

15502740
УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель министра
нацального управления
лесного хозяйства

должность

И.В. Кобозев

фамилия, имя и отчество (при наличии)

01.11.2021

дата

Акт

лесопатологического обследования № 172/21

лесных насаждений Износковское (лесничество)
Калужская область (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
Мятлевское	-	93	1	0.6	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0.6 га.

Кадастровый номер участка: ---
(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования: договор аренды номер 46 от 26.04.2014.
заготовка древесины
(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования)

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 0.6 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения **соответствует** таксационному описанию.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0.6 га.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	7
Мятлевское	-	93	1	0.6	-	воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (код 822).

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:

промышленными

бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	ширина, м	длина, м	высота, м		
1	2	3	4	5	6

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

На площади 0.6 га насаждение ослабленное.

Мероприятия не требуются.

Назначенные профилактические мероприятия по защите лесов:

нет

агитационные мероприятия:

нет

Уч. Л-во	Урочище	Квартал	Выдел	Площадь выдела	ЛП выдел	Площадь ЛП выдела	Вид мероприятия	Срок проведения
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Мятлевское	-	93	1	0.6	-	-	Мероприятия не требуются	

Дата проведения обследований: 25.09.2021 года.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Балашкевич Ю.А.

Организация


ООО "Ваш Лес"

Должность

Инженер-лесопатолог

Подпись

Телефон 8 919 193 76 46



Приложение 1.1
к акту лесопатологического
обследования № 172/21


Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений
за сентябрь 2021 г.

Субъект Российской Федерации: Калужская область Лесничество (лесопарк): Износковское
Участковое лесничество: Мятлевское Урочище (лесная дача): -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	Таксационная характеристика лесного насаждения									18	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												33	34	35		36									
									10	11	12	13	14	15	16	17	без признаков ослабления		ослабленные		сильно ослабленные		усыхающие		свежий стухлой		свежий ветровал		свежий бурелом				старый стухлой			старый ветровал		старый бурелом		Прирост ослабленных, намерзшие	Подлежит рубке, % от запаса	вид	площадь, га	
																	Н		Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н			Р	Н		Р	Н	Р	Н					Р
93	1	0.6	Защитные	Защитные полосы лесов вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего	ОЗУ	Опушки лесов (100м), карель-дубрава	-	100%-берёза	Всего	65	26	24	СИ	0.7	1	240	-	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	82.2	5.0	не требует мероприятий	0.6									
									Б	-	-	-	-	-	-	-	65.0				20.0													5.0										
									Б	-	-	-	-	-	-	-	60.0				20.0														10.0									
									Ос	-	-	-	-	-	-	-	70.0				20.0																							

Условные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Балаишкевич Ю.А. Подпись 

Дата составления документа 14.10.2021

Н : Пло- : Состав : Я:Эл- : В : Н : D : К : Г:В : Тип : П : Зап. сыр. лес. м3 : К:Зап. на выд. д. м3 : Хозяиственные
 Вы : шаль, : : р:ем.: о : м : см:л : Р:о : леса : о : : : л: : распорядения,
 де : га : : : ле- : з : : : : : н : л : На : Общ.: В т.ч.: Су:Ре:Ели:Захлам:
 ла : : : : : Н:са : р : : : в : в : : н : га : выд.: пород:т:х.:д.:ест:Общ:Ли: целевая порода

Кат.заш.: Зашит.полосы вдоль дорог

1	, 6	10Б+ОС +Е	1 Б 26 ОС Е	65 26 24	7 3 1	СЛ СЗ	, 7 24	14	14 1		
		10Е КРЛ+Р	подрост подлесок ОЗУ : Опущки лесов, границащие с безлесными пространствами	10 1			1,0 т.шт./га редкий				
2	2,7	Насажд.с культ.под 5Б5ОС 10Е	1 Б 27 ОС	75 27 22 27 36	8 4 1	СЛ СЗ	, 6 24	65	29 2 36 4	3	Выборочная руб. 20% П.повт.07л Е
			2 Е 8	38 8 8			, 3 2	7	7 1		
3	, 6	6ОСЗБ1Е	1 ОС 26 Е Е	65 27 36 27 28 18 18	7 4 1	СЛ СЗ	, 7 28	17	11 4 5 2 1 1	1	
		10Е ЛЩ+КРЛ	подрост подлесок ОЗУ : Опущки лесов, границащие с безлесными пространствами	10 1			1,0 т.шт./га густой				
4	2,9	4Б4ОС2Е	1 Б 27 ОС Е	80 28 30 28 36 22 24	8 4 1	СЛ СЗ	, 8 33	96	35 2 43 4 18 1		Выборочная руб. 40% П.повт.07л Е
		10Е	2 Е 8	30 8 10			, 4 4	10	10 1		
		10Е	подрост , состав неоднородный,полнота неравномерная,насаждение разновозрастное	20 2			2,0 т.шт./га				
5	1,5	8Б1ОС1Е	1 Б 25 ОС Е	70 26 26 26 36 50 16 16	7 3 1	СЛ СЗ	, 8 27	40	33 2 5 4 2 3		
		10Е ЛЩ	подрост подлесок ОЗУ : Опущки лесов, границащие с безлесными пространствами , состав неоднородный,полнота неравномерная,насаждение разновозрастное	20 2			, 5 т.шт./га густой				
6	4,2	Культ.лесные 4ЕЗБ3ОС (8-10)Е (0-2)Б(Ос)	1 Е 12 Б ОС	24 10 10 13 12 13 12	2 1 1	СЛ СЗ	, 9 12	50	20 13 17		Прореживание 45% П.повт.10л
7	4,9	5Б4ОС1Е	1 Б 24 ОС Е	70 25 28 25 32 50 16 14	7 3 1	СЛ СЗ	, 7 24	118	54 2 55 4 9 1		
		10Е	подрост	30 6			3,0 т.шт./га				