

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Заместитель директора департамента лесного  
хозяйства администрации Владимирской области  
Ф.И.О. С.В.Артемова  
Дата 08.10.2017

## АКТ ЛЕСОПАТОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ № 563

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		36	2	5,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади: 5,8 га



Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия га	Порода	Запас на выдел, м3	Крайние сроки проведения
Чаадаевское		36	2	5,8	СРВ	5,8	Сосна	83	2017-2018 г.
							Ель	161	
Итого:								244	

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: 343;821; \_\_\_\_\_

Дата проведения обследований: 04.09.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

  
подпись

**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 лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения									Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса											Признаки повреждения деревьев(код)***	Доля повреждённых деревьев, %	Причина ослабления, повреждения.**	Подлежит рубке,%	Назначенные мероприятия														
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	Запас, м <sup>3</sup> /га		без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий бурелом	старый бурелом	свежий ветровал	старый ветровал	аварийные деревья					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													
36	2	5,8	Защитные	Зеленые зоны			7	С	54	20	22	3М	0,7	1	250	377	51,3	12,1	0,4		3,6						2,1			205; 104	5,3	821	5,7	СРВ	5,8											
							1	Е								52							10,2				0,9						614; 205			9,0	343;821	11,1								
							2	Б								152	18,6	0,8																												
Итого по насаждению:																581	69,9	12,9	0,4			3,6	10,2						3,0																	

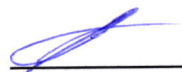
Примечание – Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «\*»

\*\*Причина ослабления, повреждения: 343 - Повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом  
821 - Воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев

\*\*\*Признаки повреждения деревьев: 205 - Обрыв корней (ывал) свежий  
104 - Усыхание >3/4 ветвей в кроне свежее  
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 документа: 25.09.2017

телефон: 89308377087



## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Сосна

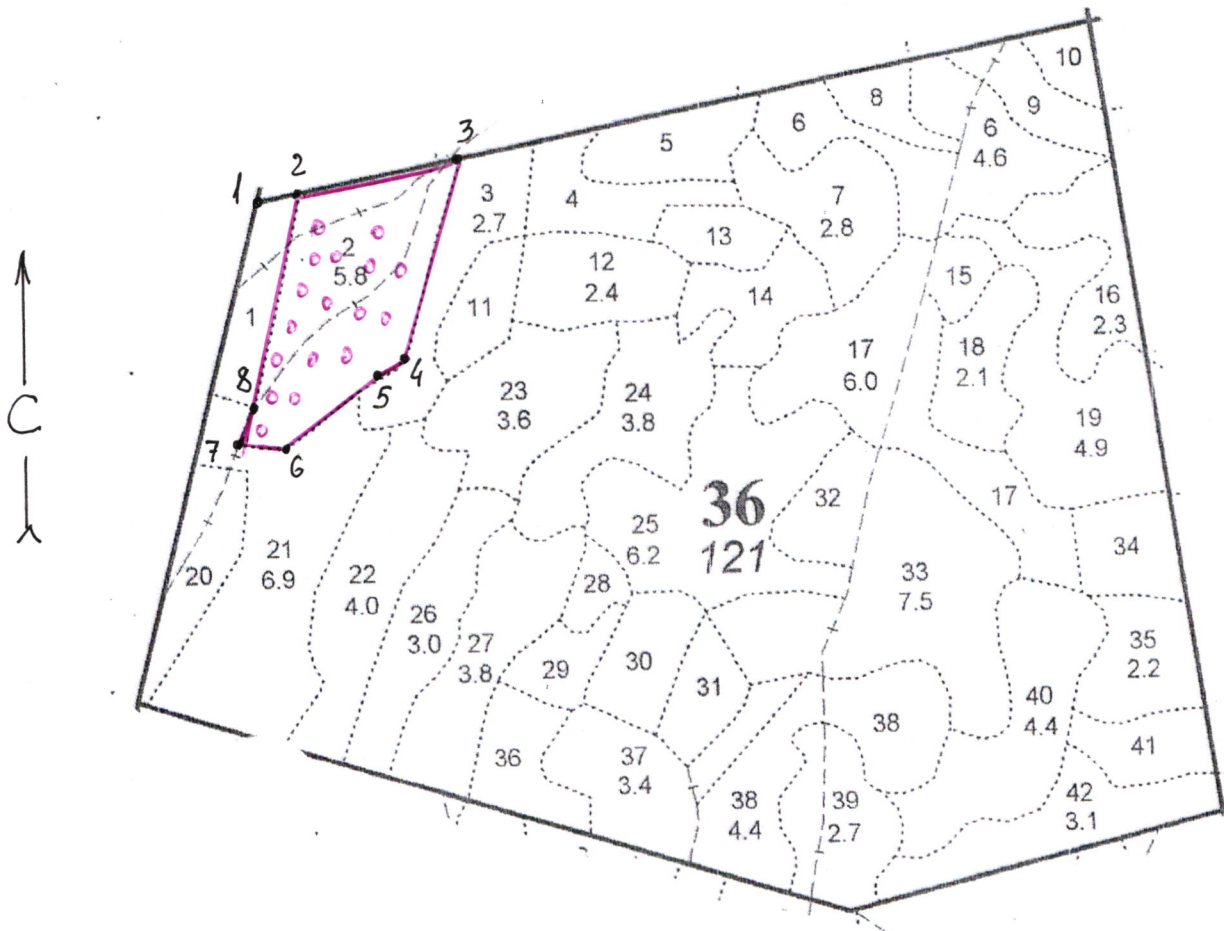
Ступени тол-щины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			Аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлежа-ат рубке, %	
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
8																			
12	19																	19	
16	32	16				2					4						54	1,0	
20	84	10				8					2						104	1,7	
24	68	4	2			4					1						79	0,9	
28	56	11				4					1						72	0,9	
32	17	7				2					2						28	0,7	
36	12	8									1						21	0,2	
40																			
44																			
48																			
52																			
56																			
60																			
кол-во деревьев	288	56	2			20					11						377		
% от кол-ва де-реьев по насаж.	49,7	9,6	0,3			3,4					1,9						64,9	5,3	
% от кол-ва де-реьев по породе	76,4	14,9	0,5			5,3					2,918						100,0	8,2	
запас породы, м <sup>3</sup>	131,27	30,78	0,94			9,12					5,42						177,53	14,54	
% от запаса по породе	74,0	17,3	0,5			5,1					3,1						100,0	8,2	
% от запаса насаждения	51,3	12,1	0,4			3,6					2,1						69,5	5,7	

Порода: Ель

Ступени тол-щины, 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. подлежа-ат 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	
8																			
12																			
16											12	2						14	2,4
20											6							6	1,0
24											10	1						11	1,9
28											11	2						13	2,2
32											6							6	1,0
36											2							2	0,3
40																			
44																			
48																			
52																			
56																			
60																			
кол-во деревьев										47	5							52	
% от кол-ва де-реьев по насаж.										8,1	0,9							9,0	9,0
% от кол-ва де-реьев по породе										90,4	9,6							100,0	100,0
запас породы, м <sup>3</sup>										26,04	2,34							28,38	28,38
% от запаса по породе										91,8	8,2							100,0	100,0
% от запаса насаждения										10,2	0,9							11,1	11,1



Абрис участка

Масштаб 1:10 000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
2	1 - 17			13,82	1,02

№ точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	N55 47.851 E41 59.804	СВ: 71°	60
2-3	N55 47.856 E41 59.861	СВ: 71°	217
3-4	N55 47.873 E42 00.067	ЮЗ: 8°	255
4-5	N55 47.743 E41 59.987	ЮЗ: 26°	36
5-6	N55 47.728 E41 59.966	ЮЗ: 47°	178
6-7	N55 47.677 E41 59.821	ЮЗ: 89°	64
7-8	N55 47.683 E41 59.760	СВ: 17°	53
8-1	N55 47.708 E41 59.784	СВ: 5°	285

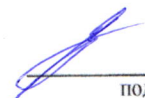
Условные обозначения:   
 Круговые площадки постоянного радиуса -    
 Граница обследованного участка - 

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Бровкин В.Н. инженер - лесопатолог 2 категории

ГАУ ВО "Владлесхоз"

подпись



подпись

Дата составления документа: 25.09.2017

телефон:

89308377087