

УТВЕРЖДАЮ:  
Заместитель директора департамента лесного  
хозяйства  
Должность  
администрации Владимирской области  
Ф.И.О. С.В. Артемьева  
Дата 18.10.17

## АКТ ЛЕСОПАТОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ № 760

лесных насаждений Селивановское лесничество (лесничество, лесопарк)  
Владимирская область (Субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный   
2. Инструментальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище	Квартал	Выдел	Площадь, га
1	2	3	4	5
Чаадаевское		43	7	1,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади: 1,5 га

## 2. Инструментальное обследование лесного участка.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию.

Причины несоответствия: \_\_\_\_\_  
нужное подчеркнуть

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

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью   
с утраченной устойчивостью

причины повреждения:

Повр. (заселено или отработано) стволовыми вредителями 300

Погодные условия 820

Воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев 821

В том числе:

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4
стволовые вредители	Е	отработано 15,5%	

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		Процент поврежденных огнем 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
1	2	3	4	5	6	7	8

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4

2.3. Выборке подлежит: 20,9 % деревьев (по запасу)

в том числе:

ослабленных \_\_\_\_\_ % деревьев (по запасу) (причины назначения) \_\_\_\_\_

сильно ослабленных \_\_\_\_\_ % деревьев (по запасу) (причины назначения) \_\_\_\_\_

усыхающих \_\_\_\_\_ % деревьев (по запасу) (причины назначения) \_\_\_\_\_

свежего сухостоя \_\_\_\_\_ % деревьев (по запасу)

старого сухостоя 15,5 % деревьев (по запасу)

свежего ветровала 5,4 % деревьев (по запасу)

свежего бурелома \_\_\_\_\_ % деревьев (по запасу)

старого ветровала \_\_\_\_\_ % деревьев (по запасу)

старого бурелома \_\_\_\_\_ % деревьев (по запасу)

Аварийных \_\_\_\_\_ % деревьев (по запасу)

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: 0,50

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, м3	Крайние сроки проведения
Чаадаевское		43	7	1,5	СРВ	1,5	Береза	2	2017-2018 г.
							Ель	65	
Итого:								67	

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

Меры по обеспечению возобновления:

не требуются

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

Сбор порубочных остатков с последующим сжиганием в не пожароопасный период

Своевременная вывозка заготовленной древесины

Осуществление надзора за состоянием насаждения.

Год образования старого сухостоя

Основная причина повреждения древесины: 300; 820; 821

Дата проведения обследований 21.09.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Бровкин В.Н. инженер - лесопатолог 2 категории  
ГАУ ВО "Владлесхоз"

подпись

ЗАВЕДУЮЩИЙ ОТДЕЛОМ  
ОХРАНЫ, ЗАЩИТЫ, НАДЗОРА  
И КОНТРОЛЯ  
СВ САЗАНОВ

Шиница С.С.

**Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2017 г.**

Субъект Российской Федерации

Владимирская область

Лесничество (лесопарк)

Селивановское лесничество

Участковое лесничество:

Чаадаевское

Урочище (лесная дача)

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитности	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатол. выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения									Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												Назначенные мероприятия											
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	Запас, м <sup>3</sup> /га		без признаков ослабле	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухойстой	старый сухойстой	свежий бурелом	старый бурелом	свежий ветровал	старый ветровал	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев(код)***.	Доля повреждённых деревьев, %	Причина ослабления, повреждения.**	Подлежит рубке, %	Вид	Площадь, га							
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							
43	7	1,5	Защитные	Зеленые зоны			7	Б	65	26	28	ЩРГ	0,65	1	212	389	44,5	25,2								0,7			205	1,0	821	0,7	СРВ	1,5						
							2	Е								101			1,6			15,5								4,7					614; 205	94,1	300; 821	20,2		
							1	С								26	6,0																							
							+	Ос								5	1,8																							
Итого по насаждению:																521	52,3	25,2	1,6				15,5					5,4					19,0		20,9					


Итого по насаждению:

Примечание – Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «\*»

- \*\*Причина ослабления, повреждения:
- 300 - Повр. (заселено или отработано) стволовыми вредителями
  - 820 - Погодные условия
  - 821 - Воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев
- \*\*\*Признаки повреждения деревьев:
- 205 - Обрыв корней (вывал) свежий
  - 614 - Отработано >3/4 окр. ств. под кроной

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Бровкин В.Н. инженер - лесопатолог 2 категории  
ГАУ ВО "Владлесхоз"

  
подпись

Дата составления: 04.10.2017

телефон: 89308377087

**Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку****ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №1**

Субъект РФ Владимирская область  
 Лесничество (лесопарк) селивановское лесничество  
 Участковое лесничество Чаадаевское  
 Квартал 43 Выдел 7 Площадь, га 1,5  
 Номер очага вредных организмов: \_\_\_\_\_ Размер пробной площади, га 1,5  
 Таксационная характеристика:  
 Тип леса: ЩРГ Состав: 7Б2Е1С+Ос Возраст, лет: 65 Бонитет: 1  
 Полнота: 0,65 Запас на га: 212 Возобновление нет

Время и причина ослабления насаждения:

Повр. (заселено или отработано) стволовыми вредителями  
 Погодные условия

Тип очага: эпизодический; хронический  
 (подчеркнуть)

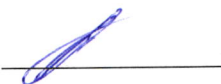
Фаза развития очага вредных организмов: начальная; нарастание численности; собственно вспышка;  
кризис  
 (подчеркнуть)

Состояние насаждения, намечаемые мероприятия:

средневзвешенная величина состояния насаждения: 2,05 - ослабленное;  
насаждения с нарушенной устойчивостью;  
 назначается проведение санитарной выборочной рубки на площади 1,5 га

Должность: Бровкин В.Н. инженер - лесопатолог 2 категории  
ГАУ ВО "Владлесхоз"

Подпись



Дата проведения обследования: 11.09.2017

телефон:

89308377087





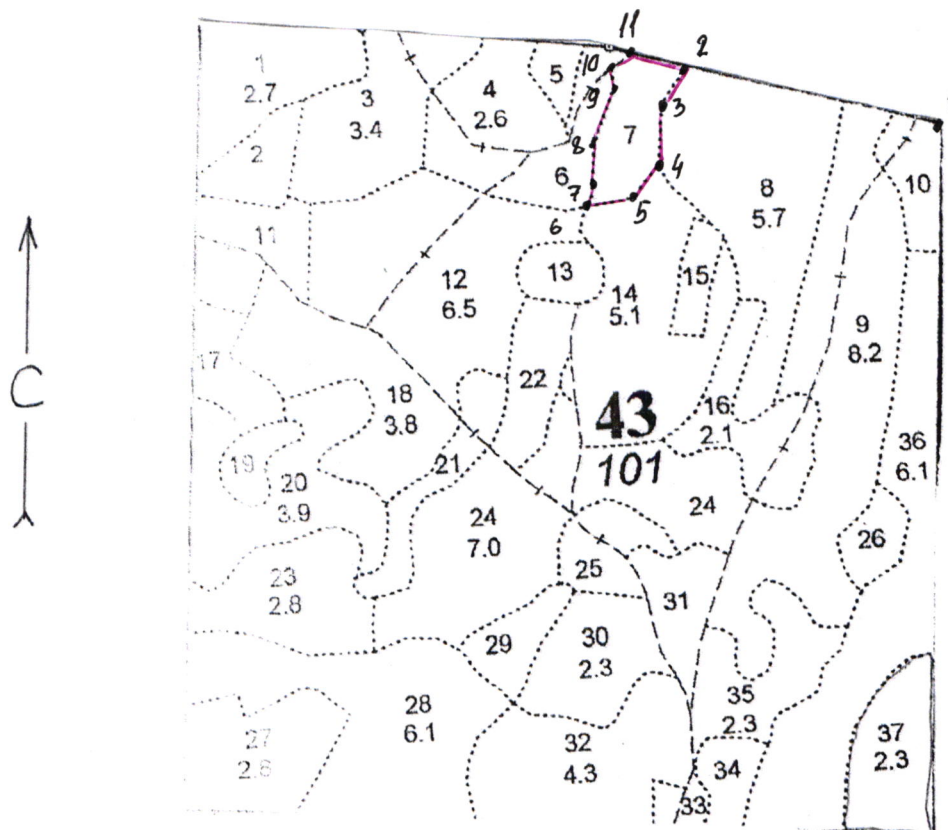






Абрис участка

Масштаб 1:10 000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перече́та				
	№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
7	слабиной перече́т				1,5

№ точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	N55 47.507 E41 59.607	СЗ: 81°	339
2-3	N55 47.568 E41 59.301	ЮЗ: 36°	57
3-4	N55 47.547 E41 59.260	ЮЗ: 1°	90
4-5	N55 47.500 E41 59.243	ЮЗ: 39°	62
5-6	N55 47.478 E41 59.197	ЮЗ: 75°	54
6-7	N55 47.476 E41 59.145	СВ: 18°	20
7-8	N55 47.486 E41 59.155	СЗ: 1°	64
8-9	N55 47.520 E41 59.165	СВ: 14°	83
9-10	N55 47.560 E41 59.198	СЗ: 16°	27
10-11	N55 47.575 E41 59.196	СВ: 51°	38
11-2	N55 47.584 E41 59.228	ЮВ: 80°	81

Условные обозначения: Граница обследованного участка - —

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Бровкин В.Н. инженер - лесопатолог 2 категории  
"Владлесхоз"

ГАУ ВО

подпись

  
подпись

Дата составления документа: 04.10.2017.

телефон:

89308377087