

Материалы ЛТО ресурсобраны
Вер. спис. 0031 Жуков
Жуков Д.С.

УТВЕРЖДАЮ:
Должность начальник ООС
Мессерсбергс И.И.
Ф.И.О С.Роб.И.Р.
Дата 06.12.2021

Акт
лесопатологического обследования № 273
лесных насаждений Пригородного лесничества
Республики Марий Эл (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный	X
2. Инструментальный	

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Азяковское	Кучкинский	92	28	1,1	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,1 га.

Кадастровый номер участка: 12:04:0000000:5540
(для участков, предоставленных в постоянное(бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования: Договор аренды лесного участка №1 от 20 марта 2008 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 1,1 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию.

Причины несоответствия: неравномерный состав и другие характеристики насаждения

Ведомость участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к Акту

1.2. Лесопатологическое обследование насаждений проведено на площади 1,1 га

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5		6
Азяковское	Кучкинский	92	28	-	-	бурелом прошлых лет (код 822)
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 различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	-

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	ширина, м	длина, 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.

На площади 1,1 га насаждение устойчивое

Полнота насаждения способного выполнять свои функции на площади 1,1 га составит 0,57

На обследованной площади 1,1 га назначение мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов не требуется

Средневзвешенная категория состояния насаждения обследуемого участка составляет - 1,20

Насаждение здоровое

Средневзвешенная категория состояния обследуемого участка по породно составляет -

Ос-1,32; С-1; Б-1;

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
Азяковское	Кучкинский	92	28	1,1	-	-	-	

Проведение инструментального ЛПО не требуется

Дата проведения обследования 04.10.2021 года.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.(при наличии) Опарин А. В. Организация ООО "ЛХП Таволга"

Должность инженер-лесопатолог Подпись  Телефон 8 (8362) 42-15-02

Лесничество: Кучкинский лесной участок

Целевое назначение: зеленые зоны

Квартал 92

№ выдела	Площадь	Состав, подрост, подлесок	Ярус	Высота яруса	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Полнота	Запас сырья		Класс	Запас на выделе, м³		Хозяйственные мероприятия				
														на I га	на выделе		сухостой (старого)	единичные деревья		захламленности	общий ликвид		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

22 5,6 насажд. с культ. под полог.

8С2Б

10С

Подлесок: Р редкий

23 3,5 7С2Б10с

10С

10с

Подлесок: Р редкий

24 1,4 лесные культуры

10С

Естественное возобновление

в лесных культурах

7Б30с

10с

Подлесок: Р Крл редкий

Лесные культуры: Год создания - 2004г., Способ создания - посадка ручная, Расстояние между рядами - 38м., Расстояние в ряду - 0,6м., Количество посадочных мест на I га. - 5500шт., Оценка состояния - удовлетворительные

Выполненные хозяйственные мероприятия: Мероприятие - прочистка, Год - 2015г.

25 3,2 7С2Б10с

10С

10с

Особенности выдела: полнота неравномерная

26 2,8 болото

Болото: Тип - верховое

27 3 лесные культуры

10С

7С3Б

10с

10с

10с

10с

10с

10с

10с

10с

10с

10с

Повреждение насаждения: Тип - Фитовредители, Порода - осина, Вид болезни - ложный трутовик, Степень повреждения - степень сильная

29 0,4 5Б4С10с

10С

10с

10с

Подлесок: Р редкий

Лесные культуры: Год создания - 2004г., Способ создания - посадка ручная, Расстояние между рядами - 38м., Расстояние в ряду - 0,6м., Количество посадочных мест на I га. - 5500шт., Оценка состояния - удовлетворительные

Выполненные хозяйственные мероприятия: Мероприятие - прочистка, Год - 2015г.

проходн.р.
15%

прочистка
40%