

УТВЕРЖДАЮ:  
Министр лесного хозяйства хозяйства  
Тверской области

(должность)

Барышков В.В. *Барышков*

(Ф.И.О., подпись)

24.10.2017

(Дата)

Акт  
лесопатологического обследования № 642

лесных насаждений Осташковского 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
Отоловское	Отоловское	50	10	8,9
Отоловское	Отоловское	50	11	2,3
Отоловское	Отоловское	50	12	0,5
Отоловское	Отоловское	50	13	8,6
Отоловское	Отоловское	50	14	10,2
Отоловское	Отоловское	50	15	3,3
Отоловское	Отоловское	50	16	5,9
Отоловское	Отоловское	50	17	0,8
Отоловское	Отоловское	50	18	1,4
Отоловское	Отоловское	50	21	2,1
Отоловское	Отоловское	50	22	1,1
Отоловское	Отоловское	50	25	4,8
Отоловское	Отоловское	50	32	2,5
Отоловское	Отоловское	50	55	1,6
Отоловское	Отоловское	50	6	9,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 63,7 га.

## 1. Визуальное лесопатологическое обследование.\*

Наземное Дистанционное 

1.1. На площади 8,9 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 7,8 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Отоловское	Отоловское	7,8		882 881
<b>Итого</b>		<b>7,8</b>		

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
	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 стихийного бедствия - шквалистого ветра 02.08.2017 в кв. 50 выд. 10

Отоловское участковое лесничество по л/у Отоловское

95 % деревьев получили механические повреждения, их доля по признакам повреждения:

код (881) 25 % - воздействие сильных ветров, повлекшее наклон более 10°, изгиб или вывал;

код (882) 70 % - воздействие шквалистых ветров текущего года, повлекшее слом стволов.

В соответствии с пунктом 46 приложения 1 Приказа Минприроды России от 16 сентября 2016 г. № 480

при наличии более 50% ветровала, бурелома в границах, указанных в приложении 3 к Акту назначается:

выборочная санитарная рубка (ВСР) на площади 7,8 га в выделе ОЗУ

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.

*Смирнов*

Подпись

*A*

## 1. Визуальное лесопатологическое обследование.\*

Наземное Дистанционное 

1.1. На площади 2,3 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 2,3 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Отоловское	Отоловское	2,3		882 881
<b>Итого</b>		<b>2,3</b>		

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
	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 стихийного бедствия - шквалистого ветра 02.08.2017 в кв. 50 выд. 11

Отоловское участковое лесничество по л/у Отоловское

95 % деревьев получили механические повреждения, их доля по признакам повреждения:

код (881) 15 % - воздействие сильных ветров, повлекшее наклон более 10°, изгиб или вывал;

код (882) 80 % - воздействие шквалистых ветров текущего года, повлекшее слом стволов.

В соответствии с пунктом 46 приложения 1 Приказа Минприроды России от 16 сентября 2016 г. № 480

при наличии более 50% ветровала, бурелома в границах, указанных в приложении 3 к Акту назначается:

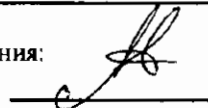
выборочная санитарная рубка (ВСР) на площади 2,3 га в выделе ОЗУ

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.

Осипов Е.И.

Подпись



## 1. Визуальное лесопатологическое обследование.\*

Наземное Дистанционное 

1.1. На площади 0,5 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 0,5 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Отоловское	Отоловское	0,5		882 881
<b>Итого</b>		<b>0,5</b>		

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
	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 стихийного бедствия - шквалистого ветра 02.08.2017 в кв. 50 выд. 12

Отоловское участковое лесничество по л/у Отоловское

95 % деревьев получили механические повреждения, их доля по признакам повреждения:

код (881) 15 % - воздействие сильных ветров, повлекшее наклон более 10°, изгиб или вывал;

код (882) 80 % - воздействие шквалистых ветров текущего года, повлекшее слом стволов.

В соответствии с пунктом 46 приложения 1 Приказа Минприроды России от 16 сентября 2016 г. № 480

при наличии более 50% ветровала, бурелома в границах, указанных в приложении 3 к Акту назначается:

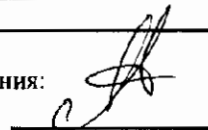
выборочная санитарная рубка (ВСР) на площади 0,5 га в выделе ОЗУ

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.

Смирнов Алексей Александрович

Подпись



## 1. Визуальное лесопатологическое обследование.\*

Наземное Дистанционное 

1.1. На площади 8,6 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 8,6 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Отоловское	Отоловское	8,6		882 881
<b>Итого</b>		<b>8,6</b>		

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
	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 стихийного бедствия - шквалистого ветра 02.08.2017 в кв. 50 вид. 13

Отоловское участковое лесничество по л/у Отоловское

95 % деревьев получили механические повреждения, их доля по признакам повреждения:

код (881) 15 % - воздействие сильных ветров, повлекшее наклон более 10°, изгиб или вывал;

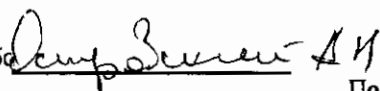
код (882) 80 % - воздействие шквалистых ветров текущего года, повлекшее слом стволов.

В соответствии с пунктом 46 приложения 1 Приказа Минприроды России от 16 сентября 2016 г. № 480

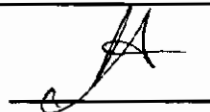
при наличии более 50% ветровала, бурелома в границах, указанных в приложении 3 к Акту назначается:

выборочная санитарная рубка (ВСР) на площади 8,6 га в выделе ОЗУ

Исполнитель работ  
Ф.И.О.



Подпись



## 1. Визуальное лесопатологическое обследование.\*

Наземное Дистанционное 

1.1. На площади 10,2 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 10,2 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Отоловское	Отоловское	10,2		882 881
<b>Итого</b>		<b>10,2</b>		

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
	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 стихийного бедствия - шквалистого ветра 02.08.2017 в кв. 50 вид. 14

Отоловское участковое лесничество по л/у Отоловское

95 % деревьев получили механические повреждения, их доля по признакам повреждения:

код (881) 10 % - воздействие сильных ветров, повлекшее наклон более 10°, изгиб или вывал;

код (882) 85 % - воздействие шквалистых ветров текущего года, повлекшее слом стволов.

В соответствии с пунктом 46 приложения 1 Приказа Минприроды России от 16 сентября 2016 г. № 480 при наличии более 50% ветровала, бурелома в границах, указанных в приложении 3 к Акту назначается:

выборочная санитарная рубка (ВСР) на площади 10,2 га в выделе ОЗУ

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.

*Смирнов А.К.* Подпись

*[Подпись]*

## 1. Визуальное лесопатологическое обследование.\*

Наземное Дистанционное 

1.1. На площади 3,3 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 3,3 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Отоловское	Отоловское	3,3		882 881
<b>Итого</b>		<b>3,3</b>		

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
	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 стихийного бедствия - шквалистого ветра 02.08.2017 в кв. 50 выд. 15

Отоловское участковое лесничество по л/у Отоловское

95 % деревьев получили механические повреждения, их доля по признакам повреждения:

код (881) 15 % - воздействие сильных ветров, повлекшее наклон более 10°, изгиб или вывал;

код (882) 80 % - воздействие шквалистых ветров текущего года, повлекшее слом стволов.

В соответствии с пунктом 46 приложения 1 Приказа Минприроды России от 16 сентября 2016 г. № 480

при наличии более 50% ветровала, бурелома в границах, указанных в приложении 3 к Акту назначается:

выборочная санитарная рубка (ВСР) на площади 3,3 га в выделе ОЗУ

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.

*Смирнов А.К.*

Подпись

*Смирнов А.К.*

## 1. Визуальное лесопатологическое обследование.\*

Наземное Дистанционное 

1.1. На площади 5,0 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 5,0 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Отоловское	Отоловское	5,0		882 881
<b>Итого</b>		<b>5,0</b>		

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
	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 стихийного бедствия - шквалистого ветра 02.08.2017 в кв. 50 выд. 16

Отоловское участковое лесничество по лу Отоловское

90 % деревьев получили механические повреждения, их доля по признакам повреждения:

код (881) 10 % - воздействие сильных ветров, повлекшее наклон более 10°, изгиб или вывал;

код (882) 80 % - воздействие шквалистых ветров текущего года, повлекшее слом стволов.

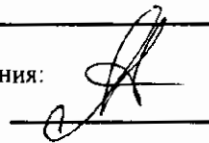
В соответствии с пунктом 46 приложения 1 Приказа Минприроды России от 16 сентября 2016 г. № 480 при наличии более 50% ветровала, бурелома в границах, указанных в приложении 3 к Акту назначается:

выборочная санитарная рубка (ВСР) на площади 5,0 га в выделе ОЗУ

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.

Давыдов И. К. Подпись





## 1. Визуальное лесопатологическое обследование.\*

Наземное Дистанционное 

1.1. На площади 0,8 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 0,8 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Отоловское	Отоловское	0,8		882 881
<b>Итого</b>		<b>0,8</b>		

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
	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 стихийного бедствия - шквалистого ветра 02.08.2017 в кв. 50 вид. 17

Отоловское участковое лесничество по л/у Отоловское

95 % деревьев получили механические повреждения, их доля по признакам повреждения:

код (881) 15 % - воздействие сильных ветров, повлекшее наклон более 10°, изгиб или вывал;

код (882) 80 % - воздействие шквалистых ветров текущего года, повлекшее слом стволов.

В соответствии с пунктом 46 приложения 1 Приказа Минприроды России от 16 сентября 2016 г. № 480

при наличии более 50% ветровала, бурелома в границах, указанных в приложении 3 к Акту назначается:

выборочная санитарная рубка (ВСР) на площади 0,8 га в выделе ОЗУ

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.

*Смирнов А.А.*

Подпись

*Смирнов А.А.*

## 1. Визуальное лесопатологическое обследование.\*

Наземное Дистанционное 

1.1. На площади 1,4 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 1,4 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Отоловское	Отоловское	1,4		882 881
<b>Итого</b>		<b>1,4</b>		

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
	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 стихийного бедствия - шквалистого ветра 02.08.2017 в кв. 50 выд. 18

Отоловское участковое лесничество по л/у Отоловское

95 % деревьев получили механические повреждения, их доля по признакам повреждения:

код (881) 20 % - воздействие сильных ветров, повлекшее наклон более 10°, изгиб или вывал;

код (882) 75 % - воздействие шквалистых ветров текущего года, повлекшее слом стволов.

В соответствии с пунктом 46 приложения 1 Приказа Минприроды России от 16 сентября 2016 г. № 480

при наличии более 50% ветровала, бурелома в границах, указанных в приложении 3 к Акту назначается:

выборочная санитарная рубка (ВСР) на площади 1,4 га в выделе ОЗУ

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.

*Демуровский А. В.*

Подпись

*с. А.*

## 1. Визуальное лесопатологическое обследование.\*

Наземное Дистанционное 

1.1. На площади 2,1 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причны 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 2,1 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Отоловское	Отоловское	2,1		882 881
<b>Итого</b>		<b>2,1</b>		

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
	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 стихийного бедствия - шквалистого ветра 02.08.2017 в кв. 50 выд. 21

Отоловское участковое лесничество по л/у Отоловское

95 % деревьев получили механические повреждения, их доля по признакам повреждения:

код (881) 25 % - воздействие сильных ветров, повлекшее наклон более 10°, изгиб или вывал;

код (882) 70 % - воздействие шквалистых ветров текущего года, повлекшее слом стволов.

В соответствии с пунктом 46 приложения 1 Приказа Минприроды России от 16 сентября 2016 г. № 480

при наличии более 50% ветровала, бурелома в границах, указанных в приложении 3 к Акту назначается:

выборочная санитарная рубка (ВСР) на площади 2,1 га в выделе ОЗУ

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.

*Олегов Сергей Викторович*

Подпись

*С.В. Олев*

## 1. Визуальное лесопатологическое обследование.\*

Наземное Дистанционное 

1.1. На площади 1,1 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 0,9 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Отоловское	Отоловское	0,9		882 881
<b>Итого</b>		<b>0,9</b>		

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 стихийного бедствия - шквалистого ветра 02.08.2017 в кв. 50 выд. 22

Отоловское участковое лесничество по л/у Отоловское

95 % деревьев получили механические повреждения, их доля по признакам повреждения:

код (881) 5 % - воздействие сильных ветров, повлекшее наклон более 10°, изгиб или вывал;

код (882) 90 % - воздействие шквалистых ветров текущего года, повлекшее слом стволов.

В соответствии с пунктом 46 приложения 1 Приказа Минприроды России от 16 сентября 2016 г. № 480

при наличии более 50% ветровала, бурелома в границах, указанных в приложении 3 к Акту назначается:

выборочная санитарная рубка (ВСР) на площади 0,9 га в выделе ОЗУ

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.

*Евгений Александрович*

Подпись

*Евгений Александрович*

## 1. Визуальное лесопатологическое обследование.\*

Наземное Дистанционное 

1.1. На площади 4,8 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 1,9 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Отоловское	Отоловское	1,9		882 881
<b>Итого</b>		<b>1,9</b>		

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
	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 стихийного бедствия - шквалистого ветра 02.08.2017 в кв. 50 вид. 25

Отоловское участковое лесничество по л/у Отоловское

95 % деревьев получили механические повреждения, их доля по признакам повреждения:

код (881) 25 % - воздействие сильных ветров, повлекшее наклон более 10°, изгиб или вывал;

код (882) 70 % - воздействие шквалистых ветров текущего года, повлекшее слом стволов.

В соответствии с пунктом 46 приложения 1 Приказа Минприроды России от 16 сентября 2016 г. № 480

при наличии более 50% ветровала, бурелома в границах, указанных в приложении 3 к Акту назначается:

выборочная санитарная рубка (ВСР) на площади 1,9 га в выделе ОЗУ

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.

*Дмитрий А. К.*

Подпись

*С. А.*

## 1. Визуальное лесопатологическое обследование.\*

Наземное Дистанционное 

1.1. На площади 2,5 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 0,4 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Отоловское	Отоловское	0,4		882 881
<b>Итого</b>		<b>0,4</b>		

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
	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 стихийного бедствия - шквалистого ветра 02.08.2017 в кв. 50 выд. 32

Отоловское участковое лесничество по л/у Отоловское

95 % деревьев получили механические повреждения, их доля по признакам повреждения:

код (881) 55 % - воздействие сильных ветров, повлекшее наклон более 10°, изгиб или вывал;

код (882) 40 % - воздействие шквалистых ветров текущего года, повлекшее слом стволов.

В соответствии с пунктом 46 приложения 1 Приказа Минприроды России от 16 сентября 2016 г. № 480

при наличии более 50% ветровала, бурелома в границах, указанных в приложении 3 к Акту назначается:

выборочная санитарная рубка (ВСР) на площади 0,4 га в выделе ОЗУ

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.

*Смирнов И. К.* Подпись

*[Подпись]*

## 1. Визуальное лесопатологическое обследование.\*

Наземное Дистанционное 

1.1. На площади 1,6 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 1,6 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Отоловское	Отоловское	1,6		882 881
<b>Итого</b>		<b>1,6</b>		

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
	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 стихийного бедствия - шквалистого ветра 02.08.2017 в кв. 50 вид. 55

Отоловское участковое лесничество по л/у Отоловское

95 % деревьев получили механические повреждения, их доля по признакам повреждения:

код (881) 50 % - воздействие сильных ветров, повлекшее наклон более 10°, изгиб или вывал;

код (882) 45 % - воздействие шквалистых ветров текущего года, повлекшее слом стволов.

В соответствии с пунктом 46 приложения 1 Приказа Минприроды России от 16 сентября 2016 г. № 480

при наличии более 50% ветровала, бурелома в границах, указанных в приложении 3 к Акту назначается:

выборочная санитарная рубка (ВСР) на площади 1,6 га в выделе ОЗУ

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.

*Иванов И.И.*

Подпись

*Иванов И.И.*

## 1. Визуальное лесопатологическое обследование.\*

Наземное Дистанционное 

1.1. На площади 9,7 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 6,0 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Отоловское	Отоловское	6,0		882 881
<b>Итого</b>		<b>6,0</b>		

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 стихийного бедствия - шквалистого ветра 02.08.2017 в кв. 50 вид. 6

Отоловское участковое лесничество по л/у Отоловское

95 % деревьев получили механические повреждения, их доля по признакам повреждения:

код (881) 25 % - воздействие сильных ветров, повлекшее наклон более 10°, изгиб или вывал;

код (882) 70 % - воздействие шквалистых ветров текущего года, повлекшее слом стволов.

В соответствии с пунктом 46 приложения 1 Приказа Минприроды России от 16 сентября 2016 г. № 480

при наличии более 50% ветровала, бурелома в границах, указанных в приложении 3 к Акту назначается:

выборочная санитарная рубка (ВСР) на площади 6,0 га в выделе ОЗУ

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.

Смирнов И.И.

Подпись

Смирнов И.И.

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

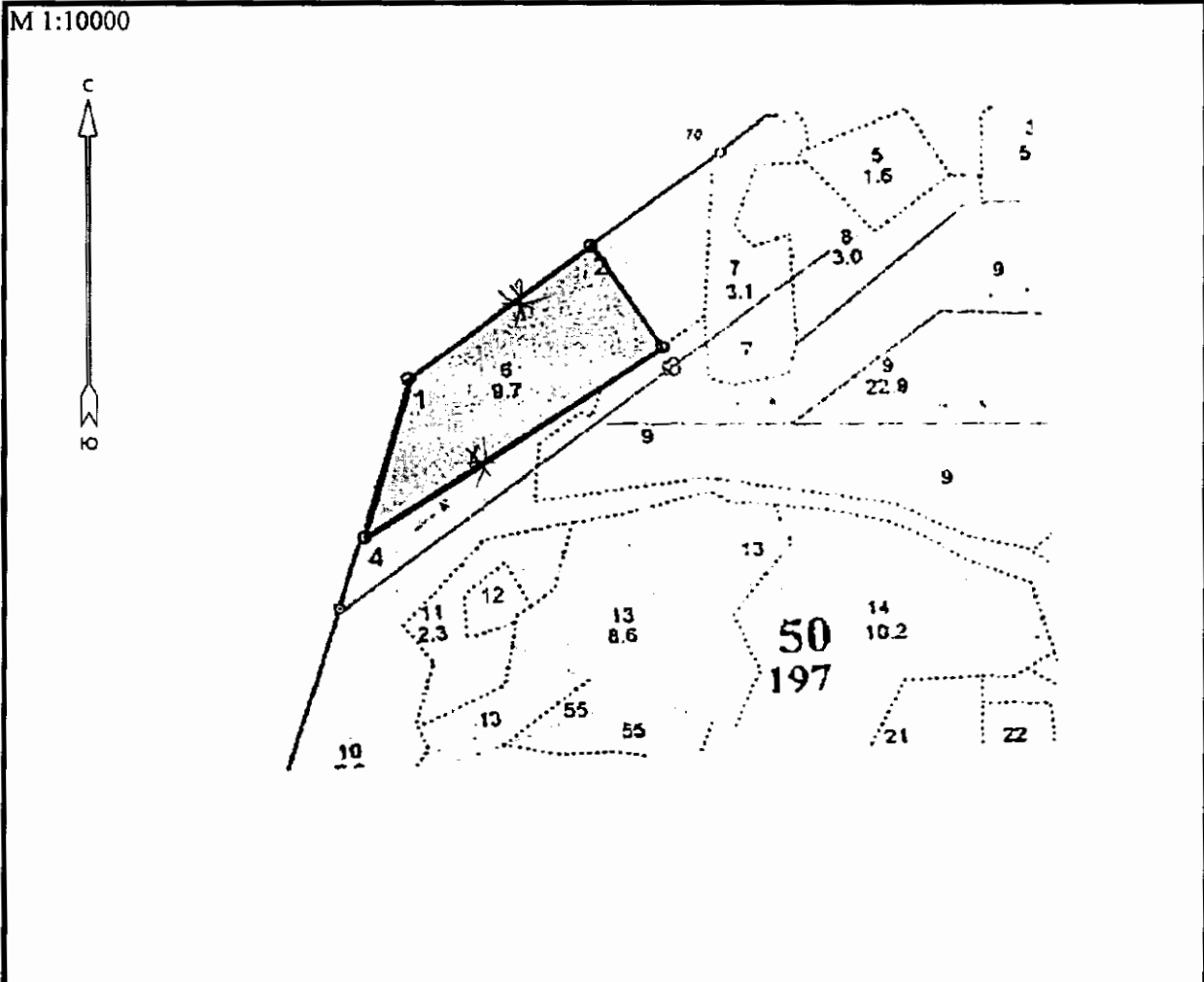






### Абрис участка

Отоловское участковое лесничество, квартал 50, выдел 6 общая площадь 6,0 га.



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
6	визуальное ЛПО				6,0

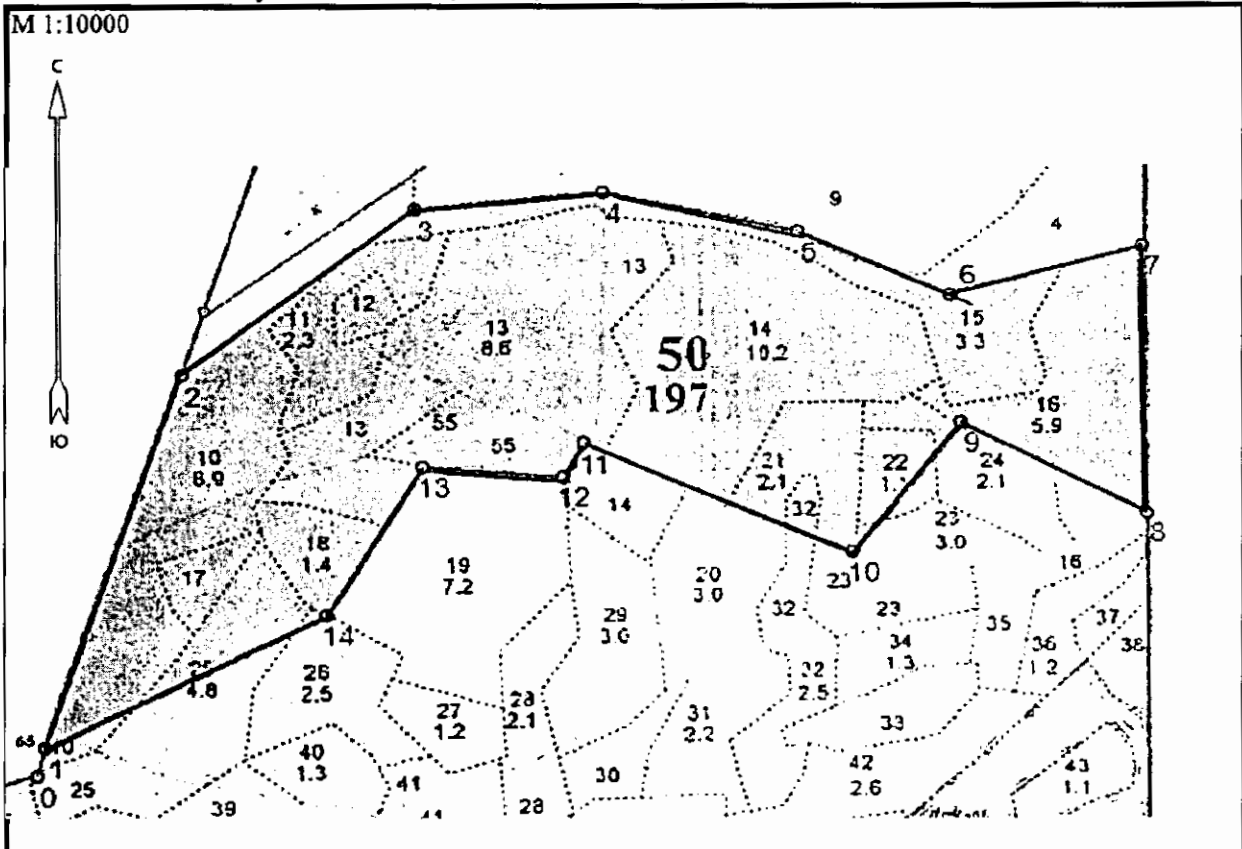
Номера точек	Координаты	Румбы линий		Длина, м
1-2		СВ	54°00'	298.3
2-3		ЮВ	29°30'	170.3
3-4		ЮЗ	57°30'	463.8
4-1		СВ	17°00'	230.6

Условные обозначения: \* место глазомерной оценки — визиры; ..... границы выделов

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
 Ф.И.О. Осипов Алексей Л.К. Подпись  
 Дата составления документа 20.10.2012 Телефон 52-31-93

## Абрис участка

Отоловское уч. лесничество, кв. 50, выд. 10,-18,21, 22,25,32,55 общая площадь 46,8 га.



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
10,-18,21, 22,25,32,55	визуальное ЛПО				46,8

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1		СВ 15°00'	40.4
1-2		СВ 19°00'	541.7
2-3		СВ 52°00'	364.1
3-4		СВ 85°00'	233.4
4-5		ЮВ 76°30'	247.1
5-6		ЮВ 63°30'	205.0
6-7		СВ 75°00'	246.6
7-8		ЮВ 00°00'	371.8
8-9		СЗ 60°00'	262.9
9-10		ЮЗ 37°00'	222.7
10-11		СЗ 64°30'	364.2
11-12		ЮЗ 29°30'	53.6
12-13		СЗ 85°00'	173.6
13-14		ЮЗ 30°30'	236.4
14-1		ЮЗ 63°00'	389.7

Условные \* место глазомерной  
обозначения: оценки

— визиры;

..... границы выделов

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.

*Александр Александрович*

Подпись

Дата составления документа

20.10.2017

Телефон

52-31-93