Форма

		Φ.	УТВЕРЖІ ЛЖНОСТЬ Замии N.O. (magnich та 1809.11	which /
		Акт		
	лесопатологичес		7	
	енийЗаларин	нского		ства (лесопарка)
	ской области		(суоъект России	і́ской Федерации)
Способ лесопатоло	гического обсле,		уальный трументальный	v
Место проведения		٠		
Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Тыретское	Заларинская	59	21	6,5
Лесопатологическо	е обследование г	проведено на об	щей площади6	5,5 ra.
2. Инструментальн	ое обследование	лесного участь	a.	
2.1. Фактическ <u>соответствует</u> (описанию. Причинь		ует) (нужное	стика лесного подчеркнуть)	о насаждения таксационному
Ведомость лесных описаниям приведе			ссоответствиями	таксационным
2.2. Состояние на	саждений: с нару	ушенной устойчи	ивостью [V]	
	с утра	аченной устойчи	пвостью	
причины поврежден интенсивности	ия: 867 - низово	й устойчивый по	жар 4-10 летней	давности средней
Заселено (отработ	ано) стволовыми	вредителями:		
Вид вредителя	я Порода	Встречаемость (% степень заселения ле насаждения (слаб средняя, сильная		
		6		

Повреждено огнем:

Вид пожара	Поро да	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба		
		процент. поврежде нных огнем корней	процент деревьев с данным поврежде нием	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным поврежден ием	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждени ем	
867 - низовой устойчивый пожар 4-10	С	10	15	Более 3/4	10	Более 3/4	: 3/4 10	
летней давности средней интенсивно сти	едней Л 5 10 енсивно		Более 3/4	6	Более 3/4	5		

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)	
Сосновая губка	С	16	Слабая	

2.3. Квартал 59 выдел 21 Выборке подлежит <u>13</u> % дер	ревьев,
в том числе:	
ослабленных8 % (причины назначения)	Ожог корневой шейки более
окружности ствола, Подсушивание луба более ¾ окружности; сильно ослабленных 4 % (причины назначения)	Ожог корневой шейки более
окружности ствола, Подсушивание луба более ¾ окружности;	
усыхающих% (причины назначения)	
свежего сухостоя 1 %, в том числе: свежего ветровала 3 ;	
свежего бурелома%; старого ветровала%;	
в том числе: старого бурелома%;	
старого сухостоя%;	
аварийных%	
a a	
,	
2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревь составит _ квартал 59 выдел 21 $_{0,52}$.	ев, подлежащих рубке,
Критическая полнота для данной категории лесных наса	ждений составляет0,3

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Участково е лесничест во	Урочище (дача)	Кварт ал	Выде л	Площад ь, выдела, га	Вид меропр иятия	Площадь , меропри ятия, га	Пород а	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведе ния
Тыретское	Заларинская	59	21	9	ВСР .	6,5	С,Л	185,9	2017

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).
Меры по обеспечению возобновления: не требуются
Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: В прилегающих насаждениях рекомендуется проводить текущие лесопатологические обследования
Cholonica and bocklone chellenin hobbeathening.
Сведения для расчета степени повреждения: год образования старого сухостоя; основная причина повреждения древесины 867 - низовой устойчивый пожар 4-10 летней давности средней интенсивности.
Дата проведения обследований _22.05.2017 г
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
ФИО СУМИН И.Ю. ПОДПИСЬ