



Главное управление лесного хозяйства  
Омской области

**П Р И К А З**

30 марта 2023года

№ 11-н

г. Омск

О внесении изменений в приказ Главного управления лесного хозяйства Омской области от 13 августа 2018 года № 15-п

Внести в приказ Главного управления лесного хозяйства Омской области от 13 августа 2018 года № 15-п «Об утверждении лесохозяйственных регламентов лесничеств, расположенных на территории Омской области» следующие изменения:

1. В таблице «Перечень законодательных и иных нормативно-правовых актов, нормативно-технических, методических и проектных документов, на основе которых разработан лесохозяйственный регламент» приложений № 1 – 19:

1) в строке 27 слова «29 марта 2018 года № 122» заменить словами «5 августа 2022 года № 510»;

2) строку 28 изложить в следующей редакции:

28	Об утверждении Состав проекта освоения лесов, порядка его разработки и внесения в него изменений, требований к формату проекта освоения лесов в форме электронного документа	приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 16 ноября 2021 года № 864
----	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------

2. В приложении № 1:

1) таблицу № 7 «Расчетная лесосека для осуществления сплошных рубок спелых и перестойных лесных насаждений» изложить в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему приказу;

2) таблицу № 9 «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок» изложить в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему приказу;

3) таблицу № 16 «Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий» изложить в новой редакции согласно приложению № 3 к настоящему приказу.

## 3. В приложении № 2:

1) таблицу № 7 «Расчетная лесосека для осуществления сплошных рубок спелых и перестойных лесных насаждений» изложить в новой редакции согласно приложению № 4 к настоящему приказу;

2) таблицу № 9 «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок» изложить в новой редакции согласно приложению № 5 к настоящему приказу;

3) таблицу № 16 «Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий» изложить в новой редакции согласно приложению № 6 к настоящему приказу.

## 4. В приложении № 3:

1) таблицу № 7 «Расчетная лесосека для осуществления сплошных рубок спелых и перестойных лесных насаждений» изложить в новой редакции согласно приложению № 7 к настоящему приказу;

2) таблицу № 9 «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок» изложить в новой редакции согласно приложению № 8 к настоящему приказу;

3) таблицу № 16 «Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий» изложить в новой редакции согласно приложению № 9 к настоящему приказу.

## 5. В приложении № 4:

1) таблицу № 6 «Расчетная лесосека для осуществления выборочных рубок спелых и перестойных лесных насаждений на срок действия лесохозяйственного регламента» изложить в новой редакции согласно приложению № 10 к настоящему приказу;

2) таблицу № 9 «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок» изложить в новой редакции согласно приложению № 11 к настоящему приказу;

3) таблицу № 16 «Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий» изложить в новой редакции согласно приложению № 12 к настоящему приказу.

## 6. В приложении № 5:

1) таблицу № 6 «Расчетная лесосека для осуществления выборочных рубок спелых и перестойных лесных насаждений на срок действия лесохозяйственного регламента» изложить в новой редакции согласно приложению № 13 к настоящему приказу;

2) таблицу № 9 «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок» изложить в новой редакции согласно приложению № 14 к настоящему приказу;

3) таблицу № 16 «Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий» изложить в новой редакции согласно приложению № 15 к настоящему приказу.

## 7. В приложении № 6:

1) таблицу № 6 «Расчетная лесосека для осуществления выборочных рубок спелых и перестойных лесных насаждений на срок действия лесохозяйственного регламента» изложить в новой редакции согласно приложению № 16 к настоящему приказу;

2) таблицу № 7 «Расчетная лесосека для осуществления сплошных рубок спелых и перестойных лесных насаждений» изложить в новой редакции согласно приложению № 17 к настоящему приказу;

3) таблицу № 9 «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок» изложить в новой редакции согласно приложению № 18 к настоящему приказу;

4) таблицу № 16 «Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий» изложить в новой редакции согласно приложению № 19 к настоящему приказу.

8. В приложении № 7:

1) таблицу № 6 «Расчетная лесосека для осуществления выборочных рубок спелых и перестойных лесных насаждений на срок действия лесохозяйственного регламента» изложить в новой редакции согласно приложению № 20 к настоящему приказу;

2) таблицу № 9 «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок» изложить в новой редакции согласно приложению № 21 к настоящему приказу;

3) таблицу № 16 «Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий» изложить в новой редакции согласно приложению № 22 к настоящему приказу.

9. В приложении № 8:

1) таблицу № 7 «Расчетная лесосека для осуществления сплошных рубок спелых и перестойных лесных насаждений» изложить в новой редакции согласно приложению № 23 к настоящему приказу;

2) таблицу № 9 «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок» изложить в новой редакции согласно приложению № 24 к настоящему приказу;

3) таблицу № 16 «Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий» изложить в новой редакции согласно приложению № 25 к настоящему приказу.

10. В приложении № 9:

1) таблицу № 6 «Расчетная лесосека для осуществления выборочных рубок спелых и перестойных лесных насаждений на срок действия лесохозяйственного регламента» изложить в новой редакции согласно приложению № 26 к настоящему приказу;

2) таблицу № 7 «Расчетная лесосека для осуществления сплошных рубок спелых и перестойных лесных насаждений» изложить в новой редакции согласно приложению № 27 к настоящему приказу;

3) таблицу № 9 «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок» изложить в новой редакции согласно приложению № 28 к настоящему приказу;

4) таблицу № 16 «Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий» изложить в новой редакции согласно приложению № 29 к настоящему приказу.

11. В приложении № 10:

1) таблицу № 6 «Расчетная лесосека для осуществления выборочных рубок спелых и перестойных лесных насаждений на срок действия лесохозяйственного регламента» изложить в новой редакции согласно приложению № 30 к настоящему приказу;

2) таблицу № 7 «Расчетная лесосека для осуществления сплошных рубок спелых и перестойных лесных насаждений» изложить в новой редакции согласно приложению № 31 к настоящему приказу;

3) таблицу № 9 «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок» изложить в новой редакции согласно приложению № 32 к настоящему приказу;

4) таблицу № 16 «Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий» изложить в новой редакции согласно приложению № 33 к настоящему приказу.

12. В приложении № 11:

1) таблицу № 7 «Расчетная лесосека для осуществления сплошных рубок спелых и перестойных лесных насаждений» изложить в новой редакции согласно приложению № 34 к настоящему приказу;

2) таблицу № 9 «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок» изложить в новой редакции согласно приложению № 35 к настоящему приказу;

3) таблицу № 16 «Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий» изложить в новой редакции согласно приложению № 36 к настоящему приказу.

13. В приложении № 12:

1) таблицу № 9 «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок» изложить в новой редакции согласно приложению № 37 к настоящему приказу;

2) таблицу № 16 «Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий» изложить в новой редакции согласно приложению № 38 к настоящему приказу.

14. В приложении № 13:

1) таблицу № 7 «Расчетная лесосека для осуществления сплошных рубок спелых и перестойных лесных насаждений» изложить в новой редакции согласно приложению № 39 к настоящему приказу;

2) таблицу № 7.1 «Расчетная лесосека по сплошным рубкам спелых и перестойных лесных насаждений» исключить;

3) таблицу № 9 «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок» изложить в новой редакции согласно приложению № 40 к настоящему приказу;

4) таблицу № 16 «Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий» изложить в новой редакции согласно приложению № 41 к настоящему приказу.

15. В приложении № 14:

1) таблицу № 7 «Расчетная лесосека для осуществления сплошных рубок спелых и перестойных лесных насаждений» изложить в новой редакции согласно приложению № 42 к настоящему приказу;

2) таблицу № 9 «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок» изложить в новой редакции согласно приложению № 43 к настоящему приказу;

3) таблицу № 16 «Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий» изложить в новой редакции согласно приложению № 44 к настоящему приказу.

16. В приложении № 15:

1) таблицу № 6 «Расчетная лесосека для осуществления выборочных рубок спелых и перестойных лесных насаждений на срок действия лесохозяйственного регламента» изложить в новой редакции согласно приложению № 45 к настоящему приказу;

2) таблицу № 7 «Расчетная лесосека для осуществления сплошных рубок спелых и перестойных лесных насаждений» изложить в новой редакции согласно приложению № 46 к настоящему приказу;

3) таблицу № 9 «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок» изложить в новой редакции согласно приложению № 47 к настоящему приказу;

4) таблицу № 16 «Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий» изложить в новой редакции согласно приложению № 48 к настоящему приказу.

17. В приложении № 16:

1) таблицу № 7 «Расчетная лесосека для осуществления сплошных рубок спелых и перестойных лесных насаждений» изложить в новой редакции согласно приложению № 49 к настоящему приказу;

2) таблицу № 9 «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок» изложить в новой редакции согласно приложению № 50 к настоящему приказу;

3) таблицу № 16 «Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий» изложить в новой редакции согласно приложению № 51 к настоящему приказу.

18. В приложении № 17:

1) таблицу № 6 «Расчетная лесосека для осуществления сплошных рубок спелых и перестойных лесных насаждений на срок действия

лесохозяйственного регламента» изложить в новой редакции согласно приложению № 52 к настоящему приказу;

2) таблицу № 9 «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок» изложить в новой редакции согласно приложению № 53 к настоящему приказу;

3) таблицу № 16 «Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий» изложить в новой редакции согласно приложению № 54 к настоящему приказу.

19. В приложении № 18:

1) таблицу № 7 «Расчетная лесосека для осуществления сплошных рубок спелых и перестойных лесных насаждений» изложить в новой редакции согласно приложению № 55 к настоящему приказу;

2) таблицу № 9 «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок» изложить в новой редакции согласно приложению № 56 к настоящему приказу;

3) таблицу № 16 «Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий» изложить в новой редакции согласно приложению № 57 к настоящему приказу.

20. В приложении № 19:

1) таблицу № 6 «Расчетная лесосека для осуществления выборочных рубок спелых и перестойных лесных насаждений на срок действия лесохозяйственного регламента» изложить в новой редакции согласно приложению № 58 к настоящему приказу;

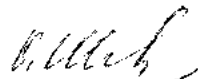
2) таблицу № 7 «Расчетная лесосека для осуществления сплошных рубок спелых и перестойных лесных насаждений» изложить в новой редакции согласно приложению № 59 к настоящему приказу;

3) таблицу № 9 «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок» изложить в новой редакции согласно приложению № 60 к настоящему приказу;

4) таблицу № 16 «Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий» изложить в новой редакции согласно приложению № 61 к настоящему приказу.

21. Настоящий приказ распространяется на отношения, возникшие с 1 января 2023 года.

Первый заместитель начальника



О.Н. Шарапова

Расчетная лесосека  
для осуществления сплошных рубок спелых и перестойных насаждений

Хозяйства и виды пород	Земли, покрытые лесной растительностью, га	В том числе по группам возраста						Запас спелых и перестойных лесных насаждений, тыс. куб.м		Средний запас на 1 га эксплуатационного фонда, куб.м	Средний прирост корневой массы, тыс. куб.м	Возраст рубки	Исчисленные расчетные лесосеки, га				Рекомендуемая к принятию расчетная лесосека				Предполагаемый остаток насаждений, га			
		молодняки		спелые и перестойные		всего	в том числе перестойные	в том числе спелых и перестойных	равномерного использования				2-я возрастная	1-я возрастная	интервальная	площадь, га	запас корневой, тыс. куб.м	рост	в том числе деловой		% деловой от ликвидной	число лет использования эксплуатационного фонда	приспевающих	спелых и перестойных
		рост	включено в расчет	приспевающие	всего														рост	деловой				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
Продуктивные доступные																								
Хвойные																								
Сосна (I-II) бонитет	728,0	132,0	410,0	144,0	173,0	13,0	3,0	4,1	0	3	0	7,0	6,0	5,0	4,0	1,0	0,3	0,3	0,2	66	14	0	0	
Сосна (IV-V) бонитет	16306,0	181,0	6039,0	3872,0	2499,0	7587,0	158,0	1186,4	0	23	0	135,0	233,0	252,0	219,0	219,0	34,2	30,0	26,9	90	14	0	0	
Ель (II-III) бонитет	1068,0	196,0	130,0	94,0	416,0	326,0	42,0	82,3	0	3	0	11,0	14,0	18,0	13,0	11,0	2,8	2,4	2,0	83	29	0	0	
Ель (IV-V) бонитет	2538,0	77,0	765,0	629,0	1536,0	160,0	0,0	31,8	0	5	0	21,0	39,0	42,0	31,0	14,0	2,8	2,4	2,0	83	11	0	0	
Пихта	633,0	31,0	0,0	0,0	8,0	594,0	0,0	128,3	0	2	0	8,0	10,0	15,0	11,0	15,0	3,2	3,0	2,6	87	40	0	0	
Итого хвойных	21273,0	617,0	7344,0	4739,0	4632,0	8680,0	203,0	1432,9	0	35,50	0	182,0	302,0	332,0	278,0	260,0	43,30	38,10	33,70	409	108	0	0	
Мягколиственные																								
Береза (I-IV)	17387,0	2502,0	17144,0	5691,0	8592,0	145632,0	86833,0	24158,9	0	356	0	2850,0	5330,0	7711,0	5689,0	4179,0	693,7	610,3	341,0	56	0	0	0	
Осина	9230,0	1323,0	475,0	475,0	206,0	7926,0	6800,0	1784,8	0	26	0	225,0	264,0	372,0	278,0	278,0	68,7	61,2	26,3	43	0	0	0	
Итого мягколиственных	183100,0	3825,0	17619,0	6166,0	8798,0	153558,0	93633,0	25943,7	0	381,90	0	3075,0	5594,0	8083,0	5967,0	4457,0	762,40	671,50	367,30	99	0	0	0	
Итого по разделу	204373,0	4442,0	24963,0	10905,0	13430,0	162238,0	93836,0	27376,6	0	417,40	0	3257,0	5896,0	8415,0	6245,0	4717,0	805,70	709,60	401,00	508	108	0	0	
продуктивные доступные																								
Сосна	13849,0	217,0	6807,0	2877,0	1886,0	4939,0	0,0	434,6	88,0	9	0	114,0	162,0	171,0	165,0	114,0	10,0	8,9	7,6	85	43	0	0	
Береза	965,0	0,0	399,0	167,0	179,0	387,0	50,0	23,2	60,0	1	0	16,0	24,0	28,0	24,0	16,0	0,9	0,8	0,4	50	26	0	0	
Итого	14814,0	217,0	7206,0	3044,0	2065,0	5326,0	50,0	457,8	148,0	9,30	0	130,0	186,0	199,0	189,0	130,0	10,9	9,7	8,0	135	69	0	0	
Итого	219187,0	4659,0	32169,0	13949,0	15495,0	167564,0	93886,0	27834,4	148,0	426,70	0	3387,0	6082,0	8614,0	6434,0	4847,0	816,60	719,30	409,00	643	177	0	0	

Приложение № 2  
к приказу Главного управления  
лесного хозяйства Омской области  
от 30 ноября 2023 № 11-В

«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	запас		площадь	запас		площадь	запас		площадь	запас		площадь	запас	
ликвидный		деловой	ликвидный		деловой	ликвидный		деловой	ликвидный		деловой	ликвидный		деловой	
Хвойные	374,00	47,00	41,30	560	5,81	3,92	20	1,88	0,56	9,1	1,46	0,95	963,10	56,15	46,73
Мягколиственные	4473,00	672,30	367,70	3996,2	80,56	38,15	154	14,48	0,29	11	1,17	0,56	8634,20	768,51	406,70
Всего	4847,00	719,30	409,00	4556,2	86,37	42,07	174	16,36	0,85	20,1	2,63	1,51	9597,30	824,66	453,43

»



Приложение № 3  
к приказу Главного управления  
лесного хозяйства Омской области  
от 30 марта 2022. № 11-л

«Таблица № 16

Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
			всего	в том числе				
				сплошная	выборочная			
По хвойному хозяйству								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	20,0 1,88	15,0 1,41	5,0 0,47	*	5,0 0,47	25,0 2,35
2	Срок вырубki или уборки	лет	-	1	1	-	1	-
По мягколиственному хозяйству								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	154,0 14,48	139,0 13,07	15,0 1,41	*	10,0 0,94	164,0 16,83
2	Срок вырубki или уборки	лет	-	1	1	-	1	-
Всего по лесничеству								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	174,0 16,36	154,0 14,48	20,0 1,88	*	15,0 1,41	189,0 17,75
2	Срок вырубki или уборки	лет	-	1	1	-	1	-

\* - количество аварийных деревьев, подлежащих рубке определяется по результатам обследований

Расчетная лесосека  
для осуществления сплошных рубок спелых и перестойных насаждений

Хозяйства и преобладающая порода	Земли, покрытые лесной растительностью, га		В том числе по группам возраста						Запас спелых и перестойных лесных насаждений, тыс. куб.м		Средний запас на 1 га эксплуатационного фонда, куб.м		Средний прирост корневой массы, тыс. куб.м		Возраст рубки		Исчисленные расчетные лесосеки, га				Рекомендуемая к принятию расчетная лесосека			Число лет использования эксплуатационного фонда		Предполагаемый остаток насаждений, га					
	всего	включено в расчет	спелые и перестойные		приспевающие	в том числе перестойные	всего	в том числе перестойные	всего	1-я возрастная	2-я возрастная	равномерного использования	класс возраста	рубки	13	14	15	16	площадь, га	запас корневой, тыс. куб.м	всего	в ликвиде		18	19	20	21	22	23	24	
			всего	расчет																		% лесовой от ликвида	в том числе лесовой								
Всего продуктивные																															
Хвойные																															
Сосна (I-III) бонитет	8000,0	864,0	3091,0	2526,0	2041,0	2004,0	8,0	487,4	248	20	101,6	76,0	109,0	101,0	96,0	78,0	18,4	16,3	12,9	158	3479	50	163	1643							
Сосна (IV-V) бонитет	39138,0	969,0	7266,0	4670,0	8969,0	21934,0	94,0	3526,6	161	54	121,7	321,0	593,0	772,0	581,0	576,0	92,6	81,4	67,5	166	6105	65	21427								
Ель (II-III) бонитет	7631,0	326,0	1125,0	1025,0	1192,0	4988,0	350,0	1263,2	260	19	101,6	73,0	120,0	155,0	118,0	118,0	29,7	26,1	19,9	153	1264	83	4748								
Ель (IV-V) бонитет	5987,0	434,0	1168,0	1096,0	2919,0	1466,0	0,0	277,5	190	9	121,7	50,0	92,0	110,0	79,0	52,0	9,8	8,5	6,4	146	1790	51	2689								
Пихта	15612,0	15,0	221,0	221,0	808,0	14568,0	4219,0	3557,2	247	30	81,5	189,0	260,0	385,0	274,0	358,0	87,7	77,1	59,1	152	614	96	11372								
Итого хвойных	76368,0	2608,0	12871,0	9538,0	15929,0	44960,0	4671,0	9111,9	0	132,10	0	709,0	1174,0	1523,0	1148,0	1182,0	238,20	209,40	165,80	775,00	13252,00	345,00	41879,00								
Мягколиственные																															
Береза (I-IV)	377168,0	4651,0	13435,0	8023,0	13678,0	345404,0	249066,0	70333,0	211	649	61,7	6069,0	12237,0	17954,0	13040,0	12237,0	2494,0	2194,7	1207,1	110	8023	57	236713								
Осина	56237,0	10892,0	7787,0	7787,0	4042,0	33516,0	28567,0	7970,5	270	181	51,6	1317,0	1511,0	1877,0	1414,0	1385,0	300,7	266,9	121,5	89	7787	53	23708								
Итого мягколиственных	433405,0	15543,0	21222,0	15810,0	17720,0	378920,0	277633,0	78303,5	0	829,50	0	7386,0	13748,0	19831,0	14454,0	13622,0	2794,70	2461,60	1328,60	199,00	15810,00	110,00	260421,00								
Итого по разделу	509773,0	18151,0	34093,0	25348,0	33649,0	423880,0	282304,0	87415,4	0	961,60	0	8095,0	14922,0	21354,0	15602,0	14804,0	3032,90	2671,00	1494,40	974,00	29062,00	455,00	302300,00								
Всего непродуктивные																															
Сосна	28524,0	28,0	5357,0	3953,0	8356,0	14783,0	1509,0	1229,3	83	14	121,7	236,0	451,0	579,0	428,0	428,0	35,6	31,3	27,3	172	6987	81	14743								
Береза	222,0	0,0	63,0	61,0	92,0	67,0	49,0	4,0	60	0	0	4,0	7,0	6,0	4,0	0,2	0,2	0,1	50	61	14	119									
Итого	28746,0	28,0	5420,0	4014,0	8448,0	14850,0	1558,0	1233,3	0	14,30	0	240,0	458,0	587,0	434,0	432,0	35,8	31,5	27,4	222,0	7048,0	95,0	14862,0								
ИТОГО	538519,0	18179,0	39513,0	29362,0	42097,0	438730,0	283862,0	88648,7	0	975,90	0	8335,0	15380,0	21941,0	16036,0	15236,0	3068,70	2702,50	1521,80	1196,00	36110,00	550,00	317162,00								

Приложение № 5  
к приказу Главного управления  
лесного хозяйства Омской области  
от 20 марта 2022 № 11-В

«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					
	площадь	запас		площадь	запас		площадь	запас		площадь	запас				
ликвидный		деловой	ликвидный		деловой	ликвидный		деловой	ликвидный		деловой				
Хвойные	1610,70	240,70	193,10	720	15,68	10,5	75	4	0,8	8	0,9	0,8	2413,70	261,28	205,20
Мягколиственные	13741,90	2466,70	1331,31	3662,9	65,88	29,17	10	1,3	0,026	4	0,5	0,4	17418,80	2534,38	1360,91
Всего	15352,60	2707,40	1524,41	4382,9	81,56	39,67	85	5,3	0,826	12	1,4	1,2	19832,50	2795,66	1566,11

>>

Приложение № 6  
к приказу Главного управления  
лесного хозяйства Омской области  
от 30 марта 2022 № 11-л

«Таблица № 16

Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений				Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
			в том числе		выборочная				
			всего	сплошная					
По хвойному хозяйству									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	75,0 4,0	10,0 1,6	65,0 2,4	*	10,0 0,9	85,0 4,9	
2	Срок вырубki или уборки	лет	-	1	1	-	1	-	
По мягколиственному хозяйству									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	10,0 1,3	10,0 1,3	-	*	5,0 0,45	15,0 1,75	
2	Срок вырубki или уборки	лет	-	1	1	-	1	-	
Всего по лесничеству									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	85,0 5,3	20,0 2,9	20,0 2,4	*	15,0 1,35	100,0 6,65	
2	Срок вырубki или уборки	лет	-	1	1	-	1	-	

\* - количество аварийных деревьев, подлежащих рубке определяется по результатам обследований

»

Приложение № 7  
к приказу Главного управления  
лесного хозяйства Омской области  
от 30 марта 2023 № 11-н

«Таблица № 7

Расчетная лесосека  
для осуществления сплошных рубок спелых и перестойных насаждений

Хозяйственная подразделка	Эксп. покрытие лесной растительностью, га	В том числе по группам возраста							Запас спелых и перестойных лесных насаждений, тыс. куб.м		Средний запас на 1 га эксплуатационного фонда, куб.м	Средний прирост корневой массы, тыс. куб.м	Возраст рубки		Исчисленные расчетные лесосеки, га				Рекомендуемая к принятию расчетная лесосека			Предполагаемый остаток насаждений, га		
		молодняки		средневозрастные		приспевающие		всего	спелые и перестойные	в том числе перестойные			равномерного использования	2-я возрастная	1-я возрастная	интервальная	площадь, га	запас корневой, тыс. куб.м	в ликвиде			приспевающих	23	24
		всего	включено в расчет	всего	в том числе расчет	всего	в том числе деловой												% деловой от ликвида					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
<b>Всего продуктивные</b>																								
<b>Хвойные</b>																								
Сосна (I-III) бонитет	15707,0	1572,0	8173,0	5875,0	4738,0	1224,0	22,0	304,1	0	54	0	143,0	197,0	148,0	164,0	90,0	22,6	20,0	16,6	160	51	2680	1185	
Сосна (IV-V) бонитет	13578,0	222,0	6806,0	4232,0	2933,0	3617,0	743,0	535,3	0	19	0	104,0	180,0	165,0	154,0	117,0	16,4	14,7	12,5	162	88	1991	1701	
Ель (I-II) бонитет	1209,0	641,0	15,0	4,0	167,0	386,0	12,0	98,7	0	2	0	11,0	10,0	15,0	11,0	10,0	2,6	2,2	1,8	156	121	22	214	
Ель (IV-V) бонитет	270,0	0,0	46,0	45,0	166,0	58,0	3,0	11,8	0	0	0	2,0	5,0	6,0	4,0	1,0	0,2	0,2	0,2	84	58	179	68	
Пихта	714,0	30,0	46,0	46,0	3,0	635,0	13,0	156,4	0	2	0	8,0	11,0	16,0	12,0	14,0	3,3	2,9	2,3	158	107	15	362	
Итого хвойных	31478,0	2465,0	15086,0	10202,0	8007,0	5920,0	793,0	1106,3	0	76,80	0	268,0	403,00	350,00	345,00	232,00	45,10	40,00	33,40	720	425	4887	3530	
<b>Мягколиственные</b>																								
Береза (I-IV)	83495,0	7928,0	6877,0	2922,0	4293,0	64397,0	22697,0	10519,6	0	176	0	1285,0	2386,0	3435,0	2533,0	2386,0	389,0	341,5	179,8	106	83	1673	31719	
Осина	15532,0	3771,0	993,0	993,0	1488,0	9280,0	6750,0	2131,5	0	51	0	346,0	392,0	538,0	403,0	378,0	87,2	76,8	37,1	98	69	579	3823	
Итого мягколиственных	99027,0	11699,0	7870,0	3915,0	5781,0	73677,0	29447,0	12651,1	0	227,00	0	1631,0	2778,00	3973,00	2936,00	2764,00	476,20	418,30	216,90	204	152	2252	35542	
Итого по разделу	130505,0	14164,0	22956,0	14117,0	13788,0	79597,0	30240,0	13757,4	0	303,80	0	1899,0	3181,00	4323,00	3281,00	2996,00	521,30	458,30	250,30	924	577	7139	39072	
<b>Всего непродуктивные</b>																								
Сосна	2205,0	54,0	523,0	129,0	537,0	1091,0	384,0	108,3	0	2	0	17,0	30,0	40,0	31,0	27,0	2,8	2,5	2,0	167	65	447	999	
Береза	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	
Итого	2205,0	54,0	523,0	129,0	537,0	1091,0	384,0	108,3	0	1,50	0	17,0	30,0	40,0	31,0	27,0	2,8	2,5	2,0	167	65	447	999	
ИТОГО	132710,0	14218,0	23479,0	14246,0	14325,0	80688,0	30624,0	13865,7	0	305,30	0	1916,0	3211,00	4363,00	3312,00	3023,00	524,10	460,80	252,30	1091	642	7586	40071	

Приложение № 8  
к приказу Главного управления  
лесного хозяйства Омской области  
от 30 ноября 2022 № 11-л.

«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		при рубке лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры		всего			
площадь	запас		площадь	запас		площадь	запас		площадь	запас		площадь	запас		
	ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой	
Хвойные	343,90	49,22	41,30	848,5	29,83	19,15	25	0,75	0,15	13	1,39	1,12	1230,40	81,19	61,72
Мягколиственные	2858,30	423,60	220,35	793,4	29,73	13,3	95	11,4	1,14	6,6	0,5	0,27	3753,30	465,23	235,06
Всего	3202,20	472,82	261,65	1641,9	59,56	32,45	120	12,15	1,29	19,6	1,89	1,39	4983,70	546,42	296,78

»

Приложение № 9  
к приказу Главного управления  
лесного хозяйства Омской области  
от 30 апреля 2023 № 11-л

«Таблица № 16

Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
			всего	в том числе				
				сплошная	выборочная			
По хвойному хозяйству								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	25,0 0,75	-	25,0 0,75	*	-	25,0 0,75
2	Срок вырубki или уборки	лет	-	1	1	-	1	-
По мягколиственному хозяйству								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	95,0 11,4	95,0 11,4	-	*	10,0 0,94	105,0 12,34
2	Срок вырубki или уборки	лет	-	1	1	-	1	-
Всего по лесничеству								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	120,0 12,15	95,0 11,4	25,0 0,75	*	10,0 0,94	130,0 13,09
2	Срок вырубki или уборки	лет	-	1	1	-	1	-

\* - количество аварийных деревьев, подлежащих рубке определяется по результатам обследований

Приложение № 10  
к приказу Главного управления  
лесного хозяйства Омской области  
от 20 апреля 2023 № 11-л

«Таблица № 6

Расчетная лесосека  
для осуществления выборочных рубок спелых и перестойных  
лесных насаждений на срок действия лесохозяйственного  
регламента

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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Лесосека не исчисляется ввиду отсутствия спелых насаждений														

»



Приложение № 11  
к приказу Главного управления  
лесного хозяйства Омской области  
от 20 марта 2022 № 11-И

«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 потябших 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		запас			
ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой				
Хвойные	0	0	0	80	2	0,9	25	1,65	0	0	0	0	0	0	105	3,65	0,9
Мягколиственные	0	0	0	140	3,86	1,19	640	55,3	0,15	9	0,23	0,09	0,23	0,09	789	59,39	1,43
Всего	0	0	0	220	5,86	2,09	665	56,95	0,15	9	0,23	0,09	0,23	0,09	894	63,04	2,33

»

Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
			всего	в том числе				
				сплошная	выборочная			
<b>По хвойному хозяйству</b>								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	25,0 1,65	15,0 1,35	10,0 0,3	*	10,0 0,9	35,0 2,55
2	Срок вырубki или уборки	лет	-	1	1	-	1	-
<b>По мягколиственному хозяйству</b>								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	640,0 55,3	555,0 52,8	85,0 2,5	*	20,0 1,8	660,0 57,1
2	Срок вырубki или уборки	лет	-	1	1	-	1	-
<b>Всего по лесничеству</b>								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	665,0 56,95	570,0 54,15	95,0 2,8	*	30,0 2,7	695,0 59,65
2	Срок вырубki или уборки	лет	-	1	1	-	1	-

\* - количество аварийных деревьев, подлежащих рубке определяется по результатам обследований

Приложение № 13  
к приказу Главного управления  
лесного хозяйства Омской области  
от 30 января 2013 № 11-н

«Таблица № 6

Расчетная лесосека  
для осуществления выборочных рубок спелых и перестойных  
лесных насаждений на срок действия лесохозяйственного  
регламента

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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Лесосека не исчисляется ввиду отсутствия спелых насаждений														

»

Приложение № 14  
к приказу Главного управления  
лесного хозяйства Омской области  
от 30 марта 2023 № 11-н

«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	запас		площадь	запас		площадь	запас		площадь	запас		запас			
ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой				
Хвойные	0	0	0	63,6	1,48	0,66	102	7,79	0	0	0	0	0	0	165,6	9,27	0,66
Мягколиственные	0	0	0	652,2	8,68	3,95	540	49,4	5,39	23	0,14	0,14	0,14	0,14	1215,2	58,59	9,48
Всего	0	0	0	715,8	10,16	4,61	642	57,19	5,39	23	0,14	0,14	0,14	0,14	1380,8	67,86	10,14

»

Приложение № 15  
к приказу Главного управления  
лесного хозяйства Омской области  
от 30 марта 2023 № 11-л

«Таблица № 16

Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
			всего	в том числе				
				сплошная	выборочная			
По хвойному хозяйству								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	102,0 7,79	62,0 6,51	40,0 1,28	*	20,0 1,8	122,0 9,59
2	Срок вырубki или уборки	лет	-	1	1	-	1	-
По мягколиственному хозяйству								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	540,0 49,4	440,0 46,2	100,0 3,2	*	30,0 2,7	570,0 52,1
2	Срок вырубki или уборки	лет	-	1	1	-	1	-
Всего по лесничеству								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	642,0 57,19	485,0 52,71	157,0 4,48	*	50,0 4,5	692,0 61,69
2	Срок вырубki или уборки	лет	-	1	1	-	1	-

\* - количество аварийных деревьев, подлежащих рубке определяется по результатам обследований

»

Приложение № 16  
к приказу Главного управления  
лесного хозяйства Омской области  
от 20 января 2023 № 11-н

«Таблица № 6

Расчетная лесосека  
для осуществления выборочных рубок спелых и перестойных  
лесных насаждений на срок действия лесохозяйственного  
регламента

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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Лесосека не исчисляется ввиду отсутствия спелых насаждений														

»

Расчетная лесосека  
для осуществления сплошных рубок спелых и перестойных насаждений

Хозяйства и подразделения	1	В том числе по группам возраста						Запас спелых и перестойных лесных насаждений, тыс. куб.м		10	11	12	Исчисленные расчетные лесосски, га				17	18	Рекомендуемая к принятию расчетная лесоссека			Предполагаемый остаток насаждений, га			
		2	3	4	5	6	7	8	9				равномерного использования	2-я возрастная	1-я возрастная	интервальная			площадь, га	запас корней, тыс. куб.м	в том числе	в том числе	% деловой от лнковой	21	22
		Земли, покрытые лесной растительностью, га	молодняки	всего	включено в расчет	приспевающие	в том числе перестойные	спелые и перестойные	в том числе перестойные	Средний запас на 1 га эксплуатационного фонда, куб.м	Средний прирост корней, тыс. куб.м	класс возраста	Возраст рубки	равномерного использования	2-я возрастная	1-я возрастная	интервальная	площадь, га	запас корней, тыс. куб.м	всего	в том числе деловой	% деловой от лнковой	Число лет использования эксплуатационного фонда	приспевающих	спелых и перестойных
<b>Всего продуктивные</b>																									
<b>Хвойные</b>																									
Сосна (I-III) бонитет		3252.0	2335.0	835.0	835.0	40.0	42.0	0.0	4.2	0	11	0	32.0	15.0	2.0	10.0	2.0	0.2	0.2	0.1	50	21	0	0	0
Сосна (IV-V) бонитет		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0
Ель (II-III) бонитет		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0
Ель (IV-V) бонитет		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0
Пихта		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0
Итого хвойных		3252.0	2335.0	835.0	835.0	40.0	42.0	0.0	4.2	0	11.20	0	32.0	15.00	2.00	10.00	2.00	0.20	0.20	0.10	50	21	0	0	0
<b>Мяколиственные</b>																									
Береза (I-IV)		35645.0	8213.0	5296.0	1946.0	4035.0	18101.0	7711.0	2660.8	0	72	0	548.0	803.0	1107.0	830.0	803.0	118.0	102.5	58.8	54	22	0	0	0
Осина		2599.0	816.0	484.0	484.0	483.0	822.0	89.0	137.3	0	8	0	58.0	59.0	65.0	52.0	58.0	9.7	8.3	4.2	50	14	0	0	0
Итого мяколиственных		38244.0	9023.0	5780.0	2430.0	4518.0	18923.0	7800.0	2798.1	0	80.50	0	606.0	862.00	1172.00	882.00	861.00	127.70	110.80	63.00	104	36	0	0	0
Итого по разделу		41496.0	11358.0	6615.0	3265.0	4558.0	18965.0	7800.0	2802.3	0	91.70	0	638.0	877.00	1174.00	892.00	863.00	127.90	111.00	63.10	154	57	0	0	0
<b>Всего непродуктивные</b>																									
Сосна		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0
Береза		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0
Итого		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0.00	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0	0
Итого		41496.0	11358.0	6615.0	3265.0	4558.0	18965.0	7800.0	2802.3	0	91.70	0	638.0	877.00	1174.00	892.00	863.00	127.90	111.00	63.10	154	57	0	0	0

Приложение № 18  
к приказу Главного управления  
лесного хозяйства Омской области  
от 30 марта 2023 № 11-л

«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		площадь	запас	
		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой
Хвойные	2,00	0,20	0,10	84	1,81	0,9	115	14,3	0,77	0	0	0	201,00	16,31	1,77
Мягколиственные	861,00	110,80	63,00	1078	18,81	7,91	240	28,8	1,16	23	0,51	0,14	2202,00	158,92	72,21
Всего	863,00	111,00	63,10	1162	20,62	8,81	355	43,1	1,93	23	0,51	0,14	2403,00	175,23	73,98

»



Приложение № 19  
к приказу Главного управления  
лесного хозяйства Омской области  
от 30 марта 2023 № 11-н

«Таблица № 16

Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
			всего	в том числе				
				сплошная	выборочная			
По хвойному хозяйству								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	115,0 14,3	100,0 14,0	15,0 0,3	*	10,0 0,9	125,0 15,2
2	Срок вырубki или уборки	лет	-	1	1	-	1	-
По мягколиственному хозяйству								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	240,0 28,8	200,0 28,0	40,0 0,8	*	10,0 0,9	250,0 29,7
2	Срок вырубki или уборки	лет	-	1	1	-	1	-
Всего по лесничеству								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	355,0 43,1	300,0 42,0	55,0 1,1	*	20,0 1,8	375,0 44,9
2	Срок вырубki или уборки	лет	-	1	1	-	1	-

\* - количество аварийных деревьев, подлежащих рубке определяется по результатам обследований

Приложение № 20  
к приказу Главного управления  
лесного хозяйства Омской области  
от 20 сентября 2022 № 11-н

«Таблица № 6

Расчетная лесосека  
для осуществления выборочных рубок спелых и перестойных  
лесных насаждений на срок действия лесохозяйственного  
регламента

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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Лесосека не исчисляется ввиду отсутствия спелых насаждений														

»

Приложение № 21  
к приказу Главного управления  
лесного хозяйства Омской области  
от 30 марта 2022 № 11-л

«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	запас	ликвидный	деловой	площадь	ликвидный	деловой	запас	ликвидный	деловой		
Хвойные	0	0	0	46	0,86	0,4	100	8,2	0	7,5	0,53	0,06	153,5	9,59	0,46
Мягколиственные	0	0	0	166	3,11	1,15	700	59,5	2,95	23,5	1,69	0,14	889,5	64,3	4,24
Всего	0	0	0	212	3,97	1,55	800	67,7	2,95	31	2,22	0,2	1043	73,89	4,7

»

Приложение № 22  
к приказу Главного управления  
лесного хозяйства Омской области  
от 30 марта 2023 № М-л

«Таблица № 16

Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
			всего	в том числе				
				площадная	выборочная			
По хвойному хозяйству								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	$\frac{100,0}{8,2}$	$\frac{60,0}{7,2}$	$\frac{40,0}{1,0}$	*	$\frac{40,0}{3,6}$	$\frac{140,0}{11,8}$
2	Срок вырубki или уборки	лет	-	1	1	-	1	-
По мягколиственному хозяйству								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	$\frac{700,0}{59,5}$	$\frac{600,0}{57,0}$	$\frac{100,0}{2,5}$	*	$\frac{60,0}{5,4}$	$\frac{760,0}{64,9}$
2	Срок вырубki или уборки	лет	-	1	1	-	1	-
Всего по лесничеству								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	$\frac{800,0}{67,7}$	$\frac{300,0}{64,2}$	$\frac{55,0}{3,5}$	*	$\frac{100,0}{9,0}$	$\frac{900,0}{76,7}$
2	Срок вырубki или уборки	лет	-	1	1	-	1	-

\* - количество аварийных деревьев, подлежащих рубке определяется по результатам обследований



Приложение № 24  
к приказу Главного управления  
лесного хозяйства Омской области  
от 20 марта 2023 № 11-н

«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	запас		площадь	запас		площадь	запас		площадь	запас		площадь	запас	
ликвидный		деловой	ликвидный		деловой	ликвидный		деловой	ликвидный		деловой	ликвидный		деловой	
Хвойные	535,6	90,849	79,142	1766,5	66,010	45,720	188,8	51,900	5,100	30,0	4,740	2,520	2520,9	213,499	132,482
Мягколиственные	3234,3	450,563	257,577	1225,5	18,930	8,780	101,0	23,000	2,300	44,8	6,020	3,300	4605,6	498,513	271,957
Всего	3769,9	541,412	336,719	2992,0	84,940	54,500	289,8	74,9	7,4	74,8	10,760	5,820	7126,5	712,012	404,439

»

Приложение № 25  
к приказу Главного управления  
лесного хозяйства Омской области  
от 20 января 2023 № 11-н

«Таблица № 16

Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
			всего	в том числе				
				сплошная	выборочная			
По хвойному хозяйству								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	188,8 51,9	106,3 47,0	82,5 4,9	*	10,8 2,7	199,6 54,6
2	Срок вырубki или уборки	лет	-	1	1	-	1	-
По мягколиственному хозяйству								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	101,0 23,0	87,4 21,7	13,6 1,3	*	10,0 1,3	111,0 24,3
2	Срок вырубki или уборки	лет	-	1	1	-	1	-
Всего по лесничеству								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	289,8 74,9	193,7 68,7	96,1 6,2	*	20,8 4,0	310,6 78,9
2	Срок вырубki или уборки	лет	-	1	1	-	1	-

\* - количество аварийных деревьев, подлежащих рубке определяется по результатам обследований

Приложение № 26  
к приказу Главного управления  
лесного хозяйства Омской области  
от 30 марта 2022 № М-В

«Таблица № 6

Расчетная лесосека  
для осуществления выборочных рубок спелых и перестойных  
лесных насаждений на срок действия лесохозяйственного  
регламента

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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Лесосека не исчисляется ввиду отсутствия спелых насаждений														

»



Расчетная лесосека  
для осуществления сплошных рубок спелых и перестойных насаждений

Хозяйства и подразделения	1	2	В том числе по группам возраста					Завес спелых и перестойных лесных насаждений, тыс. куб.м		10	11	12	Исчисленные расчетные лесосеки, га				Рекомендуемая к принятию расчетная лесосека			Предлагаемый остаток насаждений, га						
			3	4	5	6	7	8	9				13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
Земли, покрытые лесной растительностью, га	Молодняки	всего	средневозрастные		препериодические	спелые и перестойные		в том числе перестойные	Средний запас на 1 га эксплуатационного фонда, куб.м	Средний прирост корневой массы, тыс. куб.м	класс возраста рубки	равномерная	2-я возрастная	1-я возрастная	интегральная	площадь, га	запас корневой, тыс. куб.м	всего	в ликвиде		число лет использования фонда	припевающихся	спелых и перестойных			
			всего	включено в расчет		всего	в том числе перестойные												в том числе лесовой	% лесовой от ликвиды						
Всего продуктивные																										
Хвойные																										
Сосна (I-III) бонитет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	
Сосна (IV-V) бонитет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0
Ель (II-III) бонитет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0
Ель (IV-V) бонитет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0
Пихта	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0
Итого хвойных	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0
Мяколиственные																										
Береза (I-IV)	14537,0	4019,0	1543,0	842,0	2072,0	6903,0	5,0	1034,4	0	35	0	265,0	326,0	447,0	347,0	265,0	39,8	35,0	21,0	0	0	0	0	0	0	0
Осина	1620,0	655,0	379,0	379,0	213,0	373,0	0,0	63,3	0	6	0	36,0	32,0	29,0	26,0	32,0	5,5	4,9	2,6	0	0	0	0	0	0	0
Итого мягколиственных	16157,0	4674,0	1922,0	1221,0	2285,0	7276,0	5,0	1097,7	0	41,40	0	301,0	358,00	476,00	373,00	297,00	45,30	39,90	23,60	0	0	0	0	0	0	0
Итого по разделу	16157,0	4674,0	1922,0	1221,0	2285,0	7276,0	5,0	1097,7	0	41,40	0	301,0	358,00	476,00	373,00	297,00	45,30	39,90	23,60	0	0	0	0	0	0	0
Всего непродуктивные																										
Сосна	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0
Береза	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0
Итого	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0
ИТОГО	16157,0	4674,0	1922,0	1221,0	2285,0	7276,0	5,0	1097,7	0	41,40	0	301,0	358,00	476,00	373,00	297,00	45,30	39,90	23,60	0	0	0	0	0	0	0

Приложение № 28  
к приказу Главного управления  
лесного хозяйства Омской области  
от 20 апреля 2023 № 11-н

«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	0,00	0,00	0,00	130	3,02	1,34	80	5,6	0,5	0	0	0	210,00	8,62	1,84
Мягколиственные	297,00	39,90	23,60	2497	45,91	19,3	350	28,5	3,32	38	2,15	0,54	3182,00	116,46	46,76
Всего	297,00	39,90	23,60	2627	48,93	2064	430	34,1	3,82	38	2,15	0,54	3392,00	125,08	2091,96

»

Приложение № 29  
к приказу Главного управления  
лесного хозяйства Омской области  
от 30 марта 2023 № 11-н

«Таблица № 6

Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
			всего	в том числе				
				сплошная	выборочная			
По хвойному хозяйству								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	80,0 5,6	53,0 4,8	27,0 0,8	*	30,0 2,7	110,0 8,3
2	Срок вырубki или уборки	лет	-	1	1	-	1	-
По мягколиственному хозяйству								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	350,0 28,5	300,0 27,0	50,0 1,5	*	20,0 1,8	370,0 30,3
2	Срок вырубki или уборки	лет	-	1	1	-	1	-
Всего по лесничеству								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	430,0 34,1	353,0 31,8	77,0 2,3	*	50,0 4,5	480,0 38,6
2	Срок вырубki или уборки	лет	-	1	1	-	1	-

\* - количество аварийных деревьев, подлежащих рубке определяется по результатам обследований

»

Приложение № 30  
к приказу Главного управления  
лесного хозяйства Омской области  
от 30 января 2023 № 11-л

«Таблица № 6

Расчетная лесосека  
для осуществления выборочных рубок спелых и перестойных  
лесных насаждений на срок действия лесохозяйственного  
регламента

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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Лесосека не исчисляется ввиду отсутствия спелых насаждений														

»



Приложение № 32  
к приказу Главного управления  
лесного хозяйства Омской области  
от 30 марта 2023 № 11-н

«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		при рубке лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры		всего		
Хозяйства	площадь	запас		площадь	запас		площадь	запас		площадь	запас		запас	
		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой	ликвидный	деловой
Хвойные	0	0	0	275,5	9,47	4,89	300	28	3,32	0,4	0,04	0,02	37,51	8,23
Твердолиственные	0	0	0	0,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Мягколиственные	0	0	0	486,8	29,35	11,91	900	92	1,46	2,1	0,12	0,05	121,47	13,42
Всего	0	0	0	762,5	38,82	16,8	1200	120	4,78	2,5	0,16	0,07	158,98	21,65

>>

Приложение № 33  
к приказу Главного управления  
лесного хозяйства Омской области  
от 30 марта 2023 № 11-н

«Таблица № 16

Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений				Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
			всего	в том числе		выборочная			
				сплошная					
По хвойному хозяйству									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	300,0 28,0	200,0 24,0	100,0 4,0		* 30,0 2,7	330,0 30,7	
2	Срок вырубki или уборки	лет	-	1	1		1	-	
По мягколиственному хозяйству									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	900,0 92,0	700,0 84,0	200,0 8,0		* 30,0 2,7	930,0 94,7	
2	Срок вырубki или уборки	лет	-	1	1		1	-	
Всего по лесничеству									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	1200,0 120,0	900,0 108,0	300,0 12,0		* 60,0 5,4	1260,0 125,4	
2	Срок вырубki или уборки	лет	-	1	1		1	-	

\* - количество аварийных деревьев, подлежащих рубке определяется по результатам обследований

«Таблица № 7

Расчетная лесосека  
для осуществления сплошных рубок спелых и перестойных насаждений

Хозяйства и подразделения лесного хозяйства	Земли, покрытые лесной растительностью, га	В том числе по группам возраста						Зapas спелых и перестойных лесных насаждений, тыс. куб.м		Средний запас на 1 га эксплуатационного фонда, куб.м	Средний прирост корневой массы, тыс. куб.м	Возраст классов	Исчисленные расчетные лесосеки, га				Рекомендуемая к принятию расчетная лесосека				Предполагаемый остаток инвентаризаций, га		
		молодняки		средневозрастные		приспевающие		в том числе перестойные	в том числе спелые и перестойные				2-я возрастная используемая	1-я возрастная используемая	интервальная	площадь, га	запас корневой, тыс. куб.м	в ликвиде			число лет использования эксплуатационного фонда	приспевающих	спелых и перестойных
		всего	включено в расчет	всего	в том числе расчет	всего	в том числе лесной линии											всего	в том числе лесной линии	% лесной линии от линии			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Всего продуктивные																							
Хвойные																							
Сосна (I-III) бонитет	1791.0	365.0	570.0	284.0	422.0	434.0	97.0	92.7	0	5	0	18.0	19.0	21.0	19.0	20.0	4.3	3.8	3.1	83	22	410	463
Сосна (IV-V) бонитет	15525.0	1269.0	4737.0	2967.0	5794.0	3725.0	91.0	551.8	0	20	0	128.0	208.0	238.0	186.0	186.0	27.5	24.2	20.4	84	20	5801	4068
Ель (II-III) бонитет	698.0	147.0	66.0	66.0	99.0	386.0	21.0	91.2	0	1	0	7.0	9.0	12.0	9.0	9.0	2.2	1.9	1.5	77	42	54	379
Ель (IV-V) бонитет	534.0	4.0	60.0	47.0	227.0	243.0	0.0	48.5	0	1	0	4.0	9.0	12.0	8.0	8.0	1.6	1.4	1.1	77	30	162	259
Пихта	48.0	0.0	0.0	0.0	3.0	45.0	8.0	9.2	0	0	0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.2	0.2	0.1	73	56	0	40
Итого хвойных	18596.0	1785.0	5433.0	3364.0	6545.0	4833.0	217.0	793.4	0	27.80	0	158.0	246.00	284.00	223.00	224.00	35.80	31.50	26.20	394	170	6427	5209
Мягколиственные																							
Береза (I-IV)	105569.0	12438.0	25035.0	4655.0	4477.0	63619.0	48631.0	12585.6	0	215	0	1730.0	2425.0	3405.0	2632.0	2425.0	479.7	422.2	249.1	59	26	4655	43846
Осина	17374.0	4470.0	6245.0	6245.0	3143.0	3516.0	2410.0	714.0	0	58	0	424.0	430.0	333.0	308.0	381.0	77.3	68.0	33.3	49	9	6244	2832
Итого мягколиственных	122943.0	16908.0	31280.0	10900.0	7620.0	67135.0	51041.0	13299.6	0	272.30	0	2154.0	2855.00	3738.00	2940.00	2806.00	557.00	490.20	282.40	108	35	10899	46698
Итого по разделу	141539.0	18693.0	36713.0	14264.0	14165.0	71968.0	51258.0	14093.0	0	300.10	0	2312.0	3101.00	4022.00	3163.00	3030.00	592.80	521.70	308.60	502	205	17326	51907
Всего непродуктивные																							
Сосна	44588.0	1373.0	28704.0	13752.0	10264.0	4247.0	169.0	423.6	0	20	0	369.0	471.0	363.0	414.0	425.0	42.4	37.2	32.4	87	10	15499	2664
Береза	203.0	0.0	93.0	26.0	104.0	6.0	6.0	0.5	0	0	0	3.0	4.0	5.0	4.0	1.0	0.1	0.1	0.1	45	5	26	71
Итого	44791.0	1373.0	28797.0	13778.0	10368.0	4253.0	175.0	424.1	0	20.40	0	372.0	475.0	368.0	418.0	426.0	42.5	37.3	32.5	132	15	15525	2735
ИТОГО	186330.0	20066.0	65510.0	28042.0	24533.0	76221.0	51433.0	14517.1	0	320.50	0	2684.0	3576.00	4390.00	3581.00	3456.00	635.30	559.00	341.10	634	220	32851	54642



Приложение № 35  
к приказу Главного управления  
лесного хозяйства Омской области  
от 30 января 2022 № 11-л

«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			запас		
	площадь	запас		площадь	запас		площадь	запас		площадь	запас		площадь	запас	
ликвидный		деловой	ликвидный		деловой	ликвидный		деловой	ликвидный		деловой	ликвидный		деловой	
Хвойные	649,0	68,7	58,6	76,6	2,7	2,0	100,0	4,8	0,5	6,0	1,1	0,9	831,6	77,3	62,0
Мягколиственные	2813,0	490,9	282,8	2426,5	65,8	35,9	200,0	15,5	1,6	15,0	2,0	1,0	5454,5	574,2	321,3
Всего	3462,0	559,6	341,4	2503,1	68,5	37,9	300,0	20,3	2,1	21,0	3,1	1,9	6286,1	651,5	383,3

»

Приложение № 36  
к приказу Главного управления  
лесного хозяйства Омской области  
от 30 марта 2022 № 11-н

«Таблица № 9

Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
			всего	в том числе				
				сплошная	выборочная			
По хвойному хозяйству								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	100,0 4,8	30,0 2,7	70,0 2,1	*	15,0 1,3	115,0 6,1
2	Срок вырубki или уборки	лет	-	1	1	-	1	-
По мягколиственному хозяйству								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	200,0 15,5	150 13,5	50,0 2,0	*	15,0 1,3	215,0 16,8
2	Срок вырубki или уборки	лет	-	1	1	-	1	-
Всего по лесничеству								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	300,0 20,3	180,0 16,2	120,0 4,1	*	30,0 2,6	330,0 22,9
2	Срок вырубki или уборки	лет	-	1	1	-	1	-

\* - количество аварийных деревьев, подлежащих рубке определяется по результатам обследований

»

Приложение № 37  
к приказу Главного управления  
лесного хозяйства Омской области  
от 20 марта 2022 № 11-н

«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		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 ликвидный	деловой	площадь	запас ликвидный	деловой	площадь	запас ликвидный	деловой	площадь	запас ликвидный	деловой			
Хвойные	0	0	0	11	0,185	0,025	140	9,3	0,01	0	0	0	151	9,48	0,035
Мягколиственные	708,9	24,01	13,21	30	0,75	0,035	520	37	0,39	3	0,29	0,04	1261,9	62,05	13,675
Итого	708,9	24,01	13,21	41	0,935	0,06	660	46,3	0,4	3	0,29	0,04	1412,9	71,53	13,71

»

Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
			всего	в том числе				
				сплошная	выборочная			
По хвойному хозяйству								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	140,0 9,3	100,0 8,5	40,0 0,8	*	30,0 2,7	170,0 12,0
2	Срок вырубki или уборки	лет	-	1	1	-	1	-
По мягколиственному хозяйству								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	520,0 37,0	410,0 34,8	110,0 2,2	*	60,0 5,4	610,0 42,4
2	Срок вырубki или уборки	лет	-	1	1	-	1	-
Всего по лесничеству								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	660,0 46,3	510,0 43,3	150,0 3,0	*	90,0 8,1	750,0 54,4
2	Срок вырубki или уборки	лет	-	1	1	-	1	-

\* - количество аварийных деревьев, подлежащих рубке определяется по результатам обследований

«Таблица № 7

Расчетная лесосека  
для осуществления сплошных рубок спелых и перестойных насаждений

Хозяйственная категория	Земли, покрытые лесной растительностью, га	В том числе по группам возраста					Запас спелых и перестойных лесных насаждений, тыс. куб.м		Средний запас на 1 га эксплуатационного фонда, куб.м	Средний прирост корневой массы, тыс. куб.м	Возраст	Исчисленные расчетные лесосеки, га				площадь, га	запас корневой, тыс. куб.м	в ликвиде			Число лет использования фонда	Предполагаемый остаток насаждений, га	
		молодняки	средневозрастные		спелые и перестойные		всего	2-я возрастная				1-я возрастная	интегральная	всего	в том числе лесовой			% деловой от ливяка	припевающихся	несажелый, га			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
<b>Всего продуктивные</b>																							
<b>Хвойные</b>																							
Сосна (I-II) бонитет	12298,0	2134,0	7194,0	5269,0	2233,0	737,0	0,0	178,7	0	38	0	112,0	138,0	74,0	113,0	67,0	16,3	14,4	12,0	171	21	3366	1116
Сосна (IV-V) бонитет	1703,0	586,0	443,0	215,0	139,0	535,0	130,0	82,0	0	2	0	13,0	15,0	16,0	16,0	12,0	1,8	1,6	1,3	83	45	107	490
Ель (I-II-III) бонитет	109,0	2,0	35,0	35,0	67,0	5,0	0,0	1,3	0	0	0	1,0	2,0	2,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0
Ель (IV-V) бонитет	32,0	0,0	4,0	0,0	28,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0,0	0,0	1,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	24
Пихта	42,0	0,0	0,0	0,0	6,0	36,0	0,0	9,1	0	0	0	0,0	1,0	1,0	1,0	1,0	0,2	0,2	0,1	84	52	6	29
<b>Итого хвойных</b>	<b>14184,0</b>	<b>2722,0</b>	<b>7676,0</b>	<b>5519,0</b>	<b>2473,0</b>	<b>1313,0</b>	<b>130,0</b>	<b>271,1</b>	<b>0</b>	<b>39,90</b>	<b>0</b>	<b>126,0</b>	<b>156,00</b>	<b>94,00</b>	<b>132,00</b>	<b>80,00</b>	<b>18,30</b>	<b>16,20</b>	<b>13,40</b>	<b>338</b>	<b>118</b>	<b>3479</b>	<b>1659</b>
<b>Мягколиственные</b>																							
Береза (I-IV)	94319,0	14508,0	12078,0	7807,0	10381,0	57352,0	16625,0	9676,5	0	181	0	1528,0	2518,0	3387,0	2592,0	2518,0	423,7	372,8	228,1	120	43	7807	42553
Осина	28360,0	8266,0	2641,0	2641,0	3134,0	14319,0	7849,0	3190,6	0	74	0	631,0	670,0	873,0	668,0	675,0	146,8	130,0	67,1	104	41	2641	10700
<b>Итого мягколиственных</b>	<b>122679,0</b>	<b>22774,0</b>	<b>14719,0</b>	<b>10448,0</b>	<b>13515,0</b>	<b>71671,0</b>	<b>24474,0</b>	<b>12867,1</b>	<b>0</b>	<b>254,80</b>	<b>0</b>	<b>2159,0</b>	<b>3188,00</b>	<b>4260,00</b>	<b>3260,00</b>	<b>3193,00</b>	<b>570,50</b>	<b>502,80</b>	<b>295,20</b>	<b>224</b>	<b>84</b>	<b>10448</b>	<b>53253</b>
<b>Итого по разделу</b>	<b>136863,0</b>	<b>25496,0</b>	<b>22395,0</b>	<b>15967,0</b>	<b>15988,0</b>	<b>72984,0</b>	<b>24604,0</b>	<b>13138,2</b>	<b>0</b>	<b>294,70</b>	<b>0</b>	<b>2285,0</b>	<b>3344,00</b>	<b>4354,00</b>	<b>3392,00</b>	<b>3273,00</b>	<b>588,80</b>	<b>519,00</b>	<b>308,60</b>	<b>562</b>	<b>202</b>	<b>13927</b>	<b>54912</b>
<b>Всего непродуктивные</b>																							
Сосна	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0
Береза	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0
Итого	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,00	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0
<b>ИТОГО</b>	<b>136863,0</b>	<b>25496,0</b>	<b>22395,0</b>	<b>15967,0</b>	<b>15988,0</b>	<b>72984,0</b>	<b>24604,0</b>	<b>13138,2</b>	<b>0</b>	<b>294,70</b>	<b>0</b>	<b>2285,0</b>	<b>3344,00</b>	<b>4354,00</b>	<b>3392,00</b>	<b>3273,00</b>	<b>588,80</b>	<b>519,00</b>	<b>308,60</b>	<b>562</b>	<b>202</b>	<b>13927</b>	<b>54912</b>

Приложение № 40  
к приказу Главного управления  
лесного хозяйства Омской области  
от 30 апреля 2022 № 11-л

«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	84,0	16,40	13,50	451,1	18,07	13,12	300	26,4	0,26	218,0	14,81	11,78	1053,10	75,68	38,66
Мягколиственные	3270,6	506,27	296,96	942,3	23,4	11,22	560	52	10,4	409,0	19,07	8,82	5181,90	600,74	268,27
Всего	3354,6	522,67	310,46	1393,4	41,47	24,34	860	78,4	10,66	627,0	33,88	20,6	6235,00	676,42	366,06

»

Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
			всего	в том числе				
				сплошная	выборочная			
По хвойному хозяйству								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	300,0 26,4	200,0 24,0	100,0 2,4	*	60,0 5,4	360,0 31,8
2	Срок вырубki или уборки	лет	-	1	1	-	1	-
По мягколиственному хозяйству								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	560,0 52,0	400,0 48,0	160,0 4,0	*	80,0 7,2	640,0 59,2
2	Срок вырубki или уборки	лет	-	1	1	-	1	-
Всего по лесничеству								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	860,0 82,4	600,0 72,0	260,0 10,4	*	140,0 12,6	1000,0 95,0
2	Срок вырубki или уборки	лет	-	1	1	-	1	-

\* - количество аварийных деревьев, подлежащих рубке определяется по результатам обследований

«Таблица № 7

Расчетная лесосека  
для осуществления сплошных рубок спелых и перестойных насаждений

Хозяйства и преобладающая порода	1	Земли, покрытые лесной растительностью, га					В том числе по группам возраста				Запас спелых и перестойных лесных насаждений, тыс. куб.м	9	10	Средний прирост корневой массы, тыс. куб.м	11	Возраст		Исчисленные расчетные лесосеки, га				Рекомендуемая к приятию расчетная лесосека				Предполагаемый остаток насаждений, га			
		2	3	средневозрастные		припевающие	спелые и перестойные		7	8						12	класс возраста	равномерного использования	2-я возрастная	1-я возрастная	интегральная	площадь, га	запас корневой, тыс. куб.м	в ликвиде			22	23	24
				4	5		всего	включено в расчет																всего	в том числе лесовой	% лесовой от лнковой			
<b>Всего продуктивные</b>																													
<b>Хвойные</b>																													
Сосна (I-III) бонитет	21170.0	5756.0	9136.0	4189.0	4426.0	1852.0	236.0	423.6	232	65	101/6	204.6	175.0	157.0	180.0	105.0	23.2	20.4	17.4	85	0	737	1080						
Сосна (IV-V) бонитет	44172.0	5385.0	9791.0	5381.0	7530.0	21466.0	4241.0	3182.5	152	55	121/7	355.8	572.0	725.0	576.0	576.0	85.4	75.5	67.7	90	0	3098	3063						
Ель (II-III) бонитет	9803.0	3195.0	2008.0	896.0	2940.0	1660.0	26.0	386.1	240	23	101/6	95.3	92.0	106.0	93.0	93.0	21.4	18.6	15.8	85	0	207	691						
Ель (IV-V) бонитет	6286.0	720.0	2078.0	1676.0	1805.0	1683.0	445.0	285.8	211	10	121/7	50.8	86.0	87.0	81.0	66.0	11.4	9.9	8.1	82	0	156	624						
Пихта	18681.0	3929.0	1694.0	1694.0	2189.0	10869.0	676.0	2582.1	251	40	81/5	226.5	246.0	327.0	245.0	309.0	73.1	64.4	54.9	85	0	79	1134						
Итого хвойных	100112.0	18985.0	24707.0	13836.0	18890.0	37530.0	5624.0	6860.1	0	193.00	0	932.9	1171.00	1402.00	1175.00	1149.00	214.50	188.80	163.90	87	0	4277	6592						
<b>Мягколиственные</b>																													
Береза (I-IV)	189458.0	33131.0	21862.0	7844.0	10493.0	123972.0	65097.0	22617.1	178	434	61/7	3023.8	4743.0	6723.0	5026.0	4743.0	862.7	759.2	413.7	54	0	1258	23168						
Осина	83486.0	26100.0	7094.0	7094.0	9573.0	40719.0	33714.0	10225.3	232	278	41/7	1994.9	1913.0	2562.0	1935.0	1913.0	472.7	416.1	197.6	47	0	626	4741						
Итого мягколиственных	272944.0	59231.0	28956.0	14938.0	20066.0	164691.0	98811.0	32842.4	0	711.90	0	5018.6	6656.00	9285.00	6961.00	6656.00	1335.40	1175.30	611.30	52	0	1884	27909						
Итого по разделу	373056.0	78216.0	53663.0	28774.0	38956.0	202221.0	104435.0	39702.5	0	904.90	0	5951.6	7827.00	10687.00	8136.00	7805.00	1549.90	1364.10	775.20	57	0	6161	34501						
<b>Всего непродуктивные</b>																													
Сосна	59440.0	6683.0	25870.0	12438.0	10519.0	16368.0	34.0	1513.4	103	55	121/7	488.6	656.0	673.0	633.0	511.0	46.9	41.3	37.1	90	0	720	1250						
Береза	815.0	83.0	230.0	55.0	228.0	274.0	0.0	17.8	56	0	61/7	13.2	18.0	25.0	19.0	13.0	0.8	0.7	0.3	43	0	1	1						
Итого	60255.0	6766.0	26100.0	12493.0	10747.0	16642.0	34.0	1531.2	0	55.70	0	501.9	674.0	698.0	652.0	524.0	47.7	42.0	37.4	89	0	721	1251						
ИТОГО	433311.0	84982.0	79763.0	41267.0	49703.0	218863.0	104469.0	41233.7	0	960.60	0	6453.4	8501.00	11385.00	8788.00	8329.60	1597.60	1406.10	812.60	58	0	6882	35752						



Приложение № 43  
к приказу Главного управления  
лесного хозяйства Омской области  
от 30 апреля 2023 № 11-н

«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 слелых 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	1661,00	230,20	201,10	877,30	24,11	17,00	100,00	6,80	2,44	18,00	1,53	1,16	262,64	221,70
Мягколиственные	6682,80	1183,90	616,30	2779,60	90,11	40,47	100,00	6,80	1,49	49,70	3,92	1,78	1284,73	660,04
Всего	8343,80	1414,10	817,40	3656,90	114,22	57,47	200,00	13,60	3,93	67,70	5,45	2,94	1547,37	881,74

»

Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений				Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
			всего	в том числе		выборочная			
				сплошная					
По хвойному хозяйству									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	100,0 6,8	20,0 2,8	80,0 4,0	*	10,0 0,9	110,0 7,7	
2	Срок вырубki или уборки	лет	-	1	1	-	1	-	
По мягколиственному хозяйству									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	100,0 6,8	20,0 2,8	80,0 4,0	*	10,0 0,9	110,0 7,7	
2	Срок вырубki или уборки	лет	-	1	1	-	1	-	
Всего по лесничеству									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	200,0 13,6	40,0 5,6	160,0 8,0	*	20,0 1,8	220,0 15,4	
2	Срок вырубki или уборки	лет	-	1	1	-	1	-	

\* - количество аварийных деревьев, подлежащих рубке определяется по результатам обследований

Приложение № 45  
к приказу Главного управления  
лесного хозяйства Омской области  
от 30 марта 2022 № 11-н

«Таблица № 6

Расчетная лесосека  
для осуществления выборочных рубок спелых и перестойных  
лесных насаждений на срок действия лесохозяйственного  
регламента

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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Лесосека не исчисляется ввиду отсутствия спелых насаждений														

»



Приложение № 47  
к приказу Главного управления  
лесного хозяйства Омской области  
от 30.12.2018 № 11-10

«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		площадь	запас	
		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой
Хвойные	0	0	0	107	2,63	1,21	180	12,4	3,6	4	0,29	0,08	291,00	15,32	4,89
Мягколиственные	0	0	0	2194	46,63	13,18	920	83,6	24,9	21	1,08	0,31	3135,00	131,31	38,39
Всего	0	0	0	2301	49,26	14,39	1100	96	28,5	25	1,37	0,39	3426,00	146,63	43,28

»

Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
			всего	в том числе				
				сплошная	выборочная			
<b>По хвойному хозяйству</b>								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	180,0 12,4	100,0 10,0	80,0 2,4	*	30,0 2,7	210,0 15,1
2	Срок вырубki или уборки	лет	-	1	1	-	1	-
<b>По мягколиственному хозяйству</b>								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	920,0 83,6	800,0 80,0	120,0 3,6	*	40,0 3,6	960,0 87,2
2	Срок вырубki или уборки	лет	-	1	1	-	1	-
<b>Всего по лесничеству</b>								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	1100,0 96,0	900,0 90,0	200,0 6,0	*	70,0 6,3	1170,0 102,3
2	Срок вырубki или уборки	лет	-	1	1	-	1	-

\* - количество аварийных деревьев, подлежащих рубке определяется по результатам обследований



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	запас		площадь	запас		площадь	запас		площадь	запас		ликвидный	деловой
ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой					
Хвойные	968,0	144,20	118,9	334,0	33,0	6,3	165,0	6,4	1,92	5,0	0,6	0,5	1472,0	159,70	127,62
Мягколиственные	3834,0	568,50	331,6	1913,0	23,5	4,9	145,0	4,9	1,47	14,0	2,2	1,3	5906,0	626,70	357,87
Всего	4802,0	712,70	450,5	2247,0	29,8	11,3	310,0	11,3	3,4	19,0	2,8	1,8	7378,0	786,40	485,49



Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
			всего	в том числе	выборочная			
			сплошная					
По хвойному хозяйству								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	165,0 6,4	15,0 1,9	150,0 4,5	*	10,0 0,9	175,0 7,3
2	Срок вырубки или уборки	лет	-	1	1	-	1	-
По мягколиственному хозяйству								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	145,0 4,9	5,0 0,7	140,0 4,2	*	10,0 0,9	155,0 5,8
2	Срок вырубки или уборки	лет	-	1	1	-	1	-
Всего по лесничеству								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	310,0 11,3	20,0 2,6	290,0 8,7	*	20,0 1,8	320,0 13,1
2	Срок вырубки или уборки	лет	-	1	1	-	1	-

\*- количество аварийных деревьев, подлежащих рубке определяется по результатам обследований

Приложение № 52  
к приказу Главного управления  
лесного хозяйства Омской области  
от 30 января 2023 № 11-л

«Таблица № 6

Расчетная лесосека  
для осуществления выборочных рубок спелых и перестойных  
лесных насаждений на срок действия лесохозяйственного  
регламента

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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Лесосека не исчисляется ввиду отсутствия спелых насаждений														

»

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, лесообрабатывающей 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	0	0	0	24,9	0,48	0,29	100	5	0,51	0,4	0,03	0	125,3	5,51	0,8
Мягколиственные	0	0	0	108,8	2,15	0,98	340	26,3	0,57	3,7	0,26	0,03	452,5	28,71	1,58
Итого	0	0	0	133,7	2,63	1,27	440	31,3	1,08	4,1	0,29	0,03	577,8	34,22	2,38

»

Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
			всего	в том числе				
				сплошная	выборочная			
<b>По хвойному хозяйству</b>								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	100,0 5,0	40,0 3,8	60,0 1,2	* 15,0 1,4	115,0 6,4	
2	Срок вырубki или уборки	лет	-	1	1	1	-	
<b>По мягколиственному хозяйству</b>								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	340,0 26,3	260,0 24,7	80,0 1,6	* 15,0 1,4	355,0 27,7	
2	Срок вырубki или уборки	лет	-	1	1	1	-	
<b>Всего по лесничеству</b>								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	440,0 31,3	300,0 28,5	140,0 2,8	* 30,0 2,8	470,0 34,1	
2	Срок вырубki или уборки	лет	-	1	1	1	-	

\* - количество аварийных деревьев, подлежащих рубке определяется по результатам обследований

«Таблица № 7

Расчетная лесосека  
Для осуществления сплошных рубок спелых и перестойных насаждений

Хозяйства и породы преобладающей породы	1	Земли, покрытые лесной растительностью, га		В том числе по группам возраста						Запас спелых и перестойных лесных насаждений, тыс. куб.м		Средний запас на 1 га эксплуатационного фонда, куб.м	Средний прирост корневой массы, тыс. куб.м	Возраст рубки		Исчисленные расчетные лесосеки, га				Рекомендуемая к принятию расчетная лесосека				Предполагаемый остаток насаждений, га							
		2	3	молодняки		приспевающие		спелые и перестойные		9	10			11	12	13	14	15	16	площадь, га	запас корневой, тыс. куб.м	в том числе	в том числе	в том числе	в том числе	21	22	23	24		
				4	5	6	7	8	всего																					в том числе перестойные	всего
Всего продуктивные																															
Хвойные																															
Сосна (I-III) бонитет	841.0	166.0	112.0	112.0	85.0	478.0	4.0	126.9	0	3	0	9.0	11.0	14.0	11.0	14.0	11.0	12.0	3.1	2.8	2.3	82	40	89	415						
Сосна (IV-V) бонитет	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0						
Ель (II-III) бонитет	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0						
Ель (IV-V) бонитет	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0						
Пихта	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0						
Итого хвойных	841.0	166.0	112.0	112.0	85.0	478.0	4.0	126.9	0	2.90	0	9.0	11.0	14.0	11.0	14.0	11.0	12.0	3.10	2.80	2.30	82	40	89	415						
Мягколиственные																															
Береза (I-IV)	49076.0	4265.0	6137.0	4016.0	9882.0	28792.0	1386.0	5418.8	0	130	0	755.0	1423.0	1934.0	1414.0	1414.0	1414.0	1414.0	266.1	234.2	132.4	113	40	4015	24534						
Осина	3200.0	746.0	128.0	128.0	197.0	2129.0	754.0	457.7	0	11	0	72.0	82.0	116.0	86.0	82.0	82.0	82.0	17.6	15.5	8.3	107	52	128	1508						
Итого мягколиственных	52276.0	5011.0	6265.0	4144.0	10079.0	30921.0	2140.0	5876.5	0	140.60	0	827.0	1505.00	2050.00	1500.00	1496.00	1496.00	1496.00	283.70	249.70	140.70	220	92	4143	26042						
Итого по разделу	53117.0	5177.0	6377.0	4256.0	10164.0	31399.0	2144.0	6003.4	0	143.50	0	836.0	1516.00	2064.00	1511.00	1508.00	1508.00	1508.00	286.80	252.50	143.00	302	132	4232	26457						
Всего непродуктивные																															
Ива	26.0	0.0	2.0	1.0	5.0	19.0	18.0	2.1	106.0	0	0	1.0	1.0	2.0	2.0	1.0	2.0	1.0	0.1	0.1	0.0	42	16	0	0	12					
Береза	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0						
Итого	26.0	0.0	2.0	1.0	5.0	19.0	18.0	2.1	106.0	0	0	1.0	1.0	2.0	2.0	1.0	2.0	1.0	0.1	0.1	0.0	42	16	0	0	12					
ИТОГО	53143.0	5177.0	6379.0	4257.0	10169.0	31418.0	2162.0	6005.5	106.0	143.60	0	837.0	1517.00	2066.00	1513.00	1509.00	1509.00	1509.00	286.90	252.60	143.00	344	148	4232	26469						

Приложение № 56  
к приказу Главного управления  
лесного хозяйства Омской области  
от 20 марта 2023 № 11-м

«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		при рубке лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры		запас		
												площадь	запас	площадь
Хозяйства	площадь	запас		площадь	запас		площадь	запас		площадь	запас			
		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		
Хвойные	12,00	2,80	2,30	472,6	11,88	5,74	70	5,8	0,087	0	0	0	20,48	8,13
Мягколиственные	1889,40	270,59	151,57	380,7	10,93	4,07	340	34,5	1,02	8,95	0,77	0,43	316,79	157,09
Всего	1901,40	273,39	153,87	853,3	22,81	9,81	410	40,3	1,107	8,95	0,77	0,43	337,27	165,22

»

Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
			всего	в том числе				
				сплошная	выборочная			
По хвойному хозяйству								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	70,0 5,8	40,0 5,0	30,0 0,8	*	15,0 1,4	115,0 7,2
2	Срок вырубki или уборки	лет	-	1	1	-	1	-
По мягколиственному хозяйству								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	340,0 34,5	260,0 32,5	80,0 2,0	*	15,0 1,4	355,0 35,9
2	Срок вырубki или уборки	лет	-	1	1	-	1	-
Всего по лесничеству								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	410,0 40,3	300,0 37,5	110,0 2,8	*	30,0 2,8	440,0 43,1
2	Срок вырубki или уборки	лет	-	1	1	-	1	-

\* - количество аварийных деревьев, подлежащих рубке определяется по результатам обследований

Приложение № 58  
к приказу Главного управления  
лесного хозяйства Омской области  
от 20 марта 2023 № 11-л

«Таблица № 6

Расчетная лесосека  
для осуществления выборочных рубок спелых и перестойных  
лесных насаждений на срок действия лесохозяйственного  
регламента

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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Лесосека не исчисляется ввиду отсутствия спелых насаждений														

»





Приложение № 60  
к приказу Главного управления  
лесного хозяйства Омской области  
от 30 марта 2022 № М-М

«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	запас		площадь	запас		площадь	запас		площадь	запас				
	ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой			
0	0	0	104	1,19	0,52	70	5,8	1,45	0	0	0	174	6,99	1,97
191,1	26,7	15,2	1382	35,42	10,21	390	40,8	1,63	10	0,62	0,19	1973,1	103,54	27,23
191,1	26,7	15,2	1486	36,61	10,73	460	46,6	3,08	10	0,62	0,19	2147,1	110,53	29,2

»

Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
			всего	в том числе				
				сплошная	выборочная			
<b>По хвойному хозяйству</b>								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	<u>70,0</u> 5,8	<u>40,0</u> 5,0	<u>30,0</u> 0,8	*	<u>15,0</u> 1,4	<u>115,0</u> 7,2
2	Срок вырубki или уборки	лет	-	1	1	-	1	-
<b>По мягколиственному хозяйству</b>								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	<u>390,0</u> 40,8	<u>310,0</u> 38,8	<u>80,0</u> 2,0	*	<u>15,0</u> 1,4	<u>355,0</u> 42,2
2	Срок вырубki или уборки	лет	-	1	1	-	1	-
<b>Всего по лесничеству</b>								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га тыс. куб.м	<u>460,0</u> 46,6	<u>350,0</u> 43,8	<u>110,0</u> 2,8	*	<u>30,0</u> 2,8	<u>440,0</u> 49,4
2	Срок вырубki или уборки	лет	-	1	1	-	1	-

\* - количество аварийных деревьев, подлежащих рубке определяется по результатам обследований