

Приложение 2
к приказу Минприроды России
от 16.09.2016 N 480

УТВЕРЖДАЮ:

Должность министр природных
ресурсов и экологии Калужской области
Ф.И.О. Антохина В.А.

Дата 23.01.2018



Акт
лесопатологического обследования № 386
лесных насаждений ГКУ "Дзержинское лесничество"
Калужская область

Способ лесопатологического обследования: Визуальное V
Инструментальное

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Кондровское	Кондровское	38	4	14

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 14 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Уч. лесничество: Кондровское, участок: Кондровское Кв. 38 вид. 4.

Наземное V

Дистанционное

1.1. На площади 14 га фактическая таксационная характеристика соответствует таксационному описанию.

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 14 га.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Кондровское	Кондровское	14	-	повреждение (заселено или отработано) лубоедом сосновым малым (код 339), губка корневая (код 466), рак смоляной (код 371), повреждение (заселено или отработано) короедом-типографом (код 343).

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	
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		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений,

На площади 14 га насаждение ослабленное.

Назначенные профилактические мероприятия по защите лесов: инструментальное ЛПО,

надзор за прилегающими насаждениями и оставшейся частью древостоя.

агитационные мероприятия:

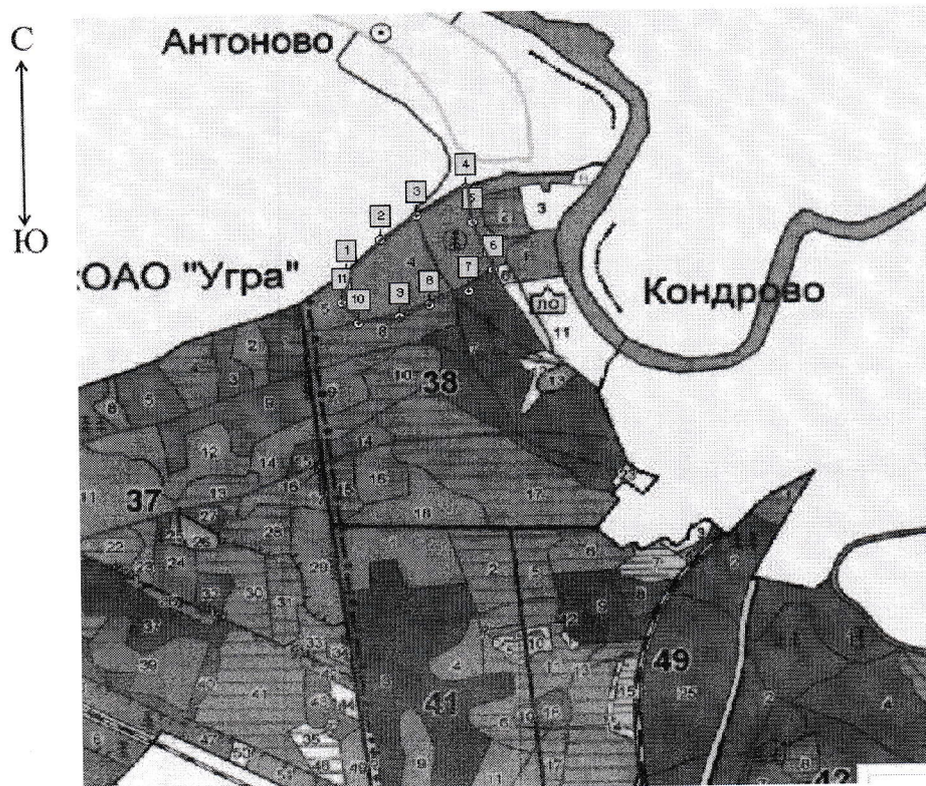
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Терехов С.А.



Абрис участка

Масштаб 1:10000



N выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
4					

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м

Условные обозначения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Терехов С.А.

Дата составления документа: 20.01.18 года. Телефон: 8 (4832) 74-23-64.

Таксационное описание

ДЗЕРЖИНСКИЙ ЛЕСХОЗ лесничество: КОНДРОВСКОЕ
 Категория защитности: ПАМЯТНИКИ ПРИРОДЫ

Квартал: 38

Н в:	Пло-:	Состав,	Э л :	В :	Д :	К :	Г :	Б :	Тип :	П :	Запас	К :	Запас	на	выделе,	м3
О м:	щадь,	подрост,	Я: л е :	О :	И :	л р :	О :	л е с а :	О :	л е с а , м3	л :	л :	л :	Един:	Захламлен:	Хозяйственные:
М д:	почва	рельеф,	р: е с :	а :	м :	в и :	н :	н а :	тип :	В т. ч.:	Сухо:	Р е :	дер.:	Распоряжения		
е е:	особенности	выдела	с: е :	о :	е :	о т :	л е с о р.:	о :	Общий:	по :	в :	Стой:	дин:	Общий:	Лик-:	
р л:			- н :	т :	з :	з :	е :	у с л о в.:	а :	выдел:	п о р о д:	р :	р :	вида:		

1	5,7	10С	1 С	90	26	40	5	2	1	КИС	1425	1425	57	57	УБОРКА	СУХОСТОЯ	
подрост: 10Е (30) 5,0 м, 1,0 тыс.шт/га подлесок: ЛЩ Р Густой рекреационная характеристика: тип ландшафта ПОЛУОТКР.РАВН.РАЗ, класс эстетич. оценки-1, рекреационная оценка-ВЫСОКАЯ, класс устойчивости биологической-2, класс устойчивости антропогенной-СРЕДНЯЯ, просматриваемость-СРЕДНЯЯ, стадия дигрессии-3 ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ																	
2	2,0	лесные культуры	1 С	45	21	24	3	2	1А	ШТ	540	540	20	20	УБОРКА	СУХОСТОЯ	
подрост: Р ЛЩ СРЕДНИЙ рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКР.ГОРИЗ.СОМКН., класс эстетич. оценки-1, рекреационная оценка-ВЫСОКАЯ, класс устойчивости биологической-1, класс устойчивости антропогенной-1, просматриваемость-СРЕДНЯЯ, стадия дигрессии-3																	
3	3,4	СЕНЮКОС ЗАЛИВНОЙ, СРЕДНЕГО КАЧЕСТВА, ПОКРЫТЫЙ КОЧКАМИ	1 С	100	28	40	5	2	1	КИС	3640	3640	210	140	УБОРКА	СУХОСТОЯ	
рекреационная характеристика: тип ландшафта БЕЗ ДРЕВЕСН.РАСТ., класс эстетич. оценки-1, рекреационная оценка-ВЫСОКАЯ																	
4	14,0	10С	1 С	40	17	18				КИС	1960	1960	140	140	УБОРКА	СУХОСТОЯ	
подрост: ЛЩ Р РЕДКИЙ рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКР.ВЕРТ.СОМКН., класс эстетич. оценки-2, рекреационная оценка-ВЫСОКАЯ, класс устойчивости биологической-1, класс устойчивости антропогенной-СРЕДНЯЯ, просматриваемость-СРЕДНЯЯ, стадия дигрессии-2 ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ																	
5	2,4	7СЗБ+С	1 С	90	25	40	5	2	2	ЛСН	576	403	173				
подрост: 10Е (25) 5,0 м, 0,5 тыс.шт/га подлесок: ЛЩ КУП Р Густой рекреационная характеристика: тип ландшафта ПОЛУОТКР.ГРУП.РАЗ, класс эстетич. оценки-1, рекреационная оценка-ВЫСОКАЯ, класс устойчивости биологической-1, класс устойчивости антропогенной-СРЕДНЯЯ, просматриваемость-СРЕДНЯЯ, стадия дигрессии-2 СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ																	
6	4	ПОЛЯНА ДЛЯ ОЛДЫХА	1 С	130	27	48	7	4	2	ЛСН	6110	3666	1	470	235	УБОРКА	СУХОСТОЯ
рекреационная характеристика: тип ландшафта БЕЗ ДРЕВЕСН.РАСТ., класс эстетич. оценки-1, рекреационная оценка-ВЫСОКАЯ																	
7	23,5	6С4С+Б+Е	1 С	60	24	28				СЗ	2444	1					
подрост: 10Е (30) 6,0 м, 3,0 тыс.шт/га подлесок: ЛЩ КУП Р СРЕДНИЙ рекреационная характеристика: тип ландшафта ПОЛУОТКР.ГРУП.РАЗ, класс эстетич. оценки-1, рекреационная оценка-ВЫСОКАЯ, класс устойчивости биологической-2, класс устойчивости антропогенной-ХОРОШАЯ, просматриваемость-ХОРОШАЯ, стадия дигрессии-3 СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ, РАЗМЕЩЕНИЕ ПОДРОСТА ГРУППОВОЕ селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																	

ГКУ ИС
 ИЮНЯ ВЕР А
 Ю.В. Висоцкий Р.Д.