

Правительство Хабаровского края КОМИТЕТ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА

ПРИКАЗ

1805 2021	No	7221)
гΧ	– – abanos	CK

О внесении изменений в лесохозяйственный регламент Амгуньского лесничества, утвержденный приказом управления лесами Правительства Хабаровского края от 13.12.2018 № 1139 Π

В связи с изменением структуры и состояния лесов, приведением лесохозяйственного регламента в соответствие с данными государственного лесного реестра, учитывая материалы лесоустройства и специальных обследований, выявлением технических ошибок, изменением нормативных правовых актов в области лесных отношений, согласно приказу Минприроды России от 27.02.2017 № 72 "Об утверждении состава лесохозяйственных регламентов, порядка их разработки, сроков их действия и порядка внесения в них изменений"

ПРИКАЗЫВАЮ:

Внести в лесохозяйственный регламент Амгуньского лесничества, утвержденный приказом управления лесами Правительства Хабаровского края от 13.12.2018 № 1139П, следующие изменения:

1. Позицию "Перечень законодательных и иных нормативно-правовых актов, нормативно-технических, методических и проектных документов, на основе которых разработан лесохозяйственный регламент" раздела "Введение" дополнить словами:

"Основой для разработки лесохозяйственного регламента являлись сведения, содержащиеся в государственном лесном реестре, материалы лесоустройства лесничества, материалы специальных изысканий и исследований, документы территориального планирования.

При внесении изменений в лесохозяйственный регламент использовались данные государственного лесного реестра на 01.01.2020, учитывающие в том числе актуальные данные лесоустройства на территории лесничества, в том числе данные лесоустройства, проведенного на территории лесных участков, переданных в аренду, материалы специальных обследований".

- 2. Подраздел 1.1.7 "Характеристика лесных и нелесных земель из состава земель лесного фонда на территории лесничества" изложить в следующей редакции:
- "1.1.7 Характеристика лесных и нелесных земель из состава земель лесного фонда на территории лесничества

Характеристика лесных и нелесных земель представлена в таблице 4.

Таблица 4 — Характеристика лесных и нелесных земель лесного фонда на территории лесничества (по состоянию на 01.01.2020 г.)

Показатели характеристики земель	Всего по лесничеству			
	площадь, га	%		
1	2	3		
Общая площадь земель	1434196	100,0		
Лесные земли - всего	1277697	89,1		
Земли, покрытые лесной растительностью - всего	1216772	84,8		
Земли, не покрытые лесной растительностью земли - всего	60925	4,2		
В том числе:				
-вырубки	15498	1,1		
- гари	8037	0,6		
- редины	14671	1,0		
-прогалины	20496	1,4		
- другие				
Нелесные земли - всего	156499	10,9		
в том числе:				
просеки	-	-		
дороги	1345	0,1		
болота	82088	5,7		
другие	60925	4,2		

3. Таблицу 5 "Характеристика имеющихся на территории лесничества ООПТ и объектов" изложить в следующей редакции:

"Таблица 5 - Характеристика имеющихся на территории лесничества ООПТ и объектов

№ π/π	Статус территории. Основание для выделения	Наименова- ние	Местоположение	Пло- щадь, га
1	2	3	4	5
1	Памятник природы. Постановление главы администрации Хабаровского края от 20.01.1997 №7.	Заросли ли- монника ки- тайского	Дукинское л-во, кв 3	170
2.	Государственный заказник федерального значения. Приказ главного управления охотничьего хозяйства и заповедников при Совете Министров РСФСР от 17.07.1987 №280	«Баджаль- ский»	Баджальское участковое лесничество кв. №№ 1-3, 23, 25-37, 54, 55, 57-80, 122-155, 159-165, 169-192, 197, 198, 211, 222-249, 256-266, 278-300, 318-332, 338-442, 525-530, 532-546, 584-586, 840-888 Амгуньское участковое лесничество кв. №№ 318ч, 319ч, 340, 341, 366, 372-374, 379, 380, 381ч, 382, 386ч, 388-390	198000

4. Абзац 3 подраздела 1.1.8 "Характеристика имеющихся и проектируемых особо охраняемых природных территорий и объектов, планов по их организации, развитию экологических сетей, сохранению биоразнообразия" изложить в следующей редакции:

"На территории Амгуньского лесничества выделены следующие особо охраняемые природные территории: Государственный заказник федерального значения «Баджальский», памятник природы "Заросли лимонника китайского"."

5. Таблицу 15 "Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубки" изложить в следующей редакции:

"Таблица 15 - Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубки

площадь — га; запас — тыс. M^3

		Ежегодный допустимый объем изъятия древесины													
Хозяйства	и пер	при рубке спелых и перестойных 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 лесо-перерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры			ВСЕГО		
		заг	тас		за	пас		381	пас		запа			зап	iac
	пло- шадь	лик- вид- ный	де- ло- вой	пло- щад ь	лик вид ны й	де- ло- вой	пло- щад ь	лик вид ны й	де- ло- вой	пло- щад ь	лик- вид- ный	де- ло- вой	пло- щадь	лик- вид- ный	де- ло- вой
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Хвойные	7397	750,6	483,5	910,6	24,29	15,88	747,21	84,20	75,8	135	7,6	6,6	9189,81	866,69	581,78
Твердолист- венные	11	0,3	0,2	-	-	-	-	•	-	2	0,1	0,1	13	0,4	0,3
Мягколист- венные	1545	154,2	89,7	547,4	9,23	3,37	144,29	15,63	13,10	10	0,6	0,5	2246,69	176,96	106,67
Итого	8953	905,1	573,4	1458	33,52	19,25	891,5	99,83	88,9	147	8,3	7,2	11449,5	1044,05	688,75

6. Таблицу 41 "Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий" изложить в следующей редакции:

"Таблица 41 - Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий"

 № п/п
 Показатели
 Ед. изм.
 Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений
 Очистка лесов лесов от захлам Итого от захлам

1	2	3	4	_			
	····		- 4	5	6	7	8
				Ель			
	Выявленный фонд	га	1384,87	1384,87	-	-	1384,87
2	по лесоводствен- ным требованиям	м ³	168360	168360	-	-	168360
2	Срок вырубки или уборки	лет	8	8	-	-	8
3	Ежегодный допу- стимый объем изъятия древеси- ны:					3,9	
	Площадь	га	173,11	173,11	-	-	173,11
	выбираемый за- пас, всего	м ³	21045	21045	-	-	21045
	корневой	M ³	21045	21045	-	_	21045
	ликвидный	м ³	18730,05	18730,05	-	-	18730,05
	деловой	м ³	17677,8	17677,8	-	-	17677,8
				ственница			1.27,30
1	Выявленный фонд	га	4584,53	4584,53	-	_	4584,53
	по лесоводствен- ным требованиям	м ³	588460,4	588460,4	-	-	588460,4
2	Срок вырубки или уборки	лет	8	8	-	-	8
3	Ежегодный допу- стимый объем изъятия древеси- ны:					-	
	Площадь	га	573,07	573,07	-	-	573,07
	выбираемый за- пас, всего	M ³	73557,55	73557,55	(-)	-	73557,55
	корневой	м ³	73557,55	73557,55	-	-	73557,55
	ликвидный	м ³	65466,22	65466,22	-	-	65466,22
	деловой	M ³	58110,46	58110,46	-	-	58110,46
				вый стланни	к		
1	Выявленный фонд	га	8,2	8,2	-		8,2
	по лесоводствен- ным требованиям	<u>M</u> ³	164	164	-	-	164
2	Срок вырубки или уборки	лет	8	8	-	-	8
3	Ежегодный допу- стимый объем изъятия древеси- ны:				-	7	
_	Площадь	га	1,03	1,03	-	-	1,03
	выбираемый за- пас, всего	м ³	20,5	20,5	-	• 0	20,5
	корневой	M ³	20,5	20,5	-	•	20,5
	ликвидный	M ³	-	-	-	_	-
	деловой	M ³	-	-	-	-	-
				го хвойных	-		T
1	Выявленный фонд по лесоводствен-	га	5977,6	6035,91 771206,4	-	-	6035,91 771206,4
2	ным требованиям Срок вырубки или	M ³	756984,4	10	-	-	10

1	2	3	4	5	6	7	8
3	Ежегодный допу-				-	-	
	изъятия древеси- ны:						
	Площадь	га	747,21	603,64		_	603,64
	выбираемый за-			77120,2	-	-	
	пас, всего	м ³	94623,05				77120,2
	корневой	M ³	94623,05	77120,2	-	-	77120,2
	ликвидный	M ³	84196,27	66309,2	<u>-</u>	-	66309,2
	деловой	м ³	75788,26	28041	-	-	28041
	1			Осина		T	
1	Выявленный фонд	га	8,3	8,3	-	-	8,3
	по лесоводствен- ным требованиям	M ³	1140	1140	-	-	1140
2	Срок вырубки или уборки	лет	8	8	-	•	8
3	Ежегодный допу-				9.1	-	
	стимый объем						
	изъятия древеси-						
	ны: Площадь	га	1,04	1,04	-	-	1,04
	выбираемый за-	14			_	_	
	пас, всего	м ³	142,5	142,5			142,5
	корневой	M ³	142,5	142,5	-	-	142,5
	ликвидный	M ³	128,25	128,25	-	-	128,25
	деловой	M ³	101,18	101,18	_	_	101,18
				Береза			
1	Выявленный фонд	га	1146,05	1146,05	-	-	1146,05
	по лесоводствен-	м ³	147657	147657	-	-	147657
2	ным требованиям Срок вырубки или	M				_	
2	уборки	лет	8	8		_	8
3	Ежегодный допу-				1.0		
	стимый объем						
	изъятия древеси-						
	ны:		1.42.25	142.25			142.25
	Площадь выбираемый за-	га	143,25	143,25	-	-	143,25
	пас, всего	\mathbf{M}^3	18457,12	18457,12	_	_	18457,12
	корневой	M ³	18457,12	18457,12	-	-	18457,12
	ликвидный	\mathbf{M}^3	15503,98	15503,98	-	-	15503,98
	деловой	M ³	13104,55	13104,55	-	-	13104,55
			Итого м	ягколиственн	ых		
1	Выявленный фонд	га	1154,35	1154,35	-	-	1154,35
	по лесоводствен-	м ³	148797	148797	-	-	148797
	ным требованиям					-	8
2	ным требованиям Срок вырубки или уборки	лет	8	8			· ·
3	Срок вырубки или уборки Ежегодный допустимый объем изъятия древеси-		8	8	-	-	U
	Срок вырубки или уборки Ежегодный допустимый объем		144,29	144,29		,2,	144,29

1	2	3	4	5	6	7	8
	пас, всего						
	корневой	M ³	18599,62	18599,62	-	-	18599,62
	ликвидный	M ³	15632,23	15632,23	-	-	15632,23
	деловой	M ³	13104,55	13104,55	-	-	13104,55
			Итого	по лесничест	ву		
1	Выявленный фонд	га	7131,95	7131,95	-	-	7131,95
	по лесоводствен- ным требованиям	м ³	905781,4	905781,4	-	-	905781,4
2	Срок вырубки или уборки	лет	8	8	_	-	8
3	Ежегодный допу- стимый объем изъятия древеси- ны:				· •	-	
	Площадь	га	891,5	891,5	-	-	891,5
	выбираемый за- пас, всего	м ³	113222,7	113222,7	-	-	113222,7
	корневой	M ³	113222,7	113222,7	-	-	113222,7
	ликвидный	м ³	99828,5	99828,5	-	_	99828,5
	деловой	M ³	88893,99	88893,99	-	_	88893,99

Председатель комитета

В.Ю. Сабуров