

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра природных ресурсов и
охраны окружающей среды Удмуртской Республики

должность

Ю.А. Долматов

фамилия, имя и отчество (при наличии)

26.11.2024.

дата

Акт
лесопатологического обследования N 2024-9-996

лесных насаждений Игринское (лесничество)
Удмуртская Республика
(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Ново-Зятцинское		19	26	12,8	1	0,8
Ново-Зятцинское		19	28	16,3	1	0,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,6 га.

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

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 (га) насаждений:		Причины ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	8
Ново-Зятцинское		19	26		0,8	Ветровал, бурелом
Ново-Зятцинское		19	28		0,8	Ветровал, бурелом
Итого					1,6	

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1, 1.1, 3, 4 к Акту, в связи с проведением лесопатологического обследования лесных насаждений наземным способом.

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.


Рекомендуется проведение ЛПО инструментальным (детальным) способом с целью назначения санитарно-оздоровительных мероприятий и других мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов в лесах.

При этом, в связи с наличием в лесном насаждении более 50 % ветровала и бурелома, назначение санитарно-оздоровительных мероприятий проводится визуально, 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
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Ново-Зятцинское		19	26	12,8	1	0,8	СРВ	2024-2025
Ново-Зятцинское		19	28	16,3	1	0,8	СРВ	2024-2025

Дата проведения обследования 23.10.2024г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Заместитель руководителя ГКУ УР "Игринское лесничество"  Кожевникова О. Г.

Инженер ОЗЛ ГКУ УР "Игринское лесничество"

Участковый лесничий Пионерского участкового лесничества ГКУ УР Игринское лесничество"



Широбоков С. И.



Корепанов Р. Д.

Дата составления документа 15.11.2024г.

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 60 % 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 30 %;
 свежего бурелома 30 %;
 старого сухостоя ___%;
 старого ветровала ___%;
 старого бурелома ___%;

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,3

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений и преобладающей породы в выделе 28 составляет 0,3, для насаждений в выделе 26 критическая полнота не лимитируется

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
Ново-Зятцинское		19	26	12,8	1	0,8	СРВ	0,8	С	60	2024-2025
Ново-Зятцинское		19	28	16,3	1	0,8	СРВ	0,8	С	60	2024-2025

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

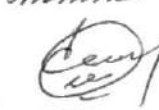
Меры по обеспечению возобновления: Сохранение жизнеспособного подроста

Дата проведения обследования 23.10.2024.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Заместитель руководителя ГКУ УР "Игринское лесничество"  Коженикова О. Г.

Инженер ОЗЛ ГКУ УР "Игринское лесничество"



Широбоков С. И.

Участковый лесничий Пионерского участкового лесничества ГКУ УР Игринское лесничество"



Корепанов Р. Д.

Дата составления документа 15.11.2024.

Условные обозначения:

ТО – таксационные описания

Ф – фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Заместитель руководителя ГКУ УР "Игринское лесничество"  Кузевникова О. Г.

Инженер ОЗЛ ГКУ УР "Игринское лесничество"  Широбоков С. И.

Участковый лесничий Пионерского участкового лесничества

ГКУ УР Игринское лесничество"  Кореланов Р. Д.

Дата составления документа 15.11.2024г.


Приложение 1.1
к акту лесопатологического
обследования № _____


Результаты
проведения лесопатологического обследования лесных насаждений
за сентябрь 2024 г.

Субъект Российской Федерации Удмуртская Республика Лесничество Игринское
Участковое лесничество Ново-Зятинское Урочище (лесная дача) _____

Номер квартала	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Номер лесопатологического выдела	Площадь выдела, га	Поражение	Состав	Порода	Возраст	Средняя высота, м	Средний диаметр, см	Тип леса	Плотность	Полнота	Запас куб. м/га	Число деревьев в надрезной пробной площадке, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Причина поражения	Подержит, % от запаса	Назначение мероприятий									
																		без признаков ослабления	ослабленные	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий	свежий	свежий	свежий	свежий				старый	старый	старый	старый	старый	старый	старый	старый	старый
1	2	3	4	5	6	7	8		9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36			
19	26	12,8	Защитные	Леса, расположенные в водоохранных зонах	Береговая защитные участки лесов	1	0,8	Здоровое	8С2Б+ Ос Ос	С Б Ос	90 70	26 26	30 26	СБР 0,3	1	136	40	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	60	СРВ 0,8		
19	28	16,3	Защитные леса	Нерестовые хранимые полосы лесов	-	1	0,8	Здоровое	10С+Б +Ос Ос	С Б Ос	70 70	24 26	26 0,3	1	104	40	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	60	СРВ 0,8			

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

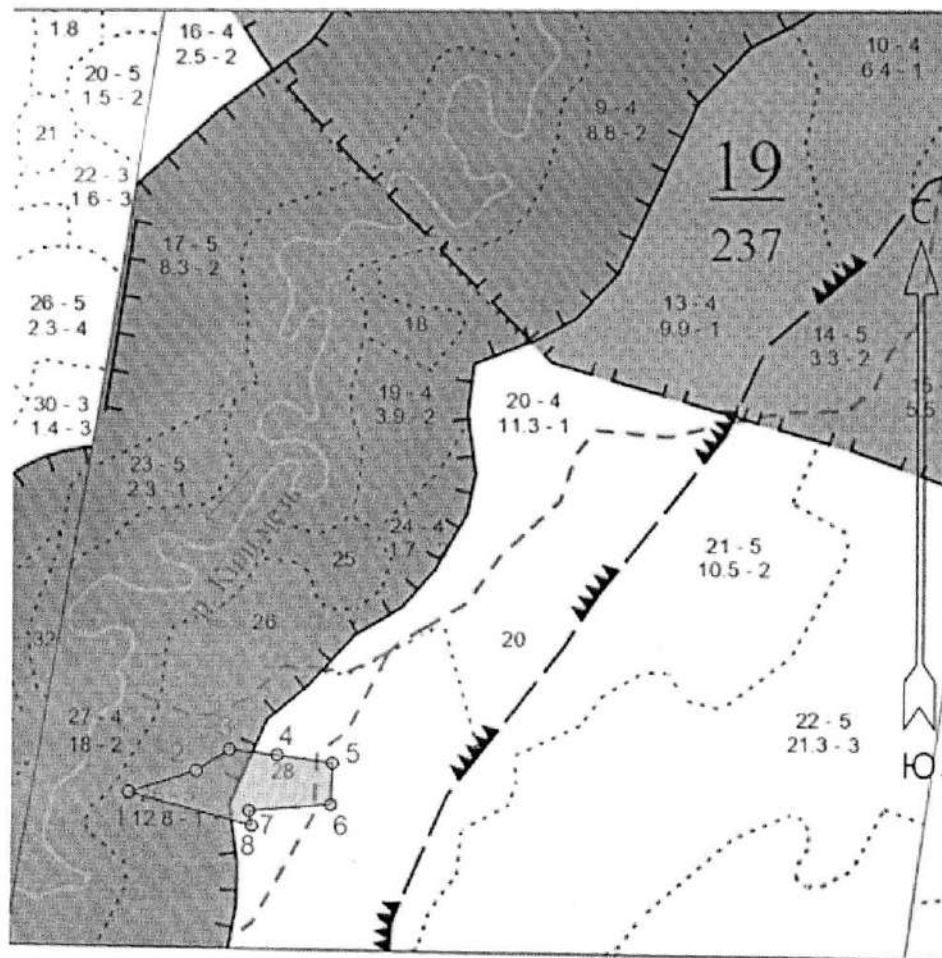
Заместитель руководителя ГКУ УР "Игринское лесничество"  Кузнецова О. Г.

Инженер ОЗЛ ГКУ УР "Игринское лесничество"  Ширококов С. И.

Участковый лесничий Пионерского участкового лесничества
ГКУ УР Игринское лесничество"  Кореланов Р. Д.

Дата составления документа 15.11.2024г.

Абрис участка леса



Масштаб 1:10 000

Условные обозначения: - граница лесопатологического выдела


• 1 - угловая точка, номер точки лесопатологического выдела

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

Номера точек	Координаты		Длина, м
1-2	57.513758	52.520536	94
2-3	57.514032	52.522026	52
3-4	57.514288	52.522754	64
4-5	57.514231	52.523814	74
5-6	57.514144	52.525034	56
6-7	57.513635	52.524995	108
7-8	57.513552	52.523197	20
8-1	57.513373	52.523258	168

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Заместитель руководителя ГКУ УР "Игринское лесничество"  Кожевникова О. Г.

Инженер ОБЛ ГКУ УР "Игринское лесничество"  Широбоков С. И.

Участковый лесничий Пионерского участкового лесничества
ГКУ УР Игринское лесничество"  Корепанов Р. Д.

Дата составления документа 15.11.2024

Игринское лесничество, Ново-Зятцинское участковое лесничество

Кв. 19, выд. 26,28

Фото№1



Координаты 57.51390, 52.52128

Фото №2



Координаты 57.513758, 52.520536

Фото №3



Координаты 57.513552, 52.523197

Фото №4



Координаты 57.514231,52.523814

Дата обследования: 23.10.2024 г.