

УТВЕРЖДАЮ:

Должность зам. министра
Ф.И.О. Ступин АЮ
Дата 29.08.17

АКТ
лесопатологического обследования № 62-27-30/17
лесных насаждений Усть - Кутского лесничества (лесопарка)
Иркутской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения:

Уч. лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Верхне - Непское	Верхне - Непская №3	442	8	8,3
Верхне - Непское	Верхне - Непская №3	442	9	13,9
Верхне - Непское	Верхне - Непская №3	442	12	5,7
Верхне - Непское	Верхне - Непская №3	442	12	30,3
Верхне - Непское	Верхне - Непская №3	442	14	0,9
Верхне - Непское	Верхне - Непская №3	442	15	22,2
Верхне - Непское	Верхне - Непская №3	442	21	2,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 83,5 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия:

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту.

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью
с утраченной устойчивостью

причины повреждения: Низовой устойчивый лесной пожар 2016г.

Заселено (отработано) стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

в том числе: кв.442		выд.12(д.4); выд.15;			
		пп 1;	пп2	пп1	
	ослабленных	32%;	24%	(причины назначения)	Ожог корней более $\frac{3}{4}$, ожог корневой шейки более $\frac{3}{4}$ диам, ствола, ожог стволов с повреждением камбия более $\frac{3}{4}$ диаметра
	сильно ослабленных	8%;	11%	(причины назначения)	Ожог корней более $\frac{3}{4}$, ожог корневой шейки более $\frac{3}{4}$ диам, ствола, ожог стволов с повреждением камбия более $\frac{3}{4}$ диаметра
	Усыхающих	3% ;	2%	(причины назначения)	
	свежего сухостоя	15%;	17%		
в том числе: свежего ветровала		14%;	15%		
	свежего бурелома	0%;	0%;		
	старого ветровала	0%;	0%;		
в том числе: старого бурелома		0%;	0%;		
	старого сухостоя	1%;	0%		
	аварийных	0%;	0%;		
в том числе: кв.442		выд.14 ; выд.21;			
		пп2	пп3		
	ослабленных	22%;	30%	(причины назначения)	Ожог корней более $\frac{3}{4}$, ожог корневой шейки более $\frac{3}{4}$ диам, ствола, ожог стволов с повреждением камбия более $\frac{3}{4}$ диаметра
	сильно ослабленных	14%;	14%	(причины назначения)	Ожог корней более $\frac{3}{4}$, ожог корневой шейки более $\frac{3}{4}$ диам, ствола, ожог стволов с повреждением камбия более $\frac{3}{4}$ диаметра
	Усыхающих	8% ;	0%	(причины назначения)	
	свежего сухостоя	11%;	16%		
в том числе: свежего ветровала		10%;	12%		
	свежего бурелома	0%;	0%;		
	старого ветровала	1%;	0%;		
в том числе: старого бурелома		0%;	0%;		
	старого сухостоя	4%;	0%		
	аварийных	0%;	0%;		

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: кв.442 выд. 8 - 0,26; выд.9 - 0,26; выд.12 д.3 - 0,25; выд.12 д.4 - 0,24; выд.14 - 0,24. выд.15 - 0,26 выд.21 - 0,26

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	порода	Запас на выделе, куб.м	Крайние сроки проведения
Верхне Непское	Верхне Непская №3	442	8	27	ССР	8,3	Л	2075	2017
Верхне Непское	Верхне Непская №3	442	9	86	ССР	13,9	Л	4031	2017
Верхне Непское	Верхне Непская №3	442	12	122,7	ССР	5,7	Л	1653	2017
Верхне Непское	Верхне Непская №3	442	12	122,7	ССР	30,3	Л	8787	2017
Верхне Непское	Верхне Непская №3	442	14	15,1	ССР	0,9	С	279	2017
Верхне Непское	Верхне Непская №3	442	15	44,5	ССР	22,2	С	6660	2017
Верхне Непское	Верхне Непская №3	442	21	67,8	ССР	2,2	Л	638	2017

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

Меры по обеспечению возобновления. - Создание лесных культур

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

В прилегающих насаждениях рекомендуется проводить текущие лесопатологические обследования

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2014г.; ..

основная причина повреждения древесины: Низовой устойчивый лесной пожар 2016г.

Дата проведения обследований 31.05.2017г.

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:

Шеляпина Е.Н.  Подпись