

УТВЕРЖДАЮ:
Директор Департамента
лесного комплекса Тюменской
области

В.В. Артановский



Дата

04.10.2017

**Акт
лесопатологического обследования № 107**

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	14	5,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

2,50

га.



1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное



Дистанционное



1.1. На площади 2,5 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



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за _____ (месяц)

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество

Тюменская область
Тюменское

Лесничество (лесопарк)
Урочище (лесная дача)

Тюменское
Онохинское СП

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика										17	Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %										Назначенные мероприятия										
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	18		19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34					
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Лесное назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порада	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, км³/га	Число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Вид	площадь, га				
176	14	5,2	экспл			2,5	9	С	45	18	20	ЗМЛШ	0,7	1	190	100,0												324	863									
							1	Б	19	22																												
								ОС																														
						2,5																																
		итого																																				

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "хх"

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования

ФИО _____ Речкин А.А.

Подпись _____

Дата составления документа _____

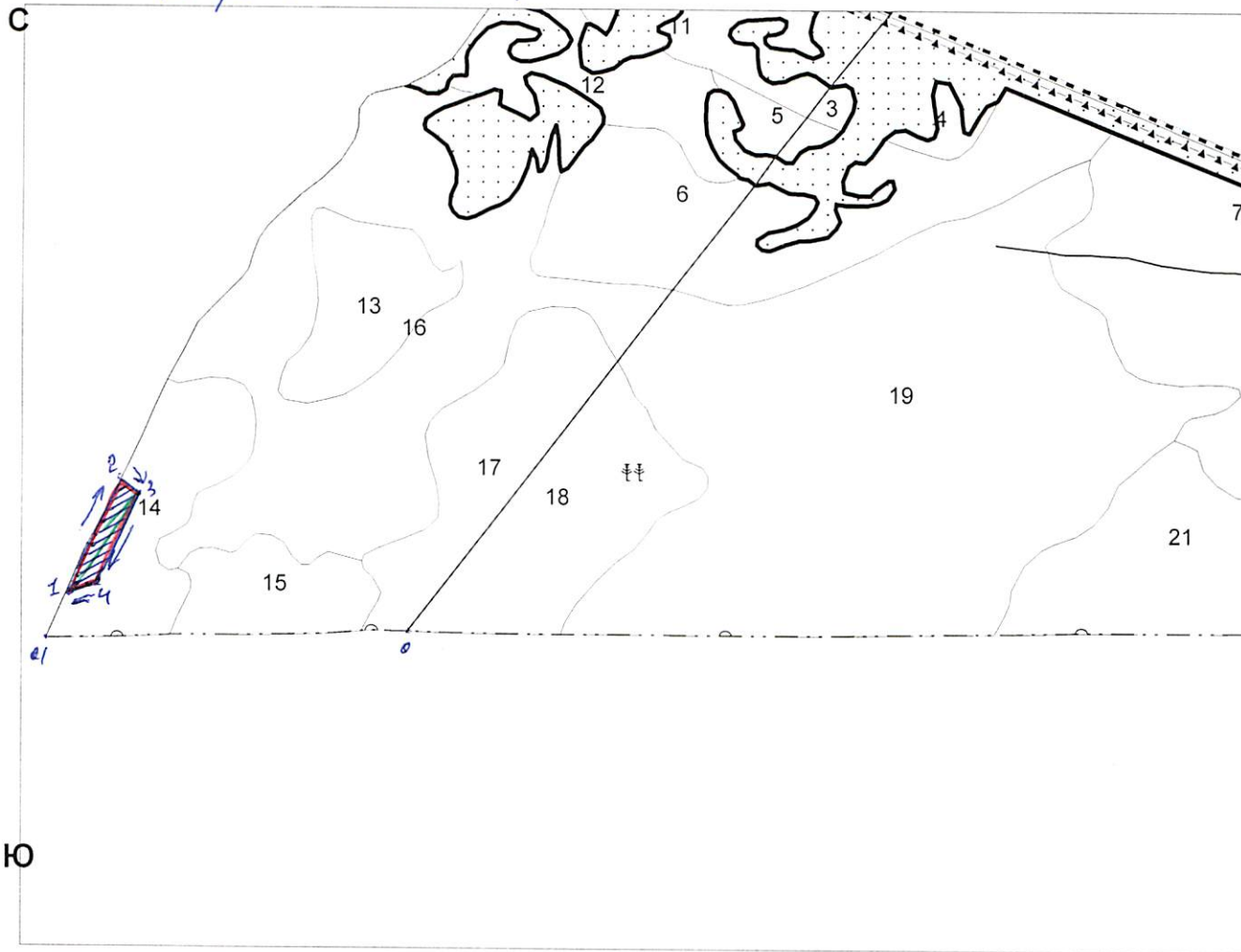
19.09.17

Телефон _____

Абрис участка

М 1:10000

*Линейное участковое дорожное с/п
квартал №8 шириной 14 м. Д. 2,5 га*



Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-01		ЮЗ-73	510
01-1,		СВ-6	70
1-2,	N56 52 39,3 E 065 36 36,4	СВ-10	180
2-3,	N56 52 43,2 E 065 36 37,8	ЮВ-78	30
3-4,		ЮЗ-5	150
4-1,		ЮЗ-63	50

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

ОХИНСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ЛЕСА

Квартал 176

№	Пло- щадь	Состав покрыт	Подрост покрыт	по- крыт	Я- Вы-	Эле- мент	Воз- вы-	Ди- ам-	Кл- с	Гр- п	Бо- ни	Тип леса	Полн- ота	Запас сырора- ста	раст- лес, дес. МЗ	Кл- ас	Запас на выделе, лес. МЗ	Хозяйственные мероприятия					
																		су- хо-	ре- ни-	еди- нич-	захлам- плен-	Хозяйственные мероприятия	лес.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
3	,3 5Б20С3С	1	7	Б	15	7	6	2	1	2	РТ	0,6	3	1	1								
	класс пожар. опасности-4			ОС		7	6				5123												
4	,6 5Б20С3С	1	7	Б	15	7	6	2	1	2	РТ	0,6	3	2	1								
	класс пожар. опасности-4			ОС		7	6				5123												
5	,9 6Б40С	1	18	Б	45	18	20	5	2	2	РТ	0,7	14	13	8								
	класс пожар. опасности-4, полнота неравномерная			ОС		18	24				5123												
6	10,9 8С2Б	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	18				5112												
7	5,7 7С3Б	1	27	С	120	28	44	6	4	2	РТ	0,5	22	125	87	2							
	подлесок: ШП 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 5Б20С3С	1	7	Б	15	7	6	2	1	2	РТ	0,6	3	12	6								
	класс пожар. опасности-4			ОС		7	6				5123												
9	3,4 6С4Б	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 10С	1	19	С	50	19	20	3	2	1	ЗМЛШ	0,9	26	99	99	1							
	класс пожар. опасности-1, полнота неравномерная										5112												
11	5,2 9С1Б+ОС	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	22				5112												
12	3,1 5Б2Б20С1С	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