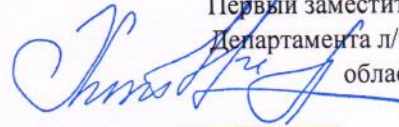


"УТВЕРЖДАЮ"

Первый заместитель директора
Департамента л/х Ярославской
области



И.А. Хитров

"14" 11 2017 г.

Акт
лесопатологического обследования № 139
лесных насаждений Переславского лесничества (лесопарка)
Ярославской области (субъекта Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Заладьевское		1001	2	4,7
Заладьевское		1001	3	3,2
Заладьевское		1001	4	0,6
Заладьевское		1001	6	4,8
Заладьевское		1001	7	2,3
Заладьевское		1001	8	1,0
Заладьевское		1001	9	0,5
Заладьевское		1004	3	4,5
Заладьевское		1004	5	2,3
Заладьевское		1004	9	1,3
Заладьевское		1004	10	7,0
Заладьевское		1004	17	1,5
Заладьевское		1008	12	7,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 41,4 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование в квартале 1001, выделе 2
Заладьевского уч. лесничества ГКУ ЯО "Переславское лесничество"

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 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	
Заладьевское				
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	4,7
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
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия: В квартале № 1001 выделе № 2 на площади 4,7 Заладьевского участкового лесничества ГКУ ЯО "Переславское лесничество" санитарное состояние насаждения удовлетворительное. Средневзвешенная величина состояния насаждения составляет 1,18, однако вследствие неблагоприятных погодных условий прогнозируется ослабление лесных насаждений на указанной площади. Назначается проведение профилактических биотехнических мероприятий, таких как развешивание искусственных гнездовых насекомоядных птиц и огораживание муравейников с целью недопущения возникновения негативных процессов.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Е.Н. Корнев

Подпись _____

Дата обследования 05.09.2017

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

132

**1. Визуальное лесопатологическое обследование в квартале 1001, выделе 3
Заладьевского уч. лесничества ГКУ ЯО "Переславское лесничество"**

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 3,2 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	
Заладьевское				
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	3,2
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
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия: В квартале № 1001 выделе № 3 на площади 3,2 Заладьевского участкового лесничества ГКУ ЯО "Переславское лесничество" санитарное состояние насаждения удовлетворительное. Средневзвешенная величина состояния насаждения составляет 1,16, однако вследствие неблагоприятных погодных условий прогнозируется ослабление лесных насаждений на указанной площади. Назначается проведение профилактических биотехнических мероприятий, таких как развешивание искусственных гнездовых насекомоядных птиц и огораживание муравейников с целью недопущения возникновения негативных процессов.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Е.Н. Корнев

Подпись _____

Дата обследования 05.09.2017

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

1. Визуальное лесопатологическое обследование в квартале 1001, выделе 4
Заладьевского уч. лесничества ГКУ ЯО "Переславское лесничество"

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 0,6 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	
Заладьевское				
	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	0,6
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
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия: В квартале № 1001 выделе № 4 на площади 0,6 Заладьевского участкового лесничества ГКУ ЯО "Переславское лесничество" санитарное состояние насаждения удовлетворительное. Средневзвешенная величина состояния насаждения составляет 1,12, однако вследствие неблагоприятных погодных условий прогнозируется ослабление лесных насаждений на указанной площади. Назначается проведение профилактических биотехнических мероприятий, таких как развешивание искусственных гнездовых насекомоядных птиц и огораживание муравейников с целью недопущения возникновения негативных процессов.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Е.Н. Корнев

Подпись _____

Дата обследования 05.09.2017

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

1. Визуальное лесопатологическое обследование в квартале 1001, выделе 6
Заладьевского уч. лесничества ГКУ ЯО "Переславское лесничество"

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 4,8 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	
Заладьевское				
	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	4,8
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
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия: В квартале № 1001 выделе № 6 на площади 4,8 Заладьевского участкового лесничества ГКУ ЯО "Переславское лесничество" санитарное состояние насаждения удовлетворительное. Средневзвешенная величина состояния насаждения составляет 1,2, однако вследствие неблагоприятных погодных условий прогнозируется ослабление лесных насаждений на указанной площади. Назначается проведение профилактических биотехнических мероприятий, таких как развешивание искусственных гнездовых насекомоядных птиц и огораживание муравейников с целью недопущения возникновения негативных процессов.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Е.Н. Корнев

Подпись _____

Дата обследования 05.09.2017

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

1. Визуальное лесопатологическое обследование в квартале 1001, выделе 7
Заладьевского уч. лесничества ГКУ ЯО "Переславское лесничество"

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 2,3 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	
Заладьевское				
	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	2,3
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
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия: В квартале № 1001 выделе № 7 на площади 2,3 Заладьевского участкового лесничества ГКУ ЯО "Переславское лесничество" санитарное состояние насаждения удовлетворительное. Средневзвешенная величина состояния насаждения составляет 1,13, однако вследствие неблагоприятных погодных условий прогнозируется ослабление лесных насаждений на указанной площади. Назначается проведение профилактических биотехнических мероприятий, таких как развешивание искусственных гнездовых насекомоядных птиц и огораживание муравейников с целью недопущения возникновения негативных процессов.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Е.Н. Корнев

Подпись _____

Дата обследования 05.09.2017

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

1. Визуальное лесопатологическое обследование в квартале 1001, выделе 8
Заладьевского уч. лесничества ГКУ ЯО "Переславское лесничество"

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 1,0 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	
Заладьевское				
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	1,0
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
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия: В квартале № 1001 выделе № 8 на площади 1,0 Заладьевского участкового лесничества ГКУ ЯО "Переславское лесничество" санитарное состояние насаждения удовлетворительное. Средневзвешенная величина состояния насаждения составляет 1,16, однако вследствие неблагоприятных погодных условий прогнозируется ослабление лесных насаждений на указанной площади. Назначается проведение профилактических биотехнических мероприятий, таких как развешивание искусственных гнездовых насекомоядных птиц и огораживание муравейников с целью недопущения возникновения негативных процессов.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Е.Н. Корнев

Подпись _____

Дата обследования 05.09.2017

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

1. Визуальное лесопатологическое обследование в квартале 1001, выделе 9
Заладьевского уч. лесничества ГКУ ЯО "Переславское лесничество"

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 0,5 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	
Заладьевское				
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	0,5
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
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия: В квартале № 1001 выделе № 9 на площади 0,5 Заладьевского участкового лесничества ГКУ ЯО "Переславское лесничество" санитарное состояние насаждения удовлетворительное. Средневзвешенная величина состояния насаждения составляет 1,17, однако вследствие неблагоприятных погодных условий прогнозируется ослабление лесных насаждений на указанной площади. Назначается проведение профилактических биотехнических мероприятий, таких как развешивание искусственных гнездовых насекомоядных птиц и огораживание муравейников с целью недопущения возникновения негативных процессов.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Е.Н. Корнев

Подпись _____

Дата обследования 05.09.2017

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

1. Визуальное лесопатологическое обследование в квартале 1004, выделе 3
Заладьевского уч. лесничества ГКУ ЯО "Переславское лесничество"

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 4,5 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	
Заладьевское				
	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	4,5
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
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия: В квартале № 1004 выделе № 3 на площади 4,5 Заладьевского участкового лесничества ГКУ ЯО "Переславское лесничество" санитарное состояние насаждения удовлетворительное. Средневзвешенная величина состояния насаждения составляет 1,21, однако вследствие неблагоприятных погодных условий прогнозируется ослабление лесных насаждений на указанной площади. Назначается проведение профилактических биотехнических мероприятий, таких как развешивание искусственных гнездовых насекомоядных птиц и огораживание муравейников с целью недопущения возникновения негативных процессов.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Е.Н. Корнев

Подпись _____

Дата обследования 05.09.2017

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

1. Визуальное лесопатологическое обследование в квартале 1004, выделе 5
Заладьевского уч. лесничества ГКУ ЯО "Переславское лесничество"

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 2,3 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	
Заладьевское				
	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	2,3
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
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия: В квартале № 1004 выделе № 5 на площади 2,3 Заладьевского участкового лесничества ГКУ ЯО "Переславское лесничество" санитарное состояние насаждения удовлетворительное. Средневзвешенная величина состояния насаждения составляет 1,12, однако вследствие неблагоприятных погодных условий прогнозируется ослабление лесных насаждений на указанной площади. Назначается проведение профилактических биотехнических мероприятий, таких как развешивание искусственных гнездовых насекомоядных птиц и огораживание муравейников с целью недопущения возникновения негативных процессов.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Е.Н. Корнев

Подпись _____

Дата обследования 05.09.2017

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

1. **Визуальное лесопатологическое обследование в квартале 1004, выделе 9 Заладьевского уч. лесничества ГКУ ЯО "Переславское лесничество"**

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 1,3 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	
Заладьевское				
	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	1,3
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
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия: В квартале № 1004 выделе № 9 на площади 1,3 Заладьевского участкового лесничества ГКУ ЯО "Переславское лесничество" санитарное состояние насаждения удовлетворительное. Средневзвешенная величина состояния насаждения составляет 1,14, однако вследствие неблагоприятных погодных условий прогнозируется ослабление лесных насаждений на указанной площади. Назначается проведение профилактических биотехнических мероприятий, таких как развешивание искусственных гнездовых насекомоядных птиц и огораживание муравейников с целью недопущения возникновения негативных процессов.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Е.Н. Корнев

Подпись _____

Дата обследования 05.09.2017

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

1. **Визуальное лесопатологическое обследование в квартале 1004, выделе 10
Заладьевского уч. лесничества ГКУ ЯО "Переславское лесничество"**

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 7,0 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	
Заладьевское				
	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	7,0
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
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия: В квартале № 1004 выделе № 10 на площади 7,0 Заладьевского участкового лесничества ГКУ ЯО "Переславское лесничество" санитарное состояние насаждения удовлетворительное. Средневзвешенная величина состояния насаждения составляет 1,17, однако вследствие неблагоприятных погодных условий прогнозируется ослабление лесных насаждений на указанной площади. Назначается проведение профилактических биотехнических мероприятий, таких как развешивание искусственных гнездовых насекомоядных птиц и огораживание муравейников с целью недопущения возникновения негативных процессов.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Е.Н. Корнев

Подпись _____

Дата обследования 05.09.2017

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

1. Визуальное лесопатологическое обследование в квартале 1004, выделе 17
Заладьевского уч. лесничества ГКУ ЯО "Переславское 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	
Заладьевское				
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	1,5
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
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия: В квартале № 1004 выделе № 17 на площади 1,5 Заладьевского участкового лесничества ГКУ ЯО "Переславское лесничество" санитарное состояние насаждения удовлетворительное. Средневзвешенная величина состояния насаждения составляет 1,23, однако вследствие неблагоприятных погодных условий прогнозируется ослабление лесных насаждений на указанной площади. Назначается проведение профилактических биотехнических мероприятий, таких как развешивание искусственных гнездовий насекомоядных птиц и огораживание муравейников с целью недопущения возникновения негативных процессов.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Е.Н. Корнев

Подпись _____

Дата обследования _____

05.09.2017

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

1. Визуальное лесопатологическое обследование в квартале 1008, выделе 12
Заладьевского уч. лесничества ГКУ ЯО "Переславское лесничество"

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 7,7 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	
Заладьевское				
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	7,7
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
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия: В квартале № 1008 выделе № 12 на площади 7,7 Заладьевского участкового лесничества ГКУ ЯО "Переславское лесничество" санитарное состояние насаждения удовлетворительное. Средневзвешенная величина состояния насаждения составляет 1,17, однако вследствие неблагоприятных погодных условий прогнозируется ослабление лесных насаждений на указанной площади. Назначается проведение профилактических биотехнических мероприятий, таких как развешивание искусственных гнездовых насекомоядных птиц и огораживание муравейников с целью недопущения возникновения негативных процессов.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Е.Н. Корнев

Подпись _____

Дата обследования _____

05.09.2017

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

Приложение 1
к акту лесопатологического обследования

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесосурьютва	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:

ФИО
Должность
Организация

Е.Н. Корнев

Подпись



05.09.2017 г.

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество


Ярославская область
Заладвское

Лесничество (лесопарк)
Урочища (лесная дача)

Переславское

1	2	3	4	5	6	7	8	Таксационная характеристика					17	Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %										29	30	31	32	33	34																		
								9	10	11	12	13		14	15	16	18	19	20	21	22	23	24							25	26	27	28	Доля поврежденных деревьев, %	Признаки повреждения деревьев	Назначенные мероприятия											
1001	2	4,7	Лесное назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, км/га	число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	слабые	очень ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, поврежденная	Поджег рубке, %	вид	Площадь, га														
					1	4,7	5Е	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	161	7	820		ПМ	4,7														
							1С	27	28	32				1	380	359	87,0	7,0	6,0									140	4																		
							2Б	27	28							124	88,0	12,0																													
							2Ос	27	32							95	93,0	5,0	2,0																												
Итого																	665	89,0	8,0	3,0																											

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "**"
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Е.Н. Корнев Подпись 
 Должность _____
 Организация _____
 Дата составления документа 13.11.2017 Телефон _____

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за 05.09.2017 г.

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество

Ярославская область
Залдльское

Лесничество (лесопарк)
Урочища (лесная дача)

Переславское

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика								Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %										31	32	33	34																				
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25					26	27	28	29	30															
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, км/га	число деревьев на пробе, шт.	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	поджег рубке, %	вид	назначенные мероприятия															
1001	3	3,2			1	3,2	4Е	90	26	28	28	ЕКИС	0,6	1	300	264	88,0	6,0	6,0								161	6	820				33	ПМ														
							1С		27	32						55	91,0	5,0	4,0								140	5																				
							2Б	75	26	26						94	86,0	12,0	2,0																													
							3Ос	26	28							159	92,0	6,0	2,0																													
Итого																	572	89,0	7,0	4,0																												

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "※".
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Е.Н. Корнев

Подпись

Должность

Организация

Дата составления документа 13.11.2017

Телефон

05.09.2017 г.

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество


Ярославская область
Залдыевское

Лесничество (лесопарк)
Урочища (лесная дача)

Переславское

1	2	3	4	5	6	7	8	Таксационная характеристика							17	Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %										28	29	30	31	32	33	34					
								состав	попорода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота		фонитет	запас, км/га	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал								свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %
1001	4	0,6	Е	1	10	12	13	0,7	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	Площадь, га								
			4Е	1	80	25	ЕКИС		1	320	73	90,0	5,0	5,0									161	6	820			0,6	ПМ								
			1С		26	26					28	87,0	7,0	6,0									140	5													
			3Б		70	26					44	89,0	6,0	5,0																							
			2Ос		26	26					37	91,0	6,0	3,0																							
Итого													182	89,0	6,0	5,0																					

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "X".
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Е.Н. Корнев Подпись 
Должность _____
Организация _____
Дата составления документа 13.11.2017 Телефон _____

05.09.2017 г.

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество


Ярославская область
Западьевское

Лесничество (лесопарк)
Урочища (лесная дача)

Переславское

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика								Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %										31	32	33	34											
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25					26	27	28	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Поджег рубке, %	Назначенные мероприятия			
1001	6	4,8	Площадь выдела, га	1	1	4,8	Площадь лесопатологического выдела, га	8	5Е	100	27	30	ВКИС	0,6	1	320	213	91,0	5,0	4,0	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34					
			Номер выдела				Номер лесопатологического выдела		1С	75	27	28				54	88,0	5,0	7,0									161	7	820				ПЕМ	4,8				
			Площадь выдела, га				Площадь лесопатологического выдела, га		2Б							78	83,0	12,0	5,0									140	6										
			Площадь выдела, га				Площадь лесопатологического выдела, га		2Ос	27	28					71	84,0	14,0	2,0																				
												Итого																											
																								416				87,0				9,0				4,0			

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "*" .
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Е.Н. Корнев Подпись 

Должность

Организация

Дата составления документа 13.11.2017 Телефон

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за 05.09.2017 г.

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество


Ярославская область
Западьевское

Лесничество (лесопарк)
Урочища (лесная дача)

Переславское

1	2	3	4	5	6	7	8	Таксационная характеристика						17	Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %										29	30	31	32	33	34												
								состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса		полнота	бонитет	запас, км/га	число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	очень ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой							свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	признаки повреждения деревьев	доля поврежденных деревьев, %	причина ослабления, повреждения	поджег рубке, %	вид	назначенные мероприятия	
1001	7	2,3			1	2,3	4Б	75	26	26	ЕКИС	0,7	1	230	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	Площадь, га									
							4Ос	25	28						318	90,0	5,0	5,0								161	7	820					ПМ	2,3								
							2Е	100	24	26					299	87,0	8,0	5,0								140	6															
															127	84,0	10,0	6,0																								
Итого													744	87,0	9,0	4,0																										

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "**".
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Е.Н. Корнев Подпись 

Должность _____

Организация _____

Дата составления документа 13.11.2017 Телефон _____

05.09.2017 г.

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество


Ярославская область
Залддьское

Лесничество (лесопарк)
Урочища (лесная дача)

Переславское

1	2	3	4	5	6	7	8	Таксационная характеристика						17	Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %											28	29	30	31	32	33	34									
								состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса		полнота	бонитет	запас, км/га	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	Поджег рубке, %	вид	Назначенные мероприятия
1001	8	1,0			1	1,0	60с	75	26	28	ЕКИС	0,6	1	240	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	161	29	30	31	32	33	34	Площадь, га								
							1Б	26	26	26					93,0	4,0	3,0										140	161	5	820				ПВМ							
							3Е	90	24	26					46	10,0	5,0																								
															116	87,0	8,0																								
Итого													385	90,0	7,0	3,0																									

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "x"
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Е.Н. Корнев Подпись 
Должность _____
Организация _____
Дата составления документа 13.09.2017 Телефон _____

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за
05.09.2017 г.

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество


Ярославская область
Задальское

Лесничество (лесопарк)
Урочища (лесная дача)

Переславское

1	2	3	4	5	6	7	8	Таксационная характеристика							17	Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %										29	30	31	32	33	34																
								9	10	11	12	13	14	15		16	18	19	20	21	22	23	24	25	26							27	28	5	7												
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	фонитет	запас, км/га	Число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	ухаживающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подсчитан рубке, %	Назначенные мероприятия															
1001	9	0,5			1	0,5	8Б	10	11	12	13	13	0,6	1	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	161	30	31	32	33	Площадь, га													
							1С	75	27	28	28				183	183	90,0	5,0	5,0									140	5	820		ПМ	0,5														
							1Е	24	26	26					34	34	87,0	5,0	8,0																												
							+Ос																																								
Итого																	246	88,0	5,0	7,0																											

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "**".
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Е.Н. Корнев Подпись 
Должность _____
Организация _____
Дата составления документа 13.11.2017 Телефон _____

05.09.2017 г.

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество


Ярославская область
Залдьеvское

Лесничество (лесопарк)
Урочища (лесная дача)

Переславское

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика								18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35							
							состав	подрост	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет																			запас, км/га	число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	увядающие	свежий сухой
1004	3	4,5	5Е	90	26	28	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35									
			2Б	75	26	28		ЕКИС	0,6	1	280	223	88,0	7,0	5,0									161	7	820													
			3Ос	26	28							174	90,0	8,0	2,0									140	5														
Итого													526	88,0	8,0	4,0																							

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "**".
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Е.Н. Корнев Подпись 

Подпись

Должность

Организация

Дата составления документа 13.11.2017 Телефон

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за 05.09.2017 г.

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество


Ярославская область
Западьское

Лесничество (лесопарк)
Урочища (лесная дача)

Переславское

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика						17	Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %										28	29	30	31	32	33	34																
							8	9	10	11	12	13		14	15	16	18	19	20	21	22	23	24								25	26	27	33	ПМ	2,3										
1004	5	2,3	Площадь выдела, га	Лесное назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	фонитет	запас, куб/га	Число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	ухажившие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, поврежденная	Поджег рубка, %	Назначенные мероприятия													
						1	2,3	4Б	9	80	27	32	ЕКИС	0,6	1	280	467	92,0	5,0	3,0		21	22	23	24	25	26	27	28	161	7	820		вид												
								3Ос		27	32						401	86,0	9,0	5,0									140	6			ПМ													
								3Е		100	26	32					392	83,0	10,0	7,0																										
Итого																	1260	87,0	8,0	5,0																										

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "**".
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Е.Н. Корнев Подпись 
 Должность _____
 Организация _____
 Дата составления документа 13.11.2017 Телефон _____

05.09.2017 г.

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество


Ярославская область
Залдеевское

Лесничество (лесопарк)
Урочища (лесная дача)

Переславское

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика								17	Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %										28	29	30	31	32	33	34										
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	тонитет		запас, км/га	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	ухаживающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом								старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия			
1004	10	7,0	7,0	1	1	7,0	7Б	75	27	26	ЕКИС	0,7	1	240	318	90,0	5,0	5,0	21	22	23	24	25	26	27	28	161	6	820	32	33	34	вид									
							2Ос	27	28						143	88,0	7,0	5,0									140	6					ПБМ	7,0								
							1Е	24	26						86	84,0	8,0	8,0																								
Итого													547	88,0	7,0	5,0																										

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются ***.
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Е.Н. Корнев Подпись 
Должность _____
Организация _____
Дата составления документа 13.11.2017 Телефон _____

05.09.2017 г.

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество

Ярославская область
Залдывское

Лесничество (лесопарк)
Урочища (лесная дача)

Переславское

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика								17	Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %										28	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	33	34															
1004	17	1,5	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, км/га	Число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	вид	Площадь, га															
						1	1,5	5Б	75	27	28	ЕКИС	0,7	1	250	177	86,0	10,0	4,0		21	22	23	24	25	26	27	28	161	7	820	32	33	34														
								3Ос	27	28						112	87,0	8,0	5,0									140	7																			
								2Е	25	28						84	85,0	10,0	5,0																													
								+С																																								
Итого																	373	86,0	9,0	5,0																												

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "**".
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:



ФИО Е.Н. Корнев Подпись
Должность _____
Организация _____
Дата составления документа 13.11.2017 Телефон _____

05.09.2017 г.

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество

Ярославская область
Заладьевское

Лесничество (лесопарк)
Урочища (лесная дача)

Переславское

1	2	3	4	5	6	7	8	Таксационная характеристика								17	Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %										28	29	30	31	32	33	34									
								состав	попада	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	оннитет		запас, км/га	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом								старый бурелом	аварийные деревья	признаки повреждения деревьев	доля поврежденных деревьев, %	причина ослабления, повреждения	поджиг рубке, %	назначенные мероприятия		
1008	12	7,7			1	7,7	4Е	80	24	26	16	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34									
							1Е	60	16	16			0,6	1	280	218	91,0	5,0	4,0								161	5	820			вид	ПШМ	7,7								
							3Ос	70	25	28						43	88,0	8,0	4,0								140	6														
							2Б		24	24						71	89,0	7,0	4,0																							
Итого													488	89,0	7,0	4,0																										

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "**"
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Е.Н. Корнев

Подпись

Должность

Организация

Дата составления документа 13.11.2017

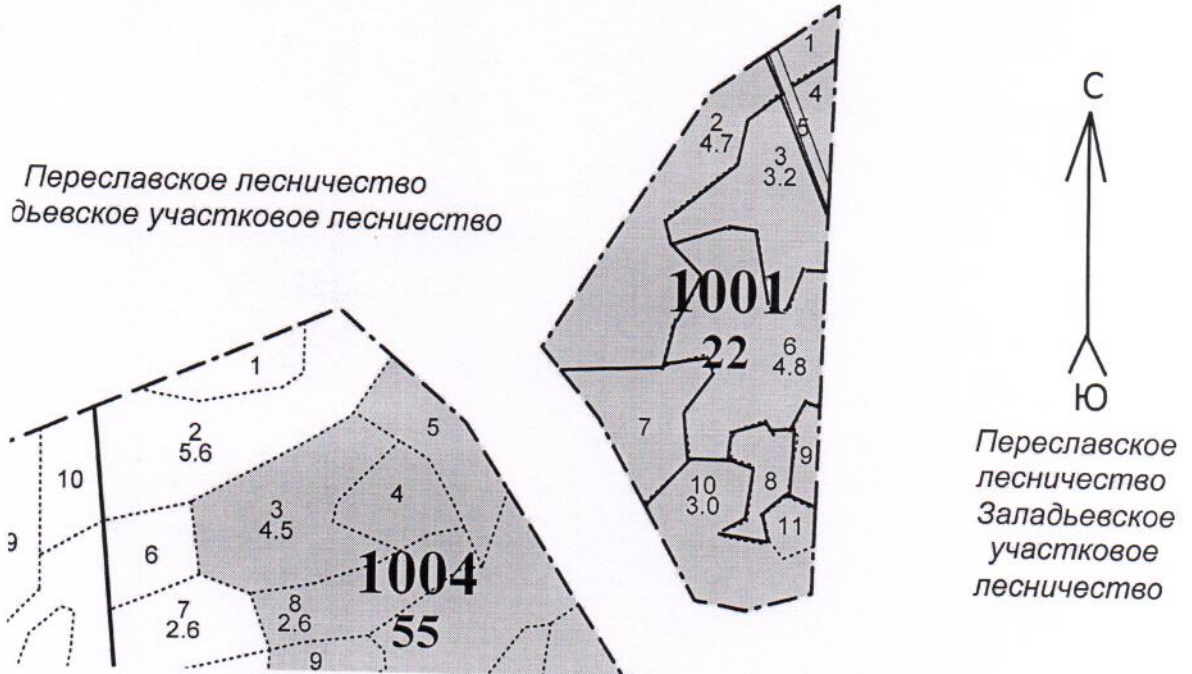
Телефон



Абрис участка

ГКУ ЯО «Переславское лесничество», Заладьевское участковое лесничество квартал
1001, выделы 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9

М 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
2					4,7
3					3,2
4					0,6
6					4,8
7					2,3
8					1,0
9					0,5

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м

Условные обозначения: граница лесопатологического выдела с назначенными ПБМ.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

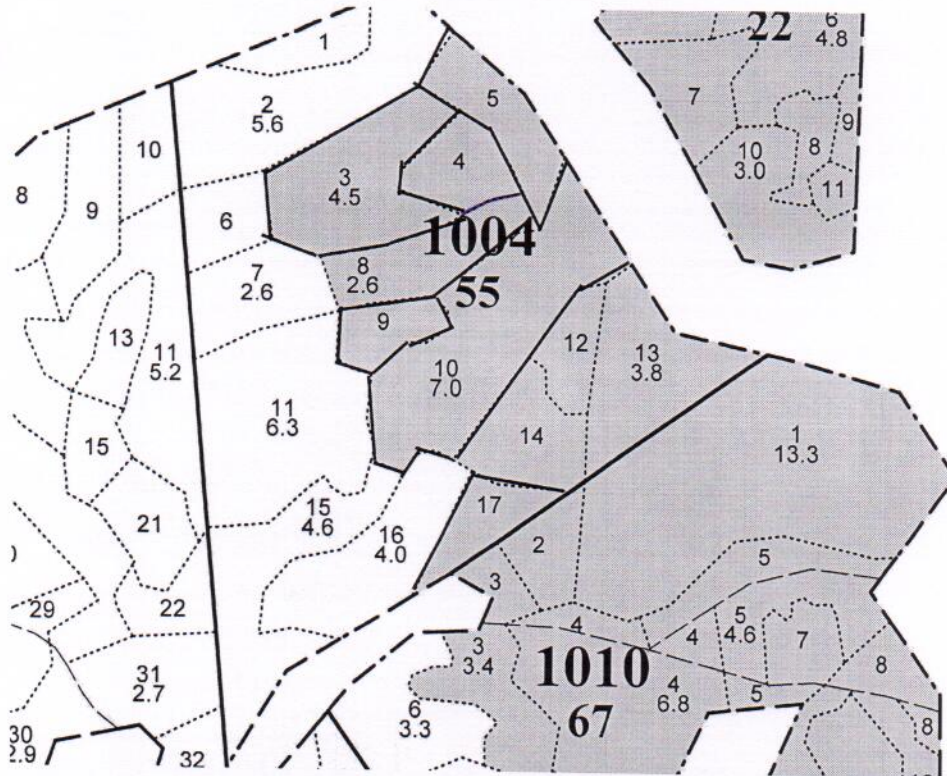
Ф.И.О. Е.Н. Корнев Подпись

Дата составления документа 13.11.2017 Телефон _____

Абрис участка

ГКУ ЯО «Переславское лесничество», Заладьевское участковое лесничество квартал
1004, выделы 3, 5, 9, 10, 17

М 1:10000



Переславское
лесничество
Заладьевское
участковое
лесничество



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
3					4,5
5					2,3
9					1,3
10					7,0
17					1,5

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м

Условные обозначения: граница лесопатологического выдела с назначенными ПБМ.

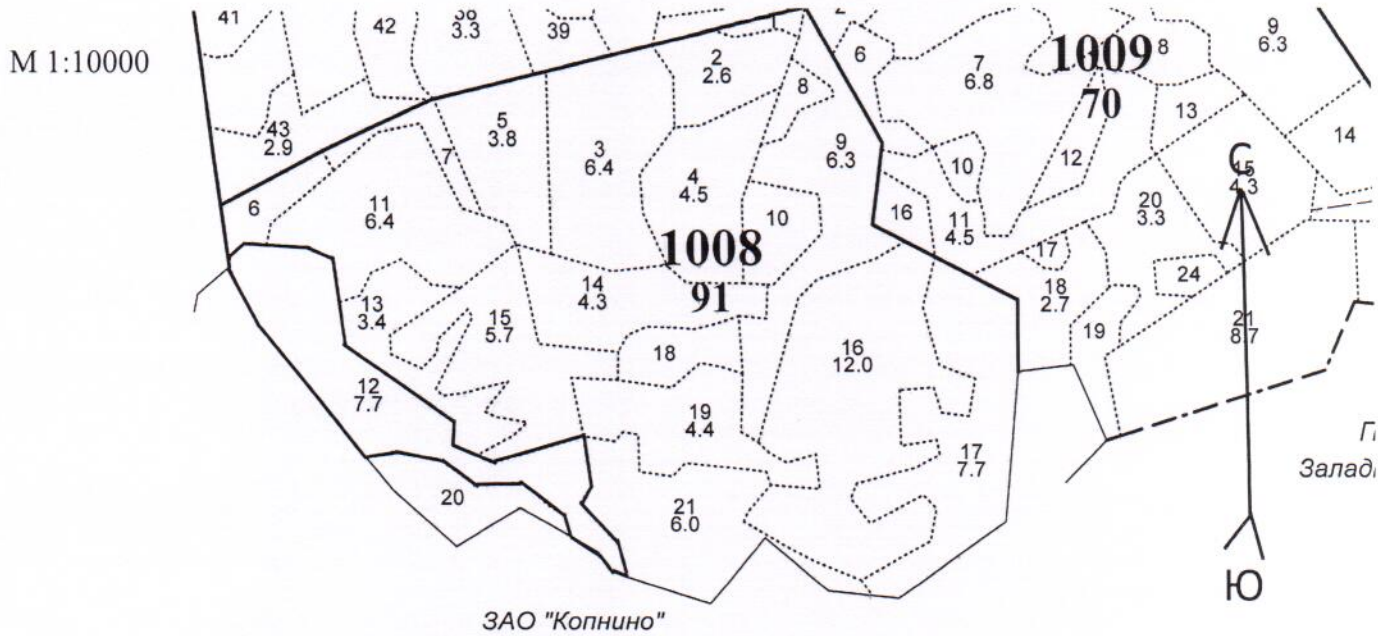
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Е.Н. Корнев Подпись

Дата составления документа 13.11.2017 Телефон _____

Абрис участка

ГКУ ЯО «Переславское лесничество», Заладьевское участковое лесничество квартал
1008, выделы 12



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
12					7,7

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м

Условные обозначения: **——** граница лесопатологического выдела с назначенными ПБМ.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Е.Н. Корнев Подпись 

Дата составления документа 13.11.2017 Телефон

Уч. л-во Заладьевское (Плещеевский участок)										Категория защитности ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ЛЕСА										Квартал 1001			
№	Пло-щадь	Вы-дел	Состав	Воз-раст	Вы-сота	Ди-аметр	Кл-асс	Гр-уппа	Бо-рода	Тип	Полн-ота	Запас	Сыр-ость	Кл-асс	Запас	на	выде-ле	дес. МЗ	Хоз-яйственные				
гект	га	м	м	лет	м	см	класс	группа	бороды	лес	ота	дес. МЗ	дес. МЗ	класс	дес. МЗ	ас	дес. МЗ	ас	мероприятия				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, ОСИНА, СЛАВАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ЛОЖНЫЙ ТРУТОВИК повреждение ЭНТОМОВРЕДИТЕЛИ, ЕЛЬ, СЛАВАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, КОРОЕД ТИПОГРАФ
СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ, УЧ-КИ ЛЕСА ВОКРУГ НАСЕЛ. ПУНКТА.
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ
озу: ДРУГИЕ ОСОБО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ

5 , 3 ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ
ширина 20,0 м, протяженность 0,2 км, ЗАРОСШАЯ
УЧ-КИ ЛЕСА ВОКРУГ НАСЕЛ. ПУНКТА.
озу: ДРУГИЕ ОСОБО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ

6 4,8 5E1C2E20C 1 27 E 100 27 30 5 4 1 ЕКИС 0,6 32 154 77 1 10 14
C 27 32 15 1
B 75 27 28 31 2
OC 27 28 31 4

подрост: 10Е (30) 6,0 м, 1,0 тыс. шт./га
подлесок: КРП ЧР СРЕДНИЙ
повреждение ЭНТОМОВРЕДИТЕЛИ, ЕЛЬ, СЛАВАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, КОРОЕД ТИПОГРАФ повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, ОСИНА,
СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ЛОЖНЫЙ ТРУТОВИК
СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ, УЧ-КИ ЛЕСА ВОКРУГ НАСЕЛ. ПУНКТА.
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ
озу: ДРУГИЕ ОСОБО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ

7 2,3 4B40C2E 1 25 B 75 26 26 8 4 1 ЕКИС 0,7 23 53 21 2 2
OC 25 28 21 4
E 100 24 26 11 1

подрост: 10Е (30) 4,0 м, 0,5 тыс. шт./га
подлесок: Р ЛЩ СРЕДНИЙ
повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, ОСИНА, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ЛОЖНЫЙ ТРУТОВИК
СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ, УЧ-КИ ЛЕСА ВОКРУГ НАСЕЛ. ПУНКТА.
озу: ДРУГИЕ ОСОБО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ

8 1,0 60C1B3E 1 25 OC 75 26 28 8 4 1 ЕКИС 0,6 24 24 14 4 1
B 26 26 3 2
E 90 24 26 7 1

подлесок: КРП ЛЩ СРЕДНИЙ
повреждение ЭНТОМОВРЕДИТЕЛИ, ЕЛЬ, СЛАВАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, КОРОЕД ТИПОГРАФ повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, ОСИНА,
СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ЛОЖНЫЙ ТРУТОВИК
СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ, УЧ-КИ ЛЕСА ВОКРУГ НАСЕЛ. ПУНКТА.
озу: ДРУГИЕ ОСОБО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ

9 , 5 8B1C1E+OC 1 27 B 75 27 28 8 4 1 ЕКИС 0,6 21 11 9 1
C 27 28 1 1
E 24 26 1 1

Копия верн.

Уч. л-во Заладьевское (Плещеевский участок)

Категория зашитности ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ЛЕСА

Квартал 1004

Н	Пло-	Состав. Подрост, ло:	Я: Вы-	Эле-	Воз-	Ди:	Кл:	Гр:	Во:	Тип	Полн:	Запас	сырораств.	Кл:	Запас	на	выделе,	дес. МЗ					
де-	щадь,	длесок покров, поч:	со-	мент:	ра	со-	ам:	с:	па:	ни:	леса	ота:	леса,	дес. МЗ	ас:	су-	ре-	еди-	захламлени:				
ла:	га	ости выдела. Отмет:	ле-	са:	ст:	та:	ел:	во:	во:	те:	а пл:	на:	общий:	в т.ч.	хо-	ни-	дер:	общий:	лик-				
		ка о порослево:	У:	я-	ру-	проех.	Наимен. кат:	ру-	ей:	дей:	ТЛУ	на:	сос-	ва:	ны:	сто:	дин:	не:	мероприятия				
		ет. незалес. земель:	С:	са-	Хар. лесных культур:	Кадастров. оценка:					сече:	га:	выдел:	ляв-	ос:	ро-	ест:	вида:					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

озу: 193

6	1,5	7Б10С2ЛП+Б	1	20	Б	50	21	22	5	2	1	ЕКИС	0,8	18	27	19
					ОС	21	22				С3					3
					ЛП	40	17	18								5
					Б	60										

подлесок: ЛЩ Р СРЕДНИЙ
СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ

7	2,6	8Б20С+Е	1	26	Б	70	26	26	7	4	1	ЕКИС	0,7	23	60	48	2
					ОС	26	26				С3					12	3

подрост: 10Е (25) 4,0 м, 1,5 тыс. шт/га
подлесок: ЛЩ Р СРЕДНИЙ
ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ

8	2,6	8Б20С+Е	1	26	Б	70	26	26	7	4	1	ЕКИС	0,7	23	60	48	2
					ОС	24	26				С3					12	3

подрост: 10Е (25) 4,0 м, 1,5 тыс. шт/га
подлесок: ЛЩ Р СРЕДНИЙ
ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ, УЧ-КИ ЛЕСА ВОКРУГ НАСЕЛ. ПУНКТА.
ОЗУ: ДРУГИЕ ОСОБО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ

9	1,3	4Б30С3Е	1	26	Б	75	26	28	8	4	1	ЕКИС	0,5	16	21	9	2
					ОС	26	28				С3					6	4
					Е	90	25	26								6	1

подлесок: 10Е (35) 7,0 м, 2,0 тыс. шт/га
подлесок: ЛЩ КЕЛ СРЕДНИЙ
повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, ОСИНА, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ЛОЖНЫЙ ТРУТОВИК
СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ, УЧ-КИ ЛЕСА ВОКРУГ НАСЕЛ. ПУНКТА.
ОЗУ: ДРУГИЕ ОСОБО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ

10	7,0	7Б20С1Е	1	27	Б	75	27	26	8	4	1	ЕКИС	0,7	24	168	117	2
					ОС	27	28				С2					34	4
					Е	24	26									17	1

подрост: 6Е4КЛО (30) 7,0 м, 1,0 тыс. шт/га
подлесок: ЛЩ КРЛ СРЕДНИЙ
СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ, УЧ-КИ ЛЕСА ВОКРУГ НАСЕЛ. ПУНКТА.
ОЗУ: ДРУГИЕ ОСОБО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ

11	6,3	7Б30С+Е+КЛО	1	22	Б	50	22	22	5	2	1	ЕКИС	0,9	23	145	101
					ОС	22	24				С3					44

подрост: 10Е (25) 4,0 м, 1,0 тыс. шт/га
подлесок: ЛЩ Р СРЕДНИЙ
СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ

Копия верна

Уч. л-во Заладьевское (Плещеевский участок)										Категория зашитности ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ЛЕСА										Квартал 1004						
№	Пло-щадь	Состав	Подрост	ло-ва	Вы-сота	Эле-мент	Воз-раст	Ди-аметр	Кл:Гр:Во:ас:уп:	Тип	Полн:Запас	Сырораст.	Кл: Запас	на	выделе,	лес.	дес.	МЗ	ас:	су-хо-нич-	ре-ас:	еди-нич-	захламлен.	Хозяйственные:		
12	1,3	3Е1С3В10С2Е	1	25	Е	100	27	32	5	4	1	ЕЧ	0,6	27	35	10	1									
					С	27	32					В3				4	1									
					В	70	26	26								10	2									
					ОС	26	28									4	3									
					Е	50	17	18								7	1									
					Е	1,0	тыс.шт/га																			
					подрост:	10Е (30)	5,0 м,																			
					подлесок:	КРЛ ИВК РЕДКИЙ																				
						повреждение	ФИТОВРЕДИТЕЛИ, ОСИНА, СРЕДНЯЯ																			
						СОСТАВ	НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА																			
						УЧ-КИ	ЛЕСА ВОКРУГ НАСЕЛ.ПУНКТА.																			
						селекционная	оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																			
						ОЗУ:	ДРУГИЕ ОСОБО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ																			
13	3,8	10С+В+Е+С	1	17	С	90	17	22	5	4	4	СДМ	0,7	19	72	72	1									
					С	160						А4														
					подлесок:	КРЛ ИВК РЕДКИЙ																				
						ПОЛНОТА	НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ																			
						селекционная	оценка: НОРМАЛЬНЫЕ																			
					ОЗУ:	ДРУГИЕ ОСОБО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ																				
14	2,4	8В20С+Е+С	1	27	В	70	27	26	7	4	1	ЕКИС	0,8	30	72	58	2									
					ОС	27	28					С3				14	3									
					подрост:	10Е (30)	4,0 м,																			
					подлесок:	ЛЩ Р КРЛ СРЕДНИЙ																				
						ПОЛНОТА	НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ																			
					ОЗУ:	ДРУГИЕ ОСОБО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ																				
15	4,6	9В10С+Е	1	27	В	75	27	26	8	4	1	ЕКИС	0,8	28	129	116	2									
					ОС	27	28					С3				13	3									
					подрост:	10Е (30)	6,0 м,																			
					подлесок:	ЛЩ Р СРЕДНИЙ																				
						склон	ЮВ-10																			
					ПОЛНОТА	НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ																				
16	4,0	вырубка-	13	г.	Е																					
						пней	450 шт/га,																			
						в том	числе																			
						сосны	50 шт/га																			
						склон	ЮЗ-10																			
17	1,5	5В30С2Е+С	1	27	В	75	27	28	8	4	1	ЕКИС	0,7	25	38	19	2									
					Е							С2														

Л. КУЛЬТУРН
РТК нм 04 Е

склон ЮЗ-10

1 27 В 75 27 28 8 4 1 ЕКИС 0,7 25 38 19 2 1 2

Копия верна

Уч. л-во Заладьевское (Плещеевский участок)

Уч. л-во		Категория защитности										ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ЛЕСА										Квартал 1004	
N	Пло-	Состав	Подрост	по: Я	Вы-	Эле-	Воз-	Вы-	Ди:	Кл:	Гр:	Бо:	Тип	Полн:	Запас	сырораств.	Кл:	Запас	на	выделе,	дес. МЗ		
Вы-	щадь,	длесок	покров,	поч:	со-	мент:	ра:	со-	ам:	с:	па:	ни:	леса	ота:	леса,	дес. МЗ	ас:						
де-	га	ости	выдела.	Отмет:	ле-	ст:	та:	ет:	во:	во:	те:	ТЛУ	Сумм:	на:	общий:	в т.ч.:	су-	ре-	еди-	захламлени.	Хозяйственные:		
		ка о	порослевом	У:	я-	са:	р:	ас:	ас:	т:	та:	та:	а пл:	на:	общий:	ва:	хо-	ни-	дер.	общий:	лик-		
		проеисх.	Наймен.	кат:	ру-	ег.	незалес.	земель:	С:	са-	Хар.	лесных	культур:	сече:	га:	выдел:	ляю-	ос:	ро-	ест:	вида:		
		Кадастр.	оцeнка:										ний:			шим:	ти:	го:	воз:				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

подрост: 10Е (30) 6,0 м, 27 28
 подлесок: лщ крл Р СРЕДНИЙ 90 25 28
 повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, ОСИНА, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ЛОЖНЫЙ ТРУТОВИК повреждение ЭНТОМОВРЕДИТЕЛИ, ЕЛЬ,
 СЛАБАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, КОРОЕД ТИПОГРАФ
 СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ, УЧ-КИ ЛЕСА ВОКРУГ НАСЕЛ. ПУНКТ.
 озу: ДРУГИЕ ОСОБО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ

18 , 4 ПРОСЕКИ КВАРТАЛЬНЫЕ
 ширина 4,0 м, протяженность 1,0 км, ЗАРОСШАЯ

19 , 3 ГРАНИЦЫ ОКРУЖНЫЕ
 ширина 2,0 м, протяженность 1,3 км, ЗАРОСШАЯ

Итого по кварталу 55,0

по составляющим породам

С	1259	15	48
Е	90		
Кл	184		
Б	10		
ОС	709		
ЛП	261		
	5		

РАСЧИСТКА

РАСЧИСТКА

Копия верна

Уч. л-во Задльевское (Плещеевский участок)

Уч. л-во		Категория защитности										ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ЛЕСА										Квартал	1008																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
№	Пло-щадь	Состав	Подрост	по: Я: Вы-ва	Эле-мент	Со-ста	Р: та	У: я-са	ру-са	С: са-	Хар. лесных культур	Кадастров. оценка	№	Ди-аметр	Кл: ас	Гр: ас	Во: па	Тип	Полн: ота	Запас леса	сырора-ст. дес. МЗ	сырора-ст. дес. МЗ	Кл: ас	Запас на выделе	дес. МЗ	Хоз. назначения																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
12	7,7	4Е1Е3ОС2Б+ОЛЧ	1	24	Е	80	24	26	4	3	1	ЕКИС С3	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244	245	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255	256	257	258	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271	272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284	285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310	311	312	313	314	315	316	317	318	319	320	321	322	323	324	325	326	327	328	329	330	331	332	333	334	335	336	337	338	339	340	341	342	343	344	345	346	347	348	349	350	351	352	353	354	355	356	357	358	359	360	361	362	363	364	365	366	367	368	369	370	371	372	373	374	375	376	377	378	379	380	381	382	383	384	385	386	387	388	389	390	391	392	393	394	395	396	397	398	399	400	401	402	403	404	405	406	407	408	409	410	411	412	413	414	415	416	417	418	419	420	421	422	423	424	425	426	427	428	429	430	431	432	433	434	435	436	437	438	439	440	441	442	443	444	445	446	447	448	449	450	451	452	453	454	455	456	457	458	459	460	461	462	463	464	465	466	467	468	469	470	471	472	473	474	475	476	477	478	479	480	481	482	483	484	485	486	487	488	489	490	491	492	493	494	495	496	497	498	499	500	501	502	503	504	505	506	507	508	509	510	511	512	513	514	515	516	517	518	519	520	521	522	523	524	525	526	527	528	529	530	531	532	533	534	535	536	537	538	539	540	541	542	543	544	545	546	547	548	549	550	551	552	553	554	555	556	557	558	559	560	561	562	563	564	565	566	567	568	569	570	571	572	573	574	575	576	577	578	579	580	581	582	583	584	585	586	587	588	589	590	591	592	593	594	595	596	597	598	599	600	601	602	603	604	605	606	607	608	609	610	611	612	613	614	615	616	617	618	619	620	621	622	623	624	625	626	627	628	629	630	631	632	633	634	635	636	637	638	639	640	641	642	643	644	645	646	647	648	649	650	651	652	653	654	655	656	657	658	659	660	661	662	663	664	665	666	667	668	669	670	671	672	673	674	675	676	677	678	679	680	681	682	683	684	685	686	687	688	689	690	691	692	693	694	695	696	697	698	699	700	701	702	703	704	705	706	707	708	709	710	711	712	713	714	715	716	717	718	719	720	721	722	723	724	725	726	727	728	729	730	731	732	733	734	735	736	737	738	739	740	741	742	743	744	745	746	747	748	749	750	751	752	753	754	755	756	757	758	759	760	761	762	763	764	765	766	767	768	769	770	771	772	773	774	775	776	777	778	779	780	781	782	783	784	785	786	787	788	789	790	791	792	793	794	795	796	797	798	799	800	801	802	803	804	805	806	807	808	809	810	811	812	813	814	815	816	817	818	819	820	821	822	823	824	825	826	827	828	829	830	831	832	833	834	835	836	837	838	839	840	841	842	843	844	845	846	847	848	849	850	851	852	853	854	855	856	857	858	859	860	861	862	863	864	865	866	867	868	869	870	871	872	873	874	875	876	877	878	879	880	881	882	883	884	885	886	887	888	889	890	891	892	893	894	895	896	897	898	899	900	901	902	903	904	905	906	907	908	909	910	911	912	913	914	915	916	917	918	919	920	921	922	923	924	925	926	927	928	929	930	931	932	933	934	935	936	937	938	939	940	941	942	943	944	945	946	947	948	949	950	951	952	953	954	955	956	957	958	959	960	961	962	963	964	965	966	967	968	969	970	971	972	973	974	975	976	977	978	979	980	981	982	983	984	985	986	987	988	989	990	991	992	993	994	995	996	997	998	999	1000

подрост: 10Е (40) 5,0 м, 2,0 тыс. шт/га
 подлесок: Р ЛЩ СРЕДНИЙ
 повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, ОСИНА, СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ЛОЖНЫЙ ТРУТОВИК повреждение ЭНТОМОВРЕДИТЕЛИ, ЕЛЬ, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, КОРОЕД ТИПОГРАФ повреждение ПОВРЕЖДЕНА ЛОСЯМИ, ЕЛЬ, СЛАБАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ПОГРЫЗ КОРЫ
 СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, ТЛУ ВАРЬИРУЕТ
 селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

подрост: 10Е (40) 4,0 м, 2,0 тыс. шт/га
 подлесок: Р КРЛ ЛЩ СРЕДНИЙ
 повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, ОСИНА, СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ЛОЖНЫЙ ТРУТОВИК повреждение ПОВРЕЖДЕНА ЛОСЯМИ, ЕЛЬ, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, КОРОЕД ТИПОГРАФ повреждение ПОВРЕЖДЕНА ЛОСЯМИ, ЕЛЬ, СЛАБАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ПОГРЫЗ КОРЫ
 СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ

подрост: 10Е (30) 3,0 м, 1,0 тыс. шт/га
 подлесок: КРЛ ИВК СРЕДНИЙ
 повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, ОСИНА, СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ЛОЖНЫЙ ТРУТОВИК повреждение ПОВРЕЖДЕНА ЛОСЯМИ, ЕЛЬ, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ЛОЖНЫЙ ТРУТОВИК
 СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, ТЛУ ВАРЬИРУЕТ

[Handwritten signature]

Копия верна