Приложение 2 к приказу Минприроды России

от 16.09.2016 № 480

УТВЕРЖДАЮ:

Должность:

Заместитель председателя

Комитета лесного хозяйства

Московской области

Ф.И.О:

А.В. Прокопченко

Дата:

02.05,207

Акт

лесопатологического обследования № 4 Н

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
	11		18	8,9
Кубинское		89	19	0,7
			20	1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

10,6

га.

1. Визуальное лесопа	тологическ	ое обследон	зание.*			
Наземное 🗵			Дист	ганционное 🔲		
1.1. На площади 8,9	га фал	ктическая т	аксационна	я характеристика	лесного насаждения	
соответствует (не со	ответствует) таксацио	нному описа	анию (нужное под	цчеркнуть). Причины	
несоответствия			·			
Список участков с выя	вленными н	есоответст	виями приве	едён в приложени	и 1 к настоящему Акту.	
1.2. Лесные насаждения					_	
Участковое			Плош	цадь, га	П	
лесничество	Урочище (д	дача) с н	арушенной	с утраченной	Причина ослабления (гибели)	
		усто	ойчивостью	устойчивостью	(гиоели)	
Кубинское	-		0	0	-	
-	-		-		-	
-	-		-	-	-	
-	-		-	-	-	
Итого:			-	-	-	
Состояние обследован			й приведено	в приложениях 1	.1-1.4 к Акту	
в зависимости от метод	да проведени	ия ЛПО.				
1.3. В обследованных л		ках прогно	зируется:		<u> </u>	
	Прогноз			Плоц	цадь, га	
	Ослабление лесных насаждений -					
Усыхание лесных насаждений различной степени -						
Развитие очагов вредных организмов 1,5						
1.4. Обнаружено загряз	внение лесно	го участка	отходами и	выбросами: пром	иышленными	
				быт	ОВЫМИ	
D	Разме	ры загрязне	ния	05 " 5	Площадь загрязнения,	
Вид загрязнения	длина, м	ширина, м	высота, м	Объём, кбм	га	
-	-	-	-	-	- ,	
	-	-		-	_	
ЗАКЛЮЧЕНИЕ						
	гарного и лес	сопатологи	ческого сост	гояния песных на	саждений, назначенные	
профилактические мер						
Состояние насаждени.						
Состав насаждения по	таксационі	ному описат	нию: 6E2Oc	1Лп1Дн+Б		
В насаждении присутс	твуют: вет	ровал (821)	, бурелом (8	322)		
По состоянию насажд	ения назнача	ается уборн	ка 100% нел	иквидной древеси	ны на площади 1,5 га	
на основании п.42 прик						
Исполнитель работ по прове	едению лесопа	гологического	о обследовани	я:	400	
ФИО Медведев М.В. Подпись						
R				· ·		
					/	

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

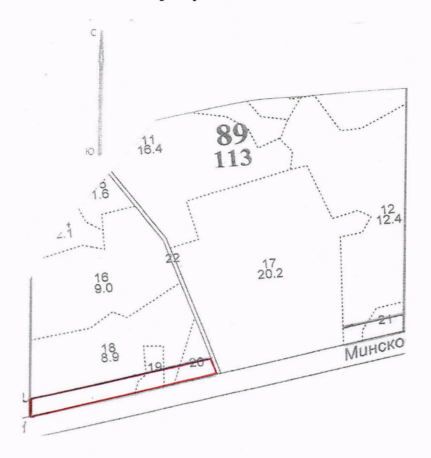
1.1. На площади од га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия — причины несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту. 1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены: ———————————————————————————————————	1. Визуальное лесопа	тологическое (обследо	вание.*				
Не соответствует (не соответствует) таксащионному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия Список участков с выявленными несоответствиями приведёп в приложении 1 к настоящему Акту. 1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены: Участковое десничество Урочище (дача) Площадь, га Спарушенной устойчивостью устойчивостью (гибели) Причина ослабления (гибели) Сутраченной устойчивостью (гибели) Причина ослабления (гибели) Площадь, га Площадь, га Площадь (гибели) Площадь, га Площад	Наземное Дистанционное							
причина ослабление лесных насаждений различной степени приженой реговник насаждений различной степени пробаврижено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными пририна, м высота, м высота, м площадь загрязнения, пазначенныя, пражения пробыми пририна, м высота, м площадь на профактические мероприятия по защите лесов, насаждении несовнатия простояние мероприятия по защите лесов, насаждение - услобнив ослобнив дележние профилактические мероприятия по защите лесов, насаждение - услобнив месов. В насаждение при при насаждение профилактические мероприятия по защите лесов, насаждение - услобнив месов. В насаждение при при насаждение профилактические мероприятия по защите лесов, насаждение - услобнив месов. В насаждение - услобнив месов. Насаждение профилактические мероприятия по защите лесов, насаждение - услобнив месов. Насаждение - услобнивое. Состояние масаждения по максационному описанию: 10E+E В насаждении присутствуют: ветрова 1821), бурелом (822) По состоянию насаждения назначается уборка 100% неликвидной древесшив на площади 0,4 га	1.1. На площади0,7	. На площади 0,7 га фактическая таксационная характеристика лесного насажления					RN	
Песоответствия Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту. 1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены: Участковое лесничество Урочище (дача) Кубинское - 0 0 0	соответствует (не со	оответствует) т	аксацио	нному описа	анию (нужное под	цчеркнуть). Причи	ны	
1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены:	несоответствия							
1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены:	Список участков с выя	вленными несо	ответст	виями приве	дён в приложени	и 1 к настоящему А	А кту.	
лесничество Лесничество Кубинское С нарушенной устойчивостью устойчивостью Кубинское С нарушенной устойчивостью устойчивостью С нарушенной устойчивостью О О - О - О О - О О - О О - О О О - О О О О						-		
лесничество Кубинское - 0 0 0	Участковое			Плош	адь, га	Принина ослабления		
		Урочище (дач					ПИЛ	
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 1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными бытовыми Вид загрязнения Размеры загрязнения длина, м ширина, м высота, м Объём, кбм га	Кубинское	-		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 1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными бытовыми Вид загрязнения Размеры загрязнения длина, м ширина, м высота, м Объём, кбм га	-	-		-	-	-		
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 1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными бытовыми Вид загрязнения Размеры загрязнения длина, м ширина, м высота, м Объём, кбм га	-	-		-	-	-		
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 1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными бытовыми Вид загрязнения Размеры загрязнения длина, м ширина, м высота, м Объём, кбм га	-	-		-	-	-		
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 Длина, м ширина, м высота, м Площадь загрязнения, га	Итого:			-	-	-		
1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется: Прогноз Площадь, га Ослабление лесных насаждений - Усыхание лесных насаждений различной степени - Развитие очагов вредных организмов 0,4 1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными Вид загрязнения Размеры загрязнения Объём, кбм Площадь загрязнения, га - - - - - - - - -				й приведено	в приложениях 1	.1-1.4 к Акту		
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 Длина, м ширина, м высота, м Объём, кбм Глощадь загрязнения, га	в зависимости от мето,	да проведения .	ЛПО.					
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 длина, м ширина, м высота, м Объём, кбм Площадь загрязнения, га	1.3. В обследованных з	песных участка:	х прогно	зируется:				
Усыхание лесных насаждений различной степени Развитие очагов вредных организмов 1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными бытовыми Вид загрязнения Размеры загрязнения Длина, м ширина, м высота, м Объём, кбм Га					Плоц	цадь, га		
Развитие очагов вредных организмов 1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными бытовыми Вид загрязнения Размеры загрязнения Длина, м ширина, м высота, м Объём, кбм Га		Ослабление лесных насаждений -						
1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными бытовыми Вид загрязнения Размеры загрязнения Объём, кбм Площадь загрязнения, га	Усыхание лесных насаждений различной степени -							
Вид загрязнения Размеры загрязнения Длина, м ширина, м высота, м Объём, кбм Га	Развитие очагов вредных организмов 0,4							
Вид загрязнения Размеры загрязнения длина, м ширина, м высота, м	1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными							
длина, м ширина, м высота, м Соъем, ком га	бытовыми П							
длина, м ширина, м высота, м Совем, ком га	Вил ээгразиениа	Размеры	загрязн	ения	05, 5, 25,	Площадь загрязне	ения,	
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: 10E+Б В насаждении присутствуют: ветровал (821), бурелом (822) По состоянию насаждения назначается уборка 100% неликвидной древесины на площади 0,4 га	Вид загрязнения	длина, м ши	ширина, м высота,		Ооъем, ком			
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: 10E+Б В насаждении присутствуют: ветровал (821), бурелом (822) По состоянию насаждения назначается уборка 100% неликвидной древесины на площади 0,4 га	-	-	-	- ,	-	-		
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: 10E+Б В насаждении присутствуют: ветровал (821), бурелом (822) По состоянию насаждения назначается уборка 100% неликвидной древесины на площади 0,4 га	-	-	-	-	-	-		
профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия: Состояние насаждения - удовлетворительное. Насаждение - устойчивое. Состав насаждения по таксационному описанию: 10E+Б В насаждении присутствуют: ветровал (821), бурелом (822) По состоянию насаждения назначается уборка 100% неликвидной древесины на площади 0,4 га	ЗАКЛЮЧЕНИЕ							
профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия: Состояние насаждения - удовлетворительное. Насаждение - устойчивое. Состав насаждения по таксационному описанию: 10E+Б В насаждении присутствуют: ветровал (821), бурелом (822) По состоянию насаждения назначается уборка 100% неликвидной древесины на площади 0,4 га	Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насажлений назначенные							
Состав насаждения по таксационному описанию: $10E+Б$ В насаждении присутствуют: ветровал (821), бурелом (822) По состоянию насаждения назначается уборка 100% неликвидной древесины на площади 0,4 га	профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:							
В насаждении присутствуют: ветровал (821), бурелом (822) По состоянию насаждения назначается уборка 100% неликвидной древесины на площади 0,4 га	Состояние насаждения - удовлетворительное. Насаждение - устойчивое.							
По состоянию насаждения назначается уборка 100% неликвидной древесины на площади 0,4 га	Состав насаждения по таксационному описанию: 10E+Б							
	В насаждении присутствуют: ветровал (821), бурелом (822)							
	По состоянию насаждения назначается уборка 100% неликвидной древесины на площади 0,4 га							
на основании п.42 приказа № 470 Минприроды РФ от 12.09.2016		іся уборі	ка 100% нел	иквидной древеси	ны на площади 0.4	1 га		
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:	THE SERVE SERVER THE TENE	ения назначаеп				ны на площади 0,4	1 га	
ФИО Медведев М.В. Подпись <i>Мед</i>		ения назначаеп аза № 470 Мин	природы	1 РФ от 12.0	9.2016	ны на площади 0,4	¹ га	

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

1. Визуальное лесопа	тологическо	е обследо	вание.*	· .	
Наземное 🗶			Дис	ганционное 🔲	
1.1. На площади1	га фак	тическая т	аксационна	я характеристика	лесного насаждения
соответствует (не со	ответствует)	таксацио	нному опис	анию (нужное под	цчеркнуть). Причины
несоответствия	ř.		-		1 7 7
Список участков с выя 1.2. Лесные насаждения	вленными не с нарушенной	соответсті и утраченн	виями приво ой устойчиво	едён в приложени остью выявлены:	и 1 к настоящему Акту
Участковое	1			цадь, га	_
лесничество	Урочище (да	· /	арушенной ойчивостью	с утраченной устойчивостью	- Причина ослабления (гибели)
Кубинское			0	0	-
-	-	9	-	-	-
-	-		-	-	-
-	-		-	-	-
Итого:			-	-	-
Состояние обследовани	ных лесных н	асаждениі	й приведено	в приложениях 1	.1-1.4 к Акту
в зависимости от метод	да проведения	я ЛПО.			•
1.3. В обследованных л	есных участк	ках прогно	зируется:		
	Прогноз			Плоп	цадь, га
Ослабление лесных нас	саждений			-	
Усыхание лесных наса:	ждений разли	ичной степ	ени	-	
Развитие очагов вредных организмов 1					
1.4. Обнаружено загряз	нение лесног	о участка	отходами и	выбросами: пром	иышленными П
				быт	овыми П
Dин ээрэдэнэүүд	Размер	ы загрязне	кин	05 " 5	Площадь загрязнения
Вид загрязнения	длина, м п	пирина, м	высота, м	Объём, кбм	га
-	_ ~	-	-	_	-
-	-	-	-	-	-
ЗАКЛЮЧЕНИЕ					
Оценка текущего санит	арного и лесс	опатологи	неского сост	гояния лесных нас	сажлений назначенны
профилактические мере					
Состояние насаждения	ч - удовлетвој	рительное	. Насажден	ие - устойчивое.	
Состав насаждения по					
В насаждении присутс	твуют: ветр	овал (821)	, бурелом (8	(22)	
По состоянию насажде	ения назначає	ется уборь	са 100% нел:	иквидной древеси	ны на плошади 1 га
на основании п.42 прико					,
Исполнитель работ по прове	едению лесопато	ологического	обследования	я:	
ФИО Медведев М.В				Подпись	Med

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

Абрис участка



	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
Номер выдела	(площадки)	V.			
					2

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
	*		
	*		
		8	
	P		

Усл	овные обоз	вначения:	
	Исполнит	ель работ по проведен	нию лесопатологического обследования:
	ФИО	Медведев М.В.	Подпись_

Дата составления документа

27.04.2017

Телефон

(495) 280-79-82