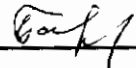


УТВЕРЖДАЮ:
Министр лесного хозяйства хозяйства
Тверской области
(должность)
Барышков В.В. 
(Ф.И.О., подпись)
30.03.2018.
(Дата)

Акт
лесопатологического обследования № 1582

лесных насаждений Торопецкого 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
Бобровское		159	6	67,5
Бобровское		159	7	2,6
Бобровское		159	8	7,9
Бобровское		159	9	17,3
Бобровское		159	10	8,3
Бобровское		159	11	19,0
Бобровское				

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 122,6 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 67,5 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 16,7 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Бобровское	Бобровское		16,7	881 882
Итого			16,7	

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:

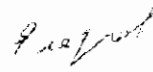
В результате стихийного бедствия	- шквалистого ветра	02.08.2017	в кв. 159 вид. 6
Бобровского участкового лесничества			по результатам
глазомерной оценки по состоянию деревьев в соответствии со шкалой категорий состояния деревьев			
выявлено, что 65 % деревьев получили механические повреждения, их доля по признакам повреждения:			
код (881)	40 %	- воздействие сильных ветров, повлекшее наклон более 10°, изгиб или вывал;	
код (882)	25 %	- воздействие шквалистых ветров текущего года, повлекшее слом стволов.	
Насаждение по категории состояния относится к категории (с нарушенной 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	16,7 га	
на оставшейся площади выдела	50,8 га	мероприятия не назначаются	

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.

Егоров В.Г.

Подпись



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

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 2,6 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 1,9 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Бобровское	Бобровское		1,9	881 882
Итого			1,9	

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. 159 выд. 7 Бобровского участкового лесничества, по результатам глазомерной оценки по состоянию деревьев в соответствии со шкалой категорий состояния деревьев выявлено, что 70 % деревьев получили механические повреждения, их доля по признакам повреждения: код (881) 55 % - 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 (с нарушенной 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 1,9 га на оставшейся площади выдела 0,7 га мероприятия не назначаются

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.

Егоров В.Г.

Подпись

Егоров В.Г.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 7,9 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 5,6 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Бобровское	Бобровское		5,6	881 882
Итого			5,6	

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			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:

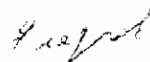
В результате стихийного бедствия - шквалистого ветра 02.08.2017 в кв. 159 выд. 8 Бобровского участкового лесничества по результатам глазомерной оценки по состоянию деревьев в соответствии со шкалой категории состояния деревьев выявлено, что 65 % деревьев получили механические повреждения, их доля по признакам повреждения: код (881) 45 % - 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 (с нарушенной 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 5,6 га на оставшейся площади выдела 2,3 га мероприятия не назначаются

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.

Егоров В.Г.

Подпись



1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 17,3 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 10,8 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Бобровское	Бобровское		10,8	881 882
Итого			10,8	

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. 159 выд. 9 Бобровского участкового лесничества по результатам глазомерной оценки по состоянию деревьев в соответствии со шкалой категорий состояния деревьев выявлено, что 60 % деревьев получили механические повреждения, их доля по признакам повреждения: код (881) 45 % - 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 10,8 га на оставшейся площади выдела 6,5 га мероприятия не назначаются

Исполнитель работ г Егоров В.Г.
Ф.И.О.

Подпись _____

Егоров В.Г.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 8,3 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 1,9 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Бобровское	Бобровское		1,9	881 882
Итого			1,9	

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			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. 159 выд. 10 Бобровского участкового лесничества по результатам глазомерной оценки по состоянию деревьев в соответствии со шкалой категорий состояния деревьев выявлено, что 70 % деревьев получили механические повреждения, их доля по признакам повреждения: код (881) 55 % - 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 1,9 га на оставшейся площади выдела 6,4 га мероприятия не назначаются

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: _____

Ф.И.О.

Егоров В.Г.

Подпись _____

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

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 19,0 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия _____

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0,4 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Бобровское	Бобровское		0,4	882 881
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. 159 выд. 11 Бобровского участкового лесничества по результатам глазомерной оценки по состоянию деревьев в соответствии со шкалой категорий состояния деревьев выявлено, что 75 % деревьев получили механические повреждения, их доля по признакам повреждения: код (881) 20 % - воздействие сильных ветров, повлекшее наклон более 10°, изгиб или вывал; код (882) 55 % - 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 на оставшейся площади выдела 18,6 га мероприятия не назначаются Насаждение пройдено рубкой: 2015 г. с вырубкой (%) 30, на площади 1,8 га, с запасом 180 куб.м

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.

Егоров В.Г.

Подпись

Егоров В.Г.

к акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за

Субъект Российской Федерации **Тверская область**

Торопецкое

Участковое лесничество **Бобровское**

Лесничество (лесопарк)

Урочище (лесная дача)

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение	Категория защитных лесов	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения						Число деревьев на проб, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия										
						состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса		полнота	бонитет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	улыкающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал					старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Лишь поврежденных	Площадь в рубку, га	Вид				
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	32	33	34				
159	6	67,5	Э		1	16,7	9Б	60	22	Ежк	0,7	1	240									40	25	25			217	65	881	65	ССР	16,7					
Итого по выделу:																																					
159	7	2,6	Э		1	1,9	8Б	55	24	Еч	0,7	1	200									40	25	15			205	70	881	70	ССР	1,9					
Итого по выделу:																																					
159	8	7,9	Э		1	5,6	7Е	55	19	Еч	0,6	1	210									55	20	45			217	65	881	65	ССР	5,6					
Итого по выделу:																																					
159	9	17,3	Э		1	10,8	6Е	120	26	Еч	0,6	2	300									45	15	45			205	60	881	60	ССР	10,8					
Итого по выделу:																																					
159	10	8,3	Э		1	1,9	8Е	65	20	Еч	0,7	2	250									45	15	55			217	60	881	60	ССР	1,9					
Итого по выделу:																																					
159	11	19,0	Э		1	0,4	5С	130	24	Сдм	0,6	3	260									55	15	20			222	75	882	75	ССР	0,4					
Итого по выделу:																																					
Итого по выделу:																																					
Всего 122,6 37,3																																					

Показатели, не соответствующие таксационному описанию, отмечаются *%.

графа 4 "З" эксплуатационные леса
 графа 5 132 защитные полосы лесов вдоль дорог 135 леса, в 1, 2 и 3 для округов санитарной охраны лечебно-оздоровительных местностей
 графа 9 С. Сосна 148 запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов 120 леса, расположенные в водохранимых зонах
 графа 13 С. Сосна, С.Бр., С.ч., С.кв., С.сф 149 неперестроенные полосы лесов 120 леса, расположенные в водохранимых зонах
 графа 29 882 Сосны (лиственничной, брусничной, черничной, сфагновой) 881 воздействие сильных ветров текущего года, повлекшие падение более 10% пади и или вывал деревьев
 графа 31 205 обрета хворей (вывал) свежий 217 слом ствола под кроной свежий 221 расщепление ствола в верхней части
 графа 33 ССР сплошная санитарная рубка ВСП выборочная санитарная рубка УИД уборка и уборка неликвидной древесины

159 особо защитные участки
 Олч Ольза черная Ива Ива дуболиственная
 Еч, Ежк, Елрч, Едм Ельнички (первичный, мелиорный, долгомошный, преручейный)
 881 воздействие сильных ветров текущего года, повлекшие падение более 10% пади и или вывал деревьев
 222 расщепление ствола в верхней части

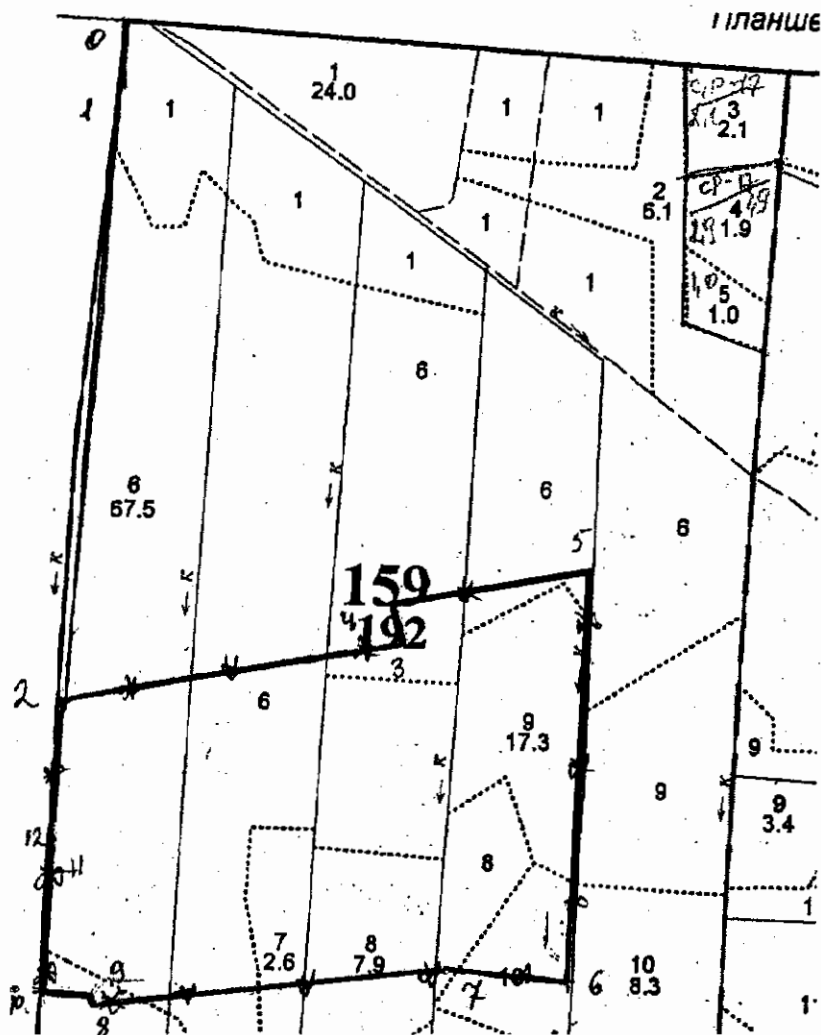
Исполнитель работ по проведению ЛПО: Ф.И.О. *Сидор В.Т.* Подпись *Сидор В.Т.* Телефон *52-31-93*
 Дата составления документа

Абрис участка

ГКУ «Торопецкое лесничество Тверской области»

Бобровское участковое лесничество.

Кв 159 выдел 6 площадь 16,7 га, Кв 159 выдел 9 площадь 10,8 га, Кв 159 выдел 7 площадь 1,9 га
Кв 159 выдел 8 площадь 5,6 га, Кв 159 выдел 10 площадь 1,9 га, Кв 159 выдел 11 площадь 0,4 га
Всего 37,3 га М 1 : 10 000



Номер точек	координаты		Румбы линий	Длина м.	
0-1	56,46,53	32,12,18	ЮВ : 08	100	
1-2	56,46,45	32,12,18	ЮВ : 05	900	
2-3	56,46,02	32,12,14	СВ : 70	500	
3-4	56,46,06	32,12,57	СЗ : 27	60,5	
4-5	56,46,08	32,12,56	СВ : 70	300	
5-6	56,46,14	32,12,93	ЮВ : 05	597	
6-7	56,46,76	32,12,85	ЮЗ : 86	180	
7-8	56,45,78	32,12,71	ЮЗ : 74	502	
8-9	56,45,44	32,12,25	СЗ : 26	12	
9-10	56,45,44	32,12,25	ЮЗ : 85	74	
10-11	56,45,76	32,12,11	СЗ : 05	213	
11-12	56,45,84	32,12,12	СЗ : 20	25	
12-2	56,45,91	32,12,13	СЗ : 05	182	
Номер выдела	Ленты (круговые площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га

Условные обозначения ----- лента

— границы участка

* место визуальной оценки

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Егоров В. П.

Подпись _____

Дата составления документа 28.03.2018 Телефон 52-31-93