

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

УТВЕРЖДАЮ: 

Должность: Руководитель департамента по  
лесным отношениям Республики Саха (Якутия)  
Ф.И.О. В.Е. Попов

Дата \_\_\_\_\_ 2017 г.



**Акт №3  
лесопатологического обследования.**

Лесных насаждений Таттинского 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
Таттинское	«Тарагана»	631	9	472

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади \_\_\_\_\_ 150 \_\_\_\_\_ га.

## 2. Инструментальное обследование лесного участка

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия:

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью  
с утраченной устойчивостью  
причины повреждения: Сибирский шелкопряд код (110)

в том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

Повреждено огнём

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреждён- ных огнём корней	процент деревьев с даным повреж- дением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4;3/4;более 3/4)	процент деревьев с даным повреж- дением	по окружности (1/4; 2/4;3/4;более 3/4)	процент деревьев с даным повреж- дением

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

2.3. В квартале 631 выделе 9А выборке подлежит 100 % деревьев, лиственницы

в том числе:

ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения)

сильно ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения)

усыхающих \_\_\_\_\_ % (причины назначения)

свежего сухостоя \_\_\_\_\_ %,

в том числе: свежего ветровала \_\_\_\_\_ %

свежего бурелома \_\_\_\_\_ %  
старого ветровала 25,6 %  
в том числе: старого бурелома \_\_\_\_\_ %  
старого сухостоя 74,4 %

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,0  
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений 0,3

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, кубм	Крайние сроки проведения
Татгинское	«Тарагана»	631	9	472	ССР	150	Л	56640	2017-2018

По данным лесопатологического обследования, характеристика насаждений соответствует таксационным характеристикам лесоустройства 2005 года. Насаждения в квартале 631 выделе 9 объединены сибирским шелкопрядом в 2002 году и характеризуются как погибшие. На момент обследования - 74,4% деревьев имеют слом ствола в области кроны прошлых лет код (216) и 25,6% деревьев вывалены ветром код (139)

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту)

Меры по обеспечению возобновления: содействие естественному возобновлению;

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: сплошные санитарные рубки;

Сведения для расчёта понижающего коэффициента стоимости древесины:

год образования старого сухостоя 2005;

основная причина повреждения древесины: Сибирский шелкопряд код (110)

Дата проведения обследований \_\_\_\_\_

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ф.И.О. Кусатов Ю.И. Подпись  Тел. 89245901051

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за июль, 2017 г.

Субъект Российской Федерации Республика Саха (Якутия) Лесничество (лесопарк) Таттинское

Участковое лесничество Таттинское Урочище (лесная дача) «Тарагана»

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения							Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, %										Признаки повреждения деревьев	Доля повреждённых деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подожиг рубке, %	Рекомендуемые мероприятия			
								состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота		бонитет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухойстой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий буреюм					старый буреюм	аварийные деревья	для повреждённых деревьев	Почва, га
1	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	27	28	29	30	31	32	33	34
631	9	472	Экс II	-	98	150	10	Л	100	9	16	А3	0,3	5	120	130	-	-	-	-	74,4	-	-	-	-	-	139	100	110	10	С	150	

Примечание — Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «\*»

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:



Ф.И.О. Кусаков Ю.И. Подпись 16.09.2017 Дата составления документа 89245901051 Телефон

## Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Республика Саха (Якутия)  
 Лесничество (лесопарк) Таттинское Квартал 831 Выдел 9  
 Площадь 150 га,  
 Номер очага вредных организмов \_\_\_\_\_ Размер пробной площади 1,0 га  
 Таксационная характеристика:  
 Тип леса БР Состав 10Л Возраст 100 Бонитет 5  
 Полнота 0,3 Запас на га 120 Возобновление естественное  
 Время и причина ослабления лесного насаждения: сибирский шелкопряд (110) 2003  
года

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть) А,  
 Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания, численности,  
 собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)  
 Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия средняя категория  
состояния – 5,0 насаждения характеризуется как погубшее, сплошные санитарные  
рубки

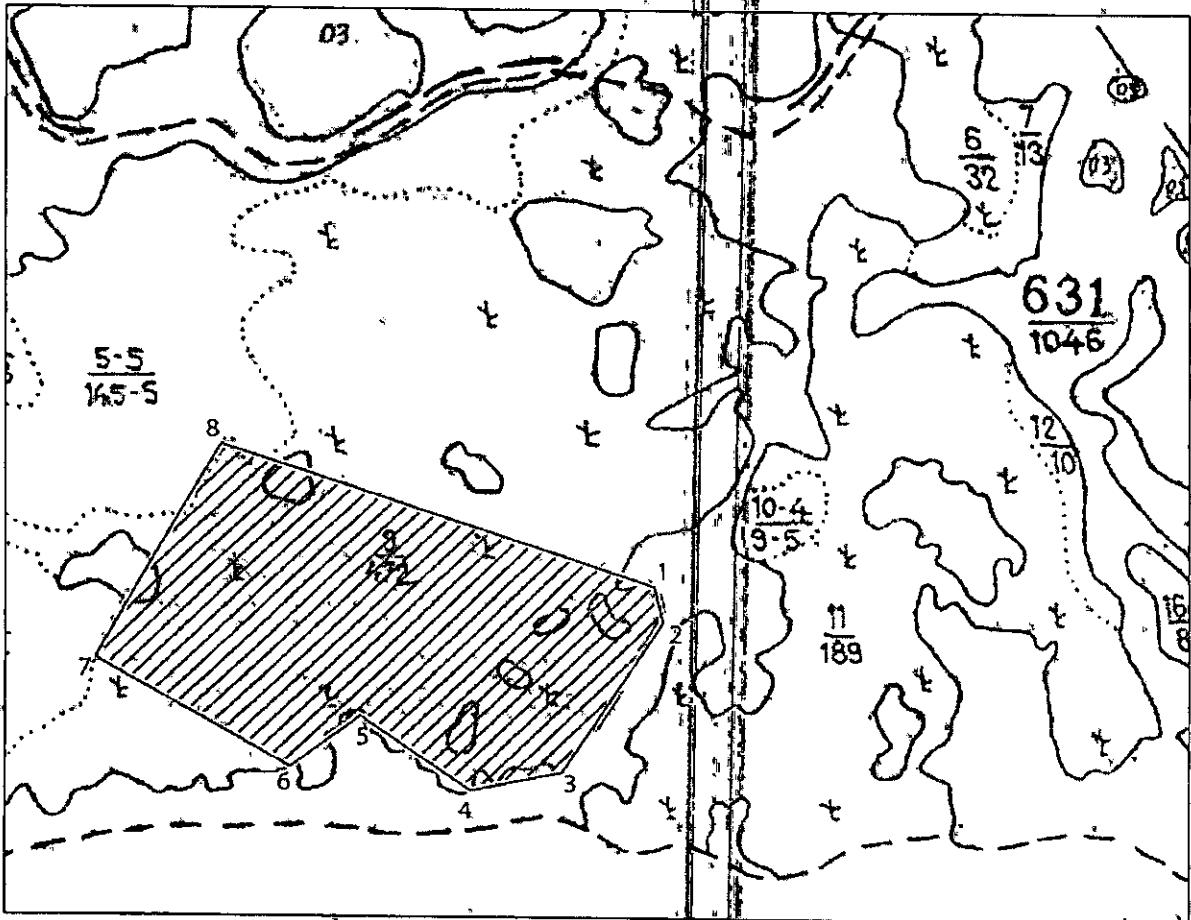
Исполнители работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Кусатов Ю.И. Подпись [подпись] Телефон 89245901051

Дата составления документа 16.09.14

## Абрис участка

М 1:25000



Условные обозначения:



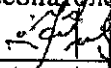
- участки проведения СОМ

1,2,3

- номера поворотных точек

Номера точек	Координаты		Азимут	Длина, м
	Долгота	Широта		
1	134° 19' 55.3347" E	62° 05' 37.7106" N	165.3°	132.09 м
2	134° 19' 57.6513" E	62° 05' 33.5844" N	212.7°	671.42 м
3	134° 19' 32.6323" E	62° 05' 15.3405" N	257.4°	337.69 м
4	134° 19' 9.9298" E	62° 05' 12.9512" N	305.4°	486.97 м
5	134° 18' 42.5942" E	62° 05' 22.0737" N	231.9°	316.1 м
6	134° 18' 25.4516" E	62° 05' 15.7749" N	300.5°	795.68 м

7	134° 17' 38.1934" E	62° 05' 28.8065" E	28.8°	920.68 m
8	134° 18' 8.7722" E	62° 05' 54.8652" E	108.9°	1.635 km

Исполнители работ по проведению лесопатологических обследований:  
ФИО Кусатов Ю.И. Подпись  Телефон 89245901051  
Дата составления документа 16.09.17г.

