

«УТВЕРЖДАЮ»  
Начальник отдела охраны и защиты лесов  
Должность  
Ф.И.О. Лобьковский В.А.  
Дата 24.10.2017

АКТ  
лесопатологического обследования № 444-17/42  
лесных насаждений Лодейнопольского лесничества (лесопарка)  
Ленинградской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (квартала)	Выдел (выдела)	Площадь, га
Свирское	-	83	26	4,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 4,7 га.

# 1. Инструментальное обследование лесного участка.

1.1 Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию.  
 Причины несоответствия : давность лесоустройства (2007 год), ошибка таксации, неоднородность выдела

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

1.2 Состояние насаждений: в выделе 26 с утраченной устойчивостью

Причины повреждения: ветровал, бурелом, короед-типограф, трутовик ложный осиновый

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Квартал	Выдел	Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных/отработанных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4	5	6
83	26	Короед-типограф	Е	11/41	слабая

Повреждено огнем:

Квартал	Выдел	Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневых лап		Подсушивание луба	
				Процент поврежденных огнём корней	Процент деревьев с данным повреждением	Ожог 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	9	10
на обследованных участках не выявлено									

Поражено болезнями:

Квартал	Выдел	Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4	5	6
83	26	Трутовик ложный осиновый	Ос	90	сильная

1.3 Подлежит выборке:

Квартал	Выдел	% выборки	% деревьев, подлежащих рубке								
			в том числе:								
			ослабленные *	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
83	26	58	-	15	11	0	20	0	18	0	3

\* По причине поражения трутовиком ложным осиновым деревьев осины, деревья 3 категории состояния, пораженные ложным осиновым деревом, включены в процент выборки (п. 31 приказа Минприроды России от 12.09.2016 № 470)

1.4 Полнота насаждений после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит:

Квартал	Выдел	Полнота насаждений после уборки деревьев, подлежащих рубке	Критическая полнота для данной категории насаждения
1	2	3	4
83	26	0,169	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
Свирское	-	83	26	4,7	СРС	4,7	Е	846	II квартал 2018

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

Меры по обеспечению возобновления: лесные культуры, сохранение жизнеспособного подроста ели

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: лесопатологический мониторинг

Сведения для расчёта степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2013-2015 ;  
основная причина повреждения древесины ветровал, бурелом, короед-типограф, трутовик ложный осиновый ;

Дата проведения обследований \_\_\_\_\_

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог Филиала ФБУ "Рослесозащита"

"Центр защиты леса Ленинградской области"

Русин А.А.

Подпись



**Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей											
									10										11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
Источник данных	Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначения 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 местопрорастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га										
ТО	2007	83	26	4,7	Защит	Запретные полосы лесов, расположенные вдоль	-	4,7	5	Е	3	Е	1	Б	1	Ос				Е	120	24	28	ЧВ	В3	0,4	3	164		
Ф									6	Е	2	Е	1	Б	1	Ос				Е	130	24	30	ЧВ	В3	0,4	3	180	6	

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Причины несоответствия : давность лесоустройства (2007 год), ошибка таксации, неоднородность выдела

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Русин А.А.

подпись \_\_\_\_\_

подпись \_\_\_\_\_

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2017 г.

Субъект Российской Федерации  
Участковое лесничество

Ленинградская область  
Свирское

Лесничество (лесопарк)  
Урочище (дача)

Лодейнопольское

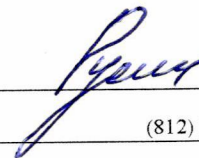
1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика										17	Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %										29	30	31	32	Назначенные мероприятия	
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	18		19	20	21	22	23	24	25	26	27	28					33	34
83	26	4,7	шиити	Запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов		4,7	6	Е	130	24	30	ЧЗ	0,4	3	180	16	6	10	18	0	29	0	20	0	0	611, 614, 206	67	Короед-типограф, ветровал, бурелом, трутовик ложный осиновый	58	СРС	4,7		
							2	Е	90	18	20					28	21	10	0	0	14	0	28	0	0	206, 614	41						
							1	Б	100	22	24					67	22	11	0	0	0	0	0	0	0	0	-					0	
							1	Ос	100	24	28					0	10	60	0	0	0	0	0	0	0	30	218, 801, 832					90	
																																0	
																													Всего	4,7			
																													СРС	4,7			
																													СРВ				
																													УНД				

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечены "\*\*"

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:

Русин А.А.

подпись



Дата составления документа

05.10.2017

телефон

(812) 552 73 55

## Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

Временная пробная площадь № 1Субъект Российской Федерации Ленинградская областьЛесничество (лесопарк) Лодейнопольское - Свирское . Квартал 83 . Выдел 26 .Площадь 4,7 га, \_\_\_\_\_ .

Номер очага вредных организмов \_\_\_\_\_ . Размер пробной площади \_\_\_\_\_ .

Таксационная характеристика:

тип леса ЧВ ; состав 6 Е 2 Е 1 Б 1 Ос ; возраст 130 ; бонитет 3 ;полнота 0,4 ; запас на га 180 ; возобновление \_\_\_\_\_ .

Время и причина ослабления лесного насаждения:

Короед-типограф, ветровал, бурелом, трутовик ложный осиновый

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия :

СРС

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования :

Русин А.А.подпись Дата составления документа 05.10.2017

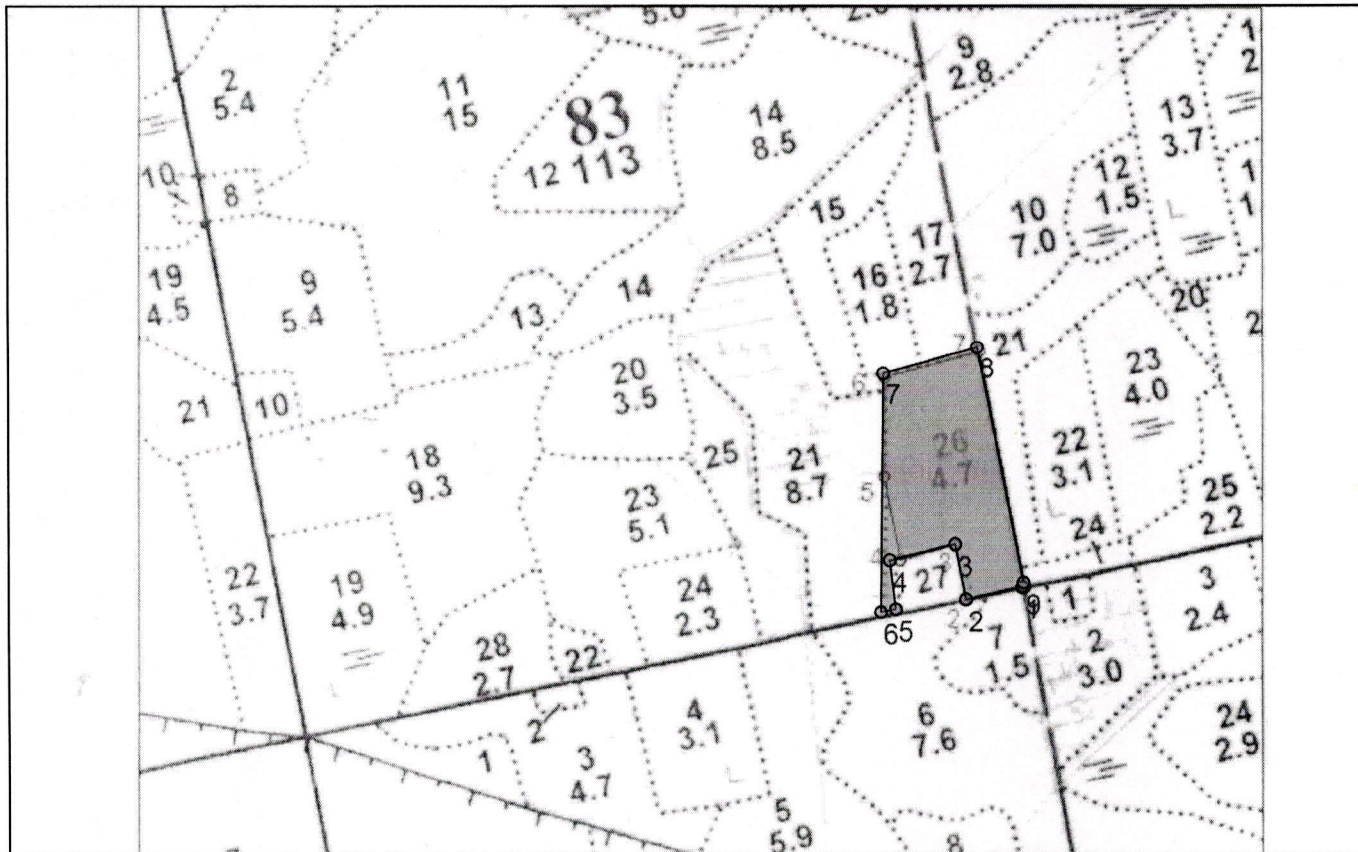
телефон

(812) 552 73 55



Абрис участка

М 1 : 10000



Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м
	Широта	Долгота		
1 - 2	60° 46' 11.099"	33° 33' 38.983"	ЮЗ 77° 55'	75.9
2 - 3	60° 46' 10.585"	33° 33' 34.067"	СЗ 11° 18'	73.0
3 - 4	60° 46' 12.9"	33° 33' 33.12"	ЮЗ 76° 38'	89.6
4 - 5	60° 46' 12.23"	33° 33' 27.347"	ЮВ 7° 08'	64.1
5 - 6	60° 46' 10.173"	33° 33' 27.874"	ЮЗ 78° 43'	20.2
6 - 7	60° 46' 10.045"	33° 33' 26.562"	СВ 0° 43'	314.1
7 - 8	60° 46' 20.202"	33° 33' 26.822"	СВ 74° 00'	130.0
8 - 9	60° 46' 21.361"	33° 33' 35.098"	ЮВ 11° 00'	317.0

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО \_\_\_\_\_ Подпись Русин А.А. *Русин*

Дата составления документа 05.10.2017 Телефон \_\_\_\_\_