



ДЕПАРТАМЕНТ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

08.10.2019

г. Владивосток

№ 1425

**О внесении изменений в лесохозяйственный регламент Верхне-Перевальнинского 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 департаменте лесного хозяйства Приморского края, утвержденным постановлением Администрации Приморского края от 05.12.2012 № 373-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»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Раздел 1.1.2. «Распределение территории лесничества по муниципальным образованиям» привести в новой редакции согласно приложению 1 к настоящему приказу;
2. Раздел 1.1.3. «Распределение территории лесничества по муниципальным образованиям» привести в новой редакции согласно приложению 2 к настоящему приказу;
3. Раздел 1.1.4. «Распределение лесов лесничества по лесорастительным зонам и лесным районам» привести в новой редакции согласно приложению 3 к настоящему приказу;

4. Раздел 1.1.5. «Распределение лесов по целевому назначению и категориям защитных лесов» привести в новой редакции согласно приложению 4 к настоящему приказу;

5. Раздел 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 5 к настоящему приказу;

6. Раздел 1.2. «Виды разрешенного использования лесов» привести в новой редакции согласно приложению 6 к настоящему приказу;

7. Раздел 2.1. «Нормативы, параметры и сроки использования лесов для заготовки древесины» привести в новой редакции согласно приложению 7 к настоящему приказу;

8. Таблицу 9 «Расчетная лесосека для осуществления выборочных рубок спелых и перестойных лесных насаждений на срок действия лесохозяйственного регламента» раздела 2.1.1. «Расчетная лесосека для заготовки древесины при осуществлении рубок спелых и перестойных лесных насаждений» привести в новой редакции согласно приложению 8 к настоящему приказу;

9. Таблицу 10 «Расчетная лесосека по сплошным рубкам спелых и перестойных насаждений» раздела 2.1.1. «Расчетная лесосека для заготовки древесины при осуществлении рубок спелых и перестойных лесных насаждений» привести в новой редакции согласно приложению 9 к настоящему приказу;

10. Таблицу 11 «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) в средневозрастных, приспевающих, спелых, перестойных лесных насаждений при уходе за лесами» раздела 2.1.1. «Расчетная лесосека для заготовки древесины при осуществлении рубок спелых и перестойных лесных насаждений» привести в новой редакции согласно приложению 10 к настоящему приказу;

11. Таблицу 15 «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок» раздела 2.1.3. «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок» привести в новой редакции согласно приложению 11 к настоящему приказу;

12. Раздел 2.1.9. «Сроки повторяемости рубок» привести в новой редакции согласно приложению 12 к настоящему приказу;

13. Раздел 2.3.1. «Нормативы (ежегодные допустимые объемы) и параметры использования лесов для заготовки недревесных лесных ресурсов по их видам» привести в новой редакции согласно приложению 13 к настоящему приказу;

14. Раздел 2.4.1. «Нормативы (ежегодные допустимые объемы) и параметры использования лесов для заготовки пищевых лесных ресурсов и сбора лекарственных растений по их видам» привести в новой редакции согласно приложению 14 к настоящему приказу;

15. Раздел 2.12. «Нормативы, параметры и сроки использования лесов для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых» привести в новой редакции согласно приложению 15 к настоящему приказу;

16. Таблицу 37 «Распределение площади земель лесного фонда лесничества по классам природной пожарной опасности» раздела 2.17.1. «Требования к мерам пожарной безопасности в лесах, охране лесов от загрязнения радиоактивными веществами и иного негативного воздействия» привести в новой редакции согласно приложению 19 к настоящему приказу;

17. Таблицу 45 «Нормативы и параметры мероприятий по лесовосстановлению и лесоразведению» раздела 2.17.3. «Требования к воспроизводству лесов (нормативы, параметры, сроки проведения мероприятий по лесовосстановлению, лесоразведению, уходу за лесами)» привести в новой редакции согласно приложению 17 к настоящему приказу;

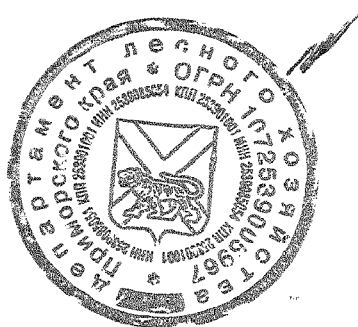
18. Таблицу 50 «Ограничения по видам использования лесов» раздела 3.3. «Ограничения по видам использования лесов» привести в новой редакции согласно приложению 18 к настоящему приказу;

19. 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 Верхне-Перевальнинского лесничества Приморского края привести в новой редакции согласно приложению 19 к настоящему приказу;

20. Отделу ведения лесного реестра и государственной экспертизы проектов освоения лесов департамента лесного хозяйства Приморского края в соответствии с Постановлением Губернатора Приморского края от 15.08.2014 № 53-пг обеспечить официальное опубликование настоящего приказа;

21. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор департамента



Карпенко В.В.

Приложение 1
к приказу департамента лесного хозяйства
Приморского края
от 08.10.2019 № 1425

1.1.2. Общая площадь лесничества и участковых лесничеств

Согласно приказу Рослесхоза от 09.12.2008 № 382 (ред. от 13.05.2009) «Об определении количества лесничеств на территории Приморского края и установлении их границ» территория Верхне-Перевальнинского лесничества в административно-хозяйственном отношении делится на 9 участковых лесничеств. Общие площади лесничества и участковых лесничеств по состоянию на 01.01.2019 по данным Государственного лесного реестра приведены в табл. 1.

Приложение 2
к приказу департамента лесного хозяйства
Приморского края
от 08.10.2019 № 1425

1.1.3. Распределение территории лесничества по муниципальным образованиям

Распределение территории лесничества по муниципальным образованиям приведено в табл. 1.

Таблица 1 – Структура лесничества

№ п/п	Наименование участковых лесничеств	Административный район (муниципальное образование)	Общая площадь, га
1	2	3	4
1	Бурлитское	Пожарский	48783
2	Верхне-Перевальнинское		164655
3	Звеньевское		179090
4	Красноярское		48365
5	Лермонтовское		194248
6	Лучегорское		14615
7	Пожарское		87428
8	Соболиное		93468
9	Стрельниковское		108297
Всего по лесничеству:			938949

Приложение 3
к приказу департамента лесного хозяйства
Приморского края
от 08.10.2019 № 1425

1.1.4. Распределение лесов лесничества по лесорастительным зонам и лесным районам

На основании Приказа Минприроды России от 18.08.2014 № 367 (ред. от 21.03.2016) «Об утверждении Перечня лесорастительных зон Российской Федерации и Перечня лесных районов Российской Федерации», приказа Минприроды России от 09.01.2017 № 1 «Об утверждении Порядка лесозащитного районирования» и приказа Рослесхоза от 08.10.2015 № 353 (ред. от 28.03.2016) «Об установлении лесосеменного районирования» территория Верхне-Перевальнинского лесничества отнесена к Приамурско-Приморскому хвойно-широколиственному району, к зоне хвойно-широколиственных лесов, к зоне средней лесопатологической угрозы, к 15-му и 16-му лесосеменному району (основная лесообразующая порода – лиственница). Распределение лесов лесничества по лесорастительным зонам, лесным районам, зонам лесозащитного и лесосеменного районирования приведено в табл. 2.

Таблица 2 – Распределение лесов лесничества по лесорастительным зонам и лесным районам

№ п/п	Наименование участковых лесничеств	Лесорастительная зона	Лесной район	Зона лесозащитного районирования	Зона лесосеменного районирования	Перечень лесных кварталов	Площадь, га
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Бурлитское	Зона хвойно-широколиственных лесов	Приамурско-Приморский хвойно-широколиственный район	Зона средней ЛПУ	16	1-80	48783
2	Верхне-Перевальнинское					1-209	164655
3	Звеньевское					1-236	179090
4	Красноярковское					120-164	48365
5	Лермонтовское					1-265	194248
6	Лучегорское					1-30	14615
7	Пожарское				15	1-125	87428
8	Соболиное				16	1-67, 69-106, 107ч, 108ч, 109ч, 110ч	93468
9	Стрельниковское				1-128	108297	
Всего по лесничеству:							938949

Результаты лесорастительного районирования представлены на схематической карте территории Верхне-Перевальнинского лесничества с распределением территории лесничества и участковых лесничеств по лесорастительным зонам и лесным районам.

Приложение 4
к приказу департамента лесного хозяйства
Приморского края
от 08.10.2019 № 1425

1.1.5. Распределение лесов по целевому назначению и категориям защитных лесов

Согласно ст. 8 Федерального закона от 04.12.2006 № 201-ФЗ «О введении в действие Лесного кодекса Российской Федерации» леса первой группы и категории защитности лесов первой группы признаются защитными лесами и категориями защитных лесов, предусмотренными ст. 102 ЛК РФ.

Распределение лесов лесничества по целевому назначению и категориям защитных лесов выполнено на основании ст. 10, 102, 108 ЛК РФ и приведено в табл. 3. Отнесение лесов лесничества к ценным и эксплуатационным выполнено согласно приказу Рослесхоза от 10.06.2011 № 220 (ред. от 31.08.2017) «Об отнесении лесов на территории Приморского края к ценным лесам, эксплуатационным лесам и установлении их границ» с учетом произошедших изменений по состоянию на 01.01.2019 г.

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	Верхне-Перевальнинское	1-209	164655	
	Стрельниковское	1-128	108297	
	Соболиное	1-67, 69-106, 107ч, 108ч, 109ч, 110ч	93468	
	Красноярское	120-164	48365	
	Лермонтовское	1-265	194248	
	Звеньевское	1-236	179090	
	Бурлитское	1-80	48783	
	Лучегорское	1-30	14615	
	Пожарское	1-125	87428	
	ИТОГО		938949	
ЗАЩИТНЫЕ ЛЕСА, ВСЕГО	Верхне-Перевальнинское	1-4, 7-12, 19-21, 26-36, 80-111, 133, 146, 174, 190, 202, 206-209	48573	Ст. 10 и 102 Лесного кодекса РФ от 04.12.2006
	Стрельниковское	1-19, 36, 50, 88, 113, 114	18485	
	Соболиное	7, 8, 13, 34, 42, 54, 96-106, 107ч, 108ч, 109ч, 110ч	93686	
	Красноярское	120-164	48147	
	Лермонтовское	14, 17, 21, 24, 28, 40-42, 168-175, 262-265	16347	
	Звеньевское	13, 20, 25, 26, 29, 36, 50, 61-63, 76-81, 100, 102, 108, 128, 136-146, 153-163, 171-181, 183-198, 200-207, 210-215, 219-223, 228-230, 234, 235	64466	
	Бурлитское	1-18, 22-25, 28, 29, 34-37, 42-46, 50-56, 58-80	35325	
	Лучегорское	1-30	14615	
	Пожарское	30, 32, 33, 37, 59, 69, 75, 92, 98-116	12717	
	ИТОГО		281425	
Леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, всего	Бурлитское	15, 16, 51, 67-73	1000	Ст. 10 и 102 Лесного кодекса РФ от 04.12.2006
	Лучегорское	1-30	14615	
	Пожарское	92, 98-116	9712	

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество	Номера кварталов или их частей	Площадь, га	Основания деления лесов по целевому назначению
	ИТОГО		25327	
в том числе: Защитные полосы лесов, расположенные вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов РФ	Бурлитское	15, 16, 51, 67-73	1000	Статья 10 и 102 Лесного кодекса РФ 2006 г. Статья 8 Федерального Закона № 201-ФЗ от 04.12.2006 г. Приказ Рослесхоза № 237 от 26.08.2008 г. Постановление ГКО СССР от 29.08.1943 г. № 4004 Распоряжение СНК СССР № 557-р от 27.03.1945 г. Распоряжение СНК СССР от 14.06.1944 г. № 14587-р
	Лучегорское	29, 30	262	
	ИТОГО		1262	
Леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах	Бурлитское	1-14	10626	Статья 10 и 102 Лесного кодекса РФ 2006 г. Статья 8 Федерального Закона № 201-ФЗ от 04.12.2006 г. Приказ Рослесхоза № 237 от 26.08.2008 г. Распоряжение СМ СССР от 21.06.1956 г. № 3682-р
	ИТОГО		10626	
Зеленые зоны	Лучегорское	1-28	14353	Статья 10 и 102 Лесного кодекса РФ 2006 г. Статья 8 Федерального Закона № 201-ФЗ от 04.12.2006 г. Приказ Рослесхоза № 237 от 26.08.2008 г.
	Пожарское	92, 98-116	9712	

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество	Номера кварталов или их частей	Площадь, га	Основания деления лесов по целевому назначению
	ИТОГО		24065	Распоряжение СМ СССР от 21.06.1956 г. № 3682-р
ЦЕННЫЕ ЛЕСА, ВСЕГО	Верхне-Перевальнинское	1-4, 7-12, 19-21, 26-36, 80-111, 133, 146, 174, 190, 202, 206-209	48573	Статья 10 и 102 Лесного кодекса РФ 2006 г. Приказ Рослесхоза от 10.06.2011 г. № 220
	Стрельниковское	1-19, 36, 50, 88, 113, 114	18485	
	Соболиное	7, 8, 13, 34, 42, 54, 96-106, 107ч, 108ч, 109ч, 110ч	93686	
	Красноярское	120-164	48147	
	Лермонтовское	14, 17, 21, 24, 28, 40-42, 168-175, 262-265	16347	
	Звеньевское	13, 20, 25, 26, 29, 36, 50, 61-63, 76-81, 100, 102, 108, 128, 136-146, 153-163, 171-181, 183-198, 200-207, 210-215, 219-223, 228-230, 234, 235	64466	
	Бурлитское	1-14, 17, 18, 22-25, 28, 29, 34-37, 42-46, 50, 52-56, 58-66, 74-80	34325	
	Пожарское	30, 32, 33, 37, 59, 69, 75	3005	
	ИТОГО		327034	
	в том числе: Орехово-промысловые зоны	Красноярское	120-164	
Звеньевское		136-145, 153-161, 171-179, 183-196, 200-205, 210-213, 219-221, 228	41192	
ИТОГО			89339	
Запретные полосы лесов,	Верхне-Перевальнинское	4, 12, 21, 26, 28, 29, 34, 80, 81, 83, 86, 88, 92, 93,	21178	Статья 10 и 102 Лесного

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество	Номера кварталов или их частей	Площадь, га	Основания деления лесов по целевому назначению
расположенные вдоль водных объектов		97, 98, 104-106, 108-111, 133, 146, 174, 190, 202, 206		кодекса РФ 2006 г. Статья 8 Федерального Закона № 201-ФЗ от 04.12.2006 г. Федеральный Закон № 143-ФЗ от 22.07.2008 г. Распоряжение СМ СССР от 21.06.1956 г. № 3682-р
	Стрельниковское	2, 3, 5, 7, 10, 12, 14, 16, 18, 19, 36, 50, 88, 113, 114	11497	
	Соболиное	99, 100, 102, 105, 108ч, 109ч	6397	
	Бурлитское	17, 18, 23-25, 28, 29, 35-37, 44-46, 50, 52-56, 58-66	19969	
	Пожарское	30, 32, 33, 37, 59, 69, 75	3005	
	ИТОГО		62046	
Нерестоохранные полосы лесов	Верхне-Перевальнинское	1-3, 7-11, 19, 20, 27, 30-33, 35, 36, 82, 84, 85, 87, 89, 90, 91, 94-96, 99-103, 107, 207-209	27395	Статья 10 и 102 Лесного кодекса РФ 2006 г. Статья 8 Федерального закона № 201-ФЗ от 04.12.2006 г. Федеральный закон № 143-ФЗ от 22.07.2008 г. Постановление СМ РСФСР № 554 от 26.10.1973 г., № 246 от 23.04.1974 г. № 97 от 15.02.1979 г.
	Стрельниковское	1, 4, 6, 8, 9, 11, 13, 15, 17	6988	
	Соболиное	7, 8, 13, 34, 42, 54, 96-98, 101, 103, 104, 106, 107ч, 110ч	16353	
	Лермонтовское	14, 17, 21, 24, 28, 40-42, 168-175, 262-265	16347	
	Звеньевское	13, 20, 25, 26, 29, 36, 50, 61-63, 76-81, 100, 102, 108, 128, 146, 162, 163, 180, 181, 197, 198, 206, 207, 214, 215, 222, 223, 229, 230, 234, 235	23274	
	Бурлитское	22, 34, 42, 43, 74-80	3730	
	ИТОГО		94087	
ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ЛЕСА	Верхне-Перевальнинское	5, 6, 13-18, 22-25, 37-79, 112-132, 134-145, 147-173, 175-189, 191-201, 203-205	116082	Статья 10 Лесного кодекса РФ 2006 г. Постановление СНК СССР № 430 от 23.04.1943 г Приказ Рослесхоза № 237 от 26.08.2008 г. Приказ Рослесхоза от 10.06.2011 г. № 220
	Стрельниковское	20-35, 37-49, 51-87, 89-112, 115-128	89812	
	Соболиное	1-6, 9-12, 14-33, 35-41, 43-53, 55-67, 69-95	79753	
	Лермонтовское	1-13, 15, 16, 18-20, 22, 23, 25-27, 29-39, 43-167, 176-261	177901	
	Звеньевское	1-12, 14-19, 21-24, 27, 28, 30-35, 37-49, 51-60, 64-75, 82-99, 101, 103-107, 109-127, 129-135, 147-152, 164-170, 182, 199, 208, 209, 216-218,	114624	

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество	Номера кварталов или их частей	Площадь, га	Основания деления лесов по целевому назначению
		224-227, 231-233, 236		
	Бурлитское	19-21, 26, 27, 30-33, 38-41, 47-49, 57	13459	
	Пожарское	1-29, 31, 34-36, 38-58, 60-68, 70-74, 76-91, 93-97, 117-125	74710	
	ИТОГО		135593	

Поквартальная карта-схема подразделения лесов Верхне-Перевальнинского лесничества по целевому назначению с нанесением местоположения существующих и проектируемых особо охраняемых природных территорий и объектов, объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры, объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, прилагается.

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, определяется ст. 103 ЛК РФ. 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.

Природный заказник регионального значения «Среднеуссурийский» согласно «Стратегии сохранения амурского тигра в Российской Федерации» (утв. распоряжением Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 02.07.2010 № 25-р), п. 3.1.8 «Плана действий на период до 2020 года по реализации первоочередных мер по сохранению амурского тигра, определенных стратегией сохранения амурского тигра в РФ» (2010), «Схеме территориального планирования Приморского края» (утв. постановлением Губернатора Приморского края от 30.11.2009 № 323-па) создан в целях сохранения экологического коридора на хребте Стрельникова. В дальнейшем на его базе запланировано создать трансграничную ООПТ в районе цепи Стрельников – Ванданьшань.

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

Таблица 5 – Характеристика особо охраняемых природных территорий на территории Верхне-Перевальнинского 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.	Сопка Верхнеперевальная, Решение исполнительного комитета Приморского краевого Совета народных депутатов от 20.01.1984 №27, Реестр от 30.12.2013	10	13,2 (20 м)	Верхне-Перевальнинское кв. 34 в. 6 и 7	памятник природы (комплексный)	На территориях, на которых находятся памятники природы, и в границах их охранных зон запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятников природы.
2.	Сопка Кунгулазская, Решение исполнительного комитета Приморского краевого Совета народных депутатов от 20.01.1984 № 27, Реестр от 30.12.2013	5	6,6 (20 м)	Верхне-Перевальнинское кв. 85 в. 41	памятник природы (комплексный)	
3.	Школьный дендрарий "Верхне-Перевальнинский", Решение исполнительного комитета Приморского краевого Совета народных депутатов от 20.01.1984 № 27, Реестр от 30.12.2013	5	33 (100 м)	Верхне-Перевальнинское кв. 102 в. 1	памятник природы (комплексный)	
4.	Заказник "Среднеуссурийский", Распоряжение Правительства Российской Федерации от 23.04.1994 № 572-р, Постановление Правительства Российской Федерации от 08.06.1997 № 843, Постановление Администрации Приморского края от 18.10.2012 № 286-ПА, Реестр департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Приморского края от 01.01.2014, Постановление	41872,3	-	Бурлитское 2, 3, 5 - 7, 10 - 14, 17 - 32, 34 - 40, 42 - 48, 50, 52 - 66, 74 - 80 (за исключением выделов в лесных кварталах 3, 6, 7, 13, 14, 20, 21, 27, 32, 40, 48, 50, 56, 57, 65, 66)	государственный природный заказник (зоологический)	На территории заказника запрещается: - любая деятельность, если она противоречит цели образования заказника и непосредственно причиняет вред природным комплексам и их компонентам; - все виды охоты (за исключением охоты в целях осуществления научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности и охоты в целях регулирования численности охотничьих ресурсов); - разорение нор, гнезд, дупел, кладок яиц и других убежищ животных, сбор яиц и пуха, а также любое изъятие объектов животного мира из среды их обитания, за исключением добычи (вылова) водных биологических ресурсов в соответствии с действующим законодательством о

№ 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			
	Администрации Приморского края от 13.05.2016 № 201-па					<p>рыболовстве и сохранении водных биоресурсов, осуществления товарного рыбоводства;</p> <ul style="list-style-type: none"> - проведение гидромелиоративных работ; - проведение рубок лесных насаждений (деревьев, кустарников, лиан), за исключением мероприятий по уходу за лесами; - заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов (кроме заготовки и сбора гражданами для собственных нужд); - заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений (кроме заготовки и сбора гражданами для собственных нужд); - устройство вне отведенных мест бивуаков, туристических стоянок и лагерей; - устройство свалок, загрязнение территории заказника бытовыми и промышленными отходами, пуск палов; - использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты лесов, в том числе в научных целях, за исключением случаев, когда применение ядохимикатов, химических реагентов и других вышеуказанных действий направлено на ликвидацию стихийных бедствий, влекущих за собой непоправимые последствия для объектов животного мира или среды их обитания, борьбу с опасными вредителями леса и уход за лесными и сельскохозяйственными культурами; - любое присутствие собак, не находящихся на привязи, за исключением служебных собак уполномоченных федеральных органов исполнительной власти, осуществляющих защиту и охрану государственной границы Российской Федерации; - строительство автомобильных дорог, трубопроводов, линий электропередачи, за исключением строительства лесных дорог, дорог противопожарного назначения, противопожарных минерализованных полос и противопожарных разрывов, а также деятельности,

№ 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			
						<p>установленной федеральным законодательством о государственной границе Российской Федерации;</p> <ul style="list-style-type: none"> - строительство и эксплуатация промышленных, хозяйственных и жилых объектов, не связанных с функционированием заказника и осуществлением полномочий пограничных органов, установленных федеральным законодательством о государственной границе Российской Федерации, за исключением возведения временных построек, необходимых при осуществлении рыболовства и товарного рыбоводства; - движение и стоянка механических транспортных средств вне автомобильных дорог общего пользования, не связанные с функционированием заказника, за исключением проезда и стоянки механических транспортных средств при проведении лесохозяйственных, противопожарных работ, работ по тушению лесных пожаров, а также мероприятий, установленных федеральным законодательством о государственной границе Российской Федерации; - виды хозяйственной и иной деятельности, препятствующие сохранению и воспроизводству природных комплексов и объектов.

Приложение 6
к приказу департамента лесного хозяйства
Приморского края
от 08.10.2019 № 1425

1.2. Виды разрешенного использования лесов

Виды разрешенного использования лесов предусмотрены п. 1 ст. 25 ЛК РФ. Леса могут использоваться для одной или нескольких целей, если иное не установлено ЛК РФ, другими федеральными законами (п. 2 ст. 25 ЛК РФ). Использование лесов может ограничиваться только в случаях и в порядке, которые предусмотрены ЛК РФ, другими федеральными законами (ст. 27 ЛК РФ). Использование лесов может быть приостановлено только в случаях, предусмотренных федеральными законами (ст. 28 ЛК РФ).

В табл. 8 указаны виды разрешенного использования лесов с перечнем кварталов или их частей в пределах участковых лесничеств.

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	Верхне-Перевальнинское	1-209	164655
	Стрельниковское	1-128	108297
	Соболиное	1-67, 69-106, 107ч, 108ч, 109ч, 110ч	93686
	Краснояровское	120-164	48147
	Лермонтовское	1-265	194248
	Звеньевское	1-236	179090
	Бурлитское	1-80	48784
	Лучегорское	1-30	14615
	Пожарское	1-125	87427
	Итого		938949
Заготовка живицы	Верхне-Перевальнинское	5, 6, 13-18, 22-25, 37-79, 112-132, 134-145, 147-173, 175-189, 191-201, 203-205	116082
	Стрельниковское	20-35, 37-49, 51-87, 89-112, 115-128	89812
	Соболиное	1-6, 9-12, 14-33, 35-41, 43-53, 55-67, 69-95	79753
	Лермонтовское	1-13, 15, 16, 18-20, 22, 23, 25-27, 29-39, 43-167, 176-261	177901
	Звеньевское	1-12, 14-19, 21-24, 27, 28, 30-35, 37-49, 51-60, 64-75, 82-99, 101, 103-107, 109-127, 129-135, 147-152, 164-170, 182, 199, 208, 209, 216-218, 224-227, 231-233, 236,	114624
	Бурлитское	19-21, 26, 27, 30-33, 38-41, 47-49, 57,	13466
	Пожарское	1-29, 31, 34-36, 38-58, 60-68, 70-74, 76-91, 93-97, 117-125	74713
	Итого		666351
Заготовка и сбор недревесных	Верхне-Перевальнинское	1-209	164655
	Стрельниковское	1-128	108297

Виды разрешенного использования лесов	Наименование участкового лесничества	Перечень кварталов или их частей	Площадь, га
лесных ресурсов	Соболиное	1-67, 69-106, 107ч, 108ч, 109ч, 110ч	93686
	Красноярское	120-164	48147
	Лермонтовское	1-265	194248
	Звеньевское	1-236	179090
	Бурлитское	1-14,17-50,52-66,74-80	47797
	Лучегорское	-	-
	Пожарское	1-91,93-97,117-125	77718
	Итого		913613
Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений	Верхне-Перевальнинское	1-209	164655
	Стрельниковское	1-128	108297
	Соболиное	1-67, 69-106, 107ч, 108ч, 109ч, 110ч	93686
	Красноярское	120-164	48147
	Лермонтовское	1-265	194248
	Звеньевское	1-236	179090
	Бурлитское	1-80	48797
	Лучегорское	1-30	14615
	Пожарское	1-125	87430
	Итого		938935
Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства	Верхне-Перевальнинское	1-209	164655
	Стрельниковское	1-128	108297
	Соболиное	1-67, 69-106, 107ч, 108ч, 109ч, 110ч	93686
	Красноярское	120-164	48147
	Лермонтовское	1-265	194248
	Звеньевское	1-236	179090
	Бурлитское	1-80	48797
	Лучегорское	29, 30	262
	Пожарское	1-91, 93-97, 117-125	77718
	Итого		914900
Ведение сельского хозяйства *	Верхне-Перевальнинское	1-209	164655
	Стрельниковское	1-128	108297
	Соболиное	1-67, 69-106, 107ч, 108ч, 109ч, 110ч	93686
	Красноярское	120-164	48147
	Лермонтовское	1-265	194248
	Звеньевское	1-236	179090
	Бурлитское	1-80	48784
	Лучегорское	1-30	14615
	Пожарское	1-125	87427
	Итого		938949

Виды разрешенного использования лесов	Наименование участкового лесничества	Перечень кварталов или их частей	Площадь, га
Осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности	Верхне-Перевальнинское	1-209	164655
	Стрельниковское	1-128	108297
	Соболиное	1-67, 69-106, 107ч, 108ч, 109ч, 110ч	93686
	Красноярское	120-164	48147
	Звеньевское	1-236	179090
	Бурлитское	1-80	48784
	Лучегорское	29, 30	262
	Пожарское	1-91, 93-97, 117-125	77718
	Итого		720639
Осуществление рекреационной деятельности	Верхне-Перевальнинское	1-209	164655
	Стрельниковское	1-128	108297
	Соболиное	1-67, 69-106, 107ч, 108ч, 109ч, 110ч	93686
	Красноярское	120-164	48147
	Лермонтовское	1-265	194248
	Звеньевское	1-236	179090
	Бурлитское	1-80	48784
	Лучегорское	1-30	14615
	Пожарское	1-125	87427
Итого		938949	
Создание лесных плантаций и их эксплуатация	Верхне-Перевальнинское	5, 6, 13-18, 22-25, 37-79, 112-132, 134-145, 147-173, 175-189, 191-201, 203-205, исключая ОЗУ	116082
	Стрельниковское	20-35, 37-49, 51-87, 89-112, 115-128, исключая ОЗУ	89812
	Соболиное	1-6, 9-12, 14-33, 35-41, 43-53, 55-67, 69-95, исключая ОЗУ	79753
	Лермонтовское	1-13, 15, 16, 18-20, 22, 23, 25-27, 29-39, 43-167, 176-261, исключая ОЗУ	177901
	Звеньевское	1-12, 14-19, 21-24, 27, 28, 30-35, 37-49, 51-60, 64-75, 82-99, 101, 103-107, 109-127, 129-135, 147-152, 164-170, 182, 199, 208, 209, 216-218, 224-227, 231-233, 236, исключая ОЗУ	114624
	Бурлитское	19-21, 26, 27, 30-33, 38-41, 47-49, 57, исключая ОЗУ	13466
	Пожарское	1-29, 31, 34-36, 38-58, 60-68, 70-74, 76-91, 93-97, 117-125, исключая ОЗУ	74713
	Итого		666351
Выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений,	Верхне-Перевальнинское	5, 6, 13-18, 22-25, 37-79, 112-132, 134-145, 147-173, 175-189, 191-201, 203-205, исключая ОЗУ	116082
	Стрельниковское	20-35, 37-49, 51-87, 89-112, 115-128,	89812

Виды разрешенного использования лесов	Наименование участкового лесничества	Перечень кварталов или их частей	Площадь, га
лекарственных растений		исключая ОЗУ	
	Соболиное	1-6, 9-12, 14-33, 35-41, 43-53, 55-67, 69-95, исключая ОЗУ	79753
	Лермонтовское	1-13, 15, 16, 18-20, 22, 23, 25-27, 29-39, 43-167, 176-261, исключая ОЗУ	177901
	Звеньевское	1-12, 14-19, 21-24, 27, 28, 30-35, 37-49, 51-60, 64-75, 82-99, 101, 103-107, 109-127, 129-135, 147-152, 164-170, 182, 199, 208, 209, 216-218, 224-227, 231-233, 236, исключая ОЗУ	114624
	Бурлитское	19-21, 26, 27, 30-33, 38-41, 47-49, 57, исключая ОЗУ	13466
	Пожарское	1-29, 31, 34-36, 38-58, 60-68, 70-74, 76-91, 93-97, 117-125, исключая ОЗУ	74713
	Итого		666351
Осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых**	Верхне-Перевальнинское	1-209	164655
	Стрельниковское	1-128	108297
	Соболиное	1-67, 69-106, 107ч, 108ч, 109ч, 110ч	93686
	Красноярское	120-164	48147
	Лермонтовское	1-265	194248
	Звеньевское	1-236	179090
	Бурлитское	1-80	48784
	Лучегорское	29, 30	262
	Пожарское	1-91, 93-97, 117-125	77718
	Итого		914887
Строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений и специализированных портов	Верхне-Перевальнинское	1-209	164655
	Стрельниковское	1-128	108297
	Соболиное	1-67, 69-106, 107ч, 108ч, 109ч, 110ч	93686
	Красноярское	120-164	48147
	Лермонтовское	1-265	194248
	Звеньевское	1-236	179090
	Бурлитское	1-80	48784
	Лучегорское	1-30	14615
	Пожарское	1-125	87427
Итого		938949	
Строительство, реконструкция и эксплуатация линейных объектов	Верхне-Перевальнинское	1-209	164655
	Стрельниковское	1-128	108297
	Соболиное	1-67, 69-106, 107ч, 108ч, 109ч, 110ч	93686
	Красноярское	120-164	48147
	Лермонтовское	1-265	194248
	Звеньевское	1-236	179090
Бурлитское	1-80	48784	

Виды разрешенного использования лесов	Наименование участкового лесничества	Перечень кварталов или их частей	Площадь, га
	Лучегорское	1-30	14615
	Пожарское	1-125	87427
	Итого		938949
Переработка древесины и иных лесных ресурсов	Верхне-Перевальнинское	5, 6, 13, 18, 22-25, 37-79, 112-132, 134-145, 147-173, 175-189, 191-201, 203-205, исключая ОЗУ	116082
	Стрельниковское	20-35, 37-49, 51-87, 89-112, 115-128, исключая ОЗУ	89812
	Соболиное	1-6, 9-12, 14-33, 35-41, 43-53, 55-67, 69-95, исключая ОЗУ	79753
	Лермонтовское	1-13, 15, 16, 18-20, 22, 23, 25-27, 29-39, 43-167, 176-261, исключая ОЗУ	177901
	Звеньевское	1-12, 14-19, 21-24, 27, 28, 30-35, 37-49, 51-60, 64-75, 82-99, 101, 103-107, 109-127, 129-135, 147-152, 164-170, 182, 199, 208, 209, 216-218, 224-227, 231-233, 236, исключая ОЗУ	114624
	Бурлитское	19-21, 26, 27, 30-33, 38-41, 47-49, 57, исключая ОЗУ	13466
	Пожарское	1-29, 31, 34-36, 38-58, 60-68, 70-74, 76-91, 93-97, 117-125, исключая ОЗУ	74713
	Итого		666351
Осуществление религиозной деятельности	Верхне-Перевальнинское	1-209	164655
	Стрельниковское	1-128	108297
	Соболиное	1-67, 69-106, 107ч, 108ч, 109ч, 110ч	93686
	Краснояровское	120-164	48147
	Звеньевское	1-236	179090
	Бурлитское	1-80	48784
	Лучегорское	29, 30	262
	Пожарское	1-91, 93-97, 117-125	77718
	Итого		720639

Примечание: Приведены площади лесов, где разрешен конкретный вид использования лесов. В случае, когда осуществление конкретного вида использования лесов допускается не на всей площади квартала, в перечне кварталов указана часть такого квартала.

* в соответствии с частью 4 статьи 119 ЛК РФ на особо защитных участках лесов, за исключением указанных в части 3 настоящей статьи, запрещается ведение сельского хозяйства, за исключением сенокосения и пчеловодства.

** в зеленых зонах запрещается разработка месторождений полезных ископаемых (за исключением случаев использования лесных участков, в отношении которых лицензии на пользование недрами получены до дня введения в действие ЛК РФ, на срок, не превышающий срока действия таких лицензий).

Приложение 7
к приказу департамента лесного хозяйства
Приморского края
от 08.10.2019 № 1425

2.1. Нормативы, параметры и сроки использования лесов для заготовки древесины

Заготовка древесины регламентируется приказом Минприроды России от 13.09.2016 № 474 «Об утверждении Правил заготовки древесины и особенностей заготовки древесины в лесничествах, лесопарках, указанных в статье 23 Лесного кодекса Российской Федерации». Заготовка древесины осуществляется в пределах расчетной лесосеки лесничества по видам целевого назначения лесов, хозяйствам и преобладающим породам. Согласно ч. 2 ст. 16 ЛК РФ для заготовки древесины, если иное не установлено ЛК РФ, допускается осуществление рубок:

- а) спелых, перестойных лесных насаждений;
- б) средневозрастных, приспевающих, спелых, перестойных лесных насаждений при вырубке погибших и поврежденных лесных насаждений, при уходе за лесами;
- в) лесных насаждений любого возраста на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов, предусмотренных ст. 13, 14 и 21 ЛК РФ.

Способы рубок устанавливаются в зависимости от целевого назначения лесов, биологических особенностей главных лесобразующих пород, возрастной структуры и строения древостоев, лесорастительных условий, устойчивости почв эрозии, наличия и состояния подроста. В горных лесах, кроме того, необходимо учитывать крутизну и экспозицию склонов, мощность и каменистость почв, геоморфологическое положение участков леса.

Сплошные рубки назначаются в простых по составу и строению одновозрастных древостоях в эксплуатационных лесах на склонах крутизной до 20 градусов с отсутствием или единичным участием видов деревьев, запрещенных к заготовке, в основном пологие древостоя, которые оставляют в качестве источников обсеменения.

Показатели	Всего		В том числе по полнотам											
	га	тыс.	1.0		0.9		0.8		0.7		0.6		0.3-0.5	
		м ³	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	274,7													
- корневой		18,64												
- ликвид		16,89												
- деловая		14,26												
Хозяйственная секция: Лиственничная (1а-3 бонитет)														
Всего включено в расчет	2565	586,1			809	206,2	684	160,3	562	121,6	262	50,9	248	47,1
Ср. процент выборки от общего запаса						35		30		25		15		
Запас, вырубаемый за 1 прием		158,29				72,17		48,09		30,4		7,63		
Ср. период повторяемости		20												
Ежегодная расчетная лесосека	115,85													
- корневой		7,92												
- ликвид		7,21												
- деловая		6,05												
Хозяйственная секция: Лиственничная (4-5б бонитет)														
Всего включено в расчет	409	62,9			77	16,9	1	0,1	48	10,8	73	13,8	210	21,3
Ср. процент выборки от общего запаса						35		30		25		15		
Запас, вырубаемый за 1 прием		10,72				5,92		0,03		2,7		2,07		
Ср. период повторяемости		20												
Ежегодная расчетная лесосека	9,95													
- корневой		0,53												
- ликвид		0,48												
- деловая		0,41												
Хозяйственная секция: Белоберезовая														
Всего включено в расчет	179	28,2			85	15,3	14	2,3	58	8	22	2,6		
Ср. процент выборки от общего запаса						35		30		25		15		
Запас, вырубаемый за 1 прием		8,43				5,35		0,69		2		0,39		
Ср. период повторяемости		15												
Ежегодная расчетная лесосека	11,93													
- корневой		0,56												
- ликвид		0,51												
- деловая		0,43												
Хозяйственная секция: Мягколиственная														
Всего включено в расчет	251	47,7					190	38	34	6,2			27	3,5
Ср. процент выборки от общего запаса								30		25				

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		12,95						11,4		1,55				
Ср. период повторяемости		15												
Ежегодная расчетная лесосека	14,93													
- корневой		0,86												
- ликвид		0,78												
- деловая		0,66												
Категория защитных лесов: Леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах														
Хозяйственная секция: Елово-пихтовая														
Всего включено в расчет	430	99,5					249	57,1	99	23,8	82	18,6		
Ср. процент выборки от общего запаса								25		25		15		
Запас, вырубаемый за 1 прием		23,02						14,27		5,95		2,79		
Ср. период повторяемости		25												
Ежегодная расчетная лесосека	17,2													
- корневой		0,92												
- ликвид		0,84												
- деловая		0,71												
Хозяйственная секция: Дубовая														
Всего включено в расчет	2268	395,7							1393	286,2	195	29,7	680	79,8
Ср. процент выборки от общего запаса										25		15		
Запас, вырубаемый за 1 прием		76,01								71,55		4,45		
Ср. период повторяемости		25												
Ежегодная расчетная лесосека	63,52													
- корневой		3,04												
- ликвид		2,75												
- деловая		2,32575												
Хозяйственная секция: Широколиственная														
Всего включено в расчет	48	10											48	10
Ср. процент выборки от общего запаса														
Запас, вырубаемый за 1 прием														
Ср. период повторяемости		25												
Ежегодная расчетная лесосека														
- корневой														
- ликвид														
- деловая														
Хозяйственная секция: Ясенево-ильмовая														
Всего включено в расчет	100	14,7											100	14,7

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	36,53													
- корневой		1,55												
- ликвид		1,42												
- деловая		1,18												
ИТОГО В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ														
Всего включено в расчет	76515,3	14965,6			3635	924,8	13988,3	3338,6	12910,9	2881,3	21506,5	4395,76	24474,5	3425,2
Ср. процент выборки от общего запаса														
Запас, вырубаемый за 1 прием		2687,7				323,68		994,4		710,3		659,36		
Ср. период повторяемости														
Ежегодная расчетная лесосека	2171,6													
- корневой		110,3												
- ликвид		100,2												
- деловая		84,4												
Целевое назначение лесов: ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ														
Хозяйственная секция: Елово-пихтовая														
Всего включено в расчет	36485,3	7371,7					48,9	12,72	11293,7	2504,34	24901,7	4822,25	241	32,4
Ср. процент выборки от общего запаса								30		25		15		
Запас, вырубаемый за 1 прием		1353,24						3,82		626,08		723,34		
Ср. период повторяемости		20												
Ежегодная расчетная лесосека	1812,2													
- корневой		67,66												
- ликвид		61,57												
- деловая		51,76												
Хозяйственная секция: Лиственничная (4-5б бонитет)														
Всего включено в расчет	2521,1	571,58					488,5	135,8	759,3	163,87	1115,3	252,41	158	19,5
Ср. процент выборки от общего запаса								30		25		15		
Запас, вырубаемый за 1 прием		119,56						40,74		40,96		37,86		
Ср. период повторяемости		20												
Ежегодная расчетная лесосека	118,15													
- корневой		5,97												
- ликвид		5,44												
- деловая		4,57												
Хозяйственная секция: Елово-широколиственная														
Всего включено в расчет	26573,5	6203,4			360	108,6	2344,8	703,84	4179	1158,6	16833	3828,6	2856,7	403,8
Ср. процент выборки от общего запаса						35		30		25		15		
Запас, вырубаемый за 1 прием		1113,1				38,01		211,15		289,65		574,29		

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		25												
Ежегодная расчетная лесосека	948,67													
- корневой		44,52												
- ликвид		40,51												
- деловая		34,06												
Хозяйственная секция: Дубовая														
Всего включено в расчет	48013,5	7803,51			275	46,2	1773	380,4	12603,3	2368,3	23556,2	3938,4	9806	1070,3
Ср. процент выборки от общего запаса						35		30		25		15		
Запас, вырубаемый за 1 прием		1313,1				16,17		114,11		592,06		590,76		
Ср. период повторяемости		25												
Ежегодная расчетная лесосека	1528,3													
- корневой		52,52												
- ликвид		47,58												
- деловая		40,18												
Хозяйственная секция: Ясенево-ильмовая														
Всего включено в расчет	27635,2	5384,8			128	32	1784,5	432,56	8940,7	1980,4	15424	2751,8	1358	188
Ср. процент выборки от общего запаса						35		30		25		15		
Запас, вырубаемый за 1 прием		1048,85				11,2		129,76		495,1		412,77		
Ср. период повторяемости		25												
Ежегодная расчетная лесосека	1051,1													
- корневой		41,95												
- ликвид		38,01												
- деловая		32,09												
Хозяйственная секция: Широколиственная														
Всего включено в расчет	72715,5	14313,6			427	80	3698	804,89	13259,4	2859,65	44021,1	8898,2	11310	1670,9
Ср. процент выборки от общего запаса						35		30		25		15		
Запас, вырубаемый за 1 прием		2319,11				28		241,46		714,9		1334,7		
Ср. период повторяемости		20												
Ежегодная расчетная лесосека	3070,3													
- корневой		115,95												
- ликвид		105,05												
- деловая		88,71												
Хозяйственная секция: Мягколиственная														
Всего включено в расчет	692,9	122,912					31,3	5,1	290,8	59,65	370,8	58,162		
Ср. процент выборки от общего запаса								30		25		15		
Запас, вырубаемый за 1 прием		25,16						1,53		14,91		8,72		

Приложение 9
к приказу департамента лесного хозяйства
Приморского края

от 08.10.2019 № 1425

Таблица 10 – Расчетная лесосека по сплошным рубкам спелых и перестойных насаждений

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			Число лет использования эксплуатационного фонда	Предполагаемый остаток насаждений, га			
		Молодняки	средневозрастные		Припевающие	спелые и перестойные						равномерного использования	2-я возрастная	1-я возрастная	интегральная	Площадь, га	Запас корневой, тыс. м ³	в ликвиде			припевающих	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	21	22	23	24
Целевое назначение лесов – Эксплуатационные леса																							
Сплошные рубки																							
Елово-пихтовая	57614,82	1803,9	13789,32	6973,56	9687,66	32333,94	12900,36	5218,02	151	4,44	101/6	546,18	816,3	1051,0	820,92	805,68	132,99	118,54	109,54	63,6	38	6822	30192
в том числе																							
Ель								4873,4									121,42						
Пихта								344,62									11,57						
Елово-широколиственная	38409,88	1202,6	9192,88	4649,04	6458,44	21555,96	8600,24	3478,68	175	5,5	101/6	364,12	544,2	700,68	547,28	537,12	88,66	79,028	73,03	84	41	4548	20128
в том числе																							
Ель								3248,8									80,9						
Пихта								229,8									7,76						
Лиственничная Iа-III бонитет	12387,8	295,6	6857,6	5593,6	1541,5	3693,1	1915,2	622,4	132	0,39	101/6	115,8	180,7	131	150,8	137,5	23,01	20,54	18,04	72,3	23	4401	2604

Хозяйства 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	Класс возраста	Возраст рубки	Исчисленные расчетные лесосеки, га				Рекомендуемая к принятию расчетная лесосека					Число лет использования эксплуатационного фонда	Предполагаемый остаток насаждений, га	
		Молодняки	средневозрастные		Приспевающие	спелые и перестойные							равномерного использования	2-я возрастная	1-я возрастная	интегральная	Площадь, га	Запас корневой, тыс. м ³	в ликвиде				приспевающих	спелых и перестойных
			Всего	включено в расчет		Всего	в том числе перестойные												Всего	в том числе деловой	% деловой от ликвида			
Лиственничная IV-V6 бонитет	58182,6	1005,6	22353,9	15791,3	8649,9	26173,2	3391	3512,5	114	3,1	121/7	467	840,7	867,7	859,3	814,8	115,9	101,5	91,3	65,8	38	10927	23111	
Белоберезовая	53018,7	1335,8	34192,6	6397,1	6992	10498,3	2532,6	1120,9	106	2,67	61/7	850,9	796,5	874,5	892,6	773,7	84,61	73,82	68,02	58	16	6392	9745	
в том числе																								
Береза белая								1114,1									83,7							
Ольха								6,8									0,91							
Мягколиственная	16117,4	173,8	3308,8	2546,4	2435,8	10199	5664,6	1467,4	137	1,2	51/6	301,9	506,2	631,7	497,1	497,1	71,2	64,4	51,4	55,6	22	2545	7649	
в том числе																								
Осина								1441,1									69,77							
Тополь								15,6									0,9							
Чозения								10,7									0,53							
Итого:	235731,2	5817,3	89695,1	41951	35765,3	104453,5	35004	15419,9	-	-	-	2645,9	3684,6	4256,6	3768	3565,9	516,37	457,83	411,33	-	-	35635	93429	

Приложение 10
к приказу департамента лесного хозяйства
Приморского края
от 02.10.2019 № 1425

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: Ель									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га		1180,7			205,8		1386,5
		м ³		205340			10200		215540
2	Срок повторяемости	лет		15			10		
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га		78,7			20,6		99,3
	выбираемый запас:								
	корневой	м ³		2894			1000		3894
	ликвидный	м ³		2570			700		3270
	деловой	м ³		1175			400		1575
Преобладающая порода: Пихта									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	32	396,8					428,8
		м ³	2560	44776					47336
2	Срок повторяемости	лет	10	15					
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	3,2	29,5					32,7
	выбираемый запас:								
	корневой	м ³	67	1121					1188
	ликвидный	м ³	57	1040					1097
	деловой	м ³	20	552					572
Преобладающая порода: Лиственница									

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Прореживания	Проходные рубки	Рубки обновления	Рубки переформирования	Рубки реконструкции	Рубка единичных деревьев	Итого
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	89	622,4					711,4
		м ³	21520	54230					75750
2	Срок повторяемости	лет	10	15					
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	8,9	41,5					50,4
	выбираемый запас:								
	корневой	м ³	555	2287					2842
	ликвидный	м ³	444	1722					2166
	деловой	м ³	188	905					1093
<i>Итого по хвойному хозяйству</i>									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	121	2199,9			205,8		2526,7
		м ³	24080	304346			10200		338626
2	Срок повторяемости	лет	10	15			10		
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	12,1	149,7			20,6		182,4
	выбираемый запас:								
	корневой	м ³	622	6302			1000		7924
	ликвидный	м ³	501	5332			700		6533
	деловой	м ³	208	2632			400		3240
Хозяйство: Твердолиственное									
Преобладающая порода: Дуб									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	39				301		340
		м ³	4150				13100		17250
2	Срок повторяемости	лет	10				10		
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	3,9				30,2		34,1
	выбираемый запас:								
	корневой	м ³	94				1400		1494
	ликвидный	м ³	75				1250		1325
	деловой	м ³	19				400		419
Преобладающая порода: Ясень									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га					848		848
		м ³					39400		39400

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Прореживания	Проходные рубки	Рубки обновления	Рубки переформирования	Рубки реконструкции	Рубка единичных деревьев	Итого
	площадь	га	3,2	12,5			33,5		49,2
	выбираемый запас:								
	корневой	м ³	50	525			1400		1975
	ликвидный	м ³	40	408			1000		1448
	деловой	м ³	13	164			400		577
Преобладающая порода: Осина									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га					210		210
		м ³					10200		10200
2	Срок повторяемости	лет					10		10
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га					22		22
	выбираемый запас:								
	корневой	м ³					1000		1000
	ликвидный	м ³					800		800
	деловой	м ³					400		400
<i>Итого по мягколиственному хозяйству</i>									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	32	172			545,3		749,3
		м ³	2000	7849			24200		34049
2	Срок повторяемости	лет	10	15			10		
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	3,2	12,5			55,5		71,2
	выбираемый запас:								
	корневой	м ³	50	525			2400		2975
	ликвидный	м ³	40	408			1800		2248
	деловой	м ³	13	164			800		977
Всего по лесничеству									
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	192	2371,9			2705,4		5269,3
		м ³	30230	312195			125600		468025
2	Срок повторяемости	лет	10	15			10		
3	Ежегодный размер пользования:								
	площадь	га	19,2	162,2			271,6		453
	выбираемый запас:								
	корневой	м ³	766	6827			12500		20093

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Прорежи- вания	Проходные рубки	Рубки обновления	Рубки переформи- рования	Рубки реконст- рукции	Рубка единичных деревьев	Итого
	ликвидный	м ³	616	5740			9850		16206
	деловой	м ³	240	2796			4300		7336

Приложение 11
к приказу департамента лесного хозяйства
Приморского края
от 08.10.2019 № 1425

Таблица 15 – 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	6090,4	468,9	417,4	182,4	6,53	3,24	-	-	-	93	14,38	7,9	6365,8	489,81	428,54
Твердо-лиственные	6663,7	239,4	202,2	199,4	7,43	3,12	-	-	-	62	9,52	3,81	6925,1	256,35	209,13

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
Мягколиственные	1584,1	150,1	129,32	71,2	2,25	0,97	-	-	-	78	12,04	5,72	1733,3	164,39	136,01
Итого	14338,2	858,4	748,9	453	16,21	7,33	-	-	-	233	35,94	17,43	15024,2	910,55	773,68

Примечание: Учитывая объемы заготовки древесины арендаторами и при выполнении работ по охране, защите, воспроизводству лесов, наличие спелых и перестойных насаждений у лесовозных дорог в свободных от закрепления лесных участках, в последующие годы ревизионного периода, исходя из динамики рубок за прошлые годы, ежегодный объем заготовки гражданами древесины для собственных нужд предусматривается в размере 30,0 тыс. м³ ликвидной древесины.

Объем заготовки древесины для собственных нужд входит в ежегодный объем изъятия древесины при всех видах рубок.

Приложение 12
к приказу департамента лесного хозяйства
Приморского края
от 08.10.2019 № 1425

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;
- лиственничная – 20 лет;
- елово-широколиственная – 25 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.

2.3.1. Нормативы (ежегодные допустимые объемы) и параметры использования лесов для заготовки недревесных лесных ресурсов по их видам

Ежегодные допустимые объемы заготовки недревесных лесных ресурсов на территории лесничества приведены в табл. 27.

Таблица 27 – Параметры использования лесов для заготовки недревесных лесных ресурсов

№ п/п	Вид недревесного лесного ресурса	Единица измерения	Ежегодный допустимый объем заготовки
1	Пни (без осмола)	тыс. м ³	28,6
2	Валежник	тыс. м ³	40
3	Береста	тонн	864
4	Еловая кора	тонн	4725
5	Древесная (хвойная) зелень	тонн	5452
6	Новогодние ели	тыс. шт.	320
7	Пихтовая лапка	тонн	3260
8	Веники березовые	тыс. шт.	2230
9	Веточный корм	тонн	1808
10	Деревья и кустарники для пересадки	тыс. шт.	2,5
11	Сбор лесной подстилки	тыс. тонн	67,0

Заготовка пней

Заготовка пней хвойных пород без пневого осмола допускается на сплошных вырубках еловой и лиственничной хозсекций, а также на невозобновившихся вырубках и в молодняках с соблюдением требований действующих правил. Заготовка пней не допускается в молодняках с полнотой 0,8-1,0. Способ заготовки (ручной, тракторный, взрывной и другие) оговаривается в договоре аренды.

Заготовка валежника

При заготовке валежника осуществляется сбор лежащих на поверхности земли остатков стволов деревьев, сучьев, не являющихся порубочными остатками в местах проведения лесосечных работ и (или) образовавшихся вследствие естественного отмирания деревьев, при их повреждении вредными организмами, буреломе, снеговале.

Заготовка бересты

Заготовка бересты допускается с растущих деревьев березовых насаждений, назначаемых в сплошную рубку, а также со свежесрубленных деревьев на лесосеках сплошных и выборочных рубок. Снятие бересты допускается с растущих деревьев на отводимых лесосеках главного пользования за 1-2 года до их рубки, за исключением деревьев, предназначенных для заготовки фанерного кряжа и спецсортиментов.

Заготовка еловой коры

Заготовка еловой коры производится в весенне-летний период на лесосеках сплошных рубок с преобладанием ели со срубленных деревьев. Выход коры из 1 м³ еловой древесины – около 9 %.

Заготовка елей и (или) деревьев других хвойных пород для новогодних праздников

Заготовка елей и (или) деревьев других хвойных пород для новогодних праздников гражданами, юридическими лицами осуществляется в исключительных случаях, предусмотренных законами субъектов Российской Федерации, на основании договоров купли-продажи лесных насаждений без предоставления лесных участков согласно ч. 4.1 ст. 32 ЛК РФ. Заготовка елей и (или) деревьев других хвойных пород для новогодних праздников в первую очередь производится на специальных плантациях, лесных участках, подлежащих расчистке (квартальные просеки, минерализированные полосы, противопожарные разрывы, трассы противопожарных и лесохозяйственных дорог и другие площади, где не требуется сохранения подроста и насаждений). Допускается заготовка елей и (или) деревьев других хвойных пород для новогодних праздников из вершинной части срубленных елей.

Заготовка древесной зелени для производства хвойно-витаминной муки

Заготовка пихтовых и еловых лап разрешается только со срубленных деревьев на лесосеках при проведении выборочных и сплошных рубок и предназначена для получения хвойно-витаминной муки. Средний выход хвойной лапы с 1 м³ древесины равен 40 кг. Из одной тонны хвойной лапы можно получить 300 кг хвойно-витаминной муки, 30 кг хвойного экстракта, 50-60 кг хлорофиллокаротиновой пасты, 1 кг эфирного масла.

Заготовка веников и ветвей для метел

В условиях лесничества заготовку веников и ветвей для метел целесообразно проводить со срубленных деревьев. На лесосеках при проведении выборочных и сплошных рубок в насаждения белоберёзовой хозсекции, а также на лесных участках, подлежащих расчистке (квартальные просеки, противопожарные разрывы, трассы противопожарных и лесохозяйственных дорог, сенокосы, линии электропередач и другие площади, где не требуется сохранения подроста и насаждений).

Сбор лесной подстилки

Сбор лесной подстилки и опавшего листа разрешается производить на одной и той же площади не чаще одного раза в пять лет. Сбор подстилки должен производиться частично, без углубления на всю её толщину. Сбор подстилки должен производиться в конце летнего периода до наступления листопада, чтобы опавшие листья и хвоя последнего года создало естественное удобрение лесной почвы. Запрещается сбор подстилки в лесах, выполняющих функцию защиты природных и иных объектов. С одного га покрытых лесом земель можно собрать не менее тонны лесной подстилки в сухом весе.

2.4.1. Нормативы (ежегодные допустимые объемы) и параметры использования лесов для заготовки пищевых лесных ресурсов и сбора лекарственных растений по их видам

На территории лесничества в урожайные годы возможна заготовка многих видов лекарственного сырья, сбор орехов кедра, ягод, грибов, заготовка березового и кленового сока. Учёт дикоросов и возможный их сбор произведен лесоустройством в соответствии с методическими указаниями, разработанными ДальНИИЛХом. В продуцируемую (промысловую) площадь ягодников включены нелесные, не покрытые лесом земли и насаждения с полнотой 0,3 и с проективным покрытием ягодников более 11 %.

Заготовка дикорастущих плодов, ягод

В условиях лесничества возможен промышленный и любительский сбор плодов и ягод следующих растений: жимолость, шиповник, лимонник, актинидия, калина Саржента и виноград амурский. 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 ветвей и деревьев для заготовки плодов.

Заготовка орехов лещины

Сбор орехов лещины разрешается проводить с растения вручную. При сборе орехов не допускается обламывание ветвей. При сборе необходимо оставлять 20 % орехов для семенного возобновления и на корм животным. Повторный сбор орехов на одном и том же участке разрешается проводить ежегодно.

Заготовка орехов кедра

При сборе шишек с дерева запрещается использовать инструменты, повреждающие древесину. При сборе с дерева необходимо оставлять 30 % шишек для семенного возобновления и на корм животным. Допускается сбор кедровых шишек в сравнении со средней ежегодной орехопродуктивностью в год обильного урожая больше в 3,6 раз, в год среднего урожая больше в 1,2 раза, в год слабого урожая меньше в 2 – 3 раза, при этом объем заготавливаемых орехов не должен за 10 лет превышать объем, установленный договором аренды. Заготовка орехов проводится в период с 01 октября по 15 ноября включительно путем сбора шишек с дерева и с земли. 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.

Заготовка грибов

Заготовка грибов должна проводиться способами, обеспечивающими сохранность их ресурсов. Плодовые тела грибов можно срезать и выкручивать. Запрещается вырывать грибы с грибницей, переворачивать при сборе грибов мох и лесную подстилку, уничтожать старые и поврежденные грибы. Заготовка грибов проводится в период с мая по сентябрь включительно. Исследования урожайности

грибов в угодьях лесничества отсутствуют.

Заготовка березового сока

Заготовка березового сока возможна в насаждениях с преобладанием берез: плосколистной, даурской, шерстистой и ребристой, назначенных в рубку спелых и перестойных насаждений при заготовке древесины.

Заготовка папоротников (орляк, осмунда)

Заготовка папоротников проводится в период с мая по июнь включительно. Для сохранения продуктивности мест произрастания папоротника необходимо оставлять у орляка два-три молодых, не огрубевших побега на один квадратный метр, у осмунды – не менее трех молодых, не огрубевших побегов на каждом растении, а также все огрубевшие побеги. Запрещается заготовка папоротника орляка на участках с числом побегов на один квадратный метр менее пяти штук и папоротника осмунды на участках, где на десяти квадратных метрах произрастает менее трех растений. Заготовка сырья папоротника орляка ведется на одном участке в течение 3-4 лет. Затем следует перерыв для восстановления заросли: при одноразовом (за сезон) сборе сырья – 2-3 года, двухразовом – 3-4 года.

Заготовка лука охотского (черемши)

Заготовка лука охотского (черемша) производится в период с апреля по июнь включительно путем срывания молодых побегов длиной от 20 до 40 см. Для сохранения продуктивности мест произрастания лука охотского требуется оставлять четыре-пять молодых растений на один квадратный метр, а также все растения с признаками плодоношения. Заготовка лука охотского на участках произрастания с числом растений менее четырех штук на один квадратный метр запрещается. Для определения возможного объема заготовки этого вида сырья требуются специальные обследования.

Сбор лекарственных растений

При сборе лекарственных растений необходимо оставлять нетронутым такое количество растений, которое способно обеспечить своевременное восстановление запасов лекарственного сырья. Сбору подлежат здоровые хорошо развитые лекарственные растения, не поврежденные насекомыми или болезнями. Запрещается проводить сбор лекарственных растений при плотности в местах произрастания менее одного растения на десяти квадратных метрах. Способы, сроки, допустимые размеры изъятия лекарственных растений по конкретным видам лекарственных растений на территории края устанавливаются Администрацией Приморского края. Для определения возможного объема заготовки различных видов лекарственных растений требуются специальные обследования.

Ежегодные допустимые объемы изъятия пищевых лесных ресурсов и лекарственных растений приведены в табл. 28.

Таблица 28 – Параметры использования лесов при заготовке пищевых лесных ресурсов и сборе лекарственных растений

№ п/п	Вид пищевых лесных ресурсов, лекарственных растений	Единица измерения	Ежегодный допустимый объем заготовки
1	2	3	4
	Пищевые ресурсы		
1.	Орехи по видам:		
	- кедр	тонн	3000
	- лещины	тонн	30

№ п/п	Вид пищевых лесных ресурсов, лекарственных растений	Единица измерения	Ежегодный допустимый объем заготовки
1	2	3	4
	Итого:	тонн	330
2.	Ягоды по видам:		
	-актинидия	тонн	50
	-брусника	тонн	40
	-виноград	тонн	10
	-голубика	тонн	900
	-жимолость	тонн	5
	-калина	тонн	40
	-лимонник (ягоды)	тонн	50
	Итого:	тонн	1095
3.	Грибы разные	тонн	700
4.	Березовый сок	тонн	1500
5.	Другие пищевые ресурсы:		
	-папоротник орляк	тонн	100
	-черемша	тонн	50
	Итого:	тонн	150
Лекарственное сырье по видам:			
6.	Аралия	тонн	200
7.	Омела	тонн	900
8.	Чага	тонн	20
9.	Шиповник	тонн	10
10.	Элеутерококк	тонн	100
	Итого:	тонн	330

Приложение 15
к приказу департамента лесного хозяйства
Приморского края
от 02.10.2019 № 1425

2.12. Нормативы, параметры и сроки использования лесов для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых

Порядок использования лесов для выполнения работ по геологическому изучению недр, для разработки месторождений полезных ископаемых утвержден приказом Рослесхоза от 27.12.2010 № 515.

Для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых лесные участки, находящиеся в государственной собственности, предоставляются в аренду в соответствии со ст. 43, 74 ЛК РФ. На основании разрешений органов государственной власти, органов местного самоуправления в пределах их полномочий, определенных в соответствии со статьями 81-84 Лесного кодекса Российской Федерации, допускается выполнение работ по геологическому изучению недр на землях лесного фонда без предоставления

лесного участка, если выполнение таких работ не влечет за собой проведение рубок лесных насаждений (ч. 3, ст. 43 ЛК РФ).

В целях обеспечения безопасности граждан и создания необходимых условий для эксплуатации объектов, связанных с осуществлением геологического изучения недр, разведкой и добычей полезных ископаемых, в том числе в охранных зонах указанных объектов, осуществляется использование лесов для проведения выборочных рубок и сплошных рубок деревьев, кустарников и лиан без предоставления лесных участков (ч. 3.1 ст. 43 ЛК РФ). Вырубка деревьев осуществляется в соответствии с установленным режимом указанных зон, по согласованию с предоставившими лесной участок органами государственной власти.

На лесных участках, предоставленных в аренду для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, рубка лесных насаждений осуществляется в соответствии с проектом освоения лесов (п. 13 приказа Рослесхоза от 27.12.2010 №515).

При использовании лесов для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых допускается строительство, реконструкция и эксплуатация объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры (п. 1, 2 ч. 1 ст. 21 ЛК РФ). Объекты, связанные с осуществлением такой деятельности, по истечении сроков выполнения соответствующих работ подлежат консервации или ликвидации в соответствии с законодательством о недрах.

В целях размещения объектов, связанных с осуществлением геологического изучения недр, разведкой и добычей полезных ископаемых, используются, прежде всего, нелесные земли, а при отсутствии на лесном участке таких земель – участки невозобновившихся вырубок, гарей, пустырей, прогалины, а также площади, на которых произрастают низкополнотные и наименее ценные лесные насаждения. Использование иных лесных участков для указанных целей допускается в случае отсутствия других вариантов возможного размещения объектов, связанных с осуществлением геологического изучения недр, разведкой и добычей полезных ископаемых. Обустройство объектов, связанных с осуществлением геологического изучения недр, разведкой и добычей полезных ископаемых, должно исключать развитие эрозионных процессов на занятой и прилегающей территории.

Лица, осуществляющие использование лесов в целях осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, обеспечивают:

- регулярное проведение очистки используемых лесов и примыкающих опушек леса, искусственных и естественных водотоков от захламления строительными, промышленными, древесными, бытовыми и иными отходами, мусором;

- восстановление нарушенных производственной деятельностью лесных дорог, осушительных канав, дренажных систем, мостов, других гидромелиоративных сооружений, квартальных столбов, квартальных просек, аншлагов, элементов благоустройства территории лесов;

- консервацию или ликвидацию объектов, связанных с осуществлением геологического изучения недр, разведкой и добычей полезных ископаемых, по истечении сроков выполнения соответствующих работ и рекультивацию земель, которые использовались для строительства, реконструкции и (или) эксплуатации указанных объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, в соответствии с законодательством Российской Федерации;

- принятие необходимых мер по устранению аварийных ситуаций и лесных пожаров, а также ликвидации их последствий, возникших по вине указанных лиц;

- максимальное использование земель, занятых квартальными просеками, лесными дорогами, и других не покрытых лесом земель в целях планирования и проведения сейсморазведочных работ, в том числе перебазирования подвижного состава и грузов.

В соответствии с положениями об ООПТ, на территории заказника и памятников природы запрещено предоставление в аренду лесных участков для осуществления любых видов использования лесов.

Использование лесных участков для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых сроком не ограничивается.

Приложение 16

к приказу департамента лесного хозяйства

Приморского края

от 08.10.2019 № 1425

Таблица 37– Распределение площади земель лесного фонда лесничества по классам природной пожарной опасности

площадь, га

№ п/п	Участковое лесничество	Классы пожарной опасности					Итого	Средний класс
		I	II	III	IV	V		
1	Пожарское	-	5795	38757	40683	2193	87428	3,4
2	Лучегорское	-	3627	5356	5033	599	14615	3,2
3	Бурлитское	-	9212	26301	12358	912	48783	3,1
4	Звеньевское	-	11171	41232	92205	34482	179090	3,8
5	Лермонтовское	-	544	87389	84286	22029	194248	3,7
6	В-Перевальнинское	-	3820	42830	71524	46481	164655	4,0
7	Стрельниковское	-	1331	48678	42835	15453	108297	3,7
8	Соболиное	-	-	58308	27777	7383	93468	3,5
9	Красноярское	-	5202	35204	7440	519	48365	3,1
Итого:		0	40702	384055	384141	130051	938949	3,5

Приложение 17
к приказу департамента лесного хозяйства
Приморского края
от 08.10.2019 № 1425

Таблица 45 – Нормативы и параметры мероприятий по лесовосстановлению и лесоразведению (площадь, га)

Показатели	Не покрытые лесной растительностью земли				Лесосеки сплошных рубок предстоящего периода	Лесоразведение	Всего
	гари и погибшие насаждения	вырубки	прогалины и пустоши	итого			
1	2	3	4	5	6	7	8
Земли, нуждающиеся в лесовосстановлении, всего:	399	4074	5724	10197	-	-	10197
В том числе по породам:							
хвойным	-	-	-	-	-	-	-
твердолиственным	-	-	-	-	-	-	-
мягколиственным	-	-	-	-	-	-	-
В том числе по способам:							
искусственное (создание лесных культур), всего	-	-	-	-	-	-	-
из них по породам:							
хвойным	-	-	-	-	-	-	-
твердолиственным	-	-	-	-	-	-	-
мягколиственным	-	-	-	-	-	-	-
Комбинированное, всего	-	-	-	-	-	-	-
из них по породам:							
хвойным	-	-	-	-	-	-	-
твердолиственным	-	-	-	-	-	-	-
мягколиственным	-	-	-	-	-	-	-
Естественное заращивание, всего	399	4074	5724	10197	-	-	10197
из них по породам:							
хвойным	-	-	-	-	-	-	-

Показатели	Не покрытые лесной растительностью земли				Лесосеки сплошных рубок предстоящего периода	Лесоразведение	Всего
	гари и погибшие насаждения	вырубки	прогалины и пустыри	итого			
твердолиственным	-	-	-	-	-	-	-
мягколиственным	-	-	-	-	-	-	-
Земли, нуждающиеся в лесоразведении	-	-	-	-	-	-	-

Примечание: Выполнение полного объема работ по лесовосстановлению на лесосеках сплошных рубок предстоящего периода возможно только при соответствующем полном использовании (освоении) расчетной лесосеки.

Приложение 18
к приказу департамента лесного хозяйства
Приморского края
от 02.10.2019 № 1425

Таблица 50 – Ограничения по видам использования лесов

Виды разрешенного использования лесов	Ограничения
1	2
Заготовка древесины	<p>Согласно Правил заготовки древесины, Правил ухода за лесами, Правил санитарной безопасности в лесах:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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; - запрещается рубка деревьев и кустарников, заготовка древесины которых не допускается (приказ Рослесхоза от 05.12.2011 № 513); <ul style="list-style-type: none"> - граждане, юридические лица осуществляют заготовку древесины на основании договоров аренды лесных участков, а в случае осуществления заготовки древесины без предоставления лесного участка - договоров купли-продажи лесных насаждений. <p>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).</p>
Заготовка живицы	<p>Приказ Рослесхоза от 24.01.2012 N 23 «Об утверждении правил заготовки живицы». Не назначаются в подсочку: насаждения в очагах вредителей и болезней леса; насаждения, поврежденные и ослабленные пожарами, вредителями и болезнями леса; ПСУ, лесосеменные и плантации, генетические резерваты, плюсовые деревья, семенники.</p> <p>Запрещается заготовка живицы 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.</p> <p>Запрещается: перегрузка стволов каррами, воздействие химических стимуляторов выхода живицы.</p>
Заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов	<p>Приказ Минприроды России от 16.07.2018 № 325 «Об утверждении Правил заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов». Запрещается: использовать для заготовки и сбора НЛР виды растений, занесенных в Красную книгу РФ, признаваемые наркотическими средствами в соответствии с Федеральным законом от 08.01.1998 № 3-ФЗ «О наркотических средствах и психотропных веществах» и перечень видов, заготовка которых не допускается (приказ Рослесхоза от 05.12.2011 № 513).</p> <p>Лица, использующие леса для заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов, обязаны:</p> <ul style="list-style-type: none"> - составлять проект освоения лесов; - осуществлять использование лесов в соответствии с проектом освоения лесов и лесохозяйственным регламентом; - соблюдать условия договора аренды лесного участка; - не допускать нанесения вреда здоровью граждан, окружающей

	<p>природной среде;</p> <ul style="list-style-type: none"> - осуществлять использование лесов способами, предотвращающими возникновение эрозии почв, исключая или ограничивающими негативное воздействие на состояние и воспроизводство лесов, а также на состояние водных и других природных объектов; - соблюдать правила пожарной безопасности в лесах, правила санитарной безопасности в лесах, а также правила ухода за лесами; - представлять ежегодно лесную декларацию, а также отчет об использовании лесов, отчет об охране и защите лесов в установленном порядке; - предоставлять в обязательном порядке документированную информацию, предусмотренную частью 2 статьи 91 ЛК РФ; - выполнять другие обязанности, предусмотренные законодательством Российской Федерации. <p>В целях обеспечения мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов лица, использующие леса для заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов осуществляют, в соответствии со статьями 60.3, 60.7 ЛК РФ, профилактические мероприятия по защите лесов, санитарно-оздоровительные мероприятия (рубка погибших, поврежденных лесных насаждений, уборка неликвидной древесины, рубка аварийных деревьев).</p> <p>Заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов могут быть ограничены или запрещены в установленном порядке в районах, загрязненных радиоактивными веществами.</p> <p>Лица, которым предоставлено право использования лесов для заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов, должны применять способы и технологии, исключающие истощение имеющихся ресурсов.</p> <p>Запрещается заготовка пней на берегозащитных и почвозащитных участках лесов вдоль водных объектов на склонах гор и оврагов, а также в молодняках с полнотой 0,8-1,0.</p> <p>Запрещается рубка деревьев для заготовки бересты.</p> <p>Заготовка пихтовых и еловых лап разрешается только со срубленных деревьев на лесосеках при проведении выборочных и сплошных рубок.</p> <p>Сбор лесной подстилки запрещается в лесах, выполняющих функцию защиты природных и иных объектов.</p>
<p>Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений</p>	<p>Использование лесов с целью заготовки пищевых лесных ресурсов и сбора лекарственных растений осуществляется в соответствии с «Правилами заготовки пищевых лесных ресурсов и сбора лекарственных растений», утвержденными Приказом Рослесхоза от 05.12.2011 № 511.</p> <p>Запрещается осуществлять заготовку и сбор грибов и дикорастущих растений, виды которых занесены в Красную книгу Российской Федерации, Красную книгу Приморского края, или которые признаются наркотическими средствами в соответствии с Федеральным законом от 08.01.1998 № 3-ФЗ «О наркотических средствах и психотропных веществах».</p> <p>Запрещается рубка плодоносящих ветвей и деревьев для заготовки плодов, вырывать растения с корнями, грибы с грибницей.</p> <p>При заготовке орехов запрещается рубка деревьев, а также применение способов сбора, приводящих к повреждению деревьев.</p> <p>Лица, которым лесные участки предоставлены в аренду для заготовки орехов, обеспечивают сохранность орехоплодных</p>

	<p>насаждений.</p> <p>Способы, сроки, допустимые размеры изъятия лекарственных растений по конкретным видам лекарственных растений на территории края устанавливаются Правительством Приморского края.</p>
<p>Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства</p>	<p>Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства регламентируется Федеральными законами Об охоте, Федеральным законом О животном мире и Правилами охоты, утвержденными Министерством природных ресурсов и экологии РФ от 16.11.2010 № 512.</p> <p>Пребывание граждан в лесах в целях охоты регулируется лесным законодательством и законодательством в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов (п.7 ст.11 п.7 ЛК РФ).</p> <p>Лесные участки предоставляются юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям для осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства на основании охотхозяйственных соглашений, заключенных в соответствии с Федеральным законом Об охоте и договоров аренды лесных участков.</p> <p>Использование гражданами лесов в общедоступных охотничьих угодьях осуществляется без предоставления лесных участков в соответствии со статьей 11 ЛК РФ (п. 4, ст. 36 ЛК).</p> <p>Полностью запрещается охота на редких и находящихся под угрозой исчезновения диких зверей и птиц, внесенных в Красную книгу РФ и Красную книгу Приморского края.</p> <p>Деятельность в сфере охотничьего хозяйства регулируется приказом Минприроды России от 12.12.2017 № 661 «Об утверждении Правил пользования лесов для осуществления деятельности в сфере охотничьего хозяйства и Перечня случаев использования лесов для осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства без предоставления лесных участков».</p> <p>В целях обеспечения сохранения охотничьих ресурсов и их рационального использования могут устанавливаться следующие ограничения охоты:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) запрет охоты в определенных охотничьих угодьях; 2) запрет охоты в отношении отдельных видов охотничьих ресурсов; 3) запрет охоты в отношении охотничьих ресурсов, определенных пола и возраста; 4) установление допустимых для использования орудий охоты, способов охоты, транспортных средств, собак охотничьих пород и ловчих птиц; 5) определение сроков охоты; 6) иные установленные в соответствии с федеральными законами ограничения охоты. <p>Орудия охоты и способы охоты должны соответствовать международным стандартам на гуманный отлов диких животных (ч. 1 статьи 22 Федерального закона от 24.07.2009 № 209-ФЗ).</p> <p>Перечень видов охотничьих ресурсов, разрешенных к добыче, конкретные сроки охоты, ограничения охоты, требования к охоте устанавливаются Правилами охоты, а также утверждаемыми Губернатором Приморского края параметрами осуществления охоты (ст. 23 Федерального закона Об охоте) и утверждаемыми Правительством Приморского края ограничениями охоты (ст. 21 Федерального закона О животном мире). Приказ Минприроды</p>

	<p>России от 12.12.2017 № 661 «Об утверждении правил использования лесов для осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и Перечня случаев использования лесов для осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства без предоставления лесных участков».</p>
<p>Ведение сельского хозяйства</p>	<p>Приказ Рослесхоза от 05.12.2011 № 509 «Об утверждении Правил использования лесов для ведения сельского хозяйства», приказ Рослесхоза от 14.12.2010 № 485. Запрещается: пастьба скота в лесу без пастуха, на лесных культурах, ПСУ, участках, предназначенных под содействие естественному возобновлению, легкоразмываемых почвах. Ведение сельского хозяйства в лесопарковых зонах запрещается согласно части 3 статьи 105 ЛК РФ.</p>
<p>Осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности</p>	<p>Приказ Рослесхоза от 23.12.2011 № 548 «Об утверждении Правил использования лесов для осуществления научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности».</p> <p>Запрещается: захламливание территории строительным и бытовым мусором, отходами древесины, иными видами отходов; загрязнение площади химическими и радиоактивными веществами.</p>
<p>Осуществление рекреационной деятельности</p>	<p>Приказ Рослесхоза от 21.02.2012 № 62 «Об утверждении Правил использования лесов для осуществления рекреационной деятельности». 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.</p> <p>Использование лесов для осуществления рекреационной деятельности не должно препятствовать праву граждан пребывать в лесах.</p> <p>Не допускается: повреждение лесных насаждений, растительного покрова и почвы за пределами предоставленного участка и на участке, захламливание территории, проезд транспортных средств по произвольным маршрутам.</p>
<p>Создание лесных плантаций и их эксплуатация</p>	<p>Запрещается использование защитных лесов и ОЗУ (приказ Рослесхоза от 14.12.2010 № 485).</p>
<p>Выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений</p>	<p>Приказ Рослесхоза от 05.12.2011 № 510 «Об утверждении Правил использования лесов для выращивания лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений».</p> <p>В соответствии с приказом Рослесхоза от 14.12.2010 № 485 запрещается: использование защитных лесов и ОЗУ.</p> <p>Использование лесных участков, на которых встречаются виды растений, занесенные в Красную книгу Российской Федерации, красные книги субъектов Российской Федерации, для выращивания лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений запрещается в соответствии со статьей 59 ЛК РФ.</p>
<p>Выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев и семян)</p>	<p>Приказ Рослесхоза от 19.07.2011 № 308 «Об утверждении правил использования лесов для выращивания посадочного материала лесных растений (саженцев, семян)».</p> <p>Для выращивания посадочного материала лесных растений (саженцев, семян) используют, в первую очередь, не покрытые лесом земли из состава земель лесного фонда, а также необлесившиеся лесосеки, прогалины и другие, не покрытые лесной растительностью, земли иных категорий, на которых располагаются леса.</p> <p>Не допускается применение нерайонированных семян лесных</p>

	<p>растений, а также семян лесных растений, посевные и иные качества которых не проверены.</p> <p>Использование лесных участков, на которых встречаются виды растений, занесенные в Красную книгу Российской Федерации, красные книги субъектов Российской Федерации, для выращивания посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев) запрещается в соответствии со статьей 59 ЛК РФ.</p>
<p>Осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых</p>	<p>Приказ Рослесхоза от 27.12.2010 № 515 «Об утверждении Порядка использования лесов для выполнения работ по геологическому изучению недр, для разработки месторождений полезных ископаемых».</p> <p>Обустройство объектов, связанных с осуществлением геологического изучения недр, разведкой и добычей 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.</p> <p>Не допускается: валка деревьев и расчистка от древесной растительности бульдозерами; захламление приграничных полос и опушек; повреждение стволов и скелетных корней опушечных деревьев; захламление лесов отходами, строительным и бытовым мусором; загрязнение химическими и радиоактивными веществами; проезд транспорта по произвольным маршрутам; затопление и длительное подтопление насаждений.</p>
<p>Строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений и специализированных портов</p>	<p>В соответствии с приказом Рослесхоза от 14.12.2010 № 485.</p>
<p>Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов</p>	<p>Приказ Рослесхоза от 10.06.2011 № 223 «Об утверждении Правил использования лесов для строительства реконструкции, эксплуатации линейных объектов».</p> <p>В соответствии с приказом Рослесхоза от 14.12.2010 № 485.</p> <p>В целях строительства, реконструкции и эксплуатации линейных объектов используются, прежде всего, нелесные земли, а при отсутствии на лесном участке таких земель - участки невозобновившихся вырубок, гарей, пустырей, прогалины, а также площади, на которых произрастают низкополнотные и наименее ценные лесные насаждения. Использование иных лесных участков для указанных целей допускается в случае отсутствия других вариантов возможного размещения линейных объектов.</p> <p>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.</p> <p>В охранных и санитарно-защитных зонах, предназначенных для обеспечения безопасности граждан и создания необходимых условий для эксплуатации линейных объектов, рубка лесных насаждений осуществляется в соответствии с установленным режимом</p>

	<p>указанных зон, по согласованию с предоставившими в пользование лесной участок органами государственной власти в пределах их компетенции, определенной в соответствии со статьями 81-83 ЛК РФ.</p> <p>Не допускается: повреждение лесных насаждений, растительного покрова, почв за пределами предоставленного лесного участка и соответствующей охранной зоны; захламливание 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 участка и соответствующей охранной зоны.</p>
<p>Переработка древесины и иных лесных ресурсов</p>	<p>В соответствии с Правилами использования лесов для переработки древесины.</p> <p>Запрещается: повреждение лесных насаждений, растительного покрова, почвы за пределами предоставленного участка; захламливание прилегающих территорий; загрязнение площади химическими и радиоактивными веществами; проезд транспорта за пределами предоставленного участка.</p> <p>В целях размещения объектов лесоперерабатывающей инфраструктуры используются, прежде всего, нелесные земли, а при отсутствии на лесном участке таких земель - участки невозобновившихся вырубок, гарей, пустырей, прогалины, а также площади, на которых произрастают низкополнотные и наименее ценные лесные насаждения. Использование иных лесных участков для указанных целей допускается в случае отсутствия других вариантов возможного размещения объектов лесоперерабатывающей инфраструктуры.</p> <p>Не допускается: размещение объектов в защитных лесах и ОЗУ; проведение работ и строительство, вызывающее нарушение поверхностного и внутрипочвенного стока вод, заболачивание и затопление лесного участка.</p>
<p>Осуществление религиозной деятельности</p>	<p>Леса используются религиозными организациями для осуществления религиозной деятельности в соответствии с Законом № 125-ФЗ. На лесных участках, предоставленных для осуществления религиозной деятельности, допускается возведение зданий, строений, сооружений религиозного и благотворительного назначения (ч. 2, ст. 47 ЛК РФ).</p> <p>Запрещается: захламливание участка бытовыми отходами, проезд транспорта по произвольным маршрутам; повреждение лесных насаждений.</p>
<p>Выполнение изыскательских работ</p>	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 161 «Об утверждении Положения о предоставлении в аренду без проведения аукциона лесного участка, в том числе расположенного в резервных лесах, для выполнения изыскательских работ. Запрещается: захламливание территории строительным и бытовым мусором, отходами древесины, иными видами отходов; загрязнение площади химическими и радиоактивными веществами.</p>

