

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Директор департамента
лесного хозяйства
Костромской области

Ф.И.О А.С.Голубев

Дата Приказ №444 от 22.09.2017

**Акт
лесопатологического обследования № 51**

лесных насаждений Солигаличского лесничества (лесопарка)
Костромская область
(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: **1. Визуальный**
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
1-е Солигаличское	-	90	4	1,6
1-е Солигаличское	-	90	5	2,0
1-е Солигаличское	-	90	11	1,6
1-е Солигаличское	-	90	12	1,6
1-е Солигаличское	-	90	16	1,5
1-е Солигаличское	-	90	17	3,6
2-е Солигаличское	-	98	17	13,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 25,3 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование (квартал 90 выдел 4 площадь 1,6 га 1-е Солигаличское участковое лесничество Солигаличское лесничество)

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 1,6 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия - _____

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

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1-е Солигаличское	-	-	-	-
Итого	-	-	-	-

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:

Средневзвешенная величина состояния насаждения в квартале 90 выделе 4 на площади 1,6 га 1-го Солигаличского участкового лесничества Солигаличского лесничества составляет 1,2, насаждение здоровое.

В связи с тем, что в квартале 90 выделе 4 на площади 1,6 га в результате естественного изреживания лесного насаждения образовался отпад, вдвое превышающий естественный, а также с целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия, улучшения санитарного состояния лесного насаждения, назначается мероприятие - уборка неликвидной древесины на площади 1,6 га в объеме 23,04 кубм (14,4 кубм/га) 100% неликвидной древесины, согласно п.42, п. 43 приказа Минприроды России от 12.09.2016 года №470 и п.22, п.29 приказа Минприроды России от 16.09.2016 года № 480.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер лесного хозяйства ОГКУ «Солигаличское лесничество»

Ф.И.О. Батурина Н.Л. Подпись 

1 Визуальное лесопатологическое обследование (квартал 90 выдел 5 площадь 2,0 га 1-е Солигаличское участковое лесничество Солигаличское лесничество)

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 2,0 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 - га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1-е Солигаличское	-	-	-	-
Итого	-	-	-	-

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:

Средневзвешенная величина состояния насаждения в квартале 90 выделе 5 на площади 2,0 га 1-го Солигаличского участкового лесничества Солигаличского лесничества составляет 1,2, насаждение здоровое.

В связи с тем, что в квартале 90 выделе 5 на площади 2,0 га в результате естественного изреживания лесного насаждения образовался отпад, вдвое превышающий естественный, а также с целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия, улучшения санитарного состояния лесного насаждения, назначается мероприятие - уборка неликвидной древесины на площади 2,0 га в объеме 28,80 кубм (14,4 кубм/га) 100% неликвидной древесины, согласно п.42, п. 43 приказа Минприроды России от 12.09.2016 года №470 и п.22, п.29 приказа Минприроды России от 16.09.2016 года № 480.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер лесного хозяйства ОГКУ «Солигаличское лесничество»

Ф.И.О. Батурина Н.Л. Подпись 

1 Визуальное лесопатологическое обследование (квартал 90 выдел 11 площадь 1,6 га 1-е Солигаличское участковое лесничество Солигаличское лесничество)

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 1,6 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия - _____

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

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1-е Солигаличское	-	-	-	-
Итого	-	-	-	-

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:

Средневзвешенная величина состояния насаждения в квартале 90 выделе 11 на площади 1,6 га 1-го Солигаличского участкового лесничества Солигаличского лесничества составляет 1,19, насаждение здоровое.

В связи с тем, что в квартале 90 выделе 11 на площади 1,6 га в результате естественного изреживания лесного насаждения образовался отпад, вдвое превышающий естественный, а также с целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия, улучшения санитарного состояния лесного насаждения, назначается мероприятие - уборка неликвидной древесины на площади 1,6 га в объеме 23,68 кубм (14,8 кубм/га) 100% неликвидной древесины, согласно п.42, п. 43 приказа Минприроды России от 12.09.2016 года №470 и п.22, п.29 приказа Минприроды России от 16.09.2016 года № 480.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер лесного хозяйства ОГКУ «Солигаличское лесничество»

Ф.И.О. Батурина Н.Л. Подпись 

1. Визуальное лесопатологическое обследование (квартал 90 выдел 12 площадь 1,6 га 1-е Солигаличское участковое лесничество Солигаличское лесничество)

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 1,6 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия - _____

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

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1-е Солигаличское	-	-	-	-
Итого	-	-	-	-

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:

Средневзвешенная величина состояния насаждения в квартале 90 выделе 12 на площади 1,6 га 1-го Солигаличского участкового лесничества Солигаличского лесничества составляет 1,21, насаждение здоровое.

В связи с тем, что в квартале 90 выделе 12 на площади 1,6 га в результате естественного изреживания лесного насаждения образовался отпад, вдвое превышающий естественный, а также с целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия, улучшения санитарного состояния лесного насаждения, назначается мероприятие - уборка неликвидной древесины на площади 1,6 га в объеме 23,68 кубм (14,8 кубм/га) 100% неликвидной древесины, согласно п.42, п. 43 приказа Минприроды России от 12.09.2016 года №470 и п.22, п.29 приказа Минприроды России от 16.09.2016 года № 480.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер лесного хозяйства ОГКУ «Солигаличское лесничество»

Ф.И.О. Батурина Н.Л.

Подпись



1. Визуальное лесопатологическое обследование (квартал 90 выдел 16 площадь 1,5 га 1-го Солигаличское участковое лесничество Солигаличское лесничество)

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 - га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1-е Солигаличское	-	-	-	-
Итого	-	-	-	-

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:

Средневзвешенная величина состояния насаждения в квартале 90 выделе 16 на площади 1,5 га 1-го Солигаличского участкового лесничества Солигаличского лесничества составляет 1,19, насаждение здоровое.

В связи с тем, что в квартале 90 выделе 16 на площади 1,5 га в результате естественного изреживания лесного насаждения образовался отпад, вдвое превышающий естественный, а также с целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия, улучшения санитарного состояния лесного насаждения, назначается мероприятие - уборка неликвидной древесины на площади 1,5 га в объеме 17,4 кубм (11,6 кубм/га) 100% неликвидной древесины, согласно п.42, п. 43 приказа Минприроды России от 12.09.2016 года №470 и п.22, п.29 приказа Минприроды России от 16.09.2016 года № 480.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер лесного хозяйства ОГКУ «Солигаличское лесничество»

Ф.И.О. Батурина Н.Л. Подпись 

1 Визуальное лесопатологическое обследование (квартал 90 выдел 17 площадь 3,6 га 1-го Солигаличское участковое лесничество Солигаличское лесничество)

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 3,6 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 - га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1-е Солигаличское	-	-	-	-
Итого	-	-	-	-

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, кбм	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:

Средневзвешенная величина состояния насаждения в квартале 90 выделе 17 на площади 3,6 га 1-го Солигаличского участкового лесничества Солигаличского лесничества составляет 1,2, насаждение здоровое.

В связи с тем, что в квартале 90 выделе 17 на площади 1,6 га в результате естественного изреживания лесного насаждения образовался отпад, вдвое превышающий естественный, а также с целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия, улучшения санитарного состояния лесного насаждения, назначается мероприятие - уборка неликвидной древесины на площади 1,6 га в объеме 18,56 кбм (11,6 кбм/га) 100% неликвидной древесины, согласно п.42, п. 43 приказа Минприроды России от 12.09.2016 года №470 и п.22, п.29 приказа Минприроды России от 16.09.2016 года № 480.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер лесного хозяйства ОГКУ «Солигаличское лесничество»

Ф.И.О. Батурина Н.Л. Подпись 

1. Визуальное лесопатологическое обследование (квартал 98 выдел 17 площадь 13,4 га 2-е Солигаличское участковое лесничество Солигаличское лесничество)

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 13,4 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 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
2-е Солигаличское	-	-	-	-
Итого	-	-	-	-

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:

Средневзвешенная величина состояния насаждения в квартале 98 выделе 17 на площади 13,4 га 2-го Солигаличского участкового лесничества Солигаличского лесничества составляет 1,18, насаждение здоровое.

В связи с тем, что в квартале 98 выделе 17 на площади 5,1 га в результате естественного изреживания лесного насаждения образовался отпад, вдвое превышающий естественный, а также с целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия, улучшения санитарного состояния лесного насаждения, назначается мероприятие - уборка неликвидной древесины на площади 5,1 га в объеме 63,24 кубм (12,4 кубм/га) 100% неликвидной древесины, согласно п.42, п. 43 приказа Минприроды России от 12.09.2016 года №470 и п.22, п.29 приказа Минприроды России от 16.09.2016 года № 480.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер лесного хозяйства ОГКУ «Солигаличское лесничество»

Ф.И.О. Батурина Н.Л. Подпись 