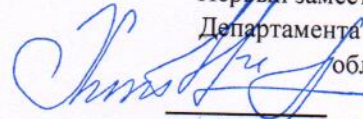


"УТВЕРЖДАЮ"

Первый заместитель директора
Департамента л/х Ярославской
области


И.А. Хитров
"14" 11 2017 г.

Акт
лесопатологического обследования № 138
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
Сольбинское		64	12	3,4
Сольбинское		64	15	10,8
Заладьевское		1074	29	2,8
Заладьевское		1085	1	3,1
Заладьевское		1085	3	1,4
Заладьевское		1085	4	4,1
Заладьевское		1085	11	3,3
Заладьевское		1085	12	3,7
Заладьевское		1085	13	2,0
Заладьевское		1085	14	2,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 37,1 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование в квартале 64, выделе 12 Сольбинского уч. лесничества ГКУ ЯО "Переславское лесничество"

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 3,4 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия _____

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

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Сольбинское				
	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	3,4
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 № 64 выделе № 12 на площади 3,4 Сольбинского участкового лесничества ГКУ ЯО "Переславское лесничество" санитарное состояние насаждения удовлетворительное. Средневзвешенная величина состояния насаждения составляет 1,14, однако вследствие высокой рекреационной нагрузки лесного участка 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 05.02.2017

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

1. Визуальное лесопатологическое обследование в квартале 64, выделе 15 Сольбинского уч. лесничества ГКУ ЯО "Переславское лесничество"

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 10,8 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	
Сольбинское				
	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	10,8
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 № 64 выделе № 15 на площади 10,8 Сольбинского участкового лесничества ГКУ ЯО "Переславское лесничество" санитарное состояние насаждения удовлетворительное. Средневзвешенная величина состояния насаждения составляет 1,2, однако вследствие высокой рекреационной нагрузки лесного участка 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 1074, выделе 29 Заладьевского уч. лесничества ГКУ ЯО "Переславское лесничество"**

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 2,8 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	2,8
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 № 1074 выделе № 29 на площади 2,8 Заладьевского участкового лесничества ГКУ ЯО "Переславское лесничество" санитарное состояние насаждения удовлетворительное. Средневзвешенная величина состояния насаждения составляет 1,11, однако вследствие высокой рекреационной нагрузки лесного участка 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 1085, выделе 1 Заладьевского уч. лесничества ГКУ ЯО "Переславское лесничество"

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 3,1 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия _____

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

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
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	3,1
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 № 1085 выделе № 1 на площади 3,1 Заладьевского участкового лесничества ГКУ ЯО "Переславское лесничество" санитарное состояние насаждения удовлетворительное. Средневзвешенная величина состояния насаждения составляет 1,17, однако вследствие высокой рекреационной нагрузки лесного участка 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 1085, выделе 3 Заладьевского уч. лесничества ГКУ ЯО "Переславское лесничество"

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 1,4 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия _____

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

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
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	1,4
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 № 1085 выделе № 3 на площади 1,4 Заладьевского участкового лесничества ГКУ ЯО "Переславское лесничество" санитарное состояние насаждения удовлетворительное. Средневзвешенная величина состояния насаждения составляет 1,22, однако вследствие высокой рекреационной нагрузки лесного участка 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 1085, выделе 4 Заладьевского уч. лесничества ГКУ ЯО "Переславское лесничество"

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 4,1 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия _____

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

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
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	4,1
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 № 1085 выделе № 4 на площади 4,1 Заладьевского участкового лесничества ГКУ ЯО "Переславское лесничество" санитарное состояние насаждения удовлетворительное. Средневзвешенная величина состояния насаждения составляет 1,25, однако вследствие высокой рекреационной нагрузки лесного участка 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 1085, выделе 11 Заладьевского уч. лесничества ГКУ ЯО "Переславское лесничество"

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 3,3 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	3,3
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 № 1085 выделе № 11 на площади 3,3 Заладьевского участкового лесничества ГКУ ЯО "Переславское лесничество" санитарное состояние насаждения удовлетворительное. Средневзвешенная величина состояния насаждения составляет 1,17, однако вследствие высокой рекреационной нагрузки лесного участка 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 1085, выделе 12 Заладьевского уч. лесничества ГКУ ЯО "Переславское лесничество"**

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 3,7 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	3,7
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 № 1085 выделе № 12 на площади 3,7 Заладьевского участкового лесничества ГКУ ЯО "Переславское лесничество" санитарное состояние насаждения удовлетворительное. Средневзвешенная величина состояния насаждения составляет 1,15, однако вследствие высокой рекреационной нагрузки лесного участка 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 1085, выделе 13 Заладьевского уч. лесничества ГКУ ЯО "Переславское лесничество"

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 2,0 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия _____

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

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
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	2,0
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 № 1085 выделе № 13 на площади 2,0 Заладьевского участкового лесничества ГКУ ЯО "Переславское лесничество" санитарное состояние насаждения удовлетворительное. Средневзвешенная величина состояния насаждения составляет 1,21, однако вследствие высокой рекреационной нагрузки лесного участка 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 1085, выделе 14 Заладьевского уч. лесничества ГКУ ЯО "Переславское лесничество"

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 2,5 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	2,5
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 № 1085 выделе № 14 на площади 2,5 Заладьевского участкового лесничества ГКУ ЯО "Переславское лесничество" санитарное состояние насаждения удовлетворительное. Средневзвешенная величина состояния насаждения составляет 1,26, однако вследствие высокой рекреационной нагрузки лесного участка 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 лесосурьвства	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 местопроизрастан	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

Е.Н. Корнев

Должность

Организация

Подпись

05.09.2017 г.

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество


Ярославская область
Сольбицкое

Лесничество (лесопарк)
Урочища (лесная дача)

Переславское

Номер квартала	Номер выдела	Номер выдела	Площадь выдела, га	Площадь лесопатологического выдела, га	Эксплуатационные леса	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	онитет	запас, км/га	Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %											Назначенные мероприятия																								
																			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, %																				
64	12	3,4						1	3,4	4Б	9	10	11	22	ЕКИС	0,7	1	210	112	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	Площадь, га																	
										2Е	65	20	20	26					64	90,0	10,0									501	13	701				ПБМ																		
Итого																																						273	87,0	10,0	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 _____

05.09.2017 г.

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество

Ярославская область
Сольбицкое

Лесничество (лесопарк)
Урочища (лесная дача)

Переславское

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика									17	Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %										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, 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	тонитет	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	Подлежит рубке, %	Вид	Площадь, га																		
64	15	10,8			1	10,8	5Б	60	24	20	ЕКИС	0,8			374	83,0	7,0	10,0									501	13	701	32	33																			
							1Ос	24	24				1	220	43	91,0	4,0	5,0																																
							2Е	62	21	20					77	88,0	12,0																																	
							1С	22	22						32	85,0	7,0	8,0																																
							1Е	50	16	16					41	86,0	9,0	5,0																																
Итого																	567	87,0	8,0	5,0																														

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

ФИО Е.Н. Корнев Подпись

Подпись

Подпись

Должность _____

Организация _____

Дата составления документа 13.11.2017 Телефон _____

Телефон

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за 05.09.2017 г.

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество


Ярославская область
Заладьевское

Лесничество (лесопарк)
Урочища (лесная дача)

Переславское

1	2	3	4	5	6	7	8	Таксационная характеристика						Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %										33	34																						
								9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24			25	26	27	28	29	30	31	32														
1074	29	2,8	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	тоннет	запас, км/га	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	убыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал
						1	2,8	5Б	70	27	28	28	СКИС	0,7	1	240	17	85,0	9,0	6,0								501	12	701					ПМ	2,8											
								1Ос	27	28	28					63	91,0	4,0	5,0																												
								3С	100	28	32					387	91,0	9,0																													
								1Е	26	28						55	87,0	6,0	7,0																												
								+Е	40							23	88,0	8,0	4,0																												
Итого																	1069	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
Задальское

Лесничество (лесопарк)
Урочища (лесная дача)

Переславское

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика								18	19	20	Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %								29	30	31	32	Назначенные мероприятия																	
							8	9	10	11	12	13	14	15				16	17	21	22	23	24	25	26					27	28	33	34														
Номер квартала	Номер выдела	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	фонитет	запас, км/га	число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	Увялающие	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															
1085	1	3,1			1	3,1	1 Е	90	26	28	СВР	0,7	1	330	442	90,0	5,0	5,0								501	12	701																			
							1 Е	25	26						57	84,0	10,0	6,0																													
							3 Б	70	26	26					233	89,0	11,0																														
							1 Е	50	18	20					55	88,0	7,0	5,0																													
Итого																	787	88,0	8,0	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
Заладвское

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	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	плотность	тоннит	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	подожит рубке, %	вид	Назначенные мероприятия													
1085	3	1,4			1	1,4	5С	90	26	28	Сч	0,6	1	280	217	87,0	8,0	5,0								501	29	30	31	32	33	ПМ	Площадь, га												
							3Б	70	26	26					113	86,0	10,0	4,0																1,4											
							1Ос	26	28						64	90,0	6,0	4,0																											
							1Е	50	18	20					55	89,0	9,0	2,0																											
Итого																449	88,0	8,0	4,0																										

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

ФИО _____ Подпись _____
 Должность _____
 Организация _____
 Дата составления документа 10.11.2017 Телефон _____

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за 05.09.2017 г.

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество

Ярославская область
Заладьское

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 сухойстой	старый сухойстой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	признаки повреждения деревьев	доля поврежденных деревьев, %	причина ослабления, повреждения	подожки рубке, %	вид	назначенные мероприятия																
1085	11	3,3		Зеленые зоны	1	3,3	4Е	100	27	28	28	ЕКИС	0,6	1	300	178	88,0	12,0										501	12	701																			
							1С	28	32							24	90,0	5,0	5,0																														
							3Б	70	26	28						122	87,0	4,0	9,0																														
							2Е	50	17	18						54	90,0	10,0																															
							+Ос																																										
Итого																	378	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
Залдальское

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	Назначенные мероприятия														
								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, 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	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	ухаживающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки поврежденная деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, поврежденная	Подлесит рубке, %	вид	Площадь, га													
1085	12	3,7			1	3,7	6С	90	26	28	28	СВР	0,7	1	340	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	501	15	701	32	33	34													
							1Е	24	26							87,0	8,0	5,0																											
							3Б	70	26	26						86	13,0	4,0																											
							+Ос									199	86,0	7,0	7,0															ПБМ	3,7										
Итого																639	85,0	9,0	6,0																										

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

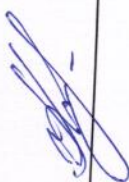
Ярославская область
Залдальское

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	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	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	Поджег рубке, %	Назначенные мероприятия															
1085	14	2,5		Земельные зоны	1	2,5	3Е	90	26	28	28	ЕКИС	0,6	1	280	312	83,0	7,0	10,0									501	12	701		ПМ															
							2С	26	26	28						244	88,0	8,0	4,0																												
							3Б	70	26	26						303	90,0	8,0	2,0																												
							1Ос	26	28							27	91,0	7,0	2,0																												
							1Е	50	17	18						39	87,0	12,0	1,0																												
Итого																	925	88,0	8,0	4,0																											

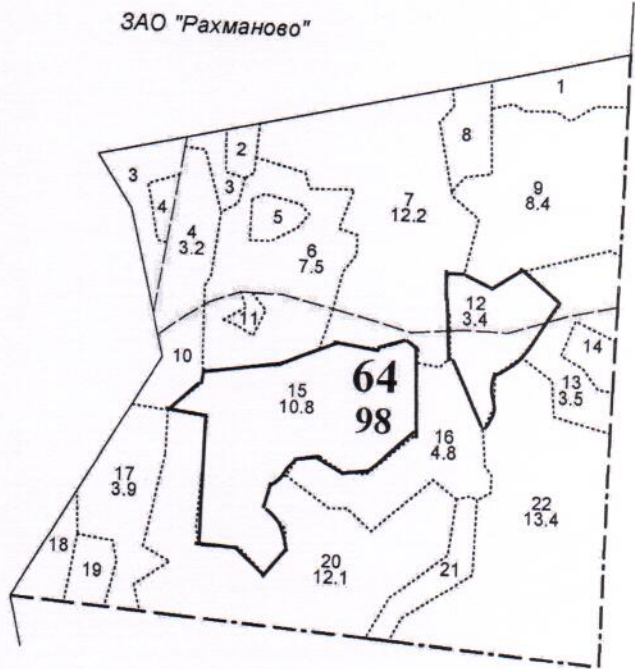
Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "*" Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

Абрис участка

ГКУ ЯО «Переславское лесничество», Сольбинское участковое лесничество квартал
64, выделы 12, 15

М 1:10000



Переславское лесничество
Заладьевское
участковое лесничество

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
12					3,4
15					10,8

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м

Условные обозначения: граница лесопатологического выдела с назначенным ПБМ

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

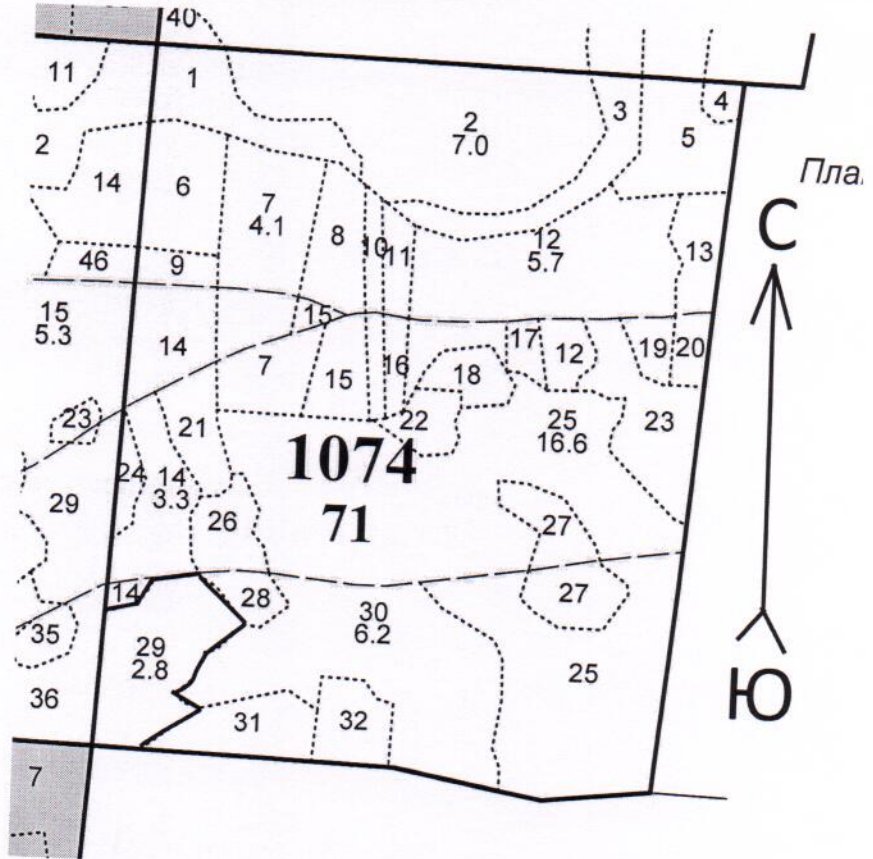
Ф.И.О. Е.Н. Корнев Подпись

Дата составления документа 13.11.2017 Телефон _____

Абрис участка

ГКУ ЯО «Переславское лесничество», Заладьевское участковое лесничество квартал
1074, выдел 29

М 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
29					2,8

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м

Условные обозначения: граница лесопатологического выдела с назначенным ПБМ

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

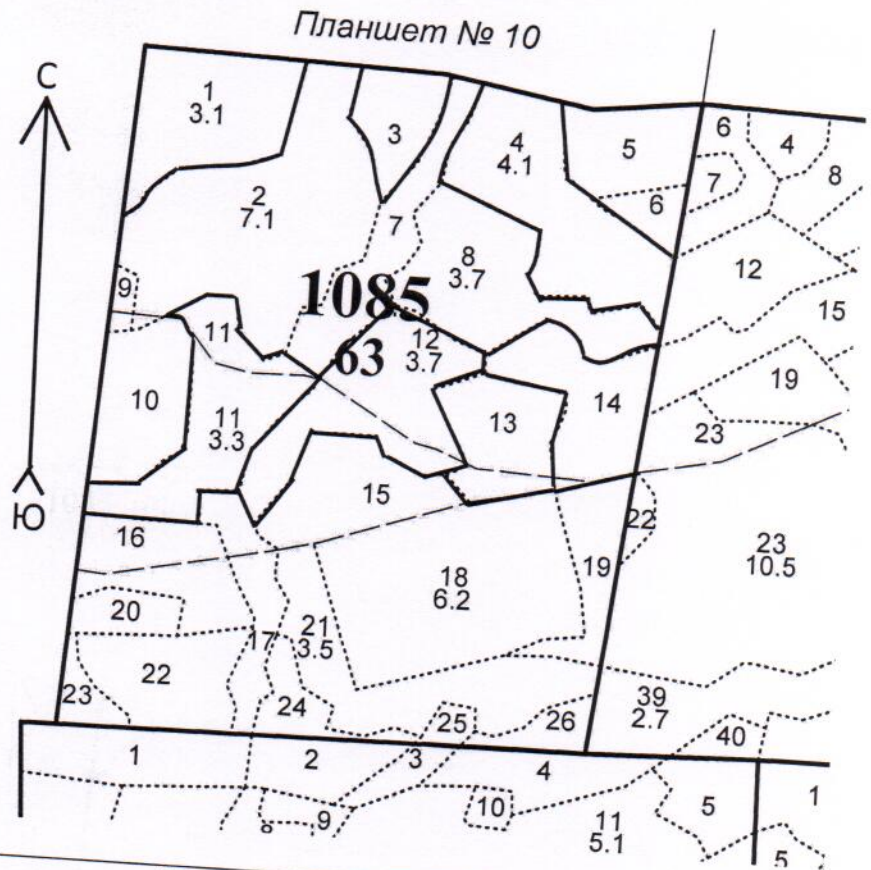
Ф.И.О. Е.Н. Корнев Подпись

Дата составления документа 13.11.2017 Телефон _____

Абрис участка


ГКУ ЯО «Переславское лесничество», Заладьевское участковое лесничество квартал
1085, выделы 1, 3, 4, 11, 12, 13, 14

М 1:10000




№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
1					
3					
4					3,1
11					1,4
12					4,1
13					3,3
14					3,7
					2,0
					2,5

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м

Условные обозначения:  граница лесопатологического выдела с назначенным ПБМ

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Е.Н. Корнев Подпись 

Дата составления документа 13.11.2017 Телефон _____

N	Пло-	Состав.	Подрост.	по:4	Вы-	Эле-	Воз-	Вы-	Ди:	Кл:	Тр:	Бо:	Тип	Полн:	Запас	сырост.	Кл:	Запас	на	выделе,	лес.М3		
Вы-	шадь:	лесок	покров,	поч:	со:	мент:	ра:	со-	ам:	с:	па:	ни:	леса	ота:	леса,	лес. М3	ас:	су-	ре-	еди-	захламлен.	хозвйственны:	
ле-	та	ости	выдела.	Отмет:	де-	ст:	та:	ет:	во:	во:	те:	а пл:	оша-	1	на	по	то:	стоя:	дин	ни:	дер.	общий:	лик-
происх.	Наимен.	кат:	ру-	ел.	незалес.	земель:	с:	са-	Хар.	лесных	культур	Кадас:	стров.	оценка	та:	та:	та:	та:	та:	та:	та:	та:	та:
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ЛОЖНЫЙ ТРУТОВИК
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

11 , 3 ВОЛОГО
НИЗИННОЕ, ОСОКОВОЕ, зарастание 10% ВЕРЕЗА

ВНЕОР. САНРУВ.
10%

12 3,4 4В4ОС2Е 1 24 В 55 25 22 6 3 1 ЕКИС 0,7 21 71 29 2 3
ОС 24 26 С3 28 4 14 1
Е 65 20 20 повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, ОСИНА, СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ЛОЖНЫЙ ТРУТОВИК повреждение ЭНТОМОВРЕДИТЕЛИ, ЕЛЬ,
СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, КОРОБД ТИПОГРАФ
СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ

13 3,5 6ОС2В1Е1Е 1 25 ОС 70 26 28 7 4 1 ЕКИС 0,6 25 88 53 4 5 4
В 26 26 С3 17 2 9 1
Е 80 24 26 повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, ОСИНА, СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ЛОЖНЫЙ ТРУТОВИК повреждение ЭНТОМОВРЕДИТЕЛИ, ЕЛЬ,
СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, КОРОБД ТИПОГРАФ
СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ

14 ,8 8ОС1В1Е+С 1 26 ОС 70 27 30 7 4 1 ЕКИС 0,7 31 25 20 4 1 0
В 26 26 С3 3 2 2 2
Е 80 22 22 повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, ОСИНА, СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ЛОЖНЫЙ ТРУТОВИК

ВНЕОР. САНРУВ.
15%

15 10,8 Насаждение с породами искл.ств. Происхождение
5В1ОС2Е1С1Е 1 22 В 60 24 20 6 3 1 ЕКИС 0,8 22 238 119 2 11 5
ОС 24 24 С2 24 4 4 7 1
Е 62 21 20 повреждение СНЕТОЛОМОМ, ЕЛЬ, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, ОСИНА, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ЛОЖНЫЙ ТРУТОВИК
С 22 22 повреждение ПОВРЕЖДЕНО ЛОСЯМИ, ЕЛЬ, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ПОГРЫЗ КОРН
Е 50 16 16 повреждение ПОВРЕЖДЕНО ЛОСЯМИ, ЕЛЬ, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ЛОЖНЫЙ ТРУТОВИК

16 4,8 6В2ОС2Е+С 1 23 В 55 24 20 6 3 1 ЕКИС 0,8 24 115 69 2 2
ОС 24 26 С2 23 4 23 4
Е 60 20 20 подлесок: Р ЛШ СРЕДНИЙ

Копия верна

N	Пло-	Состав	Подрост	по: Я	Вы-	Эле-	Воз-	Вы-	Ди:	Кл:	Гр:	Во:	Тип	Полн:	Запас	сырост.	Кл:	Запас	на	выделе,	дес. МЗ																	
Вы-	Шадь	длесок	покров	поч:	со-	мент:	ра:	со-	ам:	с:	па:	ни:	леса	Судм:	на:	обшир:	в т. ч.:	хо-	ре-	еди-	захлмлен.	Хозяйственны																
де:	ва,	рельеф,	особенн:	р:	та:	де-	ст:	ет:	во:	во:	те:	а пл:	оша-	1	на:	со-	ва:	ни-	дер.	обшир:	лик-	мероприятия																
ла:	га	ости	выдела.	Отмет:	та:	де-	ст:	ет:	во:	во:	те:	а пл:	оша-	1	на:	со-	ва:	ни-	дер.	обшир:	лик-	мероприятия																
ка:	о	порослевом:	У: Я-	са:	ст:	ет:	во:	во:	те:	а пл:	оша-	1	на:	со-	ва:	ни-	дер.	обшир:	лик-	мероприятия	вид:																	
проех.	Наимен.	кам:	ру-	ет.	незаглес.	Земель:	С:	са:	Хар.	лесных	культур	Кадас	стров.	оценка	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

29 2,8 5В10С3Е1Е+Е 1 27 В 70 27 28 7 3 1 СКИС 0,7 24 67 33 2 3 4 ВЫБОР. САНРУВ. 10%

30 6,2 3Е2С2В10С2Е 1 25 Е 100 26 28 5 3 2 ЕКИС 0,6 30 186 56 1 6 9

31 1,4 7С3В+Е+ОС 1 26 С 75 26 26 4 2 1 СКИС 0,7 31 43 30

32 1,0 10Е 10Е несомкнувшиеся культуры 10Е 5 5 1 ЕКИС 85

33 8 ДОРОГА АВТОМОВ. ГРУНТОВ , ширина 4,5 м, протяженность 1,9 км, состояние удовлетворительное

Копия верна

N	Пло-	Состав	Подросст	по: Я	Вы-	Эле-	Воз-	Вы-	Ди:	Кл:	Тр:	Во:	Тип	Полн:	Запас	Сыро	рост:	Кл:	Запас	на	Выделе,	Дес.	М3
Вы-	шадь,	длесок	покров,	поч:	со-	мент:	ра	со-	ам:	с	па:	ни:	леса	ота	леса,	Дес.	М3	ас	хо-	ре-	ели-	захла	млн.
де-	ва,	рельеф,	особенн:	р:	та																		
ла	та	Ости	Выдела.	Отмет:																			
		ка	О порослевом	У: я-	са	де-	ст	та	еп:	во:	во:	те:	а пл:	на	обши:	в т.	ч:	су-	ре-	ели-	захла	млн.	
			происх.	Наймен.	кат:	ру-			зр:	зр:	тл:	тл:	оша-	1	на	сос-	ва:	хо-	ре-	ели-	захла	млн.	
			еп:	Незалес.	Земель:	С:	са-		р:	ас:	ас:	т	дей		на	тав-	рн:	рн:	рн:	рн:	рн:	рн:	
			Хар.	лесных	культу				па:	та:			сеце:	та	Выдел:	ляк-	ос:	ро-	ро-	ро-	ро-	ро-	
			Кадастр.	ов.	оценка								ний			ши:	ти:	ти:	ти:	ти:	ти:	ти:	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

1 3,1 5С1ЕЗВ1Е 1 25 С 90 26 28 5 3 1 СВР 0,7 33 102 51 1 3 5
 Е 25 26 В2
 В 70 26 26
 Е 50 18 20
 подрост: 10Е (40) 7,0 м, 5,0 тыс. шт./га
 подлесок: Р КРЛ СРЕДНИЙ
 повреждение ЭНТОМОВРЕДИТЕЛИ, ЕЛЬ, СЛАБАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, КОРЕД ТИПОГРАФ
 СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ
 селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

2 7,1 10В+С+Е 1 26 В 70 26 26 7 3 1 ЕКИС 0,8 26 185 185 2
 подрост: 10Е (35) 6,0 м, 6,0 тыс. шт./га
 подлесок: КРЛ Р СРЕДНИЙ
 ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ

3 1,4 5СЗВ10С1Е 1 25 С 90 26 28 5 3 1 СЧ 0,6 28 39 19 1 1 2
 В 70 26 26 В3
 ОС 26 28
 Е 50 18 20
 подрост: 10Е (30) 5,0 м, 2,0 тыс. шт./га
 подлесок: КРЛ Р СРЕДНИЙ
 повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, ОСИНА, СИЛЬНАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ЛОЖНЫЙ ТРУТОВИК
 СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ
 селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

4 4,1 4Е1СЗВ10С1Е 1 24 Е 90 24 28 5 3 2 ЕЧ 0,6 26 107 43 1 4 6
 С 26 28 В3
 В 70 26 26
 ОС 26 28
 Е 50 17 18
 подрост: 10Е (35) 6,0 м, 5,0 тыс. шт./га
 подлесок: КРЛ ИВК СРЕДНИЙ
 повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, ОСИНА, СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ЛОЖНЫЙ ТРУТОВИК повреждение ЭНТОМОВРЕДИТЕЛИ, ЕЛЬ,
 СЛАБАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, КОРЕД ТИПОГРАФ
 СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ, ТЛВ ВАРЬИРУЕТ
 селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

5 1,8 лесные культуры 1 19 С 55 19 22 3 2 1 СКИС 0,9 29 52 52 2 2
 10С+Е+В
 подрост: 10Е (35) 6,0 м, 3,0 тыс. шт./га
 подлесок: КРЛ Р РЕДКИЙ

Копия верна

Уч. Л-во Заладьевское (Плещеевский Участок)

Категория защищенности ЗЕЛЕННЫЕ ЗОНЫ

Квартал 1085

N	Пло-	Состав	Подрост	по: Я	Вы-	Эле-	Воз-	Вы-	Ди:	Кл:	Тр:	Во:	Тип	Полн:	Запас	Сырораст.	Кл:	Запас	на	Выделе,	Дес. М3		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

подлесок: КРЛ Р СРЕДНИЙ
повреждение ЭНТОМОВРЕДИТЕЛИ, ЕЛЬ, СЛАБАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, КОРОЕД ТИПОГРАФ
СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

13 2,0 ЗСЗЕЗВ10С

1 24 С

Е 75

В 23 26

ОС 24 24

СЧ 4 2 1

В3 0,6

26

52

16

16

2

ВЫБОР. САНРУВ.
10%

10Е
подрост: 10Е (20) 4,0 м, 2,0 тыс. шт./га
подлесок: ИВК КРЛ СРЕДНИЙ
повреждение ЭНТОМОВРЕДИТЕЛИ, ЕЛЬ, СЛАБАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, КОРОЕД ТИПОГРАФ
СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ

14 2,5 ЗЕЗСЗВ10С1Е

1 25 Е

С 90

В 26 28

ОС 26 26

Е 70

ОС 26 26

Е 50

17 18

21 1

14 1

21 2

ВЫБОР. САНРУВ.
10%

подрост: 10Е (30) 6,0 м, 4,0 тыс. шт./га
подлесок: КРЛ ИВК СРЕДНИЙ
повреждение ЭНТОМОВРЕДИТЕЛИ, ЕЛЬ, СЛАБАЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, КОРОЕД ТИПОГРАФ повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, ОСИНА,
СРЕДНЯЯ ПОВРЕЖДЕННОСТЬ, ЛОЖНЫЙ ТРУТОВИК
СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ, ТЛУ ВАРЬИРУЕТ
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

15 2,3 7СЗВ+ОС

1 22 С

В 60

С 22 24

В 23 24

СКИС 0,9

35

81

57

24

ВЫБОР. САНРУВ.
10%

подрост: 10Е (30) 7,0 м, 4,0 тыс. шт./га
подлесок: КРЛ Р СРЕДНИЙ
ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ

16 2,3 9С1В+Е

1 26 С

В 75

С 26 28

В 26 26

СВР 0,7

34

78

70

8

ВЫБОР. САНРУВ.
10%

подрост: 10Е (30) 7,0 м, 4,0 тыс. шт./га
подлесок: КРЛ Р СРЕДНИЙ
ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ

17 1,5 ВОЛОТО

ВЕРХОВОЕ, СФАГНОВОЕ, зарастание 20% БЕРЕЗА

18 6,2 Лесные культуры

1 8 Е

18

5 6 1 1 2

ЕКИС 1,0

7

43

22

ПРОЧ. 1 ОЧ.
30%

Копия верна