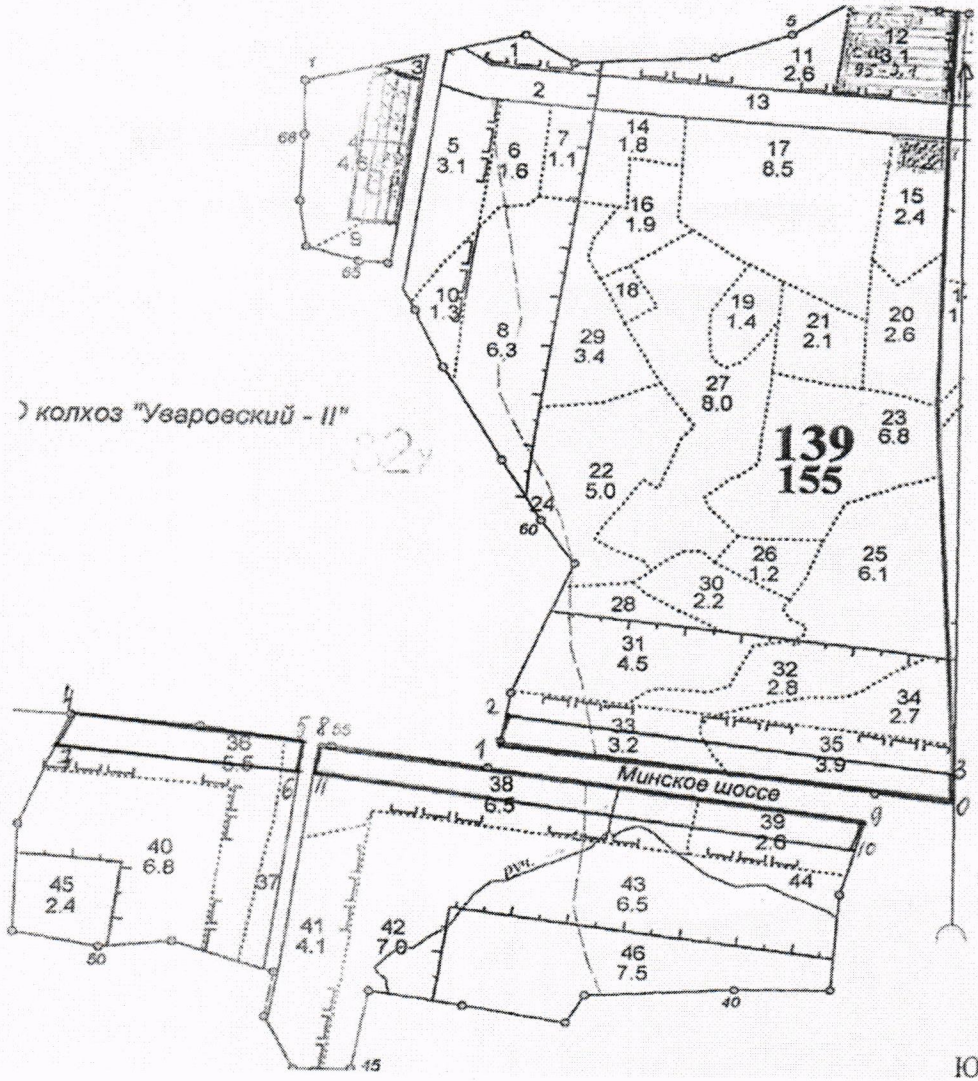
ФИО Ершов Н.Г.

Подпись



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

Абрис участка



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта					Номера точек	Румбы линий	Длина, м	Координаты
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га				
33									
35									
36									
37									
38									
39									

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Ершов Н.Г.

Подпись

Дата составления документа 27.04.2017

Телефон

8(496-38)75854