

УТВЕРЖДАЮ:
Министр лесного хозяйства хозяйства

Тверской области

(должность)

Барышков В.В.

(Ф.И.О., подпись)

24.10.2017

(Дата)

Акт
лесопатологического обследования № 641

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	46	28	2,2
Отоловское	Отоловское	46	29	4,1
Отоловское	Отоловское	46	31	4,6
Отоловское	Отоловское	46	34	2,9
Отоловское	Отоловское	46	35	1,1
Отоловское	Отоловское	46	36	2,3
Отоловское	Отоловское	46	37	4,4
Отоловское	Отоловское	46	38	2,4
Отоловское	Отоловское	46	43	1,8
Отоловское	Отоловское	46	44	0,3
Отоловское	Отоловское	46	46	1,5
Отоловское	Отоловское	46	48	3,4
Отоловское	Отоловское	46	49	4,2
Отоловское	Отоловское	46	50	2,1
Отоловское	Отоловское	46	51	1,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 38,6 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 2,2 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 0,2 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Отоловское	Отоловское	0,2		882 881
Итого		0,2		

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. 46 выд. 28

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 0,2 га в выделе ОЗУ

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.

Олеся Владимировна

Подпись



I. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 4,1 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 2,4 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Отоловское	Отоловское	2,4		882 881
Итого		2,4		

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. 46 выд. 29

Отоловское участковое лесничество по л/у Отоловское

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

код (881) 30 % - воздействие сильных ветров, повлекшее наклон более 10°, изгиб или вывал;

код (882) 65 % - 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 2,4 га в выделе ОЗУ

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.

Дегуш Елена АИ

Подпись

[Подпись]

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 4,6 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 4,6 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Отоловское	Отоловское	4,6		882 881
Итого		4,6		

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. 46 выд. 31

Отоловское участковое лесничество по лу 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 Миприроды России от 16 сентября 2016 г. № 480

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

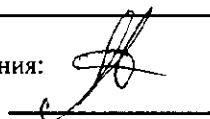
выборочная санитарная рубка (ВСР) на площади 4,6 га в выделе ОЗУ

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.

Смирновский А.А.

Подпись



1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 2,9 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 2,7 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибелн)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Отоловское	Отоловское	2,7		882 881
Итого		2,7		

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. 46 выд. 34

Отоловское участковое лесничество по л/у Отоловское

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

код (881) 35 % - воздействие сильных ветров, повлекшее наклон более 10°, изгиб или вывал;

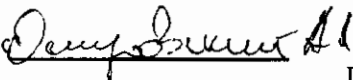
код (882) 60 % - воздействие шквалистых ветров текущего года, повлекшее слом стволов.

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

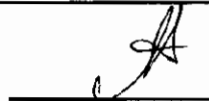
при наличии более 50% ветровала, бурелома в границах, указанных в приложении 3 к Акту назначается:

выборочная санитарная рубка (ВСР) на площади 2,7 га в выделе ОЗУ

Исполнитель работ
Ф.И.О.



Подпись



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 1,1 га:

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

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 - шквального ветра 02.08.2017 в кв. 46 выд. 35

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 шквальных 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 1,1 га в выделе ОЗУ

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.

Денис Семенов

Подпись

Денис Семенов

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
Итого		2,3		

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. 46 выд. 36

Отоловское участковое лесничество по л/у Отоловское

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

код (881) 30 % - воздействие сильных ветров, повлекшее наклон более 10°, изгиб или вывал;

код (882) 65 % - 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. _____

Подпись _____

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

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 4,4 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия _____

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении I к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 4,4 га:

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

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. 46 выд. 37

Отоловское участковое лесничество по л/у 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 Миприроды 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 4,4 га в выделе ОЗУ

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.

Осипов Подпись

СА

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 2,4 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 2,4 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Отоловское	Отоловское	2,4		882 881
Итого		2,4		

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. 46 выд. 38

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 2,4 га в выделе ОЗУ

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.

Смирнов А.А.

Подпись

А

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 1,8 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 1,8 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Отоловское	Отоловское	1,8		882 881
Итого		1,8		

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	
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. 46 вид. 43

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 1,8 га в выделе ОЗУ

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.

Даниловский А.А. Подпись

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 0,3 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 0,3 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Отоловское	Отоловское	0,3		882 881
Итого		0,3		

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. 46 вид. 44

Отоловское участковое лесничество по л/у **Отоловское**

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

код (881) **35 %** - воздействие сильных ветров, повлекшее наклон более 10°, изгиб или вывал;

код (882) **60 %** - 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 **0,3** га в выделе **ОЗУ**

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.

Буровский А.И.

Подпись

А.И. Буровский

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 1,5 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 0,3 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Отоловское	Отоловское	0,3		882 881
Итого		0,3		

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. 46 выд. 46

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:

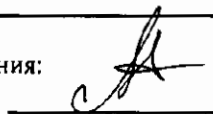
выборочная санитарная рубка (ВСР) на площади 0,3 га в выделе ОЗУ

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.

Смирнов А.И.

Подпись



1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 3,4 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 2,8 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Отоловское	Отоловское	2,8		882 881
Итого		2,8		

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	
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, агнтационные мероприятия:

В результате стихийного бедствия - шквалистого ветра 02.08.2017 в кв. 46 выд. 48

Отоловское участковое лесничество по л/у Отоловское

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

код (881) 30 % - воздействие сильных ветров, повлекшее наклон более 10°, изгиб или вывал;

код (882) 65 % - 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:

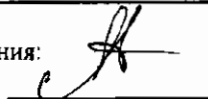
выборочная санитарная рубка (ВСР) на площади 2,8 га в выделе ОЗУ

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.

Осипов Александр А.К.

Подпись



1. Визуальное лесопатологическое обследование.*Наземное Дистанционное

1.1. На площади 4,2 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 3,8 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Отоловское	Отоловское	3,8		882 881
Итого		3,8		

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	
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, хбм	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. 46 вид. 49					
Отоловское	участковое	лесничество	по л/у	Отоловское	
95 % деревьев получили механические повреждения, их доля по признакам повреждения:					
код (881)	70 %	- воздействие сильных ветров, повлекшее наклон более 10°, изгиб или вывал;			
код (882)	25 %	- 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 3,8 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 2,1 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 2,0 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Отоловское	Отоловское	2,0		882 881
Итого		2,0		

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. 46 выд. 50

Отоловское участковое лесничество по л/у Отоловское

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

код (881) 75 % - воздействие сильных ветров, повлекшее наклон более 10°, изгиб или вывал;

код (882) 20 % - воздействие шквалистых ветров текущего года, повлекшее слом стволов.

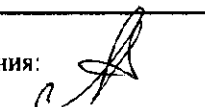
В соответствии с пунктом 46 приложения 1 Приказа Минприроды России от 16 сентября 2016 г. № 480

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

выборочная санитарная рубка (ВСР) на площади 2,0 га в выделе ОЗУ

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.

Демуров И. В. Подпись 

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

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за

Субъект Российской Федерации

Тверская область

Лесничество (лесопарк)

Осташковское

Участковое лесничество

Отоловское

Урочище (лесная дача)

Отоловское

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения									Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, %												Назначенные мероприятия				
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	фонитет	запас, куб. м/га		от запаса												Подлежит рубке, %	вид	площадь в рубку, га		
																	без признаков ослабления	ослабленные сильно	ослабленные умеренно	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий встравал	старый встравал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев				Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	33	34	
46	28	2,2	Э	150	1	2,2	6С	120	22	26	Сдм	0,6	3	210										15	80			217	95	882	ВСР	0,2	
							1Е																					215		881			
							3Б																					205					
Итого по выделу:																							15	80			95						
46	29	4,1	Э	150	1	4,1	6Б	75	26	24	Екис	0,7	1	230									30	65			217	95	882	ВСР	2,4		
							2Ос																					215		881			
							2Е																					205					
							1С																					222					
Итого по выделу:																						30	65			95							
46	31	4,6	Э	150	1	4,6	9С	65	23	24	Сбр	0,8	1	320									20	75			217	95	882	ВСР	4,6		
							1Е																					215		881			
							+Б																					205					
Итого по выделу:																						20	75			95							
46	34	2,9	Э	150	1	2,9	7С	120	22	28	Сдм	0,7	3	280									35	60			217	95	882	ВСР	2,7		
							2Е																					215		881			
							1Б																					205					
Итого по выделу:																						35	60			95							
46	35	1,1	Э	150	1	1,1	8С	50	17	18	Скис	0,7	2	190									15	80			217	95	882	ВСР	1,1		
							1Е																					215		881			
							1Б																					205					
Итого по выделу:																						15	80			95							
46	36	2,3	Э	150	1	2,3	5С	75	24	24	Сбр	0,7	1	290									30	65			217	95	882	ВСР	2,3		
							2Е																					215		881			
							2Б																					205					
							1Ос																					222					
Итого по выделу:																						30	65			95							
46	37	4,4	Э	150	1	4,4	6Б	55	18	18	Епрч	1	3	190									10	80			217	90	882	ВСР	4,4		
							2Ос																					215		881			
							2Олч																					205					
							+Е																					222					
Итого по выделу:																						10	80			90							

Исполнитель работ по проведению ЛПО: Ф.И.О. Самарин Подпись

Телефон

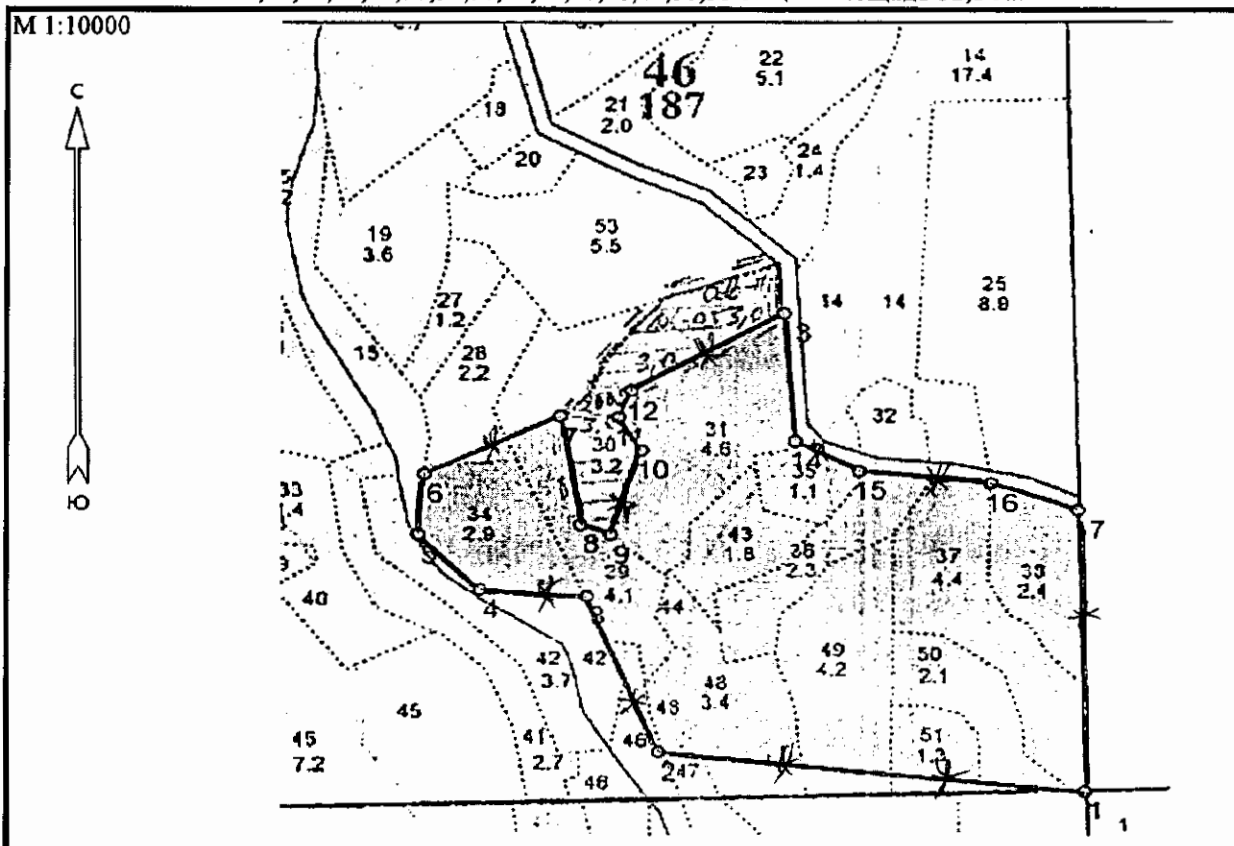
52-31-93

Дата составления документа

20.10.2017

Абрис участка

Отоловское участковое лесничество (Отоловское по мат. л/у). квартал 46, выдел
28,29,31,34,35,36,37,38,43,44,46,48,49,50,51 общая площадь 32,1 га.



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечеа				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
28,29,31,34-38, 43,44,46,48-51	визуальное ЛПО				32,1

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2		СЗ 83°30'	529.1
2-3		СЗ 21°00'	243.6
3-4		СЗ 85°30'	131.3
4-5		СЗ 42°30'	110.8
5-6		СВ 05°00'	88.5
6-7		СВ 63°30'	186.4
7-8		ЮВ 09°00'	159.8
8-9		ЮВ 69°00'	39.4
9-10		СВ 17°30'	128.7
10-11		СЗ 30°30'	55.1
11-12		СВ 22°30'	41.7
12-13		СВ 59°30'	220.3
13-14		ЮВ 04°00'	186.0
14-15		ЮВ 60°30'	90.1
15-16		ЮВ 83°30'	161.8
16-17		ЮВ 70°00'	114.8
17-1		ЮВ 01°00'	411.5

Условные * место глазомерной
обозначения: оценки

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.

Дата составления документа

визеры;

Подпись

Телефон

..... границы выделов

52-31-93