



Главное управление лесного хозяйства
Омской области

П Р И К А З

20 декабря 2016 года

№ 40-12

г. Омск

О внесении изменений в приказ Главного управления лесного хозяйства
Омской области от 30 декабря 2008 года № 18

Внести в приложение № 3 «Лесохозяйственный регламент Знаменского лесничества Омской области» к приказу Главного управления лесного хозяйства Омской области от 30 декабря 2008 года № 18 «Об утверждении лесохозяйственных регламентов лесничеств, расположенных на территории Омской области» следующие изменения:

1. Раздел «Информационная основа:» дополнить пунктом 5.1 следующего содержания:

«5.1 Материалы лесоустройства лесного участка, предоставленного в аренду ООО «Олист» (2016 года)».

2. В пункте 2.1 главы 2:

1) таблицу 6 изложить в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему приказу;

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

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

Начальник

С.В. Максимов

Приложение № 1
к приказу Главного управления
лесного хозяйства Омской области
от 20 декабря 2016 г. № 40-н

Расчетная лесосека по выборочным рубкам спелых и перестойных лесных насаждений
на срок действия лесохозяйственного регламента
«Таблица 6

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	га	тыс. куб.м	га	тыс. куб.м								
Целевое назначение лесов: Эксплуатационные леса																								
Вид рубки: Равномерно-постепенные																								
Хозяйственная секция: Сосновая 1а - 3 бон.																								
Всего включено в расчет	398	98,18	22,3	6,32	75,2	22,87	49,8	12,57	136	33,9	83,9	17,47	30,8	5,05										
Средний процент выборки от общего запаса	30		50		40		30			20		11		100										
Запас, вырубаемый за один прием	29,88		3,21		9,13		3,77			6,8		1,92		5,05										
Средний период повторяемости	10																							
Ежегодная расчетная лесосека:	39,4																							
корневой	2,96																							

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	-	34	186	136	6	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	-	-
Осина										
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	2	-	-	1	-	3	-	0,10
2	Срок повторяемости	лет	10	-	-	10	-	-	-	-

Ежегодный размер пользования:									
	площадь	га	0,2	-	-	0,1	-	-	0,3
3	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. куб.м	-	-	-	0,01	-	-	0,01
	ликвидный	тыс. куб.м	-	-	-	0,01	-	-	0,01
	деловой	тыс. куб.м	-	-	-	-	-	-	-
Итого мягколиственные									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	2	34	186	137	6	365	
		тыс. куб.м	0,04	0,53	7,90	5,94	0,51	14,92	
2	Срок повторяемости	лет	-	-	-	-	-	-	-
Ежегодный размер пользования:									
	площадь	га	0,2	3,4	18,6	13,7	0,6	-	36,5
3	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	152	142	186	137	6	627	
		тыс. куб.м	4,32	6,30	7,90	5,94	0,51	24,97	

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
2	Срок повторяемости	лет	10	20	10	-	-	10	-
Ежегодный размер пользования:									
3	выбираемый запас:	площадь	542,7	172	1,2	-	-	45,8	761,7
		корневой	15,88	12,98	0,10	-	-	0,68	29,64
		ликвидный	14,14	11,58	0,09	-	-	0,57	26,38
		деловой	8,20	8,20	0,04	-	-	0,34	16,78
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 повторяемости	лет	10	20	-	-	-	10	-
Ежегодный размер пользования:									
3	выбираемый запас:	площадь	14,6	2,5	-	-	-	0,9	18,0
		корневой	0,40	0,20	-	-	-	0,01	0,61
		ликвидный	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
		тыс. куб.м	7,62	7,48	-	-	0,25	15,35
2	Срок повторяемости	лет	10	20	-	-	10	-
Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	26,4	4,6	-	-	1,7	32,7
3	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
	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
2	Срок повторяемости	лет	-	-	-	-	-	-
Ежегодный размер пользования:								
3	площадь	Га	610,7	183,7	1,2	-	50,1	845,7
		выбираемый запас:						
	корневой	тыс. куб.м	17,99	14,02	0,10	-	0,75	32,86

	ликвидный	тыс. куб.м	16,01	12,47	0,09	-	-	0,63	29,2
	деловой	тыс. куб.м	9,25	8,84	0,04	-	-	0,38	18,51
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	215,2	230,3	31,1	61,2	18,1	72,6	628,5
выбираемый запас:									
3	корневой	тыс. куб.м	8,89	9,72	2,73	4,70	1,76	1,12	28,92
	ликвидный	тыс. куб.м	7,12	8,26	2,19	3,76	1,23	0,90	23,46
	деловой	тыс. куб.м	2,70	3,72	0,99	1,90	0,68	0,48	10,47
Осина									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	635,4	-	164	245	62	219,1	1325,5
		тыс. куб.м	27,63		11,30	16,94	6,49	3,42	65,78
2	Срок повторяемости	лет	10	-	10	10	10	10	-
Ежегодный размер пользования:									
	площадь	га	63,5	-	16,4	24,5	6,2	21,9	132,5

выбираемый запас:										
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 лесоводственным требованиям	га	2787,2	2303	475	857	945,1	7610,3		
		тыс. куб.м	116,53	97,23	38,55	63,91	14,63	354,96		
2	Срок повторяемости	лет	-	-	-	-	-	-		
Ежегодный размер пользования:										
	площадь	га	278,7	230,3	47,5	85,7	94,5	761,0		
выбираемый запас:										
3	корневой	тыс. куб.м	11,65	9,72	3,86	6,39	1,46	35,49		
	ликвидный	тыс. куб.м	9,33	8,26	3,09	5,12	1,18	28,66		
	деловой	тыс. куб.м	3,54	3,72	1,39	2,60	0,63	12,81		
Итого рубок ухода в эксплуатационных лесах										
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	8894,5	5976,2	487	857	1446,1	17903,8		
		тыс. куб.м	296,45	377,69	39,51	63,91	24,11	22,16	823,83	
2	Срок повторяемости	лет	-	-	-	-	-	-		
Ежегодный размер пользования:										
3										

	площадь	га	889,4	414,0	48,7	85,7	24,3	144,6	1606,7
	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. куб.м	29,64	23,74	3,96	6,39	2,41	2,21	68,35
	ликвидный	тыс. куб.м	25,34	20,73	3,18	5,12	1,68	1,81	57,86
	деловой	тыс. куб.м	12,79	12,56	1,43	2,60	0,93	1,01	31,32
	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
	деловой	тыс. куб.м	0,41	0,29	-	-	-	0,02	0,72
	Сосна								
1	Выявленный фонд по	га	5577,3	3551,2	12	-	-	458	9598,5

	лесоводственным требованиям	тыс. куб.м	163,09	265,50	0,96			6,84	436,39
2	Срок повторяемости	лет	10	20	10	-	-	10	-
Ежегодный размер пользования:									
	площадь	га	557,7	177,6	1,2	-	-	45,8	782,3
3	выбираемый запас:								
	корневой	тыс. куб.м	16,31	13,27	0,10	-	-	0,68	30,36
	ликвидный	тыс. куб.м	14,53	11,82	0,09	-	-	0,57	27,01
	деловой	тыс. куб.м	8,43	8,38	0,04	-	-	0,34	17,19
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	-
Ежегодный размер пользования:									
	площадь	га	14,6	2,5	-	-	-	0,9	18,0
3	выбираемый запас:								
	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:									
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
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	625,7	189,3	1,2	-	-	50,1	866,3
выбираемый запас:									
	корневой	тыс. куб.м	18,42	14,31	0,10	-	-	0,75	33,58
	ликвидный	тыс. куб.м	16,40	12,71	0,09	-	-	0,63	29,83

	корневой	тыс. куб.м	2,76	-	1,13	1,70	0,65	0,34	6,58
	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	2789,2	2337	661	994	249	945,1	7975,3
		тыс. куб.м	116,57	97,76	46,45	69,85	24,62	14,63	369,88
2	Срок повторяемости	лет	-	-	-	-	-	-	-
Ежегодный размер пользования:									
	площадь	га	278,9	233,7	66,1	99,4	24,9	94,5	797,5
выбираемый запас:									
3	корневой	тыс. куб.м	11,65	9,77	4,65	6,99	2,46	1,46	36,98
	ликвидный	тыс. куб.м	9,33	8,30	3,72	5,60	1,72	1,18	29,85
	деловой	тыс. куб.м	3,51	3,74	1,67	2,84	0,95	0,63	13,37
Всего рубок ухода за лесом по лесничеству									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	9046,5	6122,2	673	994	249	1446,1	18530,8
		тыс. куб.м	300,77	383,99	47,41	69,85	24,62	22,16	848,8
2	Срок повторяемости	лет	-	-	-	-	-	-	-
Ежегодный размер пользования:									
3									

площадь	га	904,6	423,0	67,3	99,4	24,9	144,6	1663,8
выбираемый запас:								
корневой	тыс. куб.м	30,07	24,08	4,75	6,99	2,46	2,21	70,56
ликвидный	тыс. куб.м	25,73	21,01	3,81	5,60	1,72	1,81	59,68
деловой	тыс. куб.м	13,02	12,76	1,71	2,84	0,95	1,01	32,29

»

Приложение № 3
к приказу Главного управления
лесного хозяйства Омской области
от 20 сентября 2016 г. № 40-н

«Таблица 9
Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок

площадь – га; запас – тыс. м³

Ежегодный допустимый объем изъятия древесины															
Хозяйства	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	запас	площадь	запас	площадь	запас	площадь	запас	площадь	запас					
	Б	ликвидный	Б	ликвидный	Д	ликвидный	Д	ликвидный	Д	ликвидный					
Хвойные	290,8	42,22	35,80	866,3	29,83	18,92	29,3	2,22	0,98	13,0	1,39	1,12	1199,4	75,66	56,73
Мягколиственные	3471,0	548,30	287,10	797,5	29,85	13,37	158,6	5,79	1,12	6,6	0,50	0,27	4431,7	584,38	301,8

Всего	3761,8	590,52	322,920	1663,8	59,68	32,29	187,9	8,01	2,10	19,6	1,89	1,39	5631,1	660,04	358,5
-------	--------	--------	---------	--------	-------	-------	-------	------	------	------	------	------	--------	--------	-------

»
