



**МИНИСТЕРСТВО ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА
И ОХРАНЫ ОБЪЕКТОВ ЖИВОТНОГО МИРА
ПРИМОРСКОГО КРАЯ**

П Р И К А З

11.02.2021

г. Владивосток

№ 144

**О внесении изменений в лесохозяйственный регламент
Рошинского лесничества, утвержденный приказом департамента лесного
хозяйства Приморского края от 30.11.2018 № 1562 «Об утверждении
лесохозяйственных регламентов лесничеств Приморского края»**

В соответствии со статьей 87 Лесного кодекса Российской Федерации, Положением о министерстве лесного хозяйства и охраны объектов животного мира Приморского края, утвержденного постановлением Администрации Приморского края от 01.11.2019 № 713-па, на основании приказа Минприроды России от 27.02.2017 № 72 «Об утверждении состава лесохозяйственных регламентов, порядка их разработки, сроков их действия и порядка внесения в них изменений» и сведений государственного лесного реестра

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Таблицу 3 «Распределение лесов по целевому назначению и категориям защитных лесов» привести в новой редакции согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Пункт 2.1.9. «Сроки повторяемости рубок» привести в новой редакции согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Таблицу 9 «Расчетная лесосека для осуществления выборочных рубок спелых и перестойных лесных насаждений на срок действия лесохозяйственного регламента» привести в новой редакции согласно приложению 3 к настоящему приказу.

4. Таблицу 10 «Расчетная лесосека по сплошным рубкам спелых и перестойных насаждений» привести в новой редакции согласно приложению 4 к настоящему приказу.

5. Таблицу 11 «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) в средневозрастных, приспевающих, спелых, перестойных лесных насаждений при уходе за лесами» привести в новой редакции согласно приложению 5 к настоящему приказу.

6. Таблицу 17 «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок» привести в новой редакции согласно приложению 6 к настоящему приказу.

7. Из введения к лесохозяйственному регламенту исключить текст:

«Сведения об использованных материалах лесоустройства

При разработке лесохозяйственного регламента Рошинского лесничества использовались материалы таксации лесных участков и проектирования мероприятий по охране, защите и воспроизводству лесов 1996, 2001, 2006, 2008, 2009, 2011-2019 гг., утвержденные приказами департамента лесного хозяйства Приморского края от 18.05.2016 № 477, от 28.04.2018 № 479, от 25.12.2017 № 1458, от 13.12.2017 № 1407, от 25.01.2018 № 74, от 20.11.2017 № 1281, от 09.11.2017 № 1245, от 21.02.2014 № 473, от 17.09.2014 № 1393, от 17.09.2014 № 1394, от 16.06.2014 № 1097, от 25.12.2017 № 1457, от 10.08.2018 № 873, от 21.12. 2016 № 1339, от 07.11.2018 № 1340, от 21.12.2018 № 1832, от 01.12.2016 № 1246, от 03.05.2018 № 495, от 11.04.2018 № 389, от 11.12.2015 № 1227, от 07.02.2018 № 109, от 30.09.2019 № 1387, от 21.03.2018 № 285, от 21.06.2018 № 677, от 10.10.2018 № 1149, от 10.10.2018 № 1150».

8. Введение к лесохозяйственному регламенту дополнить следующим текстом:

«Основой для разработки лесохозяйственного регламента и его изменения явились сведения, содержащиеся в государственном лесном реестре, материалы лесоустройства Рошинского лесничества 1996, 2001, 2006, 2008, 2009, 2011-2019 годов, в том числе внесенные в государственный лесной реестр актами от 20.05.2016 № 1-5-2016-Рт, от 28.04.2018 № 1-06-2018-Рм,

от 26.12.2017 № 1-06-2017-РМ, от 15.12.2017 № 1-06-2017-РМ, от 25.01.2018 № 1-06-2018-РВ, от 21.11.2017 № 1-06-2017-РН; от 19.06.2020 № 2-06-2020 РН, от 10.11.2017 № 1-06-2017-РВ, от 21.02.2014 № 1-1-2014 РВ, от 17.09.2014 № 1-1-2014-РВ, от 17.09.2014 № 1-2-2014-РЦ, от 18.10.2019 № 1-06-2019-РГ, от 29.12.2020 № 1-06-2020-РГ, от 29.12.2020 № 1-06-2020-Ри, от 16.06.2014 № 1-1-2014-РТ, от 26.12.2017 № 1-06-2017-РТ, от 10.08.2018 № 1-06-2018-РВД, от 23.12.2016 № 06-12-2016-Кса, от 07.11.2018 № 1-06-2018-РТ, от 21.12.2018 № 1-06-2018-РВ, от 02.12.2016 № 1-12-2016-РВ, от 24.12.2015 № 1-1-2015-РМ, от 07.02.2018 № 1-06-2018-РН, от 30.09.2019 № 1-06-2019-РН, от 21.03.2018 № 1-06-2018-РВВ, от 21.06.2018 № 1-06-2018-РВ, от 29.12.2020 № 1-06-2020-РГ, от 24.12.2020 № 1-06-2020-РГ, от 24.12.2020 № 1-06-2020-РД, от 10.10.2018 № 1-06-2018-РН».

9. Пункт 1.1.7. «Характеристика имеющихся и проектируемых особо охраняемых природных территорий и объектов, планов по их организации, развитию экологических сетей, сохранению биоразнообразия» привести в новой редакции согласно приложению 7 к настоящему приказу.

10. Из введения к лесохозяйственному регламенту исключить текст:

«- Приказ Рослесхоза от 10.01.2012 № 1 «Об утверждении Правил лесоразведения».

11. Пункт 3.1. «Ограничения по видам целевого назначения лесов» привести в новой редакции согласно приложению 8 к настоящему приказу.

12. Пункт 3.2. «Ограничения по видам особо защитных участков лесов» привести в новой редакции согласно приложению 9 к настоящему приказу.

13. Пункт 1.1.9. «Перечень видов биологического разнообразия и размеров буферных зон, подлежащих сохранению при осуществлении лесосечных работ» привести в новой редакции согласно приложению 10 к настоящему приказу.

14. Пункт 3.3. «Ограничения по видам использования лесов» привести в новой редакции согласно приложению 11 к настоящему приказу.

15. Карту-схему подразделения лесов по целевому назначению с нанесением местоположения существующих и проектируемых особо

охраняемых природных территорий и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры Рощинского лесничества Приморского края привести в новой редакции согласно приложению 12 к настоящему приказу.

16. Пункт 2.1.4. «Возрасты рубок» привести в новой редакции согласно приложению 13 к настоящему приказу.

17. Из введения к лесохозяйственному регламенту исключить текст:

«Основание для разработки регламента

Лесохозяйственный регламент разработан в соответствии со статьей 87 Лесного кодекса Российской Федерации (от 04.12.2006 г. № 200-ФЗ) и приказом Минприроды России от 27.02.2017 № 72 «Об утверждении Составы лесохозяйственных регламентов, порядка их разработки, сроков их действия и порядка внесения в них изменений» на основании Государственного контракта с идентификационным номером 182253908505425390100100340010240224 «Разработка лесохозяйственных регламентов лесничеств Приморского края: Арсеньевского, Верхне-Перевальнинского, Владивостокского, Дальнереченского, Кавалеровского, Рощинского, Сергеевского, Спасского, Тернейского, Уссурийского, Чугуевского на период 2019-2028 годы».

18. Введение к лесохозяйственному регламенту дополнить следующим текстом:

«Основание для разработки регламента

Лесохозяйственный регламент разработан в соответствии со статьей 87 Лесного кодекса Российской Федерации и приказом Минприроды России от 27.02.2017 № 72 «Об утверждении Составы лесохозяйственных регламентов, порядка их разработки, сроков их действия и порядка внесения в них изменений» на основании государственного контракта от 10.05.2018 № 0120200004718000176-0169888-01».

19. Пункт 1.2. «Виды разрешенного использования лесов» привести в новой редакции согласно приложению 14 к настоящему приказу.

20. Отделу ведения лесного реестра и государственной экспертизы проектов освоения лесов министерства лесного хозяйства и охраны объектов животного мира Приморского края в соответствии с Постановлением

Губернатора Приморского края от 20.04.2020 № 43-пг обеспечить официальное опубликование настоящего приказа.

21. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

И.о. министра



К.Ю. Степанов

Приложение 1

к приказу министерства лесного хозяйства и
охраны объектов животного мира

Приморского края

от 11.02.2021 № 144

Таблица 3 – Распределение лесов по целевому назначению и категориям защитных лесов

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество	Номера кварталов или их частей	Площадь, га	Основания деления лесов по целевому назначению
ВСЕГО ЛЕСОВ	Долинное	1-80	50463	
	Измайлихинское	1-89	76266	
	Голубичное	1-70	57998	
	Новопокровское	1-160	107743	
	Вострецовское	1-246	103046	
	Восточное	1-465	293120	
	Дальнекутское	1-8, 9-28, 30-47, 48-47, 48-53, 55-73, 76-102, 104, 106-114, 118, 122-128, 130, 131, 133-289, 290, 291ч, 292-296, 297ч, 299-308, 310, 364, 365, 381-421	168474	
	Пихтовое	1-124, 127-137, 146-155, 160-167, 173-179, 185-191, 197-204, 211-214, 221-229, 263-276	132314	
Мельничное	1-27, 32-38, 42-56, 60-71, 76-88, 95-107, 115-130, 139-150, 158-170, 178-190, 196-209, 216-229, 235-247, 251-260, 263-269, 274-290, 295-314, 319-337, 341-358, 361-379, 382-403, 405-600	313346		

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество	Номера кварталов или их частей	Площадь, га	Основания деления лесов по целевому назначению
	Таежное	1-533	393720	
	ИТОГО		1696490	
ЗАЩИТНЫЕ ЛЕСА, ВСЕГО	Долинное	29-36, 67, 68, 69, 75-80	4362	Лесной кодекс Российской Федерации (ст. 10) Приказ Рослесхоза от 10.06.2011 № 220 Федеральный закон от 04.12.2006 № 201-ФЗ (ст. 8)
	Измайлихинское	18, 19, 56-66, 86-89	10950	
	Голубичное	9, 10, 11, 67, 68, 69, 70	4109	
	Новопокровское	9-13, 15- 26, 27ч, 28ч, 53, 54, 55, 58-64	11112,2	
	Вострецовское	22ч, 23ч, 24ч, 27, 28, 29, 30ч, 31-45, 46ч, 47ч, 48, 49, 58-172	31238,523	
	Восточное	1-120, 142 - 153, 161 - 166, 172-175, 177, 178, 180, 181, 186, 187, 188, 226-231, 233, 234, 235, 240, 241, 243, 244, 246, 247, 248, 334-347, 349-353, 363- 366, 370, 371, 375, 376, 392- 395, 398-401, 410-413, 415-419, 422-426, 428, 444-448, 450, 451, 453, 454, 456-465	117451	
	Дальнекутское	1-4, 6-19, 30-36, 48-53, 63-66, 70-73, 76, 77, 78, 85 - 92, 99-102, 104, 114, 118, 128, 130, 131, 138, 144, 145, 162, 163, 171, 182, 183, 193, 199, 205, 206, 211, 227, 228, 229, 231, 233- 236, 239 - 289, 293- 296, 297ч, 299-308, 310, 364, 365, 381, 382, 383, 384, 385, 388-405, 407-416	59378	
Пихтовое	20, 21, 41, 42, 50, 51, 88, 89, 128, 129, 146, 147, 263-276	7932		
Мельничное	43, 44, 60, 61, 78, 79, 96, 97, 98, 119, 120, 130, 141-145, 161-164, 168, 169, 184-188, 200-206, 221-226, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 258, 259, 260, 263, 281-285, 303-309, 327, 329, 330, 331, 349, 351, 372, 394, 417,	47227		

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество	Номера кварталов или их частей	Площадь, га	Основания деления лесов по целевому назначению
		437, 455, 471, 485, 497, 511, 524, 559-600		
	Таежное	44, 46, 50, 53, 62, 68, 82, 101, 111, 119, 120, 122, 123, 128, 145, 160, 161, 169, 181, 182, 200, 201, 219, 220, 221, 238, 239-242, 259 - 262, 282, 283, 413, 414, 415, 430, 431, 432, 450, 451, 452, 471-533	30165	
	ИТОГО		323924,723	
Леса, расположенные в водоохраных зонах	Вострецовское	23ч, 24ч, 47ч	266,793	
	ИТОГО		266,793	
Леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, всего	Новопокровское	9, 10, 11, 15-19, 21-26, 27ч, 28ч, 53, 54, 55	8912,2	Лесной кодекс Российской Федерации (ст. 10) Приказ Рослесхоза от 26.08.2008 № 237 Федеральный закон от 04.12.2006 № 201-ФЗ (ст. 8)
	Вострецовское	22ч, 23ч, 24ч, 30ч, 35- 45, 46ч, 47ч, 48, 49, 110	5249,73	
	Восточное	226, 334-343, 370, 371, 375, 376	2604	
	Таежное	413, 414, 415, 430, 431, 432, 450, 451, 452	2503	
	ИТОГО		19268,93	
в том числе: Леса, расположенные в защитных полосах лесов	Новопокровское	10, 17, 18	366	Лесной кодекс Российской Федерации (ст. 10) Федеральный закон от 04.12.2006 № 201-ФЗ (ст. 8)
	Вострецовское	35-45	1250	
	Восточное	226, 334-343, 370, 371, 375, 376	2604	
	ИТОГО		4220	
Леса, расположенные в зеленых зонах	Новопокровское	9, 11, 15, 16, 19, 21-26, 27ч, 28ч, 53, 54, 55	8546,2	Лесной кодекс Российской Федерации (ст. 10) Федеральный закон от 04.12.2006 № 201-ФЗ (ст. 8)
	Вострецовское	22ч, 23ч, 24ч, 30ч, 46ч, 47ч, 48, 49, 110	3999,73	
	Таежное	413, 414, 415, 430, 431, 432, 450, 451, 452	2503	
	ИТОГО		15048,93	

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество	Номера кварталов или их частей	Площадь, га	Основания деления лесов по целевому назначению
				Приказ департамента лесного хозяйства Приморского края от 28.06.2018 № 708
ЦЕННЫЕ ЛЕСА, ВСЕГО	Долинное	29-36, 67, 68, 69, 75-80	4362	Лесной кодекс Российской Федерации (ст. 10) Приказ Рослесхоза от 10.06.2011 № 220
	Измайлихинское	18, 19, 56-66, 86-89	10950	
	Голубичное	9, 10, 11, 67-70	4109	
	Новопокровское	12, 13, 20, 58-64	2200	
	Вострецовское	27, 28, 29, 31-34, 58-109, 111-172	25722	
	Восточное	1-120, 142-153, 161-166, 172 -175, 177, 178, 180, 181, 186, 187, 188, 227-231, 233, 234, 235, 240, 241, 243, 244, 246, 247, 248, 344, 345, 346, 347, 349-353, 363-366, 392, 393, 394, 395, 398-401, 410, 411, 412, 413, 415-419, 422, 423, 424, 425, 426, 428, 444-448, 450, 451, 453, 454, 456, 457, 458, 459, 460, 461, 462, 463, 464, 465	114847	
	Дальнекутское	1- 4, 6-19, 30 - 36, 48, 49, 50-53, 63-66, 70 - 73, 76, 77, 78, 85-92, 99-102, 104, 114, 118, 128, 130, 131, 138, 144, 145, 162, 163, 171, 182, 183, 193, 199, 205, 206, 211, 227, 228, 229, 233, 234, 235, 236, 248, 249, 250, 258, 259, 260, 271, 272, 278, 279, 283, 286, 287, 288, 293, 294, 295, 296, 297ч, 299-308, 310, 364, 365, 381-385, 388-405, 407-416	31522	
	Пихтовое	20, 21, 41, 42, 50, 51, 88, 89, 128, 129, 146, 147, 263-276	7932	
Мельничное	43, 44, 60, 61, 78, 79, 96, 97, 98, 119, 120, 130, 141-145, 161-164, 168, 169, 184-188,	47227		

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество	Номера кварталов или их частей	Площадь, га	Основания деления лесов по целевому назначению
		200 - 206, 221-226, 239-244, 258, 259, 260, 263, 281, 282, 283, 284, 285, 303 - 309, 327, 329, 330, 331, 349, 351, 372, 394, 417, 437, 455, 471, 485, 497, 511, 524, 559, 560, 561- 600		
	Таежное	44, 46, 50, 53, 62, 68, 82, 101, 111, 119, 120, 122, 123, 128, 145, 160, 161, 169, 181, 182, 200, 201, 219, 220, 221, 238-242, 259-262, 282, 283, 471-533	27662	
	ИТОГО		276533	
Леса, имеющие научное или историко-культурное значение	Измайлихинское	18, 19	667	Лесной кодекс Российской Федерации (ст. 10) Приказ Рослесхоза от 10.06.2011 № 220
	ИТОГО		667	
в том числе: Запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов	Долинное	29, 30, 31, 32, 67, 68, 69	2591	Лесной кодекс Российской Федерации (ст. 10) Приказ Рослесхоза от 10.06.2011 № 220
	Новопокровское	58-64	1531	
	Вострецовское	27, 28, 29, 58 - 80, 135 - 165, 168, 169	13001	
	Восточное	463	225	
	Дальнекутское	3, 4, 12, 14-19, 30, 31, 35, 36, 48, 50, 52, 53, 63, 64, 70, 71, 76, 78, 85, 86, 91, 92, 99, 100, 104, 114, 118, 128, 130, 131, 138, 144, 145, 162, 163, 171, 182, 183, 193, 199, 205, 206, 211, 227, 228, 229, 233, 234, 235, 236, 248, 249, 250, 258, 259, 260, 271, 272, 278, 279, 283, 286, 287, 288, 293, 294, 295, 296, 297ч, 300-303, 364, 365, 388, 389, 390, 391, 396-405, 407-410, 415, 416	21709	
	Мельничное	43, 44, 60, 61, 78, 79, 96, 97, 98, 119, 120,	9990	

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество	Номера кварталов или их частей	Площадь, га	Основания деления лесов по целевому назначению
		130, 141 - 145, 161-164, 168, 169, 185-188, 203, 204, 580 - 586		
	Таежное	44, 46, 50, 53, 62, 68, 82, 101, 111, 128, 471- 489	7849	
	ИТОГО		56896	
Нерестощохранные полосы лесов	Долинное	33-36, 75-80	1771	Лесной кодекс Российской Федерации (ст. 10) Приказ Рослесхоза от 10.06.2011 № 220
	Измайлихинское	56-66, 86-89	10283	
	Голубичное	9, 10, 11, 67-70	4109	
	Новопокровское	12, 13, 20	669	
	Вострецовское	31 - 34, 81 - 109, 111 - 134, 166, 167, 170, 171, 172	12721	
	Восточное	142-153, 161 - 166, 172 - 175, 177, 178, 180, 181, 186, 187, 188, 227-231, 233, 234, 235, 240, 241, 243, 244, 246, 247, 248, 344-347, 349, 350-353, 363-366, 392-395, 398- 401, 410-413, 415-419, 422-426, 428, 444-448, 450, 451, 453, 454, 456-462, 464, 465	19319	
	Дальнекутское	1, 2, 6 - 11, 13, 32, 33, 34, 49, 51, 65, 66, 72, 73, 77, 87- 90, 101, 102, 299, 304 - 308, 310, 381-385, 392-395, 411-414	9813	
	Пихтовое	20, 21, 41, 42, 50, 51, 88, 89, 128, 129, 146, 147, 263-276	7932	
	Мельничное	206, 225, 306, 307, 329, 330, 351, 372, 394, 417, 437, 455, 471, 485, 497, 511, 524, 559 - 579, 587-600	15120	
	Таежное	119, 120, 122, 123, 145, 160, 161, 169, 181, 182, 200, 201, 219, 220, 221, 238-242, 259-262, 282, 283, 490, 491-533	19813	
	ИТОГО		101550	

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество	Номера кварталов или их частей	Площадь, га	Основания деления лесов по целевому назначению
Леса, расположенные в орехово-промысловых зонах	Восточное	1-120	95303	Лесной кодекс Российской Федерации (ст. 10) Приказ Рослесхоза от 10.06.2011 № 220
	Мельничное	184, 200, 201, 202, 205, 221, 222, 223, 224, 226, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 258, 259, 260, 263, 281, 282, 283, 284, 285, 303, 304, 305, 308, 309, 327, 331, 349	22117	
	ИТОГО		117420	
Леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях	Дальнекутское	231, 239-247, 251-257, 261-270, 273-277, 280, 281, 282, 284, 285, 289	27856	Лесной кодекс Российской Федерации (ст. 10) Приказ Рослесхоза от 10.06.2011 № 220
	ИТОГО		27856	
ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ЛЕСА	Долинное	1-28, 37-66, 70-74	46101	Лесной кодекс Российской Федерации (ст. 10) Приказ Рослесхоза от 10.06.2011 № 220
	Измайлихинское	1-17, 20-55, 67-85	65316	
	Голубичное	1-8, 12-66	53889	
	Новопокровское	1-8, 14, 27ч, 28ч, 29 - 52, 56, 57, 65-160	96630,8	
	Вострецовское	1-21, 22ч, 23ч, 24ч, 25, 26, 30ч, 46ч, 47ч, 50 - 57, 173 - 246	71807,477	
	Восточное	121-141, 154 - 160, 167 - 171, 176, 179, 182, 183, 184, 185, 189, 190-225, 232, 236, 237, 238, 239, 242, 245, 249-333, 348, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 367, 368, 369, 372, 373, 374, 377, 378, 379-391, 396, 397, 402-409, 414, 420, 421, 427, 429-443, 449, 452, 455	175669	
	Дальнекутское	5, 20 - 28, 37- 47, 55- 62, 67- 84, 93 - 98, 106 -113, 122-127, 133-137, 139-143, 146-161, 164-170, 172-181, 184-192, 194, 195-198, 200-204, 207- 210, 212-226, 230, 232, 237, 238, 290, 291ч, 292, 386, 387, 406, 417-421	109096	

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество	Номера кварталов или их частей	Площадь, га	Основания деления лесов по целевому назначению
	Пихтовое	1-19, 22 - 40, 43-49, 52-87, 90-124, 127, 130 - 137, 148-155, 160 - 167, 173-179, 185-191, 197-204, 211-214, 221-229	124382	
	Мельничное	1-27, 32- 38, 42, 45-56, 62-71, 76, 77, 80-88, 95, 99-107, 115-118, 121-129, 139, 140, 146, 147-150, 158, 159, 160, 165, 166, 167, 170, 178-183, 189, 190, 196, 197, 198, 199, 207, 208, 209, 216-220, 227, 228, 229, 235, 236, 237, 238, 245, 246, 247, 251-257, 264-269, 274-280, 286, 287, 288, 289, 290, 295-302, 310-314, 319-326, 328, 332-337, 341, 342-348, 350, 352-358, 361-371, 373-379, 382-393, 395-403, 405-416, 418-436, 438-454, 456-470, 472-484, 486-496, 498-510, 512-523, 525-558	266119	
	Таежное	1- 43, 45, 47, 48, 49, 51, 52, 54-61, 63-67, 69-100, 102 - 110, 112 - 118, 121,124-127, 129 - 159, 162 -168, 170-180, 183-199, 202 - 218, 222-237, 243-258, 263-281, 284-412, 416-429, 433-449, 453-470	363555	
	ИТОГО		1372565,277	

Приложение 2

к приказу министерства лесного хозяйства и
охраны объектов животного мира
Приморского края

от 11.02.2021 № 144

2.1.9. Сроки повторяемости рубок

1. Для выборочных рубок в спелых и перестойных насаждениях:

1.1 Защитные леса, по хозяйственным секциям:

- елово-пихтовая – 25 лет;
- елово-широколиственная – 25 лет;
- лиственничная – 20 лет;
- дубовая – 25 лет;
- ясенево-ильмовая – 30 лет;
- широколиственная – 25 лет;
- мягколиственная – 15 лет;
- белоберезовая – 15 лет.

1.2 Эксплуатационные леса, по хозяйственным секциям:

- елово-пихтовая – 20 лет;
- елово-широколиственная – 25 лет;
- лиственничная – 20 лет;
- дубовая – 25 лет;
- ясенево-ильмовая – 25 лет;
- широколиственная – 20 лет;
- мягколиственная – 15 лет;
- белоберезовая – 15 лет.

2. Для рубок ухода:

- прореживания – 10-15 лет;
- проходные рубки – 15-20 лет;
- рубки реконструкции – 10 лет;
- выборочные санитарные рубки – 5 лет.

Приложение 3

к приказу министерства лесного хозяйства и
охраны объектов животного мира
Приморского края

от 11.02.2021 № 144

Таблица 9 – 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. м ³	1.0		0.9		0.8		0.7		0.6		0.3-0.5	
			га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Целевое назначение лесов: ЗАЩИТНЫЕ														
Категория защитных лесов: Леса, расположенные в зеленых зонах														
Хозяйственная секция: Елово-пихтовая														
Всего включено в расчет	324	54							48	10,6	102	17,3	174	26,1
Ср. процент выборки от общего запаса										25		15		
Запас, вырубаемый за 1 прием	150	5,25							48	2,65	102	2,6		
Ср. период повторяемости, лет		25												
Ежегодная расчетная лесосека	6													
- корневой		0,21												
- ликвид		0,19												
- деловая		0,13												
Хозяйственная секция: Елово-широколиственная														
Всего включено в расчет	238,8	47,93							150	31,701	88,8	16,226		
Ср. процент выборки от общего запаса										25		15		
Запас, вырубаемый за 1 прием	238,8	10,36							150	7,93	88,8	2,43		
Ср. период повторяемости, лет		25												
Ежегодная расчетная лесосека	9,6													
- корневой		0,41												
- ликвид		0,36												
- деловая		0,25												
Хозяйственная секция: Дубовая														

Показатели	Всего		В том числе по полнотам											
	га	тыс. м ³	1.0		0.9		0.8		0.7		0.6		0.3-0.5	
			га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
- деловая		1,23												
Хозяйственная секция: Белоберезовая														
Всего включено в расчет	221,4	32,47							143,9	22,717	77,5	9,752		
Ср. процент выборки от общего запаса										25		15		
Запас, вырубаемый за 1 прием	221,4	7,14							143,9	5,68	77,5	1,46		
Ср. период повторяемости, лет		16												
Ежегодная расчетная лесосека	13,8													
- корневой		0,45												
- ликвид		0,39												
- деловая		0,19												
Категория защитных лесов: Запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов														
Хозяйственная секция: Елово-пихтовая														
Всего включено в расчет	4765,9	942,18					133	31,72	1694,8	369,579	1430,9	302,357	1507,2	238,521
Ср. процент выборки от общего запаса								35		25		15		
Запас, вырубаемый за 1 прием	3258,7	148,85					133	11,1	1694,8	92,4	1430,9	45,35		
Ср. период повторяемости, лет		25												
Ежегодная расчетная лесосека	130,4													
- корневой		5,96												
- ликвид		5,31												
- деловая		3,64												
Хозяйственная секция: Лиственничная (1а-3 бонитет)														
Всего включено в расчет	383,4	96,83					135	39,7	108,5	29,8	41,9	9,033	98	18,3
Ср. процент выборки от общего запаса								35		25		15		
Запас, вырубаемый за 1 прием	285,4	22,7					135	13,9	108,5	7,45	41,9	1,35		
Ср. период повторяемости, лет		20												
Ежегодная расчетная лесосека	14,3													
- корневой		1,14												
- ликвид		1,01												
- деловая		0,7												
Хозяйственная секция: Лиственничная (4-5б бонитет)														
Всего включено в расчет	404	55,51					17	4,6	82,3	14,458	23	4,5	281,7	31,95
Ср. процент выборки от общего запаса								35		25		15		
Запас, вырубаемый за 1 прием	122,3	5,9					17	1,61	82,3	3,61	23	0,68		

Показатели	Всего		В том числе по полнотам											
	га	тыс. м ³	1.0		0.9		0.8		0.7		0.6		0.3-0.5	
			га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Ср. период повторяемости, лет		20												
Ежегодная расчетная лесосека	6,1													
- корневой		0,3												
- ликвид		0,27												
- деловая		0,18												
Хозяйственная секция: Елово-широколиственная														
Всего включено в расчет	534,9	111,34					82,2	19,728	308,7	65,0974	144	26,516		
Ср. процент выборки от общего запаса								35		25		15		
Запас, вырубаемый за 1 прием	534,9	27,15					82,2	6,9	308,7	16,27	144	3,98		
Ср. период повторяемости, лет		25												
Ежегодная расчетная лесосека	21,4													
- корневой		1,09												
- ликвид		0,97												
- деловая		0,66												
Хозяйственная секция: Дубовая														
Всего включено в расчет	907,1	146,23							336,9	63,991	358,2	53,792	212	28,45
Ср. процент выборки от общего запаса										25		15		
Запас, вырубаемый за 1 прием	695,1	24,07							336,9	16	358,2	8,07		
Ср. период повторяемости, лет		25												
Ежегодная расчетная лесосека	27,8													
- корневой		0,96												
- ликвид		0,84												
- деловая		0,4												
Хозяйственная секция: Ясенево-ильмовая														
Всего включено в расчет	1657,7	249,93					48	10,6	369,2	50,4654	879,5	152,9685	361	35,9
Ср. процент выборки от общего запаса								35		25		15		
Запас, вырубаемый за 1 прием	1296,7	39,28					48	3,71	369,2	12,62	879,5	22,95		
Ср. период повторяемости, лет		30												
Ежегодная расчетная лесосека	43,2													
- корневой		1,31												
- ликвид		1,15												
- деловая		0,55												
Хозяйственная секция: Широколиственная														
Всего включено в расчет	1815,3	371,18							579,3	140,786	732	165,816	504	64,58

Показатели	Всего		В том числе по полнотам											
	га	тыс. м ³	1.0		0.9		0.8		0.7		0.6		0.3-0.5	
			га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
- корневой		1,58												
- ликвид		1,39												
- деловая		0,66												
Категория защитных лесов: Нерестохранные полосы лесов														
Хозяйственная секция: Елово-пихтовая														
Всего включено в расчет	9686,9	2197,91			72	16,7	848,1	214,168	3280	749,977	4914,3	1120,646	572,5	96,42
Ср. процент выборки от общего запаса						38		32		26		15		
Запас, вырубаемый за 1 прием	9114,4	437,97			72	6,35	848,1	68,53	3280	194,99	4914,3	168,1		
Ср. период повторяемости, лет		25												
Ежегодная расчетная лесосека	364,6													
- корневой		17,52												
- ликвид		15,6												
- деловая		10,68												
Хозяйственная секция: Елово-широколиственная														
Всего включено в расчет	627,6	135,05					12	4,4	364,4	83,145	251,2	47,509		
Ср. процент выборки от общего запаса								35		25		15		
Запас, вырубаемый за 1 прием	627,6	29,46					12	1,54	364,4	20,79	251,2	7,13		
Ср. период повторяемости, лет		25												
Ежегодная расчетная лесосека	25,1													
- корневой		1,18												
- ликвид		1,05												
- деловая		0,72												
Хозяйственная секция: Лиственничная (1а-3 бонитет)														
Всего включено в расчет	430	88,63							30	8,15	188	41,8	212	38,68
Ср. процент выборки от общего запаса										25		15		
Запас, вырубаемый за 1 прием	218	8,31							30	2,04	188	6,27		
Ср. период повторяемости, лет		20												
Ежегодная расчетная лесосека	10,9													
- корневой		0,42												
- ликвид		0,37												
- деловая		0,26												
Хозяйственная секция: Лиственничная (4-5б бонитет)														
Всего включено в расчет	271,7	33,56									26,2	5,098	245,5	28,46
Ср. процент выборки от общего запаса												15		

Показатели	Всего		В том числе по полнотам											
	га	тыс. м ³	1.0		0.9		0.8		0.7		0.6		0.3-0.5	
			га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Запас, вырубаемый за 1 прием	26,2	0,76									26,2	0,76		
Ср. период повторяемости, лет		20												
Ежегодная расчетная лесосека	1,3													
- корневой		0,04												
- ликвид		0,04												
- деловая		0,02												
Хозяйственная секция: Дубовая														
Всего включено в расчет	640,7	97,58							134,5	23,97	293,2	46,168	213	27,44
Ср. процент выборки от общего запаса										25		15		
Запас, вырубаемый за 1 прием	427,7	12,92							134,5	5,99	293,2	6,93		
Ср. период повторяемости, лет		25												
Ежегодная расчетная лесосека	17,1													
- корневой		0,52												
- ликвид		0,46												
- деловая		0,22												
Хозяйственная секция: Ясенево-ильмовая														
Всего включено в расчет	4680	883,98					32	7	1351,6	311,179	1103,4	213,868	2193	351,93
Ср. процент выборки от общего запаса								35		25		15		
Запас, вырубаемый за 1 прием	2487	112,32					32	2,45	1351,6	77,79	1103,4	32,08		
Ср. период повторяемости, лет		30												
Ежегодная расчетная лесосека	82,9													
- корневой		3,74												
- ликвид		3,29												
- деловая		1,57												
Хозяйственная секция: Широколиственная														
Всего включено в расчет	1727,1	377,82							813	206,214	423,1	94,56	491	77,05
Ср. процент выборки от общего запаса										26		15		
Запас, вырубаемый за 1 прием	1236,1	67,8							813	53,62	423,1	14,18		
Ср. период повторяемости, лет		25												
Ежегодная расчетная лесосека	49,4													
- корневой		2,71												
- ликвид		2,38												
- деловая		1,14												
Хозяйственная секция: Мягколиственная														

Показатели	Всего		В том числе по полнотам											
	га	тыс. м ³	1.0		0.9		0.8		0.7		0.6		0.3-0.5	
			га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³	га	тыс. м ³
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Ежегодная расчетная лесосека	1157,4													
- корневой		37,87												
- ликвид		33,33												
- деловая		15,91												
Хозяйственная секция: Ясенево-ильмовая														
Всего включено в расчет	26701,4	4399,47					7	1,5	9466,4	1732,915	13217	2206,46	4011	458,6
Ср. процент выборки от общего запаса								35		25		15		
Запас, вырубаемый за 1 прием	22690,4	764,72					7	0,53	9466,4	433,22	13217	330,97		
Ср. период повторяемости, лет		25												
Ежегодная расчетная лесосека	907,6													
- корневой		30,58												
- ликвид		26,91												
- деловая		12,84												
Хозяйственная секция: Широколиственная														
Всего включено в расчет	109672,3	23026,11					260,8	56,199	31670,7	7640,467	57627,6	12507,34	20113,2	2822,104
Ср. процент выборки от общего запаса								35		25		15		
Запас, вырубаемый за 1 прием	89559,1	3805,88					260,8	19,67	31670,7	1910,11	57627,6	1876,1		
Ср. период повторяемости, лет		24												
Ежегодная расчетная лесосека	3731,6													
- корневой		158,58												
- ликвид		139,55												
- деловая		66,61												
Хозяйственная секция: Мягколиственная														
Всего включено в расчет	3844,5	590,69					7	2,2	827,3	137,406	2937,2	442,277	73	8,8
Ср. процент выборки от общего запаса								35		25		15		
Запас, вырубаемый за 1 прием	3771,5	101,46					7	0,77	827,3	34,35	2937,2	66,34		
Ср. период повторяемости, лет		15												
Ежегодная расчетная лесосека	251,4													
- корневой		6,77												
- ликвид		5,82												
- деловая		2,91												
Хозяйственная секция: Белоберезовая														
Всего включено в расчет	4601,7	626,13					391,1	68,144	1415,9	209,52	2556,1	317,919	238,6	30,551
Ср. процент выборки от общего запаса								36		25		15		

Хозсекция и преобладающая порода	Земли, покрытые лесной растительностью, га	В том числе по группы возраста						Запас спелых и перестойных лесных насаждений, тыс. м ³	Средний запас на 1 га эксплуатационного фонда, м ³	Средний прирост корневой массы, тыс. м ³	Возраст рубки		Исчисленные расчетные лесосеки, га				Рекомендуемая к принятию расчетная лесосека					Предполагаемый остаток насаждений, га		
		Молодняки	средневозрастные		Приспевающие	спелые и перестойные					Класс возраста	Возраст рубки	равномерного использования	2-я возрастная	1-я возрастная	интегральная	Площадь, га	Запас корневой, тыс. м ³	в ликвиде			Число лет использования эксплуатационного фонда	приспевающих	спелых и перестойных
			Всего	включено в расчет		Всего	в том числе перестойные												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
Береза белая								757									62							
Мягколиственная	12435	337	3680	2352	3240	5178	1526	722	139	28	51/6	243	359	421	343	343	49	43	19	44	15	2170	4306	
в том числе																								
Тополь								12									1							
Осина								710									48							
Итого:	160274	4414	53462	23270	29457	73243	13446	11790	-	-	-	1936	2547	3042	2563	2493	377	333	211	-	-	23028	60636	

Приложение 5

к приказу министерства лесного хозяйства и
охраны объектов животного мира
Приморского края

от 11.02.2021 № 144

Таблица 11 – Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) в средневозрастных, приспевающих, спелых, перестойных лесных насаждениях при уходе за лесами

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Прореживания	Проходные рубки	Рубки обновления	Рубки переформирования	Рубки реконструкции	Рубка единичных деревьев	Итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Хозяйство: Хвойное									
Преобладающая порода: Лиственница									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	26	244					270
		м ³	3900	28490					32390
2	Срок повторяемости	лет	10	15					
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	3	16					19
	выбираемый запас:								
	корневой	м ³	78	624					702
	ликвидный	м ³	62	539					601
	деловой	м ³	27	277					304
Преобладающая порода: Ель									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	8,8	10187					10195,8
		м ³	990	1652129					1653119
2	Срок повторяемости	лет	10	15					
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	1	679					680
	выбираемый запас:								
	корневой	м ³	33	30865					30898

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Прореживания	Проходные рубки	Рубки обновления	Рубки переформирования	Рубки реконструкции	Рубка единичных деревьев	Итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	ликвидный	м ³	28	27080					27108
	деловой	м ³	10	12572					12582
<i>Преобладающая порода: Пихта</i>									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	200	4037					4237
		м ³	25770	435724					461494
2	Срок повторяемости	лет	10	15					
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	20	269					289
	выбираемый запас:								
	корневой	м ³	866	11769					12635
	ликвидный	м ³	738	10143					10881
	деловой	м ³	259	4799					5058
<i>Итого по хвойному хозяйству</i>									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	234,8	14468					14702,8
		м ³	30660	2116343					2147003
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	24	964					988
	выбираемый запас:								
	корневой	м ³	977	43258					44235
	ликвидный	м ³	828	37762					38590
	деловой	м ³	296	17648					17944
<i>Хозяйство: Твердолиственное</i>									
<i>Преобладающая порода: Дуб</i>									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га		367					367
		м ³		4800					4800
2	Срок повторяемости	лет		15					
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га		2					2
	выбираемый запас:								
	корневой	м ³		64					64

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Прореживания	Проходные рубки	Рубки обновления	Рубки переформирования	Рубки реконструкции	Рубка единичных деревьев	Итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	ликвидный	м ³		53					53
	деловой	м ³		17					17
Преобладающая порода: Ясень									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	8	205					213
		м ³	1080	43550					44630
2	Срок повторяемости	лет	10	15					
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	1	14					15
	выбираемый запас:								
	корневой	м ³	22	581					603
	ликвидный	м ³	18	493					511
	деловой	м ³	7	203					210
Преобладающая порода: Ильм									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га		98					98
		м ³		19120					19120
2	Срок повторяемости	лет		15					
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га		7					7
	выбираемый запас:								
	корневой	м ³		255					255
	ликвидный	м ³		217					217
	деловой	м ³		89					89
Преобладающая порода: Береза желтая									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	75	621			154		850
		м ³	10700	107232			30920		148852
2	Срок повторяемости	лет	10	15			10		
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	8	42			15		65
	выбираемый запас:								
	корневой	м ³	260	1693			760		2713
	ликвидный	м ³	221	1488			456		2165

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Прореживания	Проходные рубки	Рубки обновления	Рубки переформирования	Рубки реконструкции	Рубка единичных деревьев	Итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	деловой	м ³	65	537			229		831
<i>Преобладающая порода: Береза каменная</i>									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га		43			15		58
		м ³		5300			2250		7550
2	Срок повторяемости	лет		10			10		
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га		4			2		6
	выбираемый запас:								
	корневой	м ³		168			56		224
	ликвидный	м ³		143			34		177
	деловой	м ³		51			17		68
<i>Итого по твердолиственному хозяйству</i>									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	83	1334			169		1586
		м ³	11780	180002			33170		224952
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	9	69			17		95
	выбираемый запас:								
	корневой	м ³	282	2761			816		3859
	ликвидный	м ³	239	2394			490		3123
	деловой	м ³	72	897			246		1215
<i>Хозяйство: Мягколиственное</i>									
<i>Преобладающая порода: Береза белая</i>									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	226	1427					1653
		м ³	17910	100027					117937
2	Срок повторяемости	лет	10	10					
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	22	143					165
	выбираемый запас:								
	корневой	м ³	451	3199					3650
	ликвидный	м ³	361	2729					3090

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Прореживания	Проходные рубки	Рубки обновления	Рубки переформирования	Рубки реконструкции	Рубка единичных деревьев	Итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	деловой	м ³	115	1082					1197
Преобладающая порода: Осина									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га		507					507
		м ³		96290					96290
2	Срок повторяемости	лет		10					
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га		51					51
	выбираемый запас:								
	корневой	м ³		2445					2445
	ликвидный	м ³		2080					2080
	деловой	м ³		733					733
Итого по мягколиственному хозяйству									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	226	1934					2160
		м ³	17910	196317					214227
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	22	194					216
	выбираемый запас:								
	корневой	м ³	451	5644					6095
	ликвидный	м ³	361	4809					5170
	деловой	м ³	115	1815					1930
Всего по лесничеству									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	543,8	17736			169		18448,8
		м ³	60350	2492662			33170		2586182
2	Срок повторяемости	лет							
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	55	1227			17		1299
	выбираемый запас:								
	корневой	м ³	1710	51663			816		54189
	ликвидный	м ³	1428	44965			490		46883
	деловой	м ³	483	20360			246		21089

Приложение 6

к приказу министерства лесного хозяйства и
охраны объектов животного мира
Приморского края

от 11.02.2021 № 144

Таблица 17 – Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок
площадь – га, запас – тыс. м³

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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Хвойные	12801,1	760,23	524,3	988,0	38,59	17,94	76,0	8,5	5,9	450,0	22,1	19,9	14315,1	829,42	568,04

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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Твердо-лиственные	6166,3	213,29	101,81	95,0	3,12	1,22	7,0	0,4	0,21	60,0	2,7	2,1	6328,3	219,51	105,34
Мягколиственные	1539,2	114,75	54,87	216,0	5,17	1,93	6,0	0,3	0,13	50,0	1,5	1,2	1811,2	121,72	58,13
Итого	20506,6	1088,27	680,98	1299,0	46,88	21,09	89,0	9,2	6,24	560,0	26,3	23,2	22454,6	1170,65	731,51

Примечание: Объем заготовки древесины для собственных нужд граждан министерством лесного хозяйства и охраны объектов животного мира Приморского края устанавливается ежегодно соответствующим приказом в соответствии с Законом Приморского края от 23.10.2007 № 141-КЗ «Об использовании лесов в Приморском крае».

Приложение 7

к приказу министерства лесного хозяйства и
охраны объектов животного мира
Приморского края

от 11.02.2021 № 144

1.1.7. Характеристика имеющихся и проектируемых особо охраняемых природных территорий и объектов, планов по их организации, развитию экологических сетей, сохранению биоразнообразия

Правовой режим лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях, устанавливается ст. 112 Лесного кодекса Российской Федерации. Конкретные виды деятельности, которые запрещаются или допускаются, на особо охраняемых природных территориях (ООПТ), в том числе в области использования охраны, защиты и воспроизводства лесов, определены федеральными законами от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», от 10.01.2002 № 7-ФЗ (в ред. от 03.07.2016) «Об охране окружающей среды», от 24.04.1995 № 52-ФЗ «О животном мире», Лесным кодексом Российской Федерации, приказом Минприроды России от 16.07.2007 № 181 «Об утверждении особенностей использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях», приказом Минприроды России от 12.03.2008 № 54 «О внесении изменений в особенности использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях, утвержденные приказом Минприроды России от 16.07.2007 № 181» и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

Согласно «Схеме территориального планирования Приморского края» (утв. постановлением Губернатора Приморского края от 30.11.2009 № 323-па), п. 3.1.7 «Плана действий на период до 2020 года по реализации первоочередных мер по сохранению амурского тигра, определенных стратегией сохранения амурского тигра в РФ» (2010) планируется создание охранной зоны национального парка «Удэгейская Легенда» площадью 102,5 тыс. га в Красноармейском муниципальном районе.

Характеристика особо охраняемых природных территорий регионального значения, имеющихся в настоящее время на территории Роцинского лесничества, приведены в табл. 5.

Кроме того, на территории лесничества расположена охранный зона Сихотэ-Алиньского государственного природного биосферного заповедника (выделена постановлением Губернатора Приморского края от 05.03.1997 № 93) площадью 26421,9 га. Местоположение охранной зоны: Таежное участковое лесничество, кв. 427ч, 437ч, 446ч, 447ч, 456ч, 457ч, 458ч, 460ч, 463ч, 464ч, 465ч, 466, 467ч, 468ч, 469ч, 470; Пихтовое участковое лесничество, кв. 226ч, 227ч, 229ч; Мельничное участковое лесничество, кв. 9-15, 18-22, 27, 38, 56, 71, 87, 88, 106, 107, 129, 130ч, 150, 170ч, 190ч, 209ч, 229ч, 246, 247, 266ч, 267-269, 289ч, 290, 314, 337, 358, 402, 403, 427ч, 444ч, 461ч, 462ч, 475ч, 580, 581ч.

В границах охранной зоны запрещается:

- сплошные рубки леса;

- применение химических средств борьбы с болезнями растений и животных, использование для уничтожения растений и животных, а также в качестве удобрений;

- строительство промышленных и сельскохозяйственных предприятий, туристских баз, домов отдыха, разработка карьеров;

- нахождение людей с собаками;

- устройство стоянок, в том числе стоянок туристов, вне специально выделенных участков.

Таблица 5 – Характеристика особо охраняемых природных территорий на территории Рошинского лесничества

№ п/п	Наименование памятника природы, заповедного участка, заказника и др. особо охраняемых объектов. Основание к выделению	Площадь в границах лесного фонда, га		Участковое лесничество, квартал (выдел)	Тип особо охраняемых природных территорий	Режим ведения хозяйства
		объекта	охранной зоны			
1	2	3	4	5	6	7
1.	Метеоритные кратеры Сихотэ-Алиня, Решение исполнительного комитета Приморского краевого Совета народных депутатов от 29.08.1975 № 780, Реестр от 30.12.2013	667	-	Измайлихинское участковое лесничество, кв. 18, 19	памятник природы (геологический)	Запрещается: - распашка земель; - рубки лесных насаждений; - сенокошение, пастьба скота, заготовка и сбор грибов, ягод, плодов, семян, цветов на букеты, лекарственных и иных растений, другие виды пользования растительным миром;
2.	Кедровые леса, Решение исполнительного комитета Приморского краевого Совета народных депутатов от 29.01.1991 № 32, Реестр от 30.12.2013	4000	-	Мельничное участковое лесничество, кв. 434ч, 435ч, 450ч, 451ч, 467ч, 468ч	памятник природы (ботанический)	- сбор зоологических, ботанических и минералогических коллекций (кроме как в научных и воспроизводственных целях по разрешениям, выдаваемым Администрацией ООПТ Приморского края);
3.	Тисовая роща, Решение исполнительного комитета Приморского краевого Совета народных депутатов от 29.01.1991 № 32, Реестр от 30.12.2013	9,4	-	Вострецовское участковое лесничество, кв. 34ч	памятник природы (ботанический)	- предоставление земельных участков под застройку, а также для коллективного садоводства и огородничества; - проведение гидромелиоративных и ирригационных работ,
4.	Кедровые леса Вострецовского лесничества, Решение исполнительного комитета Приморского краевого Совета народных депутатов от 29.09.1988 № 381, Реестр от 30.12.2013	4	-	Вострецовское участковое лесничество, кв. 116ч, 140ч	памятник природы (ботанический)	геологоразведочных изысканий и разработка полезных ископаемых; - строительство зданий и сооружений, дорог и трубопроводов, линий электропередач и прочих коммуникаций;
5.	Кедровые леса Дальнекутского лесничества, Решение исполнительного комитета Приморского краевого Совета народных депутатов от 29.09.1988 № 381, Реестр от 30.12.2013	21	-	Дальнекутское участковое лесничество, кв. 193ч	памятник природы (ботанический)	- применение ядохимикатов, минеральных удобрений, химических средств защиты растений и стимуляторов роста; проезд, стоянка автотранспорта, устройство стационарных бивуаков, туристических стоянок и лагерей, разведение костров, засорение и захламление территории; - акклиматизация несвойственных экосистеме видов животных и растений;

№ п/п	Наименование памятника природы, заповедного участка, заказника и др. особо охраняемых объектов. Основание к выделению	Площадь в границах лесного фонда, га		Участковое лесничество, квартал (выдел)	Тип особо охраняемых природных территорий	Режим ведения хозяйства
		объекта	охранной зоны			
						- любые иные виды деятельности препятствующих сохранению, восстановлению и воспроизводству природного комплекса и отдельных биологических объектов.
6.	Заказник "Таежный", Решение исполнительного комитета Приморского краевого Совета народных депутатов от 23.06.1978 №488, Постановление администрации Приморского края от 13.10.2008 №252-па, Реестр департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Приморского края от 01.01.2014, Постановление администрации Приморского края от 13.05.2016 №203-па	30698	-	Дальнекутское участковое лесничество, кв. 231, 236, 239-289	государственный природный заказник (зоологический)	Запрещается: любая деятельность, если она противоречит целям заказника или причиняет вред природным комплексам и их компонентам; проведение рубок лесных насаждений, за исключением мероприятий по уходу за лесами; заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов, пищевых ресурсов и сбор лекарственных растений (кроме заготовки и сбора гражданами для собственных нужд); сенокошение, пчеловодство; умышленное беспокойство, а также другие действия, способные причинить прямой или косвенный вред животным и их среде обитания; строительство автомобильных дорог, трубопроводов, линий электропередачи и прочих линейных объектов, за исключением строительства лесных дорог, дорог противопожарного назначения, противопожарных минерализованных полос и противопожарных разрывов; движение и стоянка всех видов механизированного транспорта вне дорог общего пользования, кроме случаев, связанных с выполнением работ, направленных на сохранение, восстановление и воспроизводство природных комплексов и объектов; охота на диких животных и птиц, подсочка лесных насаждений, любые виды хозяйственной и иной деятельности, препятствующие сохранению, восстановлению и воспроизводству природных комплексов и объектов.

Приложение 8

к приказу министерства лесного хозяйства и
охраны объектов животного мира
Приморского края

от 11.02.2021 № 144

3.1. Ограничения по видам целевого назначения лесов

Леса Рошинского лесничества по целевому назначению подразделяются на защитные и эксплуатационные.

Во всех лесах, расположенных на землях лесного фонда, запрещаются размещение садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединений граждан, предоставление лесных участков гражданам для ведения дачного хозяйства, садоводства, огородничества, индивидуального гаражного или индивидуального жилищного строительства (ст. 9 Федерального закона от 04.12.2006 № 201-ФЗ «О введении в действие Лесного кодекса Российской Федерации»).

Перечень ограничений по целевому назначению лесов приведен в табл. 55.

Таблица 55 - Ограничения по видам целевого назначения лесов

№ п/п	Целевое назначение лесов	Ограничения по использованию лесов
1	2	3
1.	Защитные леса	<p>К защитным лесам относятся леса, которые являются природными объектами, имеющими особо ценное значение, и в отношении которых устанавливается особый правовой режим использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов (ч. 1 ст. 111 ЛК РФ).</p> <p>Проведение сплошных рубок в защитных лесах осуществляется в случаях, предусмотренных частью 5.1 ст. 21 ЛК РФ, и в случаях, если выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные, санитарно-гигиенические, оздоровительные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций.</p> <p>В защитных лесах запрещается осуществление деятельности, несовместимой с их целевым назначением и полезными функциями (ч. 6 ст. 111 ЛК РФ).</p> <p>Согласно ст. 8.3 Федерального закона от 04.12.2006 № 201-ФЗ «О введении в действие Лесного кодекса Российской Федерации» в целях обеспечения безопасности граждан и создания необходимых условий для эксплуатации линий электропередачи, линий связи, дорог, трубопроводов и других линейных объектов, а также сооружений, являющихся неотъемлемой технологической частью указанных объектов, допускаются выборочные рубки и сплошные рубки деревьев, кустарников, лиан, в том числе в охранных зонах и санитарно-защитных зонах, в случае, если указанные объекты размещены в установленном законодательством РФ порядке в защитных лесах, в том числе на землях особо охраняемых природных территорий, до дня введения в действие ЛК РФ.</p>
1.1	Леса, расположенные на особо охраняемых	В лесах, расположенных на территориях государственных природных заповедников, запрещается проведение рубок лесных насаждений на лесных участках, на которых исключается любое

№ п/п	Целевое назначение лесов	Ограничения по использованию лесов
1	2	3
	природных территориях	<p>вмешательство человека в природные процессы. На иных лесных участках, если это не противоречит правовому режиму особой охраны территорий государственных природных заповедников, допускается проведение выборочных рубок лесных насаждений в целях обеспечения функционирования государственных природных заповедников и жизнедеятельности проживающих в их пределах граждан (ч. 2 ст. 112 ЛК РФ).</p> <p>В лесах, расположенных на территориях национальных парков, природных парков и государственных природных заказников, запрещается проведение сплошных рубок лесных насаждений, если иное не предусмотрено правовым режимом функциональных зон, установленных в границах этих особо охраняемых природных территорий в соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 года N 33-ФЗ "Об особо охраняемых природных территориях" (ч. 3 ст. 112 ЛК РФ).</p> <p>В лесах, расположенных на особо охраняемых природных территориях, запрещается использование химических препаратов, обладающих токсичным, канцерогенным или мутагенным воздействием (ч. 4 ст. 112 ЛК РФ).</p>
1.2	Леса, расположенные в водоохраных зонах	<p>В лесах, расположенных в водоохраных зонах, установленных в соответствии с водным законодательством, запрещаются:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) использование токсичных химических препаратов; 2) ведение сельского хозяйства, за исключением сенокосения и пчеловодства; 3) создание и эксплуатация лесных плантаций; 4) строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов, гидротехнических сооружений и объектов, необходимых для геологического изучения, разведки и добычи нефти и природного газа (ст. 113 ЛК РФ).
1.3.	Леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов	
1.3.1	Леса, расположенные в лесопарковых зонах	<p>В лесах, расположенных в лесопарковых зонах, согласно ст. 114 ЛК РФ запрещаются:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) использование токсичных химических препаратов; 2) осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства; 3) ведение сельского хозяйства; 4) разведка и добыча полезных ископаемых; 5) строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением гидротехнических сооружений.
1.3.2	Леса, расположенные в зеленых зонах	<p>В лесах, расположенных в зеленых зонах, согласно ст. 114 ЛК РФ запрещаются:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) использование токсичных химических препаратов; 2) осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства; 3) разведка и добыча полезных ископаемых; 4) ведение сельского хозяйства, за исключением сенокосения и пчеловодства, а также возведение изгородей в целях сенокосения и пчеловодства; 5) строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением гидротехнических сооружений, линий связи, линий электропередачи, подземных трубопроводов. <p>Согласно ст. 8.2 Федерального закона от 04.12.2006 № 201-ФЗ «О введении в действие Лесного кодекса Российской Федерации»</p>

№ п/п	Целевое назначение лесов	Ограничения по использованию лесов
1	2	3
		допускается использование расположенных в зеленых зонах лесных участков для разработки месторождений полезных ископаемых, в отношении которых лицензии на пользование недрами получены до дня введения в действие Лесного кодекса Российской Федерации, на срок, не превышающий срока действия таких лицензий.
1.4	Ценные леса	<p>К ценным лесам относятся леса, имеющие уникальный породный состав лесных насаждений, выполняющие важные защитные функции в сложных природных условиях, имеющие исключительное научное или историко-культурное значение.</p> <p>В ценных лесах запрещаются строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов и гидротехнических сооружений (ч. 2 ст. 115 ЛК РФ).</p> <p>Согласно ст. 8.2 Федерального закона от 04.12.2006 № 201-ФЗ «О введении в действие Лесного кодекса Российской Федерации» допускаются строительство, реконструкция и эксплуатация объектов капитального строительства, связанных с выполнением работ по геологическому изучению и разработкой месторождений углеводородного сырья, в отношении которых лицензии на пользование недрами получены до 31.12.2010, на срок, не превышающий срока действия таких лицензий.</p>
1.4.1	Запретные полосы лесов, расположенных вдоль водных объектов	В запретных полосах лесов, расположенных вдоль водных объектов, запрещаются строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов, гидротехнических сооружений и объектов, необходимых для геологического изучения, разведки и добычи нефти и природного газа (ч. 3 ст. 115 ЛК РФ).
1.4.2	Леса, расположенные в орехово-промысловых зонах	В лесах, расположенных в орехово-промысловых зонах, запрещается заготовка древесины.
2.	Эксплуатационные леса	<p>К эксплуатационным лесам относятся леса, которые подлежат освоению в целях, предусмотренных ч. 3 ст. 12 ЛК РФ.</p> <p>В эксплуатационных лесах допускается осуществление всех видов использования лесов, предусмотренных ст. 25 ЛК РФ.</p>

Приложение 9

к приказу министерства лесного хозяйства и
охраны объектов животного мира
Приморского края

от 11.02.2021 № 144

3.2. Ограничения по видам особо защитных участков лесов

Особо защитные участки лесов выделяются в целях сохранения защитных и иных, экологических и социальных функций таких участков путём установления в них соответствующего порядка ведения лесного хозяйства и пользования лесом. Особо защитные участки лесов могут быть выделены в защитных лесах, эксплуатационных лесах и резервных лесах (ч. 1 ст. 119 ЛК РФ).

Выделение и упразднение особо защитных участков лесов, установление и изменение границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов, осуществляются решениями уполномоченного федерального органа исполнительной власти в соответствии со статьей 81 ЛК РФ в порядке, установленном лесоустроительной инструкцией, утвержденной в соответствии с частью 2 статьи 67 ЛК РФ.

В табл. 56 указаны ограничения, установленные законодательством, по видам особо защитных участков лесов, предусмотренных ЛК РФ.

Таблица 56 – Ограничения по видам особо защитных участков леса

№ п/п	Виды особо защитных участков лесов	Ограничения использования лесов
1	2	3
1.	Берегозащитные, почвозащитные участки лесов, расположенных вдоль водных объектов, склонов оврагов	На особо защитных участках лесов, за исключением указанных в ч. 3 ст. 119 ЛК РФ, запрещаются: 1) проведение сплошных рубок лесных насаждений, за исключением случаев, предусмотренных ч. 5.1 ст. 21 ЛК РФ, и случаев, если выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохраные, санитарно-гигиенические, оздоровительные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций;
2.	Опушки лесов, граничащие с безлесными пространствами	2) ведение сельского хозяйства, за исключением сенокосения и пчеловодства;
3.	Лесосеменные плантации, постоянные лесосеменные участки и другие объекты лесного семеноводства	3) строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов и гидротехнических сооружений.
4.	Участки лесов с наличием реликтовых и эндемичных растений	На особо защитных участках лесов проведение выборочных рубок допускается только в целях вырубки погибших и поврежденных лесных насаждений (ч. 5 ст. 119 ЛК РФ).
5.	Места обитания редких и находящихся под угрозой исчезновения диких животных	На особо защитных участках лесов запрещается осуществление деятельности, несовместимой с их целевым назначением и полезными функциями (ч. 6
6.	Объекты природного наследия	

№ п/п	Наименование особо защитных участков лесов	Ограничения использования лесов	
1	2	3	
7.	Медоносные участки лесов	ст. 119 ЛК РФ).	
8.	Защитные полосы лесов вдоль гребней и линий водоразделов	В соответствии со статьей 8.2 Федерального закона от 04.12.2006 № 201-ФЗ "О введении в действие Лесного кодекса Российской Федерации" (в ред. Федерального закона от 29.07.2017 № 280-ФЗ) допускаются строительство, реконструкция и эксплуатация объектов капитального строительства, связанных с выполнением работ по геологическому изучению и разработкой месторождений угле-водородного сырья, в отношении которых лицензии на пользование недрами получены до 31.12.2010, на срок, не превышающий срока действия таких лицензий с соблюдением требований ч. 4 ст. 12 ЛК РФ.	
9.	Участки лесов на крутых горных склонах		
10.	Участки лесов вокруг минеральных источников		
11.	Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ		
12.	Особо охраняемые части государственных природных заказников и других особо охраняемых природных территорий		
13.	Леса в охранных зонах государственных природных заповедников, национальных парков и иных особо охраняемых природных территорий, а также территории, зарезервированные для создания особо охраняемых природных территорий федерального значения		
14.	Участки лесов вокруг санаториев, детских лагерей, домов отдыха, пансионатов, туристических баз и других лечебных и оздоровительных учреждений		
15.	Постоянные пробные площади		
16.	Заповедные лесные участки		Согласно ч. 3 ст. 119 ЛК РФ на заповедных лесных участках запрещаются: 1) проведение рубок лесных насаждений; 2) использование токсичных химических препаратов; 3) ведение сельского хозяйства; 4) разведка и добыча полезных ископаемых; 5) строительство и эксплуатация объектов капитального строительства. На особо защитных участках лесов проведение выборочных рубок допускается только в целях вырубки погибших и поврежденных лесных насаждений. В соответствии со статьей 8.2 Федерального закона от

№ п/п	Наименование особо защитных участков лесов	Ограничения использования лесов
1	2	3
		04.12.2006 № 201-ФЗ "О введении в действие Лесного кодекса Российской Федерации" (в ред. Федерального закона от 29.07.2017 № 280-ФЗ) допускаются строительство, реконструкция и эксплуатация объектов капитального строительства, связанных с выполнением работ по геологическому изучению и разработкой месторождений угле-водородного сырья, в отношении которых лицензии на пользование недрами получены до 31.12.2010, на срок, не превышающий срока действия таких лицензий с соблюдением требований ч. 4 ст. 12 ЛК РФ.

Медоносные участки лесов на территории лесничества выделены приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 13.11.2018 № 937 «О выделении особо защитных участков лесов «медоносные участки лесов» на территории Приморского края и установления их границ».

Приложение 10

к приказу министерства лесного хозяйства и
охраны объектов животного мира
Приморского края

от 11.02.2021 № 144

1.1.9. Перечень видов биологического разнообразия и размеров буферных зон, подлежащих сохранению при осуществлении лесосечных работ

Сохранение биологического разнообразия на территории Рошинского лесничества осуществляется посредством защиты редких и исчезающих видов животных и растений. В соответствии со ст. 60 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» растения и животные, относящиеся к видам, занесенным в Красные книги, повсеместно подлежат изъятию из хозяйственного использования. Запрещается деятельность, ведущая к сокращению численности этих организмов и ухудшающая среду их обитания.

Основу растительности лесничества составляют кедрово-широколиственные и долинные широколиственные леса с ильмом и ясенем. Незначительную площадь занимают чозениевые, тополевые и ивовые леса, расположенные в пойме рек. Заболоченные участки долины заняты лиственничными редколесьями, а крутые склоны южной экспозиции вблизи населенных пунктов покрыты производными дубовыми лесами.

В кедрово-широколиственных лесах района встречаются отдельные деревья тиса остроконечного - одной из самых оригинальных и редко встречающихся хвойных пород дальневосточных лесов.

Кедрово-широколиственные и елово-кедрово-широколиственные леса на значительных площадях расстроены вырубками различного возраста, хотя восстановление хвойных пород чаще всего носит благоприятный характер. Участки старых гарей заняты, как правило, белоберезово-осиновыми производными лесами, под пологом которых происходит медленное восстановление смешанных лесов.

В целом леса Рошинского лесничества отличаются высокой продуктивностью растительности (более 100 ц/га), что обеспечивает и потенциально высокий запас фитомассы.

Редкие и нуждающиеся в охране виды сосудистых растений:

1. Пиррозия длинночерешковая - *Pyrrhosia lingua*
2. Плаунок тамарисковый - *Selaginella tamariscina*
3. Кониограмма средняя - *Coniogramme intermedia*
4. Тис остроконечный - *Taxus cuspidata*
5. Симплокарпус почколистный - *Symplocarpus renifolius*
6. Лилия двурядная - *Lilium distichum*
7. Лилия пенсильванская - *Lilium pensilvanicum*
8. Лилия Буша - *Lilium buschianum*
9. Лилия мозолистая - *Lilium*
10. Лилия карликовая - *Lilium pumilum*
11. Диоскорея японская - *Dioscorea nipponica*
12. Башмачок пятнистый - *Cypripedium guttatum*

13. Башмачок крупноцветковый - *Cypripedium macranthon*
14. Башмачок настоящий - *Cypripedium calceolus*
15. Эфиопантис сахалинский - *Ephippianthes sachalinensis*
16. Бородатка японская - *Pogonia japonica*
17. Лихнис сверкающий - *Lichnis fulgens*
18. Эвриала устрашающая - *Euriala ferox*
19. Кубышка малая - *Nuphar minor*
20. Пион молочноцветковый - *Paeonia lactiflora*
21. Пион обратнойцевидный - *Paeonia obovata*
22. Лимонник китайский - *Schizandra chinensis*
23. Бадан тихоокеанский - *Bergenia pacifica*
24. Женьшень настоящий - *Panax ginseng*
25. Рододендрон остроконечный - *Rhododendron mucronulatum*
26. Абелия корейская - *Abelia coreana*
27. Поповиокодония узкоплодная - *Popoviocodonia stenocarpa*
28. Микробиота перекрестнопарная - *Microbiota decussata*
29. Калипсо клубневая - *Calipso bulbosa*
30. Подмаренник удивительный - *Galium paradoxum*
31. Рябчик уссурийский - *Fritillaria ussuriensis*

Редкие растительные сообщества, нуждающиеся в охране:

1. Геоморфологический комплекс ассоциаций долинные кедрово-широколиственные леса - *Pineto koraiensis - Nemoreta vallisus*;
2. Группа ассоциаций широколиственно-кедровые леса с тисом остроконечным - *Betuleto costatae - Pineta koraiensis taxosa cuspidatae*;
3. Группа ассоциаций кедровники с ясенем кониограммовые - *Fraxineto mandshuricae - Pineta koraiensis coniogrammosa intermediae*;
4. Группа ассоциаций ельники кочкарноосоковые - *Piceeta ajanensis caricosa schmidtis*;
5. Формация лиственничные леса - *Lariceta kajanderis*.

Видовое разнообразие животного мира Роцинского лесничества представляют: тигр амурский, гималайский медведь, бурый медведь, серый волк, соболь, выдра, американская норка, колонок, харза, рысь, горностаи, лось, изюбрь, кабан, косуля, кабарга, заяц,

Число гнездящихся птиц не очень значительно и не превышает 70 видов. Как отмечено, абсолютно доминирует сообщество хвойно-широколиственных и переходных к ельникам лесов - 40-45 видов птиц. Число «краснокнижных» малочисленных видов незначительно: черный аист (*Ciconia nigra*), мандаринка (*Aix galericulata*), чешуйчатый крохаль (*Mergus squamatus*), скопа (*Pandion haliaetus*), ястребиный сарыч (*Buteo indicus*), осоед (*Pernis ptilorhynchus*), черный журавль (*Grus monachus*), дикуша (*Falco peregrinus falco peregrinus*), рыбный филин (*Ketupa blakistoni*).

На территории отмечено 28 видов насекомых, включенных в Красную Книгу Российской Федерации, в том числе самый крупный жук - реликтовый усач.

Нормативы и параметры объектов биологического разнообразия и буферных зон, подлежащих сохранению при осуществлении лесосечных работ приведены в табл. 6.

Таблица 6 – Нормативы и параметры объектов биологического разнообразия и буферных зон, подлежащих сохранению при осуществлении лесосечных работ

№ п/п	Наименование объектов биологического разнообразия	Характеристика объектов биологического разнообразия	Размеры буферных зон (при необходимости)
1	2	3	4
1.	Места произрастания редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений и грибов	Участки лесов и нелесные участки, являющиеся местами произрастания видов растений и грибов, включенных в Красную книгу Российской Федерации и/или красные книги субъектов Российской Федерации. Указанные виды могут быть представлены единичными особями, их компактными группами, а также популяциями	Ширина буферной зоны вокруг выявленных объектов устанавливается в соответствии с мерами охраны, предложенными в Красной книге Российской Федерации или Красной книге субъекта Российской Федерации для данного вида. В прочих случаях она должна составлять не менее 20 м, если в соответствии с биологией данного вида не требуется иное
2.	Места обитания редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных	Участки лесов и нелесные участки, являющиеся местами обитания видов, включенных в Красную книгу Российской Федерации и красные книги субъектов Российской Федерации	Ширина буферной зоны вокруг выявленных объектов устанавливается в соответствии с мерами охраны, предложенными в Красной книге Российской Федерации или Красной книге субъекта Российской Федерации для данного вида. В прочих случаях она устанавливается в соответствии с биологией данного вида
3.	Заболоченные участки леса в бессточных или слабопроточных понижениях	Небольшие участки леса на заболоченных и постоянно переувлажненных почвах	Ширина буферной зоны вокруг выявленных объектов должна составлять не менее 20 м
4.	Участки леса на окраинах болот, небольшие острова леса среди болот	Участки леса на окраинах болот, болота с редким лесом, небольшие острова леса среди болот	Ширина буферной зоны вдоль окраин болот должна составлять не менее 20 м, небольшие острова леса среди болот должны сохраняться полностью. В регионах, в которых болота редки или занимают небольшую площадь, ширина буферной зоны может быть значительно увеличена, вплоть до 500 м
5.	Участки леса вблизи временных водотоков и иных водных объектов	Участки леса вдоль постоянных водотоков, включая затопливаемые части речных пойм, а также временных водотоков (оврагов, балок, ложбин, логов), движение воды в которых происходит меньшую часть года; вокруг природных выходов подземных вод (источников, родников, мест выклинивания грунтовых вод); вдоль побережья небольших лесных озер	Буферная зона вдоль постоянных водотоков должна охватывать затопливаемые части их поймы целиком. Ширина буферной зоны вдоль постоянных или временных водотоков, должна быть не меньше 20 м от русла водотока или от границы безлесной поймы в случае ее наличия. Ширина буферной зоны вокруг природных выходов подземных вод и небольших лесных озер должна составлять не менее 50 м
6.	Участки леса на крутых склонах, скальных обнажениях, маломощных почвах, уязвимых для эрозии и дефляции	Участки леса вдоль глубоко врезаемых долин водотоков (каньонов, ущелий), на границе с гольцами, на скальных обнажениях и иных выходах коренных горных пород (особенно известняков), уступах, обрывах, песчаных	На облесенных частях указанных объектов, а также в прилегающих к ним полосам леса, ширина буферной зоны должна составлять не менее 20 м

№ п/п	Наименование объектов биологического разнообразия	Характеристика объектов биологического разнообразия	Размеры буферных зон (при необходимости)
1	2	3	4
		дюнах, каменистых россыпях (курумах), крутых склонах и обрывах террас рек, оврагов, склонов болотных котловин	
7.	Крупные валуны и каменные глыбы	Отдельные крупные валуны и каменные глыбы, покрытые лишайниками и растениями, а также скопления таких объектов	Ширина буферной зоны должна обеспечивать сохранение микроклимата для данного объекта, обычно не менее 20 м
8.	Карстовые явления	Щели, воронки, исчезающие водотоки и водоемы, суходольные болота в местностях, где близко к поверхности залегают породы, содержащие сравнительно легкорастворимые породы (карбонаты, гипс и т.д.)	Ширина буферной зоны должна составлять не менее 20 м от края понижения (полости)
9.	Естественные солонцы	Участки лесов вокруг выходов горных пород или водных источников с повышенным содержанием веществ и элементов (в первую очередь натрия), необходимых копытным	Ширина буферной зоны может составлять до 500 м, но не менее 100 м для исключения фактора беспокойства
10.	Окна распада со скоплениями валежа и ветровально-почвенными комплексами	Участки леса со скоплением крупномерного валежа (диаметром от 20 см) на разных стадиях разложения и ветровально-почвенными комплексами, образовавшимися в результате вывала крупных деревьев. При выборе объектов для сохранения приоритет отдается участкам, располагающимся на склонах, а также имеющим в своем составе группы благонадежного подроста	Должны сохраняться в границах объекта
11.	Сухостой, высокие пни, единичный крупный валеж	Крупномерные сухостойные деревья и естественные крупные пни высотой 2-5 м разных пород (диаметром от 20 см), сухостойные деревья с дуплами, крупномерный валеж (диаметром от 20 см) на разных этапах разложения	Сухостой (до 10 шт. на га) сохраняется в виде отдельных деревьев, либо их групп для обеспечения ветроустойчивости, а также в составе других ценных объектов
12.	Деревья с дуплами	Единичные живые или сухостойные деревья с дуплами	Сохраняются в виде отдельных деревьев или групп для обеспечения ветроустойчивости, а также в составе других ценных объектов
13.	Старовозрастные деревья и их группы	Крупные старовозрастные деревья хвойных и лиственных пород (с развитой кроной, в том числе многовершинные, с пожарными подсушинами) и их группы	Сохраняются (до 30 шт. на га) в виде отдельных деревьев или групп для обеспечения ветроустойчивости, а также в составе других ценных объектов
14.	Деревья и кустарники редких пород и их группы	Деревья и кустарники пород, заготовка древесины которых не допускается, иные породы, редкие в данной местности или находящиеся на границе естественного ареала распространения	Сохраняются в виде отдельных деревьев и групп вместе с сопутствующими породами для обеспечения ветроустойчивости, а также в составе других ценных объектов
15.	Редкие сообщества и	Участки леса, включающие	Сохраняются в границах объекта

№ п/п	Наименование объектов биологического разнообразия	Характеристика объектов биологического разнообразия	Размеры буферных зон (при необходимости)
1	2	3	4
	местообитания	редкие породы деревьев и кустарников (в соответствии с п. 14), с уникальным составом древесных пород, либо в которых редкие виды растений доминируют в отдельных ярусах растительного сообщества; участки типичных для данной местности сообществ, ставших редкими в настоящее время; леса, приуроченные к редким в данной местности местообитаниям; сообщества, расположенные на естественном пределе своего распространения; редкие нелесные сообщества (болотные, степные, скальные и пр.). Критерии выделения данного типа объектов должны учитывать региональную и местную специфику	
16.	Места зимовок медведей	Места компактного расположения берлог бурого и гималайского медведей	Ширина буферной зоны рекомендуется не менее 300 м
17.	Многолетние норы и убежища крупных хищников	Участки, где располагаются многолетние норы барсука, лисы, убежища тигра, леопарда, росомахи, рыси и других крупных хищников	Ширина буферной зоны рекомендуется не менее 200 м, в зависимости от вида животного
18.	Места токования птиц	Места токования птиц, в том числе глухаря, тетерева, журавля, дупеля	Ширина буферной зоны рекомендуется не менее 200 м, в зависимости от вида животного
19.	Деревья с большими гнездами	Сохраняются деревья с большими гнездами, особую ценность имеют гнезда более 1 м в диаметре, а также места концентрации крупных гнезд	Для гнезд диаметром 1 м и более ширина буферной зоны должна составлять 500 м (в любое время года), для остальных гнезд - не менее 100-300 м (в зависимости от предполагаемого вида птицы) в период гнездования, в остальное время - 50-200 м. Размер буферной зоны может быть уточнен по результатам обследования специалистом- орнитологом, определения принадлежности гнезда и его статуса
20.	Крупные муравейники	Муравейники высотой более 0,5 м	Вокруг муравейников высотой более 0,5 м выделяется буферная зона с запретом рубок в радиусе 20 метров
21.	Места концентрации копытных в зимний период	Участки леса в местах концентрации копытных в зимний период, стойбах лося	Сохраняются в границах объекта
22.	Иные ключевые (в том числе сезонные) местообитания животных	Иные участки леса, важные для поддержания популяций животных, в том числе редких и промысловых, во время деторождения, выживания потомства, покрытия дефицита	Границы объекта и ограничения на ведение хозяйственной деятельности устанавливаются в зависимости от биологии сохраняемых видов

№ п/п	Наименование объектов биологического разнообразия	Характеристика объектов биологического разнообразия	Размеры буферных зон (при необходимости)
1	2	3	4
		минеральных кормов, подготовки к зимовке, зимнего сна, переживания глубокоснежья и бескормицы, спасения от врагов, и других критически важных периодов. Дополнительные типы ключевых (в том числе сезонных) мест обитания животных могут быть определены на уровне субъекта Российской Федерации	
23.	Опушки лесов	Протяженные границы лесных насаждений и открытых (безлесных) пространств, простирающихся не менее чем на 1,5-2 км от кромки леса. Выделяются участки лесов естественного происхождения в лесостепной и степной зонах и зоне полупустынь и пустынь и в том случае, если в данном лесничестве при лесоустройстве такие участки не были выделены в качестве соответствующих особо защитных участков лесов	Вдоль опушек лесных насаждений выделяется полоса леса шириной 100 м от границы (кромки) леса с открытыми пространствами
24.	Объекты, имеющие культурно-историческое значение	Участки леса вблизи культовых сооружений и природных объектов, имеющих религиозное, историческое и архитектурное значение	Границы объектов и ограничения на ведение хозяйственной деятельности устанавливаются в зависимости от особенностей объекта

Приложение 11

к приказу министерства лесного хозяйства и
охраны объектов животного мира
Приморского края

от 11.02.2021 № 144

3.3. Ограничения по видам использования лесов

Заготовка древесины

Требования к заготовке древесины установлены Лесным кодексом Российской Федерации, приказом Минприроды России от 01.12.2020 № 993 «Об утверждении Правил заготовки древесины и особенностей заготовки древесины в лесничествах, лесопарках, указанных в статье 23 Лесного кодекса Российской Федерации» и приказом Минприроды России от 27.06.2016 № 367 «Об утверждении Видов лесосечных работ, порядка и последовательности их проведения, Формы технологической карты лесосечных работ, Формы акта осмотра лесосеки и Порядка осмотра лесосеки».

В соответствии со статьей 29 Лесного кодекса Российской Федерации:

- для заготовки древесины предоставляются в первую очередь погибшие, поврежденные и перестойные лесные насаждения;
- запрещается заготовка древесины в объеме, превышающем расчетную лесосеку (допустимый объем изъятия древесины), а также с нарушением возрастов рубок.

Перечень видов (пород) деревьев и кустарников, заготовка древесины которых не допускается, установлен приказом Рослесхоза от 05.12.2011 № 513.

Осуществление сплошных рубок на лесных участках, предоставленных для заготовки древесины, допускается только при условии воспроизводства лесов на указанных лесных участках (ч. 5 ст. 17 ЛК РФ).

Проведение сплошных рубок лесных насаждений запрещается на особо защитных участках лесов, проведение выборочных рубок допускается только в целях

вырубки погибших и поврежденных лесных насаждений.

Использование лесов для заготовки древесины ограничивается на особо охраняемых природных территориях в соответствии с их правовым режимом.

Заготовка живицы

В соответствии со статьей 31 Лесного кодекса Российской Федерации:

заготовка живицы осуществляется в лесах, которые предназначаются для заготовки древесины;

граждане, юридические лица осуществляют заготовку живицы на основании договоров аренды лесного участка.

Использование лесов для заготовки живицы осуществляется в соответствии с Правилами заготовки живицы, установленными приказом Минприроды России от 09.11.2020 № 911.

Не допускается проведение подсочки:

- лесных насаждений в очагах вредных организмов до их ликвидации;

лесных насаждений, поврежденных и ослабленных вследствие воздействия лесных пожаров, вредных организмов и других негативных факторов;

лесных насаждений в лесах, где в соответствии с законодательством Российской Федерации не допускается проведение сплошных или выборочных рубок спелых и перестойных лесных насаждений в целях заготовки древесины;

лесных насаждений, расположенных на постоянных лесосеменных участках, лесосеменных плантациях, генетических резерватах, а также плюсовых деревьев, семенников, семенных куртин и полос.

Использование лесов для заготовки живицы ограничивается на особо охраняемых природных территориях в соответствии с их правовым режимом.

Заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов

Использование лесов с целью заготовки недревесных лесных ресурсов, за исключением случаев заготовки и сбора этих видов ресурсов для собственных нужд граждан, осуществляется в соответствии с Правилами заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов, утвержденными приказом Минприроды России от 28.07.2020 № 496.

Запрещается использовать для заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов виды растений, занесенные в Красную книгу Российской Федерации, Красную книгу Приморского края, признаваемые наркотическими средствами в соответствии с Федеральным законом от 08.01.1998 № 3-ФЗ «О наркотических средствах и психотропных веществах» (в ред. Федерального закона от 28.12.2010 № 417-ФЗ), а также включенные в перечень видов (пород) деревьев и кустарников, заготовка древесины которых не допускается.

Лица, которым предоставлено право использования лесов для заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов, должны применять способы и технологии, исключающие истощение имеющихся ресурсов.

Запрещается заготовка пней на берегозащитных, почвозащитных участках лесов, расположенных вдоль водных объектов, склонов оврагов, а также в молодняках с полнотой 0,8 - 1,0 и несомкнувшихся лесных культурах.

Запрещается рубка деревьев для заготовки бересты.

Заготовка пихтовых и еловых лап разрешается только со срубленных деревьев на лесосеках при проведении выборочных и сплошных рубок.

Сбор лесной подстилки запрещается в лесах, выполняющих функции защиты природных и иных объектов.

Заготовка древесной зелени для производства хвойно-витаминной муки разрешается только со срубленных деревьев на лесосеках при проведении выборочных и сплошных рубок.

Порядок заготовки и сбора гражданами недревесных лесных ресурсов для собственных нужд установлен Законом Приморского края от 23.10.2007 № 141-КЗ.

Использование лесов для заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов ограничивается на особо охраняемых природных территориях в соответствии с их правовым режимом.

Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений

Использование лесов с целью заготовки пищевых лесных ресурсов и сбора лекарственных растений, за исключением заготовки и сбора этих видов ресурсов для собственных нужд граждан, осуществляется в соответствии с Правилами

заготовки пищевых лесных ресурсов и сбора лекарственных растений, утвержденными приказом Минприроды России от 28.07.2020 № 494.

Гражданам запрещается осуществлять заготовку и сбор грибов и дикорастущих растений, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации, Красную книгу Приморского края, а также грибов и дикорастущих растений, которые признаются наркотическими средствами в соответствии с Федеральным законом от 8 января 1998 года № 3-ФЗ «О наркотических средствах и психотропных веществах» (в ред. Федерального закона от 28.12.2010 № 417-ФЗ).

Заготовка дикорастущих плодов и ягод осуществляется строго в установленные сроки. Сроки заготовки дикорастущих плодов и ягод зависят от времени наступления массового созревания урожая.

Запрещается рубка плодоносящих деревьев и обрезка ветвей для заготовки плодов.

При заготовке орехов запрещается рубка деревьев, а также применение способов сбора, приводящих к повреждению деревьев. Лица, которым лесные участки предоставлены в аренду для заготовки орехов, обеспечивают сохранность орехоплодных насаждений.

Запрещается вырывать растения с корнями, повреждать листья (вайи) и корневища.

Использование лесов для заготовки пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений ограничивается на особо охраняемых природных территориях в соответствии с их правовым режимом.

Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства

Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства регламентируется Федеральными законами от 24.07.2009 № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», от 24.04.1995 № 52-ФЗ «О животном мире».

Пребывание граждан в лесах в целях охоты регулируется лесным законодательством и законодательством в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов (ст. 11 п.7 ЛК РФ).

Использование лесов для осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства ограничивается на особо охраняемых природных территориях в соответствии с их правовым режимом.

Ведение сельского хозяйства

Использование лесов для ведения сельского хозяйства осуществляется в соответствии с Правилами использования лесов для ведения сельского хозяйства и Перечнем случаев использования лесов для ведения сельского хозяйства без предоставления лесного участка, с установлением или без установления сервитута, публичного сервитута, утвержденными приказом Минприроды России от 02.07.2020 № 408.

В зеленых зонах запрещается ведение сельского хозяйства, за исключением сенокосения и пчеловодства, а также возведение изгородей в целях сенокосения и пчеловодства.

На особо защитных участках лесов запрещается ведение сельского хозяйства, за исключением сенокосения и пчеловодства.

На заповедных лесных участках запрещается ведение сельского хозяйства, на особо защитных участках лесов, за исключением заповедных лесных участков, запрещается ведение сельского хозяйства, за исключением сенокосения и пчеловодства.

В границах прибрежных защитных полос запрещается распашка земель, выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн.

Запрещается использовать земли, занятые лесными культурами, естественными молодняками ценных древесных пород, селекционно-лесосеменных, сосновых, елово-пихтовых, ивовых, твердолиственных, ореховых плантаций, с проектируемыми мероприятиями по содействию естественному лесовосстановлению и лесовосстановлению хвойными и твердолиственными породами, с легкоразмываемыми и развеиваемыми почвами.

Использование лесов для ведения сельского хозяйства ограничивается на особо охраняемых природных территориях в соответствии с их правовым режимом.

Осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности

Правила использования лесов для осуществления научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности, утверждены приказом Минприроды России от 27.07.2020 № 487.

При осуществлении использования лесов для научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности не допускается:

повреждение лесных насаждений, растительного покрова и почв за пределами предоставленного лесного участка;

захламление предоставленного лесного участка и территории за его пределами строительным и бытовым мусором, отходами древесины, иными видами отходов;

загрязнение площади предоставленного лесного участка и территории за его пределами химическими и радиоактивными веществами.

Использование лесов для осуществления научно-исследовательской и образовательной деятельности ограничивается на особо охраняемых природных территориях в соответствии с их правовым режимом.

Осуществление рекреационной деятельности

Правила использования лесов для осуществления рекреационной деятельности утверждены приказом Минприроды России от 09.11.2020 № 908.

На лесных участках, предоставленных для осуществления рекреационной деятельности, подлежат сохранению природные ландшафты, объекты животного мира, растительного мира, водные объекты.

Леса для осуществления рекреационной деятельности используются способами, не наносящими вреда окружающей среде и здоровью человека.

Использование лесов для осуществления рекреационной деятельности ограничивается на особо охраняемых природных территориях в соответствии с их правовым режимом.

Создание лесных плантаций и их эксплуатация

Создание и эксплуатация лесных плантаций запрещаются в лесах,

расположенных в водоохраных зонах.

Использование лесов для создания лесных плантаций и их эксплуатации ограничивается на особо охраняемых природных территориях в соответствии с их правовым режимом.

Выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений

Правила использования лесов выращивания лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений утверждены приказом Минприроды России от 28.07.2020 № 497.

Использование лесов для выращивания лесных плодовых, ягодных, декоративных растений и лекарственных растений ограничивается на особо охраняемых природных территориях в соответствии с их правовым режимом

Выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев)

Правила использования лесов для выращивания посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев) установлены приказом Минприроды России от 22.07.2020 № 469.

Использование лесных участков для выращивания посадочного материала лесных растений может быть ограничено в соответствии со статьей 27 Лесного кодекса Российской Федерации.

Использование лесов для выращивания посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев) ограничивается на особо охраняемых природных территориях в соответствии с их правовым режимом.

Выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений полезных ископаемых

Разработка месторождений полезных ископаемых в зеленых зонах запрещается.

В соответствии со статьей 8.2 Федерального закона от 04.12.2006 № 201-ФЗ «О введении в действие Лесного кодекса Российской Федерации» (в ред. Федерального закона от 29.07.2017 № 280-ФЗ) допускается использование расположенных в зеленых зонах лесных участков для разработки месторождений полезных ископаемых, в отношении которых лицензии на пользование недрами получены до дня введения в действие Лесного кодекса Российской Федерации, на срок, не превышающий срока действия таких лицензий с соблюдением требований части 4 статьи 12 Лесного кодекса Российской Федерации.

На основании статьи 65 Водного кодекса Российской Федерации в границах водоохраных зон запрещаются: разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых (за исключением случаев, если разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых осуществляются пользователями недр, осуществляющими разведку и добычу иных видов полезных ископаемых, в границах предоставленных им в соответствии с законодательством Российской Федерации о недрах горных отводов и (или) геологических отводов на основании утвержденного технического проекта в соответствии со статьей 19.1 Закона Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах»).

Порядок использования лесов для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых и Перечень случаев использования

лесов для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых без предоставления лесного участка, с установлением или без установления сервитута утверждены приказом Минприроды России от 07.07.2020 № 417.

Обустройство объектов, связанных с выполнением работ по геологическому изучению недр, разработкой месторождений полезных ископаемых, должно исключать развитие эрозионных процессов на занятой и прилегающей территории. На лесных участках, предоставленных в аренду, рубка лесных насаждений осуществляется в соответствии с проектом освоения лесов.

При осуществлении использования лесов в целях выполнения работ по геологическому изучению недр, разработки месторождений полезных ископаемых не допускается:

валка деревьев и расчистка лесных участков от древесной растительности с помощью бульдозеров, захламливание древесными остатками приграничных полос и опушек, повреждение стволов и скелетных корней опушечных деревьев, хранение свежесрубленной древесины в лесу в летний период без специальных мер защиты;

затопление и длительное подтопление лесных насаждений;

повреждение лесных насаждений, растительного покрова и почв за пределами предоставленного лесного участка;

захламливание лесов строительными, промышленными, древесными, бытовыми и иными отходами, мусором;

загрязнение площади предоставленного лесного участка и территории за его пределами химическими и радиоактивными веществами;

проезд транспортных средств и иных механизмов по произвольным, неустановленным маршрутам, в том числе за пределами предоставленного лесного участка.

Использование лесов для выполнения работ по геологическому изучению недр, для разработки месторождений полезных ископаемых ограничивается на особо охраняемых природных территориях в соответствии с их правовым режимом.

Строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, морских портов, морских терминалов, речных портов, причалов

Лесные участки используются для строительства и эксплуатации водохранилищ, иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, морских портов, морских терминалов, речных портов, причалов в соответствии с водным законодательством.

Использование лесов для строительства водохранилищ, иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений и специализированных портов ограничивается на особо охраняемых природных территориях в соответствии с их правовым режимом.

Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов

Правила использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов и Перечень случаев использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов без предоставления лесного участка, с установлением или без установления сервитута,

публичного сервитута утверждены приказом Минприроды России от 10.07.2020 № 434.

Использование лесов должно вестись с учетом постановления Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон».

Осуществление строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов должно исключать развитие эрозионных процессов на занятой и прилегающей территории.

При использовании лесов в целях строительства, реконструкции и эксплуатации автомобильных и железных дорог исключаются случаи, вызывающие нарушение поверхностного и внутрипочвенного стока вод, затопление или заболачивание лесных участков вдоль дорог, а также случаи, вызывающие развитие эрозионных процессов на занятой и прилегающей территории.

При использовании лесов в целях строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов не допускается:

повреждение лесных насаждений, растительного покрова и почв за пределами предоставленного лесного участка и соответствующей охранной зоны;

захламление прилегающих территорий за пределами предоставленного лесного участка строительным и бытовым мусором, отходами древесины, иными видами отходов;

загрязнение площади предоставленного лесного участка и территории за его пределами химическими и радиоактивными веществами;

проезд транспортных средств и иных механизмов по произвольным, неустановленным маршрутам за пределами предоставленного лесного участка и соответствующей охранной зоны.

В лесопарковых зонах запрещается размещение объектов капитального строительства, за исключением гидротехнических сооружений.

В зеленых зонах запрещается размещение объектов капитального строительства, за исключением гидротехнических сооружений, линий связи, линий электропередачи, подземных трубопроводов.

На особо защитных участках лесов запрещается размещение объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов и гидротехнических сооружений.

Использование лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов ограничивается на особо охраняемых природных территориях в соответствии с их правовым режимом.

Переработка древесины и иных лесных ресурсов

Создание лесоперерабатывающей инфраструктуры запрещается в защитных лесах, а также в иных предусмотренных лесным кодексом Российской Федерации, другими федеральными законами случаях (ч. 2 ст. 14 ЛК РФ).

Правила использования лесов для переработки древесины и иных лесных ресурсов утверждены приказом Минприроды России от 28.07.2020 № 495.

При использовании лесов для переработки древесины и иных лесных ресурсов должны исключаться случаи:

загрязнения (в том числе радиоактивными веществами) лесов и иного негативного воздействия на леса в соответствии со статьями 51 и 58 лесного

кодекса Российской Федерации;

въезда транспортных средств в целях обеспечения пожарной и санитарной безопасности в лесах в соответствии со статьей 53.5 лесного кодекса Российской Федерации.

Использование лесов для переработки древесины и иных лесных ресурсов ограничивается на особо охраняемых природных территориях в соответствии с их правовым режимом.

Осуществление религиозной деятельности

Леса используются религиозными организациями для осуществления религиозной деятельности в соответствии с Федеральным законом от 26.09.1997 № 125-ФЗ «О свободе совести и о религиозных объединениях».

Поскольку размещение объектов капитального строительства запрещается в зеленых зонах, ценных лесах и особо защитных участках лесов, лесные участки в пределах таких лесов могут быть предоставлены религиозным организациям при условии соблюдения этого запрета.

Использование лесов для осуществления религиозной деятельности ограничивается на особо охраняемых природных территориях в соответствии с их правовым режимом.

Иные виды использования лесов

При иных видах использования, определенных в соответствии с частью 2 статьи 6 ЛК РФ, использование лесов осуществляется в соответствии с целевым назначением земель, на которых эти леса располагаются.

Приложение 13

к приказу министерства лесного хозяйства и
охраны объектов животного мира
Приморского края

от 11.02.2021 № 144

2.1.4. Возрасты рубок

Возрасты рубок установлены приказом Рослесхоза от 09.04.2015 № 105 «Об установлении возрастов рубок». В табл. 18, табл. 19 приведены возрасты рубок для Дальневосточного таежного и Приамурско-Приморского хвойно-широколиственного районов Приморского края.

Таблица 18 – Возрасты рубок (Дальневосточный таежный район)

Виды целевого назначения лесов, в том числе категории защитных лесов	Хозсекции и входящие в них преобладающие породы	Классы бонитета	Возрасты рубок, лет
1	2	3	4
Защитные леса, кроме запретных полос лесов, расположенных вдоль водных объектов	Лиственничная (лиственница)	III и выше	121-140
	Лиственничная (лиственница)	IV и ниже	141-160
	Сосновая (сосна)	III и выше	121-140
	Сосновая (сосна)	IV и ниже	141-160
	Елово-пихтовая (ель, пихта)	Все бонитеты	121-140
	Елово-широколиственная (ель, пихта)	Все бонитеты	121-140
	Дубовая (дуб)	Все бонитеты	121-140
	Ясенево-ильмовая (ясень, ильм)	Все бонитеты	121-140
	Широколиственная (береза желтая, береза каменная, береза черная)	Все бонитеты	121-140
	Белоберезовая (береза белая, ольха)	Все бонитеты	71-80
	Липовая (липа)	Все бонитеты	121-140
	Мягколиственная (осина, тополь)	Все бонитеты	61-70
	Мягколиственная (ива древовидная)	Все бонитеты	41-50
Эксплуатационные леса и запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов	Лиственничная (лиственница)	III и выше	101-120
	Лиственничная (лиственница)	IV и ниже	121-140
	Сосновая (сосна)	III и выше	101-120
	Сосновая (сосна)	IV и ниже	121-140
	Елово-пихтовая (ель, пихта)	Все бонитеты	101-120
	Елово-широколиственная (ель, пихта)	Все бонитеты	101-120
	Дубовая (дуб)	Все бонитеты	101-120
	Ясенево-ильмовая (ясень, ильм)	Все бонитеты	101-120
	Широколиственная (береза желтая, береза каменная, береза черная)	Все бонитеты	101-120
	Белоберезовая (береза белая, ольха)	Все бонитеты	61-70
	Липовая (липа)	Все бонитеты	101-120

Виды целевого назначения лесов, в том числе категории защитных лесов	Хозсекции и входящие в них преобладающие породы	Классы бонитета	Возрасты рубок, лет
1	2	3	4
	Мягколиственная (осина, тополь)	Все бонитеты	51-60
	Мягколиственная (ива древовидная)	Все бонитеты	41-50

Таблица 19 – Возрасты рубок (Приамурско-Приморский хвойно-широколиственный район)

Виды целевого назначения лесов, в том числе категории защитных лесов	Хозсекции и входящие в них преобладающие породы	Классы бонитета	Возрасты рубок, лет
1	2	3	4
Защитные леса, кроме запретных полос лесов, расположенных вдоль водных объектов	Лиственничная (лиственница)	III и выше	121-140
	Лиственничная (лиственница)	IV и ниже	141-160
	Сосновая (сосна)	III и выше	121-140
	Сосновая (сосна)	IV и ниже	141-160
	Кедровая (кедр корейский)	Все бонитеты	241-280
	Елово-пихтовая (ель, пихта)	Все бонитеты	121-140
	Елово-широколиственная (ель, пихта)	Все бонитеты	121-140
	Дубовая (дуб)	Все бонитеты	121-140
	Ясенево-ильмовая (ясень, ильм)	Все бонитеты	121-140
	Широколиственная (береза желтая, береза каменная, клен, береза черная)	Все бонитеты	121-140
	Белоберезовая (береза белая, ольха)	Все бонитеты	71-80
	Липовая (липа товарная)	Все бонитеты	121-140
	Липовая (липа медоносная)	Все бонитеты	141-160
	Мягколиственная (осина, тополь, чозения)	Все бонитеты	61-70
	Мягколиственная (ива древовидная)	Все бонитеты	51-60
Эксплуатационные леса и запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов	Лиственничная (лиственница)	III и выше	101-120
	Лиственничная (лиственница)	IV и ниже	121-140
	Сосновая (сосна)	III и выше	101-120
	Сосновая (сосна)	IV и ниже	121-140
	Кедровая (кедр корейский)	Все бонитеты	201-240
	Елово-пихтовая (ель, пихта)	Все бонитеты	101-120
	Елово-широколиственная (ель, пихта)	Все бонитеты	101-120
	Дубовая (дуб)	Все бонитеты	101-120
	Ясенево-ильмовая (ясень, ильм)	Все бонитеты	101-120
	Широколиственная (береза желтая, береза каменная, клен, береза черная)	Все бонитеты	101-120
	Белоберезовая (береза белая, ольха)	Все бонитеты	61-70
	Липовая (липа товарная)	Все бонитеты	101-120
	Липовая (липа медоносная)	Все бонитеты	141-160
	Мягколиственная (осина, тополь,	Все бонитеты	51-60

Виды целевого назначения лесов, в том числе категории защитных лесов	Хозсекции и входящие в них преобладающие породы	Классы бонитета	Возрасты рубок, лет
1	2	3	4
	чозения)		
	Мягколиственная (ива древовидная)	Все бонитеты	41-50

Для Дальнего Востока устанавливаются следующие возрастные периоды проведения различных видов рубок ухода за лесом (табл. 20), которые приводятся в соответствии с приказом Минприроды России от 30.07.2020 № 534 «Об утверждении Правил ухода за лесами».

Таблица 20 – Возрастные периоды проведения различных видов рубок ухода за лесом

Виды рубок ухода за лесом	Возраст лесных насаждений по преобладающим древесным породам, лет					
	Сосна, лиственница	Ель, пихта белокорая	Твердолиственные с участием ясеня, бархата, ореха, дуба	Кедр корейский	Мягколиственные	
					семенные	поролевые
Рубки осветления	до 10	до 10	до 20	до 20	до 10	до 5
Рубки прочистки	11-20	11-30	21-40	21-40	11-20	6-10
Рубки прореживания	21-40	31-40	41-60	не проводят	21-30	11-20
Проходные рубки	более 40	более 40	более 60	не проводят	более 30	более 20

Приложение 14

к приказу министерства лесного хозяйства и
охраны объектов животного мира
Приморского края

от 11.02.2021 № 144

1.2. Виды разрешенного использования лесов

Использование лесов осуществляется гражданами, юридическими лицами, являющимися участниками лесных отношений (ст. 4 ЛК РФ).

Использование, охрана, защита, воспроизводство лесов осуществляются, исходя из понятия о лесе как об экологической системе или как о природном ресурсе (ст. 5 ЛК РФ).

Использование лесов осуществляется с предоставлением или без предоставления лесных участков, с изъятием или без изъятия лесных ресурсов. Граждане, юридические лица, осуществляющие использование лесов, обязаны соблюдать лесохозяйственный регламент и проект освоения лесов (ст. 24 ЛК РФ).

Леса могут использоваться для одной или нескольких целей, если иное не установлено Лесным кодексом Российской Федерации, другими федеральными законами. Использование лесов, представляющее собой предпринимательскую деятельность, осуществляется на землях лесного фонда лицами, зарегистрированными в Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом от 08.08.2001 № 129-ФЗ «О государственной регистрации юридических лиц и индивидуальных предпринимателей» (ст. 25 ЛК РФ).

Использование лесов может ограничиваться только в случаях и в порядке, которые предусмотрены Лесным кодексом Российской Федерации, другими федеральными законами (ст. 27 ЛК РФ).

Использование лесов может быть приостановлено только в случаях, предусмотренных федеральными законами (ст. 28 ЛК РФ).

Виды использования лесов предусмотрены статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации.

Планируемые виды разрешенного использования лесов на территории Рошинского лесничества, в разрезе участковых лесничеств, приведены в табл. 8.

Таблица 8 – Виды разрешенного использования лесов

Виды разрешенного использования лесов	Наименование участкового лесничества	Перечень кварталов или их частей	Площадь, га
1	2	3	4
Заготовка древесины*	Долинное	1-80	50463
	Измайлихинское	1-89	76266
	Голубичное	1-70	57998
	Новопокровское	1-160	107743
	Вострецовское	1-246	103046
	Восточное	1-465	293120
	Дальнекутское	1-8, 9-28, 30-47, 48-47, 48-53, 55-73, 76-102, 104, 106-114, 118, 122-128, 130, 131, 133-289, 290, 291ч, 292-296, 297ч, 299-	168474

Виды разрешенного использования лесов	Наименование участкового лесничества	Перечень кварталов или их частей	Площадь, га
1	2	3	4
		308, 310, 364, 365, 381-421	
	Пихтовое	1-124, 127-137, 146-155, 160-167, 173-179, 185-191, 197-204, 211-214, 221-229, 263-276	132314
	Мельничное	1-27, 32-38, 42-56, 60-71, 76-88, 95-107, 115-130, 139-150, 158-170, 178-190, 196-209, 216-229, 235-247, 251-260, 263-269, 274-290, 295-314, 319-337, 341-358, 361-379, 382-403, 405-600	313346
	Таежное	1-533	393720
Заготовка живицы*	Долинное	1-80	50463
	Измайлихинское	1-89	76266
	Голубичное	1-70	57998
	Новопокровское	1-160	107743
	Вострецовское	1-246	103046
	Восточное	1-465	293120
	Дальнекутское	1-8, 9-28, 30-47, 48-47, 48-53, 55-73, 76-102, 104, 106-114, 118, 122-128, 130, 131, 133-289, 290, 291ч, 292-296, 297ч, 299-308, 310, 364, 365, 381-421	168474
	Пихтовое	1-124, 127-137, 146-155, 160-167, 173-179, 185-191, 197-204, 211-214, 221-229, 263-276	132314
	Мельничное	1-27, 32-38, 42-56, 60-71, 76-88, 95-107, 115-130, 139-150, 158-170, 178-190, 196-209, 216-229, 235-247, 251-260, 263-269, 274-290, 295-314, 319-337, 341-358, 361-379, 382-403, 405-600	313346
	Таежное	1-533	393720
Заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов*	Долинное	1-80	50463
	Измайлихинское	1-89	76266
	Голубичное	1-70	57998
	Новопокровское	1-160	107743
	Вострецовское	1-246	103046
	Восточное	1-465	293120
	Дальнекутское	1-8, 9-28, 30-47, 48-47, 48-53, 55-73, 76-102, 104, 106-114, 118, 122-128, 130, 131, 133-289, 290, 291ч, 292-296, 297ч, 299-308, 310, 364, 365, 381-421	168474
	Пихтовое	1-124, 127-137, 146-155, 160-167, 173-179, 185-191, 197-204, 211-214, 221-229, 263-276	132314
	Мельничное	1-27, 32-38, 42-56, 60-71, 76-88, 95-107, 115-130, 139-150, 158-170, 178-190, 196-209, 216-229, 235-247, 251-260, 263-269, 274-290, 295-314, 319-337, 341-358, 361-379, 382-403, 405-600	313346
	Таежное	1-533	393720
Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений*	Долинное	1-80	50463
	Измайлихинское	1-89	76266
	Голубичное	1-70	57998
	Новопокровское	1-160	107743
	Вострецовское	1-246	103046
	Восточное	1-465	293120
	Дальнекутское	1-8, 9-28, 30-47, 48-47, 48-53, 55-73, 76-102, 104, 106-114, 118, 122-128, 130, 131, 133-289, 290, 291ч, 292-296, 297ч, 299-	168474

Виды разрешенного использования лесов	Наименование участкового лесничества	Перечень кварталов или их частей	Площадь, га
1	2	3	4
		308, 310, 364, 365, 381-421	
	Пихтовое	1-124, 127-137, 146-155, 160-167, 173-179, 185-191, 197-204, 211-214, 221-229, 263-276	132314
	Мельничное	1-27, 32-38, 42-56, 60-71, 76-88, 95-107, 115-130, 139-150, 158-170, 178-190, 196-209, 216-229, 235-247, 251-260, 263-269, 274-290, 295-314, 319-337, 341-358, 361-379, 382-403, 405-600	313346
	Таежное	1-533	393720
Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства*	Долинное	1-80	50463
	Измайлихинское	1-89	76266
	Голубичное	1-70	57998
	Новопокровское	1-160	107743
	Вострецовское	1-246	103046
	Восточное	1-465	293120
	Дальнекутское	1-8, 9-28, 30-47, 48-47, 48-53, 55-73, 76-102, 104, 106-114, 118, 122-128, 130, 131, 133-289, 290, 291ч, 292-296, 297ч, 299-308, 310, 364, 365, 381-421	168474
	Пихтовое	1-124, 127-137, 146-155, 160-167, 173-179, 185-191, 197-204, 211-214, 221-229, 263-276	132314
	Мельничное	1-27, 32-38, 42-56, 60-71, 76-88, 95-107, 115-130, 139-150, 158-170, 178-190, 196-209, 216-229, 235-247, 251-260, 263-269, 274-290, 295-314, 319-337, 341-358, 361-379, 382-403, 405-600	313346
	Таежное	1-533	393720
Ведение сельского хозяйства*	Долинное	1-80	50463
	Измайлихинское	1-89	76266
	Голубичное	1-70	57998
	Новопокровское	1-160	107743
	Вострецовское	1-246	103046
	Восточное	1-465	293120
	Дальнекутское	1-8, 9-28, 30-47, 48-47, 48-53, 55-73, 76-102, 104, 106-114, 118, 122-128, 130, 131, 133-289, 290, 291ч, 292-296, 297ч, 299-308, 310, 364, 365, 381-421	168474
	Пихтовое	1-124, 127-137, 146-155, 160-167, 173-179, 185-191, 197-204, 211-214, 221-229, 263-276	132314
	Мельничное	1-27, 32-38, 42-56, 60-71, 76-88, 95-107, 115-130, 139-150, 158-170, 178-190, 196-209, 216-229, 235-247, 251-260, 263-269, 274-290, 295-314, 319-337, 341-358, 361-379, 382-403, 405-600	313346
	Таежное	1-533	393720
Осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности*	Долинное	1-80	50463
	Измайлихинское	1-89	76266
	Голубичное	1-70	57998
	Новопокровское	1-160	107743
	Вострецовское	1-246	103046
	Восточное	1-465	293120
	Дальнекутское	1-8, 9-28, 30-47, 48-47, 48-53, 55-73, 76-102, 104, 106-114, 118, 122-128, 130, 131, 133-289, 290, 291ч, 292-296, 297ч, 299-	168474

Виды разрешенного использования лесов	Наименование участкового лесничества	Перечень кварталов или их частей	Площадь, га
1	2	3	4
		308, 310, 364, 365, 381-421	
	Пихтовое	1-124, 127-137, 146-155, 160-167, 173-179, 185-191, 197-204, 211-214, 221-229, 263-276	132314
	Мельничное	1-27, 32-38, 42-56, 60-71, 76-88, 95-107, 115-130, 139-150, 158-170, 178-190, 196-209, 216-229, 235-247, 251-260, 263-269, 274-290, 295-314, 319-337, 341-358, 361-379, 382-403, 405-600	313346
	Таежное	1-533	393720
Осуществление рекреационной деятельности*	Долинное	1-80	50463
	Измайлихинское	1-89	76266
	Голубичное	1-70	57998
	Новопокровское	1-160	107743
	Вострецовское	1-246	103046
	Восточное	1-465	293120
	Дальнекутское	1-8, 9-28, 30-47, 48-47, 48-53, 55-73, 76-102, 104, 106-114, 118, 122-128, 130, 131, 133-289, 290, 291ч, 292-296, 297ч, 299-308, 310, 364, 365, 381-421	168474
	Пихтовое	1-124, 127-137, 146-155, 160-167, 173-179, 185-191, 197-204, 211-214, 221-229, 263-276	132314
	Мельничное	1-27, 32-38, 42-56, 60-71, 76-88, 95-107, 115-130, 139-150, 158-170, 178-190, 196-209, 216-229, 235-247, 251-260, 263-269, 274-290, 295-314, 319-337, 341-358, 361-379, 382-403, 405-600	313346
Таежное	1-533	393720	
Создание лесных плантаций и их эксплуатация*	Долинное	1-80	50463
	Измайлихинское	1-89	76266
	Голубичное	1-70	57998
	Новопокровское	1-160	107743
	Вострецовское	1-246	103046
	Восточное	1-465	293120
	Дальнекутское	1-8, 9-28, 30-47, 48-47, 48-53, 55-73, 76-102, 104, 106-114, 118, 122-128, 130, 131, 133-289, 290, 291ч, 292-296, 297ч, 299-308, 310, 364, 365, 381-421	168474
	Пихтовое	1-124, 127-137, 146-155, 160-167, 173-179, 185-191, 197-204, 211-214, 221-229, 263-276	132314
	Мельничное	1-27, 32-38, 42-56, 60-71, 76-88, 95-107, 115-130, 139-150, 158-170, 178-190, 196-209, 216-229, 235-247, 251-260, 263-269, 274-290, 295-314, 319-337, 341-358, 361-379, 382-403, 405-600	313346
Таежное	1-533	393720	
Выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений*	Долинное	1-80	50463
	Измайлихинское	1-89	76266
	Голубичное	1-70	57998
	Новопокровское	1-160	107743
	Вострецовское	1-246	103046
	Восточное	1-465	293120
	Дальнекутское	1-8, 9-28, 30-47, 48-47, 48-53, 55-73, 76-102, 104, 106-114, 118, 122-128, 130, 131, 133-289, 290, 291ч, 292-296, 297ч, 299-	168474

Виды разрешенного использования лесов	Наименование участкового лесничества	Перечень кварталов или их частей	Площадь, га
1	2	3	4
		308, 310, 364, 365, 381-421	
	Пихтовое	1-124, 127-137, 146-155, 160-167, 173-179, 185-191, 197-204, 211-214, 221-229, 263-276	132314
	Мельничное	1-27, 32-38, 42-56, 60-71, 76-88, 95-107, 115-130, 139-150, 158-170, 178-190, 196-209, 216-229, 235-247, 251-260, 263-269, 274-290, 295-314, 319-337, 341-358, 361-379, 382-403, 405-600	313346
	Таежное	1-533	393720
Выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, семян)*	Долинное	1-80	50463
	Измайлихинское	1-89	76266
	Голубичное	1-70	57998
	Новопокровское	1-160	107743
	Вострецовское	1-246	103046
	Восточное	1-465	293120
	Дальнекутское	1-8, 9-28, 30-47, 48-47, 48-53, 55-73, 76-102, 104, 106-114, 118, 122-128, 130, 131, 133-289, 290, 291ч, 292-296, 297ч, 299-308, 310, 364, 365, 381-421	168474
	Пихтовое	1-124, 127-137, 146-155, 160-167, 173-179, 185-191, 197-204, 211-214, 221-229, 263-276	132314
	Мельничное	1-27, 32-38, 42-56, 60-71, 76-88, 95-107, 115-130, 139-150, 158-170, 178-190, 196-209, 216-229, 235-247, 251-260, 263-269, 274-290, 295-314, 319-337, 341-358, 361-379, 382-403, 405-600	313346
	Таежное	1-533	393720
Осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых*	Долинное	1-80	50463
	Измайлихинское	1-89	76266
	Голубичное	1-70	57998
	Новопокровское	1-160	107743
	Вострецовское	1-246	103046
	Восточное	1-465	293120
	Дальнекутское	1-8, 9-28, 30-47, 48-47, 48-53, 55-73, 76-102, 104, 106-114, 118, 122-128, 130, 131, 133-289, 290, 291ч, 292-296, 297ч, 299-308, 310, 364, 365, 381-421	168474
	Пихтовое	1-124, 127-137, 146-155, 160-167, 173-179, 185-191, 197-204, 211-214, 221-229, 263-276	132314
	Мельничное	1-27, 32-38, 42-56, 60-71, 76-88, 95-107, 115-130, 139-150, 158-170, 178-190, 196-209, 216-229, 235-247, 251-260, 263-269, 274-290, 295-314, 319-337, 341-358, 361-379, 382-403, 405-600	313346
	Таежное	1-533	393720
Строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений и специализированных портов*	Долинное	1-80	50463
	Измайлихинское	1-89	76266
	Голубичное	1-70	57998
	Новопокровское	1-160	107743
	Вострецовское	1-246	103046
	Восточное	1-465	293120
	Дальнекутское	1-8, 9-28, 30-47, 48-47, 48-53, 55-73, 76-102, 104, 106-114, 118, 122-128, 130, 131, 133-289, 290, 291ч, 292-296, 297ч, 299-	168474

Виды разрешенного использования лесов	Наименование участкового лесничества	Перечень кварталов или их частей	Площадь, га
1	2	3	4
		308, 310, 364, 365, 381-421	
	Пихтовое	1-124, 127-137, 146-155, 160-167, 173-179, 185-191, 197-204, 211-214, 221-229, 263-276	132314
	Мельничное	1-27, 32-38, 42-56, 60-71, 76-88, 95-107, 115-130, 139-150, 158-170, 178-190, 196-209, 216-229, 235-247, 251-260, 263-269, 274-290, 295-314, 319-337, 341-358, 361-379, 382-403, 405-600	313346
	Таежное	1-533	393720
Строительство, реконструкция и эксплуатация линейных объектов*	Долинное	1-80	50463
	Измайлихинское	1-89	76266
	Голубичное	1-70	57998
	Новопокровское	1-160	107743
	Вострецовское	1-246	103046
	Восточное	1-465	293120
	Дальнекутское	1-8, 9-28, 30-47, 48-47, 48-53, 55-73, 76-102, 104, 106-114, 118, 122-128, 130, 131, 133-289, 290, 291ч, 292-296, 297ч, 299-308, 310, 364, 365, 381-421	168474
	Пихтовое	1-124, 127-137, 146-155, 160-167, 173-179, 185-191, 197-204, 211-214, 221-229, 263-276	132314
	Мельничное	1-27, 32-38, 42-56, 60-71, 76-88, 95-107, 115-130, 139-150, 158-170, 178-190, 196-209, 216-229, 235-247, 251-260, 263-269, 274-290, 295-314, 319-337, 341-358, 361-379, 382-403, 405-600	313346
	Таежное	1-533	393720
Переработка древесины и иных лесных ресурсов*	Долинное	1-80	50463
	Измайлихинское	1-89	76266
	Голубичное	1-70	57998
	Новопокровское	1-160	107743
	Вострецовское	1-246	103046
	Восточное	1-465	293120
	Дальнекутское	1-8, 9-28, 30-47, 48-47, 48-53, 55-73, 76-102, 104, 106-114, 118, 122-128, 130, 131, 133-289, 290, 291ч, 292-296, 297ч, 299-308, 310, 364, 365, 381-421	168474
	Пихтовое	1-124, 127-137, 146-155, 160-167, 173-179, 185-191, 197-204, 211-214, 221-229, 263-276	132314
	Мельничное	1-27, 32-38, 42-56, 60-71, 76-88, 95-107, 115-130, 139-150, 158-170, 178-190, 196-209, 216-229, 235-247, 251-260, 263-269, 274-290, 295-314, 319-337, 341-358, 361-379, 382-403, 405-600	313346
	Таежное	1-533	393720
Осуществление религиозной деятельности*	Долинное	1-80	50463
	Измайлихинское	1-89	76266
	Голубичное	1-70	57998
	Новопокровское	1-160	107743
	Вострецовское	1-246	103046
	Восточное	1-465	293120
	Дальнекутское	1-8, 9-28, 30-47, 48-47, 48-53, 55-73, 76-102, 104, 106-114, 118, 122-128, 130, 131, 133-289, 290, 291ч, 292-296, 297ч, 299-	168474

Виды разрешенного использования лесов	Наименование участкового лесничества	Перечень кварталов или их частей	Площадь, га
1	2	3	4
		308, 310, 364, 365, 381-421	
	Пихтовое	1-124, 127-137, 146-155, 160-167, 173-179, 185-191, 197-204, 211-214, 221-229, 263-276	132314
	Мельничное	1-27, 32-38, 42-56, 60-71, 76-88, 95-107, 115-130, 139-150, 158-170, 178-190, 196-209, 216-229, 235-247, 251-260, 263-269, 274-290, 295-314, 319-337, 341-358, 361-379, 382-403, 405-600	313346
	Таежное	1-533	393720
Иные виды*	Долинное	1-80	50463
	Измайлихинское	1-89	76266
	Голубичное	1-70	57998
	Новопокровское	1-160	107743
	Вострецовское	1-246	103046
	Восточное	1-465	293120
	Дальнекутское	1-8, 9-28, 30-47, 48-47, 48-53, 55-73, 76-102, 104, 106-114, 118, 122-128, 130, 131, 133-289, 290, 291ч, 292-296, 297ч, 299-308, 310, 364, 365, 381-421	168474
	Пихтовое	1-124, 127-137, 146-155, 160-167, 173-179, 185-191, 197-204, 211-214, 221-229, 263-276	132314
	Мельничное	1-27, 32-38, 42-56, 60-71, 76-88, 95-107, 115-130, 139-150, 158-170, 178-190, 196-209, 216-229, 235-247, 251-260, 263-269, 274-290, 295-314, 319-337, 341-358, 361-379, 382-403, 405-600	313346
	Таежное	1-533	393720

Примечания:

1. Использование лесов, расположенных в зеленых зонах, регламентируется Лесным кодексом Российской Федерации.

2. *Использование лесов ограничено в пределах лесов, расположенных в зеленых зонах, ценных лесов, особо охраняемых природных территорий. Подробнее ограничения по использованию лесов рассмотрены в разделах 3.1., 3.2. и 3.3. настоящего регламента.