

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Врио председателя
комитета Ивановской
области по лесному
хозяйству

Ф.И.О. М.Ю. Яковлев

Дата

11.01.2018

Акт

лесопатологического обследования № 1019

лесных насаждений ОГКУ «Ивановское лесничество» лесничества (лесопарка)
Ивановская область (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического
обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Поречное		29	33	5,4
			39	5,8
			47	5,5
			50	8
			65	4,7
			74	6,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей
площади

36,2

га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование * - кв. 29 вид. 33

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 5,4 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения

соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины

несоответствия _____

Список участков с выявленными несоответствиями приведён 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	
-	-	-	-	-
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: **Лесоустройство 2010 г.**

Средневзвешенная категория состояния насаждения на площади 5,4 га – 1,1

Состояние насаждения на данной площади - устойчивое (здоровое).

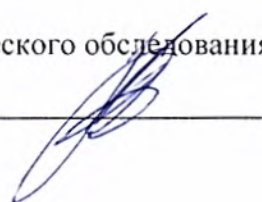
Санитарно-оздоровительные мероприятия не требуются.

Дата проведения обследования 12.09.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Пашков В.Г.

Подпись _____



1. Визуальное лесопатологическое обследование * - кв. 29 выд. 39

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 5,8 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения

соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины

несоответствия _____

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

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
-	-	-	-	-
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: **Лесоустройство 2010 г.**

Средневзвешенная категория состояния насаждения на площади 5,8 га – 1,2

Состояние насаждения на данной площади - устойчивое (здоровое).

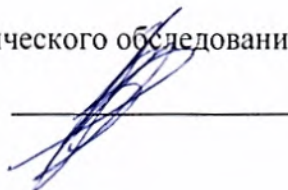
Санитарно-оздоровительные мероприятия не требуются.

Дата проведения обследования 12.09.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Пашков В.Г. _____

Подпись _____



1. Визуальное лесопатологическое обследование * - кв. 29 выд. 47

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 5,5 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения

соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины

несоответствия _____

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

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
-	-	-	-	-
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: **Лесоустройство 2010 г.**

Средневзвешенная категория состояния насаждения на площади 5,5 га – 1,3

Состояние насаждения на данной площади - устойчивое (здоровое).

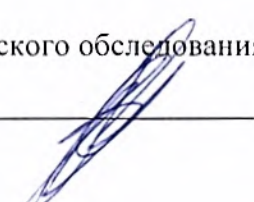
Санитарно-оздоровительные мероприятия не требуются.

Дата проведения обследования 12.09.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Пашков В.Г.

Подпись _____



1. Визуальное лесопатологическое обследование * - кв. 29 выд. 50

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 8,0 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	
-	-	-	-	-
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: **Лесоустройство 2010 г.**

Средневзвешенная категория состояния насаждения на площади 8,0 га – 1,2

Состояние насаждения на данной площади - устойчивое (здоровое).

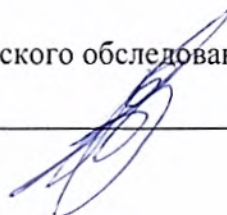
Санитарно-оздоровительные мероприятия не требуются.

Дата проведения обследования 12.09.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Пашков В.Г.

Подпись _____



1. Визуальное лесопатологическое обследование * - кв. 29 вид. 65

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 4,7 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения

соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины

несоответствия _____

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

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
-	-	-	-	-
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: **Лесоустройство 2010 г.**

Средневзвешенная категория состояния насаждения на площади 4,7 га – 1,3

Состояние насаждения на данной площади - устойчивое (здоровое).

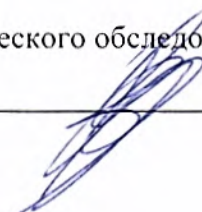
Санитарно-оздоровительные мероприятия не требуются.

Дата проведения обследования 12.09.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Пашков В.Г.

Подпись _____



1. Визуальное лесопатологическое обследование * - кв. 29 вид. 74

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 6,8 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения

соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины

несоответствия

Список участков с выявленными несоответствиями приведён 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	
-	-	-	-	-
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: **Лесоустройство 2010 г.**

Средневзвешенная категория состояния насаждения на площади 6,8 га – 1,3

Состояние насаждения на данной площади - устойчивое (здоровое).

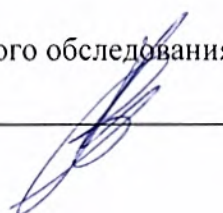
Санитарно-оздоровительные мероприятия не требуются.

Дата проведения обследования 12.09.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Пашков В.Г.

Подпись



2017 г.

Сентябрь

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за

ОГКУ "Ивановское лесничество"

Лесничество (лесонарк)

Субъект Российской Федерации Ивановская область

Урочище (лесная дача)

Поречное

Участковое лесничество

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения							Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса								30	31	32	Назначенные мероприятия					
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22				23	24	25	26	27	28
29	33	5,4					4	Е	26	10	8	ЕБР	0,8	1	100,0	66	85	10	5						30	31	32	впл	площадь, га	
							6	Б							100															

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*».

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Пашков В.Г.

Подпись

Пашков В.Г.

Дата составления документа

29.09.17

Телефон

819357122845

2017 г.

Сентябрь

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за

ОГКУ "Ивановское лесничество"

Лесничество (лесопарк)

Ивановская область

Субъект Российской Федерации

Урочище (лесная дача)

Урочище (лесная дача)

Поречное

Участковое лесничество

Номер Квартала	Номер выдела	Площадь выдела	Целевое назначение лесов		Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения											Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса											Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия									
			лесозащитные	защитные				состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	плотность	фонитет	запас, куб м/га	число деревьев на пробе	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Обрыв корней (вывал) свежий					1	воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более	33 вид	34 площадь, га						
29	39	5,8			Б	Б	45	20	18	ЕСЛЖ	0,7	1	150,0	82	17	14	7	25	81	12	7	27	68	88	8	4	20	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
					Ос	Ос	2	45	18					27	68	17	14	25	81	12	7	27	68	88	8	4	20	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
					Е	Е	2	45	18					25	81	12	7	25	81	12	7	25	81	88	8	4	20	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*».

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Пашков В.Г.

Подпись

Дата составления документа

Телефон 8(499557) 2-28-45

В.Г. Пашков

2017 г.

Сентябрь

Результаты проведения лесонатологического обследования лесных насаждений за

ОГКУ "Ивановское лесничество"

Лесничество (лесопарк)

Ивановская область

Субъект Российской Федерации

Участковое лесничество

Поречное

Урочище (лесная дача)

1	2	3	4	5	6	7	8	Таксационная характеристика лесного насаждения							17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										29	30	31	32	33		34			
								состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота		бонитет	запас, куб.м/га	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	увядающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал					свежий дурлом	старый дурлом		аварийные деревья	Местное поселение стволовых (отработано)	Повр (заселено или отработано) корсодом-типографом
29	47	5,5					5	Е	36	13	12	ЕВР	0,7	1	130,0	16	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34		
				5			5	Б							80	91	6	3			1														

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*».

Исполнитель работ по проведению лесонатологического обследования:

ФИО Пашков В.Г.

Подпись

Дата составления документа

28.09.17

Телефон 8(49354) 2-28-45

2017 г.

Сентябрь

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за

ОГКУ "Ивановское лесничество"

Лесничество (лесопарк)

Ивановская область

Субъект Российской Федерации

Урочище (лесная дача)

Поречное

Участковое лесничество

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса											29	30	31	32	33		34																	
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	плотность	фоннет		запас, куб/м/га	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом					вапильные деревья	Местное поселение стволых (отработано)		Повр (заселено или отработано) королком-типиграфом	Подлежит рубке, %	вип	Назначенные мероприятия													
29	50	8,0						5	Е	50	18	18	БЕР	0,7	1	220,0	81	79	13	7							1											1												
								1	С								16	88	8	4																														
								4	Б								65	94	6																															

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*».

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Пашков В.Г.

Подпись

Телефон 8(49357) 2-28-45

Дата составления документа

В.С. К.И. П

приложение I.1
к акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за
Сентябрь 2017 г.
ОГКУ "Ивановское лесничество"

Субъект Российской Федерации Ивановская область Лесничество (лесопарк) Урочище (лесная дача)
Участковое лесничество Поречное

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										29	30	31	32	Назначенные мероприятия						
							8	9	10	11	12	13	14	15		16	18	19	20	21	22	23	24	25	26					27	28	33	34			
29	65	4,7	Лесовое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	тоннит	запас, куб.м/га	Число деревьев на пробе	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	вид	площадь, га			
							6	Е	44	16	14	ЕВР	0,8	1	220,0	84	74	15	10		1							Местное поселение ствольных (обработано)	1	Поур (заселено или обработано) коредом-типографом						
								1	С							14	93	7																		
								3	Б							42	94	6																		

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются (*).

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Пашков В.Г.

Подпись

Дата составления документа

Телефон 8(49357) 2-28-45

2017 г.

Сентябрь

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за

ОГКУ "Ивановское лесничество"

Лесничество (лесопарк)

Ивановская область

Субъект Российской Федерации

Урочище (лесная дача)

Поречное

Участковое лесничество

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										29	30	31	32	Назначенные мероприятия						
							8	9	10	11	12	13	14	15		16	18	19	20	21	22	23	24	25	26					27	28	33	34			
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела	Левое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	донитет	запас, куб.м/га	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	выкашущие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	лапчатые деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Повр. (заселено или обработано) коросдом-типографом	Повр. (заселено или обработано) коросдом-типографом	вид	площадь, га			
29	74	6,8		Эксплуатационные			5	С	50	18	18	СВР	0,8	1	230,0	76	10	10		1																
				Особо защитные участки			2	Е								31	71	9		1																
							3	Б								47	90	8	2																	

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*».

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Пашков В.Г.

Подпись

Дата составления документа

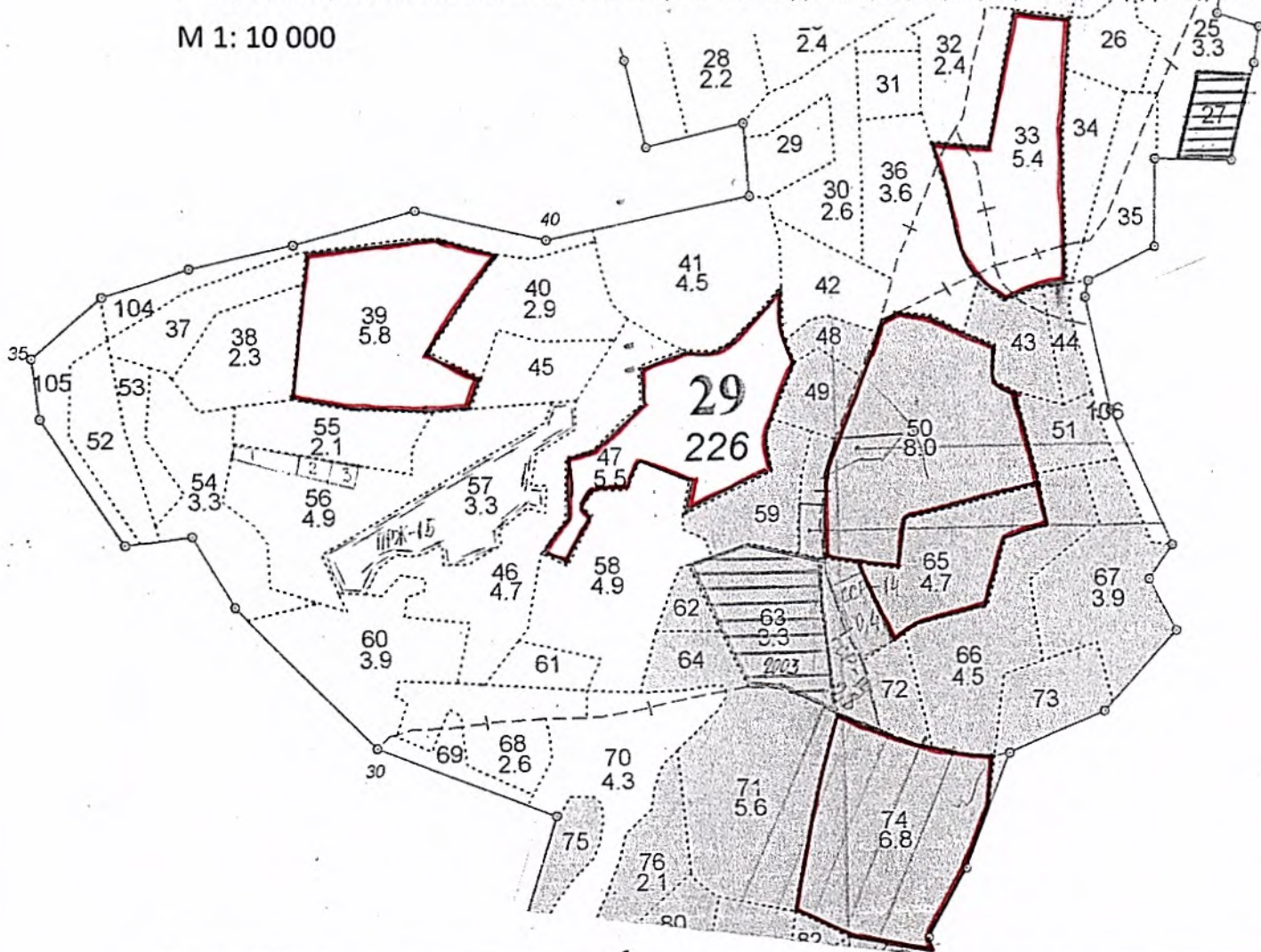
25.09.17

Телефон 8(49357) 2-28-45

Абрис участка

Поречное участковое лесничество квартал 29 выдел 33,39,47,50,65,74 площадь 36,2 га

М 1: 10 000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перече́та				
	№ ленты	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
33,39,47,50,65,74					

номера точек	координаты	румбы линий	длина м	номера точек	координаты	румбы линий	длина м

Условные обозначения: — границы участка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Пашков В.Г.

Подпись 

Дата составления документа

25.12.17

Телефон 8(93357) 2-28-45