

УТВЕРЖДАЮ:

И. О. директора Департамента
лесного комплекса Тюменской
области

Г. В. Громова

Дата

30.11.2014

Акт

лесопатологического обследования № 22

лесных насаждений Уватского 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
Горнослинкинское	Горнослинкинское	89	23	43,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 42,0 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 42,0 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 42,0 га.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Горнослинкинское	Горнослинкинское	-	42,0	869, 821

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 устойчивым низовым пожаром более 10 летней давности, подвергнуто воздействию сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев. Насаждение представлено 80,0 % от запаса старым ветровалом, 20 % от запаса - старым сухостоем. Состояние древостоя - неудовлетворительное. По состоянию насаждения рекомендуется провести уборку неликвидной древесины на площади 42,0 га, т.к. насаждение, потеряло биологическую устойчивость, полнота древостоя после рубки будет ниже предельных величин, при которых обеспечивается способность древостоя выполнять функции, соответствующие их категориям или целевому назначению. На участке имеется жизнеспособный подрост: 7Е2П1К (5), 0,5 м, 13,9 т. шт./га. Так же, в соответствии с пунктом 21 приказа МПР от 12.09.2016 №470 "Об утверждении Правил осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов" в лесных насаждениях 4 и 5 бонитетов СОМ не планируются.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Егоров В. Е.

Подпись



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за 2017 г.

(месяц)

Субъект Российской Федерации: Тюменская область
Участковое лесничество: Горносплинкинское
Лесничество (лесопарк): Уватское
Урочище (лесная дача): Горносплинкинское

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика								Число деревьев на пробе, шт.	Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %										Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подожиг рубке, %	Назначенные мероприятия						
							состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет		запас, км/га	без признаков ослабления	ослабленные	18	19	20	21	22	23	24					25	26	27	28	29	30	31
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	29	30	31	32	33	34	площадь, га	вид	
89	23	43,6	экспл	-	-	42,0	4	Е	130	18	22	БРБГМ	0,6	4	160							20,0	80,0	80,0				100	100							
							2	П	19	26											20,0	80,0	80,0				329	100	869							
							2	К	150	17	28										20,0	80,0	80,0				206	100	821							
							2	Б	130	18	22										20,0	80,0	80,0				100	100								
Итого		43,6				42,0															20,0	80,0	80,0				100	100								

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования

ФИО Егоров В. Е.



Дата составления документа

15.11.14

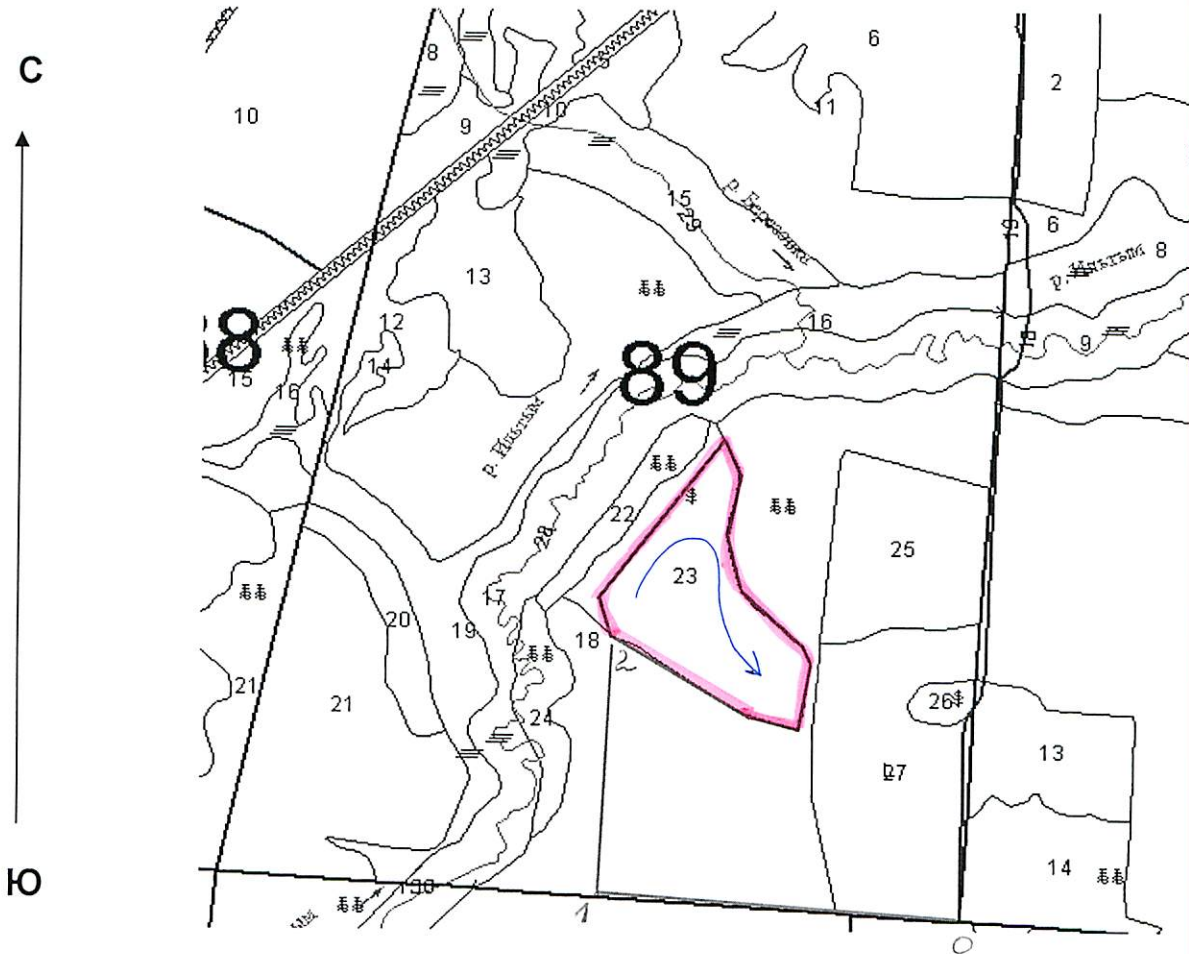
Телефон

8(34561) 28-1-97

Абрис участка



Лесничество Уватское Участковое лесничество Горнослинкинское (ур. Горнослинкинское)
 Квартал 89 Выдел (ы) 23 Площадь обследования 42,0 га

М 1:25000



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

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1	N 58° 45' 10,6", E 069° 05' 42,5"	СЗ:85°	1324
1-2	N 58° 45' 12,0", E 069° 04' 21,6"	СВ:5°	920

Условные обозначения:  участок проведения лесопатологического обследования
 направление маршрутного хода

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Егоров В. Е.

Подпись 

Дата составления документа 16.11.17

Телефон 8(34561) 28-1-37

