

# Департамент лесного комплекса Вологодской области

## ПРИКАЗ

« 12 » сентября 2023 года

№ 630

О внесении изменений в лесохозяйственный регламент Череповецкого лесничества Вологодской области

В соответствии со статьями 83, 87 Лесного кодекса Российской Федерации, подпунктами 2, 3, 4 пункта 16 раздела III Состава лесохозяйственных регламентов, порядка их разработки, сроков их действия и порядка внесения в них изменений, утвержденного приказом Минприроды России от 27 февраля 2017 года № 72,

### ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в лесохозяйственный регламент Череповецкого лесничества Вологодской области, утвержденный приказом Департамента лесного комплекса области от 29 октября 2018 года № 1618 (с последующими изменениями), следующие изменения:

1.1. В разделе 1.1 «Краткая характеристика лесничества»:

1.1.1 в подразделе 1.1.2 «Общая площадь лесничества и участковых лесничеств. Распределение территории лесничества по муниципальным образованиям»:

абзац первый изложить в следующей редакции:

«Общая площадь лесничества по состоянию на 01.01.2023 составляет 426800 га.»;

таблицу 1.1.2.1 «Структура лесничества» изложить в следующей редакции:

«Таблица 1.1.2.1

### Структура лесничества

№ п/п	Наименование участковых лесничеств, хозяйств	Административный район (муниципальное образование)	Общая площадь, га
1.	Мотомское	Череповецкий муниципальный район Вологодской области	50831
2.	Кубинское		67363
3.	Шухтовское		33036
4.	Судское		34895
5.	Череповецкое		38190
6.	Уломское		70804
7.	Мяксинское		23196
8.	Южское		53941

№ п/п	Наименование участковых лесничеств, хозяйств	Административный район (муниципальное образование)	Общая площадь, га
9.	Ваучское		54544
	Итого по лесничеству		426800

»;

1.1.2 таблицу 1.1.3.1 «Распределение лесов лесничества по лесорастительным зонам и лесным районам» подраздела 1.1.3 «Распределение лесов лесничества по лесорастительным зонам, лесным районам и зонам лесозащитного и лесосеменного районирования» изложить в следующей редакции:

«Таблица 1.1.3.1

**Распределение лесов лесничества  
по лесорастительным зонам и лесным районам**

№ п/п	Наименование участковых лесничеств, хозяйств	Лесорастительная зона	Лесной район	Зона лесозащитного районирования	Зона лесосеменного районирования	Перечень лесных кварталов	Площадь, га
1.	Мотомское	Таежная	Южно-таежный лесной район европейской части Российской Федерации	Зона средней лесопатологической угрозы	Сосна - 2, Ель - 3	1 - 248	50831
2.	Кубинское					1 - 376	67363
3.	Шухтовское					1 - 248	33036
4.	Судское					1 - 95, 97, 102 - 170	34895
5.	Череповецкое					1 - 217, 219 - 227, 231 - 256	38190
6.	Уломское					1 - 257	70804
7.	Мяксинское					1 - 125	23196
8.	Южское					1 - 275	53941
9.	Ваучское					1 - 328	54544
Всего:							426800

»;

1.1.3 в подразделе 1.1.4 «Распределение лесов по целевому назначению и категориям защитных лесов по кварталам или их частям»:

абзац первый изложить в следующей редакции:

«Распределение лесов Череповецкого лесничества по целевому назначению приведено в соответствии с данными государственного лесного реестра на 01.01.2023.»;

второе предложение абзаца второго изложить в следующей редакции:

«Защитные леса занимают 97601 га (23%), эксплуатационные леса - 329199 га (77%).»;

наименование таблицы 1.1.4.1 «Распределение лесов по целевому назначению и категориям защитных лесов по кварталам или их частям» изложить в следующей редакции:

«Распределение лесов по целевому назначению и категориям защитных лесов»;

таблицу 1.1.4.1 «Распределение лесов по целевому назначению и категориям защитных лесов» изложить в следующей редакции:

«Таблица 1.1.4.1

**Распределение лесов по целевому назначению  
и категориям защитных лесов**

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество, хозяйство	Номера кварталов или их частей	Площадь, га	Основания деления лесов по целевому назначению
1	2	3	4	5
Всего лесов			426800	
Защитные леса, всего:			97601	Статья 111 Лесного кодекса РФ
	Мотомское		2186	
	Кубинское		4867	
	Шухтовское		421	
	Судское		11305	
	Череповецкое		33506	
	Уломское		21589	
	Мяксинское		4755	
	Южское		1497	
Ваучское		17475		
в том числе:				
леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях			74,8	
	Череповецкое	части 147, 150	0,3	Приказ Рослесхоза от 19.02.2021 № 90
	Мяксинское	часть 29	74,5	Приказ Рослесхоза от 30.12.2021 № 1042
леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов, всего			54929	Статьи 111, 114 Лесного кодекса РФ
	Мотомское		1453	
	Кубинское		4867	
	Шухтовское		421	
	Судское		7147	
	Череповецкое		29048	
	Уломское		6524	
	Мяксинское		599	
	Южское		999	
Ваучское		3871		
в том числе:				
леса, расположенные в первом и втором поясах зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения			805	
	Череповецкое	223, 231, 232, 237-239	805	Статья 114 Лесного кодекса РФ. Первоначально выделены на основании постановления Совмина РСФСР от

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество, хозяйство	Номера кварталов или их частей	Площадь, га	Основания деления лесов по целевому назначению
1	2	3	4	5
				20.05.1969 № 317
леса, расположенные в защитных полосах лесов			9690	
	Мотомское	части 3-6, 82, 112, 113, 115, 131, 132, 140, 141, 145, 146, 165, 166, 171, 177, 178, 182, 184, 193, 195, 200-203, 206-209, 215, 216, 222, 233, 235, 236, 238-240, 242, 245	1453	Статья 114 Лесного кодекса РФ. Первоначально выделены на основании
	Кубинское	части 91, 118, 227, 228, 230-232, 235, 238, 241, 244, 246-250, 257, 258, 260, 262, 265, 272, 283, 286, 288, 289, 295, 299, 304, 305, 307, 313, 318, 320-322, 324, 329, 347-349, 355-358, 360, 361, 364-366, 370, 372, 373, 376	1777	распоряжения СНК СССР от 14.07.1944 № 14587. Постановление Правительства РФ от 12.10.2006
	Шухтовское	части 34, 35, 87, 88, 99-102, 113, 114, 175, 176, 184, 192, 193, 216, 217, 222, 225, 233	421	№ 611, постановление Правительства РФ от
	Судское	части 28-34, 36-38, 79, 80, 88, 146, 148, 150-152, 156, 157, 163	824	17.11.2010 № 928,
	Череповецкое	104, части 7, 15, 16, 22, 23, 86, 88, 91-93, 184-186, 188-192, 206, 211-213, 215-217, 235, 236, 242, 250	964	постановление Правительства Вологодской области от
	Уломское	части 28, 36, 41, 45, 79, 169, 170, 174-176, 181, 182, 194-197, 200-202, 208-211, 214-221, 229, 232-234	1621	14.01.2013 № 13, приказ Рослесхоза от
	Мяксинское	части 14, 19, 26-28, 30, 31, 36, 39-42, 45, 88	400	19.02.2021 № 90
	Южское	части 156, 157, 174, 180-189, 198, 212, 221, 222, 226-229, 235, 236, 241, 244, 245, 254, 255, 260, 261, 266	999	
	Ваучское	части 4, 7, 52, 62, 63, 72, 100, 101, 115, 116, 125, 126, 129, 130, 133, 134, 139, 216-218, 270, 271, 273, 274, 280, 281, 285, 288, 306, 310, 311	1231	
леса, расположенные в зеленых зонах			39748	Статья 114 Лесного кодекса РФ. Первоначально выделены на основании распоряже-
	Кубинское	185, 186, 210-217, 219-226, 287, 296, 300, 309, 310, части 218, 289, 321, 322	3090	
	Судское	1-27, 52, 67, 103, 110, 121-125, 127-130, 133-135, части	6323	

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество, хозяйство	Номера кварталов или их частей	Площадь, га	Основания деления лесов по целевому назначению
1	2	3	4	5
		28-34, 39-41, 42, 55, 56, 65, 66, 68, 69, 73, 74, 104, 105, 111, 118, 126, 131, 136, 137, 151-153, 160		ния СНК СССР от 16.08.1945 № 12170р, решения Вологодского облисполкома от 25.08.1945 № 27. Приказы Департамента лесного комплекса области от 19.12.2011 № 1195, от 24.01.2013 № 81, от 11.03.2014 № 244, от 20.07.2018 № 1072, от 30.07.2020 № 746, от 10.12.2020 № 1470, от 02.12.2021 № 1444, 18.02.2022 № 149
	Череповецкое	1-6, 8-14, 24-85, 87, 89, 90, 94-99, 110-116, 161-167, 169-171, 174, 181, 182, 199, 204, 205, 207-210, 220, 240, 241, части 7, 15-17, 86, 88, 91-93, 100, 105, 106, 108, 152, 153, 155, 175, 176, 178, 184, 185, 200, 206, 211-213, 215-217, 233, 235, 236, 242, 243, 256	22593	
	Уломское	43, 51-55, 59-61, 63, 64, 124-129, 131, 132, 184, 185, 205, части 47, 49, 117, 118, 120-123	4903	
	Мяксинское	16	199	
	Ваучское	1, 5, 6, 10, 16-28, 37, 38, 41, 46, 81, 92, 107, 108, часть 68	2640	
леса, расположенные в лесопарковых зонах			4686	
	Череповецкое	102, 103, 107, 120-146, 151, 154, 156-158, части 100, 105, 106, 108, 147, 148, 149, 150, 152, 153, 155, 233, 235	4686	Статья 114 Лесного кодекса РФ. Первоначально выделены на основании решения Вологодского облисполкома от 24.08.1967 № 506. Приказы Департамента лесного комплекса области от 30.07.2020 № 746, от 10.12.2020 № 1470, от 02.12.2021 № 1444
ценные леса, всего			42597	Статьи 111, 115 Лесного кодекса
	Мотомское		733	

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество, хозяйство	Номера кварталов или их частей	Площадь, га	Основания деления лесов по целевому назначению
1	2	3	4	5
	Судское		4158	РФ
	Череповецкое		4457	
	Уломское		15065	
	Мяксинское		4082	
	Южское		498	
	Ваучское		13604	
в том числе:				
леса, имеющие научное или историко-культурное значение			1339	Статья 115 Лесного кодекса РФ, приказ Федеральной службы лесного хозяйства России от 09.09.1993 № 232
	Мотомское	31-33	733	
	Череповецкое	109	108	
	Южское	43, 44, части 206, 207, 216	498	
запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов			21693	Статья 115 Лесного кодекса РФ
	Судское	161, 162, части 39, 40, 41, 55, 66, 73, 146, 147, 150-153, 160, 164, 167-169	999	
	Череповецкое	219, 221, 222, 224-226, 245, 247-249, 252, 253, часть 250	2560	
	Уломское	76, 136-138, 151, 156, 225, 235, 240-243, 248, 251-257, части 48, 80, 139, 140, 186, 236-238, 244-247, 249	5536	
	Мяксинское	1-7, 11, 23, 34, 105, 123, 124, часть 36	2790	
	Ваучское	9, 11, 13, 14, 29, 47, 53, 57, 69-71, 93, 122, 131, 132, 146, 154, 163, 164, 172, 173, 179, 180, 184, 185, 190, 191, 198, 199, 201-203, 205-208, 210, 212, 254-256, 262, 276, 282-284, 290, 291, 293, 294, 305, 322, 323, части 68, 91, 123, 124, 140, 144, 145, 211, 213, 263, 271, 272, 277, 278, 289, 292, 295, 302-304	9808	
нерестоохраняемые полосы лесов			19565	Статья 115 Лесного кодекса РФ
	Судское	57, 70, 71, 75, 76, 102, 106, 112, 113, 119, 120, 132, 138, 154, 155, 170, части 42, 56, 68, 69, 74, 104, 105, 111, 117, 118, 126, 131, 136, 137, 164, 168, 169	3159	
	Череповецкое	159, 160, 168, 172, 173, 177, 179, 180, 227, 234, 244, 251,	1789	

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество, хозяйство	Номера кварталов или их частей	Площадь, га	Основания деления лесов по целевому назначению
1	2	3	4	5
		254, 255, части 175, 176, 178, 217, 233, 242, 243, 250		
	Уломское	56, 62, 65, 77, 78, 81, 85-116, 119, 130, 149, 150, 187, 206, 207, 239, 250, части 49, 80, 117, 118, 120-123, 139, 140, 236-238, 244-246, 249	9529	
	Мяксинское	35, 48, 87, 91, 111, 118, 119, 122	1292	
	Ваучское	121, 141-143, 162, 170, 171, 178, 189, 196, 197, 204, 209, 214, 215, 324-328, части 91, 140, 144, 145, 211, 213, 272, 277, 289, 292, 295, 302-304	3796	
Эксплуатационные леса			329199	Статья 117 Лесного кодекса РФ
	Мотомское	1, 2, 7-30, 34-81, 83-111, 114, 116-130, 133-139, 142-144, 147-164, 167-170, 172-176, 179-181, 183, 185-192, 194, 196-199, 204, 205, 210-214, 217-221, 223-232, 234, 237, 241, 243, 244, 246-248, части 3-6, 82, 112, 113, 115, 131, 132, 140, 141, 145, 146, 165, 166, 171, 177, 178, 182, 184, 193, 195, 200-203, 206-209, 215, 216, 222, 233, 235, 236, 238-240, 242, 245	48645	
	Кубинское	1-90, 92-117, 119-184, 187-209, 229, 233, 234, 236, 237, 239, 240, 242, 243, 245, 251-256, 259, 261, 263, 264, 266-271, 273-282, 284, 285, 290-294, 297, 298, 301-303, 306, 308, 311, 312, 314-317, 319, 323, 325-328, 330-346, 350-354, 359, 362, 363, 367-369, 371, 374, 375, части 91, 118, 218, 227, 228, 230-232, 235, 238, 241, 244, 246-250, 257, 258, 260, 262, 265, 272, 283, 286, 288, 295, 299, 304, 305, 307, 313, 318, 320, 322, 324, 329, 347-349, 355-358, 360, 361, 364-366, 370, 372, 373, 376	62496	
	Шухтовское	1-33, 36-86, 89-98, 103-112, 115-174, 177-183, 185-191, 194-215, 218-221, 223, 224,	32615	

Целевое назначение лесов	Участковое лесничество, хозяйство	Номера кварталов или их частей	Площадь, га	Основания деления лесов по целевому назначению
1	2	3	4	5
		226-232, 234-248, части 34, 35, 87, 88, 99-102, 113, 114, 175, 176, 184, 192, 193, 216, 217, 222, 225, 233		
	Судское	35, 43-51, 53, 54, 58-64, 72, 77, 78, 81-87, 89-95, 97, 107-109, 114-116, 139-145, 149, 158, 159, 165, 166, части 36-38, 65, 79, 80, 88, 117, 146-148, 150, 156, 157, 163, 167	23591	
	Череповецкое	18-21, 101, 117-119, 183, 187, 193-198, 201-203, 214, 246, части 17, 22, 23, 186, 188-192, 200, 256	4684	
	Уломское	1-27, 29-35, 37-40, 42, 44, 46, 50, 57, 58, 66-75, 82-84, 133-135, 141-148, 152-155, 157-168, 171-173, 177-180, 183, 188-193, 198, 199, 203, 204, 212, 213, 222-224, 226-228, 230, 231, части 28, 36, 41, 45, 47, 48, 79, 169, 170, 174-176, 181, 182, 186, 194-197, 200-202, 208-211, 214-221, 229, 232-234, 247	49215	
	Мяксинское	8-10, 12, 13, 15, 17, 18, 20-22, 24, 25, 32, 33, 37, 38, 43, 44, 46, 47, 49-86, 89, 90, 92-104, 106-110, 112-117, 120, 121, 125, части 14, 19, 26-31, 39-42, 45, 88	18440	
	Южское	1-42, 45-155, 158-173, 175-179, 190-197, 199-205, 208-211, 213-215, 217-220, 223-225, 230-234, 237-240, 242, 243, 246-253, 256-259, 262-265, 267-275, части 156, 157, 174, 180-189, 198, 206, 207, 212, 216, 221, 222, 226-229, 235, 236, 241, 244, 245, 254, 255, 260, 261, 266	52444	
	Ваучское	2, 3, 8, 12, 15, 30-36, 39, 40, 42-45, 48-51, 54-56, 58-61, 64-67, 73-80, 82-90, 94-99, 102-106, 109-114, 117-120, 127, 128, 135-138, 147-153, 155-161, 165-169, 174-177, 181-183, 186-188, 192-195, 200, 219-253, 257-261, 264-	37069	



Целевое назначение лесов	Участковое лесничество, хозяйство	Номера кварталов или их частей	Площадь, га	Основания деления лесов по целевому назначению
1	2	3	4	5
		269, 275, 279, 286, 287, 296-301, 307-309, 312-321, части 4, 7, 52, 62, 63, 72, 100, 101, 115, 116, 123-126, 129, 130, 133, 134, 139, 216-218, 263, 270, 271, 273, 274, 278, 280, 281, 285, 288, 306, 310, 311		

»;

абзац седьмой после таблицы 1.1.4.1 «Распределение лесов по целевому назначению и категориям защитных лесов» изложить в следующей редакции:

«Перечень автомобильных дорог общего пользования регионального значения на территории Череповецкого муниципального района с идентификационными номерами, по которым выделены защитные полосы, приведен в таблице 1.1.4.2.»;

наименование таблицы 1.1.4.2 «Перечень автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения на территории Череповецкого района Вологодской области с идентификационными номерами» изложить в следующей редакции:

«Перечень автомобильных дорог общего пользования регионального значения на территории Череповецкого муниципального района с идентификационными номерами»;

таблицу 1.1.4.2 «Перечень автомобильных дорог общего пользования регионального значения на территории Череповецкого муниципального района с идентификационными номерами» изложить в следующей редакции:

«Таблица 1.1.4.2

**Перечень автомобильных дорог общего пользования регионального значения на территории Череповецкого муниципального района с идентификационными номерами**

№ п/п	Наименование автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения	Протяженность дорог, находящихся в областной собственности, км	Идентификационный номер
1	2	3	4
1.	А-114 - Харламовская	7,840	19-256 ОП МЗ 19Н-002
2.	А-114 - Шулма - Крутец	12,065	19-256 ОП МЗ 19Н-001
3.	А-114 - Яганово	4,339	19-256 ОП МЗ 19Н-003
4.	Абаканово - Осеевская	7,444	19-256 ОП МЗ 19Н-004
5.	Абаканово - Сумино - Шухтово - Дора	10,608	19-256 ОП МЗ 19Н-005
6.	Аксеново - Мусора	1,638	19-256 ОП МЗ 19Н-006
7.	Алексино - Погорелка	2,538	19-256 ОП МЗ 19Н-007
8.	Архангельское - Спас - Лом	6,005	19-256 ОП МЗ 19Н-008

№ п/п	Наименование автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения	Протяженность дорог, находящихся в областной собственности, км	Идентификационный номер
1	2	3	4
9.	Батран - Каргач	2,142	19-256 ОП МЗ 19Н-009
10.	Батран - Пронино	6,371	19-256 ОП МЗ 19Н-010
11.	Бетонка - Великая	9,716	19-256 ОП МЗ 19Н-011
12.	Бетонка - Енюково - Климовское	6,145	19-256 ОП МЗ 19Н-012
13.	Бетонка - Очениково	1,298	19-256 ОП МЗ 19Н-014
14.	Бетонка - Толстиково	3,029	19-256 ОП МЗ 19Н-015
15.	Блиново - Петраково - Сергеево	5,538	19-256 ОП МЗ 19Н-016
16.	Бурцево - Лапач - Баскаково - Юрьеvec	5,465	19-256 ОП МЗ 19Н-018
17.	Воронино - Вичелово	4,987	19-256 ОП МЗ 19Н-020
18.	Воскресенское - Архангельское - Шалимово - Сурково	30,460	19-256 ОП МЗ 19Н-021
19.	Воскресенское - Иванов Бор - Кириллов	40,474	19-256 ОП МЗ 19Н-022
20.	Воскресенское - Шумарово	9,219	19-256 ОП МЗ 19Н-023
21.	Горка - Бавленское	4,163	19-256 ОП МЗ 19Н-025
22.	Гоша - Ульяново	7,012	19-256 ОП МЗ 19Н-026
23.	Гравийно-сортировочный завод - Абакановский карьер. Участок путепроводная развязка - Абакановский карьер	6,464	19-256 ОП МЗ 19Н-127
24.	Дермянинское - Фролово	2,381	19-256 ОП МЗ 19Н-027
25.	Дмитриево - Браславль	4,064	19-256 ОП МЗ 19Н-028
26.	Дмитриево - Трофанково	4,394	19-256 ОП МЗ 19Н-029
27.	Дмитриевское - Гоша	5,384	19-256 ОП МЗ 19Н-030
28.	Дорка - Горелый Починок	3,493	19-256 ОП МЗ 19Н-031
29.	Дор - Митенское - Соболево	2,685	19-256 ОП МЗ 19Н-032
30.	Доронино - Бурцево - Ваньгино	2,442	19-256 ОП МЗ 19Н-033
31.	Жаворонково - Пиево	2,265	19-256 ОП МЗ 19Н-034
32.	Заручевье - Новишки	1,834	19-256 ОП МЗ 19Н-035
33.	Ивановское - Текарь	8,338	19-256 ОП МЗ 19Н-037
34.	Ильинское - Бараново	3,942	19-256 ОП МЗ 19Н-038
35.	Ильинское - Малата	0,828	19-256 ОП МЗ 19Н-039
36.	Ирдоматка - Нова	2,994	19-256 ОП МЗ 19Н-040
37.	Ирдоматка - Череповец	4,511	19-256 ОП МЗ 19Н-041
38.	Климовское - Поповское	0,880	19-256 ОП МЗ 19Н-044
39.	Козлово - Маковеево - Закукобой	8,75	19-256 ОП МЗ 19Н-045
40.	Кресты - Коино	2,555	19-256 ОП МЗ 19Н-046
41.	Леонтьево - Старина	2,406	19-256 ОП МЗ 19Н-047
42.	Лохта - Царево	2,019	19-256 ОП МЗ 19Н-048
43.	Малечкино - Ясная Поляна (через Большой Двор)	6,664	19-256 ОП МЗ 19Н-049
44.	Мастерские - Хламово	1,463	19-256 ОП МЗ 19Н-050
45.	Матинга - Новосела	3,760	19-256 ОП МЗ 19Н-051
46.	Миндюкино - Воротишино	5,095	19-256 ОП МЗ 19Н-128
47.	Мякса - Петряево - Ершово	6,161	19-256 ОП МЗ 19Н-053
48.	Мякса - Хантаново	1,982	19-256 ОП МЗ 19Н-054

№ п/п	Наименование автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения	Протяженность дорог, находящихся в областной собственности, км	Идентификационный номер
1	2	3	4
49.	Надпорожье - Фирютино	8,378	19-256 ОП МЗ 19Н-055
50.	Назаровская - Большие Стражи	2,925	19-256 ОП МЗ 19Н-056
51.	Нелазское - Терebenь	1,971	19-256 ОП МЗ 19Н-057
52.	Николо-Раменье - Игнатьево	4,159	19-256 ОП МЗ 19Н-058
53.	Николо-Раменье - Красный Двор	6,629	19-256 ОП МЗ 19Н-059
54.	Новинка - Нестерово	10,337	19-256 ОП РЗ 19К-060
55.	Осеевская - Кукино	3,788	19-256 ОП МЗ 19Н-061
56.	Павлово - Нижний Аньгобой - Пасточ	5,264	19-256 ОП МЗ 19Н-062
57.	Пажецкое - Красково	7,735	19-256 ОП МЗ 19Н-063
58.	Песье - Елехово - Верховье	7,272	19-256 ОП МЗ 19Н-065
59.	Песье - Коротово - Большой Двор	51,996	19-256 ОП МЗ 19Н-066
60.	Подъезд к г. Череповцу, км 0 + 280 - 5 + 120 от автомобильной дороги Вологда - Новая Ладога	5,680	19-256 ОП РЗ 19К-125
61.	Подъезд к г. Череповцу (со стороны Аммофос)	3,189	19-256 ОП МЗ 19Н-069
62.	Подъезд к д. Городище	0,546	19-256 ОП МЗ 19Н-126
63.	Подъезд к д. Гришкино	2,714	19-256 ОП МЗ 19Н-073
64.	Подъезд к д. Заречье	1,043	19-256 ОП МЗ 19Н-077
65.	Подъезд к д. Заякошье	0,826	19-256 ОП МЗ 19Н-078
66.	Подъезд к д. Ивановское	1,535	19-256 ОП МЗ 19Н-079
67.	Подъезд к д. Кузнецово	2,19	19-256 ОП МЗ 19Н-080
68.	Подъезд к д. Романово - Заречье	4,480	19-256 ОП МЗ 19Н-082
69.	Подъезд к д. Сойоловской	4,081	19-256 ОП МЗ 19Н-083
70.	Подъезд к д. Солманское-Тоншалово	2,420	19-256 ОП МЗ 19Н-084
71.	Подъезд к д. Хмелевое	0,386	19-256 ОП МЗ 19Н-085
72.	Подъезд к д. Чаево	1,186	19-256 ОП МЗ 19Н-086
73.	Подъезд к карьеру Новинскому	3,849	19-256 ОП МЗ 19Н-087
74.	Подъезд к маслозаводу	0,921	19-256 ОП МЗ 19Н-088
75.	Подъезд к п. Суда	2,838	19-256 ОП МЗ 19Н-089
76.	Подъезд к птицефабрике	3,777	19-256 ОП МЗ 19Н-092
77.	Подъезд к п. Чуди	0,550	19-256 ОП МЗ 19Н-091
78.	Подъезд к с. Воскресенскому	2,854	19-256 ОП МЗ 19Н-093
79.	Поповка - Пажецкое - Козлово	10,103	19-256 ОП МЗ 19Н-097
80.	Поповское - Гринево	3,748	19-256 ОП МЗ 19Н-098
81.	Починок - Домозерово - Горка - Кресты - Шишовка	59,064	19-256 ОП МЗ 19Н-099
82.	Романово - Коротнево - Поповское	4,229	19-256 ОП МЗ 19Н-101
83.	Санниково - Степанцево - Травлинка	4,760	19-256 ОП МЗ 19Н-102
84.	Сергиев Посад - Калязин - Рыбинск - Череповец	53,259	19-256 ОП РЗ 19К-103 (1Р104)
85.	Слабеево - Абаканово	4,563	19-256 ОП МЗ 19Н-104
86.	Сокольниково - Поповка	8,910	19-256 ОП МЗ 19Н-105
87.	Суда - ДСК	2,8	19-256 ОП МЗ 19Н-106
88.	Суда - Супроново	29,624	19-256 ОП МЗ 19Н-107
89.	Толстиково - Малое Калининково - Гребенево	6,403	19-256 ОП МЗ 19Н-108

№ п/п	Наименование автомобильных дорог общего пользования регионального (межмуниципального) значения	Протяженность дорог, находящихся в областной собственности, км	Идентификационный номер
1	2	3	4
90.	Тоншалово - Большой Двор - Сельца - Федорово	6,876	19-256 ОП МЗ 19Н-109
91.	Труженик - Андогский	6,739	19-256 ОП МЗ 19Н-110
92.	Тюшково - Кумино	3,602	19-256 ОП МЗ 19Н-111
93.	Хвощевик - Музга	3,603	19-256 ОП МЗ 19Н-112
94.	Череповец - Белозерск - Липин Бор	51,582	19-256 ОП РЗ 19К-113
95.	Шишовка - Гурлево	5,114	19-256 ОП МЗ 19Н-117
96.	Шухободь - Сандалово - Слабеево	6,207	19-256 ОП МЗ 19Н-118
97.	Щетинское - Кодино	7,081	19-256 ОП МЗ 19Н-119
98.	Щетинское - Михайловское - Погорелка	5,085	19-256 ОП МЗ 19Н-120
99.	Яганово - Мархинино	4,494	19-256 ОП МЗ 19Н-122
100.	Яганово - Нягослово	4,857	19-256 ОП МЗ 19Н-121
101.	Яганово - Павлово - Карельская Мушня	14,324	19-256 ОП МЗ 19Н-123
102.	Ягница - Пленишник	9,679	19-256 ОП МЗ 19Н-124
103.	Мостовой переход через р. Шексну в створе ул. Архангельской в г. Череповце, IV этап (IV пусковой комплекс)	2,034	19-256 ОП МЗ 19Н-129
	Итого по району	760,509	

»;

1.1.4 подраздел 1.1.5 «Характеристика лесных и нелесных земель из состава земель лесного фонда на территории лесничества» изложить в следующей редакции:

«1.1.5. Характеристика лесных и нелесных земель из состава земель лесного фонда на территории лесничества

Общая площадь земель лесного фонда лесничества на 01.01.2023 составляет 426800 га. Распределение территории лесничества и характеристика лесных и нелесных земель лесного фонда по категориям земель приведены в таблице 1.1.5.1.

Таблица 1.1.5.1

Характеристика лесных и нелесных земель лесного фонда на территории лесничества

Показатели характеристики земель	Всего по лесничеству:	
	площадь, га	%
1	2	3
Общая площадь земель	426800	100
Лесные земли, всего	344603	80,7
Земли, покрытые лесной растительностью, всего	329599	77,2
Земли, не покрытые лесной растительностью, всего	15004	3,5
в том числе:		

Показатели характеристики земель	Всего по лесничеству:	
	площадь, га	%
вырубки	10978	2,6
гари	0	0
редины	0	0
прогалины	0	0
другие	4026	0,9
Нелесные земли, всего	82197	19,3
в том числе:		
просеки	792	0,2
дороги	788	0,2
болота	68343	16
другие	12274	2,9

Земли, покрытые лесной растительностью, составляют 77,2 % от общей площади земель лесного фонда лесничества, в том числе лесные культуры – 12682 га (3,0 %), несомкнувшиеся лесные культуры – 3979 га (0,9 %), земли, не покрытые лесной растительностью, представлены вырубками последних двух лет – 10978 га (2,6 %).

Нелесные земли составляют 19,3% от общей площади лесничества и представлены в основном болотами – 16 %.»;

1.1.5 подраздел 1.1.7 «Перечень видов биологического разнообразия и размеров буферных зон, подлежащих сохранению при осуществлении лесосечных работ» изложить в следующей редакции:

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

Российским законодательством предусмотрено сохранение окружающей среды и биологического разнообразия лесных экосистем, в том числе экосистем обитания объектов животного мира.

Объекты биоразнообразия, в том числе объекты животного мира и среды их обитания (далее – объекты биоразнообразия либо объекты биологического разнообразия), необходимо сохранять в границах лесосек при выполнении следующих этапов работ:

- отвод и таксация лесосеки;
- составление технологической карты разработки лесосеки;
- разработка лесосеки.

При выполнении работ по отводу и таксации лесосек необходимо установить (подтвердить) наличие в границах конкретной лесосеки объектов биоразнообразия (объекты животного мира) по характерным признакам, отнесенным к ключевым биотопам и ключевым элементам древостоя, определить границы неэксплуатационных площадей.

Ключевой биотоп - лесной участок, имеющий особое значение для сохранения объектов биоразнообразия.

Ключевые биотопы, наличие которых подтверждено при отводе лесосеки, ограничиваются в природе легкими затесками на коре с внешней стороны, ленточками или другими способами. Расположение ключевых биотопов

отображается на абрисе лесосеки с указанием типа из приведенного перечня.

Эти участки относятся к неэксплуатационным и подлежат сохранению при ведении лесозаготовок в целях охраны объектов животного мира и среды их обитания.

Если в процессе отвода в площади лесосеки не подтверждено наличие ключевых биотопов, то для лесосек с последующим содействием естественному восстановлению лесов, помимо неэксплуатационных выделов, сохраняются выделенные при отводе лесосек источники обсеменения, к которым относятся семенные группы, куртины, полосы как неэксплуатационные участки. При этом принимаются во внимание следующие параметры:

- предпочтительнее сохранение одного крупного участка, чем нескольких небольших;
- предпочтение при определении неэксплуатационных участков следует отдавать участкам с наибольшим количеством ключевых элементов древостоя, как основной составляющей среды обитания объектов животного мира;
- для сохранения устойчивости ширина неэксплуатационного участка не должна быть менее 30 м;
- для лесосек площадью менее 10 га дополнительные биотопы не выделяются.

Общая площадь неэксплуатационных участков на лесосеке (в том числе и площадь семенных куртин и полос):

- для лесосек площадью от 10 до 25 га - не менее 5% от общей площади лесосеки;
- для лесосек площадью, равной или более 25 га, - не менее 10% от общей площади лесосеки.

Расположение оставляемых полос и куртин леса отображается на абрисе лесосеки, эти участки относятся к неэксплуатационным и подлежат сохранению.

Для лесосек с последующим искусственным лесовосстановлением дополнительные ключевые биотопы не выделяются.

Ключевые элементы древостоя - деревья или мертвая древесина, имеющие особое значение для сохранения объектов биоразнообразия, например, являющиеся необходимым субстратом для выживания редких, исчезающих, уязвимых и требовательных к условиям среды видов растений, грибов и животных.

Ключевые элементы древостоя, наличие которых подтверждено при отводе лесосеки, обозначаются путем маркировки легкими затесками на коре, ленточками или другими способами. При этом в абрисе лесосеки отмечается наличие ключевых элементов древостоя с указанием типа из приведенного перечня. Указывается их приблизительное местоположение (возможно использование GPS-приемника). Живые деревья в приведенном перечне относятся к «отдельным ценным деревьям, оставляемым на лесосеке в целях повышения биоразнообразия лесов».

При составлении технологической карты разработки лесосеки, помимо прочих ее реквизитов, указываются:

- отмеченные в абрисе лесосеки ключевые биотопы и ключевые элементы древостоя, требования об их сохранении в случае, если это не противоречит

технологии лесозаготовки и требованиям техники безопасности, а также, если не усиливает пожарную опасность в лесонасаждении, не ухудшает санитарное состояние лесов и условия для последующего проведения мероприятий по лесовосстановлению пройденных рубкой площадей;

- охранные зоны подтвержденных в натуре ключевых биотопов и ключевых элементов древостоя.

При проверке отвода лесосеки в случае выявления ключевых биотопов, не указанных в ее абрисе, их следует отнести к неэксплуатационным участкам и внести соответствующие изменения в материалы отвода лесосеки.

Перед началом работ по разработке лесосеки необходимо ознакомить рабочих лесозаготовительной бригады с технологией производства лесозаготовок и особенностями, касающимися выполнения указанных в технологической карте требований по сохранению объектов биологического разнообразия.

При составлении проекта освоения лесов лица, использующие леса, должны запланировать мероприятия по охране объектов животного мира и среды их обитания.

Также перед началом работ по разработке лесосеки следует определить необходимые размеры буферных зон в целях охраны объектов животного мира и среды их обитания.

В ходе разработки лесосеки при выявлении объектов биоразнообразия, не указанных в технологической карте, их следует сохранить в том случае, если это не противоречит технологии лесозаготовок, требованиям техники безопасности при ведении лесозаготовок, а также, если не усиливает пожарную опасность в лесонасаждении, не ухудшает санитарное состояние лесов и условия для последующего проведения мероприятий по лесовосстановлению пройденных рубкой площадей, с внесением соответствующих изменений в документацию и согласованием их с лесничеством.

Очистка мест рубок при ведении лесозаготовок производится в соответствии с требованиями Правил пожарной безопасности в лесах, утвержденных постановлением Правительства РФ от 07.10.2020 № 1614. Порубочные остатки используются для защиты почвы на трелевочных волоках или разбрасываются в измельченном виде равномерно по площади лесосеки, не создавая препятствий и не ухудшая условий последующему проведению мероприятий по лесовосстановлению пройденных рубкой площадей.

Сжигание или вывозка порубочных остатков за пределы вырубki возможны только когда это необходимо для лесовосстановления, борьбы с пожарами или вспышками численности вредителей или болезней леса.

В случае несохранения объектов биоразнообразия, указанных в технологической карте разработки лесосеки, при проведении лесозаготовительных работ ответственность наступает как за несоблюдение технологии разработки лесосеки.

Перечень объектов биологического разнообразия с указанием их характеристик приведен в таблице 1.1.7.1.

**Нормативы и параметры объектов биологического  
разнообразия и буферных зон, подлежащих  
сохранению при осуществлении лесосечных работ**

№ п/п	Наименования объектов биологического разнообразия	Характеристика объектов биологического разнообразия	Размеры буферных зон (при необходимости)
1	2	3	4
1.	Редины	Насаждения с полнотой 0,3 и ниже	
2.	Участки вокруг родников и ключей		Ширина буферной зоны должна составлять не менее 20 м
3.	Места произрастания редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений и грибов	Участки лесов и нелесные участки, являющиеся местами произрастания видов растений и грибов, включенных в Красную книгу Российской Федерации и/или красные книги субъектов Российской Федерации. Указанные виды могут быть представлены единичными особями, их компактными группами, а также популяциями	Ширина буферной зоны вокруг выявленных объектов устанавливается в соответствии с мерами охраны, предложенными в Красной книге Российской Федерации или красной книге субъекта Российской Федерации для данного вида. В прочих случаях она должна составлять не менее 20 м, если в соответствии с биологией данного вида не требуется иное
4.	Места обитания редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных	Участки лесов и нелесные участки, являющиеся местами обитания видов, включенных в Красную книгу Российской Федерации и красные книги субъектов Российской Федерации	Ширина буферной зоны вокруг выявленных объектов устанавливается в соответствии с мерами охраны, предложенными в Красной книге Российской Федерации или красной книге субъекта Российской Федерации для данного вида. В прочих случаях она устанавливается в соответствии с биологией данного вида
5.	Заболоченные участки леса в бессточных или слабопроточных понижениях	Небольшие участки леса на заболоченных и постоянно переувлажненных почвах, которые, в том числе могут быть местами временного обитания объектов животного мира (копытные, медведь) в различные периоды года, используемые в качестве временных отстойников при сезонных перемещениях	Ширина буферной зоны вокруг выявленных объектов должна составлять не менее 20 м



№ п/п	Наименования объектов биологического разнообразия	Характеристика объектов биологического разнообразия	Размеры буферных зон (при необходимости)
1	2	3	4
		(миграциях).	
6.	Участки леса на окраинах болот, небольшие острова леса среди болот	Участки леса на окраинах болот, болота с редким лесом, небольшие острова леса среди болот, которые, в том числе могут быть местами временного обитания объектов животного мира (копытные, медведь) в различные периоды года, используемые в качестве временных отстойников при сезонных перемещениях (миграциях).	Ширина буферной зоны вдоль окраин болот должна составлять не менее 20 м, небольшие острова леса среди болот должны сохраняться полностью. В регионах, в которых болота редки или занимают небольшую площадь, ширина буферной зоны может быть значительно увеличена, вплоть до 500 м
7.	Участки леса вблизи временных водотоков и иных водных объектов, в том числе используемых в качестве мест гнездования видов перелетных, в том числе водоплавающих видов птиц	Участки леса вдоль постоянных водотоков, включая затопляемые части речных пойм, а также временных водотоков (оврагов, балок, ложбин, логов), движение воды в которых происходит меньшую часть года; вокруг природных выходов подземных вод (источников, родников, мест выклинивания грунтовых вод); вдоль побережья небольших лесных озер	Буферная зона вдоль постоянных водотоков должна охватывать затопляемые части их поймы целиком. Ширина буферной зоны вдоль постоянных или временных водотоков должна быть не меньше 20 м от русла водотока или от границы безлесной поймы в случае ее наличия. Ширина буферной зоны вокруг природных выходов подземных вод и небольших лесных озер должна составлять не менее 50 м
8.	Участки леса на крутых склонах, скальных обнажениях, маломощных почвах, уязвимых для эрозии и дефляции	Участки леса вдоль глубоко врезанных долин водотоков (каньонов, ущелий), на границе с гольцами, на скальных обнажениях и иных выходах коренных горных пород (особенно известняков), уступах, обрывах, песчаных дюнах, каменистых россыпях (курумах), крутых склонах и обрывах террас рек, оврагов, склонов болотных котловин	На облесенных частях указанных объектов, а также в прилегающих к ним полосам леса ширина буферной зоны должна составлять не менее 20 м
9.	Крупные валуны и каменные глыбы	Отдельные крупные валуны и каменные глыбы, покрытые лишайниками и растениями, а также скопления таких объектов	Ширина буферной зоны должна обеспечивать сохранение микроклимата для данного объекта, обычно не менее 20 м
10.	Карстовые явления	Щели, воронки, исчезающие	Ширина буферной зоны

№ п/п	Наименования объектов биологического разнообразия	Характеристика объектов биологического разнообразия	Размеры буферных зон (при необходимости)
1	2	3	4
		водотоки и водоемы, суходольные болота в местностях, где близко к поверхности залегают породы, содержащие сравнительно легкорастворимые породы (карбонаты, гипс и т.д.)	должна составлять не менее 20 м от края понижения (полости)
11.	Естественные солонцы	Участки лесов вокруг выходов горных пород или водных источников с повышенным содержанием веществ и элементов (в первую очередь натрия) необходимых копытным	Ширина буферной зоны может составлять до 500 м, но не менее 100 м для исключения фактора беспокойства
12.	Окна распада со скоплениями валежа и ветровально-почвенными комплексами	Участки леса со скоплением крупномерного валежа (диаметром от 20 см) на разных стадиях разложения и ветровально-почвенными комплексами, образовавшимися в результате вывала крупных деревьев. При выборе объектов для сохранения приоритет отдается участкам, располагающимся на склонах, а также имеющим в своем составе группы благонадежного подроста	Должны сохраняться в границах объекта
13.	Сухостой, высокие пни, единичный крупный валеж	Крупномерные сухостойные деревья и естественные крупные пни высотой 2 – 5 м разных пород (диаметром от 20 см), сухостойные деревья с дуплами, крупномерный валеж (диаметром от 20 см) на разных этапах разложения	Сухостой (до 10 шт. на га) сохраняется в виде отдельных деревьев либо их групп для обеспечения ветроустойчивости, а также в составе других ценных объектов, в том числе в качестве мест обитания объектов животного мира (пушные звери, птицы)
14.	Деревья с дуплами	Единичные живые или сухостойные деревья с дуплами	Сохраняются в виде отдельных деревьев или групп для обеспечения ветроустойчивости, а также в составе других ценных объектов, в том числе в качестве мест обитания объектов животного мира (пушные звери, птицы)
15.	Старовозрастные деревья	Крупные старовозрастные	Сохраняются (до 30 шт. на га)

№ п/п	Наименования объектов биологического разнообразия	Характеристика объектов биологического разнообразия	Размеры буферных зон (при необходимости)
1	2	3	4
	и их группы	деревья хвойных и лиственных пород (с развитой кроной, в том числе многовершинные, с пожарными подсушинами) и их группы	в виде отдельных деревьев или групп для обеспечения ветроустойчивости, а также в составе других ценных объектов, в том числе в качестве мест обитания объектов животного мира (пушные звери, птицы)
16.	Деревья и кустарники редких пород и их группы (лесные участки с долей участия в составе древостоя по запасу от 0.1 и более следующих пород: лиственницы, пихты, вяза, ольхи черной)	Деревья и кустарники пород, заготовка древесины которых не допускается, иные породы, редкие в данной местности или находящиеся на границе естественного ареала распространения	Сохраняются в виде отдельных деревьев и групп вместе с сопутствующими породами для обеспечения ветроустойчивости, а также в составе других ценных объектов, в том числе в качестве мест обитания объектов животного мира (пушные звери, птицы)
17.	Редкие сообщества и местообитания	Участки леса, включающие редкие породы деревьев и кустарников (в соответствии с п. 16 данной таблицы), с уникальным составом древесных пород либо в которых редкие виды растений доминируют в отдельных ярусах растительного сообщества; участки типичных для данной местности сообществ, ставших редкими в настоящее время; леса, приуроченные к редким в данной местности местообитаниям; сообщества, расположенные на естественном пределе своего распространения; редкие нелесные сообщества (болотные, степные, скальные и пр.). Критерии выделения данного типа объектов должны учитывать региональную и местную специфику	Сохраняются в границах объекта
18.	Места зимовок медведей	Места компактного расположения берлог бурого медведя	Ширина буферной зоны рекомендуется не менее 300 м
19.	Многолетние норы и убежища крупных хищников	Участки, где располагаются многолетние норы барсука, лисицы, убежища россомахи,	Ширина буферной зоны рекомендуется не менее 200 м в зависимости от вида

№ п/п	Наименования объектов биологического разнообразия	Характеристика объектов биологического разнообразия	Размеры буферных зон (при необходимости)
1	2	3	4
		рыси и других крупных хищников	животного
20.	Места токования птиц	Места токования птиц, в том числе глухаря, тетерева, журавля, дупеля	Ширина буферной зоны рекомендуется не менее 200 м в зависимости от вида животного
21.	Деревья с большими гнездами	Сохраняются деревья с большими гнездами, особую ценность имеют гнезда более 1 м в диаметре, а также места концентрации крупных гнезд	Для гнезд диаметром 1 м и более ширина буферной зоны должна составлять 500 м (в любое время года), для остальных гнезд – не менее 100 – 300 м (в зависимости от предполагаемого вида птицы) в период гнездования, в остальное время – 50 – 200 м. Размер буферной зоны может быть уточнен по результатам обследования специалистом-орнитологом, определения принадлежности гнезда и его статуса
22.	Крупные муравейники	Муравейники высотой более 0,5 м	Вокруг муравейников высотой более 0,5 м выделяется буферная зона с запретом рубок в радиусе 20 метров
23.	Места концентрации копытных в зимний период	Участки леса в местах концентрации копытных в зимний период, станции обитания лося	Сохраняются в границах объекта
24.	Иные ключевые (в том числе сезонные) местообитания	Иные участки леса, важные для поддержания популяций животных, в том числе редких и промысловых, во время деторождения, выживания потомства, покрытия дефицита минеральных кормов, подготовки к зимовке, зимнего сна, переживания глубокоснежья и бескормицы, спасения от врагов, и других критически важных периодов. Дополнительные типы ключевых (в том числе сезонных) мест обитания животных могут быть определены на уровне субъекта Российской Федерации	Границы объекта и ограничения на ведение хозяйственной деятельности устанавливаются в зависимости от биологии сохраняемых видов

№ п/п	Наименования объектов биологического разнообразия	Характеристика объектов биологического разнообразия	Размеры буферных зон (при необходимости)
1	2	3	4
25.	Объекты, имеющие культурно-историческое значение	Участки леса вблизи культовых сооружений природных объектов, имеющих религиозное, историческое и архитектурное значение	Границы объектов и ограничения на ведение хозяйственной деятельности устанавливаются в зависимости от особенностей объекта

».

1.2. Таблицу 1.2.1 «Виды разрешенного использования лесов» раздела 1.2 «Виды разрешенного использования лесов на территории лесничества с распределением по кварталам» изложить в следующей редакции:

«Таблица 1.2.1

## Виды разрешенного использования лесов

Виды разрешенного использования лесов	Наименование участкового лесничества	Перечень кварталов или их частей	Площадь, га
Заготовка древесины	Мотомское	1-248	50831
	Кубинское	1-376	67363
	Шухтовское	1-248	33036
	Судское	1-95, 97, 102-170	34895
	Череповецкое	1-108, 110-217, 219-227, 231-256	38082
	Уломское	1-257	70804
	Мяксинское	1-125	23196
	Южское	1-275	53941
	Ваучское	1-328	54544
	Итого:		426692
Заготовка живицы	Мотомское	части 1, 3-7, 8, 15-19, 22-24, 27-30, 34, 35, 37-39, 42-56, 58, 60-62, 65, 68, 71-75, 77, 78, 80, 82, 84-88, 90-103, 105-113, 117-121, 125, 127-132, 134, 135, 137, 141, 143-147, 151-155, 157-182, 184-201, 203, 204, 207-219, 221-225, 227-230, 232-240, 242	4354,3
	Кубинское	части 4-7, 13, 16, 22, 23, 28-32, 34, 35, 44, 46, 47, 51-53, 56, 58, 63, 64, 66, 67, 71-74, 77, 78, 80-83, 88, 90-93, 95, 98, 100-107, 109-113, 115-119, 121, 124, 126, 135, 144, 145, 147, 148, 151, 153-157, 160, 161, 166-168, 172-174, 180, 186, 191-193, 195, 206-208, 213, 217-219, 223, 224, 226, 227, 230-232, 235-239, 241, 244-246, 248-252, 255-259, 261, 262, 264, 266, 269, 271, 278, 280-283, 290-294, 297, 299-302, 304, 307, 310-312, 314, 315, 322-327, 329, 332-335, 337, 338, 340-342, 346-348, 350-353, 357, 358, 360, 362-364,	3210,4

Виды разрешенного использования лесов	Наименование участкового лесничества	Перечень кварталов или их частей	Площадь, га
		366-368, 370, 371, 373	
	Шухтовское	части 2-12, 14, 17-19, 21, 22, 25, 28-32, 34, 36, 37, 44, 45, 47-49, 53-55, 63, 66, 71-73, 75-77, 79-84, 86-94, 97, 99, 100, 102-104, 106-108, 111, 113-118, 120-122, 124, 125, 127, 131, 133, 135, 142, 149, 152, 157, 159, 161, 166, 167, 169-171, 173-178, 181-186, 188-191, 193-200, 202-204, 208, 209, 214-216, 219, 220, 223, 228-230, 232, 238, 243-246	1830,1
	Судское	части 1-3, 8, 10, 11, 15, 16, 19-34, 36, 38-42, 46, 48-51, 55-57, 59, 60, 64-76, 80, 81, 87, 88, 90, 91, 95, 97, 102-107, 109-114, 117-121, 123-140, 142-170	4343,1
	Череповецкое	части 1-13, 21, 26-28, 34, 35, 37, 42, 46, 47, 53, 55, 78, 79, 86, 91, 92, 94-103, 105, 106, 108, 110-115, 118, 154, 156-160, 168, 169, 172, 173, 177, 179-181, 185, 186, 190, 193, 194, 197-199, 202, 203, 207, 216, 217, 219, 220, 222, 223, 225, 226, 232-235, 239, 241, 243-246, 249, 250, 252, 254, 255	2835,5
	Уломское	части 5, 10, 13, 14, 18-22, 24-26, 29-31, 37, 38, 42-45, 47-70, 72-83, 85-96, 98, 99, 101-142, 144-151, 157, 159, 160, 163-165, 171, 175, 177-180, 185-199, 201-206, 208-239, 241-255, 257	12851,2
	Мяксинское	части 1, 2, 4-7, 12, 15-19, 22-24, 26-33, 37, 41-47, 51-72, 74-86, 89, 90, 94-104, 106, 107, 109, 110, 112-118, 120, 121, 123-125	4770,7
	Южское	части 1-4, 6-8, 12-14, 24, 25, 27-37, 39-42, 48, 50, 52, 55-59, 61, 63-66, 68-70, 74, 77-80, 82, 84, 85, 89, 91, 95, 98, 99, 108, 109, 111-113, 115, 116, 123, 131-133, 135, 143-155, 157-204, 206-246, 248-257, 259-275	9974,6
	Ваучское	части 1-6, 9, 10, 13-35, 38-43, 45-47, 53-57, 61-63, 65, 68, 69, 71, 72, 76, 81, 82, 84, 85, 91-93, 95-97, 99-102, 107-109, 111-118, 122-126, 129-138, 140-146, 149, 150, 154-160, 162-175, 178-180, 184, 189, 190, 192-198, 200-205, 207-217, 227, 231-234, 243-295, 297, 299, 300, 302-305, 308-310, 314, 315, 317-328	8014,7
	Итого		52184,3
Заготовка и сбор недревесных лесных ре-	Мотомское	1-248	50831
	Кубинское	1-376	67363

Виды разрешенного использования лесов	Наименование участкового лесничества	Перечень кварталов или их частей	Площадь, га
сурсов	Шухтовское	1-248	33036
	Судское	1-95, 97, 102-170	34895
	Череповецкое	1-217, 219-227, 231-256	38190
	Уломское	1-257	70804
	Мяксинское	1-125	23196
	Южское	1-275	53941
	Ваучское	1-328	54544
	Итого:		426800
Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений	Мотомское	1-248	50831
	Кубинское	1-376	67363
	Шухтовское	1-248	33036
	Судское	1-95, 97, 102-170	34895
	Череповецкое	1-217, 219-227, 231-256	38190
	Уломское	1-257	70804
	Мяксинское	1-125	23196
	Южское	1-275	53941
	Ваучское	1-328	54544
	Итого:		426800
Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства	Мотомское	1-30, 34-248	50098
	Кубинское	1-376	67363
	Шухтовское	1-248	33036
	Судское	1-95, 97, 102-170	34895
	Череповецкое	1-99, 101, 104, 110-119, 159-217, 219-226, 231, 232, 234, 236-256, части 100, 105, 106, 108, 152, 153, 155, 233, 235	33267,7
	Уломское	1-257	70804
	Мяксинское	1-28, 30-125, часть 29	23121,5
	Южское	1-42, 45-205, 208-215, 217-275, части 206, 207, 216	53443
	Ваучское	1-328	54544
	Итого:		420572,2
	Ведение сельского хозяйства (сенокосение, пчеловодство, товарная аквакультура (товарное рыбоводство))	Мотомское	1-248
Кубинское		1-376	67363
Шухтовское		1-248	33036
Судское		1-95, 97, 102-170	34895
Череповецкое		1-99, 101, 104, 109-119, 159-217, 219-227, 231, 232, 234, 236-256, части 100, 105, 106, 108, 147, 148, 149, 150, 152, 153, 155, 233, 235	33504
Уломское		1-257	70804
Мяксинское		1-125	23196
Южское		1-275	53941
Ваучское		1-328	54544
Итого:			422114
Ведение сельского хозяйства (выпас сельскохозяйственных животных, северное	Мотомское	1-30, 34-248	50098
	Кубинское	1-184, 187-209, 227-286, 288, 290-295, 297-299, 301-308, 311-320, 323-376, части 218, 289, 321, 322	64273

Виды разрешенного использования лесов	Наименование участкового лесничества	Перечень кварталов или их частей	Площадь, га
оленоводство, пантовое оленеводство, выращивание сельскохозяйственных культур и осуществление иной сельскохозяйственной деятельности)	Шухтовское	1-248	33036
	Судское	35-38, 43-51, 53-54, 57-64, 70-72, 75-95, 97, 102, 106-109, 112-117, 119-120, 139-150, 154-159, 161-167, 169, части 28-34, 39-42, 55-56, 65-66, 68-69, 73-74, 104-105, 111, 118, 126, 131-132, 136-138, 151-153, 160, 168, 170	28558,6
	Череповецкое	18-23, 101, 104, 117-119, 159, 160, 168, 172-173, 177, 179, 180, 183, 186-198, 201-203, 214, 219, 221-227, 231, 232, 234, 237-239, 244-255, части 7, 15-17, 86, 88, 91-93, 147, 148, 149, 150, 175, 176, 178, 184, 185, 200, 206, 211-213, 215-217, 233, 235, 236, 242, 243, 256	10803
	Уломское	1-42, 44-46, 48, 50, 57-58, 66-76, 79, 82-85, 130, 133-138, 141-148, 150-183, 186, 188-204, 206-224, 226-235, 240-243, 246-257, части 47, 49, 56, 62, 65, 77, 78, 80, 81, 86, 101, 116-123, 128, 139, 140, 149, 187, 225, 236-239, 244, 245	62096,5
	Мяксинское	1-15, 17-28, 30-125, часть 29	22922,5
	Южское	1-42, 45-205, 208-215, 217-275, части 206, 207, 216	53443
	Ваучское	2-4, 7-9, 11-15, 29-36, 39, 40, 42-45, 47-67, 69-80, 82-91, 93-106, 109-328, часть 68	51904
	Итого:		377134,6
Осуществление рыболовства, за исключением любительского рыболовства	Мотомское	1-248	50831
	Кубинское	1-376	67363
	Шухтовское	1-248	33036
	Судское	1-95, 97, 102-131, 133-135, 139-167, 169-170, части 132, 136, 137, 138, 168, 170	34881,6
	Череповецкое	1-217, 219-227, 231-256	38190
	Уломское	1-48, 50-55, 57-64, 66-76, 79, 82-85, 123-127, 129-138, 141-148, 150-186, 188-224, 226-235, 240-243, 246-257, части 49, 56, 65, 77, 78, 80, 81, 86, 101, 116-122, 128, 139-140, 149, 187, 225, 236-239, 244-245	66999,5
	Мяксинское	1-125	23196
	Южское	1-275	53941
	Ваучское	1-328	54544
Итого:		422982,1	
Осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной	Мотомское	1-248	50831
	Кубинское	1-376	67363
	Шухтовское	1-248	33036
	Судское	1-95, 97, 102-170	34895



Виды разрешенного использования лесов	Наименование участкового лесничества	Перечень кварталов или их частей	Площадь, га
деятельности	Череповецкое	1-217, 219-227, 231-256	38190
	Уломское	1-257	70804
	Мяксинское	1-125	23196
	Южское	1-275	53941
	Ваучское	1-328	54544
	Итого:		426800
Осуществление рекреационной деятельности	Мотомское	1-248	50831
	Кубинское	1-376	67363
	Шухтовское	1-248	33036
	Судское	1-95, 97, 102-170	34895
	Череповецкое	1-217, 219-227, 231-256	38190
	Уломское	1-257	70804
	Мяксинское	1-125	23196
	Южское	1-275	53941
	Ваучское	1-328	54544
	Итого:		426800
Создание лесных плантаций и их эксплуатация	Мотомское	1-248	50831
	Кубинское	1-376	67363
	Шухтовское	1-248	33036
	Судское	1-95, 97, 102-170	34895
	Череповецкое	1-217, 219-227, 231-256	38190
	Уломское	1-257	70804
	Мяксинское	1-125	23196
	Южское	1-275	53941
	Ваучское	1-328	54544
	Итого:		426800
Выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений	Мотомское	1-248	50831
	Кубинское	1-376	67363
	Шухтовское	1-248	33036
	Судское	1-95, 97, 102-170	34895
	Череповецкое	1-108,110-217, 219-227, 231-256	38082
	Уломское	1-257	70804
	Мяксинское	1-28, 30-125, часть 29	23121,5
	Южское	1-275	53941
	Ваучское	1-328	54544
	Итого:		426617,5
Создание лесных питомников и их эксплуатация	Мотомское	1-248	50831
	Кубинское	1-376	67363
	Шухтовское	1-248	33036
	Судское	1-95, 97, 102-170	34895
	Череповецкое	1-108,110-217, 219-227, 231-256	38082
	Уломское	1-257	70804
	Мяксинское	1-28, 30-125, часть 29	23121,5
	Южское	1-275	53941
	Ваучское	1-328	54544
	Итого:		426617,5
Осуществление геологического изучения недр	Мотомское	1-30, 34-248	50098
	Кубинское	1-376	67363
	Шухтовское	1-248	33036

Виды разрешенного использования лесов	Наименование участкового лесничества	Перечень кварталов или их частей	Площадь, га
	Судское	1-95, 97, 102-170	34895
	Череповецкое	1-108, 110-119, 154-217, 219-226, 231-256, части 152, 153	34398,9
	Уломское	1-257	70804
	Мяксинское	1-28, 30-125, часть 29	23121,5
	Южское	1-42, 45-205, 208-215, 217-275, части 206, 207, 216	53443,0
	Ваучское	1-328	54544
	Итого:		421703,4
Разведка и добыча полезных ископаемых	Мотомское	1-30, 34-248	50098
	Кубинское	1-184, 187-209, 227-286, 288, 290-295, 297-299, 301-308, 311-320, 323-376, части 218, 289, 321, 322	64273
	Шухтовское	1-248	33036
	Судское	35-38, 43-51, 53-54, 57-64, 70-72, 75-95, 97, 102, 106-109, 112-117, 119-120, 139-150, 154-159, 161-167, 169, части 28-34, 39-42, 55-56, 65-66, 68-69, 73-74, 104-105, 111, 118, 126, 131-132, 136-138, 151-153, 160, 168, 170	28558,6
	Череповецкое	18-23, 101, 104, 117-119, 159, 160, 168, 172-173, 177, 179, 180, 183, 186-198, 201-203, 214, 219, 221-226, 231, 232, 234, 237-239, 244-255, части 7, 15-17, 86, 88, 91-93, 175, 176, 178, 184, 185, 200, 206, 211-213, 215-217, 227, 233, 235, 236, 242, 243, 256	10674,7
	Уломское	1-42, 44-46, 48, 50, 57-58, 66-76, 79, 82-85, 130, 133-138, 141-148, 150-183, 186, 188-204, 206-224, 226-235, 240-243, 246-257, части 47, 49, 56, 62, 65, 77, 78, 80, 81, 86, 101, 116-123, 128, 139, 140, 149, 187, 225, 236-239, 244, 245	62096,5
	Мяксинское	1-15, 17-28, 30-125, часть 29	22922,5
	Южское	1-42, 45-205, 208-215, 217-275, части 206, 207, 216	53443
	Ваучское	2-4, 7-9, 11-15, 29-36, 39, 40, 42-45, 47-67, 69-80, 82-91, 93-106, 109-328, часть 68	51904
	Итого:		377006,3
Строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создание и расширение морских и речных портов, строительство, реконструкция и эксплуатация	Мотомское	1-30, 34-248	50098
	Кубинское	1-376	67363
	Шухтовское	1-248	33036
	Судское	1-95, 97, 102-131, 133-135, 139-167, 169, части 132, 136, 137, 138, 168, 170	34881,6
	Череповецкое	1-108, 110-217, 219-227, 231-256	38082
	Уломское	1-48, 50-55, 57-64, 66-76, 79, 82-85, 123-127, 129-138, 141-148, 150-186,	66999,5

Виды разрешенного использования лесов	Наименование участкового лесничества	Перечень кварталов или их частей	Площадь, га
гидротехнических сооружений		188-224, 226-235, 240-243, 246-257, части 49, 56, 65, 77, 78, 80, 81, 86, 101, 116-122, 128, 139-140, 149, 187, 225, 236-239, 244-245	
	Мяксинское	1-28, 30-125, часть 29	23121,5
	Южское	1-42, 45-205, 208-215, 217-275, части 206, 207, 216	53443
	Ваучское	1-328	54544
	Итого:		421568,6
Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Мотомское	1-30, 34-248	50098
	Кубинское	1-376	67363
	Шухтовское	1-248	33036
	Судское	1-95, 97, 102-131, 133-135, 139-167, 169, части 132, 136, 137, 138, 168, 170	34881,6
	Череповецкое	1-108, 110-119, 154-217, 219-226, 231-256, части 152, 153	34398,9
	Уломское	1-48, 50-55, 57-64, 66-76, 79, 82-85, 123-127, 129-138, 141-148, 150-186, 188-224, 226-235, 240-243, 246-257, части 49, 56, 65, 77, 78, 80, 81, 86, 101, 116-122, 128, 139-140, 149, 187, 225, 236-239, 244-245	66999,5
	Мяксинское	1-28, 30-125, часть 29	23121,5
	Южское	1-42, 45-205, 208-215, 217-275, части 206, 207, 216	53443
	Ваучское	1-328	54544
	Итого:		417885,5
Создание и эксплуатация объектов лесоперерабатывающей инфраструктуры	Мотомское	1, 2, 7-30, 34-81, 83-111, 114, 116-130, 133-139, 142-144, 147-164, 167-170, 172-176, 179-181, 183, 185-192, 194, 196-199, 204, 205, 210-214, 217-221, 223-232, 234, 237, 241, 243, 244, 246-248, части 3-6, 82, 112, 113, 115, 131, 132, 140, 141, 145, 146, 165, 166, 171, 177, 178, 182, 184, 193, 195, 200-203, 206-209, 215, 216, 222, 233, 235, 236, 238-240, 242, 245	48645
	Кубинское	1-90, 92-117, 119-184, 187-209, 229, 233, 234, 236, 237, 239, 240, 242, 243, 245, 251-256, 259, 261, 263, 264, 266-271, 273-282, 284, 285, 290-294, 297, 298, 301-303, 306, 308, 311, 312, 314-317, 319, 323, 325-328, 330-346, 350-354, 359, 362, 363, 367-369, 371, 374, 375, части 91, 118, 218, 227, 228, 230-232, 235, 238, 241, 244, 246-250, 257, 258, 260, 262, 265, 272, 283, 286, 288, 295, 299, 304, 305, 307, 313, 318, 320, 322, 324, 329, 347-349, 355-358, 360,	62496

Виды разрешенного использования лесов	Наименование участкового лесничества	Перечень кварталов или их частей	Площадь, га
		361, 364-366, 370, 372, 373, 376	
	Шухтовское	1-33, 36-86, 89-98, 103-112, 115-174, 177-183, 185-191, 194-215, 218-221, 223, 224, 226-232, 234-248, части 34, 35, 87, 88, 99-102, 113, 114, 175, 176, 184, 192, 193, 216, 217, 222, 225, 233	32615
	Судское	35, 43-51, 53, 54, 58-64, 72, 77, 78, 81-87, 89-95, 97, 107-109, 114-116, 139-145, 149, 158, 159, 165, 166, части 36-38, 65, 79, 80, 88, 117, 146-148, 150, 156, 157, 163, 167	23591
	Череповецкое	18-21, 101, 117-119, 183, 187, 193-198, 201-203, 214, 246, части 17, 22, 23, 186, 188-192, 200, 256	4684
	Уломское	1-27, 29-35, 37-40, 42, 44, 46, 50, 57, 58, 66-75, 82-84, 133-135, 141-148, 152-155, 157-168, 171-173, 177-180, 183, 188-193, 198, 199, 203, 204, 212, 213, 222-224, 226-228, 230, 231, части 28, 36, 41, 45, 47, 48, 79, 169, 170, 174-176, 181, 182, 186, 194-197, 200-202, 208-211, 214-221, 229, 232-234, 247	49215
	Мяксинское	8-10, 12, 13, 15, 17, 18, 20-22, 24, 25, 32, 33, 37, 38, 43, 44, 46, 47, 49-86, 89, 90, 92-104, 106-110, 112-117, 120, 121, 125, части 14, 19, 26-31, 39-42, 45, 88	18440
	Южское	1-42, 45-155, 158-173, 175-179, 190-197, 199-205, 208-211, 213-215, 217-220, 223-225, 230-234, 237-240, 242, 243, 246-253, 256-259, 262-265, 267-275, части 156, 157, 174, 180-189, 198, 206, 207, 212, 216, 221, 222, 226-229, 235, 236, 241, 244, 245, 254, 255, 260, 261, 266	52444
	Ваучское	2, 3, 8, 12, 15, 30-36, 39, 40, 42-45, 48-51, 54-56, 58-61, 64-67, 73-80, 82-90, 94-99, 102-106, 109-114, 117-120, 127, 128, 135-138, 147-153, 155-161, 165-169, 174-177, 181-183, 186-188, 192-195, 200, 219-253, 257-261, 264-269, 275, 279, 286, 287, 296-301, 307-309, 312-321, части 4, 7, 52, 62, 63, 72, 100, 101, 115, 116, 123-126, 129, 130, 133, 134, 139, 216-218, 263, 270, 271, 273, 274, 278, 280, 281, 285, 288, 306, 310, 311	37069
	Итого:		329199
Осуществление религиозной деятельности	Мотомское	1-248	50831
	Кубинское	1-376	67363

Виды разрешенного использования лесов	Наименование участкового лесничества	Перечень кварталов или их частей	Площадь, га
	Шухтовское	1-248	33036
	Судское	1-95, 97, 102-170	34895
	Череповецкое	1-217, 219-227, 231-256	38190
	Уломское	1-257	70804
	Мяксинское	1-125	23196
	Южское	1-275	53941
	Ваучское	1-328	54544
	Итого:		426800

».

1.3. Таблицу 2.1.3.1 «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок» подраздела 2.1.3 «Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок» раздела 2.1 «Нормативы, параметры и сроки использования лесов для заготовки древесины» изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему приказу.

1.4. Абзац шестой раздела 2.7 «Нормативы, параметры и сроки использования лесов для осуществления научно-исследовательской и образовательной деятельности» исключить.

1.5. В разделе 2.8 «Нормативы, параметры и сроки использования лесов для осуществления рекреационной деятельности»:

абзацы третий - четвертый подраздела 2.8.1 «Нормативы использования лесов для осуществления рекреационной деятельности (допустимая рекреационная нагрузка по типам ландшафтов и другое)» изложить в следующей редакции:

«Для осуществления рекреационной деятельности, связанной с выполнением работ и оказанием услуг в сфере туризма, физической культуры и спорта, организации отдыха и укрепления здоровья граждан, лица, использующие леса, могут организовывать туристические станции, туристические тропы и трассы, проведение культурно-массовых мероприятий, пешеходные, велосипедные и лыжные прогулки, конные прогулки (верхом и (или) на повозках), занятия изобразительным искусством, познавательные и экологические экскурсии, спортивные соревнования по отдельным видам спорта, специфика которых соответствует проведению соревнований в лесу, физкультурно-спортивные фестивали и тренировочные сборы, а также другие виды рекреационной деятельности.

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, физической культуры и спорта, организации отдыха и укрепления здоровья граждан, а также возведение, эксплуатация и демонтаж для указанных целей некапитальных строений, сооружений, предусмотренных перечнем объектов капитального строительства, не связанных с созданием лесной

инфраструктуры, и перечнем некапитальных строений, сооружений, не связанных с созданием лесной инфраструктуры. Ограничения по площади не распространяются на велосипедные, велопешеходные, пешеходные и беговые дорожки, тропы, лыжные и роллерные трассы, а также элементы благоустройства лесного участка, включая беседки, навесы, лавочки, туалеты, объекты освещения, урны.»;

в подразделе 2.8.2 «Перечень кварталов и (или) частей кварталов зоны рекреационной деятельности»:

абзац второй изложить в следующей редакции:

«Перечень кварталов и (или) частей кварталов зоны рекреационной деятельности, в том числе перечень кварталов и (или) их частей, в которых допускаются строительство, реконструкция и эксплуатация объектов капитального строительства для оказания услуг в сфере туризма, физической культуры и спорта, организации отдыха и укрепления здоровья граждан, а также возведение, эксплуатация и демонтаж для указанных целей некапитальных строений, сооружений, предусмотренных перечнем объектов капитального строительства, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, и перечнем некапитальных строений, сооружений, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, приведен в таблице 2.8.2.1.»;

таблицу 2.8.2.1 «Перечень кварталов и (или) частей кварталов зоны рекреационной деятельности» изложить в следующей редакции:

«Таблица 2.8.2.1

**Перечень кварталов и (или) частей кварталов зоны рекреационной деятельности**

Участковое лесничество, хозяйство	Номера кварталов	Площадь, га
Мотомское	1-248	50831
Кубинское	1-376	67363
Шухтовское	1-248	33036
Судское	1-95, 97, 102-170	34895
Череповецкое	1-217, 219-227, 231-256	38190
Уломское	1-257	70804
Мяксинское	1-125	23196
Южское	1-275	53941
Ваучское	1-328	54544
Итого:		426800

»;

абзацы второй - третий после таблицы 2.8.2.1 «Перечень кварталов и (или) частей кварталов зоны рекреационной деятельности» изложить в следующей редакции:

«Размещение объектов капитального строительства и некапитальных строений, сооружений допускается на участках, не занятых лесными насаждениями.

При осуществлении в лесах деятельности, предусмотренной частью 2, и размещении объектов, предусмотренных частью 3 статьи 41 Лесного кодекса

Российской Федерации, не допускается создание объектов, являющихся местами жительства физических лиц.».

1.6. В разделе 2.17 «Требования к охране, защите и воспроизводству лесов»:

1.6.1 в подразделе 2.17.1 «Требования к мерам пожарной безопасности в лесах, охране лесов от загрязнения радиоактивными веществами и иного негативного воздействия»:

таблицу 2.17.1.1.1 «Распределение площади (га) по классам природной пожарной опасности» подраздела 2.17.1.1 «Пожарная опасность лесов» изложить в следующей редакции:

«Таблица 2.17.1.1.1

Распределение площади (га) по классам природной пожарной опасности

Участковые лесничества	Классы пожарной опасности					Итого	Средний класс
	1	2	3	4	5		
Мотомское	4352	314	8051	29132	8982	50831	3,7
Кубинское	4418	32	4003	48501	10409	67363	3,9
Шухтовское	2498	64	1931	24423	4120	33036	3,8
Судское	1961	502	5570	11205	15657	34895	4,1
Череповецкое	2756	894	8722	21424	4394	38190	3,6
Уломское	4047	2568	12886	21294	30009	70804	4,0
Мяксинское	630	70	6953	14672	871	23196	3,7
Южское	2394	191	8755	40827	1774	53941	3,7
Ваучское	2582	2604	5859	25347	18152	54544	4,0
Итого	25638	7239	62730	236825	94368	426800	3,9
%	6,0	1,7	14,7	55,5	22,1	100,0	

»;

таблицу 2.17.1.2.1 «Нормативы мероприятий по охране лесов от пожаров на срок действия лесохозяйственного регламента» подраздела 2.17.1.2 «Противопожарное обустройство лесов» изложить в следующей редакции:

«Таблица 2.17.1.2.1

Нормативы ежегодных мероприятий по охране лесов от пожаров на срок действия лесохозяйственного регламента

№ п/п	Меры противопожарного обустройства лесов	Единица измерения	Целевое назначение лесов		Объем выполнения мероприятий		Срок выполнения мероприятия в календарном году
			защитные леса	эксплуатационные леса	На срок действия л/х регламента	Ежегодный	
1	Установка и размещение стендов и других знаков и указателей, содержащих информацию о мерах по-						

№ п/п	Меры противопожарного обустройства лесов	Единица измерения	Целевое назначение лесов		Объем выполнения мероприятий		Срок выполнения мероприятия в календарном году	
			защитные леса	эксплуатационные леса	На срок действия л/х регламента	Ежегодный		
	жарной безопасности в лесах, в виде:							
	стендов	шт.	Не планируется					
	плакатов	шт.	Не планируется					
	объявлений (аншлагов) и других знаков и указателей	шт.	33	33	66	6-7	2 квартал	
2	Благоустройство зон отдыха граждан, пребывающих в лесах в соответствии со статьей 11 Лесного кодекса Российской Федерации	шт.	16	46	62	6-7	2 квартал	
3	Установка и эксплуатация шлагбаумов, устройство преград, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности	шт.	В случае введения ограничения доступа граждан в леса и въезда транспортных средств				2 квартал	
4	Лесные дороги, предназначенные для охраны лесов от пожаров							
	строительство	км	13	9	22	2,2	в течение года	
	реконструкция	км	17	29,6	46,6	4,66	в течение года	
	эксплуатация	км	30	38,6	68,6	6,86	в течение года	
5	Строительство, реконструкция и эксплуатация посадочных площадок для самолетов, вертолетов, используемых в целях проведения авиационных работ по охране и защите лесов	шт.	Не планируется					
6	Прокладка противопожарных разрывов	км	Не планируется					
	Прокладка просек	км	Не планируется					
	Устройство противопожарных минерализованных полос	км	39	99	690	69	2 квартал	
7	Прочистка и обновление:							
	просек	км	Не планируется					
	противопожарных минерализованных полос	км	78	198	1380	138	2 квартал	
8	Строительство, реконструкция и эксплуатация:							
	пожарных наблюдательных	шт.	Не планируется					



№ п/п	Меры противопожарного обустройства лесов	Единица измерения	Целевое назначение лесов		Объем выполнения мероприятий		Срок выполнения мероприятия в календарном году
			защитные леса	эксплуатационные леса	На срок действия л/х регламента	Ежегодный	
	пунктов (вышек, мачт, павильонов и других наблюдательных пунктов)						
	пунктов сосредоточения противопожарного инвентаря	шт.	по одному на лесопожарную команду				2 квартал
9	Устройство пожарных водоемов:	1 КПП 0	Не планируется				
		2 КПП 0	Не планируется				
		3-5 КПП 0	Не планируется				
	Устройство подъездов к источникам противопожарного водоснабжения	шт.	Не планируется				
10	Эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам водоснабжения	шт.	Не планируется				
11	Снижение природной пожарной опасности путем регулирования породного состава лесных насаждений и проведения санитарно-оздоровительных мероприятий	га	Не планируется				
12	Проведение профилактического контролируемого противопожарного выжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других горючих материалов	га	Не планируется				
13	Проведение работ по гидромелиорации:	км	Не планируется				
	строительство лесоосушительных систем на осушенных землях		Не планируется				
	строительство дорог на осушенных лесных землях		Не планируется				
	создание шлюзов на осушенной сети	шт.	Не планируется				
14	Создание и содержание	км	Не планируется				

№ п/п	Меры противопожарного обустройства лесов	Единица измерения	Целевое назначение лесов		Объем выполнения мероприятий		Срок выполнения мероприятия в календарном году
			защитные леса	эксплуатационные леса	На срок действия л/х регламента	Ежегодный	
	противопожарных заслонов						

»;

таблицу 2.17.1.3.1 «Разделение площади лесничества по лесопожарному зонированию» подраздела 2.17.1.3 «Применение авиационных и наземных сил и средств при тушении пожаров» изложить в следующей редакции:

«Таблица 2.17.1.3.1

### Разделение площади лесничества по лесопожарному зонированию

№ п/п	Название участковых лесничеств	Номера кварталов	Площадь, га
<b>Зона авиационного обнаружения и тушения</b>			
1.	Мотомское	11 - 14, 58 - 64, 68 - 70, 77 - 81, 97 - 104	8734
2.	Кубинское	1 - 3, 8 - 13, 15, 17 - 20, 24 - 29, 34 - 35, 37 - 43, 49 - 51, 59 - 66, 75 - 76, 84 - 89, 96 - 97, 108 - 111, 114, 229, 232, 239	13688
3.	Шухтовское	1 - 9, 32 - 34, 36 - 37, 44, 60, 72, 86, 90 - 94, 97, 109 - 110, 116, 120, 124 - 128, 130 - 146, 228, 239, 241 - 242	6444
4.	Судское	43 - 45, 77 - 79	9680
5.	Череповецкое	15 - 17, 25 - 28, 31 - 37, 40 - 41, 44 - 46, 49 - 55, 58 - 64, 66 - 68, 71 - 76, 80 - 90, 212	9974
6.	Уломское	1 - 17, 19 - 27, 32 - 33, 82 - 84, 143 - 148, 155, 159 - 167	22450
7.	Мяксинское	5 - 7, 10 - 11, 99 - 101, 103, 104	2455
8.	Южское	1 - 8, 46, 52, 57, 60, 63, 85 - 89, 99 - 108, 119 - 130, 132 - 137, 139 - 143, 149 - 150, 206, 232 - 233, 268, 273	11143
9.	Ваучское	175 - 176, 183, 188, 231 - 242, 272, 276, 296 - 301, 307	8954
Итого:			93522
<b>Зона авиационного обнаружения и наземного тушения</b>			
1.	Мотомское	1 - 10, 15 - 57, 65 - 67, 71 - 76, 82 - 96, 105 - 248	42097
2.	Кубинское	4, 7, 14, 16, 21 - 23, 30 - 33, 36, 44 - 48, 52 - 58, 67 - 74, 77 - 83, 90 - 95, 98 - 107, 112 - 113, 115 - 228, 230 - 231, 233 - 238, 240 - 376	53675
3.	Шухтовское	10 - 31, 35, 38 - 43, 45 - 59, 61 - 70, 73 - 85, 87 - 89, 95 - 96, 98 - 108, 111 - 115, 117 - 119, 121 - 123, 129, 147 - 227, 229 - 238, 240, 243 - 248	26592
4.	Судское	1 - 42, 46 - 76, 80 - 95, 97, 102 - 170	25215
5.	Череповецкое	1 - 14, 18 - 24, 29 - 30, 38 - 39, 42 - 43, 47, 48, 56 - 57, 65, 69 - 70, 77 - 79, 91 - 211, 213 - 217, 219 - 227, 231 - 256	28216
6.	Уломское	18, 28 - 31, 34 - 81, 85 - 142, 149 - 154, 156 - 158, 168 - 257	48354
7.	Мяксинское	1 - 4, 8 - 9, 12 - 98, 105 - 125	20741
8.	Южское	9 - 45, 47 - 51, 53 - 56, 58 - 59, 61 - 62, 64 - 84, 90 - 98, 109 - 118, 131, 138, 144 - 148, 151 - 205, 207 - 231, 234 - 267,	42798

№ п/п	Название участковых лесничеств	Номера кварталов	Площадь, га
		269 - 272, 274 - 275	
9.	Ваучское	1 - 174, 177 - 182, 184 - 187, 189 - 230, 243 - 271, 273 - 275, 277 - 295, 302 - 306, 308 - 328	45590
Итого:			333278
Всего:			426800

»;

1.6.2 в подразделе 2.17.2.1.1.4 «Предупреждение распространения вредных организмов» подраздела 2.17.2 «Требования к защите лесов»:

абзацы четвертый - пятый изложить в следующей редакции:

«- санитарно-оздоровительных мероприятий, в том числе рубок погибших и поврежденных лесных насаждений;

- других мероприятий.»;

таблицу 2.17.2.1.1.4.1.1 «Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий» подраздела 2.17.2.1.1.4.1 «Санитарно-оздоровительные мероприятия» изложить в следующей редакции:

«Таблица 2.17.2.1.1.4.1.1

### Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
			Всего	в том числе:				
				Сплошная	Выборочная			
<b>Защитные леса</b>								
<b>Сосна</b>								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	4,9	4,9			0,6	5,5
		м <sup>3</sup>	1158,0	1158,0			79,0	1237,0
2	Срок вырубki или уборки	лет		1			1	1
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	4,9	4,9			0,6
	выбираемый запас. всего:	м <sup>3</sup>						
	корневой	м <sup>3</sup>	1158,0	1158,0			79,0	1237,0
	ликвидный	м <sup>3</sup>	1068,0	1068,0				1068,0
	деловой	м <sup>3</sup>	139,0	139,0				139,0
<b>Ель</b>								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га					1,1	1,1
		м <sup>3</sup>					131,0	131,0
2	Срок вырубki или уборки	лет					1	1

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
			Всего	в том числе:				
				Сплошная	Выборочная			
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га					1,1	1,1
	выбираемый запас. всего:							
	корневой	м <sup>3</sup>					131,0	131,0
	ликвидный	м <sup>3</sup>						
	деловой	м <sup>3</sup>						
<b>Итого хвойных</b>								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	4,9	4,9			1,7	6,6
		м <sup>3</sup>	1158,0	1158,0			210,0	1368,0
2	Срок вырубki или уборки	лет	1	1			1	1
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	4,9	4,9			1,7	6,6
	выбираемый запас. всего:	м <sup>3</sup>						
	корневой	м <sup>3</sup>	1158,0	1158,0			210,0	1368,0
	ликвидный	м <sup>3</sup>	1068,0	1068,0				1068,0
	деловой	м <sup>3</sup>	139,0	139,0				139,0
<b>Береза</b>								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га					0,5	0,5
		м <sup>3</sup>					61,0	61,0
2	Срок вырубki или уборки	лет					1	1
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га					0,5	0,5
	выбираемый запас. всего:							
	корневой	м <sup>3</sup>					61,0	61,0
	ликвидный	м <sup>3</sup>						
	деловой	м <sup>3</sup>						
<b>Итого мягколиственных</b>								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га					0,5	0,5
		м <sup>3</sup>					61,0	61,0
2	Срок вырубki или уборки	лет					1	1
3	Ежегодный допустимый объем изъ-							

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
			Всего	в том числе:				
				Сплошная	Выборочная			
	ятия древесины:							
	площадь	га					0,5	0,5
	выбираемый запас. всего:	м <sup>3</sup>						
	корневой	м <sup>3</sup>					61,0	61,0
	ликвидный	м <sup>3</sup>						
	деловой	м <sup>3</sup>						
<b>Итого в защитных</b>								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	4,9	4,9			2,2	7,1
		м <sup>3</sup>	1158,0	1158,0			271,0	1429,0
2	Срок вырубki или уборки	лет	1	1			1	1
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	4,9	4,9			2,2	7,1
	выбираемый запас. всего:	м <sup>3</sup>						
	корневой	м <sup>3</sup>	1158,0	1158,0			271,0	1429,0
	ликвидный	м <sup>3</sup>	1068,0	1068,0				1068,0
	деловой	м <sup>3</sup>	139,0	139,0				139,0
<b>Эксплуатационные леса</b>								
<b>Сосна</b>								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0,8	0,8				0,8
		м <sup>3</sup>	145,0	145,0				145
2	Срок вырубki или уборки	лет	1	1				1
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0,8	0,8				0,8
	выбираемый запас. всего:	м <sup>3</sup>						
	корневой	м <sup>3</sup>	145,0	145,0				145
	ликвидный	м <sup>3</sup>	132,0	132,0				132
	деловой	м <sup>3</sup>	76,0	76,0				76,0
<b>Ель</b>								
1	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	1,10	1,10				1,10
		м <sup>3</sup>	146,00	146,00				146,00
2	Срок вырубki или уборки	лет	1	1				1
3	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							

№ п/п	Показатели	Единица изме- рения	Рубка погибших и поврежден- ных лесных насаждений		Уборка аварий- ных де- ревьев	Уборка нелик- видной древе- сины	Итого	
			Всего	в том числе:				
				Сплошная				Выбороч- ная
	площадь	га	1,10	1,10			1,10	
	выбираемый запас. всего:	м <sup>3</sup>						
	корневой	м <sup>3</sup>	146,00	146,00			146,00	
	ликвидный	м <sup>3</sup>	132,00	132,00			132,00	
	деловой	м <sup>3</sup>	40,00	40,00			40,00	
<b>Итого хвойных</b>								
1	Выявленный фонд по лесоводствен- ным требованиям	га	1,9	1,9			1,9	
		м <sup>3</sup>	291,0	291,0			291,0	
2	Срок вырубki или уборки	лет	1	1			1	
3	Ежегодный допу- стимый объем изъ- ятия древесины:							
	площадь	га	1,9	1,9			1,9	
	выбираемый запас. всего:	м <sup>3</sup>						
	корневой	м <sup>3</sup>	291,0	291,0			291,0	
	ликвидный	м <sup>3</sup>	264,0	264,0			264,0	
	деловой	м <sup>3</sup>	116,0	116,0			116,0	
<b>Итого в эксплуатационных</b>								
1	Выявленный фонд по лесоводствен- ным требованиям	га	1,9	1,9			1,9	
		м <sup>3</sup>	291,0	291,0			291,0	
2	Срок вырубki или уборки	лет	1	1			1	
3	Ежегодный допу- стимый объем изъ- ятия древесины:							
	площадь	га	1,9	1,9			1,9	
	выбираемый запас. всего:	м <sup>3</sup>						
	корневой	м <sup>3</sup>	291,0	291,0			291,0	
	ликвидный	м <sup>3</sup>	264,0	264,0			264,0	
	деловой	м <sup>3</sup>	116,0	116,0			116,0	
<b>Всего</b>								
1	Выявленный фонд по лесоводствен- ным требованиям	га	6,8	6,8		2,2	9,0	
		м <sup>3</sup>	1449,0	1449,0		271,0	1720,0	
2	Срок вырубki или уборки	лет	1	1		1	1	
3	Ежегодный допу- стимый объем изъ- ятия древесины:							
	площадь	га	6,8	6,8		2,2	9,0	
	выбираемый запас.	м <sup>3</sup>						

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений		Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого	
			Всего	в том числе:				
				Сплошная				Выборочная
	всего:							
	корневой	м <sup>3</sup>	1449,0	1449,0		271,0	1720,0	
	ликвидный	м <sup>3</sup>	1332,0	1332,0			1332,0	
	деловой	м <sup>3</sup>	255,0	255,0			255,0	

»;

в подразделе 2.17.2.1.1.4.2 «Профилактические мероприятия»:

наименование подраздела изложить в следующей редакции:

«2.17.2.1.1.4.2. Профилактические и другие мероприятия»;

дополнить абзацем следующего содержания:

«Рубка аварийных деревьев, агитационные мероприятия осуществляются в соответствии с Правилами осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов, утвержденными приказом Минприроды России от 09.11.2020 № 912.»;

подраздел 2.17.2.1.1.4.3 «Другие мероприятия» исключить;

1.6.3 в подразделе 2.17.3 «Требования к воспроизводству лесов»:

абзац двадцать второй подраздела 2.17.3.2 «Естественное лесовосстановление» исключить;

в подразделе 2.17.3.5 «Способы и объемы лесовосстановления»:

таблицу 2.17.3.5.1 «Нормативы и параметры мероприятий по лесовосстановлению (площадь, га)» изложить в следующей редакции:

«Таблица 2.17.3.5.1

#### Нормативы и параметры мероприятий по лесовосстановлению (площадь, га)

Показатели	Не покрытые лесной растительностью земли				Лесосеки сплошных рубок предстоящего периода			Всего
	гари и погибшие насаждения	вырубки	прогалины и пустыри	итого	спелых и перестойных насаждений	погибших и поврежденных	итого	
1. Земли, нуждающиеся в лесовосстановлении								
Всего:		10978	1	10979	52240	7	52247	63226
в том числе земли, на которых проведены меры СЕВ леса, но возобновление главными породами не закончено		6862		6862				6862
Итого земли, нуждающиеся в лесовосстановлении, всего		4116	1	4117	52240	7	52247	56364
в т.ч. по способам:								0
Искусственное -		398		398	12394	7	12401	12799

Показатели	Не покрытые лесной растительностью земли				Лесосеки сплошных рубок предстоящего периода			Всего
	гари и погибшие насаждения	вырубки	прогалины и пустыри	итого	спелых и перестойных насаждений	погибших и поврежденных	итого	
создание лесных культур, всего								
Комбинированное, всего		342		342	6365		6365	6707
Естественное лесовосстановление, всего		3376	1	3377	33485		33485	36862
в т.ч.								
Естественное лесовосстановление вследствие природных процессов		1552	1	1553				1553

»;

таблицу 2.17.3.5.2 «Нормативы и параметры мероприятий по лесовосстановлению и лесоразведению (площадь, га)» изложить в следующей редакции:

«Таблица 2.17.3.5.2

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 пустыри	итого			
1	2	3	4	5	6	7	8
Земли, нуждающиеся в лесовосстановлении, всего:		4116	1	4117	52247		56364
В том числе по породам:							
хвойным		2564		2564	52251		54815
твердолиственным							
мягколиственным		1552	1	1553	0		1553
В том числе по способам:							
искусственное (создание лесных культур), всего		398		398	12401		12799
из них по породам:							
хвойным		398		398	12401		12799
твердолиственным							
мягколиственным							
Комбинированное, всего		342		342	6365		6707
из них по породам:							
хвойным		342		342	6365		6707
твердолиственным							
мягколиственным							
Естественное лесовосстановление, всего		3376	1	3377	33485		36862



Показатели	Не покрытые лесной растительностью земли				Лесосеки сплошных рубок предстоящего периода	Лесоразведение	Всего
	гари и погибшие насаждения	вырубки	прогалыны и пустыри	итого			
1	2	3	4	5	6	7	8
из них по породам:							
хвойным		1824	0	1824	33485		35309
твердолиственным							
мягколиственным		1552	1	1553			1553
Земли, нуждающиеся в лесоразведении							

»;

абзац второй после таблицы 2.17.3.5.3 «Сроки выполнения работ по лесовосстановлению» изложить в следующей редакции:

«Арендатор обеспечивает ежегодное выполнение работ по воспроизводству лесов (искусственное, комбинированное и естественное лесовосстановление, обработку почвы под лесовосстановление, уход за лесными культурами, уход за лесами (осветления, прочистки) на арендуемом лесном участке в объемах, определенных проектом освоения лесов.»

1.7. Таблицу 3.1.1 «Ограничения по видам целевого назначения» раздела 3.1 «Ограничения по видам целевого назначения лесов» изложить в следующей редакции:

«Таблица 3.1.1

## Ограничения по видам целевого назначения

Целевое назначение лесов	Ограничения использования лесов
Защитные леса, в том числе:	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, водоохраные, санитарно-гигиенические, оздоровительные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций, если иное не установлено Лесным кодексом РФ. В защитных лесах запрещается создание и эксплуатация лесоперерабатывающей инфраструктуры
1. Леса, расположенные на особо охраняемых природных территориях	Используются в соответствии с режимом особой охраны особо охраняемой природной территории и целевым назначением земель, определяемым лесным законодательством Российской Федерации, законодательством Российской Федерации об особо охраняемых природных территориях и положением о соответствующей особо охраняемой природной территории. Запрещается: - осуществление деятельности, несовместимой с их целевым назначением и полезными функциями; - использование химических препаратов, обладающих токсичным, канцерогенным или мутагенным воздействием (далее - токсичные химические препараты)
2. Леса, выполняющие	Проведение сплошных рубок в защитных лесах осуществляется

Целевое назначение лесов	Ограничения использования лесов
функции защиты природных и иных объектов	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. Запрещается создание и эксплуатация лесоперерабатывающей инфраструктуры
2.1. Леса, расположенные в защитных полосах лесов	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
2.2. Леса, расположенные в первом и втором поясах зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения	При проведении мероприятий по уходу за лесами не допускается осуществление реконструкции малоценных лесных насаждений путем сплошной вырубki. При осуществлении работ по охране и защите лесов запрещается использование токсичных химических препаратов
2.3. Леса, расположенные в зеленых зонах	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. Запрещаются: - использование токсичных химических препаратов; - разведка и добыча полезных ископаемых; - ведение сельского хозяйства, за исключением сенокосения и пчеловодства, а также возведения изгородей в целях 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
2.4. Леса, расположенные в лесопарковых зонах	Запрещаются: - использование токсичных химических препаратов; - осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства; - ведение сельского хозяйства; - разведка и добыча полезных ископаемых;

Целевое назначение лесов	Ограничения использования лесов
	<p>- строительство объектов капитального строительства, за исключением велосипедных, велопешеходных, пешеходных и беговых дорожек, лыжных и роллерных трасс, если такие объекты являются объектами капитального строительства, и гидротехнических сооружений.</p> <p>В целях охраны лесов, расположенных в лесопарковых зонах, допускается возведение ограждений на землях, на которых располагаются такие леса</p>
3. Ценные леса	<p>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.</p> <p>Запрещаются:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- строительство объектов капитального строительства, за исключением велосипедных, велопешеходных, пешеходных и беговых дорожек, лыжных и роллерных трасс, если такие объекты являются объектами капитального строительства, и гидротехнических сооружений;</li> <li>- создание и эксплуатация лесоперерабатывающей инфраструктуры</li> </ul>
3.1. Леса, имеющие научное или историко-культурное значение	<p>Запрещается строительство объектов капитального строительства, за исключением велосипедных, велопешеходных, пешеходных и беговых дорожек, лыжных и роллерных трасс, если такие объекты являются объектами капитального строительства, и гидротехнических сооружений</p>
3.2. Запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов	<p>Запрещается строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов, гидротехнических сооружений и объектов, необходимых для геологического изучения, разведки и добычи нефти и природного газа</p>
3.3. Нерестоохранные полосы лесов	<p>Запрещается проведение сплошных рубок, за исключением 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.</p> <p>Запрещены:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- создание и эксплуатация лесоперерабатывающей инфраструктуры;</li> <li>- строительство объектов капитального строительства, за исключением велосипедных, велопешеходных, пешеходных и беговых дорожек, лыжных и роллерных трасс, если такие объекты являются объектами капитального строительства, и гидротехнических сооружений</li> </ul>
Эксплуатационные леса	Ограничений нет

1.8. Абзац сорок восьмой раздела 3.3 «Ограничения по видам использования лесов» изложить в следующей редакции:

«Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов. Запрещается на особо охраняемых природных территориях, если данное ограничение предусмотрено режимом, установленным в положении об особо охраняемой природной территории. В лесах, расположенных в лесопарковых зонах, запрещаются строительство объектов капитального строительства, за исключением велосипедных, велопешеходных, пешеходных и беговых дорожек, лыжных и роллерных трасс, если такие объекты являются объектами капитального строительства, и гидротехнических сооружений. В лесах, расположенных в зеленых зонах, запрещается строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением гидротехнических сооружений, линий связи, линий электропередачи, подземных трубопроводов. В ценных лесах запрещаются строительство объектов капитального строительства, за исключением велосипедных, велопешеходных, пешеходных и беговых дорожек, лыжных и роллерных трасс, если такие объекты являются объектами капитального строительства, и гидротехнических сооружений. На особо защитных участках лесов (кроме заповедных) запрещается строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов и гидротехнических сооружений.»

2. Отделу правовой и административной работы (Уссар Е.Г.):

направить настоящий приказ в территориальный орган Министерства юстиции Российской Федерации по Вологодской области, прокуратуру области, Волжскую межрегиональную природоохранную прокуратуру, Череповецкую межрайонную природоохранную прокуратуру Волжской межрегиональной природоохранной прокуратуры;

обеспечить опубликование (размещение) настоящего приказа в областной газете «Красный Север» и на «Официальном интернет-портале правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru));

обеспечить размещение настоящего приказа в государственной информационной системе «Официальный портал Правительства Вологодской области».

3. Отделу организации лесопользования и государственного лесного реестра (Кутышева В.Н.) обеспечить размещение настоящего приказа на официальном сайте Департамента лесного комплекса области.

4. Настоящий приказ вступает в силу по истечении 10 дней после дня его официального опубликования.

5. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

И.о. начальника Департамента



С.В. Назаров

Приложение  
к приказу Департамента  
лесного комплекса области  
от 12 сентября 2023 года № 1250

«Таблица 2.1.3.1

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

площадь – га, запас – тыс. м<sup>3</sup>

Хозяйства	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины														
	при рубке спелых и перестойных лесных насаждений			при рубке лесных насаждений при уходе за лесами			при рубке поврежденных и погибших лесных насаждений			при рубке лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры			всего		
	площадь	запас		площадь	запас		площадь	запас		площадь	запас		площадь	запас	
		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой
Хвойные	2291,0	348,20	296,40	157,9	11,40	5,46	6,80	1,33	0,26	91,00	15,10	10,70	2546,70	376,03	312,82
Мягколиственные	6513,0	850,60	638,00	51,70	1,50	0,72	0,00	0,00	0,00	99,00	16,40	11,50	6663,70	868,50	650,22
<b>Итого</b>	<b>8804,0</b>	<b>1198,80</b>	<b>934,40</b>	<b>209,6</b>	<b>12,90</b>	<b>6,18</b>	<b>6,80</b>	<b>1,33</b>	<b>0,26</b>	<b>190,00</b>	<b>31,50</b>	<b>22,20</b>	<b>9210,40</b>	<b>1244,53</b>	<b>963,04</b>

»