

УТВЕРЖДАЮ:

Министр лесного хозяйства

Тверской области

(должность)

В.В.Барышков

(Ф.И.О., подпись)

28.08.2017

(Дата)

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 80**

лесных насаждений Удомельского лесничества (лесопарка)  
Тверской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный   
2. Инструментальный

**Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
<i>Совхозное</i>	<i>СПК "Удомельский"</i>	<i>17</i>	<i>15</i>	<i>21,5</i>
<i>Совхозное</i>	<i>СПК "Удомельский"</i>	<i>14</i>	<i>16</i>	<i>6,8</i>
<i>Совхозное</i>	<i>СПК "Удомельский"</i>	<i>14</i>	<i>21</i>	<i>19,0</i>

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 47,3 га.

## 1. Визуальное лесопатологическое обследование.\*

Наземное Дистанционное 

1.1. На площади 21,5 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 21,5 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Совхозное	СПК "Удомельский"	21,5		насекомые
Итого		21,5		

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	21,5
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: кв. 17 выд. 15  
Совхозное ( СПК "Удомельский" ) участковое лесничество на площади 21,5 га  
текущее санитарное состояние - усыхание единичное , лесопатологическое -  
единичные (не очаговые) местные поселения (заселение) стволовых вредителей (короедов),  
назначено профилактические биотехнические мероприятия (ПБМ) - улучшение условий  
обитания и размножения насекомоядных птиц - развешивание скворечников и дуплянок

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Сидорова А.И. Подпись АИ

## 1. Визуальное лесопатологическое обследование.\*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 6,8 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 6,8 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Совхозное	СПК "Удомельский"	6,8		насекомые
Итого		6,8		

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	6,8
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
	длина, м	ширина, м	высота, м		

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия: кв. 14 выд. 16  
 Совхозное (СПК "Удомельский") участковое лесничество на площади 6,8 га  
 текущее санитарное состояние - усыхание единичное, лесопатологическое -  
единичные (не очаговые) местные поселения (заселение) стволовых вредителей (короедов),  
 назначено профилактические биотехнические мероприятия (ПБМ) - улучшение условий  
обитания и размножения насекомоядных птиц - развешивание скворечников и дуплянок

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Туромова Н.И. Подпись Н.И.Т.

## 1. Визуальное лесопатологическое обследование.\*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 19,0 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 19,0 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
<i>Совхозное</i>	<i>СПК "Удомельский"</i>	<i>19,0</i>		<i>насекомые</i>
Итого		<i>19,0</i>		

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
<i>Ослабление лесных насаждений</i>	<i>19,0</i>
<i>Усыхание лесных насаждений различной степени</i>	
<i>Развитие очагов вредных организмов</i>	

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: кв. 14 выд. 21  
Совхозное (СПК "Удомельский") участковое лесничество на площади 19,0 га  
текущее санитарное состояние - усыхание единичное, лесопатологическое -  
единичные (не очаговые) местные поселения (заселение) стволовых вредителей (короедов),  
назначено профилактические биотехнические мероприятия (ПБМ) - улучшение условий  
обитания и размножения насекомоядных птиц - развешивание скворечников и дуплянок

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Туралово АИ Подпись АИ