

УТВЕРЖДАЮ:
Директор Департамента лесного
комплекса Тюменской области

В.В. Артановский



Дата

24.10.2014

Акт
лесопатологического обследования № 28

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	Красноорловское с/п	19	49	12

Лесопатологическое обследование проведено на общей
площади

12

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 и (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	% деревьев с данным повреждением
867	Б			более 3/4	10		

заражено болезнями

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

2.3. Выборке подлежит 23 % деревьев

в том числе:

ослабленных _____ % (причины назначения) _____;

сильно ослабленных 0 % (причины назначения) _____

усыхающих 0 % (причины назначения) _____

свежего сухостоя 23,0 %, _____

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

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: 0,5 .
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	Красноорловское с/п	19	49	12	СРВ	12	Б	497	2018-19

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

Меры по обеспечению возобновления: не требуется

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:
рекомендуется провести выборочную санитарную рубку в квартале 19 выделе 49 Армизонского сельского участкового лесничества Красноорловское СП

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя _____ - _____ ;

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

Дата проведения обследований _____ 09.10.17 _____

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО _____ Чемакин О.А. _____

Подпись _____ 

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за

Армизонское с/п
(месяц) 2017 г.

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество

Тюменская область
Армизонское сельское

Лесничество (лесопарк)
Урочище (лесная дача)

Армизонское
Красноорловское с/п

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		
19	49	12	защитные	лесостепные зоны	-	12	состав	10Б+Ос	Б	60	21	26	РТ	0,7	2	180	44,0	33,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	217	23	867	23	Подлежит рубке, %	вид	площадь, га

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются ""

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования

ФИО Чемакин О.А.

Подпись

09.10.17

Дата составления документа

Телефон

8(34547)24571

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № _____

Субъект Российской Федерации Тюменская область
Лесничество (лесопарк) Армизонское Квартал 19 Выдел 49
Площадь 12,0 га,

Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади, га 0,25

Таксационная характеристика:

тип леса РТ ; состав 10Б+Ос ; возраст 60 ; Бонитет 2 ;
полнота 0,7 ; запас на га 180 ; возобновление _____

Время и причины ослабления насаждения: устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности 2007 года.

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть).

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

Состояние древостоя находится в удовлетворительном состоянии. По состоянию насаждения рекомендуется провести выборочную санитарную рубку.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Чемакин О.А.

Подпись 

Дата составления документа 09.10.17

Телефон 8(34547)24571

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

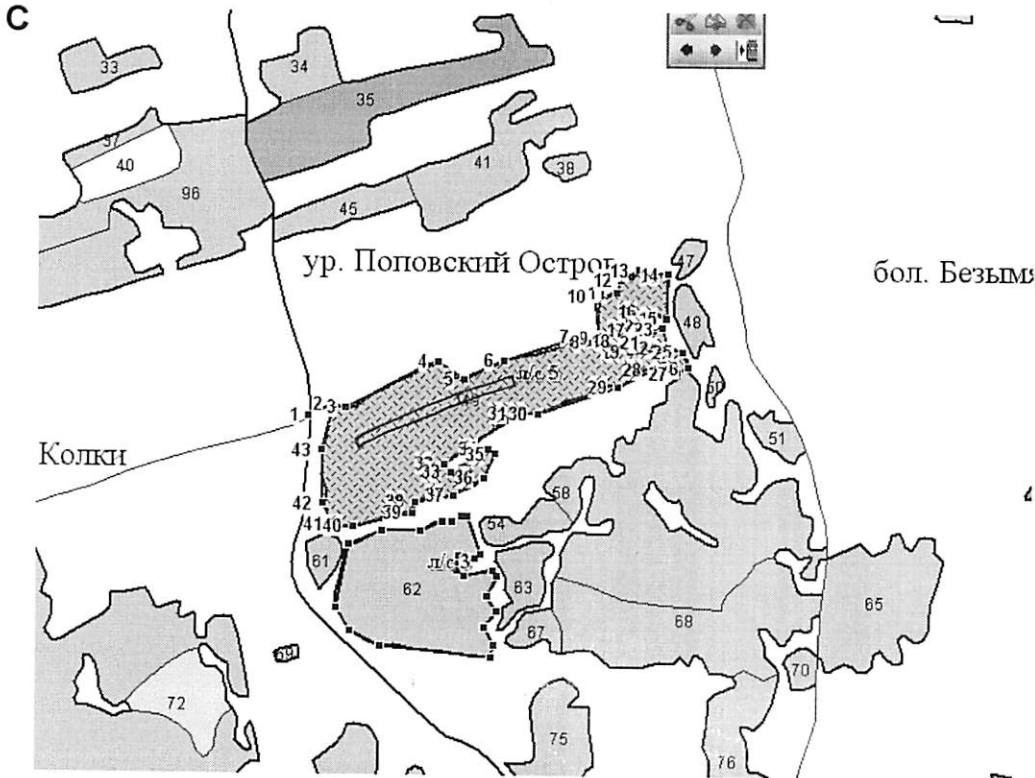
Порода: Береза - разряд высот 3

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. ат 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	2	1																3	
16	5	4					5											14	36
20	8	11					4											23	17
24	15	9					9											33	27
28	14	7					4											25	16
32		1					1											2	50
40																		0	
Итого, шт.	44	33	0	0	0	0	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	23
%	44,0	33,0		0	0	0	23,0	0	0,0	0	0,0	0	0	0,0	0	0	0		
Запас	19,50	13,70					9,7			0								42,9	
% от запаса	45,5	31,9		0	0	0	22,6	0	0,0	0		0	0	0,0	0	0	0		23

Абрис участка

Район	<u>Армизонский</u>		
участковое лесничество	Армизонское сельское		
урочище/сельское поселени	Красноорловское с/п		
квартал	19	выдел	49
			площадь 12

М 1:10000



Ю


№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
49	1	300	10		0,25

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	N 55° 56' 816"; E 067° 41' 338"	СВ:50°	50
2-3	N 55° 56' 814"; E 067° 41' 334"	ЮВ:88°	27
3-4	N 55° 56' 816"; E 067° 41' 331"	СВ:47°	202
4-5	N 55° 56' 813"; E 067° 41' 332"	ЮВ:64°	63
5-6	N 55° 56' 814"; E 067° 41' 328"	СВ:49°	85
6-7	N 55° 56' 817"; E 067° 41' 337"	СВ:58°	154
7-8	N 55° 56' 818"; E 067° 41' 333"	ЮВ:75°	23
8-9	N 55° 56' 818"; E 067° 41' 335"	СВ:55°	18
9-10	N 55° 56' 815"; E 067° 41' 321"	СЗ:17°	81
10-11	N 55° 56' 815"; E 067° 41' 324"	СВ:65°	42
11-12	N 55° 56' 815"; E 067° 41' 327"	СВ:7°	26
12-13	N 55° 56' 807"; E 067° 41' 348"	СВ:45°	39
13-14	N 55° 56' 812"; E 067° 41' 337"	СВ:83°	58
14-15	N 55° 56' 814"; E 067° 41' 337"	ЮВ:12°	86
15-16	N 55° 56' 812"; E 067° 41' 342"	СЗ:83°	41
16-17	N 55° 56' 816"; E 067° 41' 338"	ЮЗ:14°	44
17-18	N 55° 56' 811"; E 067° 41' 343"	ЮЗ:41°	37
18-19	N 55° 56' 810"; E 067° 41' 342"	ЮВ:55°	28
19-20	N 55° 56' 818"; E 067° 41' 351"	СВ:36°	31

20-21	N 55° 56' 811"; E 067° 41' 342"	СВ:81°	15
21-22	N 55° 56' 810"; E 067° 41' 345"	СЗ:1°	31
22-23	N 55° 56' 810"; E 067° 41' 354"	СВ:84°	19
23-24	N 55° 56' 810"; E 067° 41' 344"	ЮВ:31°	40
24-25	N 55° 56' 808"; E 067° 41' 346"	ЮВ:84°	28
25-26	N 55° 56' 808"; E 067° 41' 340"	ЮВ:36°	31
26-27	N 55° 56' 810"; E 067° 41' 347"	ЮЗ:49°	24
27-28	N 55° 56' 810"; E 067° 41' 348"	ЮЗ:85°	50
28-29	N 55° 56' 810"; E 067° 41' 350"	ЮЗ:47°	75
29-30	N 55° 56' 811"; E 067° 41' 347"	ЮЗ:56°	162
30-31	N 55° 56' 810"; E 067° 41' 337"	ЮЗ:77°	40
31-32	N 55° 56' 811"; E 067° 41' 351"	ЮЗ:40°	172
32-33	N 55° 56' 811"; E 067° 41' 347"	ЮВ:53°	21
33-34	N 55° 56' 811"; E 067° 41' 342"	СВ:43°	83
34-35	N 55° 56' 812"; E 067° 41' 334"	ЮВ:69°	16
35-36	N 55° 56' 812"; E 067° 41' 341"	ЮЗ:8°	52
36-37	N 55° 56' 810"; E 067° 41' 327"	ЮЗ:45°	66
37-38	N 55° 56' 810"; E 067° 41' 329"	ЮЗ:66°	77
38-39	N 55° 56' 811"; E 067° 41' 337"	ЮВ:0°	22
39-40	N 55° 56' 811"; E 067° 41' 321"	ЮЗ:62°	117
40-41	N 55° 56' 811"; E 067° 41' 311"	ЮЗ:79°	38
41-42	N 55° 56' 812"; E 067° 41' 324"	СЗ:39°	46
42-43	N 55° 56' 812"; E 067° 41' 349"	СЗ:16°	103
43-2	N 55° 56' 812"; E 067° 41' 351"	СЗ:0°	92

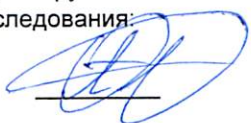
Условные обозначения:

 пробная площадь

 - участок лесопатологического обследования
 - требующий проведения сплошной санитарной рубки

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Чемакин О.А.

Подпись 

Дата составления документа 09.10.14 Телефон 8(34547)24571

Уч. лесничество Армизонское сельское КРАСНООРЛОВСКОЕ СП

Категория зашитности ЛЕСА РАСПОЛ. в ЛЕСОСТЕПНЫХ ЗОНАХ

Квартал 19

№	Пло- вы- де- ла	Шаль, га	Состав. Подрост, по: лесок покров, поч: на, рельеф, особенн: ости выдела. Отмет: ка о порослевом происх. Наимен. кат: ег. незалес. земель: Хар. лесных культур Кадастров. оценка	Я: Вы- со- Р: та У: я- ру- С: са	Эле- мент: ле- са	Воз- ра со- ста	Вы- со- та	Ди: ам: с	Кл: с	Гр: па: ни	Во: ни: ле- са	Тип	Полн: ота	Запас сырораст. леса, дес. МЗ	Кл: ас:	Запас на выделе, дес. МЗ	Сумм: а пл	на оца:	общий: на	в т.ч. по	то: сто:	стоя: дин	еди- нич- ные	захламлен. дер.	Хозяйственные мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		

46	17,9	10Б+ОС	1	19 Б ОС 60	50	19	22	5	2	2	РТ	0,5	11	197	197	2								
подлесок: ШП редкий класс пожар. опасности-3, состав и полнота неравномерны																								
подрост: 80С2В (5) 1,5 м, 4,0 тыс. шт/га, благонадежный																								
подлесок: ШП редкий класс пожар. опасности-3, насаждение пройдено рубкой																								
47	,3	10Б	1	23 Б	60	23	30	6	2	2	РТ	0,7	20	6	6	2								
подлесок: ИВК редкий класс пожар. опасности-3																								
48	,6	10Б	1	23 Б	60	23	28	6	2	2	РТ	0,7	20	12	12	2								
подлесок: ИВК средний класс пожар. опасности-3																								
49	12,0	10Б+ОС	1	21 Б ОС 60	60	21	26	6	2	2	РТ	0,7	18	216	216	2							24	
подлесок: ИВК редкий класс пожар. опасности-3																								
50	,2	10Б	1	19 Б	50	19	26	5	2	2	РТ	0,5	11	2	2	2								
подлесок: ИВК редкий класс пожар. опасности-3																								
51	,6	10Б	1	18 Б	50	18	24	5	2	2	РТ	0,7	13	8	8	2								
подлесок: ИВК редкий класс пожар. опасности-3																								
52	,2	10Б	1	18 Б	50	18	20	5	2	2	РТ	0,6	11	2	2	2								
подрост: 70С3В (5) 1,0 м, 2,0 тыс. шт/га, благонадежный																								
подлесок: ШП редкий класс пожар. опасности-3																								
53	,4	10Б+ОС	1	18 Б ОС 45	50	18	20	5	2	2	РТ	0,6	11	4	4	2	0							0
подрост: 80С2В (5) 1,0 м, 2,5 тыс. шт/га, благонадежный																								
подлесок: ШП редкий класс пожар. опасности-3																								
54	,9	9В10С	1	21 Б ОС 60	60	21	26	6	2	2	РТ	0,7	18	16	14	2	1							3

КОПИЯ
ВЕРНА