


УТВЕРЖДАЮ:
Министр лесного хозяйства хозяйства
Тверской области
(должность)
Барышков В.В. 
(Ф.И.О., подпись)
05.12.2017
(Дата)

Акт
лесопатологического обследования № 1046

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
Сиговское	Сиговское	66	1	0.5
Сиговское	Сиговское	66	2	21.0
Сиговское	Сиговское	66	3	4.1
Сиговское	Сиговское	66	4	6.7
Сиговское	Сиговское	66	5	3.2
Сиговское	Сиговское	66	6	0.4
Сиговское	Сиговское	66	9	1.8
Сиговское	Сиговское	66	10	2.5
Сиговское	Сиговское	66	11	3.3
Сиговское	Сиговское	66	12	1.4
Сиговское	Сиговское	66	13	3.9
Сиговское	Сиговское	66	14	3.8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 52.6 га.

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	
<i>Сиговское</i>	<i>Сиговское</i>		<i>0.5</i>	<i>881 882</i>
Итого			0.5	

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
<i>Ослабление лесных насаждений</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			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. 66 выд. 1

Сиговское участковое лесничество по л/у Сиговское по результатам глазомерной оценки по состоянию деревьев в соответствии со шкалой категорий состояния деревьев выявлено, что 95 % деревьев получили механические повреждения, их доля по признакам повреждения:

код (881) 85 % - воздействие сильных ветров, повлекшее наклон более 10°, изгиб или вывал;

код (882) 10 % - воздействие шквалистых ветров текущего года, повлекшее слом стволов.

Насаждение по категории состояния относится к категории погибших (с утраченной устойчивостью)

В соответствии с пунктом 46 приложения 1 Приказа Минприроды России от 16 сентября 2016 г. № 480 в границах, указанных в абрисе участка (прил.3) назначается санитарно-оздоровительное мероприятие:

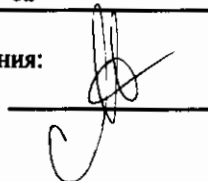
сплошная санитарная рубка (ССР) на площади 0.5 га

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.

Петровский А.И.

Подпись



1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 21.0 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 21.0 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Сиговское	Сиговское		21.0	881 882
Итого			21.0	

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. 66 вид. 2

Сиговское участковое лесничество по л/у Сиговское по результатам глазомерной оценки по состоянию деревьев в соответствии со шкалой категорий состояния деревьев

выявлено, что 100 % деревьев получили механические повреждения, их доля по признакам повреждения:

код (881) 85 % - воздействие сильных ветров, повлекшее наклон более 10°, изгиб или вывал;

код (882) 15 % - воздействие шквалистых ветров текущего года, повлекшее слом стволов.

Насаждение по категории состояния относится к категории погибших (с утраченной устойчивостью)

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

в границах, указанных в абрисе участка (прил.3) назначается санитарно-оздоровительное мероприятие:

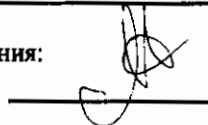
сплошная санитарная рубка (ССР) на площади 21.0 га

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.

Островский А.И.

Подпись



1. 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 4.1 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Сиговское	Сиговское		4.1	882 881
Итого			4.1	

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 - шквалистого ветра 02.08.2017 в кв. 66 выд. 3

Сиговское участковое лесничество по л/у Сиговское по результатам

глазомерной оценки по состоянию деревьев в соответствии со шкалой категорий состояния деревьев

выявлено, что 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.

Насаждение по категории состояния относится к категории погибших (с утраченной устойчивостью)

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

в границах, указанных в абрисе участка (прил.3) назначается санитарно-оздоровительное мероприятие:

сплошная санитарная рубка (ССР) на площади 4.1 га

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Степанович А.И. Подпись _____

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

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 6.7 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 6.7 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Сиговское	Сиговское		6.7	881 882
Итого			6.7	

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 - шквального ветра 02.08.2017 в кв. 66 вид. 4

Сиговское участковое лесничество по л/у Сиговское по результатам
глазомерной оценки по состоянию деревьев в соответствии со шкалой категорий состояния деревьев

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

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

код (882) 15 % - воздействие шквалистых ветров текущего года, повлекшее слом стволов.

Насаждение по категории состояния относится к категории погибших (с утраченной устойчивостью)

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

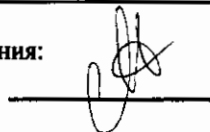
в границах, указанных в абрисе участка (прил.3) назначается санитарно-оздоровительное мероприятие:

сплошная санитарная рубка (ССР) на площади 6.7 га

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.

Демуровский АИ Подпись



1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 3.2 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 3.2 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Сиговское	Сиговское		3.2	881 882
Итого			3.2	

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. 66 вид. 5

Сиговское участковое лесничество по л/у Сиговское по результатам

глазомерной оценки по состоянию деревьев в соответствии со шкалой категорий состояния деревьев

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

код (881) 80 % - воздействие сильных ветров, повлекшее наклон более 10°, изгиб или вывал;

код (882) 10 % - воздействие шквалистых ветров текущего года, повлекшее слом стволов.

Насаждение по категории состояния относится к категории погибших (с утраченной устойчивостью)

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

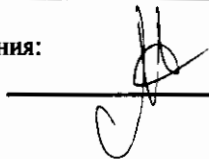
в границах, указанных в абрисе участка (прил.3) назначается санитарно-оздоровительное мероприятие:

сплошная санитарная рубка (ССР) на площади 3.2 га

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.

Островский А.Н. Подпись



1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 0.4 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 0.4 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Сиговское	Сиговское		0.4	881 882
Итого			0.4	

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. 66 выд. 6

Сиговское участковое лесничество по лу Сиговское по результатам глазомерной оценки по состоянию деревьев в соответствии со шкалой категорий состояния деревьев выявлено, что 95 % деревьев получили механические повреждения, их доля по признакам повреждения:

код (881) 85 % - воздействие сильных ветров, повлекшее наклон более 10°, изгиб или вывал;

код (882) 10 % - воздействие шквалистых ветров текущего года, повлекшее слом стволов.

Насаждение по категории состояния относится к категории погибших (с утраченной устойчивостью)


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

в границах, указанных в абрисе участка (прил.3) назначается санитарно-оздоровительное мероприятие:

сплошная санитарная рубка (ССР) на площади 0.4 га

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Астровский А.И. Подпись _____



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	
Сиговское	Сиговское		1.8	881 882
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. 66 выд. 9

Сиговское участковое лесничество по л/у Сиговское по результатам

глазомерной оценки по состоянию деревьев в соответствии со шкалой категорий состояния деревьев

выявлено, что 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.

Насаждение по категории состояния относится к категории погибших (с утраченной устойчивостью)

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

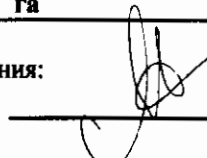
в границах, указанных в абрисе участка (прил.3) назначается санитарно-оздоровительное мероприятие:

сплошная санитарная рубка (ССР) на площади 1.8 га

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.

Дегуровский А.М. Подпись



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

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 2.5 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Сиговское	Сиговское		2.5	881 882
Итого			2.5	

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	
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. 66 вид. 10

Сиговское участковое лесничество по л/у Сиговское по результатам

глазомерной оценки по состоянию деревьев в соответствии со шкалой категорий состояния деревьев

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

код (881) 80 % - воздействие сильных ветров, повлекшее наклон более 10°, изгиб или вывал;

код (882) 10 % - воздействие шквалистых ветров текущего года, повлекшее слом стволов.

Насаждение по категории состояния относится к категории погибших (с утраченной устойчивостью)

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

в границах, указанных в абрисе участка (прил.3) назначается санитарно-оздоровительное мероприятие:

сплошная санитарная рубка (ССР) на площади 2.5 га

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Осеровский А.И. Подпись _____

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

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	
Сиговское	Сиговское		3.3	881 882
Итого			3.3	

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. 66 выд. 11

Сиговское участковое лесничество по л/у Сиговское по результатам

глазомерной оценки по состоянию деревьев в соответствии со шкалой категорий состояния деревьев

выявлено, что 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.

Насаждение по категории состояния относится к категории погибших (с утраченной устойчивостью)

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

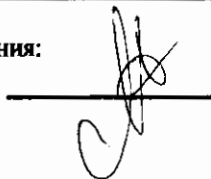
в границах, указанных в абрисе участка (прил.3) назначается санитарно-оздоровительное мероприятие:

сплошная санитарная рубка (ССР) на площади 3.3 га

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.

Детровский А.И. Подпись



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 (гибелн)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Сиговское	Сиговское		1.4	881 882
Итого			1.4	

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. 66 выд. 12

Сиговское участковое лесничество по л/у Сиговское по результатам глазомерной оценки по состоянию деревьев в соответствии со шкалой категорий состояния деревьев выявлено, что 90 % деревьев получили механические повреждения, их доля по признакам повреждения:

код (881) 70 % - воздействие сильных ветров, повлекшее наклон более 10°, изгиб или вывал;

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

Насаждение по категории состояния относится к категории погибших (с утраченной устойчивостью)

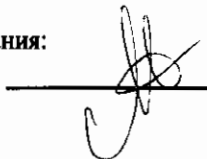
В соответствии с пунктом 46 приложения 1 Приказа Минприроды России от 16 сентября 2016 г. № 480 в границах, указанных в абрисе участка (прил.3) назначается санитарно-оздоровительное мероприятие:

сплошная санитарная рубка (ССР) на площади 1.4 га

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.

Остревский А.Н. Подпись



1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 3.9 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 3.9 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибель)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Сиговское	Сиговское		3.9	881 882
Итого			3.9	

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. 66 выд. 13

Сиговское участковое лесничество по лу Сиговское по результатам
 глазомерной оценки по состоянию деревьев в соответствии со шкалой категорий состояния деревьев
 выявлено, что 95 % деревьев получили механические повреждения, их доля по признакам повреждения:

код (881) 80 % - воздействие сильных ветров, повлекшее наклон более 10°, изгиб или вывал;

код (882) 15 % - воздействие шквалистых ветров текущего года, повлекшее слом стволов.

Насаждение по категории состояния относится к категории погибших (с утраченной устойчивостью)

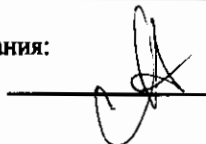
В соответствии с пунктом 46 приложения 1 Приказа Минприроды России от 16 сентября 2016 г. № 480
 в границах, указанных в абрисе участка (прил.3) назначается санитарно-оздоровительное мероприятие:

сплошная санитарная рубка (ССР) на площади 3.9 га

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.

Детровский А.Н. Подпись



1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 3.8 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 3.8 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Сиговское	Сиговское		3.8	881 882
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, 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:

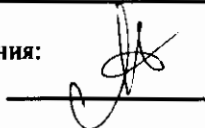
В результате стихийного бедствия - шквалистого ветра 02.08.2017 в кв. 66 выд. 14 Сиговское участковое лесничество по л/у Сиговское по результатам глазомерной оценки по состоянию деревьев в соответствии со шкалой категорий состояния деревьев выявлено, что 95 % деревьев получили механические повреждения, 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. Насаждение по категории состояния относится к категории погибших (с утраченной устойчивостью) В соответствии с пунктом 46 приложения 1 Приказа Минприроды России от 16 сентября 2016 г. № 480 в границах, указанных в абрисе участка (прил.3) назначается санитарно-оздоровительное мероприятие: сплошная санитарная рубка (ССР) на площади 3.8 га

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.

Седовский А.Н.

Подпись



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за
Субъект Российской Федерации Тверская область Лесничество (лесопарк) Осташковское
Участковое лесничество Сиговское Урочище (лесная дача) Сиговское

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение леса	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь выдела, га	Номер лесопатологического выдела	Площадь выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения								Число деревьев на поле, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, %										Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подожиг рубок, %	Назначенные мероприятия	
									состав	попоя	возраст	средняя высота, м	средняя диаметр, см	тип леса	полнота	тонит		запас, куб. м/га	Оса признаков ослабления	Ослабленные	Ослабленные	Усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом						старый бурелом
Итого по выделу:																																	
66	2	21.0	3	135	1	21.0	4	Е	75	25	26	Еч	0.6	1	280	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	205	881	31	ССР	0.5	
Итого по выделу:																																	
66	3	4.1	3	135	1	4.1	4	Е	35	11	10	Еккс	1	2	200													217	882		ССР	4.1	
Итого по выделу:																																	
66	4	6.7	3	135	1	6.7	8	Ос	75	27	32	Еккс	0.7	1	310													205	881		ССР	6.7	
Итого по выделу:																																	
66	5	3.2	3	135	1	3.2	7	Ос	85	27	32	Еккс	0.7	1	310													205	881		ССР	3.2	
Итого по выделу:																																	
66	6	0.4	3	135	1	0.4	10	Ос	85	29	34	Еккс	0.7	1	330													205	881		ССР	0.4	
Итого по выделу:																																	
66	9	1.8	3	135	1	1.8	7	Б	75	26	26	Еккс	0.8	1	280													205	881		ССР	1.8	
Итого по выделу:																																	
66	10	0.4	3	135	1	0.4	10	Е	55	15	14	Еккс	0.3	1	60													205	881		ССР		
Итого по выделу:																																	

Исполнитель работ по проведению ЛПО: Ф.И.О. Деревенко А.А. Подпись  Телефон 52-31-93

Дата составления документа 28.11.2014

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за
Субъект Российской Федерации Тверская область Лесничество (лесопарк) Осташковское
Участковое лесничество Сиговское Урочище (лесная дача) Сиговское

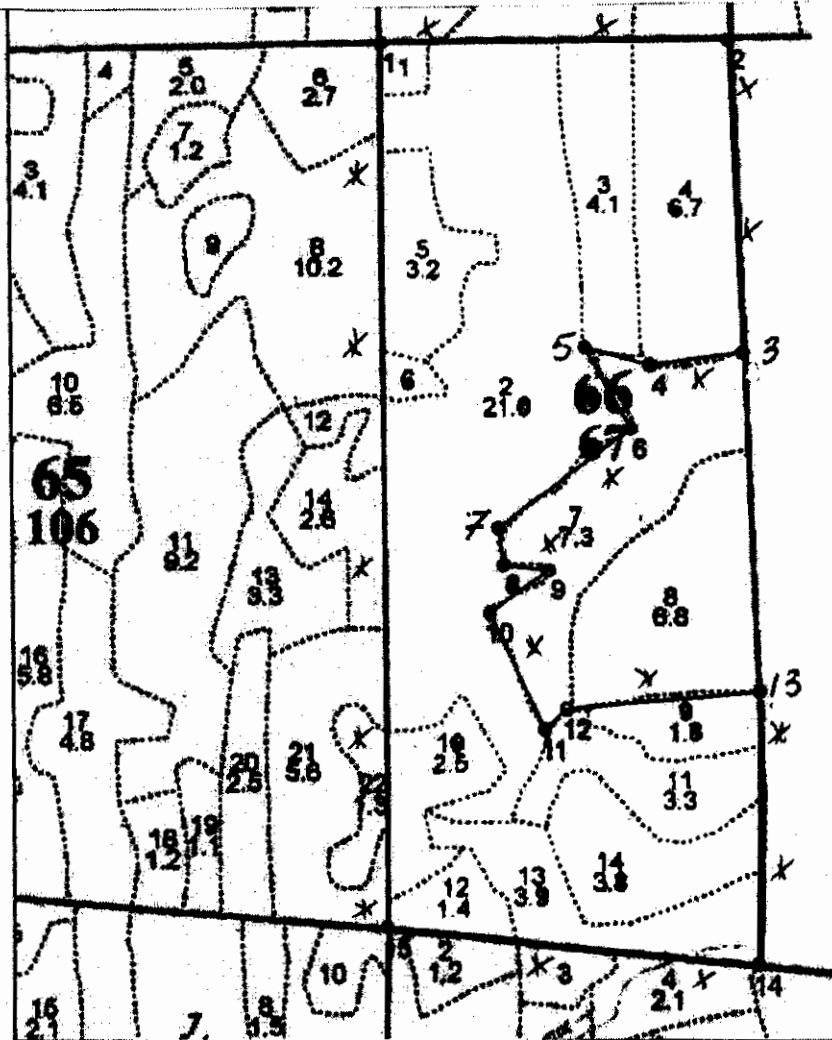
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение	Категория защитных лесов	Номер лесопоголо- лесов	Площадь лесопоголо- выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения						Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подожгит рубке, %	Назначенные мероприятия									
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	число деревьев на пробе, шт.	без признаков повреждения	ослабленные сильно	ослабленные умеренно	ослабленные слабо	высыхающие	свежий сухостой						старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья			
																																		18	19	20
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				
66	10	2.5	3	135	1	2.5	4Б	85	27	32	Екис	0.6	1	210								80			10		205	90	881	ССР	2.5					
							3Ос		28	34																	215		882							
							3Е		25	28																	217									
							+Е	140																			222									
Итого по выделу:																																				
66	11	3.3	3	135	1	3.3	7Ос	85	28	38	Екис	0.8	1	350								80			10		205	95	881	ССР	3.3					
							3Б		26	32												75			20		215		882							
							1Е		28	30																	217									
Итого по выделу:																																				
66	12	1.4	3	135	1	1.4	5Б	75	25	28	Еч	0.5	2	160								75			20		205	90	881	ССР	1.4					
							2Ос		28	38												70			20		215		882							
							2Олс		35	20	16																217									
							1Е		28	30																	222									
Итого по выделу:																																				
66	13	3.9	3	135	1	3.9	5Б	75	26	26	Еч	0.5	1	170								70			20		205	95	881	ССР	3.9					
							3Ос		26	28												80			15		215		882							
							2Е		25	28																	217									
Итого по выделу:																																				
66	14	3.8	3	135	1	3.8	5Б	85	27	32	Екис	0.8	1	280								80			15		205	95	881	ССР	3.8					
							2Ос		30	34												75			20		215		882							
							3Е		26	32																	217									
							10Е		65	14	14	Екис	0.3	1	60												221									
Итого по выделу:																																				
Итого: 52.6																																				

Графа 4 "Э" эксплуатационные леса. Показатели, не соответствующие таксационному описанию, отмечаются "х".
 графа 5 "З" защитные леса. Показатели, не соответствующие таксационному описанию, отмечаются "х".
 графа 6 132 защитные полосы лесов вдоль дорог 133 зеленые и лесопарковые зоны 135 леса, в 1, 2 и 3 зон округов санитарной охраны лечебно-оздоровительных местностей
 графа 7 148 защитные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов 149 нерасположенные полосы лесов 128 леса, расположенные в водоохраных зонах
 графа 8 С Сосны Е Ель Оси Осины Березы
 графа 9 С Сосны Е Ель Осины Березы
 графа 10 С Сосны Е Ель Осины Березы
 графа 11 С Сосны Е Ель Осины Березы
 графа 12 С Сосны Е Ель Осины Березы
 графа 13 С Сосны Е Ель Осины Березы
 графа 14 С Сосны Е Ель Осины Березы
 графа 15 С Сосны Е Ель Осины Березы
 графа 16 С Сосны Е Ель Осины Березы
 графа 17 С Сосны Е Ель Осины Березы
 графа 18 С Сосны Е Ель Осины Березы
 графа 19 С Сосны Е Ель Осины Березы
 графа 20 С Сосны Е Ель Осины Березы
 графа 21 С Сосны Е Ель Осины Березы
 графа 22 С Сосны Е Ель Осины Березы
 графа 23 С Сосны Е Ель Осины Березы
 графа 24 С Сосны Е Ель Осины Березы
 графа 25 С Сосны Е Ель Осины Березы
 графа 26 С Сосны Е Ель Осины Березы
 графа 27 С Сосны Е Ель Осины Березы
 графа 28 С Сосны Е Ель Осины Березы
 графа 29 С Сосны Е Ель Осины Березы
 графа 30 С Сосны Е Ель Осины Березы
 графа 31 С Сосны Е Ель Осины Березы
 графа 32 С Сосны Е Ель Осины Березы
 графа 33 С Сосны Е Ель Осины Березы

156 особо защитные участки
 811 возмездная санитарная рубка
 221 расщепление ствола в верхней части
 222 расщепление ствола у комля
 223 расщепление ствола у комля
 УНД уборка и уборка неиспользованной древесины

Исполнитель работ по проведению ЛПО: Ф.И.О. Севрюжский А.И. Подпись _____
 Дата составления документа 28.11.2017 Телефон 52-31-93

Абрис участка
Сиговское участковое лесничество
по м/л Сиговское
Квартал 66 Площадь 52,6 га
1-0,5 га, 2-21,0 га, 3-4,1 га, 4-6,7 га, 5-3,2 га, 6-0,4 га, 9-1,8 га, 10-2,5 га, 11-3,3 га, 12-1,4 га, 13-3,9 га, 14-3,8 га.



Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2		СВ: 80,40	496,10
2-3		ЮВ: 11,30	469,80
3-4		ЮЗ: 81,46	219,80
4-5		ЮВ: 36,38	113,20
5-6		ЮЗ: 42,11	242,80
6-7		ЮВ: 41,01	56,00
7-8		СВ: 85,05	41,70
8-9		ЮЗ: 40,58	97,00
9-10		ЮВ: 32,12	181,00

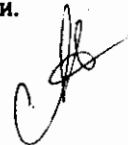
10-11			СВ: 38,17	52,60
11-12			СВ: 78,24	261,70
12-13			ЮВ: 09,27	374,30
13-14			ЮЗ: 85,46	526,80
14-1			СЗ: 09,18	1278,00

№ выдела	Ленты (круговые площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
1,2,3,4,5,6,9,10,11,12,13,14	Визуальное ЛПО				52,6

Условные обозначения: — границы участка; * Место глазомерной оценки.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Петровская А.И. Подпись _____
 Дата составления документа 28.11.2017 Телефон: 52-31-93



Результаты проведения лесопатологического обследования в лесных насаждениях,
поврежденных вредителями леса (хвое- листогрызущими) за 2017 г.

Субъект Российской Федерации Тверская область Лесничество (лесопарк) Осташковское
Участковое лесничество Сиговское Урочище (лесная дача) Сиговское

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения								Доля поврежденных деревьев, % от количества	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса				Назначенные мероприятия					
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	плотность	бонитет		запас, км/га	Вид вредителя	до 25	26-49	50-75	более 75	Фаза развития вредителя	Вид	Площадь, га	Сроки проведения
1	2				6												19	20	21	22	23	24	25	26	
66																									

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "*".

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Ситников Александр Александрович Подпись 

Должность инженер-лесопатолог

Организация ГБУ «МЛ» - Тверь-лес


Дата составления документа 28.11.2014 Телефон 52-31-93

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений с использованием авиационных средств

Субъект Российской Федерации Тверская область Лесничество (лесопарк) Осташковское
 Участковое лесничество Сиговское Урочище (лесная дача) Сиговское
 Государственный и регистрационный знаки летательного аппарата _____
 Изготовитель, тип летательного аппарата _____
 Серийный идентификационный номер воздушного судна _____
 Дата вылета _____ Местное время вылета _____ Пункт вылета _____ Время полета _____

Номер квартала	Номер выдела	Номер лесопатологического выдела	Площадь выдела, га	Перечень таксационных выделов, входящих в лесопатологический выдел	Повреждаемая порода	Доля усыхающих и погибших деревьев, %								Степень поврежде		Тип распределения поврежденных (погибших) деревьев (равномерное, групповое, куртинное, сплошное усыхание)	Причина повреждения	Назначенные мероприятия			
						Усыхающие	Свежий сухостой	Свежий ветровал	Свежий бурелом	Старый сухостой	Старый ветровал	Старый бурелом	Старый вырост	Аварийные деревья	Деформация			Деромазия	вид	Площадь, га	Сроки проведения
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
66																					

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Ветровский А.Н. Подпись 
 Дата составления документа 28.11.2014 Телефон 52-31-93

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений с использованием авиационных средств

Субъект Российской Федерации Тверская область Лесничество (лесопарк) Осташковское
Участковое лесничество Сиговское Урочище (лесная дача) Сиговское

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21			23					
																				Назначенные мероприятия								
Номер лесного квартала	Номер лесотаксационного выдела	Площадь лесотаксационного выдела, га	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Краткая таксационная характеристика лесных насаждений по данным лесоустройства								Краткая характеристика материалов дистанционного зондирования Земли					Предполагаемая причина повреждения	Назначенные мероприятия			Сроки проведения (ММ.ГГГГ-ММ.ГГГГ)						
	Породный состав	Средний возраст	Средняя высота, м	Средний диаметр, см	Тип леса/тип лесорастительных условий	Относительная полнота	Бонитет	Общий запас древесины, куб.м/га	Тип и наименование летательного аппарата					Наименование съемочной аппаратуры	Режим съемки (панхроматический/мультиспектральный/гиперспектральный/красный/БИК/ИК)	Пространственное разрешение (для каждого режима), м	Дата съемки (дд.мм.гггг)	Дата дешифрирования (дд.мм.гггг)	Предполагаемая причина повреждения	вид	Площадь, га							
1													13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23					
66																												

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
 ФИО Степановский А.Н. Подпись
 Дата составления документа 28.11.2014 Телефон 52-31-93