

УТВЕРЖДАЮ:  
Заместитель министра  
природных ресурсов и охраны  
окружающей среды Удмуртской Республики  
Ю.А. Долматов  
« 13 » июля 2021 года

Акт  
лесопатологического обследования № 2021-18-132  
лесных насаждений Сарапульского 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
Октябрьское		66	17	15		
					1	15

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади:

15

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 (рекогноспировочное) лесопатологическое обследование**

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

Наземное Дистанционное 

1.1. На площади 15 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 15 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
Октябрьское		66	17	15		358

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1-1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО

1.3 В обследованных лесных насаждений прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
1	2
Ослабление лесных насаждений	15
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, состояние насаждений удовлетворительное, насаждения не нуждаются в проведении санитарно-оздоровительных мероприятиях.

СКС 2,12


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
Октябрьское		66	17	15	1	15		

Дата проведения обследования 15.06.2021

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Заместитель руководителя Бушкова Ю.М. 

Инженер по охране и защите леса Софронов Д.С. 

Лесничий Октябрьского участкового лесничества Шарафиев В.Ш. 

Телефон 8-34147-3-39-53

Дата составления документа 12.07.2021

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений  
за июнь 2021 года

Объект Российской Федерации: Удмуртская Республика  
Участковое лесничество: Октябрьское  
Лесничество: Сарапульское

1	2	3	4	5	6	7	8	Таксационная характеристика лесного насаждения										Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса														Причина ослабления, повреждения		Подлежит рубке, % от запаса		Независимые мероприятия																
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав		порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, м	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на временной пробной площади, шт														Причина ослабления, повреждения		Подлежит рубке, % от запаса		вид	площадь, га															
10	11	12	13	14	15	16	17	Е	П	С	Б	Ос	Лп	Л	Д	Я	Кл	Олс	Ив.Д	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	свежий сухостой	свежий ветровал	свежий бурелом	старый сухостой	старый ветровал	старый бурелом	33	34	35	36													
66	17	15	эксплуатационные	0	0	1	15	3СЗБЗОС1ЛП+Е										1115																1,6%			1,6%															
								0	0	327	334	325	109	0	0	0	0	0	0	1115	17,6%	0,0%	55,6%	0,0%	25,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	1,6%	0,0%	0,0%	1,6%												
								0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1115	17,6%	0,0%	55,6%	0,0%	25,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	1,6%	0,0%	0,0%	1,6%											
								0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1115	17,6%	0,0%	55,6%	0,0%	25,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	1,6%	0,0%	0,0%	1,6%										
								0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1115	17,6%	0,0%	55,6%	0,0%	25,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	1,6%	0,0%	0,0%	1,6%									
								0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1115	17,6%	0,0%	55,6%	0,0%	25,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	1,6%	0,0%	0,0%	1,6%								
								0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1115	17,6%	0,0%	55,6%	0,0%	25,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	1,6%	0,0%	0,0%	1,6%							
								0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1115	17,6%	0,0%	55,6%	0,0%	25,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	1,6%	0,0%	0,0%	1,6%						
								0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1115	17,6%	0,0%	55,6%	0,0%	25,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	1,6%	0,0%	0,0%	1,6%					
								0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1115	17,6%	0,0%	55,6%	0,0%	25,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	1,6%	0,0%	0,0%	1,6%		

Условные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Заместитель руководителя Бушкова Ю.М. *[Подпись]*  
 Инженер по охране и защите леса Софронов Д.С. *[Подпись]*  
 Лесничий Октябрьского участкового лесничества Шарифов В.Ш. *[Подпись]*  
 Дата составления документа 12.07.2021