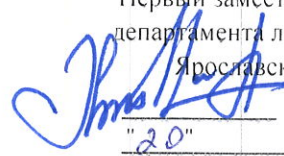


"УТВЕРЖДАЮ"

Первый заместитель директора
департамента лесного хозяйства
Ярославской области

Хитров И.А.



"20" 10 2017

Акт
лесопатологического обследования № 124
лесных насаждений Борисоглебского 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
Неверковское		424	1	7,1
			3	14,7
			4	3,3
			5	2,6
			6	5,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 33,3 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 7,1 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	
Неверковское				
	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	7,1
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 № 424 выделе № 1 площадь участкового лесничества Неверковское санитарное и лесопатологическое состояние насаждения удовлетворительно. В целях предотвращения возникновения негативных процессов и ущерба от их воздействия требуется развесить искусственные гнездовья для насекомоядных птиц.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Земцов В.А.
Дата обследования 26.08.17

Подпись 

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

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 14,7 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	
Неверковское				
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	14,7
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 №424 выделе 3 на площади 14.7га участкового лесничества Неверковское санитарное и лесопатологическое состояние насаждения удовлетворительное. В целях недопущения возникновения негативных процессов и ущерба от их воздействия требуется развесить искусственные гнездовья для насекомоядных птиц.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Зайцев К.С.
Дата обследования 26.08.17

Подпись 

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

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

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	
Неверковское				
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 №424 выделе №4 на площади 3,3га Неверковского участкового лесничества наблюдается ослабление насаждения. Средневзвешенная категория состояния насаждения 2,0.

В целях предотвращения дальнейшего ослабления насаждения требуется развесить искусственные гнездовья для насекомоядных птиц.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Замидов Н.М.
Дата обследования 26.08.17

Подпись 

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

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 2,6 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	
Неверковское				
	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	2,6
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 № 424 выделе № 5 площадь 2,6 участкового лесничества Неверковское

наблюдается ослабление насаждения. Средневзвешенная категория состояния насаждения 2,0.

В целях предотвращения дальнейшего ослабления насаждения требуется развесить искусственные гнездовья для насекомоядных птиц

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Зависел А.М.

Подпись 

Дата обследования 26.08.17

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

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 5,6 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	
Неверковское				
	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	5,6
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 № 424 выделе № 6 площадь 5,6 участкового лесничества Неверковское наблюдается ослабление насаждения. Для обеспечения способности насаждения выполнять функции, соответствующие их целевому назначению, а также в целях недопущения негативных процессов и ущерба от их воздействия требуется развесить искусственные гнездовья для насекомоядных птиц.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Зайцев А.А.

Подпись 

Дата обследования 26.08.17

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

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за август 14 г.

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество

Ярославская область
Неверковское

Лесничество (лесопарк)
Урочища (лесная дача)

Борисоглебское

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Лесное назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика								Число деревьев на проб., шт.	Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %										Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия							
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	фонитет		запас, км/га	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	Подлежит рубке, %	вкл	Прочие, га
424	5	2,6	Лесопатационные леса	ОЗУ	6	2,6	6Б	75	24	28	ЕКИС	0,3	2	90	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	ПММ	2,6			
							3 ОС									15,0	25,0	20,0									111		811								
							1 Е									10,0	20,0																				
																	5,0	5,0																			
Итого																25	50	25,0																			

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "**".

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

811 - Белые почвы
111 - Усыхание < 1/4 ветвей в кроне прошлых лет

ФИО Зайцев Леонид Подпись 

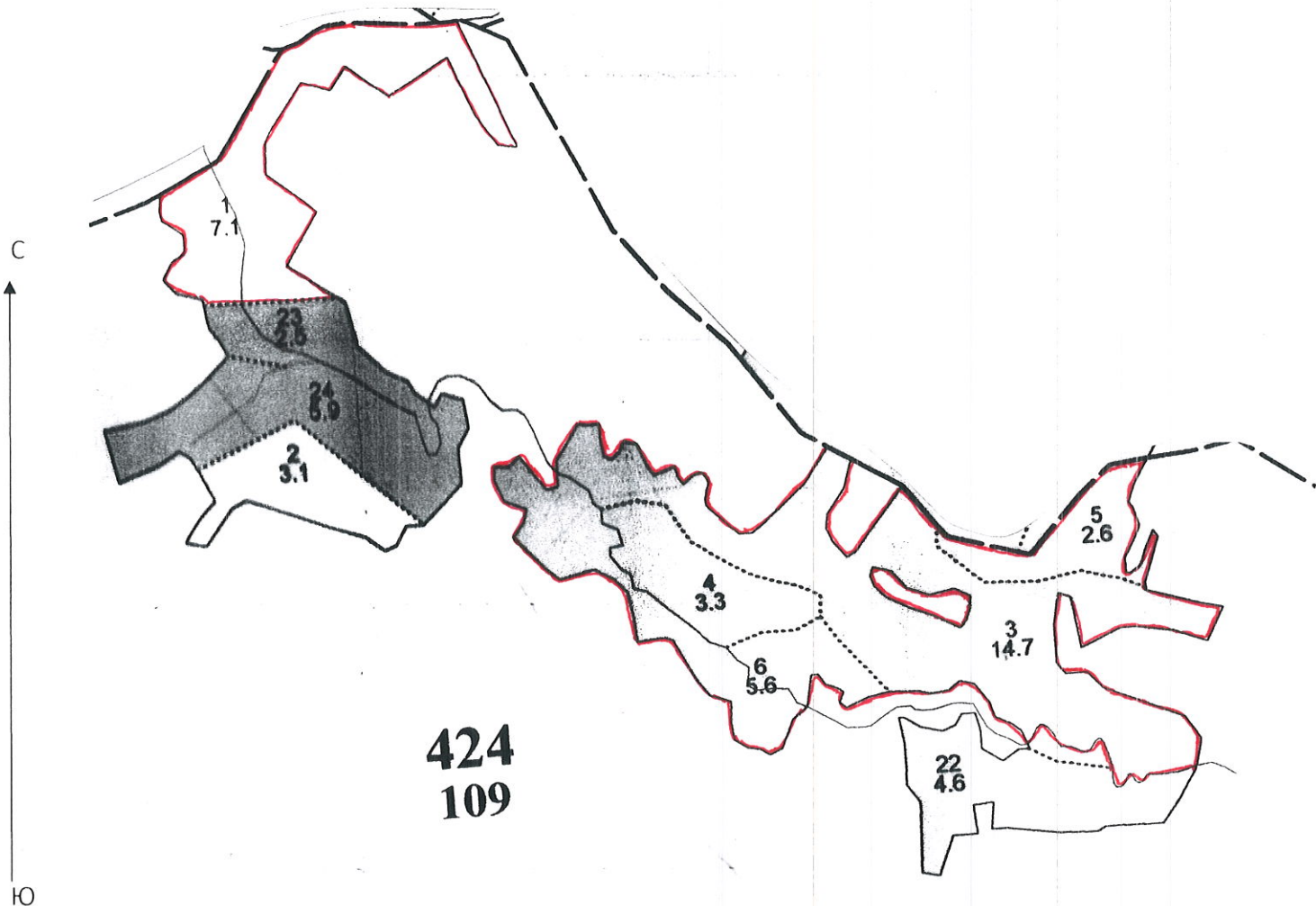
Должность _____

Организация ИП Зайцев Л.И.

Дата составления документа 19.10.12 Телефон 910 823 2331

Абрис участка

М 1:10000 квартал 424 выдел 1, 3, 4, 5, 6.



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
1					7,1
3					14,7
4					3,3
5					2,6
6					5,6

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м

Условные обозначения: граница обследованного участка —

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Заварзин Н.В. Подпись [Signature]

Дата составления документа 19.10.17 Телефон 8910 823 2331

№ выдела	Площадь	Состав, Подрост, подлесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о выделенном порослевом промехе. Наименование категории нецелевой земель. Хар. лесных культур. Категория оленеводства	Ярус	Высота	Элемент леса	Возраст	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Полнота	Запас сыровосраста леса, кубм			Запас на выделе, кубм			Хозяйственные мероприятия					
													на 1 га	общий на выдел	в т.ч. по составу пород	сухостоя (старого)	единич. дер.	общая		ликвидная				
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	7.1	7Б2ОЛС1ОС+E	1	19	7Б	50	19	22	5	4	2	ЕКИС	0.6	130	923	646	71							
					2 ОЛС											185								
					1 ОС											92								
					Е	70																		
2	3.1	8ОЛС2Б	1	17	8 ОЛС	45	16	16	5	6	3	ЕКИС	0.6	110	341	273	4							
					2 Б	55	23	24								68	2							
3	14.7	7ОЛС2Б1ОС	1	18	7 ОЛС	45	16	16	5	6	3	ЕПРЧ	0.6	110	1617	1132	4							
					2 Б	55	22	24								323	2							
					1 ОС		23	28								162	3							
4	3.3	6ОЛС351ОС+E	1	18	6 ОЛС	45	16	16	5	6	3	ЕКИС	0.6	110	363	218	4							
					3 Б	55	21	24								109	2							
					1 ОС		21	26								36	3							
					Е	70																		
5	2.6	6Б3ОС1Е	1	24	6 Б	75	24	28	8	6	2	ЕКИС	0.3	90	234	140	2							
					3 ОС		25	32								70	4							
					1 Е		24	24								23	1							
6	5.6	9ОЛС1Б+ОС	1	16	9 ОЛС	40	16	16	4	5	2	ЕПРЧ	0.7	120	672	605	4							
					1 Б		20	22								67	2							
					ОС																			
7	4.6	7ОЛС2ОС1Б	1	16	7 ОЛС	35	15	14	4	5	2	ЕКИС	0.6	100	460	322	4							
					2 ОС	45	19	22								92	3							
					1 Б		19	20								46	2							
					подлесок: Р КРД ЧР Средний																			

подлесок: Р КРД Средний

Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Насажение разновозрастное

подлесок: ИВК ЧР Густой

Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Насажение разновозрастное

подлесок: ИВК ЧР Густой

Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Насажение разновозрастное

Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Насажение разновозрастное

Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Насажение разновозрастное

подлесок: ИВК ЧР Густой

Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Насажение разновозрастное

Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Насажение разновозрастное

подлесок: ИВК КРД Густой

Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Насажение разновозрастное

Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Насажение разновозрастное

Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Насажение разновозрастное

подлесок: ИВК ЧР Густой

Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Насажение разновозрастное

Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Насажение разновозрастное

Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Насажение разновозрастное

подлесок: Р КРД ЧР Средний

Копия верна