

"УТВЕРЖДАЮ"
Первый заместитель директора
Департамента л/х Ярославской
области
И.А. Хитров
"11" 12 2017 г.

Акт
лесопатологического обследования № 187
лесных насаждений Некоузского лесничества (лесопарка)
Ярославской области (субъекта Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Воскресенское		801	5	66,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 66,0 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование в квартале 801, выделе 5 Воскресенского уч. лесничества ГКУ ЯО "Некоузское лесничество"

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 66,0 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия _____

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему Акту.

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Воскресенское				
	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
Ослабление лесных насаждений	66,0
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
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия: В квартале № 801 выделе № 5 на площади 66,0 Воскресенского участкового лесничества ГКУ ЯО "Некоузское лесничество" санитарное состояние насаждения удовлетворительное. Средневзвешенная величина состояния насаждения составляет 1,15, однако вследствие высокой рекреационной нагрузки лесного участка прогнозируется ослабление лесных насаждений на указанной площади. Назначается проведение профилактических биотехнических мероприятий, таких как развешивание искусственных гнездовых насекомых птиц и огораживание муравейников с целью недопущения возникновения негативных процессов.

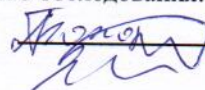
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Ю.В. Плохов

Подпись _____

Дата обследования _____

05.09.17



*Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источники данных	Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика												Заложено пробных площадей								
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопрорастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт	общая площадь, га									
ТО																													
Ф																													

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО
Должность
Организация

Ю.В. Плохов



Подпись

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество

Ярославская область
Воскресенское

Лесничество (лесопарк)
Урочища (лесная дача)

Некоузское

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Эксплуатационные леса	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Число деревьев на пробе, шт.	Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %										Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия				
								состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, км/га	без признаков ослабления		ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья					Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	вид
801	5	66,0				1	66,0	8	5Б	75	24	26	13	0,6	2	180	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	Площадь, га		
																	2139	86,0	10,0	4,0									501	13	701			ПБМ	66,0		
																	1468	87,0	8,0	5,0																	
																	1097	89,0	11,0																		
Итого																	4704	87,0	10,0	3,0																	

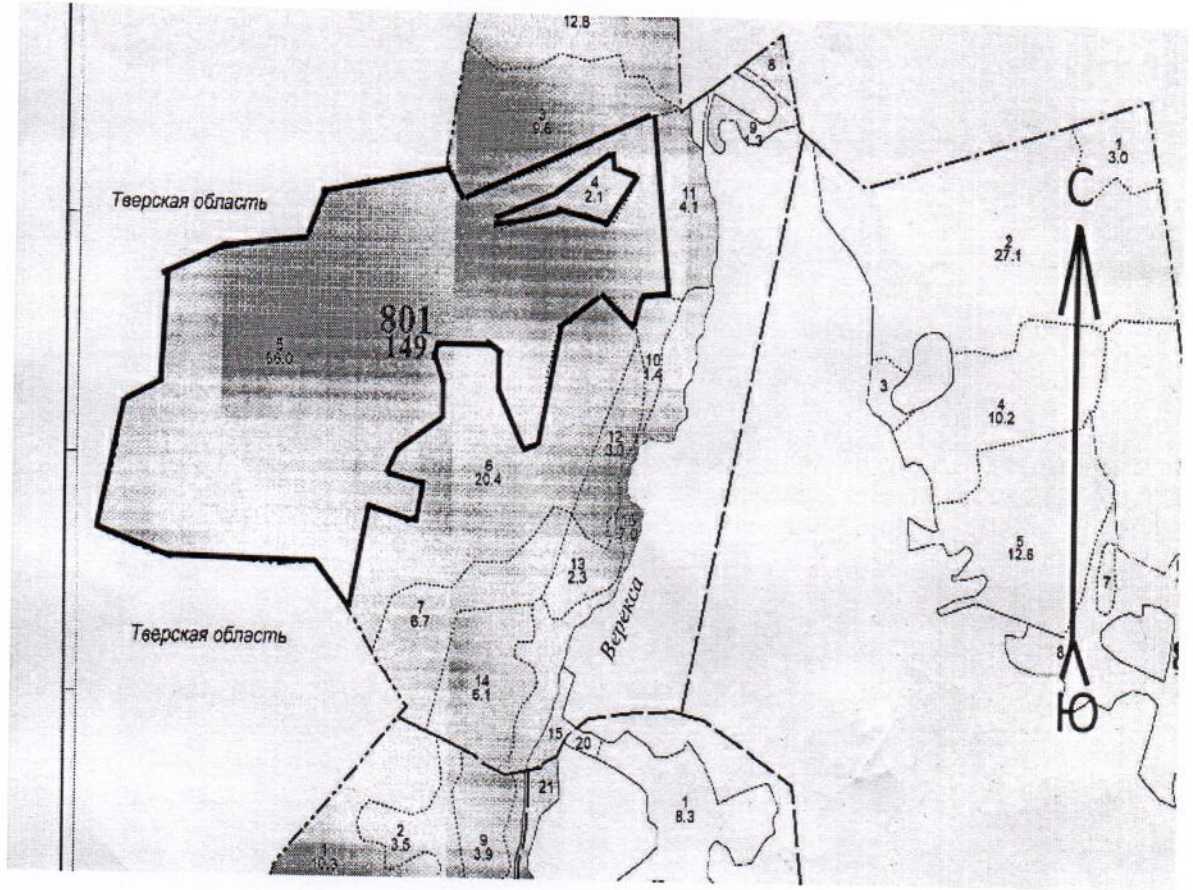
Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "***".
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Ю.В. Плохов Подпись
Должность
Организация
Дата составления документа 18.12.17 Телефон

Абрис участка

ГКУ ЯО «Некоузское лесничество», Воскресенское участковое лесничество квартал
801, выдел 5

М 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
5					66,0

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м

Условные обозначения: граница лесопатологического выдела,

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Ю.В. Плохов Подпись

Дата составления документа 11.12.17 Телефон _____

№ выдела	Площадь	Состав, подрост, подлесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом происхождении. Назначение категории земель. Хар. лесных культур.	Высота	Участок	Элемент леса	Возраст	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Полнота	Запас сырья, кмб			Запас на выдел, кмб			Хозяйственные мероприятия				
													на I га	общий на выдел	в т.ч. по составу породам	сухостой (старого)	редничдер	Захламленность общая		ликвидация			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1	4	60ЛСЗБ1ОЛЧ	1	12	6ОЛС	30	12	12	3	4	3	ЕПРЧ	0.6	60	240	144							
					ЗБ											72							
					1ОЛЧ											24							
2	12.8	5Б2ОС2ОЛС1Е	1	20	5Б	50	20	18	5	4	2	ЕКИС	0.7	150	1920	960							
					2ОС											384							
					2ОЛС											384							
					1Е											192							
3	9.6	5Б3ОС1ОЛС1Е	1	24	5Б	70	24	28	7	6	2	ЕКИС	0.6	180	1728	864							
					3ОС											518							
					1ОЛС											173							
					1Е											173							
4	2.1	5Б2ОС2ОЛС1Е	1	23	5Б	70	25	26	7	6	1	ЕКИС	0.5	140	294	147							
					2ОС											59							
					2ОЛС											59							
					1Е											29							
5	66	5Б3ОС2Е	1	24	5Б	75	24	26	8	6	2	ЕКИС	0.6	180	11880	5940							
					3ОС											3564							
					2Е											2376							
6	20.4	6Б2ОС1ОЛС1Е	1	20	6Б	55	19	20	6	5	2	ЕКИС	0.6	130	2652	1591							
					2ОС											530							
					1ОЛС											265							
					1Е											265							

оу: Другие обозначительные участки
Особенности: ООПТ - госуд. природный заказник

оу: Другие обозначительные участки
Особенности: ООПТ - госуд. природный заказник

оу: Другие обозначительные участки
Повреждения насаждения: Фитовредители, Осина, Ложный трутовик, Сильная поврежденность

оу: Другие обозначительные участки
Повреждения насаждения: Фитовредители, Осина, Ложный трутовик, Сильная поврежденность

оу: Другие обозначительные участки
Повреждения насаждения: Фитовредители, Осина, Ложный трутовик, Сильная поврежденность

оу: Другие обозначительные участки
Повреждения насаждения: Фитовредители, Осина, Ложный трутовик, Сильная поврежденность

Кочетков

Особенности: ООПТ - госуд. природный заказник. Полнота неравномерная, Насаждение разновозрастное. ГЛУ варьирует. Высота варьирует. Состав неоднородный