

УТВЕРЖДАЮ:  
И.о. директора Департамента  
лесного комплекса Тюменской  
области

Г.В. Громова

Дата

31.10.2017

**Акт  
лесопатологического обследования № 143**

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	Московское сп	118	6	16,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

0,40

га.

# 1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 0,4 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 \_\_\_\_\_ га.

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

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

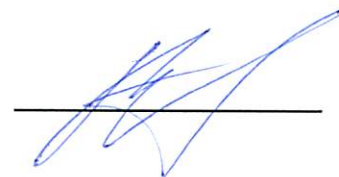
Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

Состояние древостоя, причины повреждения ослабления деревьев и рекомендуемые санитарно-оздоровительные мероприятия: насаждение пройдено лесным пожаром 2016 г (низовым беглым средней интенсивности), характеризуется признаком: ожогом стволов (камбий не поврежден). Состояние древостоя - удовлетворительное.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Вяткин С.А.

Подпись



Приложение 1.1.

к акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за 01.10.2017 2017 г. (месяц)

Субъект Российской Федерации Тюменская область Лесничество (лесопарк) Тюменское  
Участковое лесничество Тюменское Урочище (лесная дача) Тюменское

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика								17	Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %										30	31	32	33	34																													
							8	9	10	11	12	13	14	15		16	18	19	20	21	22	23	24	25	26						27	28	29	30																									
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	тоннет	запас, км/га	число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	признаки повреждения деревьев	доля поврежденных деревьев, %	причина ослабления, повреждения	подлежит рубке, %	вид	назначенные мероприятия																											
118	6	16,8	Защитные				0,40	С	С	65	23	32	РТ	0,8	1	290	95	5							324			854	-																														
														95	5																																												
														95	5																																												
																		Итого													95	5																											

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "\*\*\*"

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования

ФИО Вяткин С.А.

Дата составления документа 18.10.2017г.

Телефон

89044957074

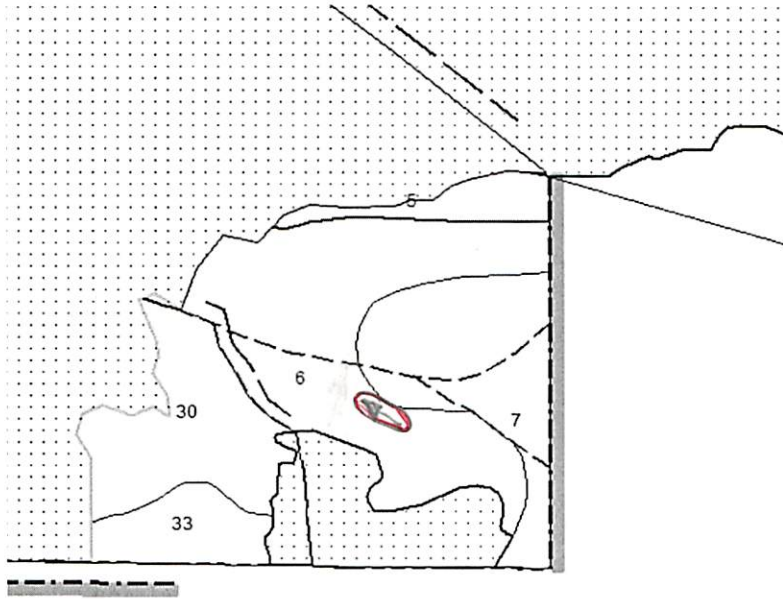
Абрис участка

Район  
участковое лесничество  
урочище/сельское поселение  
квартал 118

Тюменский  
Тюменское  
Московское СП  
выдел 6

площадь 0,4

М 1:10000



СХ03

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

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1	N 57°04'39,5" E 065°27'30,8"		
2	N 57°04'40,7" E 065°27'29,2"		

Условные обозначения: участок лесопатологического обследования  
 маршрутный ход

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Вяткин С.А.

Подпись

Дата составления документа 16.10.2017г.

Телефон 89044957074

## МОСКОВСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ

№	Площадь, га	Состав подрост, по: Я: Вы-: Эле-: Воз: Вы-: Ди: Кл: Гр: Бо:	Состав покров, поч: Со: мент: ра: со-: ам: с: па: ни:	Тип леса	Полнота	Запас сырой древесины, дес. МЗ	сырораст. в т.ч.: сос-: та-: дей-: сече-: ний:	Класс опасности	Запас на выделе, дес. МЗ	состояние: хо-: то: (ста-: ос: ро-: ти: го):	единицы: дер.: общий: лик-: воз:	захламлен. : вида:	Хозяйственные мероприятия										
														1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

1	7,4	9В10С	1	21	В	55	21	24	6	2	2	РТ	0,7	17	126	113 13	
подрост: 70С3В (5) 1,0 м, 2,0 тыс.шт/га, БЛАГОНАДЕЖНЫЙ подлесок: ИВК редкий класс пожар.опасности-3, состав и полнота неравномерные, ПРОЙДЕН ПОЖАРОМ																	
2	3,2	6В40С	1	21	В	55	21	24	6	2	2	ОСЗЛ	0,6	15	48	29 19	
подрост: 80С2В (5) 1,0 м, 4,0 тыс.шт/га, БЛАГОНАДЕЖНЫЙ подлесок: ИВК ШП ср.густ класс пожар.опасности-3, состав и полнота неравномерные, ПРОЙДЕН ПОЖАРОМ																	
3	5,0	6В4С	1	22	В	55	21	22	6	2	2	РТ	0,5	13	65	39 26	
подрост: 60С2В2С (5) 1,5 м, 2,0 тыс.шт/га, БЛАГОНАДЕЖНЫЙ подлесок: ШП М редкий насаждение пройдено рубкой озу: УЧАСТКИ ЛЕСА вокруг СЕЛЬСКИХ НАСЕЛ.ПУНКТОВ																	
4	5,9	6В4С	1	22	В	55	21	22	6	2	2	РТ	0,5	13	77	46 31	
подрост: 60С2В2С (5) 1,5 м, 2,0 тыс.шт/га, БЛАГОНАДЕЖНЫЙ подлесок: ШП М редкий полнота неравномерная																	
5	2,2	9С1В	1	23	С	75	23	32	4	2	1	МШЯГ	0,7	26	57	51 6	
подлесок: ЧР М ШП ср.густ полнота куртинная озу: УЧАСТКИ ЛЕСА вокруг СЕЛЬСКИХ НАСЕЛ.ПУНКТОВ																	
6	16,8	10С+С	1	23	С	65	23	32	4	2	1	МШЯГ	0,8	29	487	487	1
подлесок: ЧР М ШП ср.густ класс пожар.опасности-2 озу: УЧАСТКИ ЛЕСА вокруг СЕЛЬСКИХ НАСЕЛ.ПУНКТОВ																	
7	9,2	10С	1	24	С	65	24	30	4	2	1	МШЯГ	0,9	35	322	322	1
класс пожар.опасности-3 озу: УЧАСТКИ ЛЕСА вокруг СЕЛЬСКИХ НАСЕЛ.ПУНКТОВ																	

Итого по категории

ПРОХОДН.3 Оч.  
10%ПРОХОДН.3 Оч.  
20%