



МИНИСТЕРСТВО
ЛЕСНОГО, ОХОТНИЧЬЕГО ХОЗЯЙСТВА И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ
РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ

ПРИКАЗ

от «28» сентября 2017 года

№ 970

г. Саранск

В соответствии со статьей 60.6 Лесного кодекса Российской Федерации, пунктом 54 Порядка проведения лесопатологических обследований и формы акта лесопатологического обследования, утвержденного приказом Минприроды России от 16 сентября 2016 г. № 480, и подпунктом 20 пункта 8 Положения о Министерстве лесного, охотничьего хозяйства и природопользования Республики Мордовия, утвержденного постановлением Правительства Республики Мордовия от 18 января 2010г. №1, **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить прилагаемый Акт лесопатологического обследования (далее - Акт ЛПО) от 25 августа 2017 года № 34 по Ковылкинскому участковому лесничеству ГКУ РМ «Ковылкинское территориальное лесничество».

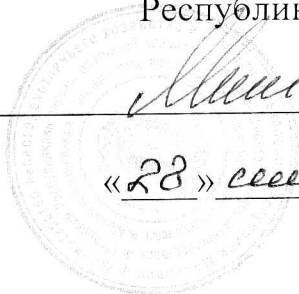
2. Отделу охраны и защиты лесов в течение трех рабочих дней разместить Акт ЛПО на официальном сайте Минлесхоза Республики Мордовия и направить в форме электронного документа в Департамент лесного хозяйства по Приволжскому федеральному округу.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

И.о. Министра

В.М. Максимкин

УТВЕРЖДАЮ:
И. о. Министра лесного, охотничьего
хозяйства и природопользования
Республики Мордовия


В.М. Максимкин
«28» сентября 2017 г.

АКТ
лесопатологического обследования № 34

лесных насаждений ГКУ РМ «Ковылкинское территориальное лесничество»
Республики Мордовия

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>

1. Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выдела)	Площадь, га
Ковылкинское		147	5	15,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 15,0 га.

Акт

2. Инструментальное лесопатологическое обследование.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия:

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

2.2. Состояние насаждений: **с нарушенной устойчивостью**

с утраченной устойчивостью

причины повреждения:

Низовой, верховой пожар 2017 года

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

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

Повреждено огнём:

Вид пожара	По рода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреждённых огнём 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 и (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением
Низовой, верховой	С	10	3	2/4-50%; 3/4 50%	70	3/4-48%; более 3/4 52%	80

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

Квартал 147, выдел 5, площадь 15,0 га, лесопатологический выдел 9,0 га.

Выборке подлежит 70,9 % деревьев сосны,

в том числе:

ослабленных 8,8 % (причины назначения);

сильно ослабленных % (причины назначения);

усыхающих 9,9 % (причины назначения) низовой, верховой пожар 2017г.:

свежего сухостоя 50 %,

свежего ветровала %;

свежего бурелома %;

старого ветровала %;

старого бурелома %;

старого сухостоя 11 %;

аварийных %,

Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,3.

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений не лимитируется.

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	Запас на выдел, куб.м.	Крайние сроки проведения
Ковылкинское		147	5	15,0	ВСП	9,0	Сосна	2400	2017-2018 гг.

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

Меры по обеспечению возобновления:
требуются.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:
проведение выборочной санитарной рубки.

Сведения для расчёта степени повреждения:

основная причина повреждения древесины: низовой, верховой пожар 2017 г.

Дата проведения обследований 25.08.2017.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Лесничий Ковылкинского участкового лесничества

ГКУ РМ «Ковылкинское территориальное лесничество» Раков В.В.

Подпись

Мастер леса Ковылкинского участкового лесничества Аринкин А.И.

Подпись



Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ N 1

Субъект Российской Федерации Республика Мордовия.
Лесничество (лесопарк) Ковылкинское территориальное, Ковылкинское участковое.
Квартал 147. Выдел 5. Площадь 15,0 га,
Номер очага вредных организмов . Размер пробной площади 1,23 га.

Таксационная характеристика:
тип леса БР; состав 10С; возраст 41; бонитет 1; полнота 0,8; запас на га 160; возобновление -.

Время и причина ослабления лесного насаждения:
Низовой, верховой пожар 2017 года

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть).

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:
насаждение пройдено пожаром, выборочная санитарная рубка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Лесничий Ковылкинского участкового лесничества
ГКУ РМ «Ковылкинское территориальное лесничество» Раков В.В.

Подпись 

Мастер леса Ковылкинского участкового лесничества Аринкин А.И.

Подпись 

Дата составления документа 15.08.2017 Телефон 9271789498

Оборотная сторона

Ведомость перчета деревьев

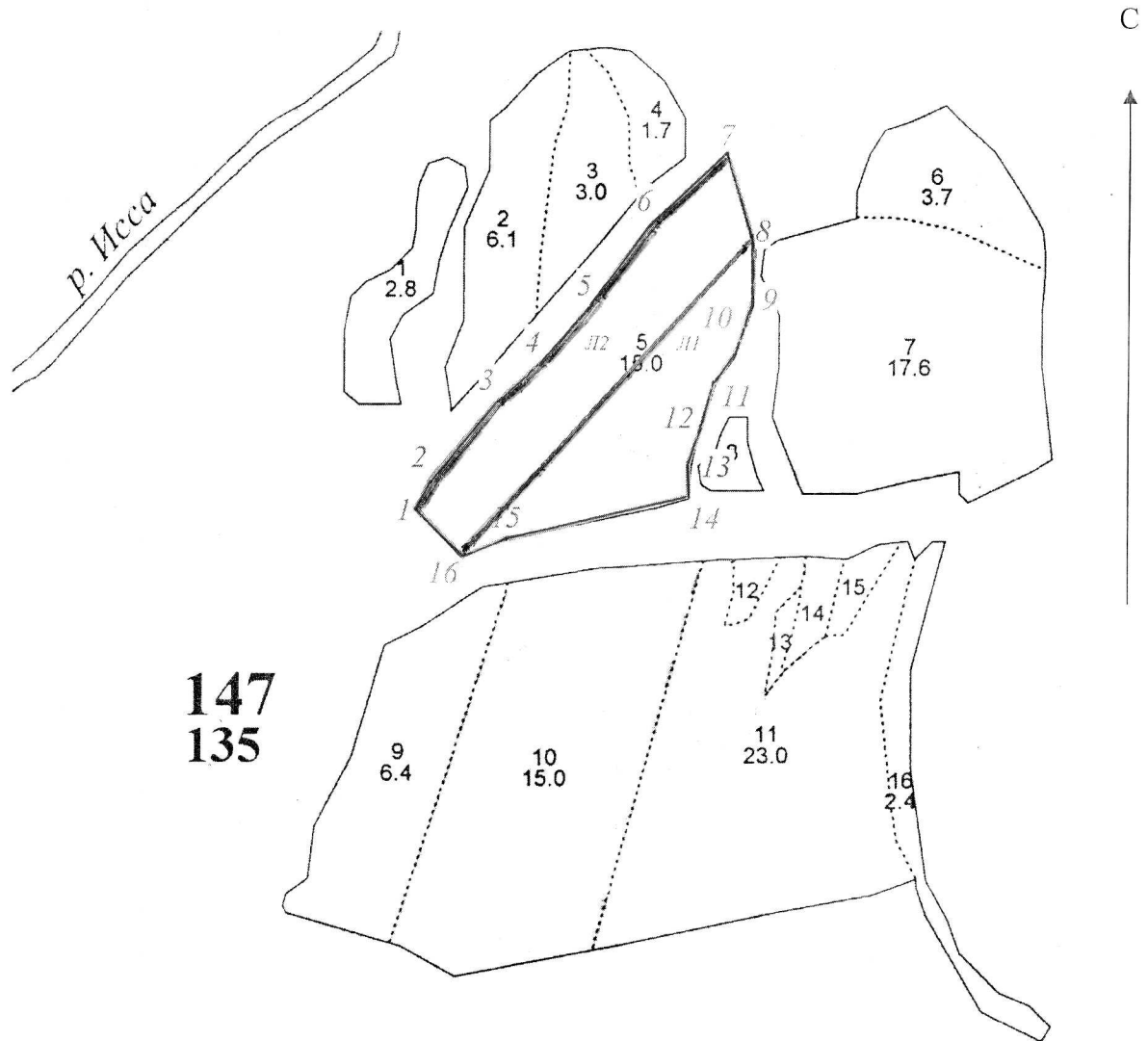
Порода: Сосна

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 т.ч. 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
16	15	5		17		33		28									98	7,8
20	39	24		19		141		36									259	19,6
24	64	36		31		194		28									353	25,3
28	56	20		25		93		18									212	13,6
32	15	2		7		27											51	3,4
36	9	1				12											22	1,2
40	5																5	
	203	88		99		500		110									1000	
Итого, %	20,3	8,8		9,9		50		11									100	70,9

Примечание: НЗ - незаселенное, З - заселенное, О - отработанное вредителями.

Абрис участка

М 1:10000






147
135

№ выдела	Ленты (круговые площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
5	1	580	10		0,58
	2	650	10		0,65

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	1 – N 54°04'03,0", E44°06'46,9"	СВ:33	40
2-3	2 – N 54°04'04,3", E44°06'48,1"	СВ:40	150
3-4	3 – N 54°04'08,0, E44°06'52,7"	СВ:50	90
4-5	4 – N 54°04'09,7", E44°06'56,4"	СВ:42	120
5-6	5 – N 54°04'12,5", E44°07'00,5"	СВ:35	110
6-7	6 – N 54°04'16,2", E44°07'05,1"	СВ:44	190

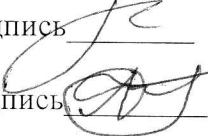
7-8	7 – N 54°04'18,5", E44°07'10,1"	ЮВ:18	130
8-9	8 – N 54°04'14,5", E44°07'11,4"	ЮЗ:02	80
9-10	9 – N 54°04'12,1", E44°07'11,4"	ЮЗ:21	60
10-11	10 – N 54°04'10,1", E44°07'10,6"	ЮЗ:39	45
11-12	11 – N 54°04'09,3", E44°07'09,8"	ЮЗ:21	70
12-13	12 – N 54°04'08,4", E44°07'08,6"	ЮЗ:13	45
13-14	13 – N 54°04'06,1", E44°07'07,8"	ЮЗ:06	60
14-15	14 – N 54°04'03,9", E44°07'07,4"	ЮЗ:77	255
15-16	15 – N 54°04'01,8", E44°06'54,9"	ЮЗ:70	65
16-1	16 – N 54°04'01,3", E44°06'49,9"	СЗ:44	95

Условные обозначения:

-  - граница лесопатологического выдела;
 - лента перечета № 1;  - лента перечета № 2.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Лесничий Ковылкинского участкового лесничества

ГКУ РМ «Ковылкинское территориальное лесничество» Раков В.В. Подпись 

Мастер леса Ковылкинского участкового лесничества Аринкин А.И. Подпись 

Дата составления документа 25.08.2014 Телефон 9271789498

IV «КОВЫЛКИНСКОЕ ТЕР. Л.-ВО» ЗАПРЕТ ПОЛОСЫ ВДОЛЬ РЕК Категория зашитности

IV «КОВЫЛКИНСКОЕ ТЕР. Л.-ВО»	ЗАПРЕТ ПОЛОСЫ ВДОЛЬ РЕК	Категория зашитности	Защитные участки										Кл:	Запас на выделе, дес. МЗ														
№	Пло-щадь, га	Состав, по: Я: Вы-: Эле-: Воз-: Ди: Кл: Гр: Бо:	Тип	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
5	15,0	лесные культуры	1	13	С	41	13	12	3	2	1	БР	0,8	16	240	240,1												
культуры-66 г., состояние ХОРОШЕЕ																												
, Уч-ки ЛЕСА ВОКР НАСЕЛ. ПУНКТОВ																												
осу: ДРУГИЕ ОСОБО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ																												
6	3,7	лесные культуры	1	11	С	41	11	12	3	2	2	БР	0,8	13	48	48 1												
культуры-66 г., состояние ХОРОШЕЕ																												
, Уч-ки ЛЕСА ВОКР НАСЕЛ. ПУНКТОВ																												
осу: ДРУГИЕ ОСОБО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ																												
7	17,6	лесные культуры	1	11	С	41	11	10	3	2	2	БР	0,9	14	246	246 1												
культуры-66 г., состояние ХОРОШЕЕ																												
, Уч-ки ЛЕСА ВОКР НАСЕЛ. ПУНКТОВ																												
осу: ДРУГИЕ ОСОБО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ																												
8	8	лесные культуры	1	11	С	41	11	10	3	2	2	БР	0,8	13	10	10 1												
культуры-66 г., состояние ХОРОШЕЕ																												
, Уч-ки ЛЕСА ВОКР НАСЕЛ. ПУНКТОВ																												
осу: ДРУГИЕ ОСОБО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ																												
9	6,4	лесные культуры	1	12	С	36	12	12	2	1	1	БР	0,9	16	102	102 1												
культуры-66 г., состояние ХОРОШЕЕ																												
, Уч-ки ЛЕСА ВОКР НАСЕЛ. ПУНКТОВ																												
осу: ДРУГИЕ ОСОБО ЗАЩИТНЫЕ УЧАСТКИ																												

Итого 56 - 16/143