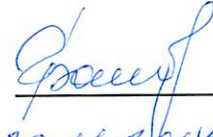


УТВЕРЖДАЮ:

И.о. директора Департамента лесного
комплекса Тюменской области

Г.В. Громова



Дата

30.11.2014

Акт

лесопатологического обследования № 13

лесных насаждений

Армизонского

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
Армизонское сельское Ивановское с/п		22	15	7,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей
площади

7,5

га.



2. Инструментальное обследование лесного участка.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения

соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия:

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к настоящему Акту.

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью

с утраченной устойчивостью

причины повреждения:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% отработанных деревьев)	Степень заселения (слабая, средняя, сильная)
-	-	-	-

повреждено огнем

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		% поврежденных огнём корней	% деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	% деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	% деревьев с данным повреждением
867	Б;Ос					более 3/4	100,0

заражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
-	-	-	-

2.3. Выборке подлежит 100 % деревьев

в том числе:

ослабленных 0 % (причины назначения) _____;
 сильно ослабленных 0 % (причины назначения) _____
 усыхающих 0 % (причины назначения) _____
 свежего сухостоя 59 %,

в том числе: свежего ветровала 0 %;
старого бурелома 9 %,
старого ветровала 0 %,
старого сухостоя 32,0 %,
аварийных 0 %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: 0
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	запас на выдел, куб.м	Крайние сроки проведения
Армизонское сельское Ивановское с/п		22	15	7,5	СРС	7,5	Б;Ос	1425	2018-19

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту)

Меры по обеспечению возобновления: искусственное лесовосстановление (посадка л/к)

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: рекомендуется провести сплошную санитарную рубку в квартале 22 выделе 15 Армизонского сельского участкового лесничества Ивановского СП

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя не установлено ;

основная причина повреждения древесины устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности

Дата проведения обследований 14.08.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Чемакин О.А.

Подпись 

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за

ноябрь
(месяц)

2017 г.

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество

Тюменская область
Армизонское сельское Ивановское с/п

Лесничество (лесопарк)
Урочище (лесная дача)

Армизонское

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика									17	Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %										29	30	31	32	Назначенные мероприятия					
							8	9	10	11	12	13	14	15	16		18	19	20	21	22	23	24	25	26	27					28	33	34			
22	15	7,5	защ	зеленые зоны		7,5	9Б1Ос	Б	60	22	26	РТ	0,7	2	190	100						60,0	32,0					8,0		218,328	100	867,822	100	СРС	7,5	
								Ос								10						54,0	31,0				15,0									
				Итого												110						59,0	32,0					9,0								

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования

ФИО Чемакин О.А.

Подпись 

Дата составления документа 15.11.17

Телефон 8(34547)24571

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № _____

Субъект Российской Федерации _____ Тюменская область
Лесничество (лесопарк) Армизонское Квартал 22 Выдел 15
Площадь 7,5 га,

Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади, га 0,33

Таксационная характеристика:

тип леса РТ ; состав 9Б1Ос ; возраст 60 ; Бонитет 2 ;
полнота 0,7 ; запас на га 190 ; возобновление посадка лк

Время и причины ослабления насаждения: низовой устойчивый пожар средней интенсивности (2007г),

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка,

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

Состояние основного древостоя находится в неудовлетворительном состоянии, представлен буреломом и сухостоем. По состоянию насаждения рекомендуется провести сплошную санитарную

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Чемакин О.А.

Подпись



Дата составления документа 15.11.14

Телефон 8(34547)24571

перечет

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Береза - разряд высот 3

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																	Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II		III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %
			3*		НЗ	3*	НЗ	3	НЗ	3	О	НЗ	3	О	НЗ	3	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
8																		0	
12							4		1									5	5
16							10		6			1						17	17
20							17		9			4						30	30
24							22		12			2						36	36
28							5		4			1						10	10
32							2											2	2
40																			
Итого, шт.	0	0	0	0	0	0	60	0	32	0	0	8	0	0	0	0	0	100	
%	0,0	0,0					60,0	0	32,0			8							100
Запас							22,4		12,0			2,9						37,3	
% от запаса							60,0	0	32,0			8							100

Порода: Осина - разряд высот 3

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																	Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II		III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %
			3*		НЗ	3*	НЗ	3	НЗ	3	О	НЗ	3	О	НЗ	3	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
8																		0	
12																		0	
16																		0	
20							1					1						2	2
24							2		3			1						6	6
28							2											2	2
32																		0	
36																		0	
40																		0	
Итого, шт.	0	0	0	0	0	0	5	0	3	0	0	2	0	0	0	0	0	10	
%	0,0	0,0					50,0	0	30	0	0,0	20							100
Запас							2,8		1,6			0,8						5,20	
% от запаса							54,0	0	31,0	0	0,0	15							100

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Всего на пробе																			
Итого, шт.				0	0	0	65	0	35	0	0	10	0	0	0	0	0	0	110
%							59,1		31,8			9,1							100,0
Запас							25,2	0,0	13,6			3,7							43,4
Итого %							59,0		32,0			9,0							100,0

Абрис участка

Район Армизонский
участковое лесничество Армизонское сельское
урочище/сельское поселени Ивановское с/п
квартал 22 выдел 15 площадь 7,5

М 1:10000



Ю

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
15		330	10		0,33

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0	N 056°01'37.0" E067°41'47.4"	СВ 88°	100
1	N 056°01'36.7" E067°41'54.2"	СЗ 1°	49
2	N 056°01'38.2" E067°41'49.6"	ЮЗ 84°	82
3	N 056°01'45.1" E067°41'39.9"	СЗ 36°	290
4	N 056°01'49.4" E067°41'41.9"	СВ 34°	150
5	N 056°01'50.3" E067°41'46.6"	ЮВ 69°	332
6	N 056°01'45.7" E067°42'01.5"	ЮЗ 23°	315

Условные обозначения:

пробная площадь

участок лесопатологического обследования требующий проведение сплошной санитарной рубки

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Чемакин О.А.

Подпись

Дата составления документа 15.11.14 Телефон 8(34547)24571

Уч. лесничество Армизонское сельское ИВАНОВСКОЕ СП Категория защитности ЗЕЛЕННЫЕ ЗОНЫ Квартал 22

: N	: Пло-	: Состав	: Подрост, по:	: Я: Вы-	: Эле-	: Воз: Вы-	: Ди:	: Кл:	: Гр:	: Бо:	: Тип	: Полн:	: Запас	: сырораст.	: Кл:	: Запас	: на выделе,	: дес.МЗ	:				
: вы-	: щадь,	: длесок	: покров, поч:	: со-	: мент:	:	: ас:	: уп:	:	:	:	: ота	: леса,	: дес. МЗ	: ас:	:	: с	: су-	: ре-	: еди-	: захламл.	: Хозяйственные	
: де-	: ва,	: рельеф,	: особенн:	: Р: та	:	: ра	: со-	: ам:	: с	: па:	: ни:	: леса	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
: ла	: га	: сти	: выдела.	: Отмет:	:	: ле-	:	:	:	:	:	: Сумм:	: на	: обший:	: в т.ч.	: хо-	:	: ниц-	:	:	:	:	:
:	:	: ка	: о поросле	: вом	: У: я-	: са	: ст	: та	: ет:	: во:	: во:	: те:	: а пл:	:	: по	: то:	: стоя:	: дин	: ные	:	:	: мероприя	
:	:	: прои	: сх. Наимен.	: кат:	: ру-	:	:	: зр:	: зр:	:	: ТЛУ	: оша-	: 1	: на	: сос-	: ва:	:	: дер.	: обший:	: лик-	:	:	
:	:	: ег.	: незалес.	: земель:	: С: са-	:	:	: р	: ас:	: ас:	: т	: дей	:	: тав-	: рн:	: (ста:	:	:	:	:	:	:	
:	:	: Хар.	: лесных	: культур	:	:	:	: та:	: та:	:	:	: сече:	: га	: выдел:	: ляю-	: ос:	: ро-	:	: ест.	:	: вида:	:	
:	:	: Кадастр	: оц	: енка	:	:	:	:	:	:	:	: ний	:	:	: шим	: ти:	: ро)	:	: воз.	:	:	:	

: 1	: 2	: 3	: 4	: 5	: 6	: 7	: 8	: 9	: 10	: 11	: 12	: 13	: 14	: 15	: 16	: 17	: 18	: 19	: 20	: 21	: 22	: 23	: 24
8	,2	10В+ОС	1	23	Б	60	23	28	6	2	2	РТ	0,7	20	4	4							
		подлесок: ИВК средний			ОС	60																	
		класс пожар.опасности-3																					
9	,3	10ИВК	1	4	ИВК	20	4	6	20	4	5	ТВ	0,6	1			4		1				
		единичные деревья			Б	50	11	12					2						1				
		10Б																					
		подлесок: ИВК редкий																					
		повреждение вымокание, БЕРЕЗА, сильная поврежденность																					
		класс пожар.опасности-3																					
		озу: кустарники																					
10	2,1	вырубка- 13 г.			Б																		
		пней 250 шт/га, диаметр			28	см																	
		, луговиковый										2	РТ										
		класс пожар.опасности-1, бонитет по тум																					
11	6,5	10В+ОС	1	19	Б	50	19	24	5	2	2	РТ	0,8	17	111	111	3		13				
					ОС	50																	
		подрост: 90С1В (5) 1,0 м,																					
		1,5 тыс.шт/га, благонадежный																					
		подлесок: ИВК редкий																					
		класс пожар.опасности-3																					
12	1,9	8Б2В	1	18	Б	60	18	18	6	2	3	ОСЗЛ	0,7	13	25	20			4				
					Б	40	16	18								5							
		подлесок: ШП редкий																					
		класс пожар.опасности-3																					
13	1,1	9В10С+Е	1	22	Б	60	22	28	6	2	2	РТ	0,7	19	21	19						2	
					ОС	60	22	30								2							
					Б	30																	
		подрост: 90С1В (5) 1,0 м,																					
		2,5 тыс.шт/га, благонадежный																					
		подлесок: ИВК редкий																					
		класс пожар.опасности-3																					
14	,1	10В+ОС	1	23	Б	60	23	28	6	2	2	РТ	0,7	20	2	2			0				0
					ОС	60																	
		подлесок: ИВК редкий																					
		класс пожар.опасности-3																					
15	7,5	9В10С	1	22	Б	60	22	26	6	2	2	РТ	0,7	19	143	129			15				15
					ОС	60	22	30								14							
		подлесок: ШП редкий																					

КОПИЯ
ВЕРНА