



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 № 6263 от «28» 07 2022 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 28 декабря 2018 года № 67-нп «Об утверждении
лесохозяйственного регламента Березовского лесничества и
признании утратившими силу некоторых приказов
Департамента природных ресурсов и несырьевого сектора экономики
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры»

г. Ханты-Мансийск
от «26» Июля 2022 г.

№ 29- 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 28 декабря 2018 года № 67-нп «Об утверждении лесохозяйственного регламента Березовского лесничества и признании утратившими силу некоторых приказов Департамента природных ресурсов и несырьевого сектора экономики Ханты-Мансийского автономного округа – Югры» следующие изменения:

1.1. В пункте 1 Введения:

1.1.1. После абзаца седьмого дополнить абзацем следующего содержания:

«осуществление рыболовства, за исключением любительского рыболовства;»;

1.1.2. Абзац двенадцатый изложить в следующей редакции:

«создание лесных питомников и их эксплуатация;»;

1.1.3. Абзац четырнадцатый изложить в следующей редакции:

«строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создание и расширение морских и речных портов, строительство, реконструкция и эксплуатация гидротехнических сооружений;»;

1.1.4. Абзац шестнадцатый изложить в следующей редакции:

«создание и эксплуатация объектов лесоперерабатывающей инфраструктуры;».

1.2. В главе 1:

1.2.1. В пункте 1.2 слова «на 1 января 2020 года составляет 6 296 251 га» заменить словами «и лесоустройства, в том числе выполненного в 2020 году Обществом с ограниченной ответственностью «Сибэкоаудит».

1.2.2. В таблице 5 слова «Земли, покрытые лесной растительностью – всего» заменить словами «Земли, на которых расположены леса – всего».

1.2.3. В пункте 1.7:

1.2.3.1. Абзац шестой изложить в следующей редакции:

«На территории Лесничества располагается охраняемый объект международного значения водно-болотные угодья международного значения «Нижнее Двубье», образованный согласно постановлению Правительства Российской Федерации от 13 сентября 1994 года № 1050 «О мерах по обеспечению выполнения обязательств Российской Стороны, вытекающих из Конвенции о водно-болотных угодьях, имеющих международное значение главным образом в качестве местообитаний водоплавающих птиц, от 2 февраля 1971 г.», постановлению Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 27 мая 2022 года № 238-п «Об определении границ водно-болотных угодий «Верхнее Двубье», включая государственный природный заказник федерального значения «Елизаровский», и «Нижнее Двубье», включая государственный природный биологический заказник регионального значения «Березовский», имеющих международное значение главным образом в качестве местообитаний водоплавающих птиц» (далее также – Положение о водно-болотных угодьях «Верхнее Двубье» и «Нижнее Двубье»).»;

1.2.3.2. В абзаце восьмом слова «от 16 июля 2007 года № 181» заменить словами «от 12 августа 2021 года № 558»;

1.2.3.3. Абзац девятый изложить в следующей редакции:

«Формирование репрезентативной географической сети ООПТ Ханты-Мансийского автономного округа – Югры до 2030 года осуществляется в соответствии с 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 – 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», 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», предусматривается создание:»;

1.2.3.4. В абзаце четырнадцатом слова «автономного округа» заменить словами «Ханты-Мансийского автономного округа – Югры»;

1.2.3.5. В таблице 6 слова «постановление Администрации Ханты-Мансийского автономного округа от 31 августа 1995 года № 176 «Об установлении границ водно-болотных угодий и утверждении Положения о них»» заменить словами «постановление Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 27 мая 2022 года № 238-п «Об определении границ водно-болотных угодий «Верхнее Двубье», включая государственный природный заказник федерального значения «Елизаровский», и «Нижнее Двубье», включая государственный природный биологический заказник регионального значения «Березовский», имеющих международное значение главным образом в качестве местообитаний водоплавающих птиц».

1.2.4. В пункте 1.10:

1.2.4.1. Абзац третий подпункта 1.10.1 изложить в следующей редакции:

«Перечень объектов лесной инфраструктуры для защитных лесов, эксплуатационных лесов и резервных лесов утвержден распоряжением Правительства РФ от 17 июля 2012 года № 1283-р.»;

1.2.4.2. 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, продукции их переработки с обеспечением сохранения полезных функций лесов. В защитных лесах запрещается создание и эксплуатация лесоперерабатывающей инфраструктуры (часть 2 статьи 14 Лесного кодекса РФ).»;

1.2.4.3. Абзац второй подпункта 1.10.4 изложить в следующей редакции:

«Перечень некапитальных строений, сооружений, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов, утвержден распоряжением Правительства РФ от 23 апреля 2022 года № 999-р (далее – Перечень некапитальных строений, сооружений, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов). Перечень объектов капитального строительства, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов, утвержден распоряжением Правительства РФ от 30 апреля 2022 года № 1084-р (далее – Перечень объектов капитального строительства, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов).».

1.2.5. Таблицу 9 изложить в следующей редакции:

Виды разрешенного использования лесов

Виды разрешенного использования лесов	Наименование участкового лесничества	Перечень кварталов или их частей	Площадь, га
1	2	3	4
Заготовка древесины*	Березовское	урочище Березовское, кварталы: 1-605, 607-1189, 1201-1290.	1 379 603
		урочище Пойменное, кварталы: 1-37	44 481
	Саранпаульское	урочище Саранпаульское, кварталы: 1-1720	2 322 576
		урочище Пойменное, кварталы: 38-41	3 439
	Сосьвинское	урочище Сосьвинское, кварталы: 1-118, 120-2463	2 543 029
Итого	урочище Пойменное, кварталы: 42-52	3 123	
Заготовка живицы	Березовское	урочище Березовское, кварталы: 1-314, 329-333, 335-337, 339-345, 360-364, 366, 369-377, 393-396, 399, 402-409, 421-423, 426-431, 444-605, 607-1189, 1201-1204, 1208, 1236, 1242, 1248, 1254, 1260-1263, 1270-1272, 1282-1290	1 309 126
		части кварталов: 338, 425	
	Саранпаульское	урочище Пойменное, кварталы: 19, 20, 24-37	24 894
		части кварталов: 14, 21-23	
	Саранпаульское	урочище Саранпаульское, кварталы: 1-1444, 1447-1490, 1492-1539, 1541-1720	2 320 256
		части кварталов: 1445, 1446, 1491, 1540	
	Сосьвинское	урочище Пойменное, кварталы: 38-41	3 439
урочище Сосьвинское, кварталы: 1-118, 120-610, 613-934, 936-1022, 1024-2463		2 543 029	
Итого	части кварталов: 611, 612, 935, 1023	3 123	
Заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов	Березовское	урочище Пойменное, кварталы: 42-52	6 203 867
		урочище Березовское, кварталы: 1-314, 329-345, 360-377, 393-409, 421-431, 444-605, 607-1189, 1201-1204, 1208, 1236, 1242, 1218, 1254, 1260-1263, 1270-1272, 1282-1290	1 314 856
	Саранпаульское	урочище Пойменное, кварталы: 19, 20, 24-37	24 894
		части кварталов: 14, 21-23	
	Саранпаульское	урочище Саранпаульское, кварталы: 1-1444, 1447-1490, 1492-1539, 1541-1720	2 320 321
		части кварталов: 1445, 1446, 1491, 1540	
		урочище Пойменное, кварталы: 38-41	3 439

	Сосьвинское	урочище Сосьвинское, кварталы: 1-118, 120-2463	2 543 029
		урочище Пойменное, кварталы: 42-52	3 123
	Итого		6 209 662
Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений	Березовское	урочище Березовское, кварталы: 1-314, 329-345, 360-377, 393-409, 421-431, 444-605, 607-1189, 1201-1290	1 314 856
		урочище Пойменное, кварталы: 19, 20, 24-37 части кварталов: 14, 21-23	24 894
	Саранпаульское	урочище Саранпаульское, кварталы: 1-1444, 1447-1490, 1492-1539, 1541-1720 части кварталов: 1445, 1446, 1491, 1540	2 320 321
		урочище Пойменное, кварталы: 38-41	3 439
	Сосьвинское	урочище Сосьвинское, кварталы: 1-118, 120-2463	2 543 029
		урочище Пойменное, кварталы: 42-52	3 123
	Итого		6 209 662
Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства	Березовское	урочище Березовское, кварталы: 1-314, 329-333, 335-337, 339-345, 360-364, 366, 367, 369-377, 393-396, 399, 402-409, 421-423, 426-431, 444-605, 607-1189, 1201-1204, 1208, 1236, 1242, 1248, 1254, 1260-1263, 1270-1272, 1282-1290 части кварталов: 338, 425, 1205-1207, 1209-1213, 1227, 1228, 1235, 1240, 1241, 1247, 1253, 1259, 1268, 1269, 1278	1 239 776
		урочище Пойменное, кварталы: 19, 20, 24-37 части кварталов: 14, 21-23	24 894
	Саранпаульское	урочище Саранпаульское, кварталы: 1-1444, 1447-1490, 1492-1539, 1541-1720 части кварталов: 1445, 1446, 1491, 1540	2 320 256
		урочище Пойменное, кварталы: 38-41	3 439
	Сосьвинское	урочище Сосьвинское, кварталы: 1-118, 120-2463	2 543 029
		урочище Пойменное, кварталы: 42-52	3 123
	Итого		6 134 517
Ведение сельского хозяйства	Березовское	урочище Березовское, кварталы: 1-314, 329-345, 360-377, 393-409, 421-431, 444-605, 607-1189, 1201-1290	1 314 856
		урочище Пойменное, кварталы: 19, 20, 24-37 части кварталов: 14, 21-23	24 894
	Саранпаульское	урочище Саранпаульское, кварталы: 1-1445, 1447-1491, 1492-1539, 1541-1720 части кварталов: 1445, 1446, 1491, 1540	2 320 256
		урочище Пойменное, кварталы: 38-41	3 439

	Сосьвинское	урочище Сосьвинское, кварталы: 1-118, 120-2463	2 543 029
		урочище Пойменное, кварталы: 42-52	3 123
	Итого		6 209 597
Осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности	Березовское	урочище Березовское, кварталы: 1-605,607-1189, 1201-1290	1 379 603
		урочище Пойменное, кварталы: 1-37	44 481
	Саранпаульское	урочище Саранпаульское, кварталы: 1-1720	2 322 576
		урочище Пойменное, кварталы: 38-41	3 439
	Сосьвинское	урочище Сосьвинское, кварталы: 1-118, 120-2463	2 543 029
		урочище Пойменное, кварталы: 42-52	3 123
	Итого		6 296 251
Осуществление рекреационной деятельности	Березовское	урочище Березовское, кварталы: 1-605,607-1189,1201-1290	1 379 603
		урочище Пойменное, кварталы: 1-37	44 481
	Саранпаульское	урочище Саранпаульское, кварталы: 1-1720	2 322 576
		урочище Пойменное, кварталы: 38-41	3 439
	Сосьвинское	урочище Сосьвинское, кварталы: 1-118, 120-2463	2 543 029
		урочище Пойменное, кварталы: 42-52	3 123
	Итого		6 296 251
Создание лесных плантаций и их эксплуатация	Березовское	урочище Березовское, кварталы: 1-8, 10-17, 20-43, 45-72, 74-102, 104-131, 133-168, 172-198, 201-228, 230-255, 257-281, 283-304, 306, 308-314, 329-333, 335-337, 339-345, 350-364, 367, 370-377, 393-396, 402-409, 421-423, 426-431, 444-447, 449-472, 474-500, 502-526, 528-552, 554-579, 581-605, 607-631, 633-657, 659-685, 687-708, 711-732, 734-753, 755-773, 775-794, 796-805, 807-831, 838, 839, 841, 842, 844, 845, 847, 848, 855, 858-870, 877-879, 881-887, 891-899, 904-906, 909-925, 929-944, 950-968, 970-993, 995-1032, 1034-1052, 1054-1069, 1071-1090, 1092-1114, 1116-1124, 1126, 1127, 1130, 1131, 1133, 1136-1141, 1144-1149, 1152-1154, 1157-1160, 1163, 1165-1168, 1171, 1172, 1174-1176, 1178-1180, 1182, 1183, 1185-1189, 1201-1206, 1208-1218, 1220-1290, части кварталов: 199, 229, 907	1 219 250
		урочище Пойменное, кварталы: 14, 24, 32-34, 36, 37	928

	Саранпаульское	урочище Саранпаульское, кварталы: 1-5, 12-14, 17-22, 25-28, 31-39, 42-50, 53, 56-70, 73-86, 89-101, 104-118, 121-138, 141-156, 161-177, 180-195, 198-220, 225-249, 252-276, 279-305, 308-315, 318-336, 339-347, 354-369, 372-386, 389-409, 412-425, 430-452, 455-477, 480-509, 512-526, 529-546, 549-557, 560-574, 579, 583-603, 606-616, 620-632, 636, 639-652, 655-665, 667, 668, 673-686, 689-700, 703-717, 722-731, 734-744, 747-762, 765-772, 775-783, 785, 789-799, 802, 805-814, 817, 818, 821, 822, 824-831, 834-841, 844-857, 860, 861, 864-872, 874, 875, 878-880, 883-890, 893-909, 912-918, 921-925, 928-934, 939-960, 963-969, 972-974, 977-982, 985-1022, 1027, 1028, 1031-1035, 1038-1071, 1076-1087, 1091, 1096-1102, 1107-1142, 1145-1152, 1154, 1158, 1159, 1164-1202, 1207-1214, 1219-1256, 1265, 1266, 1271-1311, 1313, 1315, 1316, 1321-1369, 1372-1403, 1405, 1407-1444, 1446, 1447, 1450-1490, 1492-1495, 1499-1539, 1541, 1542, 1546-1587, 1591-1637, 1640-1685, 1687-1710, 1712, 1715, 1716, 1718, 1719, 1720 части кварталов: 1445, 1491, 1540, 1543, 1588	2 185 838
		урочище Пойменное, квартал 41 части кварталов: 39, 40	1 029
	Сосьвинское	урочище Сосьвинское, кварталы: 1-112, 115-118, 120-174, 178-225, 228-249, 251-311, 316, 318-365, 368-388, 390-450, 453-522, 527, 530-572, 575-598, 601, 602, 606-610, 613-645, 650-669, 671, 676-714, 717-748, 750, 752, 754, 755, 758-769, 772-805, 807-809, 812, 814-817, 820-859, 862-894, 897-899, 904, 909-911, 914-934, 936-952, 955-982, 984, 987-1002, 1005-1022, 1024-1046, 1049-1079, 1082-1098, 1100, 1103, 1105-1140, 1143-1170, 1173-1190, 1193-1223, 1226-1253, 1256-1276, 1280, 1281, 1283, 1285, 1287, 1289-1307, 1310, 1312-1333, 1336-1359, 1363, 1365, 1367-1369, 1372-1394, 1397, 1399-1416, 1421-1454, 1457-1477, 1480, 1482, 1483, 1485-1497, 1500, 1502-1536, 1539-1549, 1554-1561, 1564-1569, 1574-1581, 1585-1622, 1625-1636, 1639-1642, 1645-1654, 1656, 1659-1665, 1668-1704, 1708-1710, 1712, 1714-1719, 1726, 1728-1741, 1745, 1747, 1753-1784, 1788, 1793, 1797-1827, 1830, 1834-1837, 1840-1872, 1880-1886, 1889-1921, 1923, 1926-1939, 1942-1954, 1958, 1963, 1964, 1966-1978, 1981, 1984-2014, 2017-2032, 2035-2046, 2049-2076, 2079-2110, 2113-2118, 2124-2126, 2129-2134, 2138, 2143, 2145-2171, 2174-2203, 2206-2209, 2215-2217, 2220-2222, 2224, 2229-2260, 2263-2289, 2294-2301, 2310-2345, 2348-2370, 2375, 2377, 2387-2420, 2423-2442, 2449-2463 части кварталов: 611, 612, 810, 811, 813, 935, 1023, 1570, 900, 901, 905-908, 1713, 1785, 1786, 1873, 1875-1879, 1922, 1955, 1956, 1965, 2119-2123, 2135-2137, 2210-2214, 2226, 2227, 2293, 2302-2305, 2307, 2308, 2371-2374, 2378-2386, 2443-2448 урочище Пойменное: части кварталов 42-47, 49-51	2 322 328
Итого		887,0 5 730 260	

Выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений	Березовское	урочище Березовское, кварталы: 1-314, 329-333, 335-337, 339-345, 360-364, 366, 367, 369-377, 393-396, 399, 402-409, 421-423, 426-431, 444-605, 607-1189, 1201-1290 части кварталов: 338, 425	1 309 126
		урочище Пойменное, кварталы: 19, 20, 24-37 части кварталов: 14, 21-23	24 894
	Саранпаульское	урочище Саранпаульское, кварталы: 1-1444, 1447-1490, 1492-1539, 1541-1720 части кварталов: 1445, 1446, 1491, 1540	2 320 256
		урочище Пойменное, кварталы: 38-41	3 439,0
	Сосьвинское	урочище Сосьвинское, кварталы: 1-118, 120-610, 613-934, 936-1022, 1024-2463 части кварталов: 611, 612, 935, 1023	2 543 029
		урочище Пойменное, кварталы: 42-52	3 123,0
Итого		6 203 867	
Создание лесных питомников и их эксплуатация	Березовское	урочище Березовское, кварталы: 1-314, 329-333, 335-337, 339-345, 360-364, 366, 367, 369-377, 393-396, 399, 402-409, 421-423, 426-431, 444-605, 607-1189, 1201-1290 части кварталов: 338, 425	1 309 126
		урочище Пойменное, кварталы: 19, 20, 24-37 части кварталов: 14, 21-23	24 894
	Саранпаульское	урочище Саранпаульское, кварталы: 1-1444, 1447-1490, 1492-1539, 1541-1720 части кварталов: 1445, 1446, 1491, 1540	2 320 256
		урочище Пойменное, кварталы: 38-41	3 439
	Сосьвинское	урочище Сосьвинское, кварталы: 1-118, 120-610, 613-934, 936-1022, 1024-2463 части кварталов: 611, 612, 935, 1023	2 543 029
		урочище Пойменное, кварталы: 42-52	3 123
Итого		6 203 867	
Осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых**	Березовское	урочище Березовское, кварталы: 1-314, 329-333, 335-337, 339-345, 360-364, 367, 370-377, 393-396, 398, 399, 402, 425, 426-431, 444-1052, 1054-1069, 1071-1189, 1201-1290 части кварталов: 282, 305, 307, 338, 425	1 250 109
		урочище Пойменное, кварталы: 1-6, 14-17, 19, 20-37 части кварталов: 7-11, 18	24 894
	Саранпаульское	урочище Саранпаульское, кварталы: 1-1444, 1447-1490, 1492-1539, 1541-1720 части кварталов: 1445, 1446, 1491, 1540	2 322 576
		урочище Пойменное, кварталы: 38-41	3 439
	Сосьвинское	урочище Сосьвинское, кварталы: 1-118, 120-2463	2 543 029

		урочище Пойменное, кварталы: 42-52	3 123
	Итого		6 147 170
Строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создание и расширение морских и речных портов, строительство, реконструкция и эксплуатация гидротехнических сооружений**	Березовское	урочище Березовское, кварталы: 1-314, 329-345, 360-377, 393-409, 421-431, 444-605, 607-1189, 1201-1290	1 250 109
		урочище Пойменное, кварталы: 1-6, 14-17, 19, 20-37 части кварталов: 7-11, 18	24 894
	Саранпаульское	урочище Саранпаульское, кварталы: 1-1444, 1447-1490, 1492-1539, 1541-1720 части кварталов: 1445, 1446, 1491, 1540	2 322 576
		урочище Пойменное, кварталы: 38-41	3 439
	Сосьвинское	урочище Сосьвинское, кварталы: 1-118, 120-2463	2 543 029
		урочище Пойменное, кварталы: 42-52	3 123
	Итого		6 147 170
Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов**	Березовское	урочище Березовское, кварталы: 1-314, 329-345, 360-377, 393-409, 421-431, 444-605, 607-1189, 1201-1290	1 250 109
		урочище Пойменное, кварталы: 1-6, 14-17, 19, 20-37, части кварталов: 6, 7-11, 12, 15, 18	24 898
	Саранпаульское	урочище Саранпаульское, кварталы: 1-1444, 1447-1490, 1492-1539, 1541-1720 части кварталов: 1445, 1446, 1491, 1540	2 322 576
		урочище Пойменное, кварталы: 38-41	3 439
	Сосьвинское	урочище Сосьвинское, кварталы: 1-118, 120-2463	2 543 029
		урочище Пойменное, кварталы: 42-52	3 123
	Итого		6 147 170
Создание и эксплуатация объектов лесоперерабатывающей инфраструктуры	Березовское	урочище Березовское, кварталы: 1-8, 10-17, 20-43, 45-72, 74-102, 104-131, 133-168, 172-198, 201-228, 230-255, 257-281, 283-304, 306, 308-314, 329-333, 335-337, 339-345, 350-364, 367, 370-377, 393-396, 402-409, 421-423, 426-431, 444-447, 449-472, 474-500, 502-526, 528-552, 554-579, 581-605, 607-631, 633-657, 659-685, 687-708, 711-732, 734-753, 755-773, 775-794, 796-805, 807-831, 838, 839, 841, 842, 844, 845, 847, 848, 855, 858-870, 877-879, 881-887, 891-899, 904-906, 909-925, 929-944, 950-968, 970-993, 995-1032, 1034-1052, 1054-1069, 1071-1090, 1092-1114, 1116-1124, 1126, 1127, 1130, 1131, 1133, 1136-1141, 1144-1149, 1152-1154, 1157-1160, 1163, 1165-1168, 1171, 1172, 1174-1176, 1178-1180, 1182, 1183, 1185-1189, 1201-1206, 1208-1218, 1220-1290 части кварталов: 199, 229, 907	1 283 996

		урочище Пойменное, части кварталов: 14, 24, 32-34, 36, 37	928
	Саранпаульское	урочище Саранпаульское, кварталы: 1-5, 12-14, 17-22, 25-28, 31-39, 42-50, 53, 56-70, 73-86, 89-101, 104-118, 121-138, 141-156, 161-177, 180-195, 198-220, 225-249, 252-276, 279-305, 308-315, 318-336, 339-347, 354-369, 372-386, 389-409, 412-425, 430-452, 455-477, 480-509, 512-526, 529-546, 549-557, 560-574, 579, 583-603, 606-616, 620-632, 636, 639-652, 655-665, 667, 668, 673-686, 689-700, 703-717, 722-731, 734-744, 747-762, 765-772, 775-783, 785, 789-799, 802, 805-814, 817, 818, 821, 822, 824-831, 834-841, 844-857, 860, 861, 864-872, 874, 875, 878-880, 883-890, 893-909, 912-918, 921-925, 928-934, 939-960, 963-969, 972-974, 977-982, 985-1017, 1018, 1022, 1027, 1028, 1031-1035, 1038-1071, 1076-1087, 1091, 1096-1102, 1107-1142, 1145-1152, 1154, 1158, 1159, 1164-1202, 1207-1214, 1219-1256, 1265, 1266, 1271-1311, 1313, 1315, 1316, 1321-1369, 1372-1403, 1405, 1407-1444, 1446, 1447, 1450-1490, 1492-1495, 1499-1539, 1541, 1542, 1546-1587, 1591-1637, 1640-1685, 1687-1710, 1712, 1715, 1716, 1718, 1719, 1720 части кварталов: 1445, 1491, 1540, 1543, 1588	2 188 179
		урочище Пойменное, квартал 41, части кварталов: 39, 40	1 029
	Сосьвинское	урочище Сосьвинское, кварталы: 1-112, 115-118, 120-174, 178-225, 228-249, 251-311, 316, 318-365, 368-388, 390-450, 453-522, 527, 530-572, 575-598, 601, 602, 606-610, 613-645, 650-669, 671, 676-714, 717-748, 750, 752, 754, 755, 758-769, 772-805, 807-809, 812, 814-817, 820-859, 862-894, 897-899, 904, 909-911, 914-934, 936-952, 955-982, 984, 987-1002, 1005-1022, 1024-1046, 1049-1079, 1082-1098, 1100, 1103, 1105-1140, 1143-1170, 1173-1190, 1193-1223, 1226-1253, 1256-1276, 1280, 1281, 1283, 1285, 1287, 1289-1307, 1310, 1312-1333, 1336-1359, 1363, 1365, 1367-1369, 1372-1394, 1397, 1399-1416, 1421-1454, 1457-1477, 1480, 1482, 1483, 1485-1497, 1500, 1502-1536, 1539-1549, 1554-1561, 1564-1569, 1574-1581, 1585-1622, 1625-1636, 1639-1642, 1645-1654, 1656, 1659-1665, 1668-1704, 1708-1710, 1712, 1714-1719, 1726, 1728-1741, 1745, 1747, 1753-1784, 1788, 1793, 1797-1827, 1830, 1834-1837, 1840-1872, 1880-1886, 1889-1921, 1923, 1926-1939, 1942-1954, 1958, 1963, 1964, 1966-1978, 1981, 1984-2014, 2017-2032, 2035-2046, 2049-2076, 2079-2110, 2113-2118, 2124-2126, 2129-2134, 2138, 2143, 2145-2171, 2174-2203, 2206-2209, 2215-2217, 2220-2222, 2224, 2229-2260, 2263-2289, 2294-2301, 2310-2345, 2348-2370, 2375, 2377, 2387-2420, 2423-2442, 2449-2463 части кварталов: 611, 612, 810, 811, 813, 935, 1023, 1570, 900, 901, 905-908, 1713, 1785, 1786, 1873, 1875-1879, 1922, 1955, 1956, 1965, 2119-2123, 2135-2137, 2210-2214, 2226, 2227, 2293, 2302-2305, 2307, 2308, 2371-2374, 2378-2386, 2443-2448	2 322 328
		урочище Пойменное: части кварталов 42-47, 49-51	887,0
	Итого		5 797 347

Осуществление религиозной деятельности	Березовское	урочище Березовское, кварталы: 1-314, 329-333, 335-337, 339-345, 360-364, 366, 367, 369-377, 393-396, 399, 402-409, 421-423, 426-431, 444-605, 607-1189, 1201-1290, части кварталов: 338, 425	1 309 126
		урочище Пойменное, кварталы: 19, 20, 24-37 части кварталов: 14, 21-23	24 894
	Саранпаульское	урочище Саранпаульское, кварталы: 1-1444, 1447-1490, 1492-1539, 1541-1720 части кварталов: 1445, 1446, 1491, 1540	2 320 256
		урочище Пойменное, кварталы: 38-41	3 439,0
	Сосьвинское	урочище Сосьвинское, кварталы: 1-118, 120-610, 613-934, 936-1022, 1024-2463 части кварталов: 611, 612, 935, 1023	2 543 029
		урочище Пойменное, кварталы: 42-52	3 123,0
	Итого		6 203 867
Осуществление рыболовства, за исключением любительского рыболовства	Березовское	урочище Березовское, кварталы: 1-314, 329-345, 360-377, 393-409, 421-431, 444-605, 607-1189, 1201-1290	1 314 856
		урочище Пойменное, кварталы: 19, 20, 24-37 части кварталов: 14, 21-23	24 894
	Саранпаульское	урочище Саранпаульское, кварталы: 1-1445, 1447-1491, 1492-1539, 1541-1720 части кварталов: 1445, 1446, 1491, 1540	2 320 256
		урочище Пойменное, кварталы: 38-41	3 439
	Сосьвинское	урочище Сосьвинское, кварталы: 1-118, 120-2463	2 543 029
		урочище Пойменное, кварталы: 42-52	3 123
	Итого		6 209 597

* Если иное не установлено Лесным кодексом РФ, для заготовки древесины на лесосеке (территории, на которой расположены предназначенные для рубки лесные насаждения) в соответствии с частью 2 статьи 23.1 Лесного кодекса РФ допускается осуществление рубок:

- 1) спелых, перестойных лесных насаждений;
- 2) средневозрастных, приспевающих, спелых, перестойных лесных насаждений при осуществлении мероприятий по сохранению лесов;
- 3) лесных насаждений любого возраста на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов, предусмотренных статьями 13, 14, 21 и 21.1 Лесного кодекса РФ, для выполнения работ, предусмотренных статьей 68.3 Лесного кодекса РФ, с учетом запретов, предусмотренных Лесным кодексом РФ, другими федеральными законами.

** В границах водно-болотных угодий хозяйственная деятельность в масштабах, не влекущих изменения экологической обстановки среды обитания, условий размножения, линьки, зимовок и остановок на пролетах водоплавающих птиц и их гибели на основании Регламента хозяйственной

деятельности, согласованного Службой по контролю и надзору в сфере охраны окружающей среды, объектов животного мира и лесных отношений Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (пункт 12 Положения о водно-болотных угодьях «Верхнее Двубье» и «Нижнее Двубье»).».

1.3. В главе 2:

1.3.1. В пункте 3:

1.3.1.1. Абзац третий изложить в следующей редакции:

«Рубками лесных насаждений (деревьев, кустарников, лиан в лесах) признаются процессы их валки (в том числе спиливания, срубания, срезания), а также иные технологически связанные с ними процессы (включая трелевку, первичную обработку, хранение древесины в лесу), в результате которых образуется древесина в виде лесоматериалов (хлыстов, обработанных и необработанных сортиментов и иных лесоматериалов).»;

1.3.1.2. Абзац шестой изложить в следующей редакции:

«2) средневозрастных, припевающих, спелых, перестойных лесных насаждений при осуществлении мероприятий по сохранению лесов;»;

1.3.1.3. Абзац седьмой изложить в следующей редакции:

«3) лесных насаждений любого возраста на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов, предусмотренных статьями 13, 14, 21 и 21.1 Лесного кодекса РФ, для выполнения работ, предусмотренных статьей 68.3 Лесного кодекса РФ.»;

1.3.1.4. Абзац десятый после слов «групп деревьев и кустарников» дополнить словами «или без такого сохранения с проведением последующих мероприятий по искусственному лесовосстановлению»;

1.3.1.5. В абзаце одиннадцатом слова «частью 5.1» заменить словами «частью 6»;

1.3.1.6. Абзац двенадцатый изложить в следующей редакции:

«Осуществление сплошных рубок на лесных участках, предоставленных для заготовки древесины, допускается только при условии проектирования и последующего осуществления мероприятий по воспроизводству лесов на указанных лесных участках (часть 4 статьи 23.5 Лесного кодекса РФ).»;

1.3.1.7. В абзаце тринадцатом слова «часть 6 статьи 17 Лесного кодекса РФ» заменить словами «часть 5 статьи 23.5 Лесного кодекса РФ»;

1.3.1.8. После абзаца шестнадцатого дополнить абзацем следующего содержания:

«Заготовка древесины осуществляется с применением способов и технологий первичной обработки древесины (в том числе сортиментная, хлыстовая заготовка древесины), определяемых в соответствии с Правилами заготовки древесины.»;

1.3.1.9. В абзаце семнадцатом слова «часть 4» заменить словами «часть 5»;

1.3.1.10. Абзац восемнадцатый изложить в следующей редакции:

«Граждане, юридические лица на лесных участках, предоставленных им в целях заготовки древесины вправе создавать объекты лесной инфраструктуры, в том числе лесные дороги, предназначенные

для осуществления деятельности по заготовке древесины, за исключением случаев, предусмотренных частями 2 – 4 статьи 29.1 и частью 3 статьи 30 Лесного кодекса РФ.»;

1.3.1.11. После абзаца девятнадцатого дополнить абзацем следующего содержания:

«Предоставление лесных участков в целях использования лесов для заготовки древесины не допускается (за исключением случаев предоставления лесных участков в целях использования лесов для заготовки древесины в соответствии с пунктами 2 и 3 части 3 статьи 73.1 и со статьей 74 Лесного кодекса РФ), если таксация лесов, предусмотренная статьей 69.1 Лесного кодекса РФ, в отношении соответствующего лесного участка проведена более десяти лет назад (исходя из года подготовки имеющейся лесоустроительной документации соответствующего лесного участка).»;

1.3.1.12. В абзаце двадцатом слова «в соответствии статьей 29.1» заменить словами «в соответствии со статьей 29.1»;

1.3.1.13. В абзаце двадцать пятом слова «части 7 » заменить словами «части 8».

1.3.2. В пункте 3.2:

1.3.2.1. Абзац двенадцатый изложить в следующей редакции:

«рубки единичных деревьев, в том числе семенников, выполнивших свою функцию, должны осуществляться при рубках осветления, рубках прочистки.»;

1.3.2.2. Абзац тринадцатый после слов «перестойных лесных насаждениях» дополнить словами «при уходе за лесами».

1.3.3. В пункте 3.5:

1.3.3.1. В абзаце пятом слова «деревья, при условии» заменить словами «деревья при условии»;

1.3.3.2. Абзац десятый после слов «древостой вырубается группами» дополнить словами «(котловинами)».

1.3.4. В абзаце четвертом пункта 3.6 слова «в рубку полностью,» заменить словами «в рубку полностью».

1.3.5. В пункте 3.10:

1.3.5.1. Абзац второй изложить в следующей редакции:

«Лесовосстановление осуществляется в соответствии с требованиями Правил лесовосстановления, утвержденных приказом Минприроды России от 29 декабря 2021 года № 1024 «Об утверждении Правил лесовосстановления, формы, состава, порядка согласования проекта лесовосстановления, оснований для отказа в его согласовании, а также требований к формату в электронной форме проекта лесовосстановления» (далее – Правила лесовосстановления)»;

1.3.5.2. Абзацы пятый – седьмой изложить в следующей редакции:

«Естественное лесовосстановление происходит вследствие природных процессов и осуществления мер содействия естественному

лесовосстановлению, включающих сохранение жизнеспособного укоренившегося подроста и молодняка основных лесных древесных пород при проведении рубок лесных насаждений, уход за подростом основных лесных древесных пород, минерализацию поверхности почвы, а также иные мероприятия, предусмотренные Правилами лесовосстановления.

Искусственное лесовосстановление представляет собой деятельность, связанную с выращиванием лесных насаждений, в том числе посев, посадку саженцев, сеянцев основных лесных древесных пород, агротехнический уход за лесными насаждениями (рыхление почвы, уничтожение или предупреждение появления нежелательной растительности и другие мероприятия, направленные на повышение приживаемости саженцев, сеянцев основных лесных древесных пород и улучшение условий их роста), а также иные мероприятия, предусмотренные Правилами лесовосстановления, до момента отнесения земель, на которых осуществляется искусственное лесовосстановление, к землям, на которых расположены леса.

Комбинированное лесовосстановление представляет собой сочетание естественного и искусственного лесовосстановления.».

1.3.6. В пункте 3.11:

1.3.6.1. В абзаце третьем слово «допускаются» заменить словом «допускается».

1.3.6.2. В подпункте 3.11.1:

1.3.6.2.1. Абзац второй изложить в следующей редакции:

«Очистка мест рубок от порубочных остатков проводится одновременно с рубкой лесных насаждений и трелевкой древесины в соответствии с приказом Минприроды России от 17 января 2022 года № 23 «Об утверждении видов лесосечных работ, порядка и последовательности их выполнения, формы технологической карты лесосечных работ, формы акта заключительного осмотра лесосеки и порядка заключительного осмотра лесосеки», Правилами пожарной безопасности в лесах, утвержденными постановлением Правительства РФ от 7 октября 2020 года № 1614 «Об утверждении Правил пожарной безопасности в лесах» (далее – Правила пожарной безопасности в лесах), Правилами санитарной безопасности в лесах, утвержденными постановлением Правительства РФ от 9 декабря 2020 года № 2047 «Об утверждении Правил санитарной безопасности в лесах» (далее – Правила санитарной безопасности в лесах).»;

1.3.6.2.2. В абзаце восьмом после слов «на перегнивание» дополнить словами «порубочных остатков»;

1.3.6.2.3. После абзаца четырнадцатого дополнить абзацем следующего содержания:

«В горных условиях в целях предотвращения эрозионных процессов, порубочные остатки должны укладываться на трелевочные волокна, а также

в валы, располагаемые по горизонталям склонов с расстоянием между ними 8 – 10 метров.»;

1.3.6.2.4. Абзац пятнадцатый изложить в следующей редакции:

«Обязательному сжиганию подлежат порубочные остатки при проведении санитарных рубок в очагах вредных организмов, в которых они могут оказаться источником распространения инфекции или средой для ее сохранения и заселения вторичными вредными организмами, если такие порубочные остатки не вывозятся в места их дальнейшей переработки.».

1.3.7. В подпункте 4.3.1 пункта 4.3:

1.3.7.1. Абзац второй после слов «межкарровых ремней» дополнить словами «(нетронутой полосы коры)»;

1.3.7.2. В таблице 27 слова «Количество карр на столе дерева» заменить словами «Количество карр на стволе дерева».

1.3.8. Абзац четвертый пункта 4.4 изложить в следующей редакции:

«В разновозрастных сосновых насаждениях, в которых предусматривается проведение выборочных рубок, подсочка может проводиться за 10 лет до проведения рубки. При этом подсочка должна проводиться только в отношении деревьев, подлежащих рубке в первый прием.».

1.3.9. В пункте 5:

1.3.9.1. В абзаце третьем слово «представляет» заменить словом «представляют»;

1.3.9.2. Абзац восьмой признать утратившим силу.

1.3.10. В пункте 5.1:

1.3.10.1. Заголовок таблицы 29 изложить в следующей редакции:

«Параметры использования лесов

для заготовки недревесных лесных ресурсов**»;

1.3.10.2. В абзаце втором подпункта 5.1.1 слова «где она не может» заменить словами «в которых она не может»;

1.3.10.3. В абзаце втором подпункта 5.1.2 слова «где не требуется» заменить словами «на которых не требуется»;

1.3.10.4. В заголовке таблицы 33 слова «березовых насаждений» заменить словами «березовых насаждениях»;

1.3.10.5. Подпункт 5.1.10 после абзаца второго дополнить абзацем следующего содержания:

«Заготовка (выкопка) деревьев может проводиться на лесных участках, подлежащих расчистке (квартальные просеки, минерализованные полосы, противопожарные разрывы, трассы противопожарных и лесохозяйственных дорог, линии электропередачи, зоны затопления и другие площади, где не требуется сохранения подроста и насаждений).»;

1.3.10.6. В абзаце четвертом подпункта 5.1.12 слова «(пихтовых лап)» заменить словами «(пихтовой лапки)».

1.3.11. В пункте 5.2:

1.3.11.1. Абзац второй подпункта 5.2.2 изложить в следующей редакции:

«Заготовка бересты с растущих деревьев должна производиться в весенне-летний и осенний периоды без повреждения луба. При этом используемая для заготовки часть ствола не должна превышать половины общей высоты дерева.»;

1.3.11.2. В абзацах втором, третьем подпункта 5.2.11 слова «пихтовых лап» заменить словами «пихтовой лапки».

1.3.12. Абзац четвертый пункта 6 после слов «К пищевым лесным ресурсам» дополнить словами «, заготовка которых осуществляется в соответствии с Лесным кодексом РФ.».

1.3.13. В абзаце семнадцатом пункта 6.4.4 пункта 6.4 слово «темно-хвойных» заменить словом «темнохвойных».

1.3.14. В пункте 7:

1.3.14.1. Абзац второй изложить в следующей редакции:

«Нормативы, параметры и сроки использования лесов для осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства определяются статьей 36 Лесного кодекса РФ, Федеральным законом от 24 апреля 1995 года № 52-ФЗ «О животном мире», Федеральным законом от 24 июля 2009 года № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», постановлением Правительства РФ 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», приказом Минприроды России от 12 декабря 2017 года № 661 «Об утверждении Правил использования лесов для осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и Перечня случаев использования лесов для осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства без предоставления лесных участков», приказом Минприроды России от 24 июля 2020 года № 477 «Об утверждении Правил охоты» (далее – Правила охоты), приказом Минприроды России от 27 января 2022 года № 49 «Об утверждении нормативов допустимого изъятия охотничьих ресурсов, нормативов биотехнических мероприятий и о признании утратившим силу приказа Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 25 ноября 2020 г. № 965», Законом 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», постановлением 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.»;

1.3.14.2. Абзац восьмой изложить в следующей редакции:

«Нормативы допустимого изъятия охотничьих ресурсов, в отношении которых утверждается лимит добычи охотничьих ресурсов, установлены приказом Минприроды России от 27 января 2022 года № 49 «Об утверждении нормативов допустимого изъятия охотничьих ресурсов, нормативов биотехнических мероприятий и о признании утратившим силу приказа Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 25 ноября 2020 г. № 965».

1.3.15. Абзац второй пункта 7.1 изложить в следующей редакции:

«Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства запрещается в границах лесов, расположенных в зеленых зонах, если осуществление указанных видов деятельности влечет за собой проведение рубок лесных насаждений или создание объектов охотничьей инфраструктуры в соответствии с пунктом 4 части 4 статьи 114 Лесного кодекса РФ, в границах особо охраняемых природных территорий, согласно их положениям, а также в границах территории, на которой установлен запрет использования объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты, на охотничьих угодьях общего пользования, в соответствии с постановлением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 29 октября 2010 года № 277-п «Об установлении запрета охоты в отдельных общедоступных охотничьих угодьях, расположенных на территории Белоярского, Березовского, Нижневартовского и Октябрьского районов Ханты-Мансийского автономного округа – Югры».

1.3.16. Абзац второй пункта 7.4 изложить в следующей редакции:

«Объекты инфраструктуры для использования лесов в целях осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства установлены статьями 53, 54 Федерального закона от 24 июля 2009 года № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», распоряжением Правительства РФ от 17 июля 2012 года № 1283-р, распоряжением Правительства РФ от 11 июля 2017 года № 1469-р.».

1.3.17. В абзаце восьмом пункта 8 слова «пунктами 10, 11» заменить словами «разделом II».

1.3.18. В пункте 8.2:

1.3.18.1. Абзац второй подпункта 8.2.1 изложить в следующей редакции:

«Из земель лесного фонда для сенокосения должны использоваться нелесные земли, а также земли, предназначенные для лесовосстановления (вырубки, гари, редины, пустыри, прогалины и другие), до проведения на них лесовосстановления.»;

1.3.18.2. В подпункте 8.2.2:

1.3.18.2.1. Абзац второй изложить в следующей редакции:

«Из земель лесного фонда для выпаса сельскохозяйственных животных должны использоваться нелесные земли, а также земли, предназначенные для лесовосстановления (вырубки, гари, редины, пустоши, прогалины и другие), до проведения на них лесовосстановления.»;

1.3.18.2.2. В абзаце третьем слово «орехоплодовых» заменить словом «орехоплодных»;

1.3.18.3. Абзац третий подпункта 8.2.3 после слов «в первую очередь,» дополнить словами «нелесные земли, а также»;

1.3.18.4. В абзаце третьем подпункта 8.2.4 слова «применяются пастбищеобороты» заменить словами «должны применяться пастбищеобороты»;

1.3.18.5. В подпункте 8.2.5:

1.3.18.5.1. В абзаце втором после слов «должны использоваться» дополнить словами «нелесные земли, а также»;

1.3.18.5.2. В абзаце седьмом слова «не покрытые лесной растительностью земли,» исключить;

1.3.19. Дополнить пунктом 8¹ следующего содержания:

«8¹. Нормативы, параметры и сроки использования лесов для осуществления рыболовства

Использование лесов для осуществления рыболовства, за исключением любительского рыболовства, определяется статьей 38.1 Лесного кодекса РФ и Правилами использования лесов для осуществления рыболовства, утвержденными приказом Минприроды России от 13 октября 2021 года № 742 «Об утверждении Правил использования лесов для осуществления рыболовства» (далее – Правила использования лесов для осуществления рыболовства).

Использование лесов для осуществления рыболовства, за исключением любительского рыболовства, осуществляется с предоставлением или без предоставления лесного участка, установлением или без установления сервитута, публичного сервитута.

При использовании лесов для осуществления рыболовства допускается возведение на лесных участках некапитальных строений, сооружений, необходимых для осуществления рыболовства.

Лесные участки, находящиеся в государственной собственности, предоставляются для целей рыболовства на территориях, примыкающих к береговой линии водного объекта или его части, отнесенных к рыболовному участку.

Договор аренды лесного участка, находящегося в государственной собственности, в целях использования лесов для осуществления рыболовства заключается на срок, не превышающий срока действия

соответствующего решения о предоставлении водных биологических ресурсов в пользование, договора пользования рыболовным участком или договора пользования водными биологическими ресурсами.

Невыполнение гражданами, юридическими лицами, осуществляющими использование лесов, настоящего Регламента и проекта освоения лесов является основанием для досрочного расторжения договора аренды лесного участка, а также принудительного прекращения права постоянного (бессрочного) пользования лесным участком или безвозмездного пользования лесным участком, прекращения сервитута, публичного сервитута.

Граждане, юридические лица, использующие леса для осуществления рыболовства, имеют права и обязанности, установленные пунктами 8; 9 Правил использования лесов для осуществления рыболовства.

Земли, нарушенные при использовании лесов для осуществления рыболовства, подлежат рекультивации в срок не более 1 года после завершения использования лесного участка согласно договору аренды лесного участка (договору безвозмездного пользования лесным участком).

На участках с нарушенным почвенным покровом при угрозе развития эрозии почвы должна проводиться рекультивация земель с посевом трав и (или) посадкой деревьев и кустарников на склонах.»

1.3.20. В пункте 10:

1.3.20.1. Абзац третий изложить в следующей редакции:

«Леса могут использоваться для осуществления рекреационной деятельности, представляющей собой деятельность, связанную с оказанием услуг в сфере туризма, физической культуры и спорта, организации отдыха и укрепления здоровья граждан.»;

1.3.20.2. Абзац четвертый изложить в следующей редакции:

«Рекреационная деятельность в лесах, расположенных на особо охраняемых природных территориях, осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях.»;

1.3.20.3. После абзаца четвертого дополнить абзацами следующего содержания:

«На части площади, не превышающей 20 процентов площади предоставленного для осуществления рекреационной деятельности лесного участка, общей площадью, не превышающей одного гектара и не занятой лесными насаждениями, допускаются строительство, реконструкция и эксплуатация объектов капитального строительства для оказания услуг в сфере туризма, развития физической культуры и спорта, организации отдыха и укрепления здоровья граждан, а также возведение для указанных целей некапитальных строений, сооружений, предусмотренных Перечнем некапитальных строений, сооружений, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для защитных лесов,

эксплуатационных лесов, резервных лесов, Перечнем объектов капитального строительства, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов.

При осуществлении рекреационной деятельности в лесах допускается осуществлять благоустройство соответствующих лесных участков.»;

1.3.20.4. Абзац пятый признать утратившим силу;

1.3.20.5. В абзаце шестом слова «другим лицам —» заменить словами «другим юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям»;

1.3.20.6. Таблицу 44 изложить в следующей редакции:

«Таблица 44

Шкала оценки рекреационной деградации лесной среды

Характеристика лесной среды	Стадия деградации
<p>Признаков нарушения лесной среды нет, рост и развитие деревьев и кустарников нормальное, механические повреждения отсутствуют; подрост (разновозрастный) и подлесок жизнеспособные. Моховой и травяной покров характерных для данного типа леса видов; подстилка (пружинящая) не нарушена.</p> <p><i>Регулирование рекреации не требуется.</i></p>	1
<p>Незначительное изменение лесной среды и ухудшение роста и развития деревьев и кустарников, единичные механические повреждения; подрост (разновозрастный) и подлесок жизнеспособные, средней густоты, имеют до 20% повреждённых и усохших экземпляров.</p> <p>Проективное покрытие мхов до 20%, травяного покрова - до 50% (из них 1/10 - луговой); нарушение подстилки незначительное, почва и подстилка слегка уплотнены; отдельные корни деревьев обнажены, вытоптано до минеральной части почвы около 5% площади.</p> <p><i>Незначительное регулирование рекреации.</i></p>	2
<p>Значительное изменение лесной среды, рост и развитие деревьев ослаблены, до 10% стволов с механическими повреждениями; подрост (одновозрастный) и подлесок угнетены, они средней густоты или редкие, 21-50% повреждённых и усохших экземпляров. Мхи у стволов деревьев, их проективное покрытие 5-10%, травяного покрова - 70-60% (из них 2/10 луговой), появляются сорняки; подстилка и почва значительно уплотнены, довольно много обнажённых корней деревьев, вытоптано до минеральной части почвы 6-40% площади.</p> <p><i>Значительное регулирование рекреации.</i></p>	3
<p>Сильно нарушена лесная среда, древостой куртинно-лугового типа, деревья значительно угнетены, 11-20% стволов с механическими повреждениями; подрост и подлесок нежизнеспособные (преимущественно в куртинах), редкие или отсутствуют, повреждённых и усохших экземпляров более 50%. Мхи отсутствуют, проективное покрытие травяного покрова 59-40% (из них 1/2 луговой и сорняки). Много обнажённых корней деревьев, подстилка на открытых местах отсутствует, вытоптано до минеральной части почвы 41-60% площади.</p> <p><i>Строгий режим рекреации.</i></p>	4
<p>Лесная среда деградирована; древостой изрежен, куртинно-лугового типа, деревья сильно ослаблены или усыхают, более 20% с механическими повреждениями, подрост, подлесок, мхи, подстилка отсутствуют, проективное покрытие травяного покрова до 10% (3/4 луговой и сорняки), корни</p>	5

Характеристика лесной среды	Стадия деградации
<p>большинства деревьев обнажены и повреждены, вытоптано до минеральной части почвы более 60% площади. <i>Рекреация не допускается.</i></p>	

»;

1.3.21. Пункт 10.4 изложить в следующей редакции:

«10.4. Перечень некапитальных строений, сооружений на лесных участках и нормативы их благоустройства

Согласно части 3 статьи 41 Лесного кодекса РФ при осуществлении рекреационной деятельности в лесах допускается возведение некапитальных строений, сооружений на лесных участках и осуществление их благоустройства. Размещение таких некапитальных строений и сооружений допускается, прежде всего, на участках, не занятых деревьями и кустарниками.».

1.3.22. В абзаце восемнадцатом пункта 10.5 слова «проекте освоения лесов» заменить словами «правоустанавливающих документах и проектах освоения лесов».

1.3.23. В абзаце девятом пункта 12 слова «используют, в первую очередь,» заменить словами «используют в первую очередь».

1.3.24. В абзаце шестом пункта 12.1 слова «до 6 т» заменить словами «до 6 т/га».

1.3.25. Пункт 13 изложить в следующей редакции:

«13. Нормативы, параметры и сроки использования лесов для создания лесных питомников и их эксплуатации

Использование лесов для создания лесных питомников и их эксплуатации определяется статьей 39.1 Лесного кодекса РФ и Правилами создания лесных питомников и их эксплуатации, утвержденными приказом Минприроды от 12 октября 2021 года № 737 «Об утверждении Правил создания лесных питомников и их эксплуатации» (далее – Правила создания лесных питомников и их эксплуатация).

Под лесными питомниками понимаются территории, на которых расположены земельные, лесные участки с необходимой инфраструктурой, предназначенной для обеспечения выращивания саженцев, сеянцев основных лесных древесных пород. Создание лесных питомников (постоянных, временных) и их эксплуатация представляют собой деятельность, связанную с выращиванием саженцев, сеянцев основных лесных древесных пород.

На лесных участках, предоставленных для создания и эксплуатации лесных питомников, допускаются строительство, реконструкция и эксплуатация объектов капитального строительства и возведение некапитальных строений, сооружений, которые предназначены для обеспечения выращивания саженцев, сеянцев основных лесных

древесных пород (в том числе складов для хранения семян лесных растений, теплиц и других подобных объектов) и признаются объектами лесной инфраструктуры, перечень которых утверждается Правительством РФ в соответствии с частью 5 статьи 13 Лесного кодекса РФ.

Для создания лесных питомников и их эксплуатации лесные участки государственным учреждениям, указанным в части 2 статьи 19 Лесного кодекса РФ, предоставляются в постоянное (бессрочное) пользование, другим лицам – в аренду.

Использование лесов для создания лесных питомников и их эксплуатации в границах Лесничества осуществляется в соответствии с настоящим Регламентом.

Граждане, юридические лица, которые используют леса в порядке, предусмотренном статьей 25 Лесного кодекса РФ, приобретают право собственности на древесину и иные добытые лесные ресурсы, полученные при использовании лесов, в соответствии с гражданским законодательством.

Использование лесов для создания лесных питомников и их эксплуатация может ограничиваться в соответствии со статьей 27 Лесного кодекса РФ.

Лица, использующие леса для создания лесных питомников и их эксплуатации, имеют права и обязанности, установленные пунктами 6, 7 Правил создания лесных питомников и их эксплуатации.

Для создания лесных питомников и их эксплуатации используют не покрытые лесом земли.

В лесных питомниках для выращивания саженцев, сеянцев используются улучшенные и сортовые семена лесных растений или, если такие семена отсутствуют, нормальные семена лесных растений.

Ограничения по использованию лесов для создания лесных питомников и их эксплуатации на территории Лесничества приведены в главе 3 настоящего Регламента.»

1.3.26. В пункте 14:

1.3.26.1. В абзаце шестом слова «в том числе в охранных зонах указанных объектов,» исключить;

1.3.26.2. Абзац девятый изложить в следующей редакции:

«При строительстве, реконструкции, капитальном ремонте, вводе в эксплуатацию и выводе из эксплуатации объектов капитального строительства, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, используются в первую очередь земли, не занятые лесными насаждениями, а также земли, занятые лесными насаждениями, указанными в части 3 статьи 29 Лесного кодекса РФ, если иное не установлено Лесным кодексом РФ.»;

1.3.26.3. В абзаце двадцать первом слова «лесов, и территории» заменить словами «лесов и территории»;

1.3.26.4. В абзаце двадцать восьмом слова «не покрытых лесом,» заменить словами «не покрытых лесом».

1.3.27. Пункт 15 изложить в следующей редакции:

«15. Нормативы, параметры и сроки использования лесов для строительства и эксплуатации водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов, строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений»

Использование лесов для строительства и эксплуатации водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов, строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений осуществляется в соответствии со статьей 21 Лесного кодекса РФ.

Лесные участки используются для строительства и эксплуатации водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов, строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений в соответствии с водным законодательством.

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

Строительство, реконструкция капитальный ремонт, ввод в эксплуатацию и вывод из эксплуатации объектов капитального строительства не связанных с созданием лесной инфраструктуры, допускаются согласно Перечню некапитальных строений, сооружений, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов, Перечню объектов капитального строительства, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов.

Объекты капитального строительства, не связанные с созданием лесной инфраструктуры и являющиеся гидротехническими сооружениями, по окончании срока их эксплуатации подлежат сносу, консервации или ликвидации в соответствии с водным законодательством и законодательством о безопасности гидротехнических сооружений.

Земли, которые использовались для строительства, реконструкции, капитального ремонта или эксплуатации объектов капитального строительства, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, подлежат рекультивации.

В целях, предусмотренных пунктами 1 – 3 части 1 статьи 21 Лесного кодекса РФ (в том числе в целях проведения аварийно-спасательных работ), допускаются выборочные рубки и сплошные рубки деревьев, кустарников, лиан, в том числе в охранных зонах и санитарно-

защитных зонах, предназначенных для обеспечения безопасности граждан и создания необходимых условий для эксплуатации соответствующих объектов.

В защитных лесах предусмотренные частью 5 статьи 21 Лесного кодекса РФ выборочные рубки и сплошные рубки деревьев, кустарников, лиан допускаются в случаях, если строительство, реконструкция, капитальный ремонт и эксплуатация объектов капитального строительства, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, в целях, предусмотренных пунктами 1 – 3 части 1 статьи 21 Лесного кодекса РФ, не запрещены или не ограничены в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Земли, которые использовались для строительства, реконструкции, капитального ремонта или эксплуатации объектов капитального строительства, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, подлежат рекультивации.

Лесные участки, находящиеся в государственной собственности, предоставляются гражданам, юридическим лицам в соответствии со статьей 9 Лесного кодекса РФ для строительства водохранилищ и эксплуатации водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов, строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений.

Право собственности на древесину, которая получена при использовании лесов, расположенных на землях лесного фонда, в соответствии со статьей 44 Лесного кодекса РФ, принадлежит Российской Федерации (часть 2 статьи 20 Лесного кодекса РФ).

Правила подготовки и принятия решения о предоставлении водного объекта в пользование утверждены постановлением Правительства РФ от 19 января 2022 года № 18 «О подготовке и принятии решения о предоставлении водного объекта в пользование».

Размещение гидротехнических сооружений допускается в защитных лесах и на особо защитных участках лесов Лесничества с учетом требований пункта 3 части 4 статьи 114, части 2 статьи 115, пункта 3 части 4 статьи 119 Лесного кодекса РФ.

Предоставление лесных участков на территории Лесничества осуществляется с учетом гидрологической сети.

Ограничения по использованию лесов для строительства и эксплуатации водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов, строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений на территории Лесничества приведены в главе 3 настоящего Регламента.»

1.3.28. В пункте 16:

1.3.28.1. В абзаце втором слова «(далее – Правила использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов)» заменить словами «(далее соответственно – Правила использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов, Перечень случаев)»;

1.3.28.2. После абзаца четвертого дополнить абзацами следующего содержания:

«В случаях, предусмотренных подпунктами «б» – «г» пункта 3 Перечня случаев, использование лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов осуществляется на основании разрешения на использование земель или земельного участка, находящихся в государственной собственности, которое выдается в соответствии со статьей 39.34 Земельного кодекса Российской Федерации.

В случае, предусмотренном подпунктом «д» пункта 3 Перечня случаев, использование лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов осуществляется в соответствии со статьей 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации.»;

1.3.28.3. Абзац седьмой изложить в следующей редакции:

«Строительство, реконструкция, капитальный ремонт, ввод в эксплуатацию и вывод из эксплуатации объектов капитального строительства, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, допускается для использования линий электропередачи, линий связи, дорог, трубопроводов и других линейных объектов, а также сооружений, являющихся неотъемлемой технологической частью указанных объектов (далее также – линейные объекты), согласно Перечню некапитальных строений, сооружений, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов, Перечню объектов капитального строительства, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов.»;

1.3.28.4. Абзац восьмой изложить в следующей редакции:

«В защитных лесах предусмотренные частью 5 статьи 21 Лесного кодекса РФ выборочные рубки и сплошные рубки деревьев, кустарников, лиан допускаются в случаях, если строительство, реконструкция, капитальный ремонт и эксплуатация объектов капитального строительства, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, в целях, предусмотренных пунктами 1 – 3 части 1 настоящей статьи, не запрещены или не ограничены в соответствии с законодательством Российской Федерации.»;

1.3.28.5. В абзаце девятом слова «пунктами 1 – 4» заменить словами «пунктами 1 – 3»;

1.3.28.6. В абзаце тридцать третьем слова «(далее – Минтранс России)» исключить.

1.3.29. Пункт 17 изложить в следующей редакции:

«17. Нормативы, параметры и сроки использования лесов для создания и эксплуатации объектов лесоперерабатывающей инфраструктуры»

Использование лесных участков для создания и эксплуатации объектов лесоперерабатывающей инфраструктуры определяется статьей 46 Лесного кодекса РФ и Правилами использования лесов для создания и эксплуатации объектов лесоперерабатывающей инфраструктуры, утвержденными приказом Минприроды России от 31 января 2022 года № 54 «Об утверждении Правил использования лесов для создания и эксплуатации объектов лесоперерабатывающей инфраструктуры» (далее – Правила использования лесов для создания и эксплуатации объектов лесоперерабатывающей инфраструктуры).

Использование лесов для создания и эксплуатации объектов лесоперерабатывающей инфраструктуры представляет собой предпринимательскую деятельность, связанную созданием объектов переработки древесины и иных лесных ресурсов, производством продукции из них.

Лесные участки, находящиеся в государственной собственности предоставляются гражданам, юридическим лицам в аренду для создания и эксплуатации объектов лесоперерабатывающей инфраструктуры в соответствии с Перечнем некапитальных строений, сооружений, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов, Перечнем объектов капитального строительства, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, для защитных лесов, эксплуатационных лесов, резервных лесов.

В случае если федеральными законами допускаются осуществление переработки древесины и иных лесных ресурсов, производство продукции из них федеральными государственными учреждениями, лесные участки, находящиеся в государственной собственности, могут предоставляться этим учреждениям для указанной цели в постоянное (бессрочное) пользование.

В целях размещения объектов лесоперерабатывающей инфраструктуры используются, прежде всего, нелесные земли, а при отсутствии на лесном участке таких земель – лесные земли: участки невозобновившихся вырубок, гарей, редиц, 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 размещения указанных объектов.

Граждане, юридические лица, использующие леса для создания и эксплуатации объектов лесоперерабатывающей инфраструктуры, имеют права и обязанности, установленные пунктами 7, 8 Правил использования лесов для создания и эксплуатации объектов лесоперерабатывающей инфраструктуры.

Земли, которые использовались для строительства, реконструкции, капитального ремонта или эксплуатации объектов капитального строительства, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, подлежат рекультивации в соответствии с частью 9 статьи 21 Лесного кодекса.

Ограничения по использованию лесов для создания и эксплуатации объектов лесоперерабатывающей инфраструктуры на территории Лесничества приведены в главе 3 настоящего Регламента.».

1.3.30. В абзаце пятом пункта 18 слова «или муниципальной» исключить.

1.3.31. Абзац третий пункта 19 изложить в следующей редакции:

«Невыполнение гражданами, юридическими лицами, осуществляющими использование лесов, настоящего Регламента, проекта освоения лесов в части охраны, защиты и воспроизводства лесов, лесоразведения, проекта лесовосстановления или проекта лесоразведения является основанием для досрочного расторжения договоров аренды лесных участков, договоров купли-продажи лесных насаждений, а также для принудительного прекращения права постоянного (бессрочного) пользования лесными участками или права безвозмездного пользования лесными участками, прекращения сервитута, публичного сервитута.».

1.3.32. В пункте 19.1:

1.3.32.1. Абзац восьмой подпункта 19.1.4 изложить в следующей редакции:

«Лесопожарное зонирование земель лесного фонда утверждено приказом Рослесхоза от 26 января 2022 года № 22 «Об установлении лесопожарного зонирования земель лесного фонда и признании утратившим силу приказа Федерального агентства лесного хозяйства от 05.08.2020 № 753»;

1.3.32.2. В абзаце пятом подпункта 19.1.15 слова «(нефтью, нефтепродуктами)» заменить словами «(нефтью и нефтепродуктами)».

1.3.33. В подпункте 19.2.2 пункта 19.2:

1.3.33.1. В абзаце двадцать шестом после слов «с целью улучшения санитарного» дополнить словами «и лесопатологического»;

1.3.33.2. Абзац тридцать первый после слов «угрозы возникновения» дополнить словами «и распространения»;

1.3.33.3. В абзаце тридцать восьмом слова «, при которых обеспечивается способность древостоев выполнять функции, соответствующие их категориям защитности или целевому назначению» исключить.

1.3.34. В пункте 19.3:

1.3.34.1. Абзац второй дополнить словами «, в том числе с использованием саженцев, сеянцев основных лесных древесных пород, выращенных в лесных питомниках»;

1.3.34.2. Абзац одиннадцатый изложить в следующей редакции:

«Лесовосстановление проводится в соответствии с проектом лесовосстановления, который разрабатывается в соответствии со статьей 89.1 Лесного кодекса РФ:»;

1.3.34.3. В абзаце двенадцатом слова «статьей 30,» заменить словами «статьей 30 и»;

1.3.34.4. В абзаце двадцатом слова «от 17 декабря 1997 года № 149-ФЗ» заменить словами «от 30 декабря 2021 года № 454-ФЗ»;

1.3.34.5. Подпункты 19.3.1, 19.3.2 изложить в следующей редакции:

19.3.1. Естественное лесовосстановление

В целях содействия естественному лесовосстановлению осуществляются следующие мероприятия:

сохранение жизнеспособного укоренившегося подроста и молодняка основных лесных древесных пород при проведении рубок лесных насаждений;

уход за подростом (молодняком) основных лесных древесных пород на площадях, не занятых лесными насаждениями (оправка подроста, окашивание подроста, изреживание подроста, внесение удобрений, обработка гербицидами);

минерализация поверхности почвы механическими, химическими или огневыми средствами на местах планируемых рубок спелых и перестойных насаждений, на гарях и площадях, предназначенных для лесовосстановления;

оставление семенных деревьев, куртин и групп из деревьев лесных древесных пород, количество и схема размещения которых указываются в технологической карте лесосечных работ;

огораживание лесного участка;

подавление порослевой и корнеотпрысковой способности деревьев (инъекции арборицидов или окольцовывание);

иные мероприятия, указанные в настоящем Регламенте.

Меры по сохранению подроста и молодняка лесных насаждений основных лесных древесных пород осуществляются одновременно с проведением рубок лесных насаждений. Рубка в таких случаях проводится преимущественно в зимнее время по снежному покрову с применением технологий, позволяющих обеспечить сохранение от уничтожения и повреждения подроста и молодняка основных лесных древесных пород в количестве, указанном в приложениях 7, 9 к Правилам лесовосстановления.

Сохранению и уходу подлежат жизнеспособный подрост и молодняк основных лесных древесных пород в соответствующих им природно-климатических условиях.

Для защиты подроста основных лесных древесных пород от неблагоприятных факторов среды на вырубках, создания условий успешного роста и формирования лесных хозяйственно-ценных насаждений полностью или частично сохраняются подрост сопутствующих лесных древесных пород и кустарниковые породы.

Растущий на валежнике 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.

В сосняках, произрастающих на песчаных и супесчаных почвах, подрост еловых лесных насаждений сохраняется при условии, если еловое насаждение не будет снижать качества и продуктивности древостоя.

Содействие естественному лесовосстановлению путем огораживания лесного участка проводится в случае опасности повреждения и уничтожения всходов и подроста древесных растений дикими или домашними животными.

Содействие естественному лесовосстановлению путем минерализации поверхности почвы проводится на площадях, на которых имеются источники семян основных лесных древесных пород лесных насаждений (примыкающие лесные насаждения, отдельные семенные деревья или их группы, куртины, полосы).

Площадь минерализации почвы должна составлять не менее 25 – 30% поверхности почвы до начала опадения семян основных лесных древесных пород. Минерализация поверхности почвы проводится как в виде отдельного мероприятия по содействию естественному лесовосстановлению, так и в комплексе с иными мероприятиями, указанными в пункте 17 Правил лесовосстановления.

Минерализация поверхности почвы осуществляется путем обработки почвы механическими, химическими или огневыми средствами в зависимости от механического состава и влажности почвы, густоты и высоты травяного покрова, мощности лесной подстилки, количества семенных деревьев. Способ выполнения работ определяется в результате натурного обследования лесного участка и отражается в проекте лесовосстановления.

Результаты мероприятий по содействию естественному лесовосстановлению признаются достаточными в случае их соответствия требованиям (критериям) к молоднякам, площади которых подлежат отнесению к землям, на которых расположены леса, установленным в таблице 1 приложения 7, таблице 1 приложения 9 к Правилам лесовосстановления (приложение 5 к настоящему Регламенту).

Оценка результатов мер содействия естественному лесовосстановлению осуществляется не ранее чем через два года после проведения работ по лесовосстановлению.

Участки леса с естественным лесовосстановлением вследствие природных процессов относятся к землям, на которых расположены леса, при их соответствии требованиям (критериям) к молоднякам, площади которых подлежат отнесению к землям, на которых расположены леса, приведенным в таблице 1 приложения 7, таблице 1 приложения 9 к Правилам лесовосстановления.

19.3.2. Искусственное и комбинированное лесовосстановление

Искусственное лесовосстановление проводится в случае, если невозможно обеспечить естественное лесовосстановление или нецелесообразно комбинированное лесовосстановление хозяйственно ценными лесными древесными породами.

При обследовании лесного участка определяются его состояние и пригодность для выращивания лесных насаждений, устанавливаются количество и размещение жизнеспособного подроста и молодняка основных лесных древесных пород, уровень захламленности валежником и лесосечными отходами, количество и высота пней, пригодность лесного участка для работы техники, заселенность почвы вредными организмами, уточняется тип лесорастительных условий и определяется технология создания лесных культур.

Подготовка лесного участка к созданию лесных культур может включать:

маркировку (обозначение) линий или направления будущих рядов лесных культур или полос обработки почвы и обозначение мест, опасных для работы техники;

сплошную или полосную (частичную) расчистку площади от валежника, камней, нежелательной древесной растительности, мелких пней, стволов усохших деревьев;

корчевку пней, препятствующих движению техники, или уменьшение их высоты до уровня, не препятствующего движению техники;

планировку поверхности лесного участка, при необходимости проведение мелиоративных работ, нарезку террас на склонах;

при необходимости – предварительную борьбу с вредными почвенными организмами;

на заболоченных, избыточно увлажненных почвах – проведение осушительных мероприятий.

При расчистке и планировке поверхности лесных участков должно обеспечиваться максимальное сохранение верхнего плодородного слоя почвы.

Способы обработки почвы выбираются при проектировании искусственного лесовосстановления в зависимости от природно-климатических условий, типов почвы и иных факторов и указываются в проекте лесовосстановления.

Обработка почвы осуществляется на всем лесном участке (сплошная обработка) или на его части (частичная обработка) механическим, химическим или огневым способами. Основной является механическая обработка почвы с применением техники.

Сплошная механическая обработка проводится на лесных участках, не имеющих на всей территории препятствий для работы техники (при крутизне склонов до 6 градусов и отсутствии водной и ветровой эрозий почвы).

Частичная механическая обработка почвы осуществляется путем полосной вспашки, минерализации или рыхления почвы на полосах или площадках, нарезки борозд или траншей, образования микроповышений (пластов, гряд, гребней, холмиков), подготовки ямок.

Без предварительной обработки почвы допускается создание лесных культур путем посадки саженцев на хорошо очищенных вырубках с количеством пней до 500 штук на 1 гектар при отсутствии опасности возобновления быстрорастущих лесных насаждений малоценных лесных древесных пород.

Лесные культуры могут создаваться из лесных растений одной основной лесной древесной породы (чистые культуры) или из лесных растений нескольких основных и сопутствующих лесных древесных и кустарниковых пород (смешанные культуры).

Основная лесная древесная порода выбирается из местных лесных древесных пород и должна отвечать целям лесовосстановления, указанным в абзаце первом пункта 3 Правил лесовосстановления, и соответствовать природно-климатическим условиям лесного участка.

При выборе сопутствующих лесных древесных и кустарниковых пород следует учитывать их влияние на основную лесную древесную породу.

Сопутствующие лесные древесные и кустарниковые породы вводятся в лесные культуры в основном путем чередования их рядов с рядами основной лесной древесной породы или путем смешения звеньев основной и сопутствующих пород в ряду.

На вырубках таежной зоны лесов на свежих, влажных и переувлажненных почвах первоначальная густота культур, создаваемых посадкой семян, должна быть не менее 3 тысяч на 1 гектаре.

При создании лесных культур посевом семян число посевных мест по сравнению с указанными нормами густоты культур при посадке семян увеличивается на 20%.

При посадке лесных культур сеянцами и (или) саженцами с закрытой корневой системой количество высаживаемых растений должно быть не менее 2 тысяч штук на 1 гектаре.

Лесовосстановление на землях, подверженных воздействию промышленных выбросов, рекреационным нагрузкам, в очагах распространения вредных организмов, подверженных иным негативным природным и антропогенным воздействиям, породный состав, параметры посадочного материала и первоначальная густота посадки (посева) лесных культур определяются на основании материалов специальных изысканий, исследований или иных специальных обследований.

Основным методом создания лесных культур является посадка, которая осуществляется различными видами посадочного материала. На почвах, подверженных водной и ветровой эрозии, на избыточно увлажненных почвах и на лесных участках с быстрым зарастанием посадочных мест растительностью, а также в лесорастительных условиях с недостаточным увлажнением, выполняется посадка лесных культур.

Для искусственного и комбинированного лесовосстановления используется посадочный материал, соответствующий требованиям (критериям), указанным в таблице 1 приложения 7, таблице 1 приложения 9 к Правилам лесовосстановления (приложение 5 к настоящему Регламенту). Допускается применять посадочный материал возраста ниже указанного в таблице 1 приложения 7, таблице 1 приложения 9 к Правилам лесовосстановления (приложение 5 к настоящему Регламенту) при соответствии его требованиям по высоте и диаметру стволика у корневой шейки.

Создание лесных культур посевом семян допускается на лесных участках со слабым развитием травянистого покрова, с сухими песчаными и каменистыми почвами.

В целях предотвращения зарастания поверхности почвы сорной травянистой и древесно-кустарниковой растительностью, накопления влаги в почве проводятся агротехнический и лесоводственный уход за лесными культурами.

К агротехническому уходу относятся:

ручная оправка растений от завала травой и почвой, заноса песком, размыва и выдувания почвы, выжимания морозом;

рыхление почвы с одновременным уничтожением травянистой и древесной растительности;

подавление, скашивание травянистой и древесно-кустарниковой растительности механическим способом;

применение химических средств (гербицидов, арборицидов) для уничтожения нежелательной травянистой и древесно-кустарниковой растительности;

дополнение лесных культур, подкормка минеральными удобрениями и полив лесных культур.

К лесоводственному уходу относится уничтожение нежелательной древесно-кустарниковой растительности механическими или химическими средствами.

Агротехнический уход прекращается после отнесения лесных культур к землям, на которых расположены леса, при достижении лесными растениями требований (критериев) основной лесной древесной породы, указанных в таблице 1 приложения 7, таблице 1 приложения 9 к Правилам лесовосстановления (приложение 5 к настоящему Регламенту).

После смыкания крон в лесных культурах проводятся лесоводственные виды ухода, направленные на формирование насаждения.

Согласно Руководству по лесовосстановлению и лесоразведению на землях лесного фонда Западной Сибири (М., 2005 г.) рекомендованы расчетно-технологические карты по созданию лесных культур (приложение 7 к настоящему Регламенту).

Применение химических средств для борьбы с травянистой и нежелательной древесно-кустарниковой 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.

Лесные культуры с приживаемостью 25 – 85% от количества деревьев основных пород, определенной при инвентаризации в соответствии с абзацем вторым пункта 9 Правил лесовосстановления, в которых не обеспечивается количество деревьев основной породы, предусмотренной в таблице 1 приложения 7, таблице 1 приложения 9 к Правилам лесовосстановления (приложение 5 к настоящему Регламенту), подлежат дополнению деревьями основной породы.

Комбинированное лесовосстановление осуществляется путем посадки и посева на лесных участках, на которых естественное лесовосстановление лесных насаждений основными лесными древесными породами не обеспечивается.

При комбинированном лесовосстановлении первоначальная густота посадки (посева) основной лесной древесной породы на единице площади устанавливается в зависимости от количества имеющегося жизнеспособного подроста и молодняка основной лесной древесной породы. Общее количество культивируемых растений и подроста главной лесной древесной породы должно быть не менее предусмотренного пунктом 43 Правил лесовосстановления.

Комбинированное лесовосстановление под пологом лесных насаждений может проводиться в целях повышения санитарно-гигиенических функций в защитных лесах.

Первоначальная густота лесных культур при комбинированном лесовосстановлении под пологом лесных насаждений должна составлять

не менее 50% от густоты, предусмотренной пунктом 43 Правил лесовосстановления.

Лесные культуры с приживаемостью менее 25% от количества деревьев основных пород, установленного требованиями (критериями) к молоднякам лесных древесных пород, указанными в таблице 1 приложения 7, таблице 1 приложения 9 к Правилам лесовосстановления, в соответствующих условиях, считаются погибшими.

Площади лесных участков, на которых проведено искусственное и (или) комбинированное лесовосстановление, относятся к землям, на которых расположены леса, при достижении лесными растениями требований (критериев) основной лесной древесной породы, указанных в таблице 1 приложения 7, таблице 1 приложения 9 к Правилам лесовосстановления (приложение 5 к настоящему Регламенту).

Исходя из имеющихся непокрытых лесной растительностью земель и площади расчетной лесосеки продуктивных насаждений, рассчитаны виды и объемы лесовосстановительных мероприятий (таблица 62).

Уход за лесами осуществляется в соответствии со статьей 64 Лесного кодекса РФ, Правилами ухода за лесами в целях повышения продуктивности лесов и сохранения их полезных функций путем вырубki части деревьев и кустарников, проведения агролесомелиоративных и иных мероприятий.

Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) для осуществления рубок в средневозрастных, приспевающих, спелых, перестойных лесных насаждениях при уходе за лесами приведена в пункте 3.2 главы 2 настоящего Регламента.

Фонд рубок ухода за лесами, не связанных с заготовкой древесины, составляют молодняки I – II классов возраста хвойных и мягколиственных пород.

Нормативы и параметры ухода за молодняками и иных мероприятий по уходу за лесами, не связанных с рубками ухода, приведены в таблице 63.

Таблица 62

Нормативы и параметры мероприятий по лесовосстановлению и лесоразведению

площадь, га

Показатели	Не покрытые лесной растительностью земли				Лесосеки сплошных рубок предстоящего периода*	Лесоразведение	Всего
	гари и погибшие насаждения	вырубки	прогалины и пустоши	итого			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Земли, нуждающиеся в лесовосстановлении, всего:	14 910	2 553	5	17 468	280 060	-	297 528
в том числе по породам:						-	
хвойным	14 910	2 553	5	17 468	200 390	-	217 858
мягколиственным	-	-	-	-	79 670	-	79 670
в том числе по способам:							
1.1. Искусственное (создание лесных культур), всего:	-	131	-	131	33 610	-	33 741
из них по породам – хвойным	-	131	-	131	33 610	-	33 741
1.2. Комбинированное лесовосстановление, всего:	-	-	-	-	2 500	-	2 500
из них по породам: хвойным	-	-	-	-	2 500	-	2 500
мягколиственным	-	-	-	-	-	-	-
1.3. Естественное лесовосстановление, всего:	2 776	2 005	-	4 781	49 490	-	54 271
из них по породам: хвойным	2 776	2 005	-	4 781	49 490	-	54 271
мягколиственным	-	-	-	-	-	-	-
В том числе:							
1.3.1. Сохранение подроста древесных пород при рубках, всего:	-	2 005	-	2 005	49 490	-	51 495
из них по породам: хвойным	-	2 005	-	2 005	49 490	-	51 495
мягколиственным	-	-	-	-	-	-	-
1.3.2. Минерализация почвы, всего:	2 776	-	-	2 776	-	-	2 776
из них по породам: хвойным	2 776	-	-	2 776	-	-	2 776
мягколиственным	-	-	-	-	-	-	-
1.4. Вследствие природных процессов, всего:	12 134	417	5	12 556	194 460	-	207 016
из них по породам: хвойным	12 134	417	5	12 556	114 790	-	127 346
мягколиственным	-	-	-	-	79 670	-	79 670

* Площадь лесосек сплошных рубок предстоящего периода, лесосеки продуктивных насаждений.

Наименование видов ухода за лесами	Наименование участкового лесничества	Хозяйство (хвойное, твердолиственное, мягколиственное)	Древесная порода	Площадь, га	Вырубаемый запас, тыс. м ³	Срок повторяемости, лет	Ежегодный размер		
							площадь, га	вырубаемый запас, м ³	
								общий	с 1 га
Итого по защитным лесам				206,9	4,06		20,7	406	20
В том числе в освоенных кварталах		хвойное	Сосна	179,7	3,65	10	18,0	365	20
			Кедр	27,2	0,41	10	2,7	41	15
Итого в освоенных кварталах				206,9	4,06		20,7	406	20
Целевое назначение лесов: Эксплуатационные леса									
Проведение рубок ухода за лесами, в том числе: Уход за молодняками (осветление, прочистка)		хвойное	Сосна	2877,8	38,15	10	287,8	3815	13
			Ель	10,9	0,22	10	1,1	22	20
			Лиственница	3,4	0,06	10	0,3	6	18
			Кедр	103,6	1,10	10	10,4	110	11
			Итого хвойных:	2995,7	39,53		299,6	3953	13
		мягколиственное	Береза	19,9	0,14	5	4,0	28	7
			Осина	150,6	1,58	5	30,1	316	10
Итого мягколиственных	170,5	1,72		34,1	344	10			
Уход за лесами путем проведения агролесомелиоративных мероприятий			-	-	-	-	-	-	
Иные мероприятия по уходу за лесами, в том числе:			-	-	-	-	-	-	
реконструкция малоценных лесных насаждений			-	-	-	-	-	-	
уход за плодоношением древесных пород			-	-	-	-	-	-	
обрезка сучьев деревьев			-	-	-	-	-	-	
удобрение лесов			-	-	-	-	-	-	
уход за опушками			-	-	-	-	-	-	
уход за подлеском			-	-	-	-	-	-	
уход за лесами путем уничтожения нежелательной древесной растительности			-	-	-	-	-	-	

Наименование видов ухода за лесами	Наименование участкового лесничества	Хозяйство (хвойное, твердолиственное, мягколиственное)	Древесная порода	Площадь, га	Вырубаемый запас, тыс. м ³	Срок повторяемости, лет	Ежегодный размер		
							площадь, га	вырубаемый запас, м ³	
								общий	с 1 га
другие мероприятия				-	-	-	-	-	-
Итого по эксплуатационным лесам				3166,2	41,25		333,7	4297	13
В том числе в освоенных кварталах	хвойное	Сосна		2877,8	38,15	10	287,8	3815	13
		Ель		10,9	0,22	10	1,1	22	20
		Лиственница		3,4	0,06	10	0,3	6	18
		Кедр		103,6	1,10	10	10,4	110	11
	Итого хвойных:			2995,7	39,53		299,6	3953	13
	мягколиственное	Береза		19,9	0,14	5	4,0	28	7
		Осина		150,6	1,58	5	30,1	316	10
Итого мягколиственных			170,5	1,72		34,1	344	10	
Итого в освоенных кварталах				3166,2	41,25		333,7	4297	13
Всего защитные и эксплуатационные леса									
Проведение рубок ухода за лесами, в том числе: Уход за молодняками (осветление, прочистка)	хвойные	Сосна		3057,5	41,8		305,8	4180	14
		Ель		10,9	0,22		1,1	22	20
		Лиственница		3,4	0,06		0,3	6	18
		Кедр		130,8	1,51		13,1	151	12
	Итого хвойных:			3202,6	43,59		320,3	4359	14
	мягколиственное	Береза		19,9	0,14		4,0	28	7
		Осина		150,6	1,58		30,1	316	10
Итого мягколиственных			170,5	1,72		34,1	344	10	
Уход за лесами путем проведения агролесомелиоративных мероприятий				-	-	-	-	-	-
Иные мероприятия по уходу за лесами, в том числе:				-	-	-	-	-	-
реконструкция малоценных лесных насаждений				-	-	-	-	-	-
уход за плодоношением древесных пород				-	-	-	-	-	-
обрезка сучьев деревьев				-	-	-	-	-	-

Наименование видов ухода за лесами	Наименование участкового лесничества	Хозяйство (хвойное, твердолиственное, мягколиственное)	Древесная порода	Площадь, га	Вырубаемый запас, тыс. м ³	Срок повторяемости, лет	Ежегодный размер			
							площадь, га	вырубаемый запас, м ³		
								общий	с 1 га	
удобрение лесов		-		-	-	-	-	-		
уход за опушками		-		-	-	-	-	-		
уход за подлеском		-		-	-	-	-	-		
уход за лесами путем уничтожения нежелательной древесной растительности		-		-	-	-	-	-		
другие мероприятия		-		-	-	-	-	-		
Всего по лесничеству:				3373,1	45,31		354,4	4703	13	
В том числе в освоенных кварталах	хвойное	Сосна		3057,5	41,8		305,8	4180	14	
		Ель		10,9	0,22		1,1	22	20	
		Лиственница		3,4	0,06		0,3	6	18	
		Кедр		130,8	1,51		13,1	151	12	
	Итого хвойных:				3202,6	43,59		320,3	4359	14
	мягколиственное	Береза			19,9	0,14		4,0	28	7
		Осина			150,6	1,58		30,1	316	10
Итого мягколиственных				170,5	1,72		34,1	344	10	
Итого в освоенных кварталах				3373,1	45,31		354,4	4703	13	

».

1.3.34.6. В подпункте 19.3.3:

1.3.34.6.1. После абзаца второго дополнить абзацем следующего содержания:

«Лесоразведение проводится в соответствии с проектом лесоразведения, который разрабатывается в соответствии со статьей 89.2 Лесного кодекса РФ.»;

1.3.34.6.2. Абзац третий изложить в следующей редакции:

«Лесоразведение регламентируется Правилами лесоразведения, утвержденными приказом Минприроды России от 20 декабря 2021 года № 978 «Об утверждении Правил лесоразведения, формы, состава, порядка согласования проекта лесоразведения, оснований для отказа в его согласовании, а также требований к формату в электронной форме проекта лесоразведения».»;

1.3.34.6.3. Абзац шестой изложить в следующей редакции:

«Выполнение работ по лесовосстановлению или лесоразведению, предусмотренных статьей 63.1 Лесного кодекса РФ, осуществляется в соответствии с Правилами осуществления лесовосстановления или лесоразведения в случае, предусмотренном частью 4 статьи 63.1 Лесного кодекса Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства РФ от 18 мая 2022 года № 897 «Об утверждении Правил осуществления лесовосстановления или лесоразведения в случае, предусмотренном частью 4 статьи 63.1 Лесного кодекса Российской Федерации, о признании утратившим силу постановления Правительства Российской Федерации от 7 мая 2019 г. № 566 и внесении изменения в перечень нормативных правовых актов и групп нормативных правовых актов Правительства Российской Федерации, нормативных правовых актов, отдельных положений нормативных правовых актов и групп нормативных правовых актов федеральных органов исполнительной власти, правовых актов, отдельных положений правовых актов, групп правовых актов исполнительных и распорядительных органов государственной власти РСФСР и Союза ССР, решений Государственной комиссии по радиочастотам, содержащих обязательные требования, в отношении которых не применяются положения частей 1, 2 и 3 статьи 15 Федерального закона «Об обязательных требованиях в Российской Федерации».»;

1.3.34.7. В абзаце первом подпункта 19.3.4 слова «от 17 декабря 1997 года № 149-ФЗ» заменить словами «от 30 декабря 2021 года «454-ФЗ».

1.4. В главе 3:

1.4.1. Абзац шестой пункта 21 изложить в следующей редакции:

«Использование лесов должно осуществляться с соблюдением правовых режимов 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.».

1.4.2. Таблицу 65 изложить в следующей редакции:

«Таблица 65

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	Запрещаются: 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, всего: в том числе:	создание и эксплуатация лесоперерабатывающей инфраструктуры (часть 2 статьи 14 Лесного кодекса РФ); в ценных лесах строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением велосипедных и беговых дорожек, линейных объектов и гидротехнических сооружений (часть 2 статьи 115 Лесного кодекса РФ).
1.2.1	леса, расположенные в зеленых зонах (леса, расположенные на землях лесного фонда и землях иных категорий, выделяемые в целях обеспечения защиты населения от воздействия неблагоприятных явлений природного и техногенного происхождения, сохранения и восстановления окружающей среды)	Ограничения: проведение сплошных рубок в защитных лесах осуществляется в случаях, предусмотренных частью 6 статьи 21 Лесного кодекса РФ, и в случаях, если выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные, санитарно-гигиенические, оздоровительные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций, если иное не установлено Лесным кодексом РФ. Допускается: 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»).
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)	

№ п/п	Целевое назначение лесов	Ограничения использования лесов
1.3.2.	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)	
1.3.3.	леса, расположенные в орехово-промысловых зонах (леса, являющиеся сырьевой базой для заготовки кедровых орехов)	
Дополнительные ограничения по категориям защитных лесов		
	леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях	<p>Запрещаются: 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, пункт 13 Особенности использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях).</p> <p>Ограничения: уборка неликвидной древесины в лесах, расположенных на особо охраняемых природных территориях, проводится в случае, если создается угроза возникновения очагов вредных организмов или пожарной безопасности в лесах, в соответствии с лесным законодательством и с соблюдением режима особой охраны, установленного положением об особо охраняемой природной территории (пункт 12 Особенности использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях).</p>
	леса, расположенные в зеленых зонах (леса, расположенные на землях лесного фонда и землях иных	<p>Запрещаются: использование токсичных химических препаратов; разведка и добыча полезных ископаемых; ведение сельского хозяйства, за исключением сенокосения и пчеловодства, а также возведение изгородей в целях</p>

№ п/п	Целевое назначение лесов	Ограничения использования лесов
	категорий, выделяемые в целях обеспечения защиты населения от воздействия неблагоприятных явлений природного и техногенного происхождения, сохранения и восстановления окружающей среды)	сенокосения и пчеловодства; строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением гидротехнических сооружений, линий связи, линий электропередачи, подземных трубопроводов; осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства, если осуществление указанных видов деятельности влечет за собой проведение рубок лесных насаждений или создание объектов охотничьей инфраструктуры (часть 4 статьи 114 Лесного кодекса РФ). 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 РФ, 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»).
	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)	Запрещаются: строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов, гидротехнических сооружений и объектов, необходимых для геологического изучения, разведки и добычи нефти и природного газа (часть 3 статьи 115 Лесного кодекса РФ).
	леса, расположенные в орехово-промысловых зонах (леса, являющиеся сырьевой базой для заготовки кедровых орехов)	Запрещается: заготовка древесины (часть 4 статьи 115 Лесного кодекса РФ).
2	Эксплуатационные леса	Допускается осуществление всех видов использования лесов, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса РФ (часть 2 статьи 117 Лесного кодекса РФ).

».

1.4.3. В таблице 66 строку «

1.	Особо защитные участки лесов, установленные пунктом 23 Лесоустроительной инструкции, утвержденной приказом Минприроды России от 29 марта 2018 года № 122 «Об утверждении Лесоустроительной инструкции»	Запрещаются: осуществление деятельности, несовместимой с их целевым назначением и полезными функциями (часть 5.1 статьи 119 Лесного кодекса РФ); проведение сплошных рубок лесных насаждений, за исключением случаев,
----	--	--

		<p>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); ведение сельского хозяйства, за исключением сенокосения и пчеловодства; строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов и гидротехнических сооружений.</p> <p>Допускается: проведение выборочных рубок только в целях вырубki погибших и поврежденных лесных насаждений (часть 5 статьи 119 Лесного кодекса РФ); 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>
--	--	---

»

заменить строкой следующего содержания «

1.	<p>Особо защитные участки лесов, установленные пунктом 23 Лесоустроительной инструкции, утвержденной приказом Минприроды России от 29 марта 2018 года № 122 «Об утверждении Лесоустроительной инструкции»</p>	<p>Запрещаются: осуществление деятельности, несовместимой с их целевым назначением и полезными функциями (часть 6 статьи 119 Лесного кодекса РФ); проведение сплошных рубок лесных насаждений, за исключением случаев, предусмотренных частью 6 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</p>
----	---	---

		<p>статьи 119 Лесного кодекса РФ); ведение сельского хозяйства, за исключением сенокосения, пчеловодства и товарной аквакультуры (товарного рыбоводства); строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов и гидротехнических сооружений.</p> <p>Допускаются: проведение выборочных рубок только в целях вырубki погибших и поврежденных лесных насаждений (часть 5 статьи 119 Лесного кодекса РФ); 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>
--	--	--

».

1.4.4. Таблицу 67 изложить в следующей редакции:

«Таблица 67

Ограничения по видам использования лесов

№ п./п.	Виды использования лесов	Ограничения
1.	Заготовка древесины	<p>Ограничения установлены в соответствии с Лесным кодексом РФ, Правилами заготовки древесины, Правилами 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.</p> <p>Запрещаются: заготовка древесины в объеме, превышающем расчетную лесосеку (допустимый объем изъятия древесины), а также с нарушением возрастов рубок (часть 5 статьи 29 Лесного кодекса РФ); 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 древесины которых не допускается»); проведение сплошных рубок лесных насаждений, за исключением случаев, предусмотренных частью 6 статьи</p>

№ п./п.	Виды использования лесов	Ограничения
		<p>21 Лесного кодекса РФ (часть 3 статьи 111, пункт 1 части 4 статьи 119 Лесного кодекса РФ); на заповедных лесных участках проведение рубок лесных насаждений (пункт 1 части 3 статьи 119 Лесного кодекса РФ); 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); в лесах, расположенных на территориях памятников природы, запрещается проведение сплошных рубок лесных насаждений (пункт 8 Особенности использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях).</p> <p>Не допускаются: проведение рубок спелых, перестойных лесных насаждений с долей кедра 3 и более единиц в породном составе древостоя лесных насаждений (пункт 15 Правил заготовки древесины); сплошные рубки лесных насаждений (за исключением случая использования лесов в целях осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых, если возведение таких строений, сооружений для указанной цели не запрещены или не ограничены в соответствии с законодательством Российской Федерации), а при использовании лесов в соответствии со статьей 41 Лесного кодекса РФ не допускаются также выборочные рубки лесных насаждений для возведения некапитальных строений, сооружений, не связанных с созданием лесной инфраструктуры (часть 2 статьи 21.1 Лесного кодекса РФ).</p> <p>Ограничения: в защитных лесах предусмотренные частью 5 статьи 21 Лесного кодекса РФ выборочные рубки и сплошные рубки деревьев, кустарников, лиан допускаются в случаях, если строительство, реконструкция, капитальный ремонт и эксплуатация объектов капитального строительства, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, в целях, предусмотренных пунктами 1 – 3 части 1 статьи 21 Лесного кодекса РФ, не запрещены или не ограничены в соответствии с законодательством Российской Федерации (часть 6 статьи 21 Лесного кодекса РФ); 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</p>

№ п./п.	Виды использования лесов	Ограничения
		<p>не должна превышать предельных параметров, установленных Правилами заготовки древесины (пункт 44 Правил заготовки древесины);</p> <p>подлежат сохранению деревья, кустарники и лианы, занесенные в Красную книгу РФ, в Красную книгу Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (пункт 37 Правил санитарной безопасности в лесах, пункт 14 Правил заготовки древесины).</p> <p>Допускается: рубка лесных насаждений в водно-болотных угодьях осуществляется в соответствии с требованиями лесного законодательства Российской Федерации (пункт 17 Положения о водно-болотных угодьях «Верхнее Двубье» и «Нижнее Двубье»).</p>
2.	Заготовка живицы	<p>Ограничения при заготовке живицы установлены Правилами заготовки живицы.</p> <p>Не допускаются: проведение подсочки: лесных насаждений в очагах вредных организмов до их ликвидации;</p> <p>лесных насаждений, поврежденных и ослабленных вследствие воздействий лесных пожаров, вредных организмов и других негативных факторов;</p> <p>лесных насаждений в лесах, где в соответствии с законодательством Российской Федерации не допускается проведение сплошных или выборочных рубок спелых и перестойных лесных насаждений в целях заготовки древесины;</p> <p>лесных насаждений, расположенных на постоянных лесосеменных участках, лесосеменных плантациях, генетических резерватах, а также, плюсовых деревьев, семенников, семенных куртин и полос.</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>Запрещаются: заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов могут быть ограничены или запрещены в установленном порядке в районах загрязненных радиоактивными веществами;</p> <p>рубка деревьев для заготовки бересты;</p> <p>сбор подстилки в лесах, выполняющих функции защиты природных и иных объектов, в лесах, расположенных в водоохраных зонах, в ценных лесах.</p> <p>Не допускаются: заготовка пневого осмола в противоэрозионных лесах, на берегозащитных, почвозащитных участках лесов, расположенных вдоль водных объектов, склонов оврагов, в лесах научного или исторического значения, а также в молодняках с полнотой 0,8 – 1,0 и несомкнувшихся лесных культурах;</p> <p>заготовка веников, ветвей и кустарников для метел и</p>

№ п./п.	Виды использования лесов	Ограничения
		<p>плетения при проведении опытных и экспериментальных рубок, отбора модельных деревьев на постоянных пробных площадях в лесах, переданных для осуществления научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности;</p> <p>заготовка древесной зелени при проведении опытных и экспериментальных рубок, отбора модельных деревьев на постоянных пробных площадях в лесах, переданных для осуществления научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности.</p> <p>Ограничения:</p> <p>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);</p> <p>заготовка бересты с растущих деревьев должна производиться в весенне-летний и осенний период без повреждения луба. При этом используемая для заготовки часть ствола не должна превышать половины общей высоты дерева;</p> <p>сбор лесной подстилки и опавшего листа разрешается производить на одной и той же площади не чаще одного раза в пять лет;</p> <p>заготовка еловых, пихтовых, сосновых лап разрешается только со срубленных деревьев на лесосеках при проведении выборочных и сплошных рубок, за исключением опытных и экспериментальных рубок, отбора модельных деревьев на постоянных пробных площадях в лесах, переданных для осуществления научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности;</p> <p>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>Запрещаются:</p> <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</p>

№ п./п.	Виды использования лесов	Ограничения
		<p>кустарников при заготовке орехов; вырывать растения с корнями, повреждать листья (вайи) и корневища.</p> <p>Ограничения: в районах, загрязненных радиоактивными веществами, заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений могут быть ограничены или запрещены в порядке, установленном законодательством Российской Федерации; заготовка пищевых лесных ресурсов и лекарственных растений осуществляется в сроки, установленные настоящим Регламентом; заготовка грибов должна проводиться способами, обеспечивающими сохранность их ресурсов; заготовка березового сока допускается на участках спелого леса не ранее чем за 5 лет до рубки; при отсутствии данных о сроках ведения повторных заготовок сырья для какого-либо вида лекарственного растения необходимо руководствоваться следующим: заготовка соцветий и надземных органов («травы») однолетних растений проводится на одной заросли один раз в 2 года; 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.	Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства	<p>Ограничения при осуществлении видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и осуществление охоты регулируются: Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях; Уголовным кодексом Российской Федерации; Федеральными законами: от 24 июля 2009 года № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»; от 10 января 2002 года № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»; от 24 апреля 1995 года № 52-ФЗ «О животном мире»; от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях»; приказом Минприроды России от 24 июля 2020 года № 477 «Об утверждении Правил охоты»; приказом Минприроды России от 27 января 2022 года № 49 «Об утверждении нормативов допустимого изъятия охотничьих ресурсов, нормативов биотехнических мероприятий и о признании утратившим силу приказа Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 25 ноября 2020 г. № 965»; 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</p>

№ п./п.	Виды использования лесов	Ограничения
		автономного округа – Югры».
6.	Ведение сельского хозяйства	<p>Ограничения при ведении сельского хозяйства установлены Правилами использования лесов для ведения сельского хозяйства.</p> <p>Запрещаются: на особо защитных участках лесов, за исключением сенокосения, пчеловодства и товарной аквакультуры (товарного рыбоводства) (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. В необходимых случаях для сенокосения могут использоваться пригодные для этой цели участки малоценных лесных насаждений, не планируемые под реконструкцию лесных насаждений (пункт 13, 19 Правил использования лесов для ведения сельского хозяйства).</p> <p>Не допускается: выпас сельскохозяйственных животных на землях, занятых лесными культурами, естественными молодняками ценных древесных пород, насаждениями с развитым жизнеспособным подростом, селекционно-лесосеменных, сосновых, елово-пихтовых, ивовых, орехоплодных плантаций, с проектируемыми мероприятиями по содействию естественному лесовосстановлению и лесовосстановлению хвойными породами, с легкоразмываемыми и развеиваемыми почвами.</p> <p>Ограничения: на лесных участках, используемых для выращивания сельскохозяйственных культур и иной сельскохозяйственной деятельности, допускается применение химических и биологических препаратов, если иное не предусмотрено правовым режимом лесов, расположенных на таких участках, в соответствии с Федеральным законом от 19 июля 1997 года № 109-ФЗ «О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами».</p>
7.	Осуществление рыболовства, исключением любительского рыболовства за	<p>Ограничения при осуществлении рыболовства установлены Правилами использования лесов для осуществления рыболовства.</p> <p>Не допускаются: 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;</p>

№ п.п.	Виды использования лесов	Ограничения
		загрязнение площади предоставленного лесного участка и территории за его пределами химическими и радиоактивными веществами.
8.	Осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности	<p>Ограничения установлены Правилами использования лесов для осуществления научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности.</p> <p>Не допускаются: повреждение лесных насаждений, растительного покрова и почв за пределами предоставленного лесного участка; захламление предоставленного лесного участка и территории за его пределами строительным и бытовым мусором, отходами древесины, иными видами отходов; загрязнение площади предоставленного лесного участка и территории за его пределами химическими и радиоактивными веществами.</p>
9.	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>Не допускается: размещение объектов, являющихся местами жительства физических лиц при осуществлении в лесах деятельности, предусмотренной частью 3 статьи 41 Лесного кодекса РФ (часть 5 статьи 41 Лесного кодекса РФ).</p> <p>Ограничения: на лесных участках, предоставленных для осуществления рекреационной деятельности, подлежат сохранению природные ландшафты, объекты животного мира, растительного мира, водные объекты (часть 6 статьи 41 Лесного кодекса РФ); использование лесов для осуществления рекреационной деятельности осуществляется способами, не наносящими вреда окружающей среде и здоровью человека (пункт 6 Правил использования лесов для осуществления рекреационной деятельности).</p>
10.	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 ухода за лесами, Правилами санитарной безопасности в лесах, Правилами пожарной безопасности в лесах.</p> <p>Не допускается использовать:</p>

№ п./п.	Виды использования лесов	Ограничения
		<p>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.</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 7, таблице 1 приложения 9 к Правилам лесовосстановления (приложение 5 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>
11.	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; семена лесных растений, на которые отсутствуют документы, удостоверяющие их происхождение, сортовые и</p>

№ п./п.	Виды использования лесов	Ограничения
		<p>посевные качества; семена лесных растений, засоренные семенами карантинных растений, зараженные карантинными болезнями растений, вредителями растений.</p> <p>Ограничения: 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»; 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 7, таблице 1 приложения 9 к Правилам лесовосстановления (приложение 5 к настоящему Регламенту).</p>
12.	Создание лесных питомников и их эксплуатация	<p>Ограничения при создании лесных питомников и их эксплуатации установлены Порядком использования районированных семян лесных растений основных лесных древесных пород, Правилами создания лесных питомников и их эксплуатации.</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; 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; семена лесных растений, посевные и иные качества которых не проверены; леса для создания лесных питомников и их эксплуатации в случае невозможности соблюдения охраны редких и находящихся под угрозой исчезновения деревьев, кустарников, лиан, иных лесных растений, занесенных в Красную книгу РФ или Красную книгу Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.</p>

№ п./п.	Виды использования лесов	Ограничения
13.	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», Правилами использования лесов для осуществления геологического изучения недр, разведки и добычи полезных ископаемых.</p> <p>Не допускаются: валка деревьев и расчистка от древесной растительности с помощью бульдозеров, захламление порубочными остатками приграничных полос и опушек, повреждение стволов и скелетных корней опушечных деревьев, оставление (хранение) свежесрубленной древесины в лесу в летний период без принятия мер по предохранению ее от заселения стволовыми вредителями в соответствии с Правилами санитарной безопасности в лесах, утвержденными в порядке, установленном Лесным кодексом РФ; затопление и длительное подтопление лесных насаждений; повреждение лесных насаждений, растительного покрова и почв за пределами земель, на которых осуществляется использование лесов; захламление лесов отходами производства и потребления; загрязнение площади земель, на которых осуществляется использование лесов и территории за ее пределами, химическими и радиоактивными веществами; проезд транспортных средств и иных механизмов по произвольным, неустановленным маршрутам, в том числе за пределами земель, на которых осуществляется использование лесов.</p> <p>Допускаются: 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 РФ, 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»); в границах водно-болотных угодий хозяйственная деятельность в масштабах, не влекущих изменения</p>

№ п./п.	Виды использования лесов	Ограничения
		<p>экологической обстановки среды обитания, условий размножения, линьки, зимовок и остановок на пролетах водоплавающих птиц и их гибели на основании Регламента хозяйственной деятельности, согласованного Службой по контролю и надзору в сфере охраны окружающей среды, объектов животного мира и лесных отношений Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (пункт 12 Положения о водно-болотных угодьях «Верхнее Двубье» и «Нижнее Двубье»).</p>
14.	<p>Строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создание и расширение морских и речных портов, строительство, реконструкция и эксплуатация гидротехнических сооружений</p>	<p>Использование лесов при выполнении работ по строительству и эксплуатации водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов, строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений 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.</p> <p>Не допускаются: сплошные рубки лесных насаждений для строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства в целях, предусмотренных пунктами 4 – 6 части 1 статьи 21 Лесного кодекса РФ.</p> <p>Допускается: в границах водно-болотных угодий хозяйственная деятельность в масштабах, не влекущих изменения экологической обстановки среды обитания, условий размножения, линьки, зимовок и остановок на пролетах водоплавающих птиц и их гибели на основании Регламента хозяйственной деятельности, согласованного Службой по контролю и надзору в сфере охраны окружающей среды, объектов животного мира и лесных отношений Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (пункт 12 Положения о водно-болотных угодьях «Верхнее Двубье» и «Нижнее Двубье»).</p>
15.	<p>Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов</p>	<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 допускаются: повреждение лесных насаждений, растительного покрова и почв за пределами земель, на которых осуществляется использование лесов, и охранной зоны линейных объектов; захламливание территорий, прилегающих к землям, на которых осуществляется использование лесов, строительным и бытовым мусором, отходами древесины;</p>

№ п./п.	Виды использования лесов	Ограничения
		<p>загрязнение земель, на которых осуществляется использование лесов, и территорий, прилегающих к землям, на которых осуществляется использование лесов, химическими и радиоактивными веществами;</p> <p>проезд транспортных средств, механизмов по произвольным, неустановленным маршрутам.</p> <p>Допускается: в границах водно-болотных угодий хозяйственная деятельность в масштабах, не влекущих изменения экологической обстановки среды обитания, условий размножения, линьки, зимовок и остановок на пролетах водоплавающих птиц и их гибели на основании Регламента хозяйственной деятельности, согласованного Службой по контролю и надзору в сфере охраны окружающей среды, объектов животного мира и лесных отношений Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (пункт 12 Положения о водно-болотных угодьях «Верхнее Двубоье» и «Нижнее Двубоье»).</p>
16.	Создание и эксплуатация объектов лесоперерабатывающей инфраструктуры	<p>Ограничения при создании и эксплуатации объектов лесоперерабатывающей инфраструктуры установлены Лесным кодексом РФ, Правилами использования лесов для создания и эксплуатации объектов лесоперерабатывающей инфраструктуры.</p> <p>Запрещается: в защитных лесах, а также в иных, предусмотренных Лесным кодексом РФ и другими федеральными законами, случаях (часть 2 статьи 14 Лесного кодекса РФ).</p> <p>Исключаются случаи: загрязнения (в том числе радиоактивного и нефтяного) лесов и иного негативного воздействия на леса в соответствии со статьями 60.12, 60.13, 60.14 Лесного кодекса РФ; въезда транспортных средств на лесные участки в случае введения ограничения на пребывание граждан в лесах в соответствии со статьями 53.5, 60.9 Лесного кодекса РФ.</p>
17.	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> <p>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».</p>

1.5. В таблице приложения 1 к лесохозяйственному регламенту Березовского лесничества:

1.5.1. В разделе «Нормативные документы федерального уровня»:

1.5.1.1. Строку 13 признать утратившей силу;

1.5.1.2. Дополнить строкой 24.1 следующего содержания:

«

24.1.	Федеральный закон от 30 декабря 2021 года № 454-ФЗ «О семеноводстве»
-------	--

»;

1.5.1.3. Дополнить строкой 24.2 следующего содержания:

«

24.2.	Постановление Правительства Российской Федерации от 13 сентября 1994 года № 1050 «О мерах по обеспечению выполнения обязательств Российской Стороны, вытекающих из Конвенции о водно-болотных угодьях, имеющих международное значение главным образом в качестве местообитаний водоплавающих птиц, от 2 февраля 1971 г.»
-------	--

»;

1.5.1.4. Строку 30 признать утратившей силу;

1.5.1.5. Строку 38 признать утратившей силу;

1.5.1.6. Дополнить строкой 40.1 следующего содержания:

«

40.1.	Постановление Правительства Российской Федерации от 19 января 2022 года № 18 «О подготовке и принятии решения о предоставлении водного объекта в пользование»
-------	---

»;

1.5.1.7. Дополнить строкой 40.2 следующего содержания:

«

40.2.	Постановление Правительства Российской Федерации от 18 мая 2022 года № 897 «Об утверждении Правил осуществления лесовосстановления или лесоразведения в случае, предусмотренном частью 4 статьи 63.1 Лесного кодекса Российской Федерации, о признании утратившим силу постановления Правительства Российской Федерации от 7 мая 2019 г. № 566 и внесении изменения в перечень нормативных правовых актов и групп нормативных правовых актов Правительства Российской Федерации, нормативных правовых актов, отдельных положений нормативных правовых актов и групп нормативных правовых актов федеральных органов исполнительной власти, правовых актов, отдельных положений правовых актов, групп правовых актов исполнительных и распорядительных органов государственной власти РСФСР и Союза ССР, решений Государственной комиссии по радиочастотам, содержащих обязательные требования, в отношении которых не применяются положения частей 1, 2 и 3 статьи 15 Федерального закона «Об обязательных требованиях в Российской Федерации».
-------	--

»;

1.5.1.8. Строку 41 изложить в следующей редакции:

«

41.	Распоряжение Правительства Российской Федерации от 17 июля 2012 года № 1283-р
-----	---

»;

1.5.1.9. Строку 42 признать утратившей силу;

1.5.1.10. Дополнить строками 42.1 – 42.3 следующего содержания:

«

42.1.	Распоряжение Правительства Российской Федерации от 11 июля 2017 года № 1469-р
42.2.	Распоряжение Правительства Российской Федерации от 23 апреля 2022 года № 999-р
42.3.	Распоряжение Правительства Российской Федерации от 30 апреля 2022 года № 1084-р

».

1.5.2. В разделе «Приказы, принятые в развитие Лесного кодекса Российской Федерации»:

1.5.2.1. Строку 1 признать утратившей силу;

1.5.2.2. Строку 2 изложить в следующей редакции:

«

2.	Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации (далее – 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»
----	--

»;

1.5.2.3. Строку 8 признать утратившей силу;

1.5.2.4. Дополнить строкой 13.1 следующего содержания:

«

13.1.	Приказ Минприроды России от 12 декабря 2017 года № 661 «Об утверждении Правил использования лесов для осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства и Перечня случаев использования лесов для осуществления видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства без предоставления лесных участков»
-------	---

»;

1.5.2.5. Строку 17 признать утратившей силу;

1.5.2.6. Строки 21, 26, 33, 35 признать утратившими силу;

1.5.2.7. Строку 24 изложить в следующей редакции:

«

24.	Приказ Минприроды России от 30 июля 2020 года № 534 «Об утверждении Правил ухода за лесами»
-----	---

»;

1.5.2.8. Дополнить строками 35.1 – 35.3 следующего содержания:

«

35.1.	Приказ Минприроды России от 12 августа 2021 года № 558 «Об утверждении Особенности использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных на особо охраняемых природных территориях»
35.2.	Приказ Минприроды России от 12 октября 2021 года № 737 «Об утверждении Правил создания лесных питомников и их эксплуатации»
35.3.	Приказ Минприроды России от 13 октября 2021 года № 742 «Об утверждении Правил использования лесов для осуществления рыболовства»

»;

1.5.2.9. Дополнить строками 35.4 – 35.8 следующего содержания:

«

35.4.	Приказ Минприроды России от 20 декабря 2021 года № 978 «Об утверждении Правил лесоразведения, формы, состава, порядка согласования проекта лесоразведения, оснований для отказа в его согласовании, а также требований к формату в электронной форме проекта лесоразведения»
35.5.	Приказ Минприроды России от 29 декабря 2021 года № 1024 «Об утверждении Правил лесовосстановления, формы, состава, порядка согласования проекта лесовосстановления, оснований для отказа в его согласовании, а также требований к формату в электронной форме проекта лесовосстановления»
35.6.	Приказ Минприроды России от 17 января 2022 года № 23 «Об утверждении видов лесосечных работ, порядка и последовательности их выполнения, формы технологической карты лесосечных работ, формы акта заключительного осмотра лесосеки и порядка заключительного осмотра лесосеки»
35.7.	Приказ Минприроды России от 27 января 2022 года № 49 «Об утверждении нормативов допустимого изъятия охотничьих ресурсов, нормативов биотехнических мероприятий и о признании утратившим силу приказа Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 25 ноября 2020 г. № 965»
35.8.	Приказ Минприроды России от 31 января 2022 года № 54 «Об утверждении Правил использования лесов для создания и эксплуатации объектов лесоперерабатывающей инфраструктуры»

»;

1.5.2.10. Строку 43 признать утратившей силу;

1.5.2.11. Дополнить строкой 43.1 следующего содержания:

«

43.1.	Приказ Рослесхоза от 26 января 2022 года № 22 «Об установлении лесопожарного зонирования земель лесного фонда и признании утратившим силу приказа Федерального агентства лесного хозяйства от 05.08.2020 № 753»
-------	---

».

1.5.3. В разделе «Нормативные документы уровня субъекта Российской Федерации»:

1.5.3.1. Строку 12 признать утратившей силу;

1.5.3.2. Дополнить строкой 22.1 следующего содержания:

«

22.1.	Постановление Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 27 мая 2022 года № 238-п «Об определении границ водно-болотных угодий «Верхнее Двубье», включая государственный природный заказник федерального значения «Елизаровский», и «Нижнее Двубье», включая государственный природный биологический заказник регионального значения «Березовский», имеющих международное значение главным образом в качестве местообитаний водоплавающих птиц»
-------	---

».

1.6. Приложение 2 к лесохозяйственному регламенту Березовского лесничества изложить в следующей редакции:

«Приложение 2
к лесохозяйственному регламенту
Березовского лесничества

Классификационная схема типов лесорастительных условий таежной лесорастительной зоны

Лесорастительные зоны	Группы лесорастительных условий	Типы лесорастительных условий	Общий индекс	Типы насаждений, бонитет	Типы вырубок	Коренной тип леса
Зона северной тайги	1. Сухие и периодически суховатые наиболее возвышенных элементов рельефа на отложениях легкого механического состава и почвах автоморфного характера увлажнения	1. Резко выраженные возвышенные выпуклые и плоские водоразделы увалов и прилегающие склоны с поверхностно-подзолистыми иллювиально-железистыми супесчаными почвами	2011	Сосняки лишайниковые (С лш), V – Va	Лишайниково-кустарничковые	Сосняк лишайниковый
		2. Верхние части склонов увалов, речных долин с поверхностно-подзолистыми супесчаными, иллювиально-железистыми и легко суглинистыми почвами	2012	Сосняки кустарничково-лишайниковые (С к.лш.), IV – V. Возможны лиственничники и березняки	Мертво-покровно-кустарничковые (голубичные)	Сосняк кустарничково-лишайниковый
	2. Свежие, периодически влажные хорошо дренированные слегка возвышенных и склоновых элементов рельефа на отложениях легкого механического состава с почвами автоморфного и полу- гидроморфного характера увлажнения	1. Невысокие плоские и слабо выпуклые водоразделы, верхние части пологих склонов увалов, речных долин, террасы с поверхностно-подзолистыми супесчаными и легко суглинистыми, аллювиально-железистыми почвами	2021	Сосняки, лиственничники, кедровники, ельники брусничные (С, Л, К, Е бр), IV – V. Возможны березняки с сосной брусничные	Разнотравно-ягодниковые, после пожаров – вейниково-кипрейные	Кедровники брусничные
		2. Нижние части пологих склонов, увалов, речных долин, низкие террасы с легкосуглинистыми поверхностно-подзолистыми грунтово-глеевыми почвами	2022	Сосняки, лиственничники, кедровники, ельники зеленомошно-мелкотравно-ягодниковые (С, Л, К, Е змтг), III – IV. Возможны березово-	Зеленомошно-травяные, после пожаров – вейниково-кипрейные	Кедровники зеленомошные

Лесорастительные зоны	Группы лесорастительных условий	Типы лесорастительных условий	Общий индекс	Типы насаждений, бонитет	Типы вырубок	Коренной тип леса
				осиново-хвойные насаждения		
	3. Влажные, периодически сырые дренированные на пониженных элементах рельефа, на отложениях с почвами полугидроморфного характера увлажнения	1. Нижние части и подножия склонов, плоские участки междуречий с супесчаными и суглинистыми мерзлотными поверхностно-подзолистооглееными почвами	2031	Кедровники, сосняки, ельники бруснично-багульниково-моховые (К, С, Е бр. бг. мх), IV – V. Возможны смешанные березово-светлохвойные и березово-темно-хвойные насаждения	Разнотравно-вейниковые после пожаров – вейниково-кипрейные	Кедровники бруснично-багульниково-моховые
		2. Пониженные участки междуречий, логообразные понижения, участки низких террас с суглинистыми мерзлотными подзолисто-глеевыми почвами.	2032	Кедровники, сосняки, ельники долгомошно-хвощевые (К, С, Е, дмхв.), IV – V. Возможны березовые и смешанные насаждения	Долгомошно-хвощевые, после пожаров – кипрейные	Кедровники долгомошно-хвощевые
		3. Долины небольших рек, участки высокой поймы и низких надпойменных террас	2033	Кедровники, ельники приручьевые (К, Е пр), IV – III. Березняки, осинники, а также березово-елово-кедровые насаждения	Разнотравно-вейниковые, после пожаров – вейниково-кипрейные	Кедровники приручейные
		4. Участки долин крупных рек на аллювиальных наносах разного механического состава	2034	Сосняки, кедровники, пихтачи, березняки, осинники пойменные (С, К, П, Б, Ос п), III – IV	Высокотравные, после пожаров – вейниково-кипрейные	Кедровники пойменные
	4. Избыточно влажные слабо дренированные пониженных элементов рельефа на отложениях легкого и тяжелого механического состава с почвами гидроморфного характера увлажнения	1. Заболоченные низины плоских водоразделов с верховым типом заболачивания с торфяными мерзлотными почвами	2041	Сосняки, кедровники кустарничково-осоково-сфагновые (С, К, коссф), V – Va;		
		2. Заболоченные участки низкой поймы в долинах рек с низинным типом	2042	Ельники, кедровники, березняки травяно-болотные (Е, К, Б тб),		

Лесорастительные зоны	Группы лесорастительных условий	Типы лесорастительных условий	Общий индекс	Типы насаждений, бонитет	Типы вырубок	Коренной тип леса
		заболачивания с торфяно-болотными почвами		V – Va		

».

1.7. Заголовок таблицы 1 приложения 3 к лесохозяйственному регламенту Березовского лесничества изложить в следующей редакции:

«Биологическая урожайность кедровых насаждений средней тайги Западной Сибири».

1.8. Таблицу приложения 5 к лесохозяйственному регламенту Березовского лесничества дополнить строкой следующего содержания:

«

Береза повислая (бородавчатая)	-	-	-	Кисличная, брусничная, черничная, долгомошная, травяно- болотная	7	1,7	1,1
-----------------------------------	---	---	---	---	---	-----	-----

».

2. Настоящий приказ вступает в силу по истечении десяти дней после дня его официального опубликования, за исключением:

подпунктов 1.3.5.1, 1.3.5.2, 1.3.6.2.1, 1.3.14.1, 1.3.14.2, 1.3.29, 1.3.34.5, 1.3.34.6.2, 1.3.34.6.3, 1.4.4, 1.5.1.5, 1.5.1.7, 1.5.2.3, 1.5.2.6, 1.5.2.9 пункта 1, вступающих в силу с 1 сентября 2022 года;

подпунктов 1.3.34.4, 1.3.34.7, 1.5.1.1, 1.5.1.2 пункта 1, вступающих в силу с 1 сентября 2023 года.

Исполняющий обязанности
директора Департамента



М.В. Новиков