

УТВЕРЖДАЮ:  
Директор Департамента  
лесного комплекса Тюменской  
области

В.В. Артановский

Дата

04.10.2017

**Акт  
лесопатологического обследования № 105**

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
Тюменское	Онохинское СП	176	6	10,9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

4,80

га.



# 1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное



Дистанционное



1.1. На площади 4,8 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 \_\_\_\_\_

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

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 2016 г (низовой устойчивый слабой интенсивности), характеризуется признаком: ожогом стволов ( камбий не поврежден). Состояние древостоя- удовлетворительное. Насаждение представлено 100 процентов от запаса здоровыми деревьями. Насаждению не требуется проведение санитарно- оздоровительных мероприятий.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Речкин А.А.

Подпись



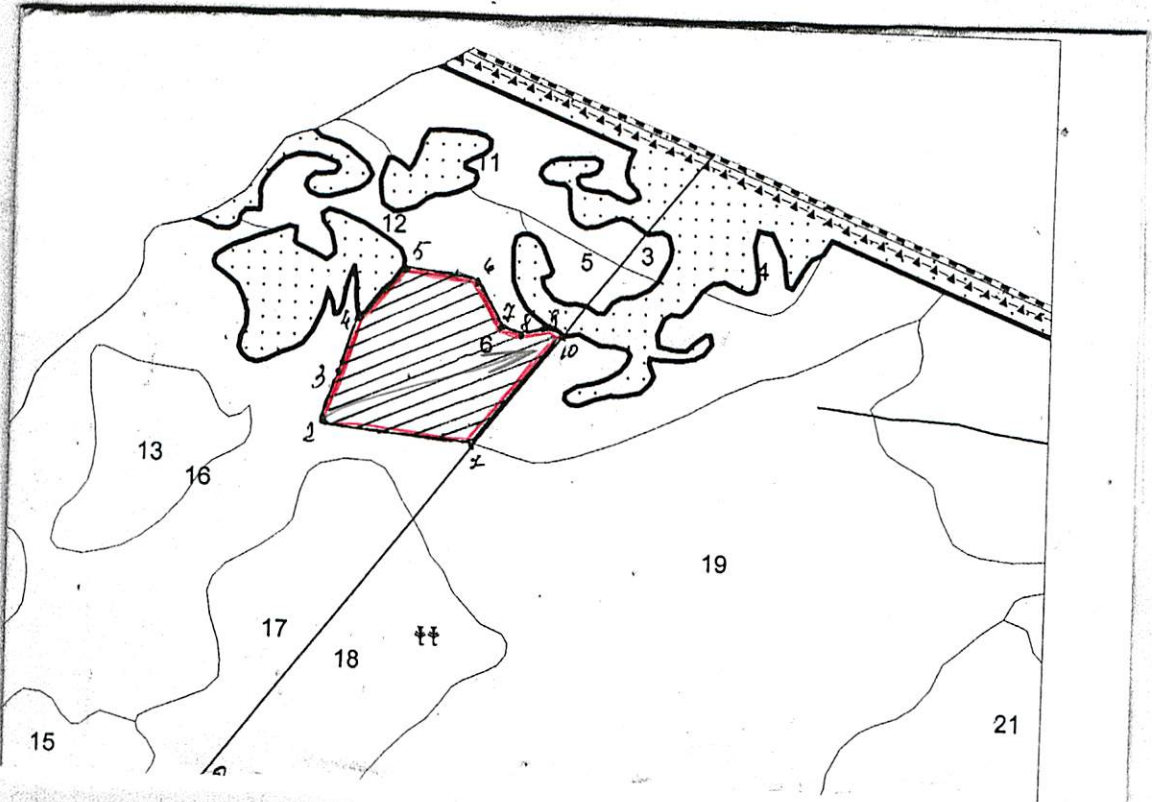


Абрис участка

М 1:10000

Тюменское Онохинское сп  
квартал 176 выдел 6 площадь 4,8 га

С



Ю

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
	N 56.52.52.5/E065.37.21.3		
	N 56.53.00.3/E065.37.17.4		

Условные обозначения: участок обследования направление маршрутного хода

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Речкин А.А.

Подпись

Дата составления документа 19.09.17

Телефон 89068225052

МОХИНСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ЛЕСА

Квартал 176

№	Пло-щадь	: Состав	: Подрост	: по: Я: Вы-	: Эле-мент:	: Воз-вы-	: Ди: Кл: Гр: Бо:	: Тип	: Полн:	: Запас	: сыро-	: раст.	: Кл:	: Запас	: на	: выделе,	: дес.	: МЗ	: 18:	: 19:	: 20:	: 21:	: 22:	: 23:	: 24:	Хозяйственные мероприятия		
																										мероприятия	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	25	26	27	28	
3	,3	5B20C3C	1	7	Б	15	7	6	2	1	2	РТ	0,6	3	1	1												
		класс пожар.опасности-4			ОС	7	6	6				5123																
4	,6	5B20C3C	1	7	Б	15	7	6	2	1	2	РТ	0,6	3	2	1												
		класс пожар.опасности-4			ОС	7	6	6				5123																
5	,9	6B40C	1	18	Б	45	18	20	5	2	2	РТ	0,7	14	13	8												
		класс пожар.опасности-4, полнота неравномерная			ОС	18	18	24				5123																
6	10,9	8C2B	1	17	С	45	17	22	3	2	1	ЗМЛШ	0,8	21	229	183	1											
		класс пожар.опасности-1, тип леса варьирует, состав и полнота неравномерные			Б	17	17	18				5112																
7	5,7	7C3B	1	27	С	120	28	44	6	4	2	РТ	0,5	22	125	87	2											
		подлесок: ШИ редкий вышло из подсоски-1970 г., состояние НЕУД. НАБЛЮД. МАС. УСЫХ. ДЕРЕВЬЕВ класс пожар.опасности-4, полнота неравномерная вид искл: СПЕЛ. и ПЕРЕСТ. НАСАЖД. с НАЗН. СПЛ. САНРУБКАМИ			Б	5	24	28				5123																
8	3,9	5B20C3C	1	7	Б	15	7	6	2	1	2	РТ	0,6	3	12	6												
		класс пожар.опасности-4			ОС	7	6	6				5123																
9	3,4	6C4B	1	18	С	45	18	24	3	2	1	РТ	0,7	19	65	39												
		класс пожар.опасности-3, полнота неравномерная			Б	45	18	20				5123																
10	3,8	10C	1	19	С	50	19	20	3	2	1	ЗМЛШ	0,9	26	99	99	1											
		класс пожар.опасности-1, полнота неравномерная			Б	19	19	20				5112																
11	5,2	9C1B+OC	1	18	С	45	18	20	3	2	1	ЗМЛШ	0,7	19	99	89												
		тип леса варьирует, класс пожар.опасности-1, состав и полнота неравномерные			Б	19	19	22				5112																
12	3,1	5B2B20C1C	1	21	Б	45	18	20	5	2	2	РТ	0,6	15	47	24												

ПРОРЕЖ. 1 ОЧ. 10%

СПЛ. САНРУБКА ЛЕСН. КУЛЬТУРЫ РТК НМ 01 С

ПРОРЕЖ. 1 ОЧ. 15%

КОПИЯ ВЕРНА