

УТВЕРЖДАЮ:  
Директор Департамента  
лесного комплекса Тюменской  
области

В.В. Артановский



Дата 19.09.2017

**Акт**

**лесопатологического обследования № 35**

лесных насаждений Тюменского 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
Тахталинское	Тахталинское	25	5	37,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,90 га.



# 1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 2,90 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).  
Причины несоответствия

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 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: Состояние древостоя, причины повреждения ослабления деревьев и рекомендуемые санитарно-оздоровительные мероприятия: насаждение пройдено *лесным пожаром 2014 г (низовым устойчивым средней интенсивности)*, характеризуется признаком: *ожогом стволов (камбий не поврежден)*. Состояние древостоя - *удовлетворительное*. Насаждение представлено *100% от запаса здоровыми деревьями*. Проведение санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Нешатаев В.А.

Подпись 

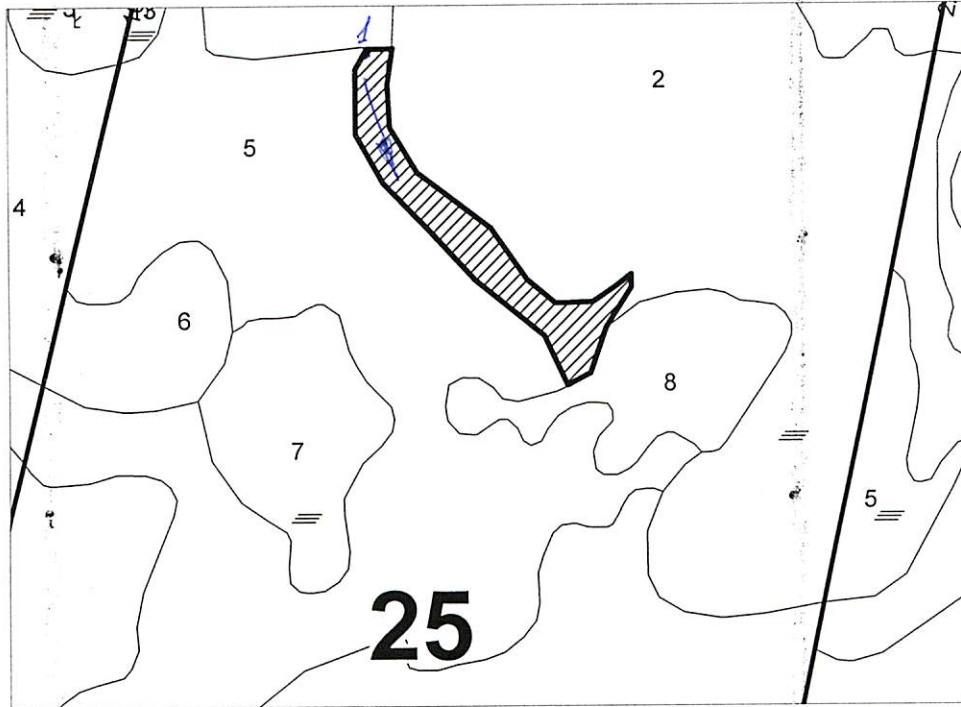


Абрис участка

М 1:10000

*Жарналинское участковое лесничество  
квартал 25 выдел 5 площадь 2,9 га*



С



Ю

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечеа				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1	N57°05'32" E66°08'35"		
2	N57°05'24" E66°08'30"		

Условные обозначения:  участок лесопатологического обследования  
 направление маршрута хода

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Нешатаев В.А.

Подпись 

Дата составления документа 14.09.17

Телефон 89088740325

Тахталинское участковое лесничество										Эксплуатационные леса										Квартал 25				
№	Пло- вы- де- ла	Состав покров, поч- ва, рельеф, особенн- ости выдела. Отмет- ка о порослевом происх. Наимен. кат- ег. незалес. земель	Я: бы- со- Р: та ле- У: я- С: су- Хар. лесных культур Кадастров. оценка	Эле- мент	Вы- ра- ста- ние	Ди- ам- етр	Кл: гр: во- ас: ул: па: ни	Тип леса	Полн: Запас сырораств- ота леса, дес. М3	Кл: Запас на выделе, дес. М3	Сумм: на общий: в т.ч.: а ши: още: 1 дей: сече: га ний	С су- сто- я: дин ва (ста ро) ти: ро)	еди- нич- ные дер. общий: лик- виды	захламлен- ность	Хозяйственные мероприятия									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
1	4,0	лесные культуры	1	3	С	4	11	3	4	1	1	2	МШЯГ	0,7	2	8	8							
		10С+Б					10						5122											
		культуры-, ВСПАШКА ПОЧВЫ, ПОСАДКА РУЧНАЯ, размещение 3,5*0,5 м, 6000 шт/га, состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ											3,5*0,5											
2	36,7	8С2Б	1	11	С	65	11	14	4	2	4	СФ	0,5	8	294	235	2	37						УБОРКА ЗУХЛАМ УБОРКА СУХОСТ
		повреждение низовым пожаром, 06 г., СОСНА, средняя поврежденность					60	10	10				5143											
3	4,5	10С	1	19	С	105	19	28	6	4	4	СФ	0,6	18	81	81	1							СПЛОШНАЯ РУЕК
		класс пожар. опасности-4											5143											
4	7	БОЛОТА БЕРХОВОЕ, ОСОКО-СФАГНОВОЕ, мощность торфа 0,5 м, зарастание 10% СОСНА																						
		класс пожар. опасности-5																						
5	37,8	10С	1	23	С	110	23	28	6	4	3	ЛШ	0,5	18	680	680	1							СПЛОШНАЯ РУЕК
		подрост: 10С (20) 3,0 м, 3,0 тыс. шт/га, БЛАГОНАДЕЖНЫЙ											5111											
		класс пожар. опасности-3																						
6	3,8	8С2Б	1	2	С	10	2	2	1	1	3	ЛШ	0,4	1	2	2								
		единичные деревья											5111											
		10С					85	20	24															4
		состав и полнота неравномерные, возобновляющаяся вырубка, класс пожар. опасности-1																						
7	5,9	5С5Б	1	10	С	50	10	12	3	2	4	ТВ	0,7	10	59	30	2							
		класс пожар. опасности-4											5142											
8	5,2	БОЛОТА ПЕРЕХОДНОЕ, СФАГНОВОЕ, мощность торфа 0,5 м, зарастание 40% БЕРЕЗА																						
		класс пожар. опасности-5																						
9	76,3	10Б+Б	1	13	Б	45	13	12	5	2	4	ТВ	0,7	8	610	610	3							
		подлесок: ИВК РЕДКИЙ											5142											
		класс пожар. опасности-4																						

КОПИЯ  
ВЕРНА