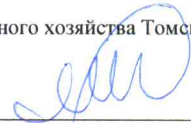


Утверждаю:

Начальник Департамента лесного хозяйства Томской области

Малькевич М.В.

Дата



15.06.2017

**Акт
лесопатологического обследования № 3/3**

лесных насаждений Верхнекетское лесничества (лесопарка)
_____ Томская область _____ (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (квартала)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Белоярское	Центральное	26	38	8,2
Белоярское	Центральное	26	57	1
Белоярское	Центральное	26	63	0,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 9,8 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади _____ га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения _____ соответствует (_____ не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия _____ Список участков выявленными несоответствиями приведен 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	
---	---	---	---	---
---	---	---	---	---
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, 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:

~~_____~~
~~_____~~
~~_____~~
~~_____~~

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Помаскин А.П. Подпись 

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

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения(слабая, средняя, сильная)

2.3 Выборке подлежит

39,2 % деревьев в квартале 26 выдел 38

в том числе:			
ослабленных	% деревьев	(причины назначения)	
сильно ослабленных	20,9 % деревьев	(причины назначения)	
усыхающих	40,0 % деревьев	(причины назначения)	лесной пожар 2016
свежего сухостоя	35,5 % деревьев		низовой устойчивый сильной интенсивности
в том числе:			
свежего ветровала	1,4 % деревьев		
свежего бурелома	0,0 % деревьев		
старого ветровала	0,0 % деревьев		
в том числе:			
старого бурелома	0,0 % деревьев		
старого сухостоя	2,3 % деревьев		
аварийных	0,0 % деревьев		

39,8% деревьев в квартале 26 выдел 57

в том числе:			
ослабленных	% деревьев	(причины назначения)	
сильно ослабленных	0,0 % деревьев	(причины назначения)	
усыхающих	60,2 % деревьев	(причины назначения)	лесной пожар 2016
свежего сухостоя	23,6 % деревьев		низовой устойчивый сильной интенсивности
в том числе:			
свежего ветровала	7,8 % деревьев		
свежего бурелома	0,0 % деревьев		
старого ветровала	0,0 % деревьев		
в том числе:			
старого бурелома	0,0 % деревьев		
старого сухостоя	8,5 % деревьев		
аварийных	0,0 % деревьев		

39,8% деревьев в квартале 26 выдел 63

в том числе:			
ослабленных	% деревьев	(причины назначения)	
сильно ослабленных	27,7 % деревьев	(причины назначения)	
усыхающих	32,4 % деревьев	(причины назначения)	лесной пожар 2016
свежего сухостоя	39,8 % деревьев		низовой устойчивый сильной интенсивности
в том числе:			
свежего ветровала	0,0 % деревьев		
свежего бурелома	0,0 % деревьев		
старого ветровала	0,0 % деревьев		
в том числе:			
старого бурелома	0,0 % деревьев		
старого сухостоя	0,0 % деревьев		
аварийных	0,0 % деревьев		

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, в квартале 26 выдел 38 составит	0,4
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет	0,3
Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, в квартале 26 выдел 57 составит	0,4
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет	0,3
Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, в квартале 26 выдел 63 составит	0,4
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет	0,3

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижение ущерба от их воздействия назначено:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	квартал	выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	порода	запас на выдел, куб.м	крайние сроки проведения
Белоярское	Центральное	26	38	8,8	ВСП	8,2	С	707	2017
Белоярское	Центральное	26	57	4	ВСП	1	С	88	2017
Белоярское	Центральное	26	63	1,2	ВСП	0,6	С	55	2017

Ведомость перече́та деревьев, назначения в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту)

Меры по обеспечению возобновления:

искусственное лесовосстановление путем создания лесных культур сосны в течении 2-х лет после проведения санитарно-оздоровительных мероприятий

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

Согласно приложения 1 приказа Минприроды России № 367 от 27.06.2016 г. "Виды лесосечных работ", часть 4 пункт 9 подпункт 4. Очистка мест рубок от порубочных остатков должна проводиться одновременно с рубкой лесных насаждений и трелёвкой древесины. После проведения указанных работ допускается доочистка лесосек, сбор порубочных остатков в кучи и валы. Обязательному сжиганию подлежат порубочные остатки при проведении санитарных рубок в очагах вредных организмов, в которых они могут оказаться источником распространения инфекции или средой для её сохранения и заселения вторичными вредными организмами, если такие порубочные остатки не вывозятся в места их дальнейшей переработки.

Согласно постановления Правительства РФ №414 от 29.06.2007 г. "Правила санитарной безопасности в лесах" часть 6 пункт 44. в весенне-летний период не допускается хранение (оставление) в лесах заготовленной древесины более 30 дней без удаления коры (без окорки) или обработки пестицидами.

Конкретные сроки (даты) запрета хранения (оставления) в лесу неокоренной или не обработанной пестицидами заготовленной древесины по лесорастительным зонам и лесным районам устанавливаются Федеральным агентством лесного хозяйства, пункт 46. Заготовленная древесина, заселенная стволовыми вредителями, до их вылета должна быть обработана инсектицидами или окорена (кора должна быть уничтожена). При заселении заготовленной древесины стволовыми вредителями, в отношении которых применение мер защиты малоэффективно или невозможно, необходима срочная вывозка этой древесины из леса или ее переработка.

Согласно Постановления Правительства РФ №417 от 30.06.2007 г. "Правила пожарной безопасности в лесах РФ" часть 3. Требования пожарной безопасности в лесах при проведении рубок лесных насаждений. В соответствии со статьями 16, 16.1., 17 Лесного кодекса Российской Федерации от 04.12.2006 №200-ФЗ

Сведения для расчёта степени повреждения:

год образования старого сухостоя _____ ;

основная причина повреждения древесины _____ Лесной пожар 2016 года

Дата проведения обследования 14.06.2017г.

Ф.И.О

Помаскин А.П.

Подпись _____

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев.*

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: _____ - _____.

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: _____ - _____.

3.3. Порода _____ - _____, диаметр, см _____ - _____,
высота, м _____ - _____, возраст, лет _____ - _____.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
-	-	-	-
-	-	-	-

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту).

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

_____ - _____
_____ - _____
_____ - _____
_____ - _____.

Дата проведения обследований _____ - _____.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. _____ Помаскин А.П. _____ Подпись _____ 

* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования аварийных деревьев инструментальным способом.