Приложение 2 к приказу Минприроды России от 16.09.2016 № 480

Форма

		Гла Омо Дат <b>Акт</b>	УТВЕРЖД вый заместитель начиного управления леской области видения по выбрания по выстрания по выбрания по выстрания	нальника сного хозяйств О.Н. Шарапова			
	лесопатологическ	ого обследов	вания № _36_				
"лесных насаж,			ькульского лесничества (лесопарка)				
	Главного управления л	есного хозяйства Российской Федераци					
Способ лесопатоло  Лесто проведения	огического обследовани	я: 1. Визуальнь 2. Инструмен					
Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га			
Ісилькульское ельское	Каскатское с/п	143	б/н (Кромы)	7,5			
	е обследование проведен	2 VI 25 VI 25	7.5				

2.1. Факти соответст <u>Лесоуси орган матери</u> Ведомост	ументально ическая та вует) (нуж тройство о низаций, не низаций, не низаций в песных а в приложе	аксационная сное подче тсутствуе входившие с ранились. (Л участков	я характе еркнуть) та т. Леса, раз в состав бы Песохозяйст с выявлен	ристика аксационно нее находи ввших сельс пвенный ре	лесногому оп вшиеся ских лес гламен	писанию. 1 во владен схозов, бы ит Исильк	При нии се нли уст ульско	льскохозяй троены час ого лесниче	оответствия ственных стично, ества n.4)		
	ояние насаж повреждени	с ут	граченной	устойчиво	стью	V почетивном почеты по	чвенно	о-климатиче	ских		
Заселено (	(отработано	) стволовым	ии врелител	іями:							
	Заселено (отработано) стволовыми вредит Вид вредителя Порода			Встречаемость (% заселённых деревьев)			Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)				
Панини											
Поврежде	но огнем:		ояние вых лап	Состояние корневой шейки				Подсушивание луба			
Вид пожара	Порода	процент повреж- дённых огнём корней	процент деревьев с данным повреж- дением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)		повреж-		по кружности /4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреж- дением		
				id .							
Поражено болезнями: Вид болезни			Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)			Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)				
2.3. Выбор	оке подлежи е:	т _100_%	деревьев,								
ослабленн		%	(причины і	назначения	)						
	ослабленных       % (причины назначения)         сильно ослабленных       % (причины назначения)						;				
усыха	ающих	10 %	(причины	назначения	і) возде	Переувла: ействием п оров	жнени очвен	е почвы под но-климатич	ц неских ;		
свежего	сухостоя		(причины в здействием г	назначения почвенно-кл	) 812 / иматич	Переувлаж	кнение горов	е почвы под			
в том числе	е: свежего в	етровала	%;			A-1000000					
свежего бу	релома	%;									
старого вет	гровала	%;									

в том числе: старого бурелома

старого с	ухостоя				чения) 812 енно-климат			очвы под	
аварийных			%.						
2.4. Полнота	лесного на	асаждені	ия после	уборки де	еревьев, под	длежащих	рубке, со	ставит	0 .
Критическая	полнота д	ля данно	ой катего	рии лесни	ых насажде	ний состав	ляет	_	0,3
Так как по области все лесостепной допустимые рубки» При 12.09.2016г. лесотундров и малолесны.	леса отно зоны и в значения каза Мина в лесах ых зонах, с	есены к соотве полноти истерст располог степях, г	Западно тствии ы, до ко ва прир женных горах не .	-Сибирско с подпуна эторых на эодных ре в пусты лимитиру	ому подтав ктом в п. азначаются есурсов и инных полу ются для п	ежно-лесос 3 Таблиць я выборочь экологии пустынны устынных,	степному $M$ ини $M$ и	району мальные итарные 470 от тепных, тынных	
ЗАКЛЮЧЕ!	ние:								
В соответст случаях, если свои средооб полезные фун защитных ле С целью пред	и выборочн разующие, нкции, на л есов и выпо	ные рубк водоохр есные но олняемых	и не обес ранные, с исажден с ими пол	спечивают санитарно ия, обеспе пезных фун	1 замену лес 5-гигиеничес чивающие с чкций»	сных насаж ские, оздор сохранение	кдений, у ровитель г целевого	трачива ные и инь э назначе	ющих ые ния
С целью пред	цотвращени	ия негати	івных пр	оцессов из	и снижени:	Площадь	тих возд	систвия н	Крайние
Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал		Площадь выдела, га	Вид меро- приятия	меро- приятия, га	Порода	Запас на выдел, куб. м	сроки проведе- ния
Исилькульск ое сельское	Каскатско е с/п	143	б/н (Кромы )	7,5	ССР	7,5	Б	975	2018г.
Ведомость г (приложение Меры по обе	2 и 3 к Ак	ту).					ного уча	астка пр	илагаются
Мероприятия <i>Мониторинг</i>				еждения п	овреждения	я или порах	кения см	ежных на	саждений:
Сведения для	я расчёта с	тепени п	оврежде	:кин					
год образова	ния старог	о сухост	оя	4z;					
основная при	ичина повр	еждения	п древеси		Переувлажн тических фа		под возде	ействием і	точвенно-
Дата проведе	ния обслед	дований	(	09.08.2017	<sup>′</sup> г				
Исполнитель Инженер по л									
Ф.И.О	С.С. Г	Туненко		_ Подпис	ь С. Яр	1-			