

УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель начальника
Главного управления лесного хозяйства
Омской области О.Н. Шаропова
Дата 12.10.2019**Акт**
лесопатологического обследования № 33лесных насаждений Седельниковского лесничества (лесопарка)
Омской области
(субъект Российской Федерации)Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный **Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Седельниковское		262	25	39,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 39,8 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*Наземное Дистанционное

1.1. На площади 39,8 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	
Итого				

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			Объём, 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:
наблюдение _____

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Грицук Д.А. Подпись 

15.09.2017 г.

* Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 33

Субъект Российской Федерации Омская область
Лесничество (лесопарк) Седельниковское участковое . Квартал 262 . Выдел 25 .
Площадь 39,8 га, _____ .
Номер очага вредных организмов _____ . Размер пробной площади 6 га.
Таксационная характеристика:
тип леса ТБ ; состав 8Б2С ; возраст 25 ; бонитет 4 ;
полнота 0,5 ; запас на га 30 ; возобновление _____ .
Время и причина ослабления лесного насаждения:

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть).
Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно
вспышка, кризис (подчеркнуть).
Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:
наблюдение

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Грицук Д.А. Подпись 

Дата составления документа 10.10.2017 г. Телефон (38164) 21 3 83

Оборотная сторона

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Береза

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 том числе подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
12				15		1											16	
16				20		2											22	
20				12		2											14	
24				6		3											9	
28				5		2											7	
32				3		2											5	
36				3		1											4	
40				1													1	
Итого, %				65		13											78	

Порода: Сосна

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 том числе подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
16				10													10	
20				2		2											4	
24				2		1											3	
28				2		1											3	
32				1		1											2	
36																	0	
40																	0	
Итого, %				17		5											22	

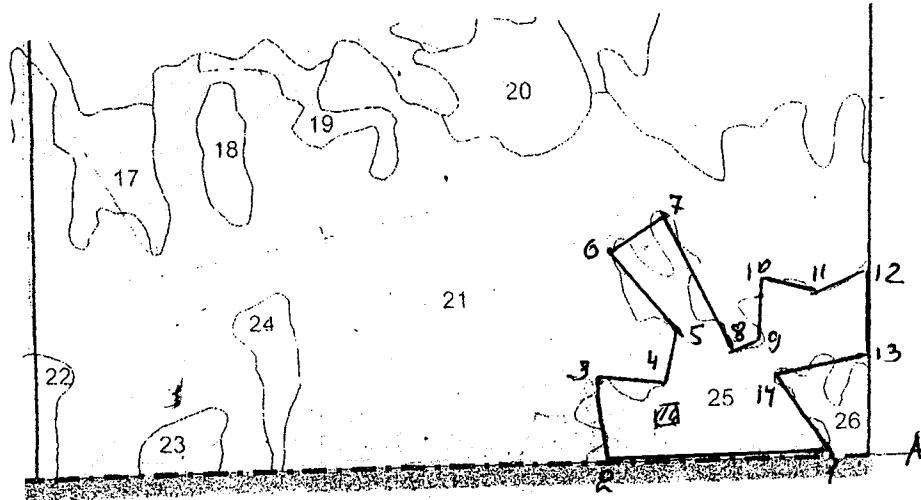
Порода:

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 том числе подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
12																	0	
16																	0	
20																	0	
24																	0	
28																	0	
32																	0	
36																	0	
40																	0	
Итого, %				0		0											0	

Примечание: НЗ - незаселенное, З - заселенное, О - отработанные вредителями.

Абрис участка

Мб 1:10000



Ленты (круговой площадки) перечета					
№ выдела	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
25	1	300	200		6

Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м
	N 56°44'26,4", E 075°16'35,1"			
			3-0	50
A-1			3-0	300
1-2			СВ-10	110
2-3			ЮВ-85	90
3-4			СВ-10	70
4-5			СЗ-50	140
5-6			СВ-70	90
6-7			ЮВ-20	200
7-8			СВ-80	40
8-9			СВ-5	80
9-10			ЮВ-75	80
10-11			СВ-70	70
11-12			ЮЗ-5	100
12-13			ЮЗ-80	120
13-14			ЮВ-30	150
14-1				

Условные обозначения:

Граница участка - _____

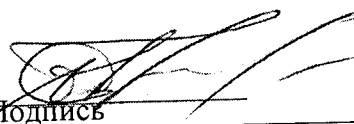
Номер точки - 1,2,3

Пробная площадь -

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Мастер на лесосеке САУ «Горьковский лесхоз»

Ф.И.О. Грицук Д.А.


Подпись _____

Дата составления документа 10.10.2017 Телефон 83816421383