Приложение 2 к приказу Минирироды России от 16 09.2016 № 480

Форма

ВЕРЖДАЮ

Полимость Н. чальник

приториального отдела по

Намонскому лестина

Вегеев

2017

62.2

1'3.

Акт лесонатологического обследования № 4/1

лесных насаждені		рекого векой области	лееничества (л	іссопарка)
		инской Федерации	ı	
Сыссоб лесонатологич	еского обследования;	1. Визуальны	ii IV	
		2. Hacipyweir	razioni di	
Место проведения				
Участковое лесиичество	Урочище (дача)	Кнартал (киарталы)	Выдел (полделы)	Площаль, га
	Красноврекое		57.56	62.2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

Наземное V		Дистані	шонное			
1.1. На площади <u>соответствует</u> (не несоответствия	62,2 га фа соответствует) та	ктическая таксацио ксационному опис				
	выявленными несос					стоящему Акту. 62,2 га:
Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площ с нарушенной устойчивостью		аченной нивостью	При	ичина ослабления (гибели)
Ижморское	Красноярское	62.2	yelon	тивостью	300,3	374,241, 358, 822
зависимости от ме	ованных лесных на года проведения ЛП ых лесных участках	O.	но в пр	иложениях	1.1	— 1.4 к Акту в
Ослабление лесных	Прогноз				Пло	щадь, га
	асаждений различной	степени				62,2
1.4. Обнаружено за	пгрязнение леспого у		выброса	ми: промь бытов		
Вид загрязнения		ы загрязнения ирина. м высо	га. м	Объём, к	бм	Площадь загрязнения, га
профилактические Необходимо прове	анитарного и лесона мероприятия по зац дение санитарно-озд х требуются наземн	ците лесов, агитации цоровптельных мер	онные ме оприятий	ероприятия і́		нй, назначенные
	тпо проведению лес чхонов Е.А.	опатологического <i>с</i> Подпись	об сл ёдова	ання:		

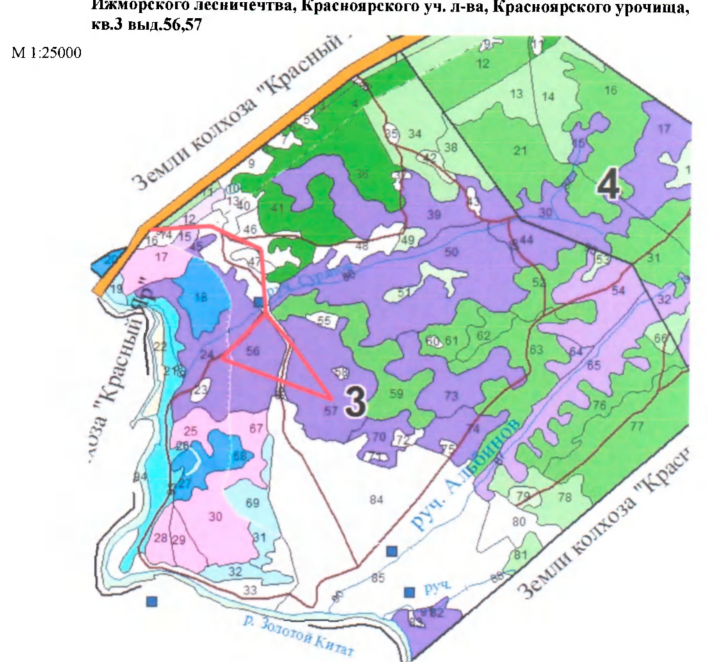
^{*} Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.

Приложение 1.1 к акту лесонатологического обследования

VOI	ект	Pocc	ийск	ай Фе	дера	ции			Ке	меро	вская	я обл	асть				Ле	сни	чест	ВО	(лес	опа	рк)						Ижморо	кое				
						Ha, Fil		Так	сацио		харак асажд		тика					Pac	пред		ие де					MRN						Назна		
Номер кнартала	Номер выпела	Плопадь выдета, га	исээг эннэмиямэг эги эг агг	Категория запитинах деров	Помер леезпатологического видеял	Площадь легопатодотического видета,	,	порода	BOSPACT	средняя высота, а	селини диаметр, см	THII Jecai	полнота	бонитет	Tarrie, ky 6. m/ra	Чието деревьев на пробе, шт.	овитация общения сели общения	остбленные	сильно ослабленные	усыхлюшие	спечий сухостой	ersps. ii eysneroii	спеженії петровал	старый вегровал	ете кий бурелом	старый бурелом	аварийные леревыя	Признаки повреждения дережет	Доля поврежденных детельез, %	Причина ослабаення, повремдения	Подпелант рубке: %	YDIR	плональ, га	
-	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26		28	29	30	31	32	33	34	
	56	25.1	3	зан и ол.вд			2H2HH3 62OC	11	85	20	24	кр	0.5	3	140		50	20	10			10				10		614,820,601	20, 20,	300, 241				
								Oc									55	35				5		5				801.831.206	5, 35.5	358.821				
	57	37. 1	3	зап.п ол.вд		5	ПЕТК1Б20	П	85	20	24	кр	0.5	3	140		50	20	10			1()				10		614.820.601	20, 20, 10	300, 241				
								Oc									55	35				5		:				801.831.206	5. 35.5	358,821				
							е таксаци								(*»).																			
ПС	ЛНИ	тель	рабо	тпог	рове	едені	но лесопа	атоло	эгиче	еског	0 000	следо	овани	19:																				
И.	О.			Тю	коно	в Е.А	١		Под	пись	•	1	Person)																				

Абрис участка





Номера точек	Координ	аты
Выдел 56	55° 50'10,2"	86° 49'07.2"
Выдел 57	55° 50'08,8"	86° 49'34.9"

Условные обозначения: маршрутный ход

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Тихонов Е.А. Подпись Дата составления документа 31.08.2017 Телефон 8-904-376-04-79