

УТВЕРЖДАЮ:
Директор Департамента
лесного комплекса Тюменской
области

В.В. Артановский

Дата

16.09.2014

Акт
лесопатологического обследования № 14

лесных насаждений

Ялуторовского

лесничества (лесопарка)

Тюменская область

(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Новоатъяловское		88	19	3,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 3,8 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 3,8 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0,0 га.

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

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1-1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

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, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
-	-	-	-	-	-

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

По результатам лесопатологического обследования проведенного в квартале 88 выделе 19 Новоатъяловского участкового лесничества на общей площади 3,8 га установлено что лесные насаждения повреждены лесным пожаром, беглый низовой пожар 2016 года низкой интенсивности, наблюдаются признаки ожог стволов 1-3 лет (камбий не поврежден), по санитарному состоянию проведения санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется. По материалам лесоустройства 2011 года Ялutorовского лесничества данный лесной участок представлен хвойным насаждением, породы сосна/береза, возраст 75/120 лет, бонитет 1, по целевому назначению относится к эксплуатационным лесам. **Рекомендую не проводить санитарно-оздоровительные мероприятия, так как насаждения на данном участке не потеряли биологическую устойчивость. Процент деревьев подлежащих уборке не превышает процента естественного отпада.**

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Польянов Анатолий Васильевич

Подпись 

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за

Субъект Российской Федерации _____ Тюменская область _____ Лесничество (лесопарк) _____ Ялуторовское
 Участковое лесничество _____ Новоаялыловское _____ Урочище (лесная дача) _____

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Лесное назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика						Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %										Признаки повреждения деревьев	Лес поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия											
							состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, км/га	Число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	ухаживающие	свежий сухостой	старый сухостой					свежий ветровал	старый ветровал	свежий дуплом	старый дуплом	аварийные деревья	вид	площадь, га					
88	19	3,8	Экспл	-	-	3,8	С	120/75	25	36	МШЯГ	0,7	1	260	142	34,0	36,0	30,0	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	-	-			
							Б	75	24	20				16	10,1	9,2	7,5																					
															158	38,0	34,0	28,0																				

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются ""

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования

ФИО _____ Подпись _____
 Дата составления документа _____ Телефон _____

Польянов Анатолий Васильевич
 11.09.17
 8(34535)2-30-66

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Тюменская область
Лесничество (лесопарк) Ялуторовское . Квартал 88 . Выдел 19
Площадь 3,8 га,

Номер очага вредных организмов - . Размер пробной площади 0,4 га.

Таксационная характеристика:

тип леса **МШЯГ** ; состав **6С2С2Б** ; возраст **С-120/75, Б-75** ; Бонитет **1** ;
полнота 0,6 ; запас на га 70 ; возобновление -

Время и причины ослабления насаждения: Низовой беглый пожар 2016 года низкой интенсивности.

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть).

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

По санитарному состоянию насаждений, обследуемого лесного участка, не требуется проводить санитарно-оздоровительные мероприятия, так как насаждения не потеряли свою биологическую устойчивость.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Польянов Анатолий Васильевич

Подпись 

Дата составления документа 11.09.14

Телефон 8(34535)-2-30-66

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

(Квартал. 88, выдел. 19 Новоатъяловское участковое лесничество)

Порода: **Сосна**

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																	Всего деревьев по ступеням толщины						
	I			II			III		IV		V			VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %
			НЗ			НЗ		НЗ	з*	НЗ	з		НЗ	з	О	НЗ	з	О	НЗ	з	О			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20					
8																								
12	19	20	20	20	20													59	0,0					
16	15	16	16	15	15													46	0,0					
20	13	14	14	10	10													37	0,0					
24																								
28																								
32																								
36																								
40																								
44																								
48																								
Итого,шт	47	50		45														142						
%	33,2	35,2		31,6															66,8					
Запас	8,5	9,0		7,5														25,0						
% от запаса	34,0	36,0		30,0															0,0					

Порода: **Береза**

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																	Всего деревьев по ступеням толщины						
	I			II			III		IV		V			VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %
			НЗ			НЗ		НЗ	з*	НЗ	з		НЗ	з	О	НЗ	з	О	НЗ	з	О			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20					
8	3																	3	0,0					
12	2	3	3															5	0,0					
16	7																	7	0,0					
20	1																	1	0,0					
24																								
28																								
32																								
36																								
40																								
44																								
48																								
Итого,шт	13	3																16						
%	95,3	4,7																	4,7					
Запас	1,6	0,2																1,8						
% от запаса	89,0	11,0																	0,0					

ВСЕГО НА ПРОБЕ

Итого,шт	60	53		45														158	
%	39,0	33,0		28,0															0,0
Запас	10,1	9,2		7,5														26,8	
% от запаса	38,0	34,0		28,0															0,0

Примечание : НЗ - незаселенное, З - заселенное, О - отработанное вредителями.

Абрис участка

Местоположение участка

Область: Тюменская область

Лесничество (лесопарк): Ялуторовское

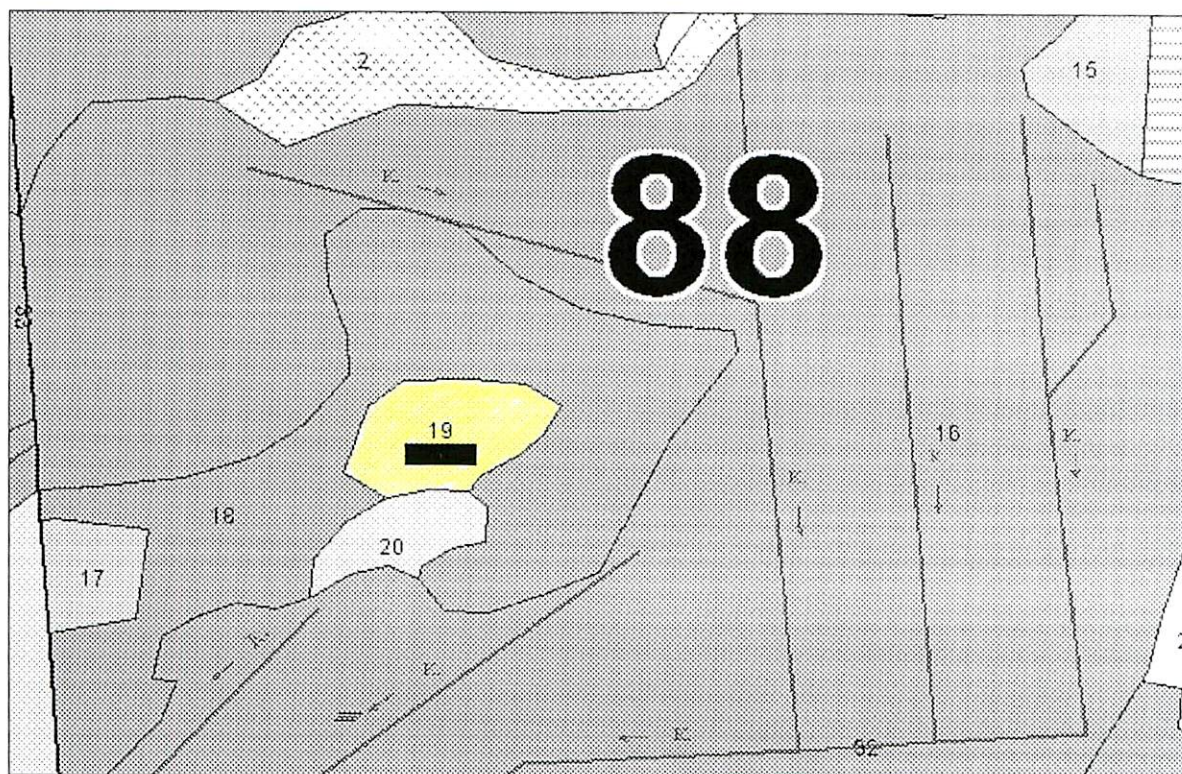
Участковое лесничество: Новоаятьатовское

Квартал 88 Выдел 19

Площадь 3,8 га.

М 1:10000

С



Ю

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
19	1	50	80	-	0,4

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м

Условные обозначения:

- Участок лесопатологического обследования- 3,8 га

- Временная пробная площадь

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Польянов Анатолий Васильевич Подпись *А.П.*

Дата составления документа 11.09.14 Телефон 8(34535)2-30-66

Н в	пло-	Состав,	Э л в	Д К Г Б	Тип	п	Запас сырораств.	К	Запас на выделе, м3	
о ы	щадь,	подрост,	я л е о в и л р о	леса	о	леса, м3	л	-----		
Хозяйственные	распоряжения	подлесок,	р е с з ы а	н	л	-----	т		Един	
м д	га	почва,	у м а р с м в в и	тип	н	На	В т.ч	о	дер.	-----
е е		рельеф,	с е а о е о о	т лесор.	о	Общий	по	в	Сухо	Ре- ест.
р л		особенности	- н с т т з з	е услов.	т	га	на	сост.	а	стоя
а		выдела	н т т а р р р	т	а	выдел	пород	р		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
22																				

Особенности выдела: Класс пожарной опасности 3

18	27	6Б3ОС1С+лп	1 Б	75	23	26	8	6	2	ОСЗЛ	0.7	200	5400	3240	3
			1 ОС	0	24	32								1620	4
			1 С	0	20	24								540	1
			1 ЛП	70	0	0								0	0

Особенности выдела: Класс пожарной опасности 4, Соста и полнота неравномерные

19	3.8	6С2С2Б	1 С	75	23	24	4	5	1	МШЯГ	0.7	260	988	593	1
			1 С	120	25	36								198	1
			1 Б	75	20	24								198	3

Особенности выдела: Класс пожарной опасности 3

20	2.2	8Б2ОС	1 Б	25	9	10	3	3	3	ОСЗЛ	0.7	50	110	88	0
			1 ОС	0	0	0								22	0

Особенности выдела: Класс пожарной опасности 4

21	1.8	10С	4 С	3	0.4	0	0	0	2	РТ	0.7	0	0	0	0
----	-----	-----	-----	---	-----	---	---	---	---	----	-----	---	---	---	---

ДОПОЛНЕНИЕ Л/К

Особенности выдела: Класс пожарной опасности 1
 Данные предыдущего лесоустройства: Категория земель - Лесосеки
 Характеристика почвы: Тип почвы - 8, Механ.состав почвы - Супесчаная, Степень влажности - Сухая,
 Степень задернения - Сильное
 лесные культуры: Год создания - 09, Способ подготовки почвы - 3111, Способ создания - Посадка ручная,
 Расстояние между рядами (м*10) - 33, Расстояние в ряду (м*10) - 08, К-во посадочных мест

(тыс.шт/га)*10 - 049, Состояние л.культур - Удовлетворительное

22	3.8	5С3ОС2Б	1 С	25	8	6	2	2	2	МШЯГ	0.6	60	228	114	0
			1 ОС	0	0	0								68	0
			1 Б	0	0	0								46	0

