

Приложение 2
к приказу Минприроды России
от 16.09.2016 г. № 480

утверждаю

Должность: руководитель Центра по лесным
отношениям Республики Саха (Якутия)

Ф.И.О.: В.Е. Попов

Дата: 02.11.2017



**Акт
лесопатологического обследования**

лесных насаждений Якутского лесничества (лесопарка)

Республика Саха (Якутия) (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Бородское		258	1	3,6
Бородское		258	2	2,2
Бородское		258	3	2,8
Бородское		258	5	2,7
Бородское		258	6	3,0
Бородское		258	7	2,2
Бородское		258	10	6,2
Бородское		258	11	3,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

- 25 - га

1) Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1.1 На площаи 25га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужно подчеркнуть). Причины несоответствия давность лесоустройства, лесоустройства 1981 года.

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2 Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площаи га.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Итого				

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1, 11, 14 к Акту в зависимости от метода проведения МЦО.

1.3 В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	

1.4 Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными бытовыми

(Вид загрязнения)	Размеры загрязнения			Объем, кбм	Площадь загрязнения, га
	С длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия.

Санитарное и лесопатологическое состояние удовлетворительное. Так как в смежных кварталях с данным лесным участком ранее действовал очаг карантинных растений - Повилика (лиана).

Необходимо проводить надзор за вредителями и болезнями, с целью своевременного обнаружения очагов и проведение санитарно-оздоровительных мероприятий.

Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.

Исполнители работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Кусатов Ю.И. Подпись  Телефон 89245901051

Дата составления документа 02.11.2014

Приложение II
к акту лесопатологических обследований

**Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным
описаниям**

Лесничество	Номер участка	Площадь участка, га	Данные о земельном участке	Таксационные характеристики										Задолженность по аренде, руб.	Количество куб.м/га	Общая производств.		
				Источник данных	Год проведения обследования	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического	Площадь лесопатологического района, га	Состав	Дороги	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	типы леса	ПМ	плотность	бонитет	запас, куб.м/га
Лесничество № 100	258-1	3,6	Зеленый фонд	-	1981	-	1a	3,2	90c16	ОС	30	7	6	тр	06	5	40	
	258-2	2,2		-		-	-	10c	С	40	7	6	тол	06	5	50		
	258-3	2,8		-		-	-	10c+6	Б	30	8	8	ртбр	05	5	20		
	258-5	2,7		-		-	-	10c+6	С	40	6	6	тол	06	5	50		
	258-6	3,6		-		-	-	10c+6	О	130	15	20	тол	03	5	70		
	258-7	2,2		-		-	-	8c26	С	33	7	6	тол	07	5	60		
	258-10	5,2		-		-	-	80c1п	Б	30	6	6	тол	06	5	20		
	258-11	3,1		-		-	-	10c	О	150	15	20	тол	102	5	40		
	258-4	3,6		-		-	-	90c16	ОС	66	12	14	тр	05	5	40	0,05	
	258-2	2,2		-		-	-	10c	С	76	13	16	тр	05	5	50	0,05	
Лесничество № 200	258-3	2,8		-		-	-	10c+6	Б	66	10	12	ртбр	05	5	20	0,05	
	258-5	2,3		-		-	-	10c+6	С	76	13	16	тол	05	5	50	0,05	
	258-6	3,6		-		-	-	10c+6	С	186	16	24	тол	03	5	70	0,05	
	258-7	2,2		-		-	-	8c26	С	93	12	16	тол	06	5	60	0,05	
	258-10	5,2		-		-	-	80c1п	Б	66	10	12	тр	06	5	20	0,05	
	258-11	3,1		-		-	-	10c	С	186	16	24	тол	03	5	40	0,05	

ТС - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО: Кусатов Ю.И. Подпись: Телефон 89245901091

Результаты проведений лесопатологических обследований на сажелей за 2017 г.

Ульяновской Российской Федерации Республика Саха (Якутия). Лесничество (лесодарье) Якутского Уральского лесной плана Мархинское .

23	8	22	1	5	7	32	5	9	93	0	121	132	136	140	146	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
25	10	25	1	5	7	36	5	8	98	0	104	124	136	140	146	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
29	11	31	1	5	7	40	5	8	98	0	104	124	136	140	146	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
29	11	31	1	5	7	40	5	8	98	0	104	124	136	140	146	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
29	11	31	1	5	7	40	5	8	98	0	104	124	136	140	146	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150

Примечание: Показатели чисесоответствуют общему хакартионому обнаружению отчета о результатах

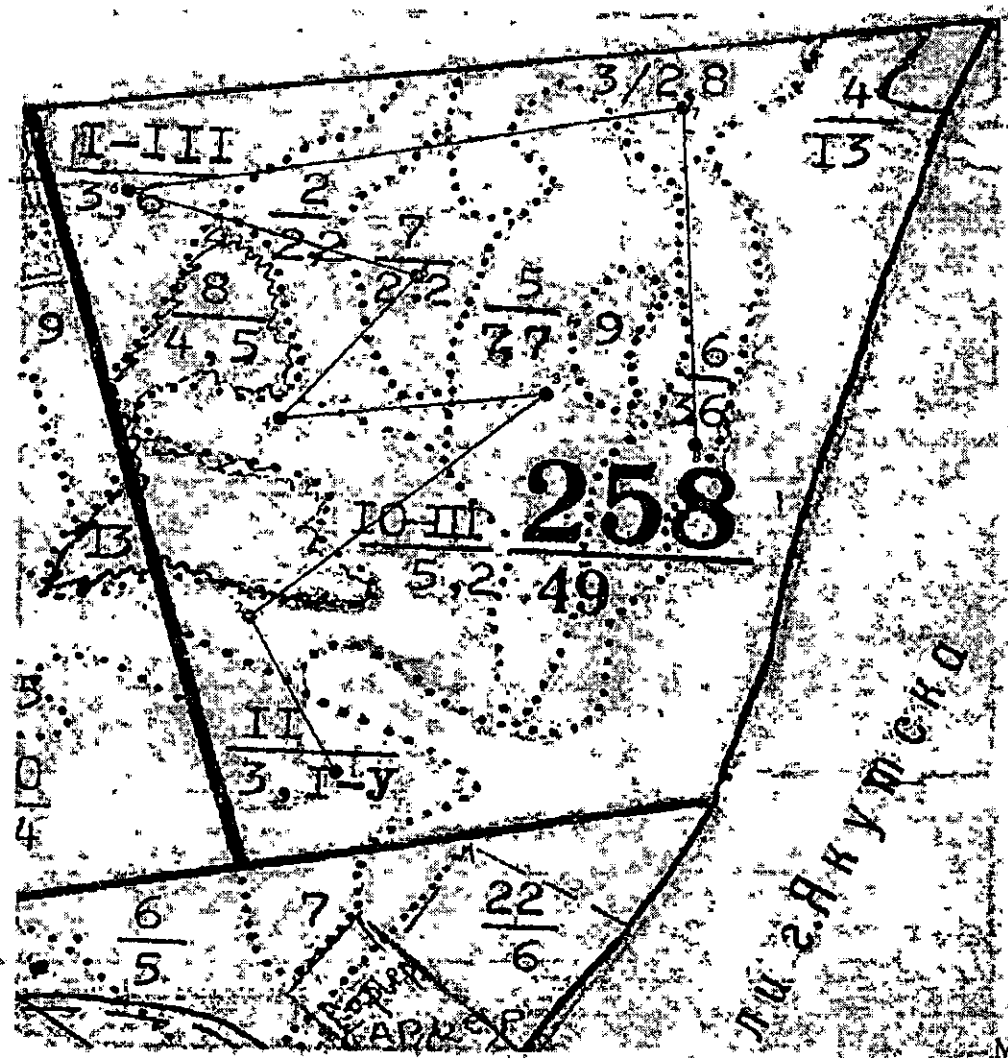
Исполнитель работ по проведению лесопатологических исследований:

ФИО Киселев О.М. Цодиль Телефон 89245901051

Лесосанитарный докторант О.З.У.907

Приложение 3
к акту лесопатологических обследований

Абрис участка



Условные обозначения:

— маршрутный ход; ● — пробная площадь; 1,2,3 — номера поворотных точек

Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечень				
	№-ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
14	1			12	0,05
10	2			12	0,05
5	3			12	0,05
10	4			12	0,05
7	5			12	0,05
1	6			12	0,05
3	7			12	0,05
6	8			12	0,05

Номера точек	Координаты		Азимут	Дистанция
1	61°58'16.63"N	129°35'42.91"E	330°	625
2	61°58'26.97"N	129°35'39.26"E	355	1125
3	61°58'24.26"N	129°35'49.82"E	263	930
4	61°58'30.31"N	129°35'36.80"E	44	725
5	61°58'37.08"N	129°35'46.17"E	287	1050
6	61°58'43.73"N	129°35'34.82"E	82	2000
7	61°58'44.14"N	129°35'58.96"E	176	1200
8	61°58'32.85"N	129°35'53.48"E		

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Кусатов Ю.И. Подпись  Телефон 89245901051

Дата составления документа 02.10.2012