

«УТВЕРЖДАЮ»  
Должность Председатель Комитета по  
природным ресурсам  
Ф.И.О. П.А. Немчинов  
Дата 14.12.2018

АКТ

лесопатологического обследования №

ПК-54611-18/47

лесных насаждений

Учебно-опытного

лесничества (лесопарка)

Ленинградской области

(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (квартала)	Выдел (выдела)	Площадь, га
Кудровское	-	56	12	0,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

0,5

га.

## 1. Инструментальное обследование лесного участка.

2.1 Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения \_\_\_\_\_ Соответствует \_\_\_\_\_ таксационному описанию.

Причины несоответствия:

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

2.2 Состояние насаждений: \_\_\_\_\_ устойчивое \_\_\_\_\_

Причины повреждения: \_\_\_\_\_ Ветровал (821) и бурелом (822) прошлых лет \_\_\_\_\_

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных/отработанных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4
на обследованных участках не выявлено			

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневых лап		Подсушивание луба	
		Процент поврежденных огнём корней	Процент деревьев с данным повреждением	Ожег корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	Процент деревьев с данным повреждением	По окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	Процент деревьев с данным повреждением
1	2	3	4	5	6	7	8
на обследованных участках не выявлено							

Поражено болезнями:

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

2.3 Выборке подлежит \_\_\_\_\_ 2,3 % деревьев,

в том числе:

ослабленных \_\_\_\_\_ %: (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;

сильно ослабленных \_\_\_\_\_ %: (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;

усыхающих \_\_\_\_\_ %: (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;

свежего сухостоя \_\_\_\_\_ %:

в том числе:

свежего ветровала \_\_\_\_\_ %:

свежего бурелома \_\_\_\_\_ %:

старого ветровала \_\_\_\_\_ 1,6 %:

в том числе:

старого бурелома \_\_\_\_\_ 0,7 %:

старого сухостоя \_\_\_\_\_ %:

аварийных \_\_\_\_\_ - %:

\* Согласно п.31 Приказа МПР РФ от 12.09.2016 № 470 "Допускается назначение в сплошную и выборочную санитарную рубку деревьев ... 3 - 4 категорий состояния... при повреждении корневой губкой... деревьев осины - при повреждении осиновым трутовиком... деревьев хвойных пород, имеющих ...поселение стволовых вредителей, занимающее более половины окружности ствола."

2.4 Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит \_\_\_\_\_ 0,586 .

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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Кудровское	-	56	12	0,5	Не требуется	-	-	-	-

Ведомости перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрисы лесных участков прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

Меры по обеспечению возобновления: \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: \_\_\_\_\_

лесопатологический мониторинг \_\_\_\_\_

Сведения для расчёта степени повреждения:

год образования старого сухостоя \_\_\_\_\_ 2012-2014 \_\_\_\_\_ ;

основная причина повреждения древесины \_\_\_\_\_ технические вредители, древоразрушающие грибы \_\_\_\_\_ ;

Дата проведения обследований \_\_\_\_\_ сентябрь 2018 г. \_\_\_\_\_

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита"- "Центр защиты леса Ленинградской области"

Троицкая Т.В.

Подпись \_\_\_\_\_



Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источники данных		Таксационная характеристика																			Заложено пробных площадей	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопроизрастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га			
ТО																						
Ф																						

Примечание:  
ТО - таксационные описания  
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Причины несоответствия:  
кв. 56 выд. 12 -

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
Троицкая Т.В.

подпись 

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2018 г.

Участковое лесничество \_\_\_\_\_ Субъект Российской Федерации \_\_\_\_\_ Ленинградская область \_\_\_\_\_ Лесничество (лесопарк) \_\_\_\_\_ Урочище (дача) \_\_\_\_\_ Учебно-опытное \_\_\_\_\_

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика								Число деревьев на пробс, шт.	Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %										Признаки поврежденных деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подъем рубки, %	Назначенные мероприятия					
							Состав	Порода	Возраст	Ср. высота, м	Ср. диаметр, см	Тип леса	Плотность	Вонитет		Запас, куб/га	Без признаков ослабления	Ослабленные	Сильно ослабленные	Усыхающие	Свежий сухостой	Свежий ветровал	Свежий бурелом	Старый бурелом	Аварийные деревья					Вид	Площадь, га				
56	12	0,5	3	Лесопарк. часть зел.зоны			1	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	
	5	Б	90				26	24	24	Ц	0,60	2	210	89	75	23				2					2					206	25,0				1,0
	2	Б	40				17	12							299	81	17								2					206	19,0				0,4
	1	Ос	70				25	28							19	74	25											1		218	26,0				0,1
	2	Е	130				23	24								36	71	25								1		3		206,218	29,0				0,7
Всего																443	75,3	22,4					1,6										2,3		

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечены "х"

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Троицкая Т.В. \_\_\_\_\_ подпись \_\_\_\_\_ (812) 552 73 55 телефон \_\_\_\_\_

Дата составления документа 29.11.2018г. \_\_\_\_\_

## Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

Временная пробная площадь № 1Субъект Российской Федерации Ленинградская областьЛесничество (лесопарк) Учебно-опытное - Кудровское . Квартал 56 . Выдел 12 .Площадь 0,5 га, - .Номер очага вредных организмов - . размер пробной площади 0,5 (сплошной пересчет)

Таксационная характеристика:

тип леса ЧС ; состав 5 Б 2 Б 1 Ос 2 Е ; возраст 90 ; бонитет 2 ;полнота 0,60 ; запас на га 210 ; возобновление - .

Время и причина ослабления лесного насаждения:

Ветровал (821) и бурелом (822) прошлых летТип очага вредных организмов: эпизодический, хронический, отсутствует (подчеркнуть)

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия :

Средневзвешенная категория состояния насаждения - 1,3354Насаждение устойчивоеНе требуется

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования :

Троицкая Т.В.подпись Дата составления документа 29.11.2018г.телефон (812) 552 73 55



## Ведомость перечета деревьев

Порода	Б	90																
Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ст. толщ.	
	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
8																		
12																		
16	10	3															13	
20	14	5															19	
24	19	6											2				27	7
28	11	3															14	
32	8	3															11	
36	2	1															3	
40	2																2	
44																		
48																		
52																		
56																		
60																		
Итого, шт.	66	21											2				89	2
Итого, %	74	24											2				100	2
Итого, м³	38,21	11,81											1,04				51,1	2
Итого,% от мЗ	75	23											2				100	1

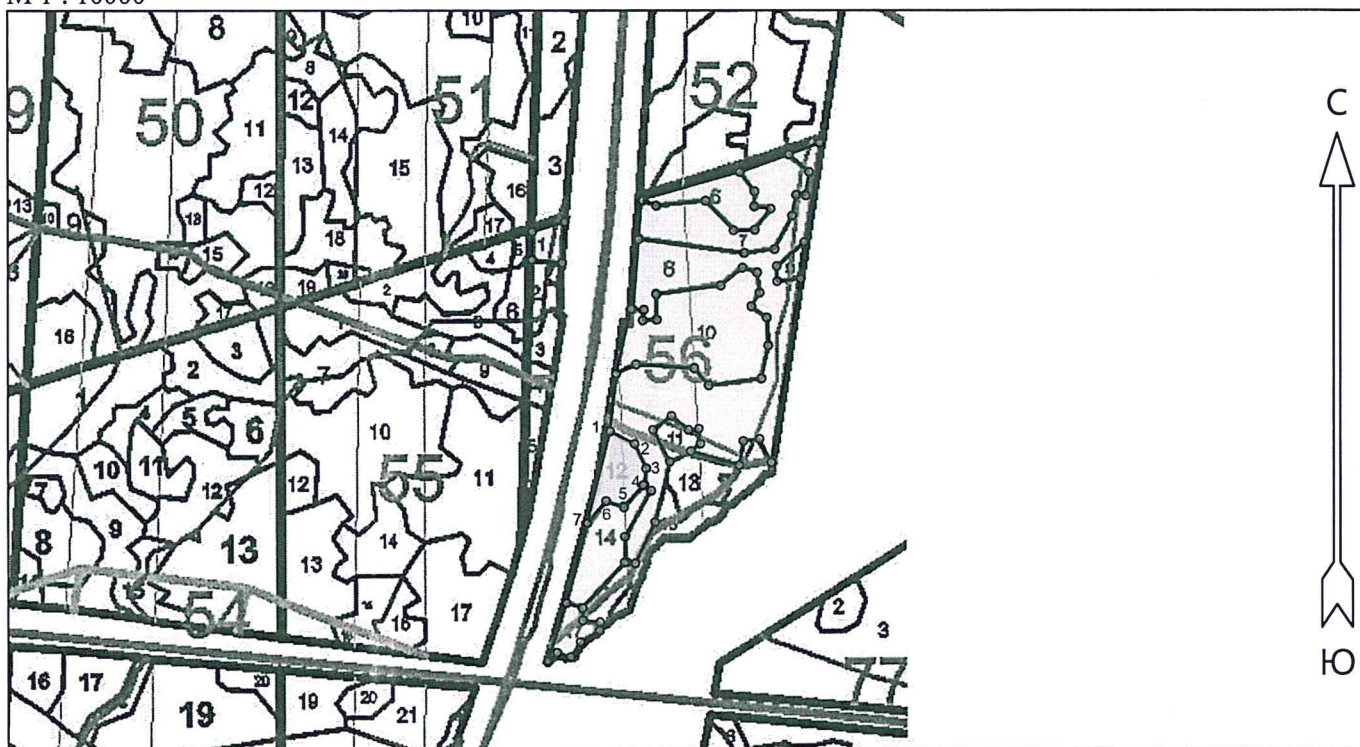
Порода	Б	40	Количество деревьев по категориям состояния, шт.															Всего деревьев по ст. толщ.	
Ступени толщины, см	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке,%	
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
8	105	20											5				130	4	
12	87	18											2				107	2	
16	46	10											1				57	2	
20	4	1															5		
24																			
28																			
32																			
36																			
40																			
44																			
48																			
52																			
56																			
60																			
Итого, шт.	242	49											8				299	3	
Итого, %	81	16											3				100	3	
Итого, м³	16,1	3,4											0,4				19,9	2	
Итого,% от мЗ	81	17											2				100	0	

Порода	Ос			Количество деревьев по категориям состояния, шт.														Всего деревьев по ст. толщ.	
Ступени толщины, см	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	
8																			
12	1												1				2	50	
16	1																1		
20	1	1															2		
24	3																3		
28	4	1															5		
32	2	1															3		
36	1	1															2		
40	1																1		
44																			
48																			
52																			
56																			
60																			
Итого, шт.	14	4											1				19	5	
Итого, %	74	21											5				100	5	
Итого, м³	10,6	3,6											0,1				14,3	1	
Итого.% от мЗ	74	25											1				100	0	

Порода	Е			Количество деревьев по категориям состояния, шт.														Всего деревьев по ст. толщ.	
Ступени толщины, см	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
8																			
12	4	1																5	
16	3	3																6	
20	6	2																8	
24	4	1																5	
28	3	1												1				5	20
32	3	2																5	
36	1																	1	
40	1																	1	
44																			
48																			
52																			
56																			
60																			
Итого, шт.	25	10												1				36	3
Итого, %	69	28												3				100	3
Итого, м³	14,0	4,9												0,8				19,7	4
Итого, % от мЗ	71	25												4				100	1

Абрис участка


М 1 : 10000



Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м
	Широта	Долгота		
1 - 2	59° 55' 59.772"	30° 32' 25.617"	ЮВ 62° 33'	36
2 - 3	59° 55' 59.237"	30° 32' 27.672"	ЮВ 24° 58'	36
3 - 4	59° 55' 58.192"	30° 32' 28.644"	ЮЗ 7° 03'	22
4 - 5	59° 55' 57.481"	30° 32' 28.468"	ЮЗ 43° 43'	39
5 - 6	59° 55' 56.571"	30° 32' 26.732"	СЗ 72° 54'	24
6 - 7	59° 55' 56.795"	30° 32' 25.282"	ЮЗ 41° 32'	38
7 - 1	59° 55' 55.885"	30° 32' 23.673"	СВ 14° 04'	124

Условные обозначения			
Не требуется			

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Троицкая Т.В. Подпись 

Дата составления документа 29.11.2018 Телефон

(812) 552 73 55