

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 № 384
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	1	5,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 5,7 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Уч. лесничество: Кондровское, участок: Кондровское Кв. 38 выд. 1.

Наземное V

Дистанционное

1.1. На площади 5,7 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 5,7 га.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Кондровское	Кондровское	5,7	-	повреждение (заселено или отработано) лубоедом сосновым малым (код 339), губка корневая (код 466), рак смоляной (код 371).

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 5,7 га насаждение ослабленное.

Назначенные профилактические мероприятия по защите лесов: инструментальное ЛПО,

надзор за прилегающими насаждениями и оставшейся частью древостоя.

агитационные мероприятия:

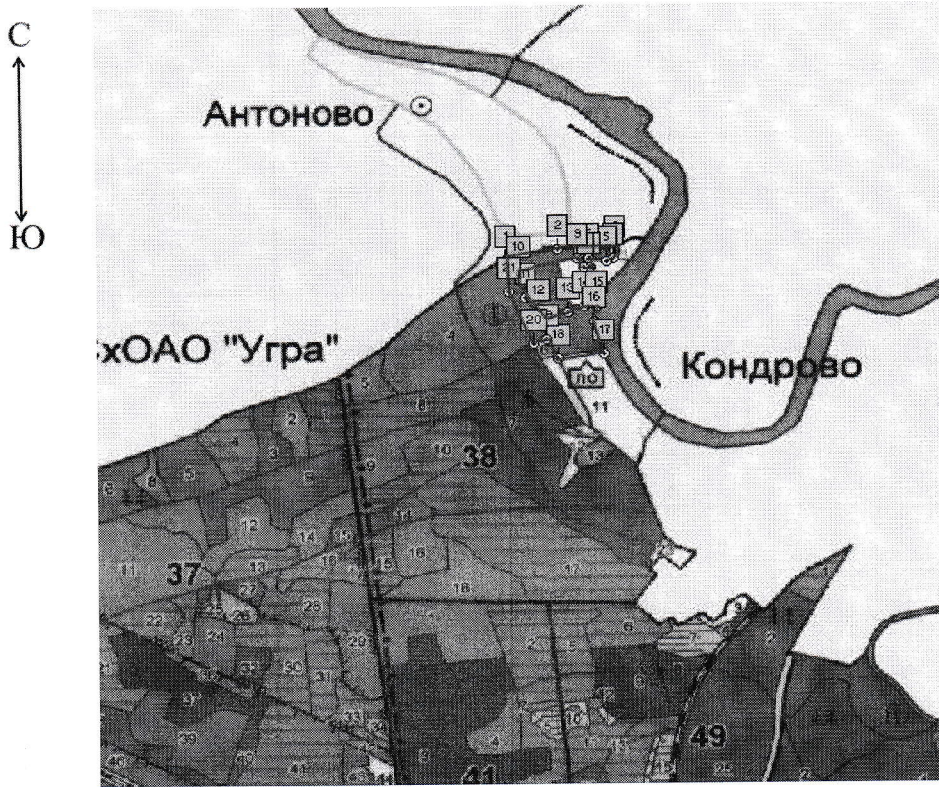
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Терехов С.А.



Абрис участка

Масштаб 1:10000



N выдела	Ленты (круговой площадки) перечеа				
	№ ленты	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
1					

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м

Условные обозначения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Терехов С.А.

Дата составления документа: 22.01.13 года. Телефон: 8 (4832) 74-23-64.

Таксационное описание

ДЗЕРЖИНСКИЙ ЛЕСХОЗ лесничество: КОНДРОВСКОЕ
 Категория зашитности: ПАМЯТНИКИ ПРИРОДЫ

Квартал: 38

Н в:	Пло-	Состав,	Э л	В :	Д :	К Г :	Б :	Тип :	П :	Запас сырораств.	К :	Запас на выделе, м3
О в:	шадь,	подрост,	я: л	о :	и :	л р :	о :	леса :	о :	леса, м3	л :	
М д:	почва,	подлесок,	р: е	с :	а :	н :	н :	тип :	л :	т :	т :	Хозяйственные:
е е:	га	рельеф,	у: м	а :	р :	в в :	и :	лесор.:	о :	В т. ч.:	о :	Распоряжения
р л:	особенности	с: е	а :	о :	о :	т :	т :	услов.:	т :	Общий:	по :	Лиц-
а:	выдела	н: т	т :	а :	р :	з з :	е :	выдел:	а :	пород:	р :	вида:

1 5,7 10С 1 С 90 26 40 5 2 1 КИС 5 250 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-2
 ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ

2 2,0 лесные культуры 1 С 45 21 24 3 2 1А ШТ 7 270 540 540 20
 10С С2

3 3,4 СЕНОКОС ЗАЛИВНОЙ, СРЕДНЕГО КАЧЕСТВА, ПОКРЫТЫЙ КОЧКАМИ УРОЖАЙНОСТЬ 0,5 т/га, СЛУЖЕВ. НАДЕЛ ЛЕСНОЙ ОХР.
 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

4 14,0 10С 1 С 100 28 40 5 2 1 КИС 5 260 3640 3640 210 140 УБОРКА СУХОСТОЯ
 культуры под пологом 2 Е
 10Е 40 17 18 С2
 подлесок: ЛЩ Р РЕДКИЙ

5 2,4 7СЗВ+С 1 С 90 25 40 5 2 2 ЛСН 5 240 576 403 173
 25 В
 подлесок: 10Е (25) 5,0 м, 0,5 тыс. шт/га
 подлесок: ЛЩ КУЛ Р ГУСТОЙ

6 4 ПОЛЯНА ДЛЯ ОТДЫХА 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

7 23,5 6С4С+В+Е 1 С 130 27 48 7 4 2 ЛСН 5 260 6110 3666 1 470 235 2444 1
 26 С С3
 подрост: 10Е (30) 6,0 м, 3,0 тыс. шт/га

подлесок: ЛЩ КУЛ 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

ИЮНЯ ВЕР А

ГКУ ЛС
 Юлия Вер А
 Ю/Высоты Д.О.