

УТВЕРЖДАЮ:  
И.о. природных  
ресурсов и охраны окружающей среды  
Удмуртской Республики  
Р.Ф.Аснанова  
«08» июля 2024г.

АКТ  
лесопатологического обследования № 2024-23-965  
лесных насаждений Яганского лесничества Удмуртской Республики

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный



2. Инструментальный



Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
без деления		110	4	3,3994	1	0,7
без деления		110	5	1,3	2	0,9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,6 га

Кадастровый номер участка: 18:16:000000:547/53  
(для участков, предоставленных в постоянное(бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:

Договор аренды лесного участка от 26.11.2019 №01/2-15/1206. Заготовка древесины  
(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования лесов)

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование

Лесопатологическое обследование осуществлялось с помощью космических снимков

Наземное  Дистанционное

1.1. На площади 1,6 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

1.2. Лесные насаждения с утраченной устойчивостью выявлены на площади 1,6 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь насаждений, га		Причина ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
без деления		110	4		0,7	Ветровал, бурелом
без деления		110	5		0,9	
Итого					1,6	

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1-1.3 к Акту, в связи с проведением лесопатологического обследования лесных насаждений с использованием космических снимков.

1.3. В обследованных лесных насаждениях прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
1	2
Ослабление лесных насаждений	
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	1,6

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Текущее санитарное и лесопатологическое состояние лесного насаждения установлено погибшим на площади 1,6 га.

В связи с наличием в лесном насаждении более 50% ветровала и бурелома, назначение санитарно-оздоровительных мероприятий проводится визуально, при этом недостающая информация переносится из таксационных описаний (п.47 Порядка проведения ЛПО)

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
без деления		110	4	3,3994	1	0,7	СРВ	2024-2026
без деления		110	5	1,3	2	0,9	СРС	2024-2026

Дата проведения обследования 01.10.2024

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования;

Мастер занятый на лесосеках ООО ТПК «Восток-ресурс»



А.М.Леонтьев

Телефон 89128762030



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

2.4.2. Повреждено огнем:

2.4.3. Поражено болезнями:

Болезнь/возбудитель	Порода	Встречаемость, % от запаса насаждения	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4

2.5. Выборке подлежит 98 % 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 \_\_\_\_\_% (причины назначения \_\_\_\_\_);  
 свежего сухостоя \_\_\_\_\_%,  
 свежего ветровала 49%;  
 свежего бурелома 49%;  
 старого сухостоя \_\_\_\_\_%;  
 старого ветровала \_\_\_\_\_%;  
 старого бурелома \_\_\_\_\_%;

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

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений и преобладающей породы составляет 0.3

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ** к инструментальному обследованию участка.

С целью предотвращения негативных процессов, снижения ущерба от их воздействия, назначено:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Породы	Доля выбираемой древесины по запасу, %	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
без деления		110	4	3,3994	2	0,7	СРВ	0,7	Б	98	2024-2026
без деления		110	5	1,3	4	0,9	СРС	0,9	С	100	2024-2026

РЕКОМЕНДАЦИИ по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распространения вредных организмов.

Меры по обеспечению возобновления: Сохранение жизнеспособного подроста с последующим обследованием участков после проведения лесохозяйственных работ для определения способа лесовосстановления.

Дата проведения ЛПО *01.10.2024*

Дата составления документа *30.10.2024*

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Мастер занятый на лесосеках ООО ТПК «Восток-ресурс»



А.М.Леонтьев

Телефон 89128762030

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации Удмуртская Республика Лесничество Яганское  
Участковое лесничество без деления Урочище (лесная дача)

Источник данных	Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика									Заложено пробных площадей	
										состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	Общая площадь, га
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
ТО	2020	110	4	3,39 94	Эксплуатационные	-	берегозащитные участки лесов	2	0,7	4Б4Ос1 Лп1Е+Олс	Б	75	26	28	ЕЛп	0,6	1	210		
Ф погибшее насаждение	2023	110	4	3,39 94	Эксплуатационные	-	берегозащитные	2	0,7	4Б4Ос1 Лп1Е+Олс	Б	75	26	28	ЕЛп	0	1	206		
Ф здоровое насаждение	2023	110	4	3,39 94	Эксплуатационные	-	берегозащитные	2	0,7	4Б4Ос1 Лп1Е	Б	75	26	28	ЕЛп	0,1	1	4		

Т	2020	110	5	1,3	Эксплуатационные	-	-	4	0,9	С	90	27	28	СЛп	0,6	1	300	
О										С	90	27	28	СЛп	0	1	294	
Ф	2023	110	5	1,3	Эксплуатационные	-	-	4	0,9	С	90	27	28	СЛп	0,1	1	6	
Ф	2023	110	5	1,3	Эксплуатационные	-	-	4	0,9	С	90	27	28	СЛп	0,1	1	6	

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии) Леонтьев А.М.

Подпись



Дата составления документа

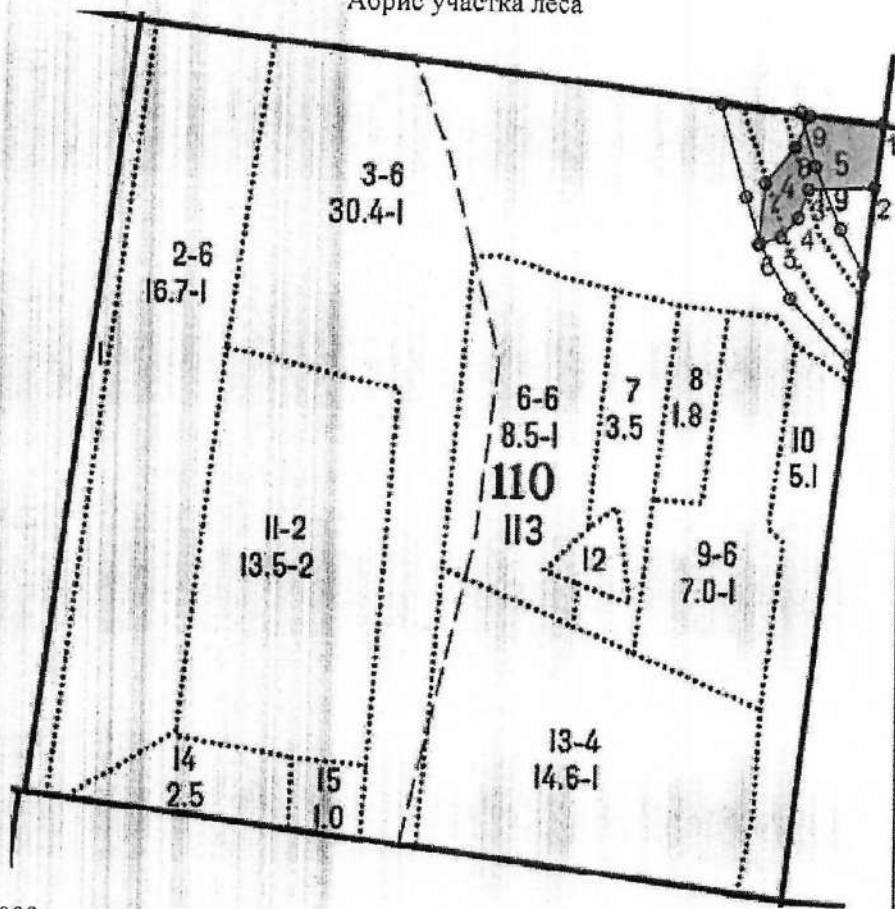
30.10.2024







Абрис участка леса



Масштаб: 1:10000

Условные обозначения:

пробная площадь

№ квартала	№ выдела	№ лесопатологического выдела	Размеры ленты (круговой площадки) перечета					Координаты начала, конца поворотных точек лент перечета/центров круговых площадок перечета
			№ выдела (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га	
110	4,5	1					1,6	56.619016°; 53.229718°

Пространственное размещение лесопатологических выделов (включается в Акт выделении лесопатологических выделов, для указания пространственного расположения поврежденных и погибших насаждений)

Номера точек	Координаты		Длина, м	Номера точек	Координаты		Длина, м
1-2	56.619016°	53.229718°	90	6-7	56.617500°	53.226942°	84
2-3	56.618215°	53.229557°	91	7-8	56.618250°	53.227072°	66
3-4	56.618179°	53.228066°	41	8-9	56.618713°	53.227739°	48
4-5	56.617829°	53.227842°	35	9-1	56.619104°	53.228065°	102
5-6	56.617594°	53.227452°	33				

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Мастер занятый на лесосеках ООО ТПК «Восток-ресурс»

А.М.Леонтьев

Дата составления документа

30.10.2024

Яганское лесничество  
Квартал 110 выд.4,5

Фото №1



ШиротаN56.618165°  
ДолготаE53.228103°

Фото №2



ШиротаN56.617473°  
ДолготаE53.226754°

Фото №3



ШиротаN56.619093° ДолготаE53.228015°

Дата обследования: 01.10.2024 г.