Приложение 2 к приназу Минприроды России от 16.09.2016 № 480

FIGGS REPORTED Копыванское **УРВЕРЖДАЮ** Должность начальник отдель посных отношений главный лесничий по Колыванскому лесничеству Ф.И.О. Агафонов О.М. S1. 68. RO17, Дата Акт лесопатологического обследования № 1 (09 - 2017) лесных насаждений Колыванского лесничества (лесопарка) Новосибирской области (субъект Российской Федерации) Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный 2. Инструментальный Место проведения Квартал Выдел Участковое лесничество Урочище (дача) Площадь, га (кварталы) (выделы) Кандауровский ЛХУ 63 10 10.9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 10.9 га.

1. Визуальное лесо	опатологическое	обследование.*			
Наземное		Дис	танционное		
1.1. На площади соответствует (не с Причины несоответ	оответствует) такс		анию (нужн	ое подчеркнут	
Список участков с	выявленными несс	ответствиями п	риведён в П	риложении 1 к	настоящему акту.
1.2. Лесные насажд	ения с нарушенно	й и утраченной у	стойчивості	ью выявлены н	а площади га.
Участковое		Плош	адь, га		
лесничество	Урочище (дача)	с нарушенной устойчивостью			ина ослабления (гибели)
Итого					
Состояние обследо	ванных лесных на	саждений приве	тено в припс	жениях 1.1-1.4	k Akty
в зависимости от ме	етода проведения.	лпо.		Monthly III	. KZIKIY
1.3. В обследования			я:		
	Прогн	03			Площадь, га
Ослабление лесных					
VCLIVALIDA BACILLEV VI	COONTRACTURE MODERNIE			1	
Усыхание лесных н		нои степени			
Развитие очагов вре		нои степени			
	едных организмов		ии и выброса	ами:	промышленными
Развитие очагов вре	едных организмов грязнение лесного	участка отходам		ами:	
Развитие очагов вре	едных организмов грязнение лесного Разм	участка отходам еры загрязнения		ами:	
Развитие очагов вре 1.4. Обнаружено заг	едных организмов грязнение лесного Разм	участка отходам еры загрязнения		I	бытовыми
Развитие очагов вре 1.4. Обнаружено заг	едных организмов грязнение лесного Разм	участка отходам еры загрязнения		I	бытовыми
Развитие очагов вре 1.4. Обнаружено заг	едных организмов грязнение лесного Разм	участка отходам еры загрязнения		I	бытовыми
Развитие очагов вре 1.4. Обнаружено заг	едных организмов грязнение лесного Разм длина, м	участка отходам еры загрязнения ширина, м	высота, м	Объем, кбм	Площадь загрязнения, га
Развитие очагов вре  1.4. Обнаружено за  Вид загрязнения  ЗАКЛЮЧЕНИЕ	едных организмов грязнение лесного Разм длина, м п	участка отходам еры загрязнения ширина, м	высота, м	- Объем, кбм есных насажде	Площадь загрязнения, га
Развитие очагов вре  1.4. Обнаружено зап  Вид загрязнения  ЗАКЛЮЧЕНИЕ  Оценка текущего са	едных организмов грязнение лесного Разм длина, м п	участка отходам еры загрязнения ширина, м	высота, м	- Объем, кбм есных насажде	Площадь загрязнения, га
Развитие очагов вре  1.4. Обнаружено зап  Вид загрязнения  ЗАКЛЮЧЕНИЕ  Оценка текущего са	едных организмов грязнение лесного Разм длина, м п	участка отходам еры загрязнения ширина, м	высота, м	- Объем, кбм есных насажде	Площадь загрязнения, га
Развитие очагов вре  1.4. Обнаружено зап  Вид загрязнения  ЗАКЛЮЧЕНИЕ  Оценка текущего са	едных организмов грязнение лесного Разм длина, м п	участка отходам еры загрязнения ширина, м	высота, м	- Объем, кбм есных насажде	Площадь загрязнения, га
Развитие очагов вре  1.4. Обнаружено зап  Вид загрязнения  ЗАКЛЮЧЕНИЕ  Оценка текущего са	рязнение лесного Разм длина, м  инитарного и лесогомероприятия по за	участка отходам еры загрязнения ширина, м патологического щите лесов, агит	высота, м состояния л гационные м	- Объем, кбм есных насажде ероприятия:	Площадь загрязнения, га
Развитие очагов вре  1.4. Обнаружено зап  Вид загрязнения  ЗАКЛЮЧЕНИЕ  Оценка текущего са профилактические в	рязнение лесного Разм длина, м  инитарного и лесог мероприятия по за	участка отходам еры загрязнения ширина, м патологического щите лесов, агит	высота, м состояния лационные м	есных насажде ероприятия:  ания:	площадь загрязнения, га

<sup>\*</sup> Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.

2. Инструментальное обсле	едование лесного участка.									
2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию.										
Причины несоответствия:										
•										
Ведомость лесных участков	с выявленными несоответствия	ми таксационным описа	ниям приведена							
в приложении 1 к Акту.										
2.2. Состояние насаждений:	с нарушенной устойчивостью	0								
	с утраченной устойчивостью	V								
-	y i pu i emion y e i on i indoe i di									
Причины повреждения:	Повреждение шелкопрядом сибирским									
	Повреждение при сборе орехов									
	Воздействия шквалистых и ураганных в	ветров прошлых лет, повлекшие	с слом стволов деревьев							
	Неблагоприятные условия произрастани	•								
	произвания произвания произвания									
Заселено (отработано) ствол	овыми вредителями:									
Dunanananan	Потого	Встречаемость в насаждении	Степень заселения (слабая, средняя,							
Вид вредителя	Порода	(% заселенных (отработанных) деревьев)	сильная) по насаждению							
1	2	(отраоотанных) деревьев)	4							
1			7							

## Повреждено огнем:

		Состояние ко	рневых лап	Состояние к	орневой шейки	Подсушивание луба			
Порода	Вид пожара	% повреж- денных огнем корней	% дере- вьев с данным повреж- дением	корневой шейки по окружности (1/4, 2/4, 3/4, >3/4)	% деревьев с данным поврежде-нием	по окружности (1/4, 2/4, 3/4, >3/4)	% деревьев с данным повреж- дением		

## Поражено болезнями:

		Встречаемость в	Степень заражения по
Вид болезни	Порода	насаждении (%	насаждению (слабая,
		зараженных деревьев)	средняя, сильная)

2.3. Выборке подлежит 100 %	6 деревьев,									
в том числе:										
ослабленных			тричины на							4.
сильно ослабленных	2		тричины на							-
усыхающих	1 % (причины назначения) 86 %;				ия)					
свежего сухостоя										
свежего ветровала	0	*								
свежего бурелома	0 '	-								
старого ветровала	0 '	,								
старого бурелома	0 '	,								
старого сухостоя	0 '	%;								
аварийных	0 (	%.								
2.4. Полнота насаждения пос	ле уборки де	еревьев, по	одлежащи	ах руб	ке, сост	гавит	0.0			
Критическая полнота для дан	ной категор	ии насажд	цений сос	тавляє	T	Не ли	имитир	vется	<u>.</u>	
ЗАКЛЮЧЕНИЕ										
С целью предотвращения нег	ативных про	оцессов ил	іи снижен	ния уц	церба о	г их воздей	ствия і	назна	чено:	
				T					- 2	Т.
							Площадь мероприятия, га		выдел,	Крайние
Участковое лесничество	Урочи	це (дача)	-		Ta E	Вид меро-	15 M6 1, ra		a Bb	сроки
		(A)	Квартал	5	Площадь выдела, га	приятия	Площадь приятия,	00Да	Запас на куб.м	проведения
			KBa	Выдел	Пло		Пло	Порода	Запас куб.м	
Кандауровский ЛХУ			63	10	10.9	ССР	10.9	К	2877.6	2018
								Е Б	1438.8	
								К	479.6	
		-			•					
Ведомость перечета деревьев	, назначеннь	их в рубку	, и абрис	лесно	го учас	тка прилаг	аются			
(приложение 2 и 3 к Акту).										
Меры по обеспечению возоби										
Создание лесных культур хоз	яйственно-ц	енных пор	род в тече	ение д	вух лет	после руб	ки в со	ответ	ствии с	проектом
лесовосстановления										
Мероприятия, необходимые	для предупро	еждения за	аражения	или п	оврежд	дения смеж	ных на	сажд	ений:	
Сжигание, мульчирование ил	и вывоз пор	<u>убочных о</u>	статков 1	<u> захла</u>	амленн	ости в мест	а перер	работ	ки древе	есины
Включение смежных насажде	ений в план .	ЛПО визуа	альным с	пособ	OM_					
Сродомия пля мосното отопом	I DODBOWIOU									
Сведения для расчета степен	-	ия.								
год образования старого сухо	котоя									
основная причина поврежден	ия древесин	Ы								
Повреждение шелкопрядом с	-									
		A 1 6 0 A	0 1-1							
Дата проведения обследовани	тй <u>д</u>	1.082	0172							
Исполнитель работ по провед	цению лесопа	атологиче	ского обс	ледов	ания					
ФИО Болонин П.И.		Г	Тодпись			10				
WVIVIIII IIIII		A.								

<sup>\*</sup> Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом

## Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

		16COB				лесов	Таксационная характеристика									Заложено пробных площадей				
Источник данных	Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела, га Площадь выдела, га Целевое назначение лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологичес- кого выдела, га	состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопроизрастания	полнота	бонитет	запас, куб.м/га	количество, шт.	общая плошадь, га			
ТО	2013	63	10	10.9	Защитные	Орехо-промысловые зоны			5K3E2Б+K	К			30	PT		0.4		220	1	1.2
							Е	160	22	26										
										Б	100	22	28							
										К	220									
Φ		63	10	10.9	Защитные	Орехо-промысловые зоны			6K3E1Б+K	К	270	26	48	Рт		0.7	3	440		
										Е	160	25	26							
										Б	80	24	24							
										К										

T	Тp	и	ы	ام	uя	н	ы	۵	
1	тh	r	IVI	•	70	ш	и	·	٠

TO -	таксационные	описания

 $\Phi$  - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель рабо	г по проведению	лесопатологического	обследования:
------------------	-----------------	---------------------	---------------

ФИО	Болонин П.И.	Подпись	-	
				_