

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Директор департамента
 лесного хозяйства
 Костромской области

Ф.И.О А.С.Голубев

Дата приказ от 08.07.2020 №287

Акт
лесопатологического обследования № 212

лесных насаждений Макарьевского лесничества (лесопарка)
Костромской области
(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный ☒

2. Инструментальный ☐

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
1-е Макарьевское	-	102	12	56,5
1-е Макарьевское		102	19	1,8
1-е Макарьевское		103	11	3,6
1-е Макарьевское		103	18	2,3
1-е Макарьевское		103	19	2,2
1-е Макарьевское		103	20	7,8
1-е Макарьевское		103	21	0,7
1-е Макарьевское		103	44	87,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 162,6 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование (квартала 102 выдела 12 площадь 56,5 га 1-го Макарьевского участкового лесничества Макарьевского лесничества)

Наземное



Дистанционное



1.1. На площади 56,5 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения **соответствует** (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

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	
		-		

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 102 выделе 12 на площади 56,5 га 1-го Макарьевского участкового лесничества Макарьевского лесничества составляет 1,04 - насаждение здоровое.

В связи с тем, что лесное насаждение в квартале 102 выделе 12 на площади 56,5 га 1-го Макарьевского участкового лесничества Макарьевского лесничества здоровое, проведение мероприятий по защите лесов не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Директор ООО «Титан»

Ф.И.О. Короткий А А Подпись 

1. Визуальное лесопатологическое обследование (квартала 102 выдела 19 площадь 1,8 га 1-го Макарьевского участкового лесничества Макарьевского лесничества)

Наземное ☒

Дистанционное ☐

1.1. На площади 1,8 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения **соответствует** (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

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	
		-		

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 102 выделе 19 на площади 1,8 га 1-го Макарьевского участкового лесничества Макарьевского лесничества составляет 1,05 - насаждение здоровое.

В связи с тем, что лесное насаждение в квартале 102 выделе 19 на площади 1,8 га 1-го Макарьевского участкового лесничества Макарьевского лесничества здоровое, проведение мероприятий по защите лесов не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Директор ООО «Титан»

Ф.И.О. Короткий А А Подпись 

1. Визуальное лесопатологическое обследование (квартала 103 выдела 11 площадь 3,6 га 1-го Макарьевского участкового лесничества Макарьевского лесничества)

Наземное ☒

Дистанционное ☐

1.1. На площади 3,6 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения **соответствует** (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

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	
		-		

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 103 выделе 11 на площади 3,6 га 1-го Макарьевского участкового лесничества Макарьевского лесничества составляет 1,03 - насаждение здоровое.

В связи с тем, что лесное насаждение в квартале 103 выделе 11 на площади 3,6 га 1-го Макарьевского участкового лесничества Макарьевского лесничества здоровое, проведение мероприятий по защите лесов не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Директор ООО «Титан»

Ф.И.О. Короткий А А Подпись 

1. Визуальное лесопатологическое обследование (квартала 103 выдела 18 площадь 2,3 га 1-го Макарьевского участкового лесничества Макарьевского лесничества)

Наземное ☒

Дистанционное ☐

1.1. На площади 2,3 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения **соответствует** (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

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	
		-		

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 103 выделе 18 на площади 2,3 га 1-го Макарьевского участкового лесничества Макарьевского лесничества составляет 1,02 - насаждение здоровое.

В связи с тем, что лесное насаждение в квартале 103 выделе 18 на площади 2,3 га 1-го Макарьевского участкового лесничества Макарьевского лесничества здоровое, проведение мероприятий по защите лесов не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Директор ООО «Титан»

Ф.И.О. Короткий А А Подпись 

1. Визуальное лесопатологическое обследование (квартала 103 выдела 44 площадь 87,7 га 1-го Макарьевского участкового лесничества Макарьевского лесничества)

Наземное ☒

Дистанционное ☐

1.1. На площади 87,7 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения **соответствует** (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

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	
		-		

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 103 выделе 44 на площади 87,7 га 1-го Макарьевского участкового лесничества Макарьевского лесничества составляет 1,15 - насаждение здоровое.

В связи с тем, что лесное насаждение в квартале 103 выделе 44 на площади 87,7 га 1-го Макарьевского участкового лесничества Макарьевского лесничества здоровое, проведение мероприятий по защите лесов не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Директор ООО «Титан»

Ф.И.О. Короткий А А Подпись 

1. Визуальное лесопатологическое обследование (квартала 103 выдела 20 площадь 7,8 га 1-го Макарьевского участкового лесничества Макарьевского лесничества)

Наземное

☒

Дистанционное

☐

1.1. На площади 7,8 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения **соответствует** (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

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	
		-		

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 103 выделе 20 на площади 7,8 га 1-го Макарьевского участкового лесничества Макарьевского лесничества составляет 1,05 - насаждение здоровое.

В связи с тем, что лесное насаждение в квартале 103 выделе 20 на площади 7,8 га 1-го Макарьевского участкового лесничества Макарьевского лесничества здоровое, проведение мероприятий по защите лесов не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Директор ООО «Титан»

Ф.И.О. Короткий А А

Подпись



1. Визуальное лесопатологическое обследование (квартала 103 выдела 21 площадь 0,7 га 1-го Макарьевского участкового лесничества Макарьевского лесничества)

Наземное

☒

Дистанционное

☐

1.1. На площади 0,7 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения **соответствует** (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

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	
		-		

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 103 выделе 21 на площади 0,7 га 1-го Макарьевского участкового лесничества Макарьевского лесничества составляет 1,1 - насаждение здоровое.

В связи с тем, что лесное насаждение в квартале 103 выделе 21 на площади 0,7 га 1-го Макарьевского участкового лесничества Макарьевского лесничества здоровое, проведение мероприятий по защите лесов не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Директор ООО «Титан»

Ф.И.О. Короткий А А Подпись 

1. Визуальное лесопатологическое обследование (квартала 103 выдела 19 площадь 2,2 га 1-го Макарьевского участкового лесничества Макарьевского лесничества)

Наземное ☒

Дистанционное ☐

1.1. На площади 2,2 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения **соответствует** (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

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	
		-		

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 103 выделе 19 на площади 2,2 га 1-го Макарьевского участкового лесничества Макарьевского лесничества составляет 1,04 - насаждение здоровое.

В связи с тем, что лесное насаждение в квартале 103 выделе 19 на площади 2,2 га 1-го Макарьевского участкового лесничества Макарьевского лесничества здоровое, проведение мероприятий по защите лесов не требуется.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Директор ООО «Титан»

Ф.И.О. Короткий А А Подпись 

Приложение 1
к акту лесопатологического обследования

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесосурейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей	
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопрорастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га
ТО																				
Ф																				

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Директор ООО "Титан"

Ф.И.О. Короткий А

Подпись



2020 года

Субъект Российской Федерации

Костромская область

Лесничество (лесопарк)

Макарьевское

Участковое лесничество

1-е Макарьевское

Урочище (лесная дача)

[illegible]

Абрис участка

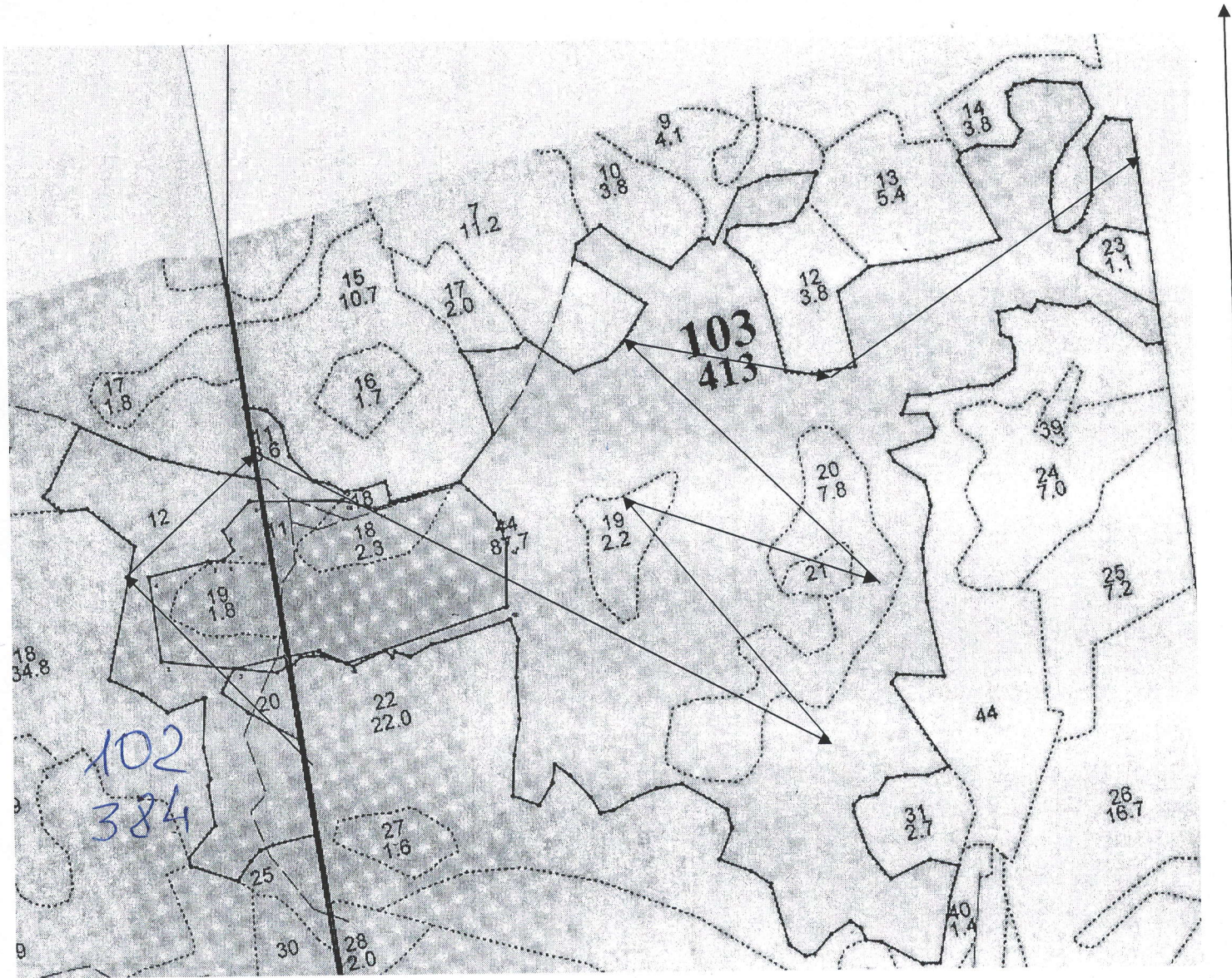
Квартал 102 выдел 12 площадь – 56,5 га, выдел 19 площадь 1,8 га, квартал 103 выдел 11 площадь – 3,6 га, выдел 18 площадь – 2,3 га, выдел 19 площадь – 2,2 га, выдел 20 площадь – 7,8 га, выдел 21 площадь – 0,7 га, выдел 44 площадь – 87,7 га,

1-го Макарьевского участкового лесничества Макарьевского лесничества

М 1:10000

С

Отчет С



Ю

N выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
-	-	-	-	-	-
Номера точек	Координаты		Румбы линий,°	Длина, м	
-	-		-	-	

Условные обозначения:



- Граница обследованного участка (162,6 га)



- Ходовая линия

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Директор ООО «Титан»

ФИО __Короткий А А__

Подпись

Дата составления документа __06.07.2020__ г. Телефон 8 4944556791