

УТВЕРЖДАЮ:

Председатель комитета Ивановской  
области по лесному хозяйству

Яковлев М.Ю.  
фамилия, имя и отчество  
(при наличии)

дата

Акт  
лесопатологического обследования № 1186-2021

лесных насаждений ОГКУ "Ильинское лесничество" (лесничество)  
Ивановская область (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Щениковское		2	21	18,2		

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 18,2 га.

Кадастровый номер участка: 37-37-12/053/2006-261

(для участков предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:

договор аренды от 07.11.2011 г. б/н

заготовка древесины

(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования лесов)

# 1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование

(раздел включает акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом)

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 18,2 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует ( не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть)

Причины

несоответствия

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади      га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	выдел	Площадь (га) насаждений		Причины ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4			7
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 насаждениях прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
1	2
Ослабление лесных насаждений	
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных насаждений	

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными

бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, куб.м	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
1	2	3	4	5	6

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, заключение о необходимости проведения инструментального ЛПО.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятий	рекомендуемый срок проведения мероприятий
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Средневзвешенная категория состояния насаждения на площади - 18,2 га - 1,24 (средневзвешенная величина состояния породы Сосна - 1,27, Ель - 1,22, Ель - 1,07)  
Состояние насаждения на данной площади - устойчивое (здоровое). С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия рекомендуется надзор за состоянием насаждения

Дата проведения обследования 11.11.2021

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии)

Должность

Баченков М.В.  
директор

Подпись

Организация

Телефон

ООО "Искра"  
88612452504



ОГКУ "Ильинское лесничество" Щениковское уч.

Эксплуатационные леса

Квартал

№	Пло- щадь	Состав лесов	Подрост, посадки	Почва	Высота	Элементы	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Полнота	Запас	Сырой	рост	Класс	Запас	на выдел	дес.	МЗ	Хозяйственные

21 18,2 8С1Е1Е+В 1 23 С 65 24 26 4 3 1 ССЛЖ 0,6 24 437 349 1 4  
 Е 24 26 СЗ 44 1  
 Е 40 15 16 44 1  
 В 60  
 подрост: 10Е (20) 5,0 м, 2,5 тыс.шт/га, благонадежный  
 подлесок: КРЛ ЛЩ Р средний  
 селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

22 ,4 Волого Верхое,осоково-сфагноое,зарастание 25% Береза

23 2,0 вырубка- 18 г. С пней 280 шт/га, в том числе сосны 200 шт/га , диаметр 32 см  
 2 ССЛЖ  
 СЗ

Лесные культ. АКС-19  
 ртк нм 09 С 1,6

24 7,9 несомкнувшиеся культуры 10С С 2 2 ССЛЖ 40 СЗ  
 подлесок: МЛ редкий  
 культуры-17 г., Борозды, ПОСАДКА РУЧНАЯ, размещение 3,0\*0,6 м, 5100 шт/га, состояние удовлетворительные

Агротехн.уход  
 Доп. н/с л/к

25 2,1 6С2Е2В+ОС 1 24 С 70 24 26 4 3 1 ССЛЖ 0,7 28 59 35 1 1  
 Е 23 24 С2 12 1  
 В 24 22 12 2  
 подрост: 10Е (30) 8,0 м, 4,0 тыс.шт/га, благонадежный  
 селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

26 ,9 5С5В+Е 1 18 С 60 19 22 3 2 2 СДМ 0,7 18 16 8 1  
 В 17 14 А4 8 2  
 подрост: 10Е (15) 2,0 м, 0,5 тыс.шт/га, неблагонадежный  
 подлесок: КРЛ редкий

27 ,5 Газопровод ширина 25,0 м, протяженность 0,2 км, ЧИСТАЯ

28 ,4 Просеки квартальные ширина 2,0 м, протяженность 2,0 км, ЗАРОСШАЯ Расчистка

Итого по кварталу 100,0 2094 11 36  
 по составляющим породам  
 С 1531  
 Е 362  
 Г 32  
 В 169

