



Аппарат Губернатора
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
Управление государственной регистрации
нормативных правовых актов
Внесен в государственный реестр нормативных
правовых актов исполнительных органов
государственной власти
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
За № 5099-07-08 20 20 г.

**Департамент недропользования и природных ресурсов
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
(Депнедра и природных ресурсов Югры)**

ПРИКАЗ

О внесении изменений в приложение к приказу
Департамента недропользования и природных ресурсов
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
от 5 июля 2018 года № 36-нп «Об утверждении лесохозяйственного
регламента Нефтеюганского лесничества и
признании утратившими силу некоторых приказов
Департамента природных ресурсов и несырьевого сектора экономики
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры»

г. Ханты-Мансийск
от «6» августа 2020 г.

№ 31 - нп

В соответствии с Лесным кодексом Российской Федерации, приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 27 февраля 2017 года № 72 «Об утверждении состава лесохозяйственных регламентов, порядка их разработки, сроков их действия и порядка внесения в них изменений», Положением о Департаменте недропользования и природных ресурсов Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, утвержденным постановлением Губернатора Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 22 декабря 2016 года № 157, **п р и к а з ы в а ю:**

1. Внести в приложение к приказу Департамента недропользования и природных ресурсов Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 5 июля 2018 года № 36-нп «Об утверждении лесохозяйственного регламента Нефтеюганского лесничества и признании утратившими силу некоторых приказов Департамента природных ресурсов и несырьевого сектора экономики Ханты-Мансийского автономного округа – Югры» следующие изменения:

1.1. Во введении:

1.1.1. Абзац второй изложить в следующей редакции:

«Использование, охрана, защита, воспроизводство лесов, а также охрана, использование объектов животного мира, водных объектов

на основе комплексного подхода при организации использования лесов, расположенных в границах Нефтеюганского лесничества на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, осуществляются в соответствии с настоящим Регламентом.».

1.1.2. В абзаце четвертом после слов «защиты и воспроизводства лесов» дополнить словом «, лесоразведения».

1.1.3. В абзаце шестом после слов «безвозмездного пользования лесными участками» дополнить словами «, прекращения сервитута, публичного сервитута».

1.1.4. В абзаце тринадцатом пункта 1 слова «выполнение работ по геологическому изучению недр, разработка месторождений» заменить словами «осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча».

1.2. В главе 1:

1.2.1. В пункте 1.2:

1.2.1.1. Абзац второй изложить в следующей редакции:

«Общая площадь Лесничества и по участковым лесничествам по данным государственного лесного реестра на 1 января 2020 года составляет 2 262 818 га, приведена в таблице 1.».

1.2.1.2. В таблице 1:

цифры «396 877» заменить цифрами «396 815»;

цифры «393 601» заменить цифрами «393 539»;

цифры «266 797» заменить цифрами «266 634»;

цифры «30 749» заменить цифрами «30 727»;

цифры «221 393» заменить цифрами «221 252»;

цифры «376 401» заменить цифрами «376 400»;

цифры «2 263 044» заменить цифрами «2 262 818».

1.2.2. В пункте 1.3:

1.2.2.1. В таблице 2:

цифры «396 877» заменить цифрами «396 815»;

цифры «266 797» заменить цифрами «266 634»;

цифры «376 401» заменить цифрами «376 400»;

цифры «2 263 044» заменить цифрами «2 262 818».

1.2.2.2. Абзац пятый изложить в следующей редакции:

«Лесистость Нефтеюганского района – 49,9%.».

1.2.2.3. Карту-схему расположения участковых лесничеств Нефтеюганского лесничества Ханты-Мансийского автономного округа – Югры изложить в следующей редакции:

«

КАРТА-СХЕМА

РАСПОЛОЖЕНИЯ УЧАСТКОВЫХ ЛЕСНИЧЕСТВ

НЕФТЕЮГАНСКОГО ЛЕСНИЧЕСТВА

Ханты-Мансийского автономного округа-Югры

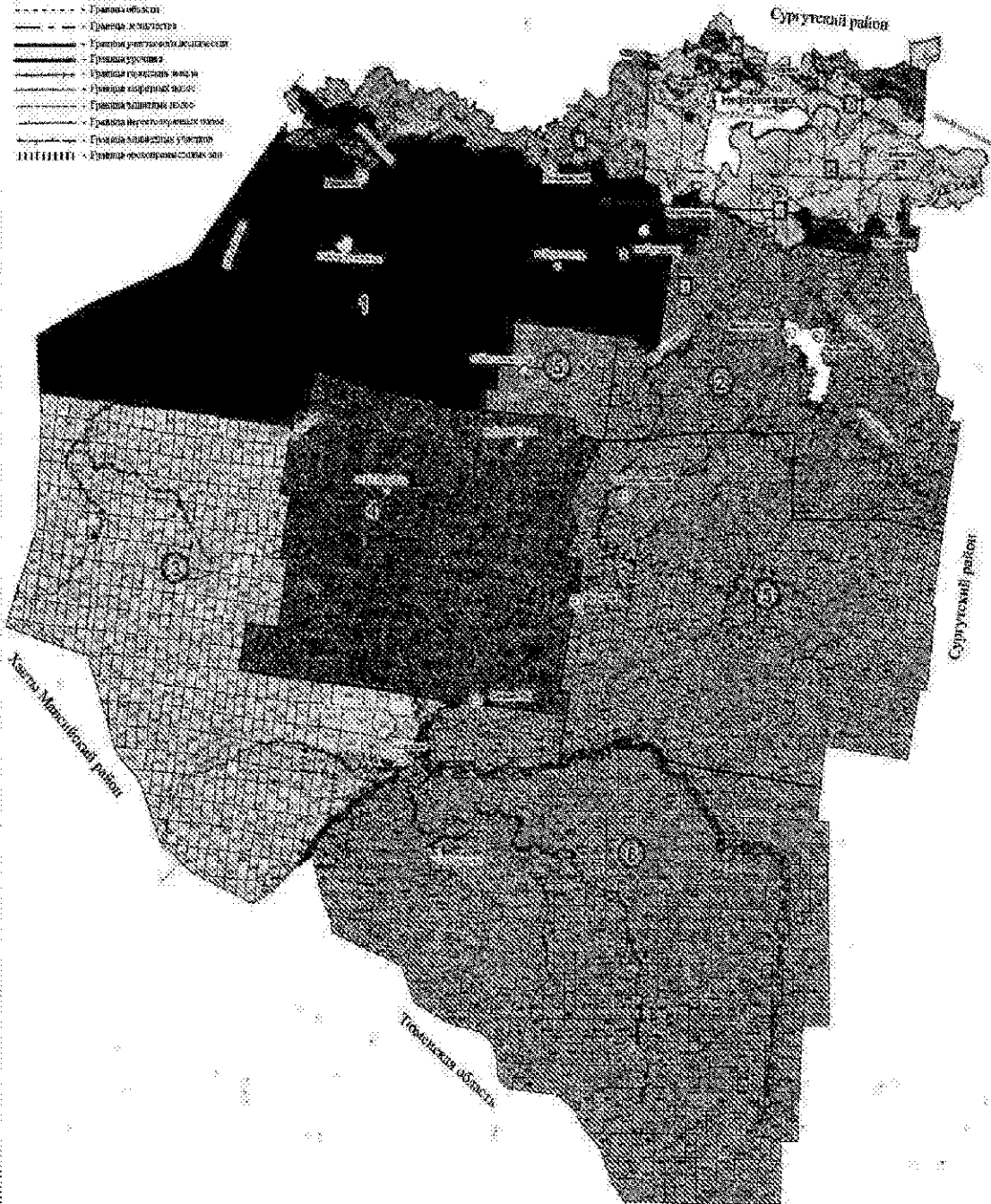
Масштаб 1:1 140 000

Общая площадь 2 262 818 га

Зональность		№
1	Областное	1
2	Муниципальное	2
3	Муниципальное	3
4	Муниципальное	4
5	Муниципальное	5
6	Муниципальное	6
7	Муниципальное	7
8	Муниципальное	8
9	Муниципальное	9
10	Муниципальное	10
11	Муниципальное	11
12	Муниципальное	12
13	Муниципальное	13
14	Муниципальное	14
15	Муниципальное	15
16	Муниципальное	16
17	Муниципальное	17
18	Муниципальное	18
19	Муниципальное	19
20	Муниципальное	20
21	Муниципальное	21
22	Муниципальное	22
23	Муниципальное	23
24	Муниципальное	24
25	Муниципальное	25
26	Муниципальное	26
27	Муниципальное	27
28	Муниципальное	28
29	Муниципальное	29
30	Муниципальное	30
31	Муниципальное	31
32	Муниципальное	32
33	Муниципальное	33
34	Муниципальное	34
35	Муниципальное	35
36	Муниципальное	36
37	Муниципальное	37
38	Муниципальное	38
39	Муниципальное	39
40	Муниципальное	40
41	Муниципальное	41
42	Муниципальное	42
43	Муниципальное	43
44	Муниципальное	44
45	Муниципальное	45
46	Муниципальное	46
47	Муниципальное	47
48	Муниципальное	48
49	Муниципальное	49
50	Муниципальное	50
51	Муниципальное	51
52	Муниципальное	52
53	Муниципальное	53
54	Муниципальное	54
55	Муниципальное	55
56	Муниципальное	56
57	Муниципальное	57
58	Муниципальное	58
59	Муниципальное	59
60	Муниципальное	60
61	Муниципальное	61
62	Муниципальное	62
63	Муниципальное	63
64	Муниципальное	64
65	Муниципальное	65
66	Муниципальное	66
67	Муниципальное	67
68	Муниципальное	68
69	Муниципальное	69
70	Муниципальное	70
71	Муниципальное	71
72	Муниципальное	72
73	Муниципальное	73
74	Муниципальное	74
75	Муниципальное	75
76	Муниципальное	76
77	Муниципальное	77
78	Муниципальное	78
79	Муниципальное	79
80	Муниципальное	80
81	Муниципальное	81
82	Муниципальное	82
83	Муниципальное	83
84	Муниципальное	84
85	Муниципальное	85
86	Муниципальное	86
87	Муниципальное	87
88	Муниципальное	88
89	Муниципальное	89
90	Муниципальное	90
91	Муниципальное	91
92	Муниципальное	92
93	Муниципальное	93
94	Муниципальное	94
95	Муниципальное	95
96	Муниципальное	96
97	Муниципальное	97
98	Муниципальное	98
99	Муниципальное	99
100	Муниципальное	100

Условные обозначения:

- Границы районов
- Границы областей
- Границы муниципалитетов
- Границы участковых лесничеств
- Границы участков
- Границы государственных земель
- Границы охранных земель
- Границы защитных лесов
- Границы негосударственных земель
- Границы административных районов
- Границы муниципальных образований

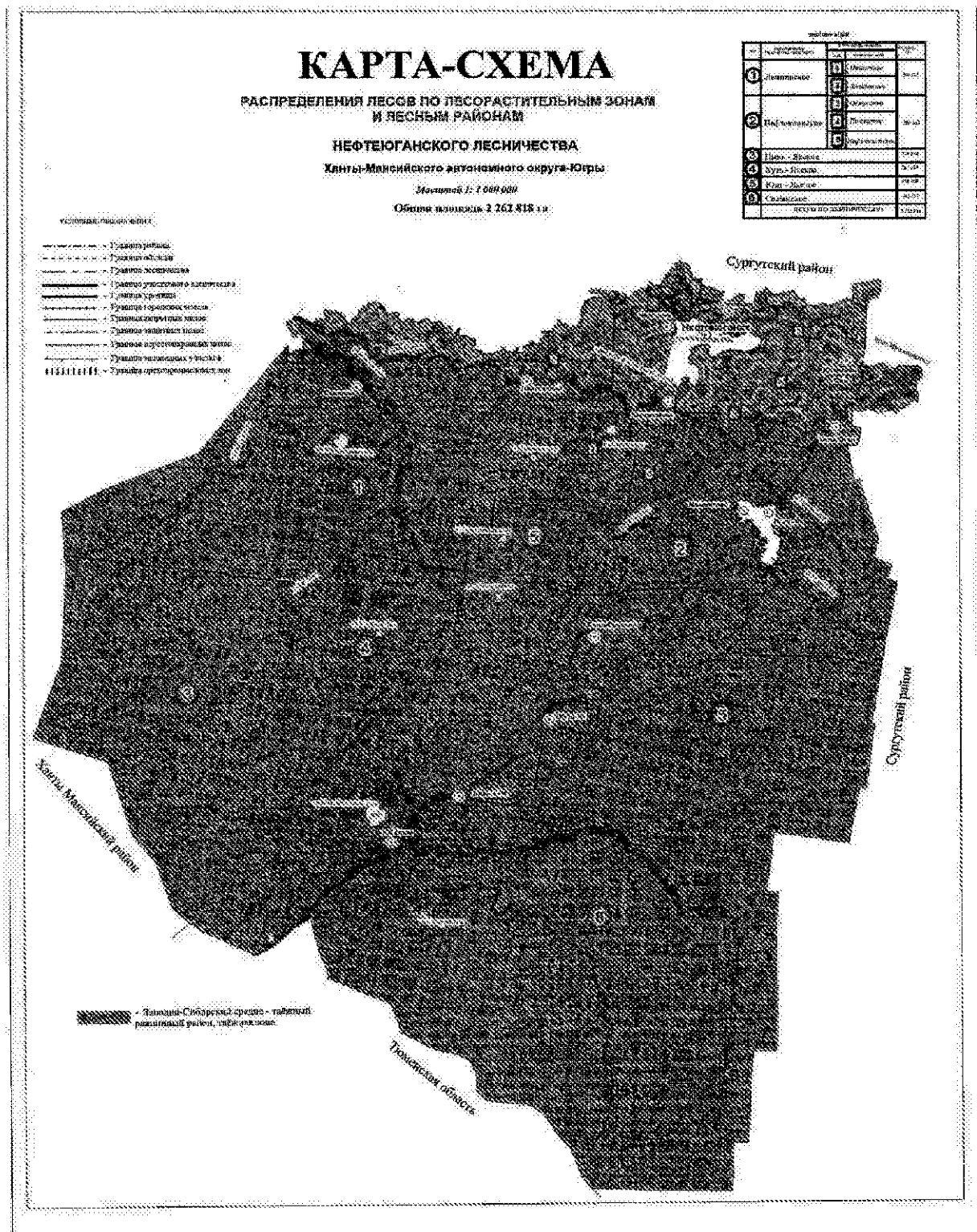


1.2.3. В пункте 1.4:

1.2.3.1. В абзаце четвертом слова «Минприроды России от 9 января 2017 года № 1 «Об утверждении Порядка лесозащитного районирования» заменить словами «Рослесхоза от 26 декабря 2018 года № 1067 «Об установлении лесозащитного районирования в лесах, расположенных на землях лесного фонда, и признании утратившим силу приказа Рослесхоза от 25.04.2017 № 179»».

1.2.3.2. В таблице 3 слова «Белоярский (зона лесопатологической угрозы средняя)» заменить словами «Зона лесопатологической угрозы – слабая», цифры «396 877» заменить цифрами «396 815», цифры «266 797» заменить цифрами «266 634», цифры «376 401» заменить цифрами «376 400», цифры «2 263 044» заменить цифрами «2 262 818».

1.2.3.3. Карту-схему распределения лесов по лесорастительным зонам и лесным районам Нефтеюганского лесничества Ханты-Мансийского автономного округа – Югры изложить в следующей редакции:



1.2.4. Пункт 1.5 изложить в следующей редакции:
«1.5. Деление лесов по целевому назначению и категориям защитных лесов по кварталам или их частям, а также основания выделения защитных, эксплуатационных и резервных лесов»

Деление лесов Лесничества по их целевому назначению и категориям защитных лесов выполнено в соответствии с Лесным кодексом РФ, Федеральным законом от 4 декабря 2006 года № 201-ФЗ «О введении в действие Лесного кодекса Российской Федерации».

Леса Лесничества по их целевому назначению делятся на следующие виды: защитные и эксплуатационные леса.

Защитные леса Лесничества представлены следующими категориями:

Леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях.

Леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, из них:

леса, расположенные в защитных полосах лесов (леса, расположенные в границах полос отвода железных дорог и придорожных полос автомобильных дорог, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации о железнодорожном транспорте, законодательством об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности).

Ценные леса, из них:

леса, расположенные в орехово-промысловых зонах (леса, являющиеся сырьевой базой для заготовки кедровых орехов);

запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов (леса, примыкающие непосредственно к руслу реки или берегу другого водного объекта, а при безлесной пойме – к пойме реки, выполняющие водорегулирующие функции);

нерестоохранные полосы лесов (леса, расположенные в границах рыбоохранных зон или рыбохозяйственных заповедных зон, установленных в соответствии с законодательством о рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов).

Деление лесов по их целевому назначению и категориям защитных лесов по кварталам или их частям приведено в таблице 4, на карте-схеме «Деление лесов по целевому назначению и категориям защитных лесов Нефтеюганского лесничества Ханты-Мансийского автономного округа – Югры».

Таблица 4

Деление 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
1	2	3	4	5
Всего лесов			2 262 818,0	
Защитные леса, всего; в том числе			141 812,1	Лесной кодекс РФ, статья 111
1. Леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях*	Лемпинское	урочище Лемпинское, части кварталов: 247, 248, 289, 290, 323-325, 356, 357, 391	1 773,1	Лесной кодекс РФ, статья 112
	Нефтеюганское	урочище Островное, часть квартала: 22	100,0	
	<i>Итого</i>		1 873,1	
2. Леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, всего; в том числе			28 219,0	Лесной кодекс РФ, статья 114
леса, расположенные в защитных полосах лесов (леса, расположенные в границах полос отвода железных дорог и придорожных полос автомобильных дорог, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации о железнодорожном транспорте, законодательством об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности);	Лемпинское	урочище Лемпинское, кварталы: 46, 74, 90, 93, 96, 100, 104, 120, 143, 157, 180, 184, 187, 191, 193 части кварталов: 39, 40, 44, 48-53, 82-86	4 472,0	Распоряжение Совета Народных Комиссаров СССР от 14 июля 1944 года № 14587р. постановление Совета Министров СССР от 7 апреля 1946 года № 781 «О лесосечном фонде на 1946 год», распоряжение Совета Министров РСФСР от 18 июля 1959 года № 4292-р, решение Тюменского областного исполкома от 25 ноября 1971 года № 701, постановление Правительства Российской Федерации от 26 июня 1995 года № 592 «О внесении дополнений в перечни федеральных дорог
	Нефтеюганское	урочище Нефтеюганское, кварталы: 16, 23, 24, 38, 42, 43, 59, 68, 69, 88, 90, 91, 146, 147, 172, 173, 196, 197, 226, 227, 232, 233, 254	4 844,0	
		урочище Островное, кварталы: 28, 43, 50-52 части кварталов: 6-16, 18-20, 25, 37;	3 707,0	
		урочище Пойменное, части кварталов: 2, 12, 13, 16, 18-22	434,0	
	Пывь-Яхское	кварталы: 413, 588, 690 части кварталов: 288, 329, 367, 368, 399, 411, 412, 526, 691, 735, 736	2 792,0	
	Куть-Яхское	кварталы: 176, 245, 275, 313, 315, 317, 319 части кварталов: 174, 175, 200, 222, 246, 247, 276, 278, 279, 304, 316, 318	3 903,0	
Юнг-Яхское	кварталы: 49, 50, 64, 65, 80, 81, 91, 103-106, 111, 112, 128, 129, 239, 241, 242, 244 части кварталов: 101, 156-158	6 098,0		

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество	Номера кварталов или их частей	Площадь, га	Основания деления лесов по целевому назначению
1	2	3	4	5
	Салымское	части кварталов: 330-333, 369, 370, 400, 478, 479, 527, 589, 692	1 969,0	в РСФСР», утвержденные постановлением Правительства РСФСР от 24 декабря 1991 года № 62
	Итого		28 219,0	
2. Ценные леса, всего: в том числе			111 720,0	Лесной кодекс РФ, статья 115
леса, расположенные в орехово-промысловых зонах (леса, являющиеся сырьевой базой для заготовки кедровых орехов)	Лемпинское	урочище Лемпинское, кварталы: 87, 88, 129-135, 400-402, части кварталов: 48-53, 82-86	17 175,0	Постановление Совета Министров РСФСР от 30 апреля 1970 года № 264 «О расширении орехо-промысловой зоны в кедровых лесах Тюменской области»
	Пывь-Яхское	кварталы: 362, 391, 393-398, 409, 475, 525, 572, 640 часть квартала 691	8 693,0	
	Куть-Яхское	кварталы: 12-14, 34	2 880,0	
	Юнг-Яхское	кварталы: 197-199, 222-225, 248, 249, 259-262 части кварталов: 156-158	13 432,0	
	Салымское	кварталы: 528, 529, 533, 590, 591, 640	4 394,0	
	Итого		46 574,0	
запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов (леса, примыкающие непосредственно к руслу реки или берегу другого водного объекта, а при безлесной пойме – к пойме реки, выполняющие водорегулирующие функции)	Лемпинское	урочище Лемпинское, кварталы: 18-21 части кварталов: 1-4, 7, 9-17, 22, 32, 60-63, 107, 108, 145, 146, 179, 181, 216, 217, 253, 254, 294, 295, 328, 329, 360, 361, 397, 398	10 913,0	Постановления Совета Министров РСФСР от 7 апреля 1946 года № 781 «О лесосечном фонде на 1946 год», решения Тюменского областного исполкома от 13 мая 1946 года № 639 «Об установлении запретных полос по берегам рек и защитных полос вдоль линий железных и автомобильных дорог Тюменской области», от 7 мая 1953 года № 447 «Об установлении запретных лесных полос по рекам области»
		урочище Пойменное, части кварталов: 3-6, 23	408,0	
	Нефтеюганское	урочище Островное, части кварталов: 2, 3, 26, 27, 30, 31, 32, 34, 36, 44	776,0	
		урочище Пойменное, части кварталов: 1, 2	66,0	
		урочище Нефтеюганское, части кварталов: 1-3	33,0	
	Пывь-Яхское	части кварталов: 285, 286, 287, 329, 368	910,0	
	Куть-Яхское	части кварталов: 10, 11, 32, 33, 53, 54, 73, 74, 90, 91, 111-113, 134, 135, 158, 159, 184-186, 208, 209, 230-233, 263, 264, 296-299	12 710,0	
Юнг-Яхское	части кварталов: 394, 404-407	1 670,0		

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество	Номера кварталов или их частей	Площадь, га	Основания деления лесов по целевому назначению
1	2	3	4	5
	Салымское	части кварталов: 330-333, 370, 371, 373, 395, 396, 402-416, 419, 421-425, 428, 429, 432-436, 448-451, 499-503, 554-556, 558-560, 619-622, 673, 674, 727-729, 768-770, 803-805, 837, 838, 869-871, 900-902, 924, 925, 947-949, 967, 968, 984, 985, 1000, 1001, 1012, 1013	20 284,0	и очистке рыбохозяйственных водоёмов от остатков древесины», распоряжение Совета Министров РСФСР от 18 июля 1959 года № 4292-р, приказ Рослесхоза № 164
	<i>Итого</i>		47 770,0	
нерестоохранные полосы лесов (леса, расположенные в границах рыбоохранных зон или рыбохозяйственных заповедных зон, установленных в соответствии с законодательством о рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов)	Лемпинское	урочище Пойменное, кварталы: 3-9	1 810,0	Постановление Совета Министров РСФСР от 26 октября 1973 года № 554 «Об утверждении перечня рек, их притоков и других водоемов, являющихся местами нереста лососевых и осетровых рыб», распоряжение Совета Министров РСФСР от 9 августа 1979 года № 1309-р «О переводе в первую группу лесов запретных полос из третьей и второй группы»
	Нефтеюганское	урочище Островное, части кварталов: 1-14, 16-24	6 201,0	
		урочище Пойменное, части кварталов: 1, 2, 10-22	9 365,0	
	<i>Итого</i>		17 376,0	
Эксплуатационные леса	Лемпинское	урочище Лемпинское, кварталы: 5, 6, 8, 23-31, 33-38, 41-43, 45, 47, 54-59, 64-73, 75-81, 89, 91, 92, 94, 95, 97-99, 101-103, 105, 106, 109-119, 121-128, 136-142, 144, 147-156, 158-178, 182, 183, 185, 186, 188-190, 192, 194-215, 218-246, 249-252, 255-288, 291-293, 296-322, 326, 327, 330-355, 358, 359, 362-390, 392-396, 399, 403-448	359 205,9	Постановление Совета народных комиссаров СССР от 23 апреля 1943 года № 430 «О порядке отвода лесосек в лесах государственного фонда Союза ССР и о лесосечном фонде на 1943 год», распоряжение Совета народных комиссаров СССР от 11 сентября 1945 года № 13552р «О распределении лесов на группы в Томской, Кемеровской, Тюменской, Новосибирской и Хакасской автономной областях».
		части кварталов: 1-4, 7, 9-17, 22, 32, 60-63, 107, 108, 145, 146, 179, 181, 253, 254, 294, 295, 328, 329, 360, 361, 397, 398		
		урочище Пойменное, части кварталов: 3-9, 23		
	Нефтеюганское	урочище Нефтеюганское, кварталы: 4-15, 17-22, 25-37, 39-41, 44-58, 60-67, 70-87, 89, 92-145, 148-171, 174-195, 198-225, 228-231, 234-253, 255-299	220 785,0	
части кварталов: 1-3				
		урочище Островное, кварталы: 29, 33, 35, 38-42, 45-49, 53-58	20 043,0	

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество	Номера кварталов или их частей	Площадь, га	Основания деления лесов по целевому назначению
1	2	3	4	5
		части кварталов: 1-27, 30-32, 34, 36, 37, 44 урочище пойменное, части кварталов: 1, 2, 10-22	280,0	приказ Рослесхоза № 164
	Пывъ-Яхское	кварталы: 1-284, 289, 302-327, 343-361, 363-366, 374-390, 392, 410, 456-474, 476, 477, 507-524, 563-570, 580-587, 625-639, 677-689, 732-734 части кварталов: 285-288, 329, 367, 368, 399, 411, 412, 526, 735, 736	357 933,0	
	Куть-Яхское	кварталы: 1-9, 15-31, 35-52, 55-72, 75-89, 92-110, 114-133, 136-157, 160-173, 177-183, 187-199, 201-207, 210-221, 223-229, 234-244, 248-262, 265-274, 277, 280-295, 300-303, 305-312, 314 части кварталов: 10, 11, 32, 33, 53, 54, 73, 74, 90, 91, 111-113, 134, 135, 158, 159, 174, 175, 184-186, 200, 208, 209, 222, 230-233, 246, 247, 263, 264, 276, 278, 279, 296-299, 304, 316, 318	267 751,0	
	Юнг-Яхское	кварталы: 1-48, 51-63, 66-79, 82-90, 92-100, 102, 107-110, 113-127, 130-155, 159-196, 200-221, 226-238, 240, 243, 245-247, 250-258, 263-393, 400-403 части кварталов: 101, 394, 404-407	355 200,0	
	Салымское	кварталы: 290-301, 334-342, 372, 401, 417, 418, 420, 426, 427, 430, 431, 437-447, 452-455, 480-498, 504-506, 530-532, 534-553, 557, 561, 562, 571, 592-618, 623, 624, 641-672, 675, 676, 693-726, 730, 731, 737-767, 771-802, 806-836, 839-868, 872-899, 903-923, 926-946, 950-966, 969-983, 986-999, 1002-1011, 1014-1023 части кварталов: 330-333, 369-371, 373, 395, 396, 400, 402-416, 419, 421-425, 428, 429, 432-436, 448-451, 478, 479, 499-503, 527, 554-556, 558-560, 589, 619-622, 673, 674, 692, 727-729, 768-770, 803-805, 837, 838, 869-871, 900-902, 924, 925, 947-949, 967, 968, 984, 985, 1000, 1001, 1012, 1013	538 750,0	
	Итого		2 121 005,9	

*Местоположение определяется в пункте 1.7.

1.2.5. Таблицу 5 изложить в следующей редакции:

«Таблица 5

Показатели характеристики земель	Всего по лесничеству	
	площадь, га	%
Общая площадь земель	2 262 818	100
Лесные земли – всего	1 250 626	55,3
Земли, покрытые лесной растительностью – всего	1 233 780	54,5
в том числе лесные культуры	11 622	0,5
Земли, не покрытые лесной растительностью – всего	16 846	0,1
в том числе:		
несомкнувшиеся лесные культуры	1 513	0,1
лесные питомники	-	-
естественные редины	-	-
Фонд лесовосстановления всего, в том числе:	15 333	0,7
гари	6 984	0,3
погибшие древостои	1 960	0,1
вырубки	5 704	0,2
прогалины, пустыри	685	-
Нелесные земли – всего	1 012 192	44,7
пашни	-	-
сенокосы	326	-
пастбища	14 444	0,6
воды	38 154	1,7
сады, тутовники, ягодники	-	-
дороги, просеки	25 486	1,1
усадебные и прочие	1 998	0,1
болота	868 911	38,4
пески	35	-
прочие земли	62 838	2,8

».

1.2.6. В пункте 1.7:

1.2.6.1. В абзаце втором слово «охраняемых» заменить словом «охраняемые».

1.2.6.2. После абзаца шестого дополнить абзацем седьмым следующего содержания:

«Особенности использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях, установлены приказом Минприроды России от 16 июля 2007 года № 181 «Об утверждении Особенности использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях» (далее – Особенности использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях).».

1.2.6.3. Абзацы восьмой, девятый изложить в следующей редакции:

«Концепцией развития и функционирования системы особо охраняемых природных территорий Ханты-Мансийского автономного округа – Югры на период до 2030 года, утвержденной постановлением

Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югра от 12 июля 2013 года № 245-п «О концепции развития и функционирования системы особо охраняемых природных территорий Ханты-Мансийского автономного округа – Югры на период до 2030 года», Схемой территориального планирования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, утвержденной постановлением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 26 декабря 2014 года № 506-п «Об утверждении Схемы территориального планирования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры», создание иных ООПТ на территории Лесничества не предусмотрено.

Перечень имеющихся ООПТ и объектов на территории Лесничества представлен в таблице 6 и на карте-схеме «Расположения особо охраняемых природных территорий Нефтеюганского лесничества Ханты-Мансийского автономного округа – Югры».

1.2.6.4. Таблицу 6 изложить в следующей редакции:

«Таблица 6

Перечень особо охраняемых природных территорий и объектов на территории Лесничества

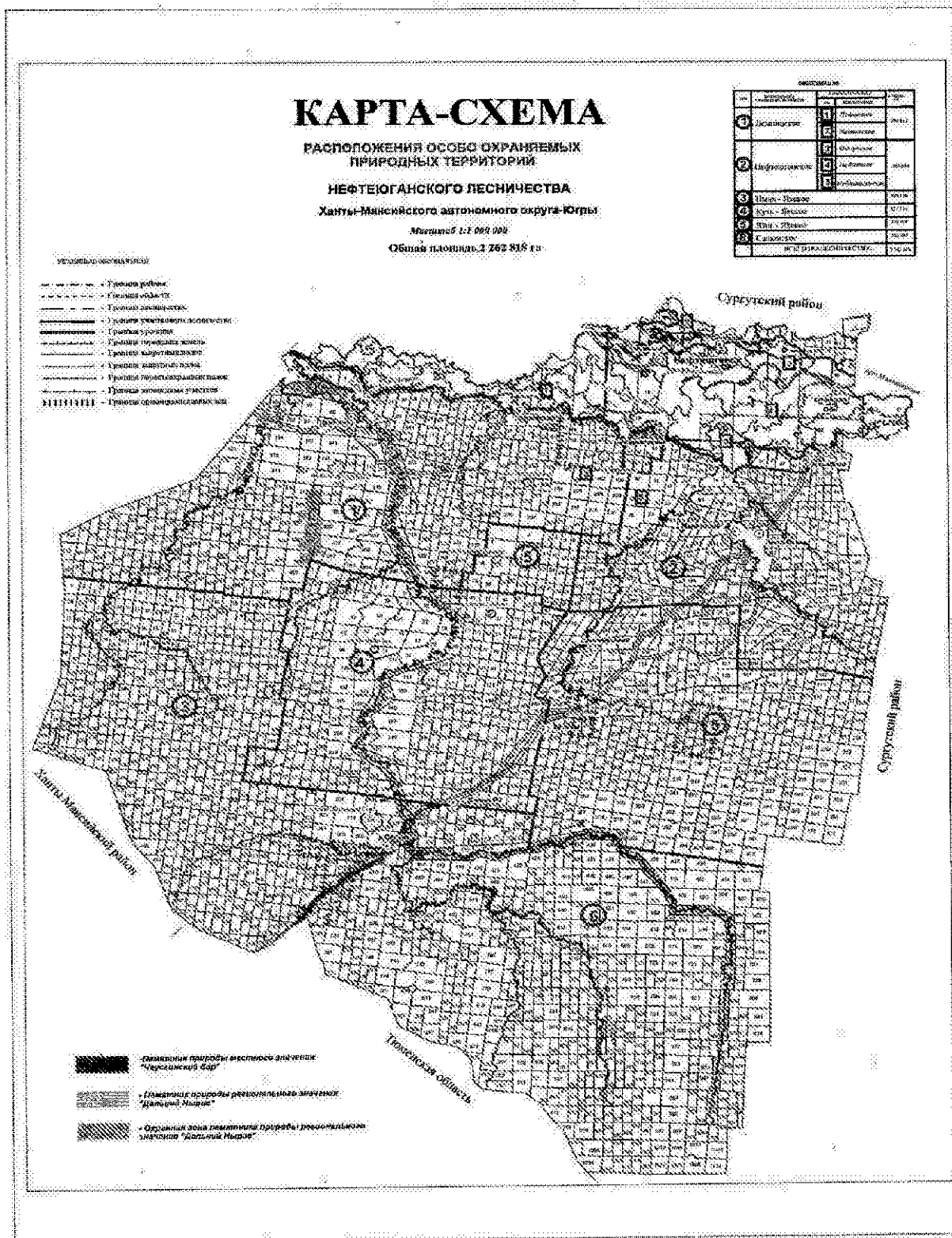
№ п/п	Категория, значение, название ООПТ	Нормативная основа функционирования ООПТ	Общая площадь*, га	Функциональные зоны (при наличии в положении об ООПТ)	Площадь функциональной зоны, га (при наличии в положении об ООПТ)	Местоположение в границах лесничества		
						Участковое лесничество	Номера кварталов и выделов (или их частей)	Площадь*, га
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Памятник природы регионального значения «Чеускинский бор»	решение исполнительного комитета Чеускинского сельского Совета народных депутатов Нефтеюганского района от 20 января 1989 года № 32 «О признании Чеускинского бора памятником природы местного значения», постановление Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 7 ноября 2013 года № 468-п «Об объявлении лесоболотной зоны Большое Каюково, Чеускинский бора, островов Смольный и Овечий памятниками природы регионального значения, а территорий, занятых ими, - особо охраняемыми природными	100,0	-	-	Нефтеюганское	урочище Островное, квартал 22 (выделы 21, 23, 24, 35)	100,0
				<i>Итого</i>				<i>100,0</i>

№ п/п	Категория, значение, название ООПТ	Нормативная основа функционирования ООПТ	Общая площадь*, га	Функциональные зоны (при наличии в положении об ООПТ)	Площадь функциональной зоны, га (при наличии в положении об ООПТ)	Местоположение в границах лесничества		
						Участковое лесничество	Номера кварталов и выделов (или их частей)	Площадь* *, га
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		территориями регионального значения»						
2	Памятник природы регионального значения «Дальний Нырис»	постановление Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 17 марта 2017 года № 91-п «О памятнике природы регионального значения «Дальний Нырис»	1 773,0676	Природоохранная Рекреационная	-	Лемпинское	урочище Лемпинское, квартала: 247 (выдел 4), 248 (выделы 4-6), 289 (выделы 2,16), 290 (выделы 1, 4-16), 323 (выделы 6, 7, 14, 15), 324 (выделы 1-5, 7, 8, 10-12, 14-16, 18), 325 (выделы 5, 6, 11-14), 356 (выделы 3-5, 8-9, 11-15), 357 (выделы 1-4), 391 (выделы 1-3).	1 773,0676
				Итого				1 773,0676
	Охранная зона памятника природы регионального значения «Дальний Нырис»	постановление Губернатора Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 17 марта 2017 года № 29 «О создании охранной зоны памятника природы регионального	4 235,1324	-	-	Лемпинское	урочище Лемпинское, части кварталов: 247, 248, 289, 290, 323-325, 355-357, 390, 391	4 235,1324
				Итого				4 235,1324

№ п/п	Категория, значение, название ООПТ	Нормативная основа функционирования ООПТ	Общая площадь*, га	Функциональные зоны (при наличии в положении об ООПТ)	Площадь функциональной зоны, га (при наличии в положении об ООПТ)	Местоположение в границах лесничества		
						Участковое лесничество	Номера кварталов и выделов (или их частей)	Площадь*, га
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		значения «Дальний Нырис»						
Всего ООПТ								6 108,2000

* общая площадь приведена в соответствии с нормативными основаниями функционирования ООПТ, указанными в графе 3;

** площадь в границах Лесничества определена по материалам лесоустройств с использованием геоинформационных систем.



1.2.7. В пункте 1.8 слова «от 29 декабря 2008 года № 190» заменить словами «от 25 января 2019 года № 2 «О Лесном плане Ханты-Мансийского автономного округа – Югры на 2019 – 2028 годы».

1.2.8. В пункте 1.10:

1.2.8.1. В подпункте 1.10.1:

1.2.8.1.1. Абзацы четвертый – девятый признать утратившими силу.

1.2.8.1.2. Таблицу 7 исключить.

1.2.8.1.3. Абзацы шестнадцатый – двадцать второй признать утратившими силу.

1.2.8.2. Абзац третий подпункта 1.10.3 изложить в следующей редакции:

«В соответствии со статьей 12 Лесного кодекса РФ эксплуатационные леса подлежат освоению в целях устойчивого, максимально эффективного получения высококачественной древесины и других лесных ресурсов, продуктов их переработки с обеспечением сохранения полезных функций лесов. В защитных лесах запрещается создание лесоперерабатывающей инфраструктуры (часть 2 статьи 14 Лесного кодекса РФ)».

1.2.9. В пункте 2.

1.2.9.1. В абзаце четвертом слова «лесных участков, с)» заменить словами «лесного участка, установлением или без установления сервитута, публичного сервитута».

1.2.9.2. Абзац восьмой изложить в следующей редакции:

«Выполнение работ по рекультивации производится в соответствии с Правилами проведения рекультивации и консервации земель, утвержденными постановлением Правительства РФ от 10 июля 2018 года № 800 «О проведении рекультивации и консервации земель».

1.2.9.3. Абзац девятый изложить в следующей редакции:

«Рекультивация земель должна обеспечивать восстановление земель до состояния, пригодного для их использования в соответствии с целевым назначением и разрешенным использованием, путем обеспечения соответствия качества земель нормативам качества окружающей среды и требованиям законодательства Российской Федерации в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, в отношении земель, указанных в части 2 статьи 60.12 Лесного кодекса РФ, также в соответствии с целевым назначением лесов и выполняемыми ими полезными функциями.».

1.2.9.4. Абзац десятый признать утратившим силу.

1.2.9.5. Таблицу 9 изложить в следующей редакции:

Виды разрешенного использования лесов

Виды разрешенного использования лесов	Наименование участкового лесничества	Перечень кварталов или их частей	Площадь, га
Заготовка древесины*	Лемпинское	урочище Пойменное, кварталы: 3-9, 23	396877,0
		урочище Лемпинское, кварталы: 1-448	
	Нефтеюганское	урочище Островное, кварталы: 1-58	266797,0
		урочище Пойменное, кварталы: 1, 2, 10-22	
		урочище Нефтеюганское, кварталы: 1-299	
	Пывь-Яхское	кварталы: 1-289, 302-329, 343-368, 374-477, 507-526, 563-570, 572, 580-588, 625-640, 677-691, 732-736	370328,0
	Куть-Яхское	кварталы: 1-319	287244,0
	Юнг-Яхское	кварталы: 1-407	376401,0
Салымское	кварталы: 290-301, 330-342, 369-373, 395, 396, 400-455, 478-506, 527-562, 571, 589-624, 640-676, 692-731, 737-1023	565397,0	
	Итого		2263044,0
Заготовка живицы	Лемпинское	урочище Пойменное, кварталы: 3-9 часть квартала: 23	390 224,2
		урочище Лемпинское, кварталы: 1-14, 17-37, 44, 46-60, 62-101, 103, 104, 106, 108-145, 147-179, 183-246, 249-288, 301-322, 326-354, 358-389, 392-448 части кварталов: 15, 16, 38-43, 45, 61, 102, 105, 107, 146, 180-182, 247, 248, 289, 290, 323, 325, 355-357, 390, 391	
		урочище Островное, кварталы: 1-21, 23-24, 26, 29-35, 38-48, 51, 53, 56-58 части кварталов: 22,25, 27, 28, 36, 37, 49, 50, 52, 54, 55	
	Нефтеюганское	урочище Пойменное, кварталы: 1, 2, 10, 12-15, 17, 20, 21 части кварталов: 11, 16, 18, 19, 22	266 171,7
		урочище Нефтеюганское, кварталы: 1-213, 216-240, 243-299 части кварталов: 214, 215, 241, 242	
Пывь-Яхское	кварталы: 1-289, 302-329, 343-366, 374-398, 400-411, 414-477, 507-526, 563-570, 572, 580-588, 625-640, 677-690, 732-736 части кварталов: 367, 368, 399, 412, 413, 691	369 804,9	

Виды разрешенного использования лесов	Наименование участкового лесничества	Перечень кварталов или их частей	Площадь га
	Куть-Яхское	кварталы: 1-173, 177-199, 201-274, 277-302, 304, 306-313, 315, 317-319 части кварталов: 174-176, 200, 275, 276, 303, 305, 314, 316	286 829,9
	Юнг-Яхское	кварталы: 1-75, 78-96, 99-407 части кварталов: 76, 77, 97, 98	376 080,2
	Салымское	кварталы: 290, 291, 293-301, 330-342, 371-373, 395, 396, 401-455, 478-506, 527-562, 571, 589-624, 640-676, 693-731, 737-1023 части кварталов: 292, 369, 370, 400, 692	564 906,4
	Итого		2 254 017,3
Заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов	Лемпинское	урочище Пойменное, кварталы: 3-9, 23	390868,8
		урочище Лемпинское, кварталы: 1-246, 249-288, 301-322, 326-354, 358-389, 392-448 части кварталов: 247, 248, 289, 290, 323, 325, 355-357, 390, 391	
	Нефтеюганское	урочище Островное, кварталы: 1-21, 23-58 часть квартала: 22	266697,0
		урочище Пойменное, кварталы: 1, 2, 10-22	
		урочище Нефтеюганское, кварталы: 1-299	
	Пьвь-Яхское	кварталы: 1-289, 302-329, 343-368, 374-477, 507-526, 563-570, 572, 580-588, 625-640, 677-691, 732-736	370328,0
	Куть-Яхское	кварталы: 1-319	287244,0
	Юнг-Яхское	кварталы: 1-407	376401,0
Салымское	кварталы: 290-301, 330-342, 369-373, 395, 396, 400-455, 478-506, 527-562, 571, 589-624, 640-676, 692-731, 737-1023	565397,0	
Итого		2256935,8	
Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений	Лемпинское	урочище Пойменное, кварталы: 3-9, 23	395 103,9
		урочище Лемпинское, кварталы: 1-246, 249-288, 301-323, 326-355, 358-390, 392-448, части кварталов: 247, 248, 289, 290, 324, 325, 356, 357, 391	
	Нефтеюганское	урочище Островное, кварталы: 1-21, 23-58 часть квартала: 22	266 697,0
		урочище Пойменное, кварталы: 1, 2, 10-22	
		урочище Нефтеюганское, кварталы: 1-299	
	Пьвь-Яхское	кварталы: 1-289, 302-329, 343-368, 374-477, 507-526, 563-570, 572, 580-588, 625-640, 677-691, 732-736	370 328,0
	Куть-Яхское	кварталы: 1-319	287 244,0
Юнг-Яхское	кварталы: 1-407	376 401,0	

Виды разрешенного использования лесов	Наименование участкового лесничества	Перечень кварталов или их частей	Площадь, га
	Салымское	кварталы: 290-301, 330-342, 369-373, 395, 396, 400-455, 478-506, 527-562, 571, 589-624, 640-676, 692-731, 737-1023	565 397,0
	Итого		2 261 170,9
Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства	Лемпинское	урочище пойменное, кварталы: 3-9, 23 урочище Лемпинское, кварталы: 1-246, 249-288, 301-322, 326-354, 358-389, 392-448, части кварталов: 247, 248, 289, 290, 323, 325, 355-357, 390, 391	390868,8
	Нефтеюганское	урочище островное, кварталы: 1-21, 23-58 часть квартала: 22	266697,0
		урочище пойменное, кварталы: 1, 2, 10-22	
		урочище нефтеюганское, кварталы: 1-299	
	Пывь-Яхское	кварталы: 1-289, 302-329, 343-368, 374-477, 507-526, 563-570, 572, 580-588, 625-640, 677-691, 732-736	370328,0
	Куть-Яхское	кварталы: 1-319	287244,0
	Юнг-Яхское	кварталы: 1-407	376401,0
	Салымское	кварталы: 290-301, 330-342, 369-373, 395, 396, 400-455, 478-506, 527-562, 571, 589-624, 640-676, 692-731, 737-1023	565397,0
	Итого		2256935,8
Ведение сельского хозяйства	Лемпинское	урочище пойменное, кварталы: 3-9, 23 урочище Лемпинское, кварталы: 1-246, 249-288, 301-322, 326-354, 358-389, 392-448, части кварталов: 247, 248, 289, 290, 323, 325, 355-357, 390, 391	390868,8
	Нефтеюганское	урочище островное, кварталы: 1-21, 23-58 часть квартала: 22	266697,0
		урочище пойменное, кварталы: 1, 2, 10-22	
		урочище нефтеюганское, кварталы: 1-299	
	Пывь-Яхское	кварталы: 1-289, 302-329, 343-368, 374-477, 507-526, 563-570, 572, 580-588, 625-640, 677-691, 732-736	370328,0
	Куть-Яхское	кварталы: 1-319	287244,0
	Юнг-Яхское	кварталы: 1-407	376401,0
	Салымское	кварталы: 290-301, 330-342, 369-373, 395, 396, 400-455, 478-506, 527-562, 571, 589-624, 640-676, 692-731, 737-1023	565397,0
	Итого		2256935,8

Виды разрешенного использования лесов	Наименование участкового лесничества	Перечень кварталов или их частей	Площадь, га
Осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности	Лемпинское	урочище Пойменное, кварталы: 3-9, 23 урочище Лемпинское, кварталы: 1-448	396877,0
	Нефтеюганское	урочище Островное, кварталы: 1-58	266797,0
		урочище Пойменное, кварталы: 1, 2, 10-22	
		урочище Нефтеюганское, кварталы: 1-299,	
	Пывь-Яхское	кварталы: 1-289, 302-329, 343-368, 374-477, 507-526, 563-570, 572, 580-588, 625-640, 677-691, 732-736	370328,0
	Куть-Яхское	кварталы: 1-319	287244,0
	Юнг-Яхское	кварталы: 1-407	376401,0
Салымское	кварталы: 290-301, 330-342, 369-373, 395, 396, 400-455, 478-506, 527-562, 571, 589-624, 640-676, 692-731, 737-1023	565397,0	
	Итого	2263044,0	
Осуществление рекреационной деятельности	Лемпинское	урочище Пойменное, кварталы: 3-9, 23 урочище Лемпинское, кварталы: 1-448	396877,0
	Нефтеюганское	урочище Островное, кварталы: 1-58	266797,0
		урочище Пойменное, кварталы: 1, 2, 10-22	
		урочище Нефтеюганское, кварталы: 1-299	
	Пывь-Яхское	кварталы: 1-289, 302-329, 343-368, 374-477, 507-526, 563-570, 572, 580-588, 625-640, 677-691, 732-736	370328,0
	Куть-Яхское	кварталы: 1-319	287244,0
	Юнг-Яхское	кварталы: 1-407	376401,0
Салымское	кварталы: 290-301, 330-342, 369-373, 395, 396, 400-455, 478-506, 527-562, 571, 589-624, 640-676, 692-731, 737-1023	565397,0	
	Итого	2263044,0	
Создание лесных плантаций и их эксплуатация	Лемпинское	урочище Лемпинское, кварталы: 5, 6, 8, 24-31, 33-38, 41-43, 45, 47, 54-59, 64-73, 75-81, 89, 91, 92, 94, 95, 97-99, 101-103, 105, 106, 109-119, 121-128, 136-142, 144, 147-156, 158-178, 182, 183, 185, 186, 188-190, 192, 194-215, 218-246, 249-252, 255-288, 291-293, 296-322, 326, 327, 330-354, 358, 359, 362-389, 392-396, 399, 403-448 части кварталов: 1-4, 7, 9-17, 22, 23, 32, 60-63, 107, 108, 145, 146, 179, 181, 247, 248, 289, 290, 323, 325, 355-357, 390, 391	356066,6
		урочище Пойменное, части кварталов: 3-9, 23	

Виды разрешенного использования лесов	Наименование участкового лесничества	Перечень кварталов или их частей	Площадь, га
	Нефтеюганское	урочище Островное, кварталы: 29, 33, 35, 38-42, 45-48, 53, 46-58 части кварталов: 1-27, 30-32, 34, 36, 37, 44, 49, 54, 55	240744,6
		урочище Пойменное, части кварталов: 1, 2, 10-22	
		урочище Нефтеюганское, кварталы: 4-15, 17-22, 25-37, 39-41, 44-58, 60-67, 70-87, 89, 92-145, 148-171, 174-195, 198-213, 216-225, 228-231, 234-240, 243-253, 255-299 части кварталов: 1-3, 214, 215, 241, 242	
	Пывь-Яхское	кварталы: 1-284, 289, 302-327, 343-361, 363-366, 374-390, 392, 410, 456-474, 476, 477, 507-524, 563-570, 580-587, 625-639, 677-689, 732-734 части кварталов: 285-288, 329, 367, 368, 399, 411, 412, 526, 735, 736	357414,3
	Куть-Яхское	кварталы: 1-9, 15-31, 35-52, 55-72, 75-89, 92-110, 114-133, 136-157, 160-173, 177-183, 187-199, 201-207, 210-221, 223-229, 234-244, 248-262, 265-274, 277, 280-295, 300-302, 306-312, 314 части кварталов: 10, 11, 32, 33, 53, 54, 73, 74, 90, 91, 111-113, 134, 135, 158, 159, 174, 175, 184-186, 200, 208, 209, 222, 230-233, 246, 247, 263, 264, 276, 278, 279, 296-299, 303-305, 316, 318	267335,9
	Юнг-Яхское	кварталы: 1-48, 51-63, 66-75, 78, 79, 82-90, 92-96, 99, 100, 102, 107-110, 113-127, 130-155, 159-196, 200-221, 226-238, 240, 243, 245-247, 250-258, 263-393, 400-403 части кварталов: 76, 77, 97, 98, 101, 394, 404-407	354879,2
	Сальмское	кварталы: 290-301, 334-342, 372, 401, 417, 418, 420, 426, 427, 430, 431, 437-447, 452-455, 480-498, 504-506, 530-532, 534-553, 557, 561, 562, 571, 592-618, 623, 624, 641-672, 675, 676, 693-726, 730, 731, 737-767, 771-802, 806-836, 839-868, 872-899, 903-923, 926-946, 950-966, 969-983, 986-999, 1002-1011, 1014-1023 части кварталов: 330-333, 369-371, 373, 395, 396, 400, 402-416, 419, 421-425, 428, 429, 432-436, 448-451, 478, 479, 499-503, 527, 554-556, 558-560, 589, 619-622, 673, 674, 692, 727-729, 768-770, 803-805, 837, 838, 869-871, 900-902, 924, 925, 947-949, 967, 968, 984, 985, 1000, 1001, 1012, 1013	538259,8
	Итого		2114700,4

Виды разрешенного использования лесов	Наименование участкового лесничества	Перечень кварталов или их частей	Площадь, га
Выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений	Лемпинское	урочище Пойменное, кварталы: 3-9 часть квартала: 23 урочище Лемпинское, кварталы: 1-14, 17-37, 44, 46-60, 62-101, 103, 104, 106, 108-145, 147-179, 183-246, 249-288, 301-322, 326-354, 358-389, 392-448 части кварталов: 15, 16, 38-43, 45, 61, 102, 105, 107, 146, 180-182, 247, 248, 289, 290, 323, 325, 355-357, 390, 391	390224,2
	Нефтеюганское	урочище Островное, кварталы: 1-21, 23, 24, 26, 29-35, 38-48, 51, 53, 56-58 части кварталов: 22, 25, 27, 28, 36, 37, 49, 50, 52, 54, 55	266171,7
		урочище Пойменное, кварталы: 1, 2, 10, 12-15, 17, 20, 21 части кварталов: 11, 16, 18, 19, 22	
		урочище Нефтеюганское, кварталы: 1-213, 216-240, 243-299 части кварталов: 214, 215, 241, 242	
	Пывь-Яхское	кварталы: 1-289, 302-329, 343-366, 374-398, 400-411, 414-477, 507-526, 563-570, 572, 580-588, 625-640, 677-690, 732-736 части кварталов: 367, 368, 399, 412, 413, 691	369804,9
	Куть-Яхское	кварталы: 1-173, 177-199, 201-274, 277-302, 304, 306-313, 315, 317-319 части кварталов: 174-176, 200, 275, 276, 303, 305, 314, 316	286829,9
	Юнг-Яхское	кварталы: 1-75, 78-96, 99-407 части кварталов: 76, 77, 97, 98	376080,2
	Салымское	кварталы: 290, 291, 293-301, 330-342, 371-373, 395, 396, 401-455, 478-506, 527-562, 571, 589-624, 640-676, 693-731, 737-1023 части кварталов: 292, 369, 370, 400, 692	564906,4
Итого		2254017,3	
Выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, семян)	Лемпинское	урочище Пойменное, кварталы: 3-9 часть квартала: 23 урочище Лемпинское, кварталы: 1-14, 17-37, 44, 46-60, 62-101, 103, 104, 106, 108-145, 147-179, 183-246, 249-288, 301-322, 326-354, 358-389, 392-448 части кварталов: 15, 16, 38-43, 45, 61, 102, 105, 107, 146, 180-182, 247, 248, 289, 290, 323, 325, 355-357, 390, 391	390 224,2

Виды разрешенного использования лесов	Наименование участкового лесничества	Перечень кварталов или их частей	Площадь, га
	Нефтеюганское	урочище Островное, кварталы: 1-21, 23, 24, 26, 29-35, 38-48, 51, 53, 56-58 части кварталов: 22, 25, 27, 28, 36, 37, 49, 50, 52, 54, 55	266171,7
		урочище Пойменное, кварталы: 1, 2, 10, 12-15, 17, 20, 21 части кварталов: 11, 16, 18, 19, 22	
		урочище Нефтеюганское, кварталы: 1-213, 216-240, 243-299 части кварталов: 214, 215, 241, 242	
	Пывь-Яхское	кварталы: 1-289, 302-329, 343-366, 374-398, 400-411, 414-477, 507-526, 563-570, 572, 580-588, 625-640, 677-690, 732-736 части кварталов: 367, 368, 399, 412, 413, 691	369804,9
	Куть-Яхское	кварталы: 1-173, 177-199, 201-274, 277-302, 304, 306-313, 315, 317-319 части кварталов: 174-176, 200, 275, 276, 303, 305, 314, 316	286829,9
	Юнг-Яхское	кварталы: 1-75, 78-96, 99-407 части кварталов: 76, 77, 97, 98	376080,2
	Салымское	кварталы: 290, 291, 293-301, 330-342, 371-373, 395, 396, 401-455, 478-506, 527-562, 571, 589-624, 640-676, 693-731, 737-1023 части кварталов: 292, 369, 370, 400, 692	564906,4
	Итого		2254017,3
Осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых	Лемпинское	урочище Пойменное, кварталы: 3-11, 17, 18, 21-23	390868,8
		урочище Лемпинское, кварталы: 1-246, 249-288, 296-300, 301-322, 326-354, 358-389, 392-448, части кварталов: 247, 248, 289, 290, 291-295, 323, 325, 355-357, 390, 391	
	Нефтеюганское	урочище Островное, кварталы: 1-21, 23-58 часть квартала: 22	266697,0
		урочище Пойменное, кварталы: 1, 2, 10-22	
		урочище Нефтеюганское, кварталы: 1-299	
	Пывь-Яхское	кварталы: 1-289, 302-329, 343-368, 374-477, 507-526, 563-570, 572, 580-588, 625-640, 677-691, 732-736	370328,0
	Куть-Яхское	кварталы: 1-319, 331-332	287244,0
	Юнг-Яхское	кварталы: 1-407	376401,0
Салымское	кварталы: 290-301, 330-342, 369-373, 395, 396, 400-455, 478-506, 527-562, 571, 589-624, 640-676, 692-731, 737-1023	565397,0	
Итого		2256935,8	

Виды разрешенного использования лесов	Наименование участкового лесничества	Перечень кварталов или их частей	Площадь, га
Строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, морских портов, морских терминалов, речных портов, причалов	Лемпинское	урочище Пойменное, кварталы: 3-9, 23 урочище Лемпинское, кварталы: 1-246, 249-288, 301-322, 326-354, 358-389, 392-448, части кварталов: 247, 248, 289, 290, 323, 325, 355-357, 390, 391	390868,8
	Нефтеюганское	урочище Островное, кварталы: 1-21, 23-58 часть квартала: 22	266697,0
		урочище Пойменное, кварталы: 1, 2, 10-22 урочище Нефтеюганское, кварталы: 1-299,	
	Пывь-Яхское	кварталы: 1-289, 302-329, 343-368, 374-477, 507-526, 563-570, 572, 580-588, 625-640, 677-691, 732-736	370328,0
	Кузь-Яхское	кварталы: 1-319	287244,0
	Юнг-Яхское	кварталы: 1-407	376401,0
	Салымское	кварталы: 290-301, 330-342, 369-373, 395, 396, 400-455, 478-506, 527-562, 571, 589- 624, 640-676, 692-731, 737-1023	565397,0
	Итого		2256935,8
Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Лемпинское	урочище Пойменное, кварталы: 3-9, 23	390868,8
		урочище Лемпинское, кварталы: 1-246, 249-288, 296-300, 301-322, 326-354, 358-389, 392-448, части кварталов: 247, 248, 289, 290, 291-295, 323, 325, 355-357, 390, 391	
	Нефтеюганское	урочище Островное, кварталы: 1-21, 23-58 часть квартала: 22	266697,0
		урочище Пойменное, кварталы: 1, 2, 10-22 урочище Нефтеюганское, кварталы: 1-299	
	Пывь-Яхское	кварталы: 1-289, 302-329, 343-368, 374-477, 507-526, 563-570, 572, 580-588, 625-640, 677-691, 732-736	370328,0
	Кузь-Яхское	кварталы: 1-319	287244,0
	Юнг-Яхское	кварталы: 1-407	376401,0
	Салымское	кварталы: 290-301, 330-342, 369-373, 395, 396, 400-455, 478-506, 527-562, 571, 589- 624, 640-676, 692-731, 737-1023	565397,0
Итого		2256935,8	

Виды разрешенного использования лесов	Наименование участкового лесничества	Перечень кварталов или их частей	Площадь, га
Переработка древесины и иных лесных ресурсов	Лемпинское	урочище Лемпинское, кварталы: 5, 6, 8, 24-31, 33-38, 41-43, 45, 47, 54-59, 64-73, 75-81, 89, 91, 92, 94, 95, 97-99, 101-103, 105, 106, 109-119, 121-128, 136-142, 144, 147-156, 158-178, 182, 183, 185, 186, 188-190, 192, 194-215, 218-246, 249-252, 255-288, 291-293, 296-322, 326, 327, 330-354, 358, 359, 362-389, 392-396, 399, 403-448 части кварталов: 1-4, 7, 9-17, 22, 23, 32, 60-63, 107, 108, 145, 146, 179, 181, 247, 248, 289, 290, 323, 325, 355-357, 390, 391	356 066,6
		урочище Пойменное, части кварталов: 3-9, 23	
	Нефтеюганское	урочище Островное, кварталы: 29, 33, 35, 38-42, 45-48, 53, 46-58 части кварталов: 1-27, 30-32, 34, 36, 37, 44, 49, 54, 55	240 744,6
		урочище Пойменное, части кварталов: 1, 2, 10-22	
		урочище Нефтеюганское, кварталы: 4-15, 17-22, 25-37, 39-41, 44-58, 60-67, 70-87, 89, 92-145, 148-171, 174-195, 198-213, 216-225, 228-231, 234-240, 243-253, 255-299 части кварталов: 1-3, 214, 215, 241, 242	
	Пывь-Яхское	кварталы: 1-284, 289, 302-327, 343-361, 363-366, 374-390, 392, 410, 456-474, 476, 477, 507-524, 563-570, 580-587, 625-639, 677-689, 732-734 части кварталов: 285-288, 329, 367, 368, 399, 411, 412, 526, 735, 736	357 414,3
	Куть-Яхское	кварталы: 1-9, 15-31, 35-52, 55-72, 75-89, 92-110, 114-133, 136-157, 160-173, 177-183, 187-199, 201-207, 210-221, 223-229, 234-244, 248-262, 265-274, 277, 280-295, 300-302, 306-312, 314 части кварталов: 10, 11, 32, 33, 53, 54, 73, 74, 90, 91, 111-113, 134, 135, 158, 159, 174, 175, 184-186, 200, 208, 209, 222, 230-233, 246, 247, 263, 264, 276, 278, 279, 296-299, 303-305, 316, 318	267 335,9
	Юнг-Яхское	кварталы: 1-48, 51-63, 66-75, 78, 79, 82-90, 92-96, 99, 100, 102, 107-110, 113-127, 130-155, 159-196, 200-221, 226-238, 240, 243, 245-247, 250-258, 263-393, 400-403 части кварталов: 76, 77, 97, 98, 101, 394, 404-407	354 879,2
Салымское	кварталы: 290-301, 334-342, 372, 401, 417, 418, 420, 426, 427, 430, 431, 437-447, 452-	538 259,8	

Виды разрешенного использования лесов	Наименование участкового лесничества	Перечень кварталов или их частей	Площадь, га
		455, 480-498, 504-506, 530-532, 534-553, 557, 561, 562, 571, 592-618, 623, 624, 641-672, 675, 676, 693-726, 730, 731, 737-767, 771-802, 806-836, 839-868, 872-899, 903-923, 926-946, 950-966, 969-983, 986-999, 1002-1011, 1014-1023 части кварталов: 330-333, 369-371, 373, 395, 396, 400, 402-416, 419, 421-425, 428, 429, 432-436, 448-451, 478, 479, 499-503, 527, 554-556, 558-560, 589, 619-622, 673, 674, 692, 727-729, 768-770, 803-805, 837, 838, 869-871, 900-902, 924, 925, 947-949, 967, 968, 984, 985, 1000, 1001, 1012, 1013	
	Итого		2114 700,4
Осуществление религиозной деятельности	Лемпинское	урочище Пойменное, кварталы: 3-9, 23	396877,0
		урочище Лемпинское, кварталы: 1-448	
	Нефтеюганское	урочище Островное, кварталы: 1-58	266797,0
		урочище Пойменное, кварталы: 1, 2, 10-22	
		урочище Нефтеюганское, кварталы: 1-299,	
	Пывь-Яхское	кварталы: 1-289, 302-329, 343-368, 374-477, 507-526, 563-570, 572, 580-588, 625-640, 677-691, 732-736	370328,0
	Куть-Яхское	кварталы: 1-319	287244,0
	Юнг-Яхское	кварталы: 1-407	376401,0
Сальмское	кварталы: 290-301, 330-342, 369-373, 395, 396, 400-455, 478-506, 527-562, 571, 589-624, 640-676, 692-731, 737-1023	565397,0	
	Итого		2263044,0

* Заготовка древесины осуществляется в соответствии с частью 2 статьи 16 Лесного кодекса РФ: в спелых и перестойных лесных насаждениях; средневозрастных, приспевающих, спелых, перестойных лесных насаждений при вырубке погибших и поврежденных лесных насаждений, уходе за лесами; лесных насаждений любого возраста на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов, предусмотренных статьями 13, 14, 21 Лесного кодекса РФ, с учетом запретов, предусмотренных Лесным кодексом РФ, другими федеральными законами, правовым режимом, установленным в границах ООПТ, указанных в пункте 1.7 настоящего Регламента.»

1.3. В главе 2:

1.3.1. Абзац одиннадцатый пункта 3 изложить в следующей редакции:

«Проведение сплошных рубок в защитных лесах осуществляется в случаях, предусмотренных частью 5.1 статьи 21 Лесного кодекса РФ, и в случаях, 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, если иное не установлено Лесным кодексом РФ.»

1.3.2. В пункте 3.1:

1.3.2.1. Абзац третий изложить в следующей редакции:

«В эксплуатационных лесах с целью заготовки древесины, осуществляются сплошные и выборочные рубки.»

1.3.2.2. Абзацы четвертый – шестой признать утратившими силу.

1.3.2.3. В таблице 10 слова «запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов» заменить словами «запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов (леса, примыкающие непосредственно к руслу реки или берегу другого водного объекта, а при безлесной пойме – к пойме реки, выполняющие водорегулирующие функции)», слова «нерестоохранные полосы лесов» заменить словами «нерестоохранные полосы лесов (леса, расположенные в границах рыбоохранных зон или рыбохозяйственных заповедных зон, установленных в соответствии с законодательством о рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов)», слова «защитные полосы лесов, расположенные вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования, автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации» заменить словами «леса, расположенные в защитных полосах лесов (леса, расположенные в границах полос отвода железных дорог и придорожных полос автомобильных дорог, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации о железнодорожном транспорте, законодательством об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности)», слова «орехово-промысловые зоны» заменить словами «леса, расположенные в орехово-промысловых зонах (леса, являющиеся сырьевой базой для заготовки кедровых орехов)».

1.3.3. В пункте 3.2:

1.3.3.1. В абзаце первом слова «перестойных лесных насаждениях» заменить словами «перестойных лесных насаждений».

1.3.3.2. В абзаце пятом слова «Возрастные периоды проведения рубок ухода за лесом и нормативы режима рубок ухода за лесом» заменить словами «Возрастные периоды проведения различных видов рубок и нормативы рубок, проводимых в целях ухода за лесными насаждениями».

1.3.3.3. Таблицу 13 изложить в следующей редакции:

«Таблица 13

Возрастные периоды
проведения различных видов рубок, проводимых в целях ухода
за лесными насаждениями

Виды рубок, проводимых в целях ухода за лесными насаждениями	Возраст лесных насаждений по лесным районам, лет:	
	хвойных	лиственных
Западная Сибирь (равнинный таежный лесной район)		
Уход за молодняками (рубки осветления и рубки прочистки)	до 40	до 20
Рубки прореживания	41-60	21-40
Проходные рубки	61-100	41-50

Примечание:

В кедровых лесах с классом возраста 40 лет проходные рубки должны вестись до 120-летнего возраста.»

1.3.3.4. Таблицу 14 изложить в следующей редакции:

**Нормативы рубок,
проводимых в целях ухода за лесными насаждениями**

Состав лесных насаждений до рубки	Группы типов леса (класс бонитета)	Возраст начала ухода, лет	Рубки осветления		Рубки прочистки		Рубки прореживания		Проходные рубки		Целевой состав к возрасту рубки (спелости)
			Минимальная сомкнутость крон до ухода	Интенсивность рубки, % по запасу	минимальная сомкнутость крон до ухода	Интенсивность рубки, % по запасу	Минимальная полнота до ухода	Интенсивность рубки, % по запасу	Минимальная полнота до ухода	Интенсивность рубки, % по запасу	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Западно-Сибирский средне-таежный равнинный лесной район											
Еловые насаждения равнинных лесов											
Лиственнично-еловые с достаточным количеством деревьев ели	Зеленомошно-ягодниковая (II – IV)	12 – 18	0,8	40 – 70	0,8	30 – 70	0,8	30 – 40	0,8	20 – 30	(6 – 9) Е, К, П, (1 – 4) Б, Ос
			0,5	-	0,5	-	0,6	15 – 20	0,7	15 – 20	
Елово-лиственничные с долей ели 3 – 5 единиц в составе	Зеленомошно-ягодниковая (II – IV)	15 – 20	0,8	30 – 60	0,8	30 – 50	0,8	20 – 30	0,9	15 – 25	(8 – 10) Е, К, П, (0 – 2) Б, Ос
			0,6	-	0,6	-	0,7	15 – 20	0,7	15 – 20	
Еловые с примесью лиственничных менее 3 единиц	Зеленомошно-ягодниковая (II – IV)	20 – 25	0,9	30 – 40	0,9	20 – 40	0,9	15 – 20	0,9	15 – 25	(9 – 10) Е, К, П, (0 – 1) Б
			0,6	-	0,6	-	0,7	10 – 15	0,7	15 – 20	
Кедровые насаждения равнинных лесов											
Кедровые с примесью	Травяная (I – III)	15 – 20	0,8	30 – 60	0,7	30 – 60	0,8	25 – 45	0,8	20 – 35	(7 – 8) К, (2 – 3)

Состав лесных насаждений до рубки	Группы типов леса (класс бонитета)	Возраст начала ухода, лет	Рубки осветления		Рубки прочистки		Рубки прореживания		Проходные рубки		Целевой состав к возрасту рубки (спелости)
			Минимальная сомкнутость крон до ухода	Интенсивность рубки, % по запасу	минимальная сомкнутость крон до ухода	Интенсивность рубки, % по запасу	Минимальная полнота до ухода	Интенсивность рубки, % по запасу	Минимальная полнота до ухода	Интенсивность рубки, % по запасу	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
березы и других пород до 4 единиц состава		7 – 12	0,5	10 – 15	0,4	10 – 15	0,6	15 – 20	0,6	20 – 25	Е, П, Б
Березовые с кедром, елью и пихтой	Зеленомошная (II – IV)	15 – 25	0,8	30 – 60	0,7	30 – 70	0,8	20 – 40	0,8	20 – 30	(5 – 7) К, (3 – 5)
		8 – 15	0,5	8 – 10	0,4	8 – 10	0,6	15 – 20	0,6	20 – 30	Е, П, Б
Сосновые насаждения равнинных лесов											
Лиственные с долей сосны до 3 единиц в составе	Зеленомошная, травная	10 – 15	0,7	50 – 70	0,7	40 – 60	0,8	30 – 40	0,8	25 – 30	(6 – 9) С, (1 – 4) Б
			0,4	-	0,4	-	0,6	10 – 15	0,7	10 – 15	
Смешанные сосново-лиственные с долей сосны 4 – 6 единиц	Зеленомошная	15 – 20	0,8	30 – 60	0,8	30 – 50	0,8	20 – 35	0,8	15 – 20	(7 – 10) С, (0 – 3) Б
			0,5	-	0,5	-	0,6	15 – 20	0,7	20 – 25	
Сосновые с примесью лиственных до 3 единиц	Зеленомошная	20 – 25	0,9	20 – 40	0,9	20 – 30	0,9	20 – 30	0,9	15 – 25	(8 – 10) С, (0 – 2) Б
			0,6	-	0,7	-	0,7	15 – 20	0,7	25 – 30	
Берёзовые насаждения равнинных лесов											
Берёзовые с примесью осины	Зеленомошная, травная (I-II)	10 – 15	-	-	0,9	20 – 30	0,9	15 – 25	0,9	15 – 20	(8 – 10) Б, (0 – 2) Ос
			-	-	0,6	8 – 10	0,7	10 – 12	0,7	10 – 15	

Состав лесных насаждений до рубки	Группы типов леса (класс бонитета)	Возраст начала ухода, лет	Рубки осветления		Рубки прочистки		Рубки прореживания		Проходные рубки		Целевой состав к возрасту рубки (спелости)
			Минимальная сомкнутость крон до ухода	Интенсивность рубки, % по запасу	минимальная сомкнутость крон до ухода	Интенсивность рубки, % по запасу	Минимальная полнота до ухода	Интенсивность рубки, % по запасу	Минимальная полнота до ухода	Интенсивность рубки, % по запасу	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Березовые с примесью хвойных	Зеленомошная, травяная (I-III)	8 – 10	0,8	30 – 40	0,8	30 – 45	0,9	20 – 30	0,9	20 – 30	(7 – 9) Б, (1 – 3) С, Е, К, П
			0,6	-	0,5	-	0,7	10 – 12	0,7	10 – 15	

Примечание:

1. Рубки ухода в сосновых насаждениях с примесью лиственных пород менее 3 единиц состава назначаются только в том случае, если выполнены все объемы рубок ухода за лесом в лиственно-сосновых и сосново-лиственных насаждениях с примесью лиственных более 3 единиц состава.

2. Максимальный процент интенсивности рубок приведен для насаждений с полнотой (сомкнутостью крон) 1,0. При меньших показателях полноты (сомкнутости) интенсивность рубок соответственно снижается. Уход за молодняками проводится обычно 2 раза, прореживания и проходные рубки – по 1 – 2 раза.

3. В чистых березняках и с долей осины рубки осветления не проводятся, первым уходом являются рубки прочистки.

4. Травяная группа типов леса включает разнотравные, широколиственные, крупнотравные, папоротниковые, вейниковые, злаковые, остепненные типы леса.»

1.3.3.5. Абзац пятнадцатый изложить в следующей редакции:

«Нормативы рубок обновления и переформирования лесных насаждений Правилами ухода за лесами для Западно-Сибирского средне-таежного равнинного лесного района не установлены, поэтому их объемы настоящим Регламентом не определялись.».

1.3.4. Таблицу 16 изложить в следующей редакции:

«Таблица 16

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

площадь – га; запас (ликвид) – тыс. куб. м.

Хозяйства	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины														
	при рубке спелых и перестойных лесных насаждений			при рубке лесных насаждений при уходе за лесами			при рубке поврежденных и погибших лесных насаждений			при рубке лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры*			всего		
	пло- щадь	запас		пло- щадь	запас		пло- щадь	запас		площадь	запас		площадь	запас	
		ликвид- ный	делово- й		ликвид- ный	делово- й		ликв- идны й	дело- вой		ликвидны й	деловой		ликвид- ный	деловой
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Целевое назначение лесов: Защитные леса															
Хвойные	412	13,0	10,0	4	0,2	0,1	-	-	-	234	12,2	9,8	650	25,4	19,9
Мягколиственные	1529	64,4	40,9	43	0,5	0,2	-	-	-	338	17,5	11,0	1910	82,4	52,1
Итого:	1941	77,4	50,9	47	0,7	0,3	-	-	-	572	29,7	20,8	2560	107,8	72
Целевое назначение лесов: Эксплуатационные леса															
Хвойные	6172	555,2	447,0	43	1,2	0,7	95	-	-	1968	102,1	81,7	8278	658,5	529,4
Мягколиственные	14939	2344,4	1493,9	250	3,0	1,2	108	-	-	2834	147,2	92,7	18131	2494,6	1587,8
Итого:	21111	2899,6	1940,9	293	4,2	1,9	203	-	-	4802	249,3	174,4	26409	3153,1	2117,2
Всего															
Хвойные	6584	568,2	457,0	47	1,4	0,8	95	-	-	2202	114,3	91,5	8928	683,9	549,3
Мягколиственные	16468	2408,8	1534,8	293	3,5	1,4	108	-	-	3172	164,7	103,7	20041	2 577,0	1639,9
Итого:	23052	2977,0	1991,8	340	4,9	2,2	203	-	-	5374	279,0	195,2	28969	3260,9	2189,2

* в том числе при рубках, связанных с созданием лесной инфраструктуры в целях охраны, защиты, воспроизводства лесов (разрубка, расчистка кварталных, граничных просек, визиров, строительство, ремонт, эксплуатация лесохозяйственных и противопожарных дорог, устройство противопожарных разрывов и т.п.).».

1.3.5. Таблицу 17 изложить в следующей редакции:

«Таблица 17

Возрасты рубок

Вид целевого назначения лесов, в т. ч. категории защитных лесов	Хозсекции и входящие в них преобладающие породы	Классы бонитета	Возрасты рубок, лет
Западно-Сибирский средне-таежный равнинный лесной район			
Защитные леса, в том числе: Леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов: леса, расположенные в защитных полосах лесов (леса, расположенные в границах полос отвода железных дорог и придорожных полос автомобильных дорог, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации о железнодорожном транспорте, законодательством об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности); Ценные леса: нерестоохранные полосы лесов (леса, расположенные в границах рыбоохранных зон или рыбохозяйственных заповедных зон, установленных в соответствии с законодательством о рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов); леса, расположенные в орехово-промысловых зонах (леса, являющиеся сырьевой базой для заготовки кедровых орехов).	Сосновая (сосна)	III и выше	121-140
	Сосновая (сосна)	IV и ниже	141-160
	Лиственничная (лиственница)	III и выше	121-140
	Лиственничная (лиственница)	IV и ниже	141-160
	Еловая (ель)	III и выше	121-140
	Еловая (ель)	IV и ниже	141-160
	Кедровая (кедр)	Все бонитеты	241-280
	Пихтовая (пихта)	Все бонитеты	101-120
	Берёзовая (берёза)	Все бонитеты	71-80
	Осиновая (осина)	Все бонитеты	61-70
Ивовая* (ива древовидная)	Все бонитеты	26-30	
	Кустарниковая* (ива кустарниковая)	Все бонитеты	5-6
Защитные леса, в том числе: Ценные леса: запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов (леса, примыкающие непосредственно к руслу	Сосновая (сосна)	III и выше	101-120
	Сосновая (сосна)	IV и ниже	121-140
	Лиственничная (лиственница)	III и выше	101-120
	Лиственничная (лиственница)	IV и ниже	121-140
	Еловая (ель)	III и выше	101-120
	Еловая (ель)	IV и ниже	121-140
	Кедровая (кедр)	Все бонитеты	201-240

реки или берегу другого водного объекта, а при безлесной пойме – к пойме реки, выполняющие водорегулирующие функции). Эксплуатационные леса	Пихтовая (пихта)	Все бонитеты	81-100
	Берёзовая (берёза)	Все бонитеты	61-70
	Осиновая (осина)	Все бонитеты	51-60
	Ивовая* (ива древовидная)	Все бонитеты	26-30
	Кустарниковая* (ива кустарниковая)	Все бонитеты	5-6

*Возраст рубки ивы древовидной и ивы кустарниковой принят по материалам лесоустройства».

1.3.6. В пункте 3.5:

1.3.6.1. Абзацы четвертый – одиннадцатый изложить в следующей редакции:

«На территории Лесничества предусматривается проведение выборочных рубок следующих видов: добровольно-выборочные рубки, группово-выборочные рубки, равномерно-постепенные рубки, группово-постепенные рубки, длительно-постепенные рубки и чересполосные постепенные рубки.

При добровольно-выборочных рубках равномерно по площади вырубается в первую очередь поврежденные, перестойные, спелые с замедленным ростом деревья, при условии обеспечения воспроизводства древесных пород, сохранения защитных и средообразующих свойств леса. Полнота древостоя после проведения данного вида выборочных рубок лесных насаждений не должна быть ниже 0,5.

Группово-выборочные рубки ведутся в лесных насаждениях с группово-разновозрастной структурой, при которых вырубается перестойные и спелые деревья группами в соответствии с их размещением по площади лесосеки. Площадь вырубемых групп составляет от 0,01 до 0,5 гектара.

Нормативы рубок по интенсивности и повторяемости такие же, как и добровольно-выборочных рубок.

При равномерно-постепенных рубках древостой одного класса возраста вырубается на лесосеке в несколько приемов путем равномерного разреживания с формированием в процессе рубки лесных насаждений из второго яруса и подроста предварительного или сопутствующего лесовосстановления.

Полнота древостоев при первых приемах рубок снижается до 0,5. При отсутствии или недостаточном для формирования насаждений количестве подроста в соответствующих лесорастительных условиях в процессе равномерно-постепенных рубок осуществляются меры содействия возобновлению леса.

При группово-постепенных рубках древостой вырубается группами в несколько приемов в течение периода, равного двум классам возраста, в местах, где имеются куртины подроста, а также обеспечивается их последующее появление, проводятся в одновозрастных древостоях

с групповым размещением подроста. Рубка спелого древостоя осуществляется постепенно вокруг групп подроста на площадях от 0,01 до 1,0 гектара за 3 – 5 приемов, проводимых в течение 30 – 40 лет.

Длительно-постепенные рубки проводятся в эксплуатационных лесах, недоступных для проведения добровольно-выборочных рубок, в разновозрастных насаждениях в два приема с оставлением на второй прием части деревьев, устойчивых в данных условиях, не достигших возраста спелости, которые вырубаются после достижения ими эксплуатационных размеров. Относительная полнота после первого приема рубки не должна быть ниже 0,5 в темнохвойных и ниже 0,4 в светлохвойных насаждениях. Период повторяемости приемов рубки – через 30 – 40 лет.»

1.3.6.2. После абзаца одиннадцатого дополнить абзацами двенадцатым – восемнадцатым следующего содержания:

«При проведении чересполосных постепенных рубок древостой вырубается в течение периода, равного одному классу возраста, в два – четыре приема. Рубка древостой осуществляется в полосах шириной, не превышающей полуторной высоты древостой.

В мягколиственных ветроустойчивых насаждениях допускается проведение чересполосных постепенных рубок в течение периода, равного двум классам возраста.

После первого приема чересполосных постепенных рубок в насаждениях при отсутствии или недостаточном количестве подроста и второго яруса предусматриваются мероприятия по лесовосстановлению в соответствии с Правилами лесовосстановления.

Каждый последующий прием рубки проводится после того, как на вырубленных в предшествующий прием рубки полосах обеспечено надежное возобновление леса.

При отсутствии или недостаточном количестве естественного возобновления леса к моменту проведения очередного приема рубки допускается проведение мероприятий по искусственному или комбинированному лесовосстановлению, с увеличением интервала между приемами рубки на 3 – 5 лет.

В насаждениях с сильно угнетенным подростом и вторым ярусом могут назначаться комбинированные выборочные рубки в три приема, при которых в первый прием проводится равномерно-постепенная рубка интенсивностью 30 – 35 процентов по запасу, а после улучшения состояния молодняка – два приема чересполосной постепенной.

Завершающий прием постепенных рубок проводится только после формирования на лесосеке жизнеспособного подроста и (или) второго яруса, обеспечивающего формирование целевых лесных насаждений.»

1.3.7. Таблицу 19 изложить в следующей редакции:

«Таблица 19

Сплошные рубки спелых, перестойных лесных насаждений

В эксплуатационных лесах

Состав лесных насаждений по преобладающим породам	Предельная ширина лесосек, м	Предельная площадь лесосек, га	Срок примыкания, лет
Западно-Сибирский средне-таежный равнинный лесной район			
сосна, лиственница	300	30	5
ель, пихта	300	30	4
мягколиственные (берёза, осина)	500	50	3
мягколиственные (ива)	100	10	2

».

1.3.8. В пункте 3.10:

1.3.8.1. Абзацы второй, третий изложить в следующей редакции:

«Лесовосстановление осуществляется в соответствии с требованиями Правил лесовосстановления, утвержденных приказом Минприроды России от 25 марта 2019 года № 188 «Об утверждении Правил лесовосстановления, состава проекта лесовосстановления, порядка разработки проекта лесовосстановления и внесения в него изменений» (далее – Правила лесовосстановления).

Лесовосстановление осуществляется естественным, искусственным или комбинированным способом в целях восстановления вырубленных, погибших, поврежденных лесов, а также сохранения полезных функций лесов, их биологического разнообразия.»

1.3.8.2. Абзац четвертый признать утратившим силу.

1.3.8.3. В абзаце пятом слова «: путем сохранения подроста лесных древесных пород при проведении рубок лесных насаждений, минерализации почвы, огораживании» исключить.

1.3.9. В пункте 4.2:

1.3.9.1. Таблицу 23 изложить в следующей редакции:

«Таблица 23

Стимуляторы выхода живицы

Наименование стимуляторов выхода живицы	Содержание действующего или сухого вещества в рабочем растворе не более, %	Срок применения, лет до рубки
Группа А, неагрессивные стимуляторы		
Экстракт кормовых дрожжей	0,25	15
Настой кормовых дрожжей	5,0	15
Сульфитно-дрожжевая бражка и сульфитно-спиртовая барда	25,0	15
Кукурузный экстракт	1,0	15
Настой золы древесных пород		15
Березовый сок	97,0	15
Группа Б, вещества, используемые для активизации стимуляторов группы А		
Поваренная соль	1,5	15

Наименование стимуляторов выхода живицы	Содержание действующего или сухого вещества в рабочем растворе не более, %	Срок применения, лет до рубки
Зола древесных пород	0,3	15
Лимонная кислота		15
Патока мальтозная	2,0	15
2-хлорэтилфосфоновая кислота и ее производные (гидрел)	1,0	15
Калий фосфорнокислый	0,5	15
Аминокислоты:		
аргинин	0,02	15
пролин	0,01	15
орнитин	0,01	15
Витамины:		
декамевит	2 таблетки на 10 л воды	15
ундевит	7 таблеток на 10 л воды	15

».

1.3.9.2. Абзац четвертый после слов «подновки и желобка» дополнить словами «на стволах деревьев сосны».

1.3.9.3. Таблицу 24 изложить в следующей редакции:

«Таблица 24

Предельно допустимые значения паузы вздымки, шага подновки, глубины подновки и желобка на стволах деревьев сосны

Вид подсочки, стимулятор	Категория подсочки	Пауза вздымки (период времени между нанесением подновки на одной и тоже карре) не менее (сутки)	Шаг подновки (растояние по вертикали между верхними или нижними гранями смежных подновок)	Глубина подновки (размер подновки по радиусу ствола, определяемого толщиной срезанного слоя древесины)	Глубина желобка (вертикального среза на карре для стока живицы в специальное приспособление – приемник для сбора живицы)
Обычная подсочка	I	не менее 2 суток	не более 15 мм	не более 6 мм	не более 8 мм
	II-III	не менее 3 суток	не более 15 мм	не более 4 мм	не более 6 мм
Подсочка со стимуляторами выхода живицы групп А и Б	I	не менее 3 суток	не более 20 мм	не более 4 мм	не более 6 мм
	II-III	не менее 4 суток		не более 4 мм	не более 6 мм

».

1.3.10. В пункте 5:

1.3.10.1. В абзаце втором слова «Рослесхоза от 5 декабря 2011 года № 512 «Об утверждении Правил заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов» заменить словами «Минприроды России от 16 июля 2018 года № 325 «Об утверждении Правил заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов».

1.3.10.2. Абзац четвертый изложить в следующей редакции:

«К недревесным лесным ресурсам относятся валежник, пни, береста, кора деревьев и кустарников, хворост, веточный корм, еловая, пихтовая, сосновая лапы, ели или деревья других хвойных пород для новогодних праздников, мох, лесная подстилка, камыш, тростник и подобные лесные ресурсы».

1.3.10.3. В абзаце пятом слова «временные постройки» заменить словами «некапитальные строения, сооружения».

1.3.10.4. Абзац одиннадцатый изложить в следующей редакции:

«Порядок заготовки и сбора гражданами недревесных лесных ресурсов для собственных нужд на территории Лесничества регламентируется статьей 7.1 Закона о регулировании отдельных вопросов в области лесных отношений.».

1.3.11. В пункте 5.1:

1.3.11.1. Примечание к таблице 27 изложить в следующей редакции:

«* Строки 3, 4, 5, 6, 11 – заготовка возможна от рубок ухода за лесом.

** Информация по валежнику не приведена, в связи с ее отсутствием.».

1.3.11.2. Абзац четвертый подпункта 5.1.2 изложить в следующей редакции:

«Расчет допустимых ежегодных объемов заготовки бересты произведен согласно Руководству по учету и оценке второстепенных лесных ресурсов и продуктов побочного лесопользования (Пушкино (Моск. обл.): ВНИИЛМ, 2003), и приведен в таблице 29.».

1.3.11.3. Абзац четвертый подпункта 5.1.3 признать утратившим силу.

1.3.11.4. Подпункт 5.1.4 изложить в следующей редакции:

«5.1.4. Заготовка хвороста

При заготовке хвороста осуществляется сбор срезанных тонких стволов диаметром в комле до 4 см, а также срезанных вершин, сучьев и ветвей деревьев и кустарников.».

1.3.11.5. Дополнить подпунктом 5.1.4¹ следующего содержания:

«5.1.4¹. 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.».

1.3.11.6. В подпункте 5.1.5:

1.3.11.6.1. Абзац второй изложить в следующей редакции:

«При заготовке веточного корма осуществляется сбор ветвей толщиной до 1,5 см, заготовленных из побегов лиственных и хвойных пород и предназначенных на корм скоту.».

1.3.11.6.2. Абзац третий признать утратившим силу.

1.3.11.7. В подпункте 5.1.6:

1.3.11.7.1. После абзаца второго дополнить абзацем третьим следующего содержания:

«Выход технической зелени, кг на 1 куб. м (плотный) стволовой древесины, вырубаемой при рубках для заготовки древесины в сосновых насаждениях и объемы древесной зелени в сосновых, еловых и березовых насаждениях приведены в таблицах 30, 31.».

1.3.11.7.2. Заголовок к таблице 30 изложить в следующей редакции: «Выход технической зелени, кг на 1 куб. м (плотный) стволовой древесины, вырубаемой при рубках для заготовки древесины в сосновых насаждениях».

1.3.11.8. Абзац пятый подпункта 5.1.7 изложить в следующей редакции:

«В исключительных случаях заготовка гражданами и юридическими лицами елей и (или) деревьев других хвойных пород для новогодних праздников на основании договоров купли-продажи лесных насаждений без предоставления лесных участков допускается на специальных плантациях, а также на лесных участках, подлежащих расчистке в соответствии с настоящим Регламентом.».

1.3.11.9. В подпункте 5.1.8:

1.3.11.9.1. В абзаце пятом слова «Сбор лесной подстилки и опавшего листа разрешается производить на одной и той же площади не чаще одного раза в пять лет.» исключить.

1.3.11.9.2. Абзац шестой признать утратившим силу.

1.3.11.10. Абзац четвертый подпункта 5.1.10 изложить в следующей редакции:

«Ямы, оставленные после заготовки (выкопки) деревьев, кустарников и лиан, должны быть засыпаны плодородным слоем почвы и заровнены.».

1.3.11.11. В подпункте 5.1.12:

1.3.11.11.1. Абзац пятый признать утратившим силу.

1.3.11.11.2. Абзац шестой изложить в следующей редакции:

«Расчет допустимых ежегодных объемов заготовки древесной зелени сделан по справочнику «Общесоюзные нормативы для таксации лесов» (таблица 27).».

1.3.12. В пункте 5.2:

1.3.12.1. Подпункт 5.2.4 изложить в следующей редакции:

«5.2.4. Заготовка хвороста

Заготовка хвороста осуществляется в течение всего года.».

1.3.12.2. Дополнить подпунктом 5.2.4¹ следующего содержания:

«5.2.4¹. Заготовка валежника

Заготовка валежника осуществляется в течение всего года.».

1.3.12.3. Подпункт 5.2.8 изложить в следующей редакции:

«5.2.8. Заготовка мха, лесной подстилки, опавших листьев, камыша, тростника и подобных лесных ресурсов

Сбор лесной подстилки и опавшего листа разрешается производить на одной и той же площади не чаще одного раза в пять лет.

Сбор лесной подстилки должен производиться в конце летнего периода, но до наступления листопада, чтобы опадание листвы и хвои создало естественное удобрение лесной почвы.».

1.3.13. Абзац тринадцатый пункта 6 изложить в следующей редакции:

«Порядок заготовки гражданами пищевых лесных ресурсов и сбора ими лекарственных растений для собственных нужд на территории Лесничества регламентируется статьей 7.2 Закона о регулировании отдельных вопросов в области лесных отношений.».

1.3.14. В пункте 6.2 слова «в пункте 6» заменить словами «в пункте 6.4».

1.3.15. Пункт 6.3 дополнить абзацем следующего содержания:

«Допустимый общий выход березового сока при средней полноте березовых насаждений, поступающих в рубку, 0,7 и диаметре 24 см составляет 20 т/га».

1.3.16. В пункте 6.4:

1.3.16.1. Подпункт 6.4.3 изложить в следующей редакции:

«6.4.3. Заготовка березового сока

Более или менее устойчивых сроков начала и окончания соковыделения у берез нет, они зависят от сочетания многих факторов, поэтому фазу начала соковыделения устанавливают, прокалывая шилом кору с захватом древесины на глубину 1 – 1,5 см. День появления из проколов первых капель сока открывает фазу соковыделения. Началом соковыделения считается тот день, когда в эту фазу вступит не менее 10% экземпляров, массовое сокодвигание – при 50%.

Окончанием сокодвигания считается день, когда выход сока прекращается примерно у 50% деревьев. Признаки начала брожения – помутнение сока, появление белого налета в каналах и на приспособлениях для сбора сока. Биологическая продолжительность сокодвигания колеблется от 27 до 35 дней, а период подсочки для использования сока в хозяйственных целях – от начала соковыделения до начала брожения – в среднем 15 – 20 дней, согласно Руководству по учету и оценке второстепенных лесных ресурсов и продуктов побочного лесопользования (Пушкино (Моск. обл.): ВНИИЛМ, 2003).».

1.3.17. В абзаце шестом пункта 7 слова «временными постройками» заменить словами «некапитальными строениями, сооружениями».

1.3.18. В абзаце третьем пункта 7.2 слова «от 14 апреля 2011 года» заменить словами «от 15 апреля 2011 года».

1.3.19. В пункте 8:

1.3.19.1. Абзац третий изложить в следующей редакции:

«Использование лесов для ведения сельского хозяйства (сенокосения, выпаса сельскохозяйственных животных, пчеловодства,

северного оленеводства, пантового оленеводства, товарной аквакультуры (товарного рыбоводства), выращивания сельскохозяйственных культур и иной сельскохозяйственной деятельности) осуществляется с предоставлением или без предоставления лесного участка, установлением или без установления сервитута, публичного сервитута.».

1.3.19.2. В абзаце четвертом слова «временных построек, в том числе предназначенных» заменить словами «некапитальных строений, сооружений, предназначенных, в том числе».

1.3.19.3. В абзаце шестом слова «случаях, определенных Земельным кодексом Российской Федерации и Гражданским кодексом Российской Федерации» заменить словами «соответствии со статьей 9 Лесного кодекса РФ».

1.3.20. Пункт 8.1 дополнить абзацем следующего содержания:

«На территории Лесничества мараловодство не осуществляется.».

1.3.21. В пункте 8.2:

1.3.21.1. Строку 3 графы «Виды пользования» таблицы 39 изложить в следующей редакции:

«Выпас сельскохозяйственных животных

а) в лесу

б) на выгонах, пастбищах».

1.3.21.2. В подпункте 8.2.5:

1.3.21.2.1. В абзаце четвертом цифры «39 041» заменить цифрами «38 154».

1.3.21.2.2. Дополнить абзацами следующего содержания:

«Для осуществления товарной аквакультуры (товарного рыбоводства) должны использоваться лесные участки, расположенные, в первую очередь, вдоль водных объектов.

Лесные участки для осуществления товарной аквакультуры (товарного рыбоводства) должны предоставляться, в первую очередь, на опушках леса, прогалинах и других, не покрытых лесной растительностью, землях.».

1.3.22. В абзацах четвертом, восьмом пункта 10 слова «временных построек» заменить словами «некапитальных строений, сооружений».

1.3.23. В пункте 10.1:

1.3.23.1. В абзаце тринадцатом слова «зеленые зоны» заменить словами «леса, расположенные в зеленых зонах.».

1.3.23.2. В заголовке таблицы 47 слова «зеленые зоны» заменить словами «леса, расположенные в зеленых зонах.».

1.3.24. Абзацы третий – шестой пункта 10.3 признать утратившими силу.

1.3.25. В пункте 10.4 слова «временных построек» заменить словами «некапитальных строений, сооружений».

1.3.26. Абзац четвертый пункта 10.5 изложить в следующей редакции:

«Для правильного хозяйствования в рекреационных лесах различают несколько стадий дигрессии.».

1.3.27. Пункт 14 изложить в следующей редакции:

«14. Нормативы, параметры и сроки использования лесов в целях осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых»

Использование лесов в целях осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых определяется статьей 43 Лесного кодекса РФ, Законом Российской Федерации от 21 февраля 1992 года № 2395-1 «О недрах» и Порядком использования лесов для выполнения работ по геологическому изучению недр, для разработки месторождений полезных ископаемых, утвержденным приказом Рослесхоза от 27 декабря 2010 № 515 «Об утверждении Порядка использования лесов для выполнения работ по геологическому изучению недр, для разработки месторождений полезных ископаемых» (далее – Порядок использования лесов для выполнения работ по геологическому изучению недр, для разработки месторождений полезных ископаемых).

Использование лесов в целях осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых осуществляется с предоставлением или без предоставления лесных участков, с установлением или без установления сервитута.

Для использования лесов в целях осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых лесной участок, находящийся в государственной или муниципальной собственности, предоставляется в аренду или в отношении этого лесного участка может быть установлен сервитут в соответствии со статьей 9 Лесного кодекса РФ.

Допускается использование лесов в целях осуществления геологического изучения недр без предоставления лесного участка, установления сервитута, если выполнение работ в указанных целях не влечет за собой проведение рубок лесных насаждений или строительство объектов капитального строительства, в соответствии с Порядком использования лесов для выполнения работ по геологическому изучению недр, для разработки месторождений полезных ископаемых, на основании разрешений Департамента недропользования и природных ресурсов Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.

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, лиан без предоставления лесных участков, без установления сервитута.

Использование лесных участков в целях осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых осуществляется в соответствии с Лесным планом Югры и настоящим Регламентом.

При использовании лесов в целях осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых на землях лесного фонда допускается строительство, реконструкция и эксплуатация объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, в соответствии со статьей 21 Лесного кодекса РФ.

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.

В ценных лесах и на особо защитных участках лесов 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 декабря 2010 года, на срок, не превышающий срока действия таких лицензий, с соблюдением требований части 4 статьи 12, части 6 статьи 111 и части 6 статьи 119 Лесного кодекса РФ (часть 2 статьи 8.2 Федерального закона от 4 декабря 2006 года № 201-ФЗ «О введении в действие Лесного кодекса Российской Федерации»).

На лесных участках, предоставленных в аренду в целях осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, рубка лесных насаждений осуществляется в соответствии с проектом освоения лесов.

Право собственности на древесину, которая получена при использовании лесов, расположенных на землях лесного фонда, в соответствии со статьями 43 – 46 Лесного кодекса РФ, принадлежит Российской Федерации.

Реализация древесины, заготовленной при использовании лесов в целях осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, осуществляется в соответствии с Правилами реализации древесины, которая получена при использовании лесов, расположенных на землях лесного фонда, в соответствии со статьями 43 – 46 Лесного кодекса РФ, утвержденными постановлением Правительства РФ от 23 июля 2009 года № 604 «О реализации древесины,

которая получена при использовании лесов, расположенных на землях лесного фонда, в соответствии со статьями 43 – 46 Лесного кодекса Российской Федерации».

Обустройство объектов, связанных с осуществлением геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, должно исключать развитие эрозионных процессов на занятой и прилегающей территории.

При использовании лесов в целях осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых не допускается:

валка деревьев и расчистка лесных участков от древесной растительности с помощью бульдозеров, захламление 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;

захламление 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.

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, разведки и добычи 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 перебазировки подвижного состава и грузов.

Земли, нарушенные или загрязненные при использовании лесов в целях осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, подлежат рекультивации после завершения работ в соответствии с проектом рекультивации.

Геологическое изучение недр и разработка месторождений полезных ископаемых, являются одними из видов пользования недрами, определенными статьей 6 Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 года № 2395-1 «О недрах».

Пользование участками недр местного значения на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры регулирует Закон Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 17 октября 2005 года № 82-оз «О пользовании участками недр местного значения на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры».

Срок аренды лесных участков определяется с учетом требований Лесного кодекса РФ, законодательства о недрах и Правил проведения рекультивации и консервации земель, утвержденных постановлением Правительства РФ от 10 июля 2018 года № 800 «О проведении рекультивации и консервации земель».

Ограничения по использованию лесов для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых на территории Лесничества приведены в главе 3 настоящего Регламента.».

1.3.28. В пункте 15:

1.3.28.1. Абзац первый изложить в следующей редакции:

«15. Нормативы, параметры и сроки использования лесов для строительства и эксплуатации водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, морских портов, морских терминалов, речных портов, причалов».

1.3.28.2. После абзаца третьего дополнить абзацем четвертым следующего содержания:

«На территории Лесничества отсутствуют морские порты, морские терминалы, в связи с чем, использование лесов для их строительства и эксплуатации не установлено.».

1.3.28.3. Абзац двенадцатый изложить в следующей редакции:

«Размещение гидротехнических сооружений допускается в защитных лесах и на особо защитных участках лесов Лесничества с учетом требований части 2 статьи 115, пункта 3 части 4 статьи 119 Лесного кодекса РФ.».

1.3.29. В пункте 16:

1.3.29.1. В абзаце третьем слова «в соответствии со статьей 21 Лесного кодекса РФ» заменить словами «с предоставлением или без предоставления лесного участка, установлением или без установления сервитута, публичного сервитута».

1.3.29.2. Абзац шестой изложить в следующей редакции:

«Размещение линейных объектов допускается в защитных лесах и на особо защитных участках лесов Лесничества с учетом требований части 2 статьи 115, пункта 3 части 4 статьи 119 Лесного кодекса РФ».

1.3.29.3. Абзац восемнадцатый после слов «без предоставления лесных участков» дополнить словами «, установления сервитута, публичного сервитута».

1.3.29.4. Абзац двадцать первый изложить в следующей редакции:

«Правилами охраны магистральных трубопроводов, утвержденными Минтопэнерго России от 29 апреля 1992 года и постановлением Федерального горного и промышленного надзора России от 22 апреля 1992 года № 9;».

1.3.29.5. После абзаца двадцать третьего дополнить абзацем двадцать четвертым следующего содержания:

«Правилами охраны магистральных газопроводов, утвержденными постановлением Правительства РФ от 8 сентября 2017 года № 1083 «Об утверждении Правил охраны магистральных газопроводов и о внесении изменений в Положение о представлении в федеральный орган исполнительной власти (его территориальные органы), уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, федеральными органами исполнительной власти, органами государственной власти субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления дополнительных сведений, воспроизводимых на публичных кадастровых картах»».

1.3.30. В пункте 17:

1.3.30.1. В абзаце одиннадцатом слова «статьей 51» заменить словами «статьями 60.12, 60.13».

1.3.30.2. В абзаце двенадцатом слова «статьей 53.5» заменить словами «статьями 53.5, 60.9».

1.3.31. В пункте 19:

1.3.31.1. Абзац второй изложить в следующей редакции:

«Леса подлежат сохранению, в том числе посредством их охраны, защиты, воспроизводства, лесоразведения; улучшения их качества, а также повышения их продуктивности.».

1.3.31.2. Абзац третий дополнить словами «, прекращения сервитута, публичного сервитута».

1.3.32. В пункте 19.1:

1.3.32.1. Абзац девятый подпункта 19.1.2 изложить в следующей редакции:

«Меры противопожарного обустройства лесов на лесных участках, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, в аренду либо используемых на основании сервитута или установленного в целях, предусмотренных статьей 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации, публичного сервитута, осуществляются арендаторами лесного участка или землепользователями, а в границах сервитута, публичного сервитута – обладателями сервитута, публичного сервитута.»

1.3.32.2. Абзац двадцатый подпункта 19.1.3 изложить в следующей редакции:

«Ширина просек, указанных в пункте 3 части 2 статьи 53.1 Лесного кодекса РФ, устанавливается в пределах от 10 до 100 метров в соответствии с лесным законодательством и законодательством Российской Федерации о пожарной безопасности.»

1.3.32.3. Абзац восьмой подпункта 19.1.4 изложить в следующей редакции:

«Лесопожарное зонирование земель лесного фонда утверждено приказом Рослесхоза от 7 июня 2018 года № 468 «Об установлении лесопожарного зонирования земель лесного фонда и признании утратившим силу приказа Федерального агентства лесного хозяйства от 16.02.2017 № 65 «Об установлении лесопожарного зонирования земель лесного фонда и о признании утратившими силу некоторых приказов Федерального агентства лесного хозяйства».

1.3.32.4. В абзаце пятом подпункта 19.1.11 слова «в не рабочее время» заменить словами «в нерабочее время».

1.3.32.5. Абзац четвертый подпункта 19.1.13 изложить в следующей редакции:

«Полосы отвода железных дорог в местах прилегания их к лесным массивам должны быть очищены от сухостоя, валежника, порубочных остатков и других горючих материалов, а границы полос отвода на участках курсирования поездов на паровозной тяге должны быть отделены от опушки леса противопожарной опашкой шириной от 3 до 5 метров или противопожарной минерализованной полосой шириной не менее 3 метров.»

1.3.32.6. В подпункте 19.1.15:

1.3.32.6.1. Абзац первый изложить в следующей редакции:

«19.1.15. Требования пожарной безопасности в лесах при осуществлении геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых».

1.3.32.6.2. Абзац второй изложить в следующей редакции:

4	Устройство противопожарных минерализованных полос	км	10	10	10	10	10	10	10	10
5	Устройство пожарных водоемов и подъездов к источникам противопожарного снабжения	шт.	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов	га	198	198	198	198	198	198	198	198
7	Прочистка просек, уход за противопожарными разрывами	шт.	2	2	2	2	2	2	2	2
8	Прочистка противопожарных минерализованных полос и их обновление	км	10	10	10	10	10	10	10	10
9	Эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам противопожарного водоснабжения	шт.	3	3	3	3	3	3	3	3
10	Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах	шт.	10	10	10	10	10	10	10	10
11	Установка и размещение стендов, знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах	шт.	6	6	6	6	6	6	6	6

».

1.3.32.7.6. Абзацы двенадцатый, тринадцатый изложить в следующей редакции:

«Ведение мониторинга пожарной опасности в лесах и лесных пожаров, тушение лесных пожаров осуществляют Ханты-Мансийское авиаотделение и Сургутский филиал бюджетного учреждения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «База авиационной и наземной охраны лесов», расположенные в г. Ханты-Мансийске, г. Сургуте.

Лесопожарное зонирование Лесничества приведено в таблице 57.»

1.3.32.7.7. Таблицу 57 изложить в следующей редакции:

Лесопожарное зонирование Лесничества

Наименование участкового лесничества	Общая площадь земель лесного фонда, тыс. га	Зоны охраны лесов от пожаров							
		Зона наземного обнаружения и тушения		Зона лесоавиационных работ					
				Зона авиационного обнаружения и наземного тушения		Зона авиационного обнаружения и тушения		Зона исключительного обнаружения с помощью космических средств и преимущественно авиационного тушения / Зона контроля лесных пожаров	
Наименование урочищ, номера кварталов	Площадь, тыс. га	Наименование урочищ, номера кварталов	Площадь, тыс. га	Наименование урочищ, номера кварталов	Площадь, тыс. га	Наименование урочищ, номера кварталов	Площадь, тыс. га	Наименование урочищ, номера кварталов	Площадь, тыс. га
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Пывь-Яхское	370,328	-	-	кварталы: 276, 285-289, 317, 318, 327, 329, 357, 368, 387-389, 399, 411- 413, 469, 470, 473- 477, 521-526, 572, 588, 690, 691	23,164	кварталы: 1-274, 277-284, 302-315, 319-326, 343-356, 359-367, 374-386, 391-398, 400-410, 414-468, 471, 472, 507-519, 563-571, 580-587, 625-640, 677-689, 732-736	347,164	-	-
Сальмское	565,397	-	-	кварталы: 400- 403, 480, 481, 527- 529, 533-535, 571, 589-592, 598-600, 640, 641, 650-652, 692	19,434	кварталы: 290- 301, 333-342, 373, 395, 396, 404-455, 478, 479, 482-489, 490-506, 530-532, 536-562, 593-597, 601-624, 642-649, 653-676, 693-731, 737-1023	545,963	-	-

Наименование участкового лесничества	Общая площадь земель лесного фонда, тыс. га	Зоны охраны лесов от пожаров							
		Зона наземного обнаружения и тушения		Зона лесоавиационных работ					
				Зона авиационного обнаружения и наземного тушения		Зона авиационного обнаружения и тушения		Зона исключительного обнаружения с помощью космических средств и преимущественно авиационного тушения / Зона контроля лесных пожаров	
		Наименование урочищ, номера кварталов	Площадь, тыс. га	Наименование урочищ, номера кварталов	Площадь, тыс. га	Наименование урочищ, номера кварталов	Площадь, тыс. га	Наименование урочищ, номера кварталов	Площадь, тыс. га
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Куть-Яхское	287,244	-	-	кварталы: 149, 150, 173, 174, 176, 200, 221, 244, 245, 275, 276, 305, 313- 319	8,804	кварталы: 1-148, 151-172, 175, 177- 199, 222-243, 246- 274, 277-304, 306- 312	278,440	-	-
Нефтеюганское	266,634	-	-	урочище Островное, кварталы: 2-19, 26-30, 33, 34, 36, 37, 42-44, 45-47 (северная часть), 48, 49, 52	14,995	урочище Островное, кварталы: 1, 20- 25, 31, 32, 35, 38- 41, 50, 51, 53-58	15,732	-	-
		-	-	урочище Нефтеюганское, кварталы: 13, 15- 19, 35-39, 54, 56- 60, 63-71, 86-95, 106-123, 139, 145- 147, 149-155, 177- 183, 194, 195, 201- 209, 226-228, 231- 234, 253-255, 267	56,712	урочище Нефтеюганское, кварталы: 1-12, 14, 20-34, 40-53, 55, 61, 62, 72-85, 96-105, 124, 138, 140-144, 148, 156- 176, 184-193, 196- 200, 210-255, 229- 230, 235-252, 256- 266, 268-299	164,540	-	-
		-	-	-	-	урочище Пойменное, кварталы: 1, 2, 10- 22	14,655	-	-

Наименование участкового лесничества	Общая площадь земель лесного фонда, тыс. га	Зоны охраны лесов от пожаров							
		Зона наземного обнаружения и тушения		Зона лесовиационных работ					
				Зона авиационного обнаружения и наземного тушения		Зона авиационного обнаружения и тушения		Зона исключительного обнаружения с помощью космических средств и преимущественно авиационного тушения / Зона контроля лесных пожаров	
1	2	Наименование урочищ, номера кварталов	Площадь, тыс. га	Наименование урочищ, номера кварталов	Площадь, тыс. га	Наименование урочищ, номера кварталов	Площадь, тыс. га	Наименование урочищ, номера кварталов	Площадь, тыс. га
Юнг-Яхское	376,400	-	-	кварталы: 50, 51, 53-58, 64, 65, 67, 68, 71, 72, 77, 80, 85-92, 99-107, 111, 112, 128, 239-241	20,862	кварталы: 1-49, 52, 59-63, 66, 69, 70, 73-76, 78, 79, 81-84, 93-98, 108- 110, 113-127, 129- 238, 242-407	355,538	-	-
Лемпинское	396,815	-	-	-	-	урочище Лемпинское, кварталы: 1-448	393,539	-	-
		-	-	-	-	урочище Пойменное, кварталы: 3-9, 23	3,276	-	-
Всего по Лесничеству	2262,818		-		143,971		2118,847		-

».

1.3.33. В подпункте 19.2.2 пункта 19.2:

1.3.33.1. Таблицу 58 изложить в следующей редакции:

«Таблица 58

Параметры профилактических и других мероприятий
по предупреждению распространения вредных организмов

№ п/п	Наименование мероприятий	Ед. изм.	Объем мероприятий	Срок проведения	Ежегодный объем мероприятия
1. Профилактические					
1.1 Лесохозяйственные					
1.	Использование удобрений и минеральных добавок для повышения устойчивости лесных насаждений в неблагоприятные периоды (засуха, повреждение насекомыми)	-	-	-	-
2.	Лечение деревьев	-	-	-	-
3.	Применение пестицидов для предотвращения появления очагов вредных организмов	-	-	-	-
1.2. Биотехнические					
4.	Улучшение условий обитания и размножения насекомоядных птиц и других насекомоядных животных, в том числе:				
	развешивание искусственных гнездовых (синичников, скворечников, дуплянок, совытников и других);	га/шт.	100/10	в течение года	100/10
	ремонт гнездовых (скворечников, дуплянок, совытников и других)	шт.	-	-	-
5.	Огораживание муравейников	гнезд	-	в бесснежный период	-
6.	Выкладка ловчих деревьев	шт.	-	-	-
2. Другие мероприятия					
7.	Содержание уголков защиты леса (в территориальном отделе – лесничестве, участковых лесничествах)	шт.	2	в течение года	2
8.	Приобретение наглядных пособий и т. д.	тыс. руб.	10	в течение года	10
9.	Агитационные мероприятия по защите леса:				
	беседы с населением;	шт.	1	в течение года	1
	проведение открытых уроков в образовательных учреждениях	шт.	1	в течение года	1

».

1.3.33.2. После абзаца тридцатого дополнить абзацем тридцать первым следующего содержания:

«Размер лесосек для проведения СОМ не лимитируется.».

1.3.33.3. Абзац тридцать восьмой изложить в следующей редакции:

«Сплошная санитарная рубка проводится в лесных насаждениях, в которых после уборки деревьев, подлежащих рубке, полнота становится ниже предельных величин, при которых обеспечивается способность древостоев выполнять функции, соответствующие категориям защитных лесов или целевому назначению, установленных Правилами осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов.»

1.3.33.4. Таблицу 59 изложить в следующей редакции:

«Таблица 59

Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий
Нефтеюганского лесничества

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
			всего	в том числе				
				сплошная	выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Целевое назначение лесов: Защитные леса								
Хвойные								
Порода:								
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	-	-	-	-		
		м ³	-	-	-	-		
2.	Срок вырубki или уборки	лет	-	-	-	-		
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	-	-	-	-		
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	-	-	-	-		
	ликвидный	м ³	-	-	-	-		
	деловой	м ³	-	-	-	-		-
Итого в защитных лесах								
Целевое назначение лесов: Эксплуатационные								
Итого хвойные: Кедр								
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	-	-	-	-	80	80
		м ³	-	-	-	-	6472	6472
2.	Срок вырубki или уборки	лет	-	-	-	-	2021	2021
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	-	-	-	-	80	80
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	-	-	-	-	6472	6472
	ликвидный	м ³	-	-	-	-	-	-
	деловой	м ³	-	-	-	-	-	-
Итого хвойные: Сосна								
1.	Выявленный фонд	га	-	-	-	-	15	15

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
			всего	в том числе				
				сплошная	выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	по лесоводственным требованиям	м ³	-	-	-	-	381	381
2.	Срок вырубki или уборки	лет	-	-	-	-		
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	-	-	-	-	15	15
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	-	-	-	-	381	381
	ликвидный	м ³	-	-	-	-	-	-
	деловой	м ³	-	-	-	-	-	-
Итого хвойные								
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	-	-	-	-	95	95
		м ³	-	-	-	-	6853	6853
2.	Срок вырубki или уборки	лет	-	-	-	-	2021	2021
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	-	-	-	-	95	95
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	-	-	-	-	6853	6853
	ликвидный	м ³	-	-	-	-	-	-
	деловой	м ³	-	-	-	-	-	-
Итого лиственные: Береза								
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	-	-	-	-	108	108
		м ³	-	-	-	-	13623	13623
2.	Срок вырубki или уборки	лет	-	-	-	-	2021	2021
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	-	-	-	-	108	108
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³	-	-	-	-	13623	13623
	ликвидный	м ³	-	-	-	-	-	-
	деловой	м ³	-	-	-	-	-	-
Всего по лесничеству:								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га					203	203
		м ³					20476	20476
2	Срок вырубki или уборки	лет					2021	2021
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
			всего	в том числе				
				сплошная	выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	площадь	га					203	203
	выбираемый запас:							
	корневой	м ³					20467	20476
	ликвидный	м ³						
	деловой	м ³						

».

1.3.34. В пункте 19.3:

1.3.34.1. В абзаце седьмом слова «занятым лесными насаждениями» заменить словами «на которых расположены леса».

1.3.34.2. После абзаца седьмого дополнить абзацем восьмым следующего содержания:

«Воспроизводство лесов осуществляется Департаментом недропользования и природных ресурсов Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в пределах его полномочий, определенных в соответствии со статьей 83 Лесного кодекса РФ, и лицами, на которых Лесным кодексом РФ возложена обязанность по лесовосстановлению.».

1.3.34.3. Абзацы десятый, одиннадцатый изложить в следующей редакции:

«Лесовосстановление осуществляется естественным, искусственным или комбинированным способом в целях восстановления вырубленных, погибших, поврежденных лесов, а также сохранения полезных функций лесов, их биологического разнообразия.

Лесовосстановление осуществляется на основании проекта лесовосстановления:».

1.3.34.4. После абзаца одиннадцатого дополнить абзацами двенадцатым – пятнадцатым следующего содержания:

«лицами, осуществляющими рубки лесных насаждений в соответствии с Лесным кодексом РФ, за исключением случаев, предусмотренных частями 2 и 4 статьи 29.1, статьей 30, частью 4.1 статьи 32 Лесным кодексом РФ;

Департаментом недропользования и природных ресурсов Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в пределах его полномочий, определенных в соответствии со статьей 83 Лесного кодекса РФ;

лицами, осуществляющими рубку лесных насаждений при использовании лесов в соответствии со статьями 43 – 46 Лесного кодекса РФ, в том числе при создании охранных зон, предназначенных для обеспечения безопасности граждан и создания необходимых условий для эксплуатации объектов, связанных с выполнением работ по геологическому изучению недр и разработкой месторождений полезных ископаемых, линейных объектов, за исключением случая,

предусмотренного частью 3 статьи 63.1 Лесного кодекса РФ, и лицами, обратившимися с ходатайством или заявлением об изменении целевого назначения лесного участка, в том числе в связи с переводом земель лесного фонда в земли иных категорий, за исключением случаев перевода земель лесного фонда в земли особо охраняемых территорий и объектов;

лицами, осуществляющими строительство зданий, строений, сооружений в границах лесопарковых зеленых поясов либо ходатайствующими об изменении их границ, в том числе в целях перевода земель лесного фонда, включенных в состав лесопарковых зеленых поясов, в земли иных категорий.».

1.3.34.5. Абзац семнадцатый изложить в следующей редакции:

«Лесовосстановительные мероприятия на каждом лесном участке, предназначенном для проведения лесовосстановления, осуществляются в соответствии с проектом лесовосстановления и считаются завершенными после отнесения земель, предназначенных для лесовосстановления, к землям, на которых расположены леса, в порядке, предусмотренном частью 2 статьи 64.1 Лесного кодекса РФ.».

1.3.34.6. Абзацы восемнадцатый – двадцать шестой признать утратившими силу.

1.3.34.7. В абзаце двадцать восьмом слова «занятым лесными насаждениями» заменить словами «на которых расположены леса».

1.3.34.8. В подпункте 19.3.1:

1.3.34.8.1. В абзаце шестом слова «и на вырубках» заменить словами «, на гарях и площадях, предназначенных для лесовосстановления».

1.3.34.8.2. В абзаце десятом слова «количество подроста и молодняка ценных лесных древесных пород не менее предусмотренного» заменить словами «подроста и молодняка ценных лесных древесных пород в количестве, определенном».

1.3.34.8.3. После абзаца двенадцатого дополнить абзацем тринадцатым следующего содержания:

«Растущий на валежной древесине подрост и молодняк лесных насаждений хвойных пород относятся по указанным признакам к жизнеспособному в том случае, если валежная древесина разложилась, а корни подроста проникли в минеральную часть почвы».

1.3.34.8.4. В абзаце четырнадцатом слова «При восстановлении сосновых и еловых лесных насаждений подрост в необходимых случаях сохраняется на вырубке для защиты почвы и формирования устойчивых и высокопроизводительных сосново-еловых лесных насаждений.» исключить.

1.3.34.8.5. В абзаце девятнадцатом слова «занятым лесными насаждениями» заменить словами «на которых расположены леса».

1.3.34.8.6. Абзац двадцать второй изложить в следующей редакции:

«Участки леса с естественным лесовосстановлением вследствие природных процессов, относятся к землям, на которых расположены леса, при их соответствии критериям и требованиям к молоднякам, площади которых подлежат отнесению к землям, на которых расположены леса, приведенным в таблице 1 приложения 10 к Правилам лесовосстановления.».

1.3.34.9. В подпункте 19.3.2:

1.3.34.9.1. В абзаце шестнадцатом слова «, как исключение,» исключить.

1.3.34.9.2. Абзац восемнадцатый признать утратившим силу.

1.3.34.9.3. В абзаце двадцать третьем слова «первоначальная густота посадки (посева) и состав» заменить словами «породный состав и первоначальная густота посадки (посева)».

1.3.34.9.4. Абзац двадцать шестой после слов «травянистого покрова» дополнить словами «, на участках с сухими песчаными и каменистыми почвами».

1.3.34.9.5. В абзаце двадцать седьмом слово «проводится» заменить словом «проводятся».

1.3.34.9.6. После абзаца тридцатого дополнить абзацами тридцать первым, тридцать вторым следующего содержания:

«подавление, скашивание растительности механическим способом; применение химических средств для уничтожения травянистой и древесной растительности в зоне роста культур;».

1.3.34.9.7. В абзаце тридцать четвертом после слов «нежелательной древесной растительности» дополнить словами «механическими или химическими средствами».

1.3.34.9.8. В абзаце тридцать пятом слова «перевода культур в покрытые лесной растительностью земли» заменить словами «отнесения лесных культур к землям, на которых расположены леса, при достижении лесными растениями параметров главной лесной древесной породы, указанных в таблице 1 приложения 10 к Правилам лесовосстановления (приложение 5 к настоящему Регламенту)».

1.3.34.9.9. В абзаце тридцать шестом после слов «смыкания крон в» дополнить словом «лесных».

1.3.34.9.10. Абзац тридцать восьмой изложить в следующей редакции:

«Применение химических средств для борьбы с травянистой и нежелательной древесной растительностью при выполнении лесоводственного ухода за лесными культурами проводится в производительных лесорастительных условиях с учетом требований охраны окружающей среды в соответствии с законодательством Российской Федерации.».

1.3.34.9.11. В абзацах сорок первом, сорок третьем цифры «37» заменить цифрами «43».

1.3.34.9.12. В абзаце сорок пятом слова «занятым лесными насаждениями» заменить словами «на которых расположены леса».

1.3.34.9.13. Таблицу 60 изложить в следующей редакции:

«Таблица 60

Нормативы и параметры мероприятий по лесовосстановлению и лесоразведению

площадь, га

Показатели	Не покрытые лесной растительностью земли				Лесосеки сплошных рубков предстоящего периода*	Лесоразведение	Всего
	гари и погибшие насаждения	вырубк и	прогалин ы и пустыри	итого			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Земли, нуждающиеся в лесовосстановлении, всего:	8 944	5 704	685	15 333	158 260	-	173 593
в том числе по породам:						-	
хвойным	8 944	5 704	685	15 333	31 630	-	46 963
мягколиственным	0	0	0	0	126 630	-	126 630
в том числе по способам:							
1.1. Искусственное (создание лесных культур), всего:	6 716	0	580	7 296	0	-	7 296
из них по породам – хвойным	6 716	0	580	7 296	0	-	7 296
1.2. Комбинированное лесовосстановление, всего:	0	37	0	37	0	-	37
из них по породам: хвойным	0	37	0	37	0	-	37
мягколиственным	0	0	0	0	0	-	0
1.3. Естественное лесовосстановление, всего:	33	4342	0	4375	109 362	-	113 737
из них по породам: хвойным	33	4342	0	4375	21 086	-	25 461
мягколиственным	0	0	0	0	88 276	-	88 276
В том числе:							
1.3.1. Сохранение подроста древесных пород при рубках, всего:	0	0	0	0	109 362	-	109 362
из них по породам: хвойным	0	0	0	0	21 086	-	21 086
мягколиственным	0	0	0	0	88 276	-	88 276
1.3.2. Минерализация почвы, всего:	0	0	0	0	0	-	0
из них по породам: хвойным	0	0	0	0	0	-	0
мягколиственным	0	0	0	0	0	-	0
1.4. В следствие природных процессов, всего:	2195	1325	105	3 625	48 898	-	52 523
из них по породам: хвойным	235	1 089	75	1 399	10 544	-	11 868
мягколиственным	1 960	236	30	2 226	38 354	-	40 780
* Площадь лесосек сплошных рубков предстоящего периода, лесосеки продуктивных насаждений.							

1.3.32.11. Подпункт 19.3.3 изложить в следующей редакции:

«19.3.3. Лесоразведение

Лесоразведение осуществляется на землях лесного фонда в целях предотвращения эрозии почв и других, связанных с повышением потенциала лесов, целях.

Лесоразведение регламентируется Правилами лесоразведения, утвержденными приказом Минприроды России от 28 декабря 2018 года № 700 «Об утверждении Правил лесоразведения, состава проекта лесоразведения, порядка его разработки».

Ежегодная потребность в посадочном материале представлена в таблице 62.

Таблица 62

Ежегодная потребность в посадочном материале

количество, тыс. шт.

Порода	Лесные культуры, в том числе комбинированное лесовосстановление		Дополнение лесных культур	Прочие потребности	Итого
	на не покрытых лесом землях и лесосеках ревизионного периода	на землях мелиоративного фонда и рекультивированных			
Всего:	2925,8	-	585,2	-	3511,0
в том числе: сосна	2925,8	-	585,2	-	3511,0

Особенности осуществления лесовосстановления и лесоразведения отдельными категориями лиц установлены статьей 63.1 Лесного кодекса РФ.

Выполнение работ по лесовосстановлению или лесоразведению, предусмотренных статьей 63.1 Лесного кодекса РФ, осуществляется в соответствии с Правилами выполнения работ по лесовосстановлению или лесоразведению лицами, использующими леса в соответствии со статьями 43 – 46 Лесного кодекса РФ, и лицами, обратившимися с ходатайством или заявлением об изменении целевого назначения лесного участка, утвержденными постановлением Правительства РФ от 7 мая 2019 года № 566 «Об утверждении Правил выполнения работ по лесовосстановлению или лесоразведению лицами, использующими леса в соответствии со статьями 43 – 46 Лесного кодекса Российской Федерации, и лицами, обратившимися с ходатайством или заявлением об изменении целевого назначения лесного участка».

На территории Лесничества кедросады, имеющие важное экологическое и социально-экономическое значение для местного населения, отсутствуют.».

1.3.32.12. В подпункте 19.3.4:

1.3.32.12.1. Абзац шестнадцатый изложить в следующей редакции:

«Для обеспечения лесовосстановления и выращивания посадочного материала, семена могут закупаться в субъектах Российской Федерации, лесосеменной район которых соответствует зоне лесосеменного районирования, указанной в таблице 3 настоящего Регламента.».

1.3.32.12.2. После абзаца шестнадцатого дополнить абзацами семнадцатым – двадцать вторым следующего содержания:

«Для указанных целей используются семена лесных растений категорий сортовые или улучшенные, а при их отсутствии – категории нормальные.

Не допускается использовать:

нерайонированные семена лесных растений;

семена лесных растений, сортовые или посевные качества которых не проверены или не соответствуют требованиям национальных стандартов в сфере лесного семеноводства;

семена лесных растений, на которые отсутствуют документы, удостоверяющие их происхождение, сортовые и посевные качества;

семена лесных растений, засоренные семенами карантинных растений, зараженные карантинными болезнями растений, вредителями растений.».

1.4. В главе 3:

1.4.1. В пункте 21:

1.4.1.1. Абзац шестой изложить в следующей редакции:

«Использование лесов должно осуществляться с соблюдением правового режима защитных лесов, установленных статьями 111, 112, 114, 115 Лесного кодекса РФ, особо защитных участков, установленных статьей 119 Лесного кодекса РФ, Особенности использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях.».

1.4.1.2. Таблицу 64 изложить в следующей редакции:

«Таблица 64

Ограничения по видам целевого назначения лесов

№ п/п	Целевое назначение лесов	Ограничения использования лесов
1.	Защитные леса	
1.1.	Леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях	Запрещается: осуществление деятельности, несовместимой с их целевым назначением и полезными функциями (часть 6 статьи 111 Лесного кодекса РФ);
1.2.	Леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, в том числе:	создание лесоперерабатывающей инфраструктуры (часть 2 статьи 14 Лесного кодекса РФ); в ценных лесах строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением линейных

№ п/п	Целевое назначение лесов	Ограничения использования лесов
1.2.1.	леса, расположенные в защитных полосах лесов (леса, расположенные в границах полос отвода железных дорог и придорожных полос автомобильных дорог, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации о железнодорожном транспорте, законодательством об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности)	объектов и гидротехнических сооружений (часть 2 статьи 115 Лесного кодекса РФ). Ограничения: проведение сплошных рубок в защитных лесах осуществляется в случаях, предусмотренных частью 5.1 статьи 21 Лесного кодекса РФ, и в случаях, 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, если иное не установлено Лесным кодексом РФ; выборочные рубки лесных насаждений ведутся очень слабой, слабой и умеренной интенсивности, за исключением санитарных рубок, интенсивность которых для вырубки погибших, поврежденных и малоценных насаждений, может достигать очень высокой интенсивности, устанавливаемой Правилами заготовки древесины.
1.3.	Ценные леса, в том числе:	
1.3.1	запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов (леса, примыкающие непосредственно к руслу реки или берегу другого водного объекта, а при безлесной пойме – к пойме реки, выполняющие водорегулирующие функции)	Допускается: в ценных лесах 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 декабря 2010 года, на срок, не превышающий срока действия таких лицензий (часть 2 статьи 8.2 Федерального закона от 4 декабря 2006 года № 201-ФЗ «О введении в действие Лесного кодекса Российской Федерации»).
1.3.2	нерестоохраняемые полосы лесов (леса, расположенные в границах рыбоохраняемых зон или рыбохозяйственных заповедных зон, установленных в соответствии с законодательством о рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов)	
1.3.3	леса, расположенные в орехово-промысловых зонах (леса, являющиеся сырьевой базой для заготовки кедровых орехов)	
Дополнительные ограничения по категориям защитных лесов		

№ п/п	Целевое назначение лесов	Ограничения использования лесов
	леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях	<p>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 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях» (часть 3 статьи 112 Лесного кодекса РФ); использование химических препаратов, обладающих токсичным, канцерогенным или мутагенным воздействием (часть 4 статьи 112 Лесного кодекса РФ).</p> <p>Ограничения: очистка от захламления проводится в особо охраняемых, рекреационных функциональных зонах, функциональных зонах познавательного туризма обслуживания посетителей, хозяйственного назначения ООПТ, определяемых положением об ООПТ (пункт 14 Особенности использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях); очистка от захламления в других функциональных зонах ООПТ проводится в случае, если создается угроза возникновения очагов вредных организмов или пожарной безопасности в лесах (пункт 15 Особенности использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях).</p> <p>Не допускается: на ООПТ интродукция (пород) деревьев, кустарников, лиан, других лесных растений, не произрастающих в данном лесном районе (пункт 20 Особенности использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях).</p>
	запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов (леса, примыкающие непосредственно к руслу реки или берегу другого водного объекта, а при безлесной пойме – к пойме реки, выполняющие водорегулирующие функции)	<p>Запрещается: 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 (часть 3 статьи 115 Лесного кодекса РФ).</p>
	леса, расположенные в орехово-промысловых зонах (леса, являющиеся сырьевой базой для заготовки кедровых	<p>Запрещается: заготовка древесины (часть 4 статьи 115 Лесного кодекса РФ).</p>

№ п/п	Целевое назначение лесов	Ограничения использования лесов
	орехов)	
2.	Эксплуатационные леса	Допускается осуществление всех видов использования лесов, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса РФ (часть 2 статьи 117 Лесного кодекса РФ).

».

1.4.2. В пункте 22:

1.4.2.1. В абзаце втором слова «часть 4 статьи 102» заменить словами «часть 1 статьи 119».

1.4.2.2. Таблицу 65 изложить в следующей редакции:

«Таблица 65

Ограничения по видам особо защитных участков лесов

№ п/п	Виды особо защитных участков лесов	Ограничения использования лесов
1	2	3
1.	Особо защитные участки лесов, установленные пунктом 23 Лесоустроительной инструкции, утвержденной приказом Минприроды России от 29 марта 2018 года № 122 «Об утверждении Лесоустроительной инструкции».	<p>Запрещаются:</p> <p>осуществление деятельности, несовместимой с их целевым назначением и полезными функциями (часть 6 статьи 119 Лесного кодекса РФ);</p> <p>проведение сплошных рубок лесных насаждений, за исключением случаев, предусмотренных частью 5.1 статьи 21 Лесного кодекса РФ, и случаев, 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 (пункт 1 части 4 статьи 119 Лесного кодекса РФ);</p> <p>ведение сельского хозяйства, за исключением сенокосения и пчеловодства;</p> <p>строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов и гидротехнических сооружений;</p> <p>Допускается:</p> <p>проведение выборочных рубок только в целях вырубki погибших и поврежденных лесных насаждений (часть 5 статьи 119 Лесного кодекса РФ);</p> <p>строительство, реконструкция и эксплуатация объектов капитального строительства, связанных с выполнением работ по геологическому изучению</p>

№ п/п	Виды особо защитных участков лесов	Ограничения использования лесов
1	2	3
		и разработкой месторождений углеводородного сырья, в отношении которых лицензии на пользование недрами получены до 31 декабря 2010 года, на срок, не превышающий срока действия таких лицензий (часть 2 статьи 8.2 Федерального закона от 4 декабря 2006 года № 201-ФЗ «О введении в действие Лесного кодекса Российской Федерации»).
Дополнительные ограничения по видам особо защитных участков лесов		
1.	Заповедные лесные участки	Запрещаются: проведение рубок лесных насаждений; использование токсичных химических препаратов; ведение сельского хозяйства; разведка и добыча полезных ископаемых; строительство и эксплуатация объектов капитального строительства (часть 3 статьи 119 Лесного кодекса РФ).
2.	Берегозащитные, почвозащитные участки лесов, расположенных вдоль водных объектов	Запрещаются: деятельность, указанная в части 15 статьи 65 Водного кодекса РФ; распашка земель, размещение отвалов размываемых грунтов, выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн (часть 17 статьи 65 Водного кодекса РФ). Не допускается: заготовка пневого осмола (пункт 13 Правил заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов).

».

1.4.3. В пункте 23:

1.4.3.1. Таблицу 66 изложить в следующей редакции:

«Таблица 66

Ограничения по видам использования лесов

№ п.п.	Виды использования лесов	Ограничения
1.	Заготовка древесины	Ограничения установлены в соответствии с Лесным кодексом РФ, Правилами заготовки древесины, Правилами рубок ухода за лесами, Правилами санитарной безопасности в лесах, Правилами пожарной безопасности в лесах, Особенности использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях. Запрещается: заготовка древесины в объеме, превышающем расчетную лесосеку (допустимый объем изъятия древесины), а также

№ п/п.	Виды использования лесов	Ограничения
		<p>с нарушением возрастов рубок (часть 4 статьи 29 Лесного кодекса РФ);</p> <p>рубка лесных насаждений, включенных в Перечень видов (пород) деревьев и кустарников, заготовка древесины которых не допускается (приказ Рослесхоза от 5 декабря 2011 года № 513 «Об утверждении Перечня видов (пород) деревьев и кустарников, заготовка которых не допускается»);</p> <p>проведение сплошных рубок лесных насаждений, за исключением случаев, предусмотренных частью 5.1 статьи 21 Лесного кодекса РФ (часть 3 статьи 111, пункт 1 части 4 статьи 119 Лесного кодекса РФ);</p> <p>на заповедных лесных участках проведение рубок лесных насаждений (пункт 1 части 3 статьи 119 Лесного кодекса РФ);</p> <p>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 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях» (часть 3 статьи 112 Лесного кодекса РФ);</p> <p>в лесах, расположенных на территориях комплексных государственных природных заказников, проведение сплошных рубок лесных насаждений, если иное не предусмотрено положением о соответствующем государственном природном заказнике (пункт 8 Особенности использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях);</p> <p>в лесах, расположенных на территориях памятников природы и в границах их охранных зон, проведение рубок лесных насаждений в случае, если это влечет за собой нарушение сохранности памятников природы (пункт 9 Особенности использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях).</p> <p>Не допускается:</p> <p>проведение рубок спелых, перестойных лесных насаждений с долей кедра 3 и более единиц в породном составе древостоя лесных насаждений (пункт 15 Правил заготовки древесины).</p> <p>Ограничения:</p> <p>в защитных лесах, предусмотренных частью 5 статьи 21 Лесного кодекса РФ, выборочные рубки и сплошные рубки деревьев, кустарников, лиан допускаются в случаях, если строительство, реконструкция, эксплуатация объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для целей, предусмотренных пунктами 1 – 4 части 1 статьи 21 Лесного кодекса РФ, не запрещены или не ограничены в соответствии с законодательством Российской Федерации.</p>

№ п./п.	Виды использования лесов	Ограничения
		<p>Федерации (часть 5.1 статьи 21 Лесного кодекса РФ); в лесах, расположенных на особо охраняемых природных территориях, сплошные рубки осуществляются только в случае, 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 (пункт 4 Особенности использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях); осуществление сплошных рубок на лесных участках, предоставленных для заготовки древесины, допускается только при условии воспроизводства лесов на указанных лесных участках (пункт 32 Правил заготовки древесины); площадь лесосек при сплошных рубках спелых, перестойных лесных насаждений в эксплуатационных лесах не должна превышать предельных параметров, установленных Правилами заготовки древесины (пункт 44 Правил заготовки древесины); подлежат сохранению деревья, кустарники и лианы, занесенные в Красную книгу Российской Федерации, в Красную книгу Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (пункт 35 Правил санитарной безопасности в лесах, пункт 14 Правил заготовки древесины); очистка от захламления проводится в особо охраняемых, рекреационных функциональных зонах, функциональных зонах познавательного туризма обслуживания посетителей, хозяйственного назначения ООПТ, определяемых положением об ООПТ (пункт 14 Особенности использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях); очистка от захламления в других функциональных зонах ООПТ проводится в случае, если создается угроза возникновения очагов вредных организмов или пожарной безопасности в лесах (пункт 15 Особенности использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях).</p>
2.	Заготовка живицы	<p>Ограничения при заготовке живицы установлены Правилами заготовки живицы.</p> <p>Не допускается проведение подсочки: лесных насаждений в очагах вредных организмов до их ликвидации; лесных насаждений, поврежденных и ослабленных вследствие воздействий 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</p>

№ п./п.	Виды использования лесов	Ограничения
		<p>древесины, лесных насаждений, расположенных на постоянных лесосеменных участках, лесосеменных плантациях, генетических резерватах, а также, плюсовых деревьев, семенников, семенных куртин и полос.</p> <p>Ограничения: при проведении подсочки в сосновых лесных насаждениях стимуляторы выхода живицы должны применяться в соответствии с инструкциями по их применению.</p>
3.	Заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов	<p>Ограничения при заготовке и сборе недревесных лесных ресурсов установлены Правилами заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов.</p> <p>Запрещается: заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов могут быть ограничены или запрещены в установленном порядке в районах загрязненных радиоактивными веществами; рубка деревьев для заготовки бересты; сбор подстилки в лесах, выполняющих функции защиты природных и иных объектов.</p> <p>Не допускается: заготовка пневого осмола в противозрозионных лесах, на берегозащитных, почвозащитных участках лесов, расположенных вдоль водных объектов, склонов оврагов, а также в молодниках с полнотой 0,8 – 1,0 и несомкнувшихся лесных культурах.</p> <p>Ограничения: заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов могут ограничиваться в соответствии со статьей 27 Лесного кодекса РФ (пункт 8 Правил заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов); заготовка бересты с растущих деревьев производится в весенне-летний и осенний период без повреждения луба. При этом используемая для заготовки часть ствола не должна превышать половины общей высоты дерева; сбор лесной подстилки и опавшего листа разрешается производить на одной и той же площади не чаще одного раза в пять лет; заготовка еловых, пихтовых, сосновых лап разрешается только со срубленных деревьев на лесосеках при проведении выборочных и сплошных рубок; заготовка древесной зелени для производства хвойно-витаминной муки разрешается только со срубленных деревьев на лесосеках при проведении выборочных и сплошных рубок.</p>
4.	Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений	<p>Ограничения при заготовке пищевых лесных ресурсов и сборе лекарственных растений установлены Правилами заготовки пищевых лесных ресурсов и сбора лекарственных растений.</p> <p>Запрещается:</p>

№ п./п.	Виды использования лесов	Ограничения
		<p>осуществлять заготовку и сбор грибов и дикорастущих растений, виды которых занесены в Красную книгу РФ, Красную книгу Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, 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»;</p> <p>рубка плодоносящих деревьев и обрезка ветвей для заготовки плодов;</p> <p>рубка деревьев и кустарников, а также применение способов, приводящих к повреждению деревьев и кустарников при заготовке орехов.</p> <p>Ограничения:</p> <p>заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений могут ограничиваться в соответствии со статьей 27 Лесного кодекса РФ;</p> <p>в районах, загрязненных радиоактивными веществами, заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений могут быть ограничены или запрещены в порядке, установленном законодательством Российской Федерации;</p> <p>заготовка дикорастущих плодов и ягод осуществляется строго в установленные сроки;</p> <p>заготовка грибов должна проводиться способами, обеспечивающими сохранность их ресурсов;</p> <p>заготовка березового сока допускается на участках спелого леса не ранее чем за 5 лет до рубки.</p> <p>при отсутствии данных о сроках ведения повторных заготовок сырья для какого-либо вида лекарственного растения рекомендуется руководствоваться следующим:</p> <p>заготовка соцветий и надземных органов («травы») однолетних растений проводится на одной заросли один раз в 2 года;</p> <p>надземных органов («травы») многолетних растений – один раз в течение 4 – 6 лет; подземных органов большинства видов лекарственных растений – не чаще одного раза в 15 – 20 лет.</p>
5.	Ведение охотничьего хозяйства	<p>Ограничения при осуществлении видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и осуществление охоты регулируются:</p> <p>Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях;</p> <p>Уголовным кодексом Российской Федерации;</p> <p>Федеральными законами:</p> <p>от 24 июня 2009 года № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;</p> <p>от 10 января 2002 года № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;</p> <p>от 24 апреля 1995 года № 52-ФЗ «О животном мире»;</p> <p>от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях»;</p> <p>приказом Минприроды России от 16 ноября 2010 года</p>

№ п/п.	Виды использования лесов	Ограничения
		<p>№ 512 «Об утверждении Правил охоты»; Законом Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 29 октября 2007 года № 142-оз «О регулировании отдельных вопросов в области охраны и использования животного мира на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры».</p>
6.	Ведение сельского хозяйства	<p>Ограничения при ведении сельского хозяйства установлены Правилами использования лесов для ведения сельского хозяйства.</p> <p>Запрещается: на особо защитных участках лесов, за исключением сенокосения и пчеловодства (пункт 2 части 4 статьи 119 Лесного кодекса РФ); использовать земли, занятые лесными культурами, естественными молодняками ценных древесных пород, селекционно-лесосеменных, сосновых, елово-пихтовых, ивовых, ореховых плантаций, с проектируемыми мероприятиями по содействию естественному лесовосстановлению и лесовосстановлению хвойными породами, с легкоразмываемыми и развеиваемыми почвами; распашка земель, выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ваны в границах прибрежных защитных полос (пункты 1, 3 часть 17 статьи 65 Водного кодекса Российской Федерации, пункт 2.1 Правил использования лесов для ведения сельского хозяйства); В необходимых случаях для сенокосения могут использоваться пригодные для этой цели участки малоценных лесных насаждений, не намеченные под реконструкцию (пункт 12 Правил использования лесов для ведения сельского хозяйства).</p> <p>Не допускается: выпас сельскохозяйственных животных на участках, занятых лесными культурами, естественными молодняками ценных древесных пород, насаждений с развитым жизнеспособным подростом; селекционно-лесосеменных, сосновых, елово-пихтовых, ивовых, твердолиственных, орехоплодных плантаций; с проектируемыми мероприятиями по содействию естественному лесовозобновлению и лесовосстановлению хвойными породами; с легкоразмываемыми и развеиваемыми почвами.</p> <p>Ограничения: на лесных участках, используемых для выращивания сельскохозяйственных культур и иной сельскохозяйственной деятельности, химические и биологические препараты применяются в соответствии с Федеральным законом от 19 июля 1997 года № 109-ФЗ «О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами».</p>
7.	Осуществление научно-исследовательской	Ограничения установлены Правилами использования лесов для осуществления научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности.

№ п.п.	Виды использования лесов	Ограничения
	деятельности, образовательной деятельности	<p>Не допускается: повреждение лесных насаждений, растительного покрова и почв за пределами предоставленного лесного участка; захламливание 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.</p>
8.	Осуществление рекреационной деятельности	<p>Ограничения установлены Лесным кодексом РФ, Правилами использования лесов для осуществления рекреационной деятельности.</p> <p>Запрещается: деятельность на землях рекреационного назначения, не соответствующая их целевому назначению (пункт 5 статьи 98 Земельного кодекса Российской Федерации).</p> <p>Ограничения: на лесных участках, предоставленных для осуществления рекреационной деятельности, подлежат сохранению природные ландшафты, объекты животного мира, растительного мира, водные объекты (часть 3 статьи 41 Лесного кодекса РФ); допускается возведение некапитальных строений, сооружений на лесных участках и осуществление их благоустройства. Если в плане освоения лесов на территории субъекта Российской Федерации (лесном плане субъекта Российской Федерации) определены зоны планируемого освоения лесов, в границах которых предусматриваются строительство, реконструкция и эксплуатация объектов для осуществления рекреационной деятельности, на соответствующих лесных участках допускается возведение физкультурно-оздоровительных, спортивных и спортивно-технических сооружений. Рекреационная деятельность в лесах, расположенных на особо охраняемых природных территориях, осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации об ООПТ (часть 2 статьи 41 Лесного кодекса РФ); леса для осуществления рекреационной деятельности используются способами, не наносящими вреда окружающей среде и здоровью человека (пункт 6 Правил использования лесов для осуществления рекреационной деятельности).</p>
9.	Создание лесных плантаций и их эксплуатация	<p>Ограничения при создании лесных плантаций и их эксплуатации установлены Порядком использования районированных семян лесных растений основных лесных древесных пород, Правилами создания и выделения объектов лесного семеноводства (лесосеменных плантаций, постоянных лесосеменных участков и подобных объектов), Правилами лесовосстановления, Правилами заготовки древесины, Правилами рубок ухода за лесами, Правилами санитарной безопасности в лесах, Правилами пожарной</p>

№ п/п.	Виды использования лесов	Ограничения
		<p>безопасности в лесах.</p> <p>Не допускается использовать: нерайонированные семена лесных растений; семена лесных растений, сортовые или посевные качества которых не проверены или не соответствуют требованиям национальных стандартов в сфере лесного семеноводства; семена лесных растений, на которые отсутствуют документы, удостоверяющие их происхождение, сортовые и посевные качества; семена лесных растений, засоренные семенами карантинных растений, зараженные карантинными болезнями растений, вредителями растений; отбор плюсовых деревьев в минусовых насаждениях.</p> <p>Ограничения: минусовые насаждения или минусовые деревья того же вида лесных растений должны находиться не ближе 300 м от постоянных лесосеменных участков; лесосеменные плантации закладываются на участках после проведения сплошной обработки почвы; использование посадочного материала, не соответствующего критериям и требованиям, указанным в таблице 1 приложения 10 к Правилам лесовосстановления (приложение 6 к настоящему Регламенту).</p> <p>В случае, если на лесных плантациях планируется получение древесины с заданными характеристиками лесных насаждений искусственного происхождения, применяются ограничения, предусмотренные для вида использования лесов «Заготовка древесины», указанные в пункте 23 главы 3 настоящего Регламента (часть 2 статьи 42 Лесного кодекса РФ).</p>
10.	Выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений	<p>Ограничения при выращивании лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений установлены Правилами использования лесов для выращивания лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений, Правилами лесовосстановления, Порядком использования районированных семян лесных растений основных лесных древесных пород, Правилами создания и выделения объектов лесного семеноводства (лесосеменных плантаций, постоянных лесосеменных участков и подобных объектов).</p> <p>Запрещается: использование лесных участков, на которых встречаются виды растений, занесенные в Красную книгу РФ, Красную книгу Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.</p> <p>Не допускается использовать: нерайонированные семена лесных растений; семена лесных растений, сортовые или посевные качества которых не проверены или не соответствуют требованиям национальных стандартов в сфере лесного семеноводства;</p>

№ п./п.	Виды использования лесов	Ограничения
		<p>семена лесных растений, на которые отсутствуют документы, удостоверяющие их происхождение, сортовые и посевные качества;</p> <p>семена лесных растений, засоренные семенами карантинных растений, зараженные карантинными болезнями растений, вредителями растений.</p> <p>Ограничение:</p> <p>на лесных участках, используемых для выращивания лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений, химические и биологические препараты применяются в соответствии с Федеральным законом от 19 июля 1997 года № 109-ФЗ «О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами»;</p> <p>минусовые насаждения или минусовые деревья того же вида лесных растений должны находиться не ближе 300 м от постоянных лесосеменных участков;</p> <p>лесосеменные плантации закладываются на участках после проведения сплошной обработки почвы;</p> <p>использование посадочного материала, не соответствующего критериям и требованиям, указанным в таблице 1 приложения 10 к Правилам лесовосстановления (приложение 6 к настоящему Регламенту).</p>
11.	Выращивание посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев)	<p>Ограничения при выращивании посадочных материалов лесных растений (саженцев, сеянцев) установлены Правилами использования лесов для выращивания посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев), Порядком использования районированных семян лесных растений основных лесных древесных пород.</p> <p>Запрещается:</p> <p>использование лесных участков, на которых встречаются виды растений, занесенные в Красную книгу РФ, Красную книгу Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.</p> <p>Не допускается:</p> <p>использование нерайонированных семян лесных растений;</p> <p>использование семян лесных растений, сортовые или посевные качества которых не проверены или не соответствуют требованиям национальных стандартов в сфере лесного семеноводства;</p> <p>семена лесных растений, на которые отсутствуют документы, удостоверяющие их происхождение, сортовые и посевные качества;</p> <p>семена лесных растений, засоренные семенами карантинных растений, зараженные карантинными болезнями растений, вредителями растений.</p>
12.	Осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых	<p>Ограничения по использованию лесов при выполнении работ по геологическому изучению недр, для разработки месторождений полезных ископаемых установлены Лесным кодексом РФ, Законом Российской Федерации от 21 февраля 1992 года № 2395-1 «О недрах», Порядком использования лесов для выполнения работ по геологическому изучению недр, для разработки месторождений полезных ископаемых.</p>

№ п/п.	Виды использования лесов	Ограничения
		<p>Не допускается: валка деревьев и расчистка лесных участков от древесной растительности с помощью бульдозеров, захламление 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; захламление 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.</p> <p>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 (часть 1 статьи 8.2 Федерального закона от 4 декабря 2006 года № 201-ФЗ «О введении в действие Лесного кодекса Российской Федерации»); в ценных лесах и на особо защитных участках лесов 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 декабря 2010 года, на срок, не превышающий срока действия таких лицензий (часть 2 статьи 8.2 Федерального закона от 4 декабря 2006 года № 201-ФЗ «О введении в действие Лесного кодекса Российской Федерации»).</p>
13.	<p>Строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, морских портов, морских терминалов, речных портов, причалов</p>	<p>Использование лесов при выполнении работ по строительству и эксплуатации водохранилищ и иных искусственных водных объектов, а также гидротехнических сооружений, морских портов, морских терминалов, речных портов, причалов ограничивается статьей 27 Лесного кодекса РФ, Водным кодексом РФ.</p> <p>Ограничения: осуществление одного или нескольких видов использования лесов, предусмотренных частью 1 статьи 25 Лесного кодекса РФ; проведение рубок; лесные участки используются для строительства и эксплуатации водохранилищ, иных искусственных водных</p>

№ п.п.	Виды использования лесов	Ограничения
		объектов, а также гидротехнических сооружений, морских портов, морских терминалов, речных портов, причалов в соответствии с водным законодательством (часть 2 статьи 44 Лесного кодекса РФ).
14.	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	<p>Ограничения при строительстве, реконструкции, эксплуатации линий электропередачи, линий связи, дорог, трубопроводов и других линейных объектов установлены Правилами использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов.</p> <p>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.</p> <p>Ограничение: при использовании лесов в целях строительства, реконструкции и эксплуатации автомобильных и железных дорог, случаи, вызывающие нарушение поверхностного и внутрипочвенного стока вод, затопление или заболачивание лесных участков вдоль дорог (пункт 6 Правил использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов).</p>
15.	Переработка древесины и иных лесных ресурсов	<p>Ограничения при переработке древесины и иных лесных ресурсов установлены Лесным кодексом РФ, Правилами использования лесов для переработки древесины и иных лесных ресурсов.</p> <p>Исключаются случаи: загрязнения (в том числе радиоактивными веществами) лесов и иного негативного воздействия на леса в соответствии со статьями 60.12, 60.13 Лесного кодекса РФ; въезда транспортных средств, в целях обеспечения пожарной и санитарной безопасности в лесах в соответствии со статьями 53.5, 60.9 Лесного кодекса РФ.</p>
16.	Осуществление религиозной деятельности	<p>Использование лесов ограничивается в соответствии со статьей 27 Лесного кодекса РФ.</p> <p>Запрещается: осуществление одного или нескольких видов использования лесов, предусмотренных частью 1 статьи 25 Лесного кодекса РФ; проведение рубок.</p>

№ п./п.	Виды использования лесов	Ограничения
		Ограничение: леса могут использоваться религиозными организациями для осуществления религиозной деятельности в соответствии с Федеральным законом от 26 сентября 1997 года № 125-ФЗ «О свободе совести и о религиозных объединениях».

1.5. Приложение 1 к лесохозяйственному регламенту Нефтеюганского лесничества изложить в следующей редакции:

«Приложение 1
к лесохозяйственному регламенту
Нефтеюганского лесничества

№ п./п.	Наименование документа
	Нормативные документы федерального уровня
1.	Лесной кодекс Российской Федерации
2.	Водный кодекс Российской Федерации
3.	Земельный кодекс Российской Федерации
4.	Градостроительный кодекс Российской Федерации
5.	Гражданский кодекс Российской Федерации
6.	Закон Российской Федерации от 21 февраля 1992 года № 2395-1 «О недрах»
7.	Федеральный закон от 21 декабря 1994 года № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»
8.	Федеральный закон от 21 декабря 1994 года № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»
9.	Федеральный закон от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях»
10.	Федеральный закон от 24 апреля 1995 года № 52-ФЗ «О животном мире»
11.	Федеральный закон от 19 июля 1997 года № 109-ФЗ «О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами»
12.	Федеральный закон от 26 сентября 1997 года № 125-ФЗ «О свободе совести и о религиозных объединениях»
13.	Федеральный закон от 17 декабря 1997 года № 149-ФЗ «О семеноводстве»
14.	Федеральный закон от 8 января 1998 года № 3-ФЗ «О наркотических средствах и психотропных веществах»
15.	Федеральный закон от 30 марта 1999 года № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»
16.	Федеральный закон от 30 апреля 1999 года № 82-ФЗ «О гарантиях прав коренных малочисленных народов Российской Федерации»
17.	Федеральный закон от 7 мая 2001 года № 49-ФЗ «О территориях традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации»
18.	Федеральный закон от 10 января 2002 года № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»
19.	Федеральный закон от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике»

№ п./п.	Наименование документа
20.	Федеральный закон от 4 декабря 2006 года № 201-ФЗ «О введении в действие Лесного кодекса Российской Федерации»
21.	Федеральный закон от 24 июля 2007 года № 209-ФЗ «О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации»
22.	Федеральный закон от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»
23.	Федеральный закон от 24 июля 2009 года № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»
24.	Федеральный закон от 21 июля 2014 года № 206-ФЗ «О карантине растений»
25.	Постановление Правительства Российской Федерации от 9 июня 1995 года № 578 «Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации»
26.	Постановление Правительства Российской Федерации от 13 августа 1996 года № 997 «Об утверждении Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи»
27.	Постановление Правительства Российской Федерации от 6 января 1997 года № 13 «Об утверждении Правил добывания объектов животного мира, принадлежащих к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации, за исключением водных биологических ресурсов»
28.	Постановление Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 года № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»
29.	Постановление Правительства Российской Федерации от 11 августа 2003 года № 486 «Об утверждении Правил определения размеров земельных участков для размещения воздушных линий электропередачи и опор линий связи, обслуживающих электрические сети»
30.	Постановление Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2006 года № 844 «О порядке подготовки и принятия решения о предоставлении водного объекта в пользование»
31.	Постановление Правительства Российской Федерации от 21 мая 2007 года № 304 «О классификации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»
32.	Постановление Правительства Российской Федерации от 30 июня 2007 года № 417 «Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах»
33.	Постановление Правительства Российской Федерации от 24 февраля 2009 года № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»
34.	Постановление Правительства Российской Федерации от 23 июля 2009 года № 604 «О реализации древесины, которая получена при использовании лесов, расположенных на землях лесного фонда, в соответствии со статьями 43 – 46 Лесного кодекса Российской Федерации»
35.	Постановление Правительства Российской Федерации от 2 сентября 2009 года № 717 «О нормах отвода земель для размещения автомобильных дорог и (или) объектов дорожного сервиса»
36.	Постановление Правительства Российской Федерации от 16 апреля 2011 года № 281 «О мерах противопожарного обустройства лесов»

№ п./п.	Наименование документа
37.	Постановление Правительства Российской Федерации от 20 мая 2017 года № 607 «О Правилах санитарной безопасности в лесах»
38.	Постановление Правительства Российской Федерации от 8 сентября 2017 года № 1083 «Об утверждении Правил охраны магистральных газопроводов и о внесении изменений в Положение о представлении в федеральный орган исполнительной власти (его территориальные органы), уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, федеральными органами исполнительной власти, органами государственной власти субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления дополнительных сведений, воспроизводимых на публичных кадастровых картах»
39.	Постановление Правительства Российской Федерации от 10 июля 2018 года № 800 «О проведении рекультивации и консервации земель»
40.	Постановление Правительства Российской Федерации от 7 мая 2019 года № 566 «Об утверждении Правил выполнения работ по лесовосстановлению или лесоразведению лицами, использующими леса в соответствии со статьями 43 – 46 Лесного кодекса Российской Федерации, и лицами, обратившимися с ходатайством или заявлением об изменении целевого назначения лесного участка»
41.	Распоряжение Правительства Российской Федерации от 17 июля 2012 года № 1283-р «Об утверждении Перечня лесной инфраструктуры для защитных лесов, эксплуатационных лесов и резервных лесов»
42.	Распоряжение Правительства Российской Федерации от 27 мая 2013 года № 849-р «Об утверждении Перечня объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов»
43.	Распоряжение Правительства Российской Федерации от 11 июля 2017 года № 1469-р «Об утверждении перечня объектов, относящихся к охотничьей инфраструктуре»
44.	Постановление Государственного комитета Совета Министров СССР по делам строительства (далее – Госстрой СССР) от 30 марта 1973 года № 45 «Об утверждении Норм отвода земель для магистральных трубопроводов»
45.	Постановление Госстроя СССР от 3 июня 1974 года № 114 «Об утверждении норм отвода земель для линий связи»
46.	Приказ Министерства транспорта Российской Федерации (далее – Минтранс России) от 13 января 2010 года № 4 «Об установлении и использовании придорожных полос автомобильных дорог федерального значения»
47.	Приказ Минтранса России от 13 января 2010 года № 5 «Об установлении и использовании полос отвода автомобильных дорог федерального значения»
Приказы, принятые в развитие Лесного кодекса Российской Федерации	
1.	Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации (далее – Минприроды России) от 16 июля 2007 года № 181 «Об утверждении Особенности использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях»

№ п./п.	Наименование документа
2.	Приказ Минприроды России от 30 апреля 2010 года № 138 «Об утверждении нормативов допустимого изъятия охотничьих ресурсов и нормативов численности охотничьих ресурсов в охотничьих угодьях»
3.	Приказ Минприроды России от 16 ноября 2010 года № 512 «Об утверждении Правил охоты»
4.	Приказ Минприроды России от 24 декабря 2010 года № 560 «Об утверждении видов и состава биотехнических мероприятий, а также порядка их проведения в целях сохранения охотничьих ресурсов»
5.	Приказ Минприроды России от 28 марта 2014 года № 161 «Об утверждении видов средств предупреждения и тушения лесных пожаров, нормативов обеспеченности данными средствами лиц, использующих леса, норм наличия средств предупреждения и тушения лесных пожаров при использовании лесов»
6.	Приказ Минприроды России от 23 июня 2014 года № 276 «Об утверждении Порядка осуществления мониторинга пожарной опасности в лесах и лесных пожаров»
7.	Приказ Минприроды России от 2 июля 2014 года № 298 «Об утверждении Порядка заготовки, обработки, хранения и использования семян лесных растений»
8.	Приказ Минприроды России от 8 июля 2014 года № 313 «Об утверждении Правил тушения лесных пожаров»
9.	Приказ Минприроды России от 18 августа 2014 года № 367 «Об утверждении Перечня лесорастительных зон Российской Федерации и Перечня лесных районов Российской Федерации»
10.	Приказ Минприроды России от 1 декабря 2014 года № 528 «Об утверждении Правил использования лесов для переработки древесины и иных лесных ресурсов»
11.	Приказ Минприроды России от 17 сентября 2015 года № 400 «Об утверждении Порядка использования районированных семян лесных растений основных лесных древесных пород»
12.	Приказ Минприроды России от 20 октября 2015 года № 438 «Об утверждении Правил создания и выделения объектов лесного семеноводства (лесосеменных плантаций, постоянных лесосеменных участков и подобных объектов)»
13.	Приказ Минприроды России от 23 июня 2016 года № 361 «Об утверждении Правил ликвидации очагов вредных организмов»
14.	Приказ Минприроды России от 27 июня 2016 года № 367 «Об утверждении Видов лесосечных работ, порядка и последовательности их проведения, Формы технологической карты лесосечных работ, Формы акта осмотра лесосеки и Порядка осмотра лесосеки»
15.	Приказ Минприроды России от 6 сентября 2016 года № 457 «Об утверждении Порядка ограничения пребывания граждан в лесах и въезда в них транспортных средств, проведения в лесах определенных видов работ в целях обеспечения пожарной безопасности в лесах и Порядка ограничения пребывания граждан в лесах и въезда в них транспортных средств, проведения в лесах определенных видов работ в целях обеспечения санитарной безопасности в лесах».
16.	Приказ Минприроды России от 12 сентября 2016 года № 470 «Об утверждении Правил осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов»

№ п./п.	Наименование документа
17.	Приказ Минприроды России от 13 сентября 2016 года № 474 «Об утверждении Правил заготовки древесины и особенностей заготовки древесины в лесничествах, лесопарках, указанных в статье 23 Лесного кодекса Российской Федерации»
18.	Приказ Минприроды России от 16 сентября 2016 года № 480 «Об утверждении порядка проведения лесопатологических обследований и формы акта лесопатологического обследования»
19.	Приказ Минприроды России от 15 ноября 2016 года № 597 «Об утверждении Порядка организации и выполнения авиационных работ по охране лесов от пожаров и Порядка организации и выполнения авиационных работ по защите лесов»
20.	Приказ Минприроды России от 27 февраля 2017 года № 72 «Об утверждении состава лесохозяйственных регламентов, порядка их разработки, сроков их действия и порядка внесения в них изменений»
21.	Приказ Минприроды России от 5 апреля 2017 года № 156 «Об утверждении Порядка осуществления государственного лесопатологического мониторинга»
22.	Приказ Минприроды России от 8 июня 2017 года № 283 «Об утверждении Особенности осуществления профилактических и реабилитационных мероприятий в зонах радиоактивного загрязнения лесов»
23.	Приказ Минприроды России от 21 июня 2017 года № 314 «Об утверждении Правил использования лесов для ведения сельского хозяйства»
24.	Минприроды России от 22 ноября 2017 года № 626 «Об утверждении Правил ухода за лесами»
25.	Приказ Минприроды России от 16 июля 2018 года № 325 «Об утверждении Правил заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов»
26.	Приказ Минприроды России от 28 декабря 2018 года № 700 «Об утверждении Правил лесоразведения, состава проекта лесоразведения, порядка его разработки»
27.	Приказ Минприроды России от 25 марта 2019 года № 188 «Об утверждении Правил лесовосстановления, состава проекта лесовосстановления, порядка разработки проекта лесовосстановления и внесения в него изменений»
28.	Приказ Федерального агентства лесного хозяйства (далее – Рослесхоз) от 24 апреля 2008 года № 132 «Об определении количества лесничеств на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры и установлении их границ»
29.	Приказ Рослесхоза от 27 декабря 2010 года № 515 «Об утверждении Порядка использования лесов для выполнения работ по геологическому изучению недр, для разработки месторождений полезных ископаемых»
30.	Приказ Рослесхоза от 27 мая 2011 года № 191 «Об утверждении Порядка исчисления расчетной лесосеки»
31.	Приказ Рослесхоза от 10 июня 2011 года № 223 «Об утверждении Правил использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов»
32.	Приказ Рослесхоза от 5 июля 2011 года № 287 «Об утверждении классификации природной пожарной опасности лесов и классификации пожарной опасности в лесах в зависимости от условий погоды»

№ п./п.	Наименование документа
33.	Приказ Рослесхоза от 19 июля 2011 года № 308 «Об утверждении Правил использования лесов для выращивания посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев)»
34.	Приказ Рослесхоза от 5 декабря 2011 года № 510 «Об утверждении Правил использования лесов для выращивания лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений»
35.	Приказ Рослесхоза от 5 декабря 2011 года № 511 «Об утверждении Правил заготовки пищевых лесных ресурсов и сбора лекарственных растений»
36.	Приказ Рослесхоза от 5 декабря 2011 года № 513 «Об утверждении Перечня видов (пород) деревьев и кустарников, заготовка древесины которых не допускается»
37.	Приказ Рослесхоза от 23 декабря 2011 года № 548 «Об утверждении Правил использования лесов для осуществления научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности»
38.	Приказ Рослесхоза от 24 января 2012 года № 23 «Об утверждении Правил заготовки живицы»
39.	Приказ Рослесхоза от 21 февраля 2012 года № 62 «Об утверждении Правил использования лесов для осуществления рекреационной деятельности»
40.	Приказ Рослесхоза от 27 апреля 2012 года № 174 «Об утверждении Нормативов противопожарного обустройства лесов»
41.	Приказ Рослесхоза от 9 апреля 2015 года № 105 «Об установлении возрастов рубок»
42.	Приказ Рослесхоза от 8 октября 2015 года № 353 «Об установлении лесосеменного районирования»
43.	Приказ Рослесхоза от 7 июня 2018 года № 468 «Об установлении лесопожарного зонирования земель лесного фонда и признании утратившим силу приказа Федерального агентства лесного хозяйства от 16.02.2017 № 65 «Об установлении лесопожарного зонирования земель лесного фонда и о признании утратившими силу некоторых приказов Федерального агентства лесного хозяйства»
Нормативные документы уровня субъекта Российской Федерации	
1.	Закон Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 17 октября 2005 года № 82-оз «О пользовании участками недр местного значения на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры»
2.	Закон Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 29 декабря 2006 года № 148-оз «О регулировании отдельных вопросов в области водных и лесных отношений на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры»
3.	Закон Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 20 октября 2007 года № 142-оз «О регулировании отдельных вопросов в области охраны и использования животного мира на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры»
4.	Закон Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 11 июня 2010 года № 96-оз «О регулировании отдельных отношений в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры»

№ п./п.	Наименование документа
5.	Закон Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 29 марта 2018 года № 34-оз «О регулировании отдельных отношений в области организации, охраны и использования особо охраняемых природных территорий регионального значения в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре»
6.	Постановление Губернатора Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 15 апреля 2011 года № 52 «Об определении видов разрешенной охоты и параметров осуществления охоты в охотничьих угодьях Ханты-Мансийского автономного округа – Югры»
7.	Постановление Губернатора Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 24 июня 2013 года № 84 «О схеме размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры»
8.	Постановление Губернатора Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 22 декабря 2016 года № 157 «О Департаменте недропользования и природных ресурсов Ханты-Мансийского автономного округа – Югры»
9.	Постановление Губернатора Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 25 января 2019 года № 2 «О Лесном плане Ханты-Мансийского автономного округа – Югры на 2019 – 2028 годы»
10.	Постановление Правительства Ханты-Мансийского автономного округа от 10 апреля 2002 года № 192-п «О территориях традиционного природопользования»
11.	Постановление Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 1 августа 2007 года № 194-п «Об установлении Порядка заключения гражданами договоров купли-продажи лесных насаждений для собственных нужд на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры»
12.	Постановление Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 7 сентября 2007 года № 220-п «О ставках платы для граждан по договору купли-продажи лесных насаждений для собственных нужд на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры»
13.	Постановление Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 17 апреля 2008 года № 80-п «Об утверждении Требований к предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов и линий связи и электропередачи на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры»
14.	Постановление Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 12 июля 2013 года № 245-п «О концепции развития и функционирования системы особо охраняемых природных территорий Ханты-Мансийского автономного округа – Югры на период до 2030 года»
15.	Постановление Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 7 ноября 2013 года № 468-п «Об объявлении лесоболотной зоны Большое Каюково, Чеускинский бора, островов Смольный и Овечий памятниками природы регионального значения, а территорий, занятых ими, – особо охраняемыми природными территориями регионального значения»
16.	Постановление Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 26 декабря 2014 года № 506-п «Об утверждении Схемы территориального планирования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры»

№ п./п.	Наименование документа
17.	Постановление Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 17 марта 2017 года № 91-п «О памятнике природы регионального значения «Дальний Нырис»
18.	Распоряжение Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 21 января 2010 года № 44-рп «Об утверждении Перечня автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, Перечня автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, подлежащих передаче в собственность муниципальных образований автономного округа, Перечня автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, подлежащих передаче в собственность Российской Федерации, и Перечня автомобильных дорог необщего пользования, относящихся к собственности Ханты-Мансийского автономного округа – Югры»
19.	Приказ Департамента природных ресурсов и несырьевого сектора экономики Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 27 октября 2015 года № 31-пп «Об утверждении Перечня объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты, временно или постоянно обитающих на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, численность которых подлежит регулированию»
Методические указания	
1.	Методика Северного лесоустроительного предприятия, изданная в книге Вологодские леса / Е.Г. Тюрин, Н.М. Нефедов, А.А. Серый. – Архангельск: Сев.-Зап. кн. изд-во, 1984
2.	Методика выявления дикорастущих сырьевых ресурсов при лесоустройстве, утвержденная приказом Государственного комитета СССР по лесному хозяйству от 29 сентября 1986 года № 190
3.	Нормативы основных биотехнических мероприятий, утвержденные Главным управлением охотничьего хозяйства и заповедников при Совете Министров РСФСР, 1986 г.
4.	Курамшин В. Я. Ведение хозяйства в рекреационных лесах. – М.: Агропромиздат, 1988
5.	Рабочие правила по устройству кедровых лесов Западной Сибири – Новосибирск: Западно – Сибирское лесоустроительное предприятие В/О «Леспроект», 1989 г.
6.	Общесоюзные нормативы для таксации лесов. – М.: Колос, 1992
7.	Правила охраны магистральных трубопроводов, утвержденные постановлением Министерством топлива и энергетики Российской Федерации (далее – Минтопэнерго России) 29 апреля 1992, Федерального горного и промышленного надзора России от 22 апреля 1992 года № 9
8.	Нормы отвода земель для электрических сетей напряжением 0,38 – 750 кВ, утвержденные Минтопэнерго России от 20 мая 1994 года № 14278тм-г1

№ п./п.	Наименование документа
9.	ОСТ 56-103-98 «Охрана лесов от пожаров. Противопожарные разрывы и минерализованные полосы. Критерии качества и оценка состояния», утвержденный приказом Федеральной службы лесного хозяйства России от 24 февраля 1998 года № 38 «Об утверждении ОСТ 56-103-98 «Охрана лесов от пожаров. Противопожарные разрывы и минерализованные полосы. Критерии качества и оценка состояния»
10.	ОСТ 56-108-98 «Лесоводство. Термины и определения», утвержденный приказом Федеральной службы лесного хозяйства России от 3 декабря 1998 года № 203 «Об утверждении отраслевого стандарта ОСТ 56-108-98 «Лесоводство. Термины и определения»
11.	Руководство по учету и оценке второстепенных лесных ресурсов и продуктов побочного лесопользования. – Пушкино (Моск. обл.): ВНИИЛМ, 2003 (Сергиев Посад : ГП Загор. тип.)
12.	Красная книга Ханты-Мансийского автономного округа: животные, растения, грибы. – Екатеринбург: «Пакрус», 2003
13.	Руководство по лесовосстановлению и лесоразведению на землях лесного фонда Западной Сибири. – М.: 2005
14.	«Оценка запасов сфагновых мхов Томской области» Л.Г. Бабешина, В.Н. Дмитрук// Вестник Томского государственного университета – 2009 – № 328. – С. 183-187

».

1.6. В приложении 5 к лесохозяйственному регламенту Нефтеюганского лесничества:

1.6.1. Заголовок к таблице изложить в следующей редакции:

«Критерии и требования к посадочному материалу лесных древесных пород и молоднякам, площади которых подлежат отнесению к землям, на которых расположены леса».

1.6.2. Строку «Таежная лесорастительная зона» исключить.

1.6.3. Слова «Западно-Сибирский равнинный таежный лесной район» заменить словами «Западно-Сибирский равнинный средне-таежный лесной район».

1.7. В приложении 6 к лесохозяйственному регламенту Нефтеюганского лесничества:

1.7.1. Строку «Таежная лесорастительная зона» исключить.

1.7.2. Слова «Западно-Сибирский равнинный таежный лесной район» заменить словами «Западно-Сибирский равнинный средне-таежный лесной район».

2. Настоящий приказ опубликовать в установленном порядке.

3. Контроль за выполнением приказа возложить на первого заместителя директора Департамента недропользования и природных ресурсов Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.

Исполняющий обязанности
директора Департамента



Е.М. Збродов