Приложение 2 к приказу Минприроды России От 16.09.2016 г № 480 Форма

Должность зам и Ф.И.О. Ступин

УТВЕРЖДАЮ:

		дата	57.0011					
				~				
		AKT	¥					
лесопа	тологического	обследования № <u>62</u> -	28-10/17					
лесных насаждений	У	сть -Удинского	лесничест	ва (лесопарка)				
Ир	кутской област	<u>и</u> (субъек	т Российской	Федерации)				
Способ лесопатологич	неского обследо	вания: 1. Визуальный						
	2. Инструментальный							
Место проведения:								
Уч. лесничество	Урочище (дача	Номер квартала	Номер выдела	Площадь, га				
Усть-Удинское	Технический участок № 3	78	2	2,1				
Усть-Удинское	Технический участок № 3	78	7	0,4				
2. Инструментальное об 2.1. Фактическая таксаци (нужное подчеркнуть) так Причины несоответствия	следование лесно понная характерис ксационному опис завность лесоус	тика лесного насаждения санию.	соответствует (	не соответствует)				
2.2. Состояние насаждени		ой устойчивостью 🗹 й устойчивостью 🛚						
причины повреждения: низовой устойчивый	пожар средней	интенсивности 2014 г.						
Заселено (отработано) ств	золовыми вредите	ими.						
Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревье	на на	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)				
Черный сосновый усач	C	10						
Короед стенограф	C	20	слабая					

## Повреждено огнем:

Вид пожара Пород		Состояние корн	евых лап	Состояние ко	рневой шейки	Подсушивание луба	
	Порода	процент поврежденных огнем корней	процент деревьев с данным повреждением	ожег корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; <sup>3</sup> / <sub>4</sub> ; более <sup>3</sup> / <sub>4</sub> )	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; <sup>3</sup> ⁄ <sub>4</sub> ; более <sup>3</sup> ⁄ <sub>4</sub> )	процент деревье с данным повреж, ением
Низ.устойчив ый пожар, средней интенсивности 2014 г.	С			3/4	45		СНИЕМ

## Поражено болезнями

свежего сухостоя \_\_\_\_\_\_ %

Вид болезни	Порода		гречаемость заражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
2.3. Выборке подлежи в том числе:			деревьев,	
ослабленн	Кв. 78 выденых 32		(причины назначения)	ожег корневой шейки <sup>3</sup> / <sub>4</sub> окружности, заселенные стволовыми вредителями
сильно ослабленн	ных 6 ———	%	(причины назначения)	ожег корневой шейки <sup>3</sup> / <sub>4</sub> окружности, заселенные стволовыми вредителями.
усыхаюц	цих	%	(причины назначения)	
свежего сухост	гоя	%		
в том числе: свежего ветровала		%		
свежего бурело				
старого ветрова	ала	%		
в том числе: старого бурело	ма	%		
старого сухост	гоя11	%		
аварийн	ых	%		
2.3. Выборке подлежит в том числе:	- Allen	1110	деревьев,	
	Кв. 78 выде			
ослаоленн	ых 21 ———	%	(причины назначения)	ожог корневой шейки <sup>3</sup> / <sub>4</sub> окружности, заселенные стволовыми вредителями
сильно ослабленн	ых 8	%	(причины назначения)	ожог корневой шейки <sup>3</sup> / <sub>4</sub> окружности, заселенные стволовыми вредителями.
усыхающ	их	%	(причины назначения)	

в том числе: свеж	кего ветрова	ла	_ %						
свежего бурелома									
стар	ого ветрова	ла	%						
в том числе: ста	рого бурелог	ма	— %						
	рого сухост		-						
	аварийны								
кв.78 выд. кв.78 выд.	а лесного на 2 – 0,25 7 – 0,28	саждений	— і после		вьев, подлежац			:	
Критическа	я полнота дл	ія данной	катего	рии лесных	насаждений со	ставляет	0,3		
ЗАКЛЮЧЕ С целью про Участковое		ия негати	вных пр	оцессов или	снижения уще				
лесничество	(дача)	Квартал	Выдел	выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприя тия, га	порода	Запас на выделе, куб.м	Крайни сроки проведе ния
Усть-Удинское	ТУ № 3	78	2	61,0	ССР	2,1	С	546	2017
Усть-Удинское	ТУ № 3	78	7	59,0	CCP	0,4	С	104	2017
(приложени Меры по об <u>создан</u> Мероприяти <u>В прил</u> обследовани	е 2 и 3 к Акт еспечению в ние лесных к ня, необходи егающих	гу). озобновл ультур мые для і насажден	ения. предупр иях р	еждения по	рубку, и абри вреждения или ся проводити	поражения	и смежны		
Сведения дл	я расчета ст	епени по	врежден	ния:					
год образова	ания старого	сухостоя	<u>2</u>	015 г	;				
основная пр 2014 г.	оичина повр	еждения	древес	ины: <u>низо</u>	вой устойчивы	ій пожар,	средней	интенсив	ности
Дата провед	ения обслед	ований	27.0	1.2017					
Исполнител	и работ по п	роведени	ю лесог	атологичес	кого обследова	ния:			
Сидорова С.	В	Buge	The	Подпись					