

УТВЕРЖДАЮ:

Министр природных ресурсов  
и экологии Чувашской Республики

А.П.Коршунов

« 02 » ноября 2017 г.

**Акт  
лесопатологического обследования N 161**

лесных насаждений БУ «Ядринское лесничество»  
Минприроды Чувашии

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный   
2. Инструментальный

**Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (л/п выдел)	Площадь выдела (л/п выдела), га
Янымовское		38	8	4,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 4,5 га.

 Минприроды Чувашии

2. Инструментальное обследование лесного участка.

Уч. лесничество: Янымовское, участок: - Кв. 38 вид. 8 ЛП выдел: 1.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к данному Акту.

2.2. Состояние насаждений: устойчивое.

Причины повреждения: межвидовая конкуренция (код 610), повреждение (заселено или отработано) усачом глазчатым желтопятнистым (код 307). Данные причины определены по следующим признакам: усыхание < 1/4 ветвей в кроне прошлых лет (код 111), усыхание от 1/4 до 1/2 ветвей в кроне прошлых лет (код 112), отработано >3/4 окр.ствола под кроной (код 614), усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (код 114), усыхание более 3/4 ветвей в кроне свежее (код 104).

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
глазчатый желтопятнистый усач	Д	0 (отработано 4,26)	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент поврежденных огнем корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

2.3. Выборке подлежит 0,8 % деревьев по запасу,  
в том числе:  
ослабленных 0 %,  
сильно ослабленных 0 %,  
усыхающих 0 %,  
свежего сухостоя 0,2 %,  
свежего ветровала 0 %,  
свежего бурелома 0 %,  
старого сухостоя 0,6 %,  
старого ветровала 0 %,  
старого бурелома 0 %,  
аварийных 0 %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,6.  
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3.

#### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Выбираемый запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Янымовское	-	38	8	4,5	Надзор	4,5	Д, Кл, Лп.	4	2018 год

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к данному акту).

Меры по обеспечению возобновления: -.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: своевременное проведение проектируемых мероприятий, надзор за санитарным и лесопатологическим состоянием.

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя:

основная причина повреждения древесины: повреждение (заселено или отработано) усачом  
глазчатый желтопятнистым

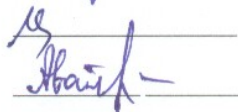
Дата проведения обследований: 18.08.2017 года.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

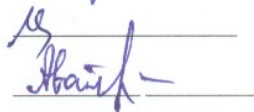
Миронов Андрей Валерьевич



Антонова Елена Валентиновна



Иванов Александр Олегович





Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № \_\_\_\_\_

Субъект Российской Федерации: Чувашская Республика.

Лесничество (лесопарк): Ядринское. Квартал: 38. Выдел: 8.

Площадь: 4,5 га., Площадь мероприятия: 4,5 га.

Номер очага вредных организмов: б/н. Размер пробной площади: 0,4 га.

Таксационная характеристика:

тип леса: ДСТР; состав: 5Д4ЛП1КЛ; возраст: 39 лет; бонитет: 1.

полнота: 0,6; запас на га: 110; возобновление: отсутствует.

Время и причина ослабления лесного насаждения:

Причины повреждения: межвидовая конкуренция (код 610), повреждение (заселено или отработано) усачом глазчатым желтопятнистым (код 307). Данные причины определены по следующим признакам: усыхание < 1/4 ветвей в кроне прошлых лет (код 111), усыхание от 1/4 до 1/2 ветвей в кроне прошлых лет (код 112), отработано >3/4 окр. ствола под кроной (код 614), усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (код 114), усыхание более 3/4 ветвей в кроне свежее (код 104).

Тип очага вредных организмов: .

Фаза развития очага вредных организмов: .

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

Состояние насаждений: . устойчивое.

Намечаемое мероприятие: Надзор.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Миронов Андрей Валерьевич \_\_\_\_\_

Антонова Елена Валентиновна \_\_\_\_\_

Иванов Александр Олегович \_\_\_\_\_

Дата составления документа: 26.09.2017 года. Телефон: 8(8352) 41-89-77.

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода1: Лп		Количество деревьев по категориям состояния, шт.															Всего деревьев по ступеням толщины	
Ступени толщины см	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8	4	1															5	
12	24																24	
16	17	1															18	
20	17																17	
24	4																4	
28	2	1															3	
-																		
-																		
-																		
-																		
итого, шт	68	3															71	
итого, %	95,8	4,2															100,0	
итого, куб.м	12,5	0,8															13,4	
итого, куб.%	93,9	6,1															100,0	

Порода2: Кл		Количество деревьев по категориям состояния, шт.															Всего деревьев по ступеням толщины	
Ступени толщины см	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8	32																32	
12	66	2						1									69	0,9
16	13																13	
20	2	1															3	
-																		
-																		
-																		
-																		
-																		
итого, шт	113	3						1									117	0,9
итого, %	96,6	2,6						0,9									100,0	0,9
итого, куб.м	7,9	0,4						0,1									8,4	0,8
итого, куб.%	94,5	4,7						0,8									100,0	0,8

Порода3: Д		Количество деревьев по категориям состояния, шт.															Всего деревьев по ступеням толщины	
Ступени толщины см	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8		34				2				4							40	6,4
12		39															39	
16	1	10															11	
20		3															3	
24			1														1	
-																		
-																		
-																		
-																		
итого, шт	1	86	1			2				4							94	6,4
итого, %	1,1	91,5	1,1			2,1				4,3							100,0	6,4
итого, куб.м	0,2	6,1	0,4			0,1				0,1							6,8	2,6
итого, куб.%	2,2	88,8	6,3			0,9				1,8							100,0	2,6

Порода4: Ив

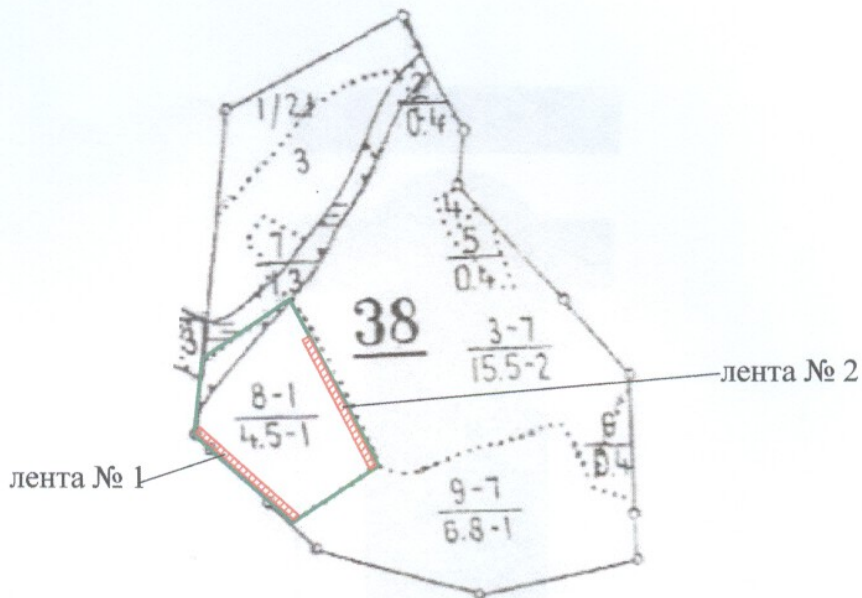
Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, %	
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
12	2	1																3	
16		1																1	
20	1	1																2	
24		1																1	
-																			
-																			
-																			
-																			
-																			
-																			
итого, шт	3	4																7	
итого, %	42,9	57,1																100,0	
итого, куб.м.	0,5	1,0																1,5	
итого, куб.%	31,1	68,9																100,0	

Порода5: В

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, %	
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
12	2	2																4	
28		1																1	
-																			
-																			
-																			
-																			
-																			
-																			
-																			
итого, шт	2	3																5	
итого, %	40,0	60,0																100,0	
итого, куб.м.	0,1	0,5																0,6	
итого, куб.%	14,4	85,6																100,0	



## Абрис участка



Масштаб 1:10 000

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

—— граница отводимого участка

 граница ленточного перечета

№ выдела	Ленты (круговые площадки) перечета			
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	площадь, га
8	1	200	10	0,20
8	2	200	10	0,20

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Миронов А.В.

Подпись 

ФИО Антонова Е.В.

Подпись 

ФИО Иванов А.О.

Подпись 

Дата составления документа 26.09.17

Телефон 41-89-77