Приложение 2 к приказу Минприроды России от 16.09.2016 № 480

Форма

Должносты

Заместитель председателя

Кемитета лесного хозяйства

Московской области

Ф.И.О:

А.В. Прокопченко

Дата:

Акт 1400 лесопатологического обследования №

лесных насаждений	Русский лес	лесничества (лесопарка)
	Московской области	(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

X

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Шараповское	-	2	8	3,7
Шараповское	-	2	15	1,3
Шараповское	-	2	18	2,3
Шараповское	-	2	20	1,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

8,8 га.

1. Визуальное лесопат	ологическо	е обследова	ние.*			
Наземное 🗵			Дист	ганционное		
1.1. На площади3,7	га фа	ктическая так	сационная ха	арактеристика лесн	ого насаждения	
соответствует (не соотв	етствует) так	сационному	описанию (н	ужное подчеркнуть	.Причины несоответствия	
Список участков с выявле	нными несос	тветствиями	приведён в п	риложении 1 к нас	гоящему Акту.	
1.2. Лесные насаждения с						
				тыо выявлены на п	пощади га	
Участковое				адь, га	Причина ослабления	
лесничество	Урочище (арушенной	с утраченной	(гибели)	
		усто	ойчивостью	устойчивостью	(11100:111)	
	-		-	-		
	-			-		
	-		-	-		
	· ·		-	-		
Итого:						
Состояние обследовання			приведено н	в приложениях 1.1	1-1.4 к Акту	
в зависимости от метода	•					
1.3. В обследованных ле	есных участ	ках прогноз	ируется:			
	Прогноз			Плоц	цадь, га	
Ослабление лесных наса	аждений					
Усыхание лесных насаж	дений разлі	ичной степе	ни			
Развитие очагов вредных организмов						
1.4. Обнаружено загрязн	нение лесно	го участка о	тходами и в	ыбросами: промн	ышленными	
				быт	овыми П	
_	Разме	еры загрязне	HNA	OBIT	Площадь загрязнения,	
Вид загрязнения	длина, м	ширина, м		Объём, кбм	га	
	-	-	-	_	- Ta	
	-	-	-	_	_	
ЗАКЛЮЧЕНИЕ						
Оценка текущего санита	рного и лес	опатологич	еского состо	яния песных наса	жлений назначенные	
профилактические меро						
Санитарное состояние						
Состав насаждения по	данным таг	——— ксационного	описания	5Б3ОС2ДН		
В насаждении присутст						
По санитарному состоя					ны на площади 1,9 га	
на основании приказа М	инприроды	PΦ № 470 c	om 12.09.201	16 г.	2,5 04	
С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия						
следует проводить надзор за состоянием насаждения на площади 1,8 га						
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:						
ФИО Шалимов Г.				Подпись	Arul	

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

1. Визуальное лесопато	ологическое	е обследова	ние.*			
Наземное 🗵				анционное		
1.1. На площади 1,3	га фак	тическая так		анционное — арактеристика лесн	OFO HOOOMHONIA	
	етствует) тако	сационному	описанию (ну	грактеристика лесн Ужное полчеркнуть	ого насаждения . Причины несоответствия	
·	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,	··················· (11,	умное под теркнуть	причины несоответствия	
Список участков с выявле	нными несоот	гветствиями	приведён в п	риложении 1 к нас	гоящему Акту.	
1.2. Лесные насаждения с	нарушенной і	и утраченной	і устойчивост	гью выявлены на п.	лощади га	
Участковое	37 (адь, га	Причина ослабления	
лесничество	Урочище (д		арушенной	с утраченной	(гибели)	
		yere	ричивостью	устойчивостью	, ,	
	-			-		
				-		
	_					
Итого:						
Состояние обследованни	ых лесных н	асажлений	привелено в	I в припожениях 1 1	L-1 Δ κ Δ κ Τν	
в зависимости от метода			приведено г	приложениях 1.	1-1.4 K AKIY	
1.3. В обследованных ле			ируется:			
	Прогноз	T T T T T T T T T T T T T T T T T T T	трустом	Плоп	цадь, га	
Ослабление лесных наса				11101	дадэ, та	
Усыхание лесных насаж		чной степе	ни			
Развитие очагов вредны						
1.4. Обнаружено загрязн	ение лесног	о участка о	гходами и в	ыбросами: промі	ышленными	
		•			товыми П	
_	Разме	ры загрязне	ниа	OBT	Площадь загрязнения,	
Вид загрязнения		ширина, м		Объём, кбм	га	
	-	-	-	-	-	
	-	-	-	-	-	
ЗАКЛЮЧЕНИЕ						
Оценка текущего санита	рного и лесс	опатологиче	еского состо	яния лесных наса	жлений, назначенные	
профилактические меро						
Санитарное состояние						
Состав насаждения по	данным так	сационного	описания	8Б1ОС1ДН		
В насаждении присутст	пвуют Ветр	овал (821) і	и <i>Бурелом</i> (8			
По санитарному состоя	нию назнач	ается уборн	ка 100% нел	иквидной древеси	ны на площади 0,7 га	
на основании приказа М						
С целью предотвращени	я негативнь	ых процессо	в или сниже	ения ущерба от и	х воздействия	
следует проводить надзор за состоянием насаждения на площади 0,6 га						

Исполнитель работ по п		есопатолог			12	
ФИО Шалимов Г.І	3.		***************************************	Подпись	Thirty,	

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

1. Визуальное лесопат	ологическое	е обследова	ние.*		
Наземное 🗷				анционное	
1.1. На площади 2,3	га фак	тическая так	сационная ха	арактеристика лесн	ого насаждения
соответствует (не соотв	етствует) такс	сационному (описанию (ну	ужное подчеркнуть	. Причины несоответствия
Список участков с выявле	нными несоот	гветствиями	приведён в п	риложении 1 к наст	гоящему Акту.
1.2. Лесные насаждения с	нарушенной і	и утраченной	й устойчивос	тью выявлены на пл	пощади га
Участковое			Площ	адь, га	П
лесничество	Урочище (д		арушенной рйчивостью	с утраченной устойчивостью	Причина ослабления (гибели)
	-		-	-	
	-		-	-	
	-		-	-	
	-		-	-	
Итого:					
Состояние обследовання			приведено в	в приложениях 1.1	-1.4 к Акту
в зависимости от метода					
1.3. В обследованных ле		ах прогнозі	ируется:		
	Прогноз		***************************************	Плоц	адь, га
Ослабление лесных наса					
Усыхание лесных насаж			ни		
Развитие очагов вредны					
1.4. Обнаружено загрязн	нение лесног	о участка о	тходами и в	ыбросами: промн	ышленными 🔲
				быт	ОВЫМИ
D	Разме	ры загрязне	ния	05.11.5	Площадь загрязнения,
Вид загрязнения		ширина, м		Объём, кбм	га
	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-
ЗАКЛЮЧЕНИЕ				,	
Оценка текущего санита	прного и лесо	опатологиче	еского состо	яния лесных наса	ждений, назначенные
профилактические меро					
Санитарное состояние					
Состав насаждения по				8Б1ОС1ДН	
В насаждении присутст					
По санитарному состоя					ны на площади 1,2 га
на основании приказа М					
С целью предотвращені	ия негативнь	ых процессо	в или сниж	ения ущерба от и	х воздействия
следует проводить надз					
Исполнитель работ по п ФИО Шалимов Г.		песопатолог			Steinel
талимов Г.	ь.	-		Подпись	Thully

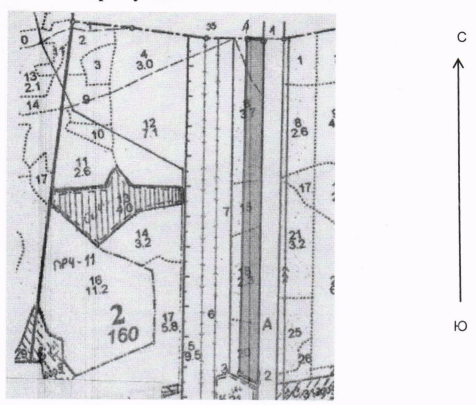
^{*}Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.

П.1. На площали 1.5 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответст (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответст (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответст (писок участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту. 1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади	1. Визуальное лесопат	ологическо	е обследов:	ание.*		
1.1. На площади 1,5 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответст писок участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту. 1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади	Наземное 🗷			Лист	аниионное 🗖	
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 десничество Урочище (дача) Урочище (дача) Площаль, га Площаль, га Причина ослабления (гибели) Плото: Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1-1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО. 1.3. В 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 Ослабление лесных насаждений Усыхание лесных насаждений приведено в приложениях 1.1-1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО. 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 длина, м ширина, м высота, м Объём, кбм Глощадь загрязнения га ЗАКЛЮЧЕНИЕ Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия: Санитарное состояние насаждения - удовлетворительное, насаждение устойчивое Состав насаждении по данным таксационного описания 752/ОСТБ В насаждении прикутствуют Ветровал (821) и Бурелом (822). С целью предотверащения негативном проессов или симжения ущерба от их воздействия		га фа	ктическая та			IOTO Hacawaanua
Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту. 1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади		етствует) та	ксационному	описанию (н	арактеристика лесь Іужное полчеркнут	юго насаждения ь). Причины несоответстви
Тактиве насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		omicumio (i	гужное под теркнут	в). Причины несоответстви
1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади	Список участков с выявле	нными несо	ответствиями	и привелён в	приложении 1 к на	стоящему Акту
Участковое лесничество Урочище (дача) С нарушенной устойчивостью и приложениях 1.1-1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО. 1.3. В 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 Усыхание лесных насаждений Усыхание лесных насаждений Размеры загрязнения Бытовыми Бытовыми Плошадь загрязнения бытовыми Плошадь загрязнения га Длина, м ширина, м высота, м объём, кбм Плошадь загрязнения га ЗАКЛЮЧЕНИЕ Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия. Заключение мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия. Санитарное состояние насаждения - удовлетворительное, насаждение устойчивое Состав насаждения по данным таксационного описания ТЕЗОСТБ В насаждении присутствуют Ветровая (З21) и Бурелом (822). По сапитарному состоянию назначается уборка 100% неликвидной древесины на площади 0,9 га на основании присутствуют Ветровая (З21) и Бурелом (822). С целью предотвращения негативных процессов или сныжения ущерба от их воздействия	1.2. Лесные насаждения с	нарушенной	и утраченно	й устойчиво	стью выявлены на і	плошали га
урочище (дача) с нарушенной устойчивостью с утраченной устойчивостью постойчивостью с утраченной устойчивостью с утраченной устойчивостью (гибели) постойчивостью с утраченной устойчивостью постойчивостью постойнивостью постойн			, ,	•		<u> </u>
лесничество Урочище (дача) с нарушенной устойчивостью (гибели) — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	Vиастковое			Плош	адь, га	П
устойчивостью устойчивостью устойчивостью объем устойчивостью объем устойчивостью объем устойчивостью объем устойчивостью объем устойчивостью объем устойчивое остояние лесных насаждений различной степени объем устойчивое объем устойчивое объем устойчивое объем устойчивое объем устойчивое остояние лесных насаждения по защите лесов, агитационные мероприятия: ЗАКЛЮЧЕНИЕ Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия: Санитарное состояние насаждения - удовлетворительное, насаждение устойчивое остояние просум устойчивое остояние присутствуют Ветровал (821) и Бурелом (822). По санитарному состояние нагачачается уборка 100% неликвидной древесины на площади 0,9 га на основании приказа Минприроды РФ № 470 от 12.09.2016 г. С целью предотверащения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия	22 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	Урочище (дача) с н	арушенной	с утраченной	
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 ———————————————————————————————————	лесничество		усто	ойчивостью	устойчивостью	(гиоели)
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 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 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		-		-	-	
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 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 Развитие очагов вредных организмов 1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными бытовыми Вид загрязнения Размеры загрязнения Объём, кбм Площадь загрязнения га ———————————————————————————————————		<u> </u>		-	-	
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 Размеры загрязнения Вид загрязнения Размеры загрязнения Длина, м ширина, м высота, м Объём, кбм Площадь загрязнения га 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 данным таксационного описания ТБ2ОС1Б В насаждении присутствуют Ветровал (821) и Бурелом (822). По санитарному состоянию назначается уборка 100% неликвидной древесины на площади 0,9 га на основании приказа Минприроды РФ № 470 от 12.09.2016 г. С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия		***************************************				
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 Площадь загрязнения га ЗАКЛЮЧЕНИЕ Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия: Санитарное состояние насаждения - удовлетворительное, насаждение устойчивое Состав насаждении присутствуют Ветровал (821) и Бурелом (822). По санитарному состоянию назначается уборка 100% неликвидной древесины на площади 0,9 га на основании приказа Минприроды РФ № 470 от 12.09.2016 г. С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия				приведено в	в приложениях 1.1	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 Площадь загрязнения 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 Га	1.3. В обследованных ле		ках прогноз	ируется:		
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 Га Та Та Та Та 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 данным таксационного описания 7Б2ОС1Б В насаждении присутствуют Ветровал (821) и Бурелом (822). По санитарному состоянию назначается уборка 100% неликвидной древесины на площади 0,9 га на основании приказа Минприроды РФ № 470 от 12.09.2016 г. С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия	0 5				Плоц	цадь, га
Развитие очагов вредных организмов 1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными бытовыми Вид загрязнения Размеры загрязнения Объём, кбм Площадь загрязнения га						
1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными бытовыми Вид загрязнения Размеры загрязнения Объём, кбм Площадь загрязнения га — — — — — — — — — — — — — — — — — — —				НИ		
Вид загрязнения Размеры загрязнения Объём, кбм Площадь загрязнения га Длина, м ширина, м высота, м Объём, кбм Га						
Вид загрязнения Размеры загрязнения Объём, кбм Площадь загрязнения га — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	1.4. Обнаружено загрязн	нение лесно	го участка о	тходами и в	ыбросами: пром	ышленными
длина, м ширина, м высота, м Га					быт	ОВЫМИ
длина, м ширина, м высота, м Га	Dии заправична	Разме	еры загрязне	ения	05 " 5	Площадь загрязнения,
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 данным таксационного описания 7Б2ОС1Б В насаждении присутствуют Ветровал (821) и Бурелом (822). По санитарному состоянию назначается уборка 100% неликвидной древесины на площади 0,9 га на основании приказа Минприроды РФ № 470 от 12.09.2016 г. С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия	вид загрязнения				Ооъем, ком	1
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 данным таксационного описания 7Б2ОС1Б В насаждении присутствуют Ветровал (821) и Бурелом (822). По санитарному состоянию назначается уборка 100% неликвидной древесины на площади 0,9 га на основании приказа Минприроды РФ № 470 от 12.09.2016 г. С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия		-	-	-	-	-
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 данным таксационного описания 7Б2ОС1Б В насаждении присутствуют Ветровал (821) и Бурелом (822). По санитарному состоянию назначается уборка 100% неликвидной древесины на площади 0,9 га на основании приказа Минприроды РФ № 470 от 12.09.2016 г. С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия		-	-	-	-	-
профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия: Санитарное состояние насаждения - удовлетворительное, насаждение устойчивое Состав насаждения по данным таксационного описания 7Б2ОС1Б В насаждении присутствуют Ветровал (821) и Бурелом (822). По санитарному состоянию назначается уборка 100% неликвидной древесины на площади 0,9 га на основании приказа Минприроды РФ № 470 от 12.09.2016 г. С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия	ЗАКЛЮЧЕНИЕ					
профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия: Санитарное состояние насаждения - удовлетворительное, насаждение устойчивое Состав насаждения по данным таксационного описания 7Б2ОС1Б В насаждении присутствуют Ветровал (821) и Бурелом (822). По санитарному состоянию назначается уборка 100% неликвидной древесины на площади 0,9 га на основании приказа Минприроды РФ № 470 от 12.09.2016 г. С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия	Оценка текущего санита	прного и лес	сопатологич	еского сост	ояния песных нас	эжлений назначенные
Санитарное состояние насаждения - удовлетворительное, насаждение устойчивое Состав насаждения по данным таксационного описания 7Б2ОС1Б В насаждении присутствуют Ветровал (821) и Бурелом (822). По санитарному состоянию назначается уборка 100% неликвидной древесины на площади 0,9 га на основании приказа Минприроды РФ № 470 от 12.09.2016 г. С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия						
Состав насаждения по данным таксационного описания 7Б2ОС1Б В насаждении присутствуют Ветровал (821) и Бурелом (822). По санитарному состоянию назначается уборка 100% неликвидной древесины на площади 0,9 га на основании приказа Минприроды РФ № 470 от 12.09.2016 г. С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия						
В насаждении присутствуют Ветровал (821) и Бурелом (822). По санитарному состоянию назначается уборка 100% неликвидной древесины на площади 0,9 га на основании приказа Минприроды РФ № 470 от 12.09.2016 г. С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия						
По санитарному состоянию назначается уборка 100% неликвидной древесины на площади 0,9 га на основании приказа Минприроды РФ № 470 от 12.09.2016 г. С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия						
на основании приказа Минприроды РФ № 470 om 12.09.2016 г. С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия						ны на площади 0,9 га
С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия следует проводить надзор за состоянием насаждения на площади 0,6 га						
следует проводить надзор за состоянием насаждения на площади 0,6 га	С целью предотвращени	ія негативн	ых процессо	ов или сниж	ения ущерба от и	х воздействия
	следует проводить надз	вор за состо	оянием наса	ждения на 1	площади 0,6	
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:			лесопатолог	гического об	бследования:	1.
ФИО Шалимов Г.В. Подпись	ФИО Шалимов Г.	В.			Подпись	Thishill
	2 целью предотвращени гледует проводить надз	ия негативн вор за состо	ых процессо оянием наса	ов или сниж ждения на 1	ения ущерба от и глощади 0,6	

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

Абрис участка

M 1:10 000



	Ленты (круговой площадки) перечёта					
	№ ленты длина, м ширина, м радиус, м площадь, г					
Номер выдела	(площадки)				-	

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
			A COLUMN TO THE PARTY OF THE PA
			The second secon

Исполните:	пь работ по проведению лесопатологического о	бследования:	
ФИО	Шалимов Г.В.	Подпись	Anul

Дата составления документа

10.08.182

Телефон

(4967) 35-14-21