

УТВЕРЖДАЮ:
Должность: И.О. Начальника
территориального отдела
по Междуреченскому лесничеству

Ф.И.О. Е.Е. Меркулов

Дата 21.07.2025

Акт

лесопатологического обследования № 1

лесных насаждений Междуреченское (лесничество)
Кемеровская область - КУЗБАСС
(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный ☐
2. Инструментальный ☒

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квар тал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела
Майзасское		2	5	15,8	1	15,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 15,8 га.

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

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

2.1. Лесничество Майзасское Участковое лесничество Майзасское
Урочище (дача) _____ Квартал 2 Выдел 5
Лесопатологический выдел 1
Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ: нет

2.2. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения	не соответствует
таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия:	
давность материалов лесоустройства более 10 лет	

2.3. Состояние насаждений:

С утраченной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния $\geq 4,50$)

Устойчивое (средневзвешенная категория состояния $< 1,50$)

2.4. Причины ослабления, повреждения, средневзвешенная категория состояния насаждения:

Рак ржавчинный пихты, Полиграф белопахтовый уссурийский, стволовые гнили, трутовик ложный осиновый. В следствии шквалистых ураганных ветров, образовался бурелом, ветровал; СКС 2,31

2.4.1. Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость заселенных деревьев, % от запаса породы	Встречаемость отработанных деревьев, % от запаса породы	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4	5
Полиграф белопихтовый уссурийский	Пихта	5	20	средняя

2.4.2. Повреждено огнем:

[illegible]

2.4.3. Поражено болезнями:

Болезнь / возбудитель	Порода	Встречаемость, % от запаса насаждения	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4
Стволовая гниль	Береза	2	слабая
Трутовик ложный осиновый	Осина	10	слабая

2.5. Выборке подлежит 24,0 % деревьев (указывается общий % запаса деревьев, подлежащий рубке, от общего запаса насаждения), в том числе:

Без признаков ослабления _____ % (причины назначения) _____

Ослабленных _____ % (причины назначения) _____

Сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____

Усыхающих 0,8 % (причины назначения) слом 1/3 верхней части ствола

Свежего сухостоя 2,0 % (причины назначения) Заселенные деревья ствол.вред.

Свежего ветровала _____ % (причины назначения) _____

Свежего бурелома _____ % (причины назначения) _____

Старого сухостоя 2,1 % (причины назначения) Погибшие деревья

Старого ветровала 4,4 % (причины назначения) Ветровальные деревья

Старого бурелома 14,7 % (причины назначения) Буреломные деревья

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,45

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений и преобладающей породы составляет 0,3

ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.

С учетом средней категории состояния (2,31), на данном лесном участке санитарно-оздоровительные мероприятия **не требуются**.

Ведомость временной пробной площади и абрис участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

Дата проведения ЛПО 10.07.2025

Дата составления документа 21.07.2025

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Осинный Н.Н.

Организация ИП «Осинный Н.Н.»

Должность Индивидуальный предприниматель

Подпись 

Телефон 8-951-586-91-12