

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

Акт  
лесопатологического обследования № 1011-19-335  
лесных насаждений Селтинского 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
Сардыкское		105	21	64,8		
					1	64,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади: 64,8

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 \_\_\_\_\_ 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
Сардыкское		105	21			
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
	длина, м	ширина, м	высота, м		
1	2	3	4	5	6

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений: на площади 64,8 га, насаждение устойчивое, очагов вредителей и болезней леса не обнаружено. СКС насаждения составляет 1,01. Насаждение нуждается в проведении СОМ

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический	Площадь лесопатоло	Вид мероприятий	Рекомендуемый срок
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Сардыкское		105	21	64,8		64,8		

Дата проведения обследования 31.08.2021 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель ГКУ УР "Селтинское лесничество"  
А.А.Данилов *А.А. Данилов*

Лесничий Сардыкского участкового лесничества ГКУ УР "Селтинское лесничество"  
В.Р.Вотинцев *В.Р. Вотинцев*

Участковый лесничий Сардыкского участкового лесничества ГКУ УР "Селтинское лесничество"  
С.В.Пантюхин *С.В. Пантюхин*

Телефон 8(34159)3-14-04

Дата заполнения документа 01.09.2021 г.

**Результаты проведения лесополосного обследования лесных насаждений  
 за август 2021 г.**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										34	35	36																																													
																		без признаков осебрения		осебренные		сильно ослабленные		умякшие		свежий в подросте	свежий в подросте				свежий в подросте	старый в подросте	старый в подросте	старый в подросте	старый в подросте	старый в подросте																																							
Номер квартала	Номер выдела	Лицевая выгода, га	Лесное наложение лесов	Категория дачный парк	ЮЗУ	Номер лесополосного участка	Площадь лесополосного участка, га	Сост.	Порода	Высота, м	Средний диаметр, м	Трип леса	полнота	Бонитет	Число деревьев на врсенной пробной площадке, тыс. шт.	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р																																										
105	21	64,8	Экингуэтиничное	0	0	1	64,8	10С+Б	Лиц	51	18	СЛИШ	0,6	3	140	0	100,0%	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%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%																																
Всего																																	108,5	49,3%	0,0%	0,7%	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%	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%

Условные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке, Р - деревья подлежат рубке  
 Исполнитель работ по проведению лесополосного обследования  
 Руководитель ГКУ УР "Селтинское лесничество"

*[Подписи]*  
 А.А. Данилов  
 В.Р. Волынец  
 С.В. Пятромин

Лесничий Сарынского участка лесничества ГКУ УР "Селтинское лесничество"  
 Участковый лесничий Сарынского участка лесничества ГКУ УР "Селтинское лесничество"  
 Дата составления документа 01.09.2021 г.