



Главное управление лесного хозяйства
Омской области

ПРИКАЗ

22 июля 2017 года

№ 9-П

г. Омск

О внесении изменений в приказ Главного управления лесного хозяйства Омской области от 30 декабря 2008 года № 18 «Об утверждении лесохозяйственных регламентов лесничеств, расположенных на территории Омской области»

Внести в приказ Главного управления лесного хозяйства Омской области от 30 декабря 2008 года № 18 «Об утверждении лесохозяйственных регламентов лесничеств, расположенных на территории Омской области» (далее – приказ) следующие изменения:

1. В приложении № 2 «Лесохозяйственный регламент Васисского лесничества Омской области»:

1) в абзаце третьем подпункта 1.1.2 пункта 1.1 главы 1 цифры «01.01.2011» заменить цифрами «01.01.2017», цифры «1154502» заменить цифрами «1158980»;

2) таблицу 8 изложить в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему приказу;

3) таблицу 9 изложить в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

2. В приложении № 3 «Лесохозяйственный регламент Знаменского лесничества Омской области»:

1) в абзаце одиннадцатом подпункта 1.1.6 пункта 1.1 главы 1 слово и цифру «рисунок 3» заменить словом и цифрой «рисунок 4»;

2) таблицу 6 изложить в новой редакции согласно приложению № 3 к настоящему приказу;

3) таблицу 8 изложить в новой редакции согласно приложению № 4 к настоящему приказу;

4) таблицу 9 изложить в новой редакции согласно приложению № 5 к настоящему приказу.

Начальник

С.В. Максимов

Приложение № 1
к приказу Главного управления
лесного хозяйства Омской области
от 22 июля 2017 № 9-17

«Таблица 8

Ежегодный допустимый объем изъятия древесины
в средневозрастных, приспевающих, спелых, перестойных
лесных насаждениях при уходе за лесами

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			Прореживания	Проходные	Рубки обновления	Рубки переформирования	Рубки реконструкции	Рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Защитные леса									
Хвойные									
Сосна									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс.куб.м	-	42,6 1,86	-	-	-	-	42,6 1,86
2.	Срок повторяемости	лет	-	20	-	-	-	-	
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	-	2,1	-	-	-	-	2,1
	выбираемый запас:	тыс. куб.м							
	корневой	"-	-	0,09	-	-	-	-	0,09
	ликвидный	"-	-	0,08	-	-	-	-	0,08
	деловой	"-	-	0,05	-	-	-	-	0,05
Итого хвойные									
1.	Выявленный фонд по	га тыс.	-	42,6 1,86	-	-	-	-	42,6 1,86

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			Прореживания	Проходные	Рубки обновления	Рубки периферирования	Рубки реконструкции	Рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	лесоводственным требованиям	куб.м							
2.	Срок повторяемости	лет	-	20	-	-	-	-	
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	-	2,1	-	-	-	-	2,1
	выбираемый запас:	тыс. куб.м							
	корневой	"-	-	0,09	-	-	-	-	0,09
	ликвидный	"-	-	0,08	-	-	-	-	0,08
	деловой	"-	-	0,05	-	-	-	-	0,05
Мягколиственные									
Береза									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	-	1,2 0,07	-	-	-	-	1,2 0,07
2.	Срок повторяемости	лет	-	10	-	-	-	-	-
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	-	0,1	-	-	-	-	0,1
	выбираемый запас:	тыс. куб.м							
	корневой	"-	-	0,01	-	-	-	-	0,01
	ликвидный	"-	-	0,01	-	-	-	-	0,01
	деловой	"-	-	0,00	-	-	-	-	0,00

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			Прореживания	Проходные	Рубки обновления	Рубки периферирования	Рубки реконструкции	Рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Осина									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс.куб.м	3,6 0,21	-	-	-	-	-	3,6 0,21
2.	Срок повторяемости	лет	10	-	-	-	-	-	
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	0,3	-	-	-	-	-	0,3
	выбираемый запас:	тыс. куб.м							
	корневой	"-	0,02	-	-	-	-	-	0,02
	ликвидный	"-	0,02	-	-	-	-	-	0,02
	деловой	"-	0,01	-	-	-	-	-	0,01
Итого мягколиственные									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	3,6 0,21	1,2 0,07	-	-	-	-	4,8 0,28
2.	Срок повторяемости	лет	10	10	-	-	-	-	
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	0,3	0,1	-	-	-	-	0,4
	выбираемый запас:	тыс. куб.м							
	корневой	"-	0,02	0,01	-	-	-	-	0,03
	ликвидный	"-	0,02	0,01	-	-	-	-	0,03

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			Прореживания	Проходные	Рубки обновления	Рубки периферирования	Рубки реконструкции	Рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	деловой	-"	0,01	0,00	-	-	-	-	0,01
Итого рубок ухода в защитных лесах									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	3,6 0,21	43,8 1,93	-	-	-	-	47,4 2,14
2.	Срок повторяемости	лет	-	-	-	-	-	-	
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	0,3	2,2	-	-	-	-	2,5
	выбираемый запас:	тыс. куб.м							
	корневой	-"	0,02	0,1	-	-	-	-	0,12
	ликвидный	-"	0,02	0,09	-	-	-	-	0,11
	деловой	-"	0,01	0,05	-	-	-	-	0,06
Эксплуатационные леса									
Хвойные									
Сосна									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	1971,6 39,18	2171,7 56,50	-	-	-	1897 31,42	6040,3 127,10
2.	Срок повторяемости	лет	10	20	-	-	-	10	
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	197,3	108,8	-	-	-	190	496,1

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			Прореживания	Проходные	Рубки обновления	Рубки перестройки	Рубки реконструкции	Рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	площадь	га	37	13	-	-	-	30	80
	выбираемый запас:	тыс. куб.м							
	корневой	-"	1,10	0,47	-	-	-	0,89	2,46
	ликвидный	-"	0,88	0,40	-	-	-	0,76	2,04
	деловой	-"	0,48	0,32	-	-	-	0,61	1,41
Итого хвойных									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	2647,6 60,44	3697,8 127,18	-	-	-	2495 48,33	8840,4 235,95
2.	Срок повторяемости	лет	-	-	-	-	-	-	
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	264,3	185,4	-	-	-	250	699,7
	выбираемый запас:	тыс. куб.м							
	корневой	-"	6,04	6,36	-	-	-	4,83	17,23
	ликвидный	-"	4,83	5,59	-	-	-	4,11	14,53
	деловой	-"	2,66	3,71	-	-	-	3,29	9,66
Мяголиственные:									
Береза									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	4836,5 98,99	15853,6 296,48	196 7,87	259 10,37	95 5,58	8576,6 200,52	29816,7 619,81
2.	Срок повторяемости	лет	10	10	10	10	10	10	

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			Прореживания	Проходные	Рубки обновления	Рубки периферия	Рубки реконструкции	Рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	483,4	1585,5	20	26	9,2	858,2	2982,3
	выбираемый запас:	тыс. куб.м							
	корневой	-"	9,9	29,64	0,79	1,04	0,55	20,06	61,98
	ликвидный	-"	7,9	25,19	0,67	0,88	0,45	17,03	52,12
	деловой	-"	2,77	11,34	0,30	0,40	0,20	7,69	22,7
Осина									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	1219,8 26,42	3229 70,29	56 2,21	73 2,91	19,8 1,31	2061 51,22	6658,6 154,36
2.	Срок повторяемости	лет	10	10	10	10	10	10	
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	122,1	323	6	7	1,5	206	665,6
	выбираемый запас:	тыс. куб.м							
	корневой	-"	2,65	7,03	0,22	0,29	0,14	5,12	15,45
	ликвидный	-"	2,09	5,98	0,19	0,25	0,11	4,35	12,97
	деловой	-"	0,75	2,69	0,08	0,11	0,05	1,96	5,64
Итого мягколиственных									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	6056,3 125,41	19082,6 366,77	252 10,08	332 13,28	114,8 6,89	10637,6 251,74	36475,3 774,17

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			Прореживания	Проходные	Рубки обновления	Рубки переформирования	Рубки реконструкции	Рубка единичных деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.	Срок повторяемости	лет	-	-	-	-	-	-	
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	605,5	1908,5	26	33	10,7	1064,2	3647,9
	выбираемый запас:	тыс. куб.м							
	корневой	-"	12,55	36,67	1,01	1,33	0,69	25,18	77,43
	ликвидный	-"	9,99	31,17	0,86	1,13	0,56	21,38	65,09
	деловой	-"	3,52	14,03	0,38	0,51	0,25	9,65	28,34
Итого рубок ухода в эксплуатационных лесах									
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	8703,9 185,85	22780,4 493,95	252 10,08	332 13,28	114,8 6,89	13132,6 300,07	45315,7 1010,12
2.	Срок повторяемости	лет	-	-	-	-	-	-	
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	869,8	2093,9	26	33	10,7	1314,2	4347,6
	выбираемый запас:	тыс. куб.м							
	корневой	-"	18,59	43,03	1,01	1,33	0,69	30,01	94,66
	ликвидный	-"	14,82	36,76	0,86	1,13	0,56	25,49	79,62
	деловой	-"	6,18	17,74	0,38	0,51	0,25	12,94	38,00
Всего по лесничеству									
1.	Выявленный фонд по	га тыс.	8707,5 186,06	22824,2 495,88	252 10,08	332 13,28	114,8 6,89	13132,6 300,07	45363,1 1012,26

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			Прореж ивания	Проходн ые	Рубки обновле ния	Рубки перефо рмиров ания	Рубки реконс трукци и	Рубка единичн ых деревьев	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	лесоводственны м требованиям	куб.м							
2.	Срок повторяемости	лет							
3.	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	870,1	2096,1	26	33	10,7	1314,2	4350,1
	выбираемый запас:	тыс. куб.м							
	корневой	-"	18,61	43,13	1,01	1,33	0,69	30,01	94,78
	ликвидный	-"	14,84	36,85	0,86	1,13	0,56	25,49	79,73
	деловой	-"	6,19	17,79	0,38	0,51	0,25	12,94	38,06

»

Приложение № 2
к приказу Главного управления
лесного хозяйства Омской области
от 02.11.2017 № 9-17

«Таблица 9

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

площадь - га; запас - тыс. куб.м

		Ежегодный допустимый объем изъятия древесины												
		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		всего				
Хозяйства	площадь	запас		площадь	запас		площадь	запас		площадь	запас			
		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		
Хвойные	1857	260,6	210,6	701,8	14,61	9,71	972,3	26,37	4,8	8	0,9	0,8	302,48	225,91
Мягколиственные	16125	3156,2	1630,0	3648,3	65,12	28,35	1235,3	27,55	6,0	4	0,5	0,4	3249,37	1664,75
Всего	17982	3416,8	1840,6	4350,1	79,73	38,06	2207,6	53,92	10,8	12	1,4	1,2	3551,85	1890,66

»

Показатели	Всего		В том числе по полнотам													
	га	тыс. куб.м	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3 - 0,5			
			га	тыс. куб.м	га	тыс. куб.м	га	тыс. куб.м	га	тыс. куб.м	га	тыс. куб.м	га	тыс. куб.м		
корневой		10,32														
ликвид		9,22														
деловая		7,9														
в том числе - хвойные: Сосна																
Ежегодная расчетная лесосека:	100,6															
корневой		9,01														
ликвид		8,03														
деловая		6,93														
- мягколиственные																
Ежегодная расчетная лесосека:	-															
корневой		-														
ликвид		-														
деловая		-														

»

Расчетная лесосека
(ежегодный допустимый объем изъятия древесины)
в средневозрастных, приспевающих, спелых, перестойных
лесных насаждениях при уходе за лесами

NN п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами					Итого	
			Прореживания	Проходные рубки	Рубки обновления	Рубки перестройки	Рубки реконструкции	Рубка ед. дер.	Итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Защитные леса									
Хвойные									
Сосна									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	150 4,28	112 5,77	-	-	-	-	262 10,05
2	Срок повторяемости	лет	10	20	-	-	-	-	-
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	15,0	5,6	-	-	-	-	20,6

NN п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			Прореживания	Проходные рубки	Рубки обновления	Рубки перестройки	Рубки реконструкции	Рубка ед. дер.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. куб.м	0,43	0,29	-	-	-	-	0,72
	ликвидный	тыс. куб.м	0,39	0,24	-	-	-	-	0,63
	деловой	тыс. куб.м	0,23	0,18	-	-	-	-	0,41
	Мягколиственные								
	Береза								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	-	34 0,53	186 7,90	136 5,88	6 0,51	-	362 14,82
2	Срок повторяемости	лет	-	10	10	10	10	-	-
	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	-	3,4	18,6	13,6	0,6	-	36,2
3	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. куб.м	-	0,05	0,79	0,59	0,05	-	1,48
	ликвидный	тыс. куб.м	-	0,04	0,63	0,47	0,04	-	1,18
	деловой	тыс. куб.м	-	0,02	0,28	0,24	0,02	-	0,56

NN п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами							Итого
			Прореживания	Проходные рубки	Рубки обновления	Рубки перестройки	Рубки реформирования	Рубки реконструкции	Рубка ед. дер.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	площадь	га	0,2	3,4	18,6	13,7	0,6	-	36,5	
	выбираемый запас:									
	корневой	тыс. куб.м	-	0,05	0,79	0,60	0,05	-	1,49	
	ликвидный	тыс. куб.м	-	0,04	0,63	0,48	0,04	-	1,19	
	деловой	тыс. куб.м	-	0,02	0,28	0,24	0,02	-	0,56	
	Итого рубок ухода в защитных лесах									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	152 4,32	142 6,30	186 7,90	137 5,94	6 0,51	-	627 24,97	
2	Срок повторности	лет	-	-	-	-	-	-	-	
3	Ежегодный размер пользования:									
	площадь	га	15,2	9,0	18,6	13,7	0,6	-	57,1	
	выбираемый запас:									
	корневой	тыс. куб.м	0,43	0,34	0,79	0,60	0,05	-	2,21	
	ликвидный	тыс. куб.м	0,39	0,28	0,63	0,48	0,04	-	1,82	
	деловой	тыс. куб.м	0,23	0,20	0,28	0,24	0,02	-	0,97	

NN п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого	
			Прореживания	Проходные рубки	Рубки обновления	Рубки перестройки	Рубки реконструкции	Рубка ед. дер.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Эксплуатационные леса										
Хвойные										
Кедр										
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	270	93	-	-	-	17	380	
		тыс. куб.м	9,50	9,33	-	-	-	0,31	19,14	
2	Срок повторяемости	лет	10	20	-	-	-	10	-	
Ежегодный размер пользования:										
	площадь	га	27,0	4,6	-	-	-	1,7	33,3	
выбираемый запас:										
3	корневой	тыс. куб.м	0,95	0,47	-	-	-	0,03	1,45	
	ликвидный	тыс. куб.м	0,84	0,40	-	-	-	0,03	1,27	
	деловой	тыс. куб.м	0,41	0,29	-	-	-	0,02	0,72	
Сосна										
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	5427,3	3439,2	12	-	-	458	9336,5	
		тыс. куб.м	158,81	259,73	0,96	-	-	6,84	426,34	

NN п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого	
			Прореживания	Проходные рубки	Рубки обновления	Рубки переформирования	Рубки реконструкции	Рубка ед. дер.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
2	Срок повторемости	лет	10	20	10	-	-	10	-	
Ежегодный размер пользования:										
	площадь	га	512,4	184,5	1,2	-	-	45,8	743,9	
выбираемый запас:										
3	корневой	тыс. куб.м	14,79	14,08	0,10	-	-	0,68	29,65	
	ликвидный	тыс. куб.м	13,15	12,57	0,09	-	-	0,57	26,38	
	деловой	тыс. куб.м	7,64	8,99	0,04	-	-	0,34	17,01	
Пихта										
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	146	50	-	-	-	9	205	
		тыс. куб.м	3,99	3,92	-	-	-	0,13	8,04	
2	Срок повторемости	лет	10	20	-	-	-	10	-	
Ежегодный размер пользования:										
	площадь	га	14,6	2,5	-	-	-	0,9	18,0	
выбираемый запас:										
	корневой	тыс. куб.м	0,40	0,20	-	-	-	0,01	0,61	

NN п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами							Итого
			Прореживания	Проходные рубки	Рубки обновления	Рубки перестройки	Рубки реконструкции	Рубка ед. дер.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	ликвидный	тыс. куб.м	0,34	0,17	-	-	-	0,01	0,52	
	деловой	тыс. куб.м	0,24	0,12	-	-	-	0,01	0,37	
Ель										
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	264	91	-	-	-	17	372	
2	Срок повторяемости	лет	10	20	-	-	-	10	-	
Ежегодный размер пользования:										
	площадь	га	26,4	4,6	-	-	-	1,7	32,7	
выбираемый запас:										
3	корневой	тыс. куб.м	0,76	0,37	-	-	-	0,03	1,16	
	ликвидный	тыс. куб.м	0,69	0,32	-	-	-	0,02	1,03	
	деловой	тыс. куб.м	0,40	0,23	-	-	-	0,01	0,64	
Итого хвойные										
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	6107,3	3673,2	12	-	-	501	10293,5	
		тыс. куб.м	179,92	280,46	0,96	-	-	7,53	468,87	

NN п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого	
			Прореживания	Проходные рубки	Рубки обновления	Рубки перестройки	Рубки реформирования	Рубки реконструкции		Рубка ед. дер.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
2	Срок повторяемости	лет	-	-	-	-	-	-	-	
Ежегодный размер пользования:										
3	площадь	Га	580,4	196,2	1,2	-	-	50,1	827,9	
выбираемый запас:										
	корневой	тыс. куб.м	16,90	15,12	0,10	-	-	0,75	32,87	
	ликвидный	тыс. куб.м	15,02	13,46	0,09	-	-	0,63	29,2	
	деловой	тыс. куб.м	8,69	9,63	0,04	-	-	0,38	18,74	
Мягколиственные										
Береза										
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	Га	2151,8	2303	311	612	181	726	6284,8	
		тыс. куб.м	88,90	97,23	27,25	46,97	17,62	11,21	289,18	
2	Срок повторяемости	лет	10	10	10	10	10	10	-	
Ежегодный размер пользования:										
	площадь	га	215,4	226,1	31,1	61,2	18,1	72,6	624,5	
выбираемый запас:										

NN п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого	
			Прореживания	Проходные рубки	Рубки обновления	Рубки переформирования	Рубки реконструкции	Рубка ед. дер.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	Корневой	тыс. куб.м	8,90	9,57	2,73	4,70	1,76	1,12	28,78	
	ликвидный	тыс. куб.м	7,13	8,14	2,19	3,76	1,23	0,90	23,35	
	деловой	тыс. куб.м	2,70	3,65	0,99	1,90	0,68	0,48	10,40	
Осина										
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	635,4	-	164	245	62	219,1	1325,5	
2	Срок повторяемости	лет	10	-	10	10	10	10	-	
Ежегодный размер пользования:										
	площадь	Га	63,4	-	16,4	24,5	6,2	21,9	132,4	
выбираемый запас:										
3	корневой	тыс. куб.м	2,76	-	1,13	1,69	0,65	0,34	6,57	
	ликвидный	тыс. куб.м	2,21	-	0,90	1,36	0,45	0,28	5,20	
	деловой	тыс. куб.м	0,84	-	0,40	0,70	0,25	0,15	2,34	
Итого мягколиственные										
1	Выявленный фонд по	га	2787,2	2303	475	857	243	945,1	7610,3	

NN п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами							Итого
			Прореживания	Проходные рубки	Рубки обновления	Рубки перестройки	Рубки реконструкции	Рубка ед. дер.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	лесоводственным требованиям	тыс. куб.м	116,53	97,23	38,55	63,91	24,11	14,63	354,96	
2	Срок повторности	лет	-	-	-	-	-	-	-	
Ежегодный размер пользования:										
	площадь	Га	278,8	226,1	47,5	85,7	24,3	94,5	756,9	
выбираемый запас:										
3	Корневой	тыс. куб.м	11,66	9,57	3,86	6,39	2,41	1,46	35,35	
	ликвидный	тыс. куб.м	9,34	8,14	3,09	5,12	1,68	1,18	28,55	
	деловой	тыс. куб.м	3,54	3,65	1,39	2,60	0,93	0,63	12,74	
Итого рубок ухода в эксплуатационных лесах										
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	8894,5 296,45	5976,2 377,69	487 39,51	857 63,91	243 24,11	1446,1 22,16	17903,8 823,83	
2	Срок повторности	лет	-	-	-	-	-	-	-	
Ежегодный размер пользования:										
	Площадь	Га	859,2	422,3	48,7	85,7	24,3	144,6	1584,8	

NN п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами							Итого
			Прореживания	Проходные рубки	Рубки обновления	Рубки перформирования	Рубки реконструкции	Рубка ед. дер.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	выбираемый запас:									
	корневой	тыс. куб.м	28,55	24,70	3,96	6,39	2,41	2,21	68,22	
	ликвидный	тыс. куб.м	24,41	21,76	3,18	5,12	1,68	1,81	57,96	
	деловой	тыс. куб.м	12,23	13,28	1,43	2,60	0,93	1,01	31,48	
Всего по лесничеству										
Хвойные										
Кедр										
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	270 9,50	93 9,33	-	-	-	17 0,31	380 19,14	
2	Срок повторяемости	лет	10	20	-	-	-	10	-	
3	Ежегодный размер пользования:									
	площадь	га	27,0	4,6	-	-	-	1,7	33,3	
	выбираемый запас:									
	корневой	тыс. куб.м	0,95	0,47	-	-	-	0,03	1,45	
	ликвидный	тыс. куб.м	0,84	0,40	-	-	-	0,03	1,27	

NN п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого
			Прореживания	Проходные рубки	Рубки обновления	Рубки перестройки	Рубки реконструкции	Рубка ед. дер.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	деловой	тыс. куб.м	0,41	0,29	-	-	-	0,02	0,72
Сосна									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	5577,3 163,09	3551,2 265,50	12 0,96	-	-	458 6,84	9598,5 436,39
2	Срок повторяемости	лет	10	20	10	-	-	10	-
Ежегодный размер пользования:									
	площадь	Га	527,4	190,1	1,2	-	-	45,8	764,5
выбираемый запас:									
3	корневой	тыс. куб.м	15,22	14,37	0,10	-	-	0,68	30,37
	ликвидный	тыс. куб.м	13,54	12,81	0,09	-	-	0,57	27,01
	деловой	тыс. куб.м	7,87	9,17	0,04	-	-	0,34	17,42
Пихта									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	146 3,99	50 3,92	-	-	-	9 0,13	205 8,04
2	Срок повторяемости	лет	10	20	-	-	-	10	-

NN п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами							Итого
			Прореживания	Проходные рубки	Рубки обновления	Рубки перестройки	Рубки реформирования	Рубки реконструкции	Рубка ед. дер.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Ежегодный размер пользования:										
	площадь	га	14,6	2,5	-	-	-	0,9	18,0	
выбираемый запас:										
3	корневой	тыс. куб.м	0,40	0,20	-	-	-	0,01	0,61	
	ликвидный	тыс. куб.м	0,34	0,17	-	-	-	0,01	0,52	
	деловой	тыс. куб.м	0,24	0,12	-	-	-	0,01	0,37	
Ель										
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	264 7,62	91 7,48	-	-	-	17 0,25	372 15,35	
2	Срок повторяемости	лет	10	20	-	-	-	10	-	
Ежегодный размер пользования:										
	площадь	га	26,4	4,6	-	-	-	1,7	32,7	
выбираемый запас:										
	корневой	тыс. куб.м	0,76	0,37	-	-	-	0,03	1,16	
	ликвидный	тыс. куб.м	0,69	0,32	-	-	-	0,02	1,03	

NN п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами							Итого
			Прореживания	Проходные рубки	Рубки обновления	Рубки переформирования	Рубки реконструкции	Рубка ед. дер.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	деловой	тыс. куб.м	0,40	0,23	-	-	-	0,01	0,64	
Всего хвойные										
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	6257,3 184,2	3785,2 286,23	12 0,96	-	-	501 7,53	10555,5 478,92	
2	Срок повторяемости	лет	-	-	-	-	-	-	-	
Ежегодный размер пользования:										
	площадь	Га	595,4	201,8	1,2	-	-	50,1	848,5	
выбираемый запас:										
3	корневой	тыс. куб.м	17,33	15,41	0,10	-	-	0,75	33,59	
	ликвидный	тыс. куб.м	15,41	13,70	0,09	-	-	0,63	29,83	
	деловой	тыс. куб.м	8,92	9,81	0,04	-	-	0,38	19,15	
Мягколиственные										
Береза										
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	2151,8 88,9	2337 97,76	497 35,15	748 52,85	187 18,13	726 11,21	6646,8 304,0	

NN п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами							Итого
			Прореживания	Проходные рубки	Рубки обновления	Рубки переформирования	Рубки реконструкции	Рубка ед. дер.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
2	Срок повторяемости	лет	-	10	10	10	10	10	-	
Ежегодный размер пользования:										
	площадь	Га	215,4	229,5	49,7	74,8	18,7	72,6	660,7	
выбираемый запас:										
3	корневой	тыс. куб.м	8,90	9,62	3,52	5,29	1,81	1,12	30,26	
	ликвидный	тыс. куб.м	7,13	8,18	2,82	4,23	1,27	0,90	24,53	
	деловой	тыс. куб.м	2,7	3,67	1,27	2,14	0,70	0,48	10,96	
Осина										
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	637,4 27,67	-	164 11,30	246 17,00	62 6,49	219,1 3,42	1328,5 65,88	
2	Срок повторяемости	лет	10	-	10	10	10	10	-	
Ежегодный размер пользования:										
	площадь	га	63,6	-	16,4	24,6	6,2	21,9	132,7	
выбираемый запас:										
	корневой	тыс. куб.м	2,76	-	1,13	1,70	0,65	0,34	6,58	

NN п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами						Итого	
			Прореживания	Проходные рубки	Рубки обновления	Рубки перестройки	Рубки реконструкции	Рубка ед. дер.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	ликвидный	тыс. куб.м	2,21	-	0,90	1,37	0,45	0,28	5,21	
	деловой	тыс. куб.м	0,84	-	0,40	0,70	0,25	0,15	2,34	
Всего мягколиственные										
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	2789,2 116,57	2337 97,76	661 46,45	994 69,85	249 24,62	945,1 14,63	7975,3 369,88	
2	Срок повторяемости	лет	-	-	-	-	-	-	-	
Ежегодный размер пользования:										
	площадь	Га	279,0	229,5	66,1	99,4	24,9	94,5	793,4	
выбираемый запас:										
3	корневой	тыс. куб.м	11,66	9,62	4,65	6,99	2,46	1,46	36,84	
	ликвидный	тыс. куб.м	9,34	8,18	3,72	5,60	1,72	1,18	29,74	
	деловой	тыс. куб.м	3,51	3,67	1,67	2,84	0,95	0,63	13,30	
Всего рубок ухода за лесом по лесничеству										
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	9046,5 300,77	6122,2 383,99	673 47,41	994 69,85	249 24,62	1446,1 22,16	18530,8 848,8	

NN п/п	Показатели	Ед. изм.	Виды ухода за лесами							Итого
			Прореживания	Проходные рубки	Рубки обновления	Рубки периформирования	Рубки реконструкции	Рубка ед. дер.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
2	Срок повторяемости	лет	-	-	-	-	-	-	-	
Ежегодный размер пользования:										
	площадь	Га	874,4	431,3	67,3	99,4	24,9	144,6	1641,9	
выбираемый запас:										
	корневой	тыс. куб.м	28,98	25,04	4,75	6,99	2,46	2,21	70,43	
	ликвидный	тыс. куб.м	24,74	21,88	3,81	5,60	1,72	1,81	59,56	
	деловой	тыс. куб.м	12,46	13,48	1,71	2,84	0,95	1,01	32,45	

»

Приложение № 5

к приказу Главного управления
лесного хозяйства Омской области
от 22 июля 2017 № 9-17

«Таблица 9

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

площадь - га; запас - тыс. куб.м

Хозяйства	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины														
	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		всего						
	площадь	ликвидный	деловой	площадь	ликвидный	деловой	площадь	ликвидный	деловой	запас					
Хвойные	330,9	47,32	39,8	848,5	29,83	19,15	29,3	2,22	0,98	13,0	1,39	1,12	1221,7	80,76	61,05
Мягколиственные	3470	548,3	287,1	793,4	29,73	13,30	158,6	5,79	1,12	6,6	0,50	0,27	4428,6	584,32	301,79
Всего	3800,9	595,62	326,9	1641,9	59,56	32,45	187,9	8,01	2,10	19,6	1,89	1,39	5650,3	665,08	362,84

»