

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 № 385
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	2	2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Уч. лесничество: Кондровское, участок: Кондровское Кв. 38 вид. 2.

Наземное V

Дистанционное

1.1. На площади 2 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 2 га.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Кондровское	Кондровское	2	-	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 2 га насаждение ослабленное.

Назначенные профилактические мероприятия по защите лесов: инструментальное ЛПО, надзор за прилегающими насаждениями и оставшейся частью древостоя. агитационные мероприятия:

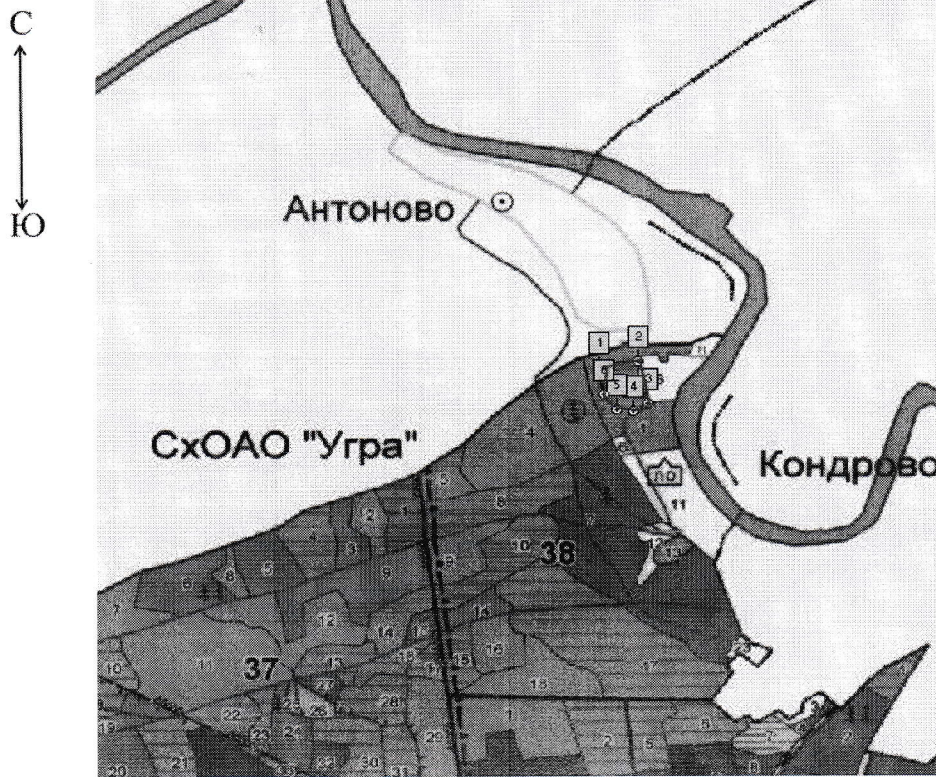
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Терехов С.А.



Абрис участка

Масштаб 1:10000



N выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
2					

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м

Условные обозначения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Терехов С.А.



Дата составления документа: 22.01.18 года. Телефон: 8 (4832) 74-23-64.

Результаты проведения лесопатологического обследования
лесных насаждений за 07.12.2017 года.

Субъект Российской Федерации: Калужская область. Лесничество (лесопарк): Дзержинское.
Участковое лесничество: Кондровское. Урочище (лесная дача): Кондровское.

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения										17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										31	32	Назначенные мероприятия			
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	18		19	20	21	22	23	24	25	26	27	28			29	30	33	34
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Лесное назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	плотность	фонитет	запас, куб. м/га	число деревьев на проб., шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	учыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	вид	площадь, га
38	2	2	Защитные	Памятники природы (ОЗУ)	-	-	10С	С	-	-	-	-	-	-	-	0	68,0	20,0	7,0	-	5,0	-	-	-	-	-	-	614, 832, 808.	339, 466, 371.	-	инструментальное ЛПО	-	2
							Всего	45	21	24	ШП	0,7	1	270	0	68,0	20,0	7,0	-	5,0	-	-	-	-	-	-	614, 832, 808.	339, 466, 371.	-				

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "**". Расшифровка кодов причин и признаков указана в акте.
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Терехов С.А. _____ года. Телефон: 8 (4832) 74-23-64.


С.А. Терехов

Результаты проведения лесопатологического обследования
лесных насаждений, поврежденных вредителями леса (хвощистограбули) за 07.12.2017 года.
Субъект Российской Федерации: Калужская область. Лесничество (лесопарк): Дзержинское.
Участковое лесничество: Кондровское. Урочище (лесная дача): Кондровское.

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								17	18	Распределение деревьев по степени объедания кроны, % от числа стволов				Назначенные мероприятия					
							8	9	10	11	12	13	14	15			16	19	20	21	22	23	24	25	26	
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Вид вредителя	Доля поврежденных деревьев, % от количества	до 25	26 - 49	50 - 75	более 75	Фаза развития вредителя	вид	площадь, га	Сроки проведения	
38	2	2	Защитные	Памятники природы (ОЗУ)	-	-	10С	С	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
							Всего	45	21	24	ШТ	0,7	1	270												

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "*" . Расшифровка кодов причин и признаков указана в акте.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Терехов С.А. 

Дата составления документа: 08.02.18 года. Телефон: 8 (4832) 74-23-64.

Т а к с а ц и о н н о е о п и с а н и е

ДЗЕРЖИНСКИЙ ЛЕСХОЗ лесничество: КОНДРОВСКОЕ
 Категория защитности: ПАМЯТНИКИ ПРИРОДЫ

Квартал: 38

Н в:	Пло-	Состав:	Э л :	В :	Д :	К :	Г :	В :	Т и п :	П :	З а п а с	н а	в ы д е л е ,	м 3
О ы:	щ а д ь ,	п о д р о с т ,	л е :	о :	и :	л :	р :	о :	л е с а ,	л :	л е с а ,	м 3	л :	
М д:	п о ч в а ,	п о д л е с о к ,	р е с :	з :	ы :	а :	м :	н :	т и п :	л :	л е с а ,	м 3	т :	Х о з я и с т в е н н ы е :
е е:	г а	р е л ь е ф ,	с а :	р :	с :	м :	в :	н :	т и п :	н :	н а		т :	р а с п о р я ж е н и я :
р л:	о с о б е н н о с т и	с е	о :	е :	о :	о :	т :	т :	л е с о р .	о :	о б щ и й :	п о :	в :	С у х о :
а :	в ы д е л а	н :	т :	з :	з :	з :	а :	е :	у с л о в .	т :	г а	н а	с о с т .	Р е -
		н : т	а :	р :	р :	р :	т :	а :	в ы д е л :	п о р о д :	р :	т :	о б щ и й :	Л и к -
														в и д а :

1 5,7 10С 1 С 90 26 40 5 2 1 КМС С2 ,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 С2 ,7 270 540 540 20

подлесок: 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 СЕНОКОС ЗАЛИВНОЙ, СРЕДНЕГО КАЧЕСТВА, ПОКРЫТЫЙ КОЧКАМИ УРОЖАЙНОСТЬ 0,5 т/га, СЛУЖЕБ.НАДЕЛ ЛЕСНОЙ ОХР. РЕКРЕАЦИОННАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА: тип ландшафта БЕЗ ДРЕВЕСН.РАСТ., класс эстетич. оценки-1, рекреационная оценка-ВЫСОКАЯ

4 14,0 10С 1 С 100 28 40 5 2 1 КМС С2 ,5 260 3640 3640 140 УБОРКА СУХОСТОЯ
 10Е 2 Е 40 17 18 ,5 140 1960 1960

подлесок: 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 7СЗВ+С 1 С 90 25 40 5 2 2 ЛСН С3 ,5 240 576 403
 25 В 25 26 173

подрост: 10Е (25) 5,0 м, 0,5 тыс.шт/га

подлесок: ЛЩ КУЛ 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 ОТДЫХА РЕКРЕАЦИОННАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА: тип ландшафта БЕЗ ДРЕВЕСН.РАСТ., класс эстетич. оценки-1, рекреационная оценка-ВЫСОКАЯ

7 23,5 6САС+В+Е 1 С 130 27 48 7 4 2 ЛСН С3 ,5 260 6110 3666 1 470 235 УБОРКА СУХОСТОЯ
 26 С 60 24 28 2444 1

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

ПОЛНОТА НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ, РАЗМЕЩЕНИЕ ПОДРОСТА ГРУППОВОЕ

селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

НОПЛЯ ВЕР А

ГКУ ЛС
 Юлия Вер А
 Ю.А. Высоцкий Д.О.