

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Директор департамента
лесного хозяйства
Костромской области

Ф.И.О А.С.Голубев

Дата Приказ от 10.07.2017 №324

**Акт
лесопатологического обследования № 23**

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
2-е Зашугомское	-	25	7	13,3
2-е Зашугомское	-	47	3	3,0
2-е Зашугомское	-	47	4	21,1
2-е Зашугомское	-	50	3	17,6
Березовское	-	117	8	59,7
1-е Корцовское	-	9	11	21,6
1-е Корцовское	-	9	17	13
1-е Корцовское	-	5	18	16,8
1-е Корцовское	-	16	1	11,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 177,6 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование (квартал 25 выдел 7 площадь 13,3 га 2-е Зашугомское участковое лесничество Солигаличское лесничество)

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 13,3 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 - га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
2-е Зашугомское	-	-	-	-
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 25 выделе 7 на площади 13,3 га 2-го Зашугомского участкового лесничества Солигаличского лесничества составляет 1,04, насаждение здоровое.

Лесное насаждение на площади 13,3 га здоровое, проведение мероприятий по защите леса не требуется.

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

Ф.И.О. Батурина Н.Л.

Подпись



26.06.2017

1. Визуальное лесопатологическое обследование (квартал 47 выдел 3 площадь 3,0 га 2-е Зашугомское участковое лесничество Солигаличское лесничество)

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 3,0 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	
2-е Зашугомское	-	-	-	-
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 47 выделе 3 на площади 3,0 га 2-го Зашугомского участкового лесничества Солигаличского лесничества составляет 1,07, насаждение здоровое.

Лесное насаждение на площади 3,0 га здоровое, проведение мероприятий по защите леса не требуется.

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

Ф.И.О. Батурина Н.Л. Подпись 

26.06.2017

1. Визуальное лесопатологическое обследование (квартал 47 выдел 4 площадь 21,1 га 2-го Зашугомское участковое лесничество Солигаличское лесничество)

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 21,1 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 - га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
2-е Зашугомское	-	-	-	-
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 47 выделе 4 на площади 21,1 га 2-го Зашугомского участкового лесничества Солигаличского лесничества составляет 1,05, насаждение здоровое.

Лесное насаждение на площади 21,1 га здоровое, проведение мероприятий по защите леса не требуется.

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

Ф.И.О. Батурина Н.Л. Подпись 

26.06.2017

1. Визуальное лесопатологическое обследование (квартал 50 выдел 3 площадь 17,6 га 2-го Зашугомское участковое лесничество Солигаличское лесничество)

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 17,6 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	
2-е Зашугомское	-	-	-	-
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 50 выделе 3 на площади 17,6 га 2-го Зашугомского участкового лесничества Солигаличского лесничества составляет 1,06, насаждение здоровое.

Лесное насаждение на площади 17,6 га здоровое, проведение мероприятий по защите леса не требуется.

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

Ф.И.О. Батурина Н.Л. Подпись 

26.06.2017

1. Визуальное лесопатологическое обследование (квартал 117 выдел 8 площадь 59,7 га Березовское участковое лесничество Солигаличское лесничество)

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 59,7 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 - га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
2-е Зашугомское	-	-	-	-
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 117 выделе 8 на площади 59,7 га Березовского участкового лесничества Солигаличского лесничества составляет 1,06, насаждение здоровое.

Лесное насаждение на площади 59,7 га здоровое, проведение мероприятий по защите леса не требуется.

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

Ф.И.О. Батурина Н.Л.

Подпись



26.06.2017

1. Визуальное лесопатологическое обследование (квартал 9 выдел 11 площадь 21,6 га 1-е Корцовское участковое лесничество Солигаличское лесничество)

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 21,6 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	
2-е Зашугомское	-	-	-	-
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:

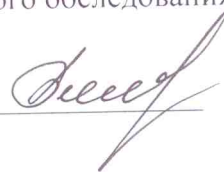
Средневзвешенная величина состояния насаждения в квартале 9 выделе 11 на площади 21,6 га 1-го Корцовского участкового лесничества Солигаличского лесничества составляет 1,06, насаждение здоровое.

Лесное насаждение на площади 21,6 га здоровое, проведение мероприятий по защите леса не требуется.

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

Ф.И.О. Батурина Н.Л.

Подпись



26.06.2017

1. Визуальное лесопатологическое обследование (квартал 9 выдел 17 площадь 13,0 га 1-е Корцовское участковое лесничество Солигаличское лесничество)

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 13,0 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	
2-е Зашугомское	-	-	-	-
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 9 выделе 17 на площади 13,0 га 1-го Корцовского участкового лесничества Солигаличского лесничества составляет 1,06, насаждение здоровое.

Лесное насаждение на площади 13,0 га здоровое, проведение мероприятий по защите леса не требуется.

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

Ф.И.О. Батурина Н.Л. Подпись 

26.06.2017

1. Визуальное лесопатологическое обследование (квартал 5 выдел 18 площадь 16,8 га 1-е Корцовское участковое лесничество Солигаличское лесничество)

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 16,8 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 га:

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

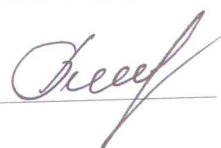
Средневзвешенная величина состояния насаждения в квартале 5 выделе 18 на площади 16,8 га 1-го Корцовского участкового лесничества Солигаличского лесничества составляет 1,04, насаждение здоровое.

Лесное насаждение на площади 16,8 га здоровое, проведение мероприятий по защите леса не требуется.

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

Ф.И.О. Батурина Н.Л.

Подпись



26.06.2017

1. Визуальное лесопатологическое обследование (квартал 16 выдел 1 площадь 11,5 га 1-е Корцовское участковое лесничество Солигаличское лесничество)

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 11,5 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	
2-е Зашугомское	-	-	-	-
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 16 выделе 1 на площади 11,5 га 1-го Корцовского участкового лесничества Солигаличского лесничества составляет 1,06, насаждение здоровое.

Лесное насаждение на площади 11,5 га здоровое, проведение мероприятий по защите леса не требуется.

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

Ф.И.О. Батурина Н.Л. Подпись 

26.06.2017