



Приложение 2  
к приказу Минприроды России  
от 16.09.2016 N 480

УТВЕРЖДАЮ:

Должность: Заместитель председателя  
Комитета лесного хозяйства  
Московской области

Ф.И.О.: А.В. Прокопченко

Дата: 15.08.2017

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 729**

лесных насаждений Дмитровского лесничества(лесопарка)  
Московская область (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1 Визуальный   
2 Инструментальный

**Место проведения:**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Дмитровское	-	11	3	4.3
Дмитровское	-	11	4	10
Дмитровское	-	11	5	0.4
Дмитровское	-	11	8	38
Дмитровское	-	11	9	0.2
Дмитровское	-	11	10	10

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 62.9 га.

**1. Визуальное лесопатологическое обследование.\***

11- 3

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 4.3 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения **соответствует** (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия \_\_\_\_\_

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади (га) 0

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
<i>Дмитровское</i>	-	-	-	-
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	-
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	-

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными   
бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
-	-	-	-	-	-

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

В результате лесопатологического обследования не выявлено насаждений с нарушенной устойчивостью. Санитарное состояние насаждения - удовлетворительное; насаждение устойчивое. Состав насаждения по таксационному описанию 8Е1В10С.

Выявлены следующие причины повреждения:

Накопление естественного отпада

Старый ветровал

Старый бурелом

По состоянию насаждения назначена:

Уборка 100% неликвидной древесины на площади 4.3 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Терёхин В.Е.

Подпись \_\_\_\_\_

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



**1. Визуальное лесопатологическое обследование.\***

11- 4

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 10 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения **соответствует** (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причине несоответствия \_\_\_\_\_

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади (га) 0

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
<i>Дмитровское</i>	-	-	-	-
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	-
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	-

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными  бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
-	-	-	-	-	-

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

В результате лесопатологического обследования не выявлено насаждений с нарушенной устойчивостью. Санитарное состояние насаждения - удовлетворительное; насаждение устойчивое. Состав насаждения по таксационному описанию 9Б1ОС+Е+ОЛС.

Выявлены следующие причины повреждения:

Накопление естественного опада

Старый ветровал

Старый бурелом

По состоянию насаждения назначена:

Уборка 100% неликвидной древесины на площади 10 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Терехин В.Е.

Подпись 

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

**1. Визуальное лесопатологическое обследование.\***

11- 5

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 0.4 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения **соответствует** (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причине несоответствия \_\_\_\_\_

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади (га) 0

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
<i>Дмитровское</i>	-	-	-	-
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	-
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	-

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными  бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
-	-	-	-	-	-

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

В результате лесопатологического обследования не выявлено насаждений с нарушенной устойчивостью. Санитарное состояние насаждения - удовлетворительное; насаждение устойчивое. Состав насаждения по таксационному описанию 4Е5Б1ОС.

Выявлены следующие причины повреждения:

Накопление естественного отпада

Старый ветровал

Старый бурелом

По состоянию насаждения назначена:

Уборка 100% неликвидной древесины на площади 0.4 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Терехин В.Е.

Подпись 

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



**1. Визуальное лесопатологическое обследование.\***

11- 8

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 38 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения **соответствует** (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия \_\_\_\_\_

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади (га) 0

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
<i>Дмитровское</i>	-	-	-	-
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	-
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	-

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными   
бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
-	-	-	-	-	-

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

В результате лесопатологического обследования не выявлено насаждений с нарушенной устойчивостью. Санитарное состояние насаждения - удовлетворительное; насаждение устойчивое. Состав насаждения по таксационному описанию 8Б2ОС+Е.

Выявлены следующие причины повреждения:

Накопление естественного отпада

Старый ветровал

Старый бурелом

По состоянию насаждения назначена:

Уборка 100% неликвидной древесины на площади 38 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Терехин В.Е.

Подпись \_\_\_\_\_

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

**1. Визуальное лесопатологическое обследование.\***

11- 9

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 0.2 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения **соответствует** (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия \_\_\_\_\_

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади (га) 0

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
<i>Дмитровское</i>	-	-	-	-
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	-
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	-

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными   
бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
-	-	-	-	-	-

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

В результате лесопатологического обследования не выявлено насаждений с нарушенной устойчивостью. Санитарное состояние насаждения - удовлетворительное; насаждение устойчивое. Состав насаждения по таксационному описанию 5Е5Б.

Выявлены следующие причины повреждения:

Накопление естественного отпада

Старый ветровал

Старый бурелом

По состоянию насаждения назначена:

Уборка 100% неликвидной древесины на площади 0.2 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Терехин В.Е.

Подпись \_\_\_\_\_

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



**1. Визуальное лесопатологическое обследование.\***

11- 10

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 10 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения **соответствует** (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия \_\_\_\_\_

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади (га) 0

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
<i>Дмитровское</i>	-	-	-	-
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	-
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	-

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными   
бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
-	-	-	-	-	-

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

В результате лесопатологического обследования не выявлено насаждений с нарушенной устойчивостью. Санитарное состояние насаждения - удовлетворительное; насаждение устойчивое. Состав насаждения по таксационному описанию 6ОС2Б2Е+ОЛС.

Выявлены следующие причины повреждения:

Накопление естественного отпада

Старый ветровал

Старый бурелом

По состоянию насаждения назначена:

Уборка 100% неликвидной древесины на площади 10 га.

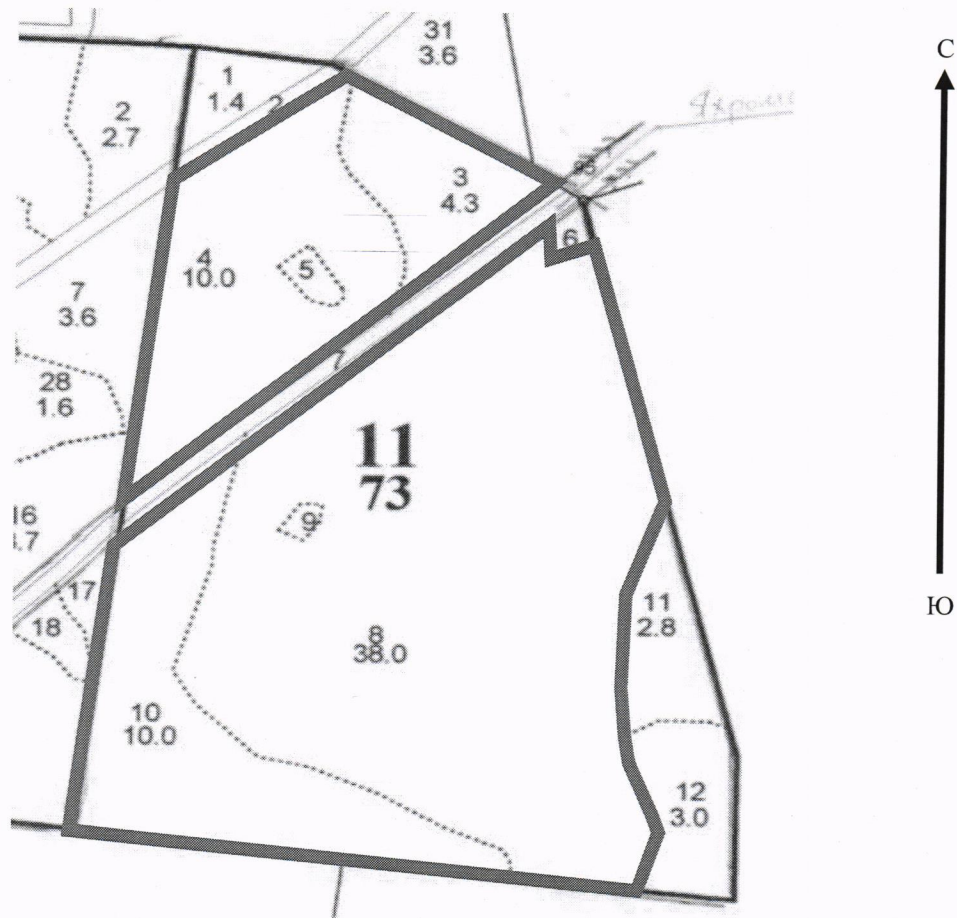
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Терёхин В.Е.

Подпись 

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

Масштаб 1:10000



N выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	сплошной перечет	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
3,4,5					
8,9,10					

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м

Условные обозначения: - граница участка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Терёхин В.Е.

Дата составления документа: 13.06.2017 года. Телефон: 8 (926) 577 48 49.