

УТВЕРЖДАЮ:

И.о. директора Департамента
лесного комплекса Тюменской
области

Г.В. Громова

Дата

31.10.2012

Акт

лесопатологического обследования № 113

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	Тюменское	63	37	5,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

4,50

га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 4,50 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

2017 г.

Октябрь
(месяц)

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество

Тюменская область
Тюменское

Лесничество (лесопарк)
Урочище (лесная дача)

Тюменское
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																		
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Лесное назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	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	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, %	Назначенные мероприятия	Назначенные мероприятия																		
63	37	5,4	Защитные	Зеленые Зоны	-	4,50	БС1Б 10С	С	75	22	24	МШЯГ	0,8	1	310	78	2											324	854	-	-	-	-																		
								Б	65	24	28					10	0																																		
								Ос	65	22	24					10	0																																		
																98	2																																		
ИТОГО																																																			

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "!!!"

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования

Ф.И.О. Вяткин С.А.

Дата составления документа *16.10.2017*

Телефон

89044957074

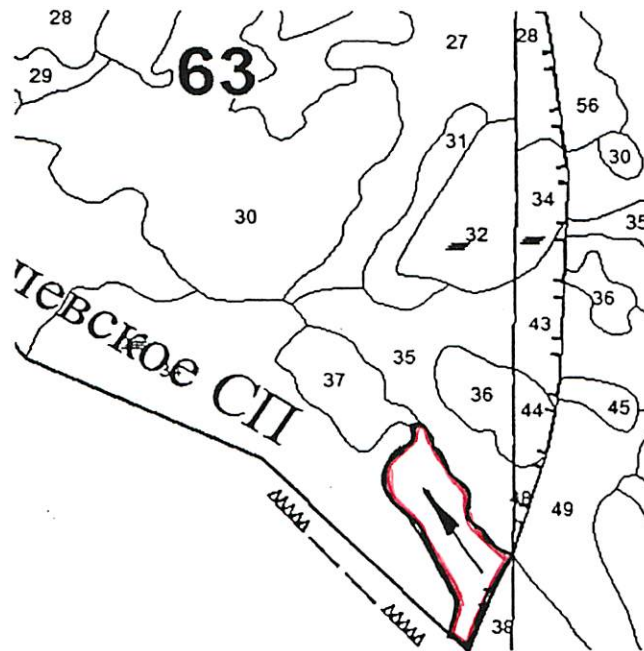
Абрис участка

Район
участковое лесничество
урочище/сельское поселение
квартал 63

Тюменский
Тюменское
Тюменское
выдел 37

площадь 4,5

М 1:10000



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

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1	N 56°58'51.2" E 065°22'13.5"		
2	N 56°59'02.01" E 065°22'05.03"		

Условные обозначения: участок лесопатологического обследования
 маршрутный ход

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Вяткин С.А.

Подпись

Дата составления документа 16.10.2017

Телефон 88044857071

Лесное участковое лесничество										Зеленые зоны										Квартал 63				
Шло:	Состав:	Подрост:	по:	Я:	Вы:	Эле:	Воз:	Вы:	Ди:	Кл:	Гр:	Во:	Тип	Полн:	Запас:	сырост.	Кл:	Запас:	на	выделе,	лес:	МЗ		
идель,	лесок:	покров,	поч:	со:	мент:	ра:	со:	ам:	с:	па:	ни:	леса	ота:	леса,	лес:	МЗ	ас:	ас:	хо-	ре-	ели:	захла:	млн:	
га	ости:	выдела:	Отмет:	р:	та:	ле-	са:	ст:	та:	ет:	во:	во:	те:	а пл:	на:	со:	ва:	ли:	сто:	ля:	ли:	дер:	общий:	лик:
	ка о порослемом	У:	я:	ру-	ер:	неза:	земель:	С:	са:	Хар:	лесных:	культур	Кадастр:	оценки	ий:	га:	выдел:	ляю-	ос:	ро-	ти:	го:	ест:	воз:
2:	3:	4:	5:	6:	7:	8:	9:	10:	11:	12:	13:	14:	15:	16:	17:	18:	19:	20:	21:	22:	23:	24:		
33	класс пожара. опасности-3, боинитет варьрует	осу: участки леса вокруг насел.пунктов в радиусе 1 км	1	9	Б	С	55	9	10	6	2	5	СФ	0,5	4	13	9	2						
	подлесок: ИВК РЕДКИЙ	класс пожара. опасности-4					70	8	12				5143											
33	осу: участки леса вокруг насел.пунктов в радиусе 1 км	1	24	Б	С	75	24	28	8	4	2	ОСЭЛ	0,7	21	179	143	2							
	подлесок: ШП Р ИВК РЕДКИЙ	класс пожара. опасности-2					90	26	36				5132											
34	осу: участки леса вокруг насел.пунктов в радиусе 1 км	1	10	Б	С	45	10	10	5	2	5	ТЕ	0,4	3	37	37	3							
	подлесок: ИВК СРЕДНИЙ	класс пожара. опасности-3											5142											
35	осу: участки леса вокруг насел.пунктов в радиусе 1 км	1	24	Б	С	75	24	30	4	2	1	МШЯГ	0,8	31	186,	149	1							
	подлесок: Р ШП РЕДКИЙ	повреждение соснами					65	21	24			5122												
	ПОДНИКИ: БРУСНИКА 20%	класс пожара. опасности-2, боинитет варьрует					65	24	28															
36	осу: участки леса вокруг насел.пунктов в радиусе 1 км	1	22	Б	С	65	22	24	7	3	2	ОСЭЛ	0,8	21	113	68	2							
	БОЛОТА	ПЕРЕХОДНОЕ, ОСОКО-СВАГНОВОЕ, мощность торфа 1,0 м, зарастание 20% БЕРЕЗА											5132											
37	осу: участки леса вокруг насел.пунктов в радиусе 1 км	1	22	Б	С	65	22	24	7	3	2	ОСЭЛ	0,8	21	113	68	2							
	подлесок: Р ИВК ШП РЕДКИЙ	класс пожара. опасности-3, боинитет варьрует, состав и полнота неравномерные					75	22	24															
38	осу: участки леса вокруг насел.пунктов в радиусе 1 км	1	22	Б	С	65	22	24	7	3	2	ОСЭЛ	0,7	19	17	12	2							
	осу: участки леса вокруг насел.пунктов в радиусе 1 км						65	24	28				5132											

КОПИЯ
ВЕРНА