



АДМИНИСТРАЦИЯ АЛТАЙСКОГО КРАЯ
ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ
И ЭКОЛОГИИ АЛТАЙСКОГО КРАЯ

П Р И К А З

31 марта 2016 г.

№ 514

г. Барнаул

О внесении изменений в приказ управления лесами Алтайского края от 30.12.2008 № 153 «Об утверждении лесохозяйственного регламента Баевского лесничества Алтайского края»

Руководствуясь статьями 83 и 87 Лесного кодекса Российской Федерации, пунктами 15 и 16 Составы лесохозяйственных регламентов, порядка их разработки, сроков действия и порядка внесения в них изменений, утвержденного приказом Рослесхоза от 04.04.2012 № 126, приказываю:

1. Внести следующие изменения в приказ управления лесами Алтайского края от 30.12.2008 № 153 «Об утверждении лесохозяйственного регламента Баевского лесничества Алтайского края» (в редакции от 28.01.2010 № 27, от 30.12.2010 № 242, от 30.12.2011 № 387, от 29.10.2012 № 266, от 07.02.2014 № 39, от 29.01.2016 № 138):

в лесохозяйственном регламенте Баевского лесничества, утвержденном указанным приказом:

в Главе 1:

в разделе 1.1:

таблицу 1.1.7 «Перечень особо охраняемых природных территорий (в границах Баевского лесничества)» изложить в следующей редакции:

Таблица 1.1.7

**Перечень особо охраняемых природных территорий
(в границах Баевского лесничества)**

Наименование памятника природы, заповедного участка, заказника и др. особо охраняемых объектов. Основание к выделению	Площадь, га	Участковое лесничество, квартал, выдел	Краткая характеристика
---	-------------	--	------------------------

1. Государственный природный комплексный заказник краевого значения «Корниловский». Постановлением от 05.02.2008 № 51 утверждено Положение о заказнике	17982,60 в том числе на землях лесного фонда 9156,8 га	Корниловское, кварталы 1-80, 98, 97 часть; Рыбинское, кв. 66, части кварталов 63, 67;	Заказник является природно-хозяйственной территорией, включающей весь комплекс ландшафтов лесных, луговых, водно-болотных и других угодий, предназначен для сохранения экосистем Корниловского бора
2. Государственный природный комплексный заказник краевого значения «Завьяловский». Постановлением от 05.02.2008 № 51 утверждено Положение о заказнике	15000, в том числе на землях лесного фонда 0 га	Харитоновское, часть квартала 16	Предназначен для создания благоприятных условий и сохранения южной части Кулундинского ленточного бора и системы озер.

в Главе 2:
в разделе 2.1:

таблицу 2.1.2.1 «Ежегодный допустимый объем изъятия древесины в средневозрастных, приспевающих, спелых, перестойных лесных насаждениях при уходе за лесами (в границах Баевского лесничества)» подраздела 2.1.2 изложить в следующей редакции:

Таблица 2.1.2.1

Ежегодный допустимый объем изъятия древесины
в средневозрастных, приспевающих, спелых, перестойных лесных насаждениях при уходе за лесами (в границах Баевского лесничества)

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Виды ухода за лесами				
			прореживания	проходные рубки	рубки реконструкции	рубка единичных деревьев	итого
Х в о й н ы е							
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	тыс. м ³	30,0	19,0		18,0	67,0
2.	Срок повторяемости	лет	10	10	-	10	-
3.	Ежегодный размер пользования:						
	площадь	га	115	61	-	78	254
	выбираемый запас:						
	корневой	тыс. м ³	3,0	1,9	-	1,8	6,7
	ликвидный	тыс. м ³	2,3	1,7	-	1,6	5,6
	деловой	тыс. м ³	1,2	1,24	-	1,2	3,64
М я г к о л и с т в е н н ы е							

1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	-	680	-	500	1180
		тыс. м ³	-	29,5	-	12,3	41,8
2.	Срок повторяемости	лет	10	10	-	10	-
3.	Ежегодный размер пользования:						
	площадь	га	-	68	-	50	118
	выбираемый запас корневой	тыс. м ³	-	2,95	-	1,23	4,18
	ликвидный	тыс. м ³	-	2,4	-	1,0	3,4
	деловой	тыс. м ³	-	0,67	-	0,28	0,95
Всего по лесничеству							
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	1150	1290	-	1280	3720
		тыс. м ³	30,0	48,5	-	30,3	108,8
2.	Срок повторяемости	лет	10	10	-	10	-
3.	Ежегодный размер пользования:						
	площадь	га	115	129	-	128	372,0
	выбираемый запас корневой	тыс. м ³	3,0	4,85	-	3,03	10,88
	ликвидный	тыс. м ³	2,3	4,1	-	2,6	9,0
	деловой	тыс. м ³	1,2	1,91	-	1,48	4,59

подраздел 2.1.3 «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) по всем видам рубок» изложить в следующей редакции:

Таблица 2.1.3

**Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины)
при всех видах рубок**

площадь – га; запас – тыс. м³

Хозяйства	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины														Всего
	при рубке спелых и перестойных лесных насаждений			при рубке лесных насаждений при уходе за лесами			при рубке поврежденных и погибших лесных насаждений			при рубке лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры * (прочие рубки)*					
	площадь	Запас		площадь	запас		площадь	запас		площадь	запас		площадь	запас	
дельный		деловой	дельный		деловой	дельный		деловой	дельный		деловой	дельный		деловой	
Хвойные	241,0	22,3	16,5	254,0	5,6	3,64	93,2	5,64	2,27	27,3	0,76	0,45	615,5	34,3	22,86
Мягколиственные	1788,0	74,5	20,86	118,0	3,4	0,95	140,4	9,70	1,46	18,7	0,67	0,19	2065,1	88,27	23,46
Итого:	2029,0	96,8	37,36	372,0	9,0	4,59	233,6	15,34	3,73	46,0	1,43	0,64	2680,6	122,57	46,32

<*> - в т.ч. при рубках, связанных с созданием лесной инфраструктуры в целях охраны, защиты, воспроизводства лесов (разрубка, расчистка квартальных, граничных

проект, визиров, строительство, ремонт, эксплуатация лесохозяйственных и противопожарных дорог, устройство противопожарных разрывов и т.п.).

в разделе 2.17:

таблицу 2.17.2.1.4 «Параметры санитарно-оздоровительных мероприятий на территории Баевского лесничества» подраздела 2.17.2.1.4 изложить в следующей редакции:

Таблица 2.17.2.1.4

Параметры санитарно-оздоровительных мероприятий
на территории Баевского лесничества

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Уборка сухостоя	Очистка захламленности	Итого
			всего сан.рубок	сплошная	выборочная			
Хвойные:								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	189,6	33,9	155,7	90,0	0	279,6
		м ³	17817,0	8382,0	9435,0	1150,0	0	18967,0
2	Срок вырубki или уборки	лет		3	3		3	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	63,2	11,3	51,9	30,0	0	93,2
	выбираемый запас, Корневой:	м ³	5939,0	2794,0	3145,0	380,0	0	6319,0
	ликвидный	м ³	5336,0	2504,0	2832,0	300,0	0	5636,0
	деловой	м ³	2273,0	1140,0	1133,0	-	0	2273,0
Лиственные:								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	270,3	45,0	225,3	0	150,9	421,2
		м ³	30024,0	7230,0	22749,0	0	2460,0	32484,0
2	Срок вырубki или уборки	лет	3	3	3	3	3	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	90,1	15,0	75,1	0	50,3	140,4
	выбираемый запас, Корневой:	м ³	10008,0	2410,0	7598,0	0	820,0	10828,0
	ликвидный	м ³	9428,0	2134,0	7294,0	0	280,0	9708,0
	деловой	м ³	1456,0	320,0	1136,0	0	0	1456,0
Всего санитарно-оздоровительных:								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	459,9	78,9	381,0	90,0	150,9	610,8
		м ³	47586,0	18630,0	28956,0	1150,0	2460,0	50046,0
2	Срок вырубki или уборки	лет		3	3	3	3	
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	153,3	26,3	127,0	30,0	50,3	233,6
	выбираемый запас, Корневой:	м ³	15947,0	5204,0	10743,0	380,0	820,0	17147,0
	ликвидный	м ³	14764,0	4638,0	10126,0	300,0	280,0	15344,0
	деловой	м ³	3729,0	1460,0	2269,0	0	0	3729,0

2. Настоящий приказ вступает в силу со дня его опубликования на «Официальном Интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя начальника Главного управления, начальника управления лесами Черных В.А.

Начальник Главного управления



В.Н. Попрядухин