

УТВЕРЖДАЮ:
Председатель комитета Ивановской области
по лесному хозяйству

должность

М.Ю.Яковлев.

фамилия, имя и отчество (при наличии)

дата

Акт

лесопатологического обследования № 787-2022

лесных насаждений ОГКУ "Ильинское лесничество" (лесничество, лесопарк)

Ивановская область (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный V
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Комсомольское сельское	СПК "Иваньковский"	4	25	3,5		

Лесопатологическое обследование проведено на площади 3,50 га.

Кадастровый номер участка: 37:08:000000:532
для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное пользование, аренду)

Документ о праве пользования: Договор аренды
№25-01-2021 от 10.12.2021 г.

заготовка древесины

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

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование

(раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом)

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 3,5 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 настоящему Акту.

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений:		Причины ослаблени, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	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 участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
1	2
Ослабление лесных насаждений	-
Усыхание лесных насаждений	-
Развитие очагов вредных организмов	-

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными
бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, кубм	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 мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятий
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Комсомольское сельское	СПК "Иваньковский"	4	25	3,5	-	-	-	-

Лесоустройство 2016 г.

Состав по таксационному описанию - 7Е2ОЛС1ОС+Б

Средневзвешенная категория состояния (далее СКС) на площади 3.5 га - 1.49

СКС по породам: Е - 1.45; ОЛС - 1.55; ОС - 1.65;

Санитарное состояние на данной площади - без признаков ослабления.

Мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов не требуются.


Дата проведения обследования 23.09.2022 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Зайцев Алексей Николаевич

Организация Филиал ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Владимирской области"

Должность Инженер-лесопатолог 1 категории отдела ЗЛ и ГЛПМ

Подпись  Телефон 8 (4922) 53-05-61

СПК «Иваньковский» Комсомольское сельское участковое

Эксплуатационные леса

Квартал 4

СПК «Иваньковский» Комсомольское сельское участковое													Эксплуатационные леса				Квартал 4						
№	Пло-щадь	Состав	Подрост	по: Я	Вы-со-та	Эле-мент	Воз-ра-ст	Вы-со-та	Ди-аметр	Кл:ас	Гр:уп	Бо-ни	Тип	Полн-ота	Запас	сырора-ста	раст. дес. МЗ	Кл:ас	Запас	на выделе	дес.МЗ	Хозяйственные мероприятия	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ
 озу: Уч-ки лесов вокруг сельс.нас.пунктов, сад.тов.

25 3,5 7Е20ЛС10С+В 1 24 Е ОЛС ОС 75 50 25 20 30 22 4 24 3 1 ЕСЛЖ С2 0,6 28 98 68 20 10 3 7 5

подрост: 10Е (15) 3,0 м, 1,0 тыс.шт/га, благонадежный
 подлесок: ЛЩ КРЛ средний
 селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

26 1,7 6Е20ЛС20С+В 1 24 Е ОЛС ОС 75 20 23 30 22 26 4 23 3 1 ЕСЛЖ С2 0,6 28 48 29 10 9 3

подрост: 10Е (15) 3,0 м, 1,0 тыс.шт/га, благонадежный
 подлесок: ЛЩ КРЛ средний
 селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ
 озу: Уч-ки лесов вокруг сельс.нас.пунктов, сад.тов.

27 ,5 Газопровод
 ширина 30,0 м, протяженность 0,2 км, ЧИСТАЯ

28 ,2 6ОСЗВ10ЛС 1 17 ОС Б ОЛС 35 17 15 18 14 16 4 15 3 1 ЕСЛЖ С2 0,4 8 2 1 1 3

подлесок: КРЛ Р средний
 озу: Уч-ки лесов вокруг сельс.нас.пунктов, сад.тов.

29 ,2 6ОСЗВ10ЛС 1 15 ОС Б ОЛС 35 15 14 16 14 4 14 3 2 ЕЧ В3 0,5 10 2 1 1 3

подлесок: КРЛ ИВК густой
 озу: Уч-ки лесов вокруг сельс.нас.пунктов, сад.тов.

30 1,0 Газопровод
 ширина 30,0 м, протяженность 0,3 км, ЧИСТАЯ

31 4,4 8В2ОС 1 22 Б ОС 50 22 20 5 2 1 ЕСЛЖ С2 0,6 16 70 56 14

подлесок: КРЛ Р средний
 озу: Уч-ки лесов вокруг сельс.нас.пунктов, сад.тов.

32 ,9 5В3ОС2Е 1 6 Б ОС Е 10 6 4 1 1 1 ЕСЛЖ С2 0,5 2 2 1 1

подлесок: КРЛ ЛЩ средний

33 2,3 Газопровод
 ширина 30,0 м, протяженность 0,7 км, ЧИСТАЯ

34 1,7 5Е30ЛС10С1В 1 23 Е ОЛС ОС 70 50 24 21 28 22 4 23 3 1 ЕЧ В3 0,6 26 44 22 13 5 3