

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель министра
природных ресурсов и охраны
окружающей среды Удмуртской Республики
Ю.А. Долматов
« 12 » сентября 2022 года

Акт
лесопатологического обследования № 2022-24-350
лесных насаждений Якшур-Бодьинского лесничества
Удмуртской Республики

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Кекоранское		39	6	18,1		
					1	18,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади:

18,1

Кадастровый номер участка: _____
(для участков, предоставленных в постоянное(бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:

(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 18,1 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 повреждения, ослабления
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	7
Кекоранское		39	6	0	0	
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 организмов	

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

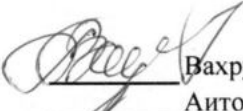
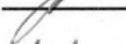
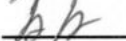
ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Состояния насаждения лесные насаждения без признаков ослабления СКС - 1,34
Насаждение не требует проведения СОМ.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Кекоранское		39	6	18,1		18,1		

Дата заполнения документа 29.08.2022.
И.о. руководителя ГКУ УР "Якшур-Бодьинское лесничество"
Инженер ОЗЛ ГКУ УР "Якшур-Бодьинское лесничество"
мастер леса
ГКУ УР "Якшур-Бодьинское лесничество"


Вахрушев А.Д.

Аитова Е.М.

Вахрушев В.К.

Дата обследования 19.08.2022.

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений
 28 августа 2022 г.

Приложение 1.1
 к Акту лесопатологического обследования
 утвержденного Приказом
 Минприроды России
 от 09.11.2020 № 910

Субъект Российской Федерации
 Участковое лесничество
 Республика Кемерово
 Кемеровское

Удмуртская Республика
 Лесничество
 Якшур-Бодякское

1	Номер квартала	
2	Номер выдела	
3	Площадь выдела, га	
4	Целевое назначение лесов	
5	Категория защитных лесов	
6	ОЗУ	
7	Номер лесопатологического выдела	
8	Площадь лесопатологического выдела, га	
9	состав	л. к. 10С+Е+П
10	порода	
11	возраст	
12	средняя высота, м	
13	средний диаметр, м	
14	тип леса	
15	полнота	
16	бонитет	
17	запас, куб м/га	
18	Число деревьев на временной пробной площади, шт	
19	Н	81,4%
20	Р	18,6%
21	Н	11,6%
22	Р	10,2%
23	Н	8,9%
24	Р	2,8%
25	Н	7,1%
26	Р	0,0%
27	Н	0,0%
28	Р	0,0%
29	Н	0,0%
30	Р	0,0%
31	Н	5,6%
32	Р	6,0%
33	Н	2,7%
34	Р	0,0%
35	Н	0,0%
36	Р	0,0%
37	Н	0,0%
38	Р	0,0%
39	Н	0,0%
40	Р	0,0%
41	Н	0,0%
42	Р	0,0%
43	Н	0,0%
44	Р	0,0%
45	Н	0,0%
46	Р	0,0%
47	Н	0,0%
48	Р	0,0%
49	Н	0,0%
50	Р	0,0%
51	Н	0,0%
52	Р	0,0%
53	Н	0,0%
54	Р	0,0%
55	Н	0,0%
56	Р	0,0%
57	Н	0,0%
58	Р	0,0%
59	Н	0,0%
60	Р	0,0%
61	Н	0,0%
62	Р	0,0%
63	Н	0,0%
64	Р	0,0%
65	Н	0,0%
66	Р	0,0%
67	Н	0,0%
68	Р	0,0%
69	Н	0,0%
70	Р	0,0%
71	Н	0,0%
72	Р	0,0%
73	Н	0,0%
74	Р	0,0%
75	Н	0,0%
76	Р	0,0%
77	Н	0,0%
78	Р	0,0%
79	Н	0,0%
80	Р	0,0%
81	Н	0,0%
82	Р	0,0%
83	Н	0,0%
84	Р	0,0%
85	Н	0,0%
86	Р	0,0%
87	Н	0,0%
88	Р	0,0%
89	Н	0,0%
90	Р	0,0%
91	Н	0,0%
92	Р	0,0%
93	Н	0,0%
94	Р	0,0%
95	Н	0,0%
96	Р	0,0%
97	Н	0,0%
98	Р	0,0%
99	Н	0,0%
100	Р	0,0%

Условные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке
 Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования
 И.о. руководителя ГКУ УР "Якшур-Бодякское лесничество"
 Инженер О.И. ПКУ УР "Якшур-Бодякское лесничество"
 мастер леса
 ГКУ УР "Якшур-Бодякское лесничество"
 Дата составления документа
 28.08.2022
 Телефон
 8 (3412) 22-16-64


 Вакрушев А.Д.
 Антова Е.М.

 Вакрушев В.К.