



**МИНИСТЕРСТВО
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ,
ЭКОЛОГИИ И ОХРАНЫ
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
РЕСПУБЛИКИ МАРИЙ ЭЛ**

**МАРИЙ ЭЛ РЕСПУБЛИКЫН
ПÛРТÛС ПОЯНЛЫК,
ЭКОЛОГИЙ ДА ЙЫРВЕЛЫМ
АРАЛЫМЕ ШОТЫШТО
МИНИСТЕРСТВЫЖЕ**

П Р И К А З

Ш Û Д Ы К

05 марта 2026 г. № 73

г. Йошкар-Ола

**О внесении изменений в приказ Министерства природных
ресурсов, экологии и охраны окружающей среды Республики
Марий Эл от 26 февраля 2018 г. № 63**

В соответствии с пунктами 1 и 2 пункта 16 Составы лесохозяйственных регламентов, порядка их разработки, сроков их действия и порядка внесения в них изменений, утвержденных приказом Минприроды России от 27 февраля 2017 г. № 72, п р и к а з ы в а ю:

1. Внести в Лесохозяйственный регламент Советского лесничества, утвержденный приказом Министерства природных ресурсов, экологии и охраны окружающей среды Республики Марий Эл от 26 февраля 2018 г. № 63 «Об утверждении Лесохозяйственного регламента Советского лесничества», следующие изменения:

а) в содержании:

наименование Главы 14 изложить в следующей редакции:

«Нормативы, параметры и сроки использования лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов»;

наименование Главы 18 изложить в следующей редакции:

«Нормативы, параметры и сроки использования лесов для

осуществления изыскательской деятельности»;

б) таблицу 2 изложить в следующей редакции:

«Таблица 2

**Распределение территории Советского лесничества
по лесорастительным зонам и лесным районам**

№ п/п	Наименование участкового лесничества	Наименование лесного участка	Лесорастительная зона	Лесной район	Зона лесозащитного районирования	Зона лесосеменного районирования	Перечень лесных кварталов	Площадь, га
1.	Ронгинское	Ронгинский	хвойно-широколиственные леса	хвойно-широколиственные (смешанные) леса европейской части РФ	средняя	3 зона сосны обыкновенной, 4 зона ели европейской, 3 зона лиственницы, 1 зона дуба черешчатого	1-207	24545
2		Советский					1-12, 15-146, 148-203	18764
ИТОГО								43309»;

в) в пункте 10:

абзац четвертый признать утратившим силу;

абзац двенадцатый изложить в следующей редакции:

«2) строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов;»;

г) в таблице 6:

в графе 1 слова «Строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создание и расширение территорий морских и речных портов, строительство, реконструкция и эксплуатация гидротехнических сооружений» заменить словами «Строительство, реконструкция и эксплуатация гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещение водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создание и расширение территорий морских и речных портов»;

в абзаце пятнадцатом Примечания слова «Строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создание и расширение территорий морских и речных портов, строительство, реконструкция и эксплуатация гидротехнических сооружений» заменить словами «Строительство, реконструкция и эксплуатация гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещение водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создание и расширение территорий морских и речных портов».

д) таблицу 10 изложить в следующей редакции:

е) главу 14 изложить в следующей редакции:

«Глава 14. Нормативы, параметры и сроки использования лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов

Использование лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов осуществляется в случае, если размещение этих объектов предусмотрено документами территориального планирования в качестве объектов федерального, регионального или местного значения.

Сроки использования лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов.

Лесные участки, находящиеся в государственной собственности, предоставляются юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям в соответствии со статьей 9 ЛК РФ для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов.

Конкретные сроки использования лесов на праве аренды устанавливаются в договоре аренды лесного участка. Договор аренды лесного участка заключается на срок от одного года до сорока девяти лет.»;

ж) в пункте 28:

в абзаце тридцать четвертом после слов «иных лесных растений» дополнить словами «и грибов»;

абзац тридцать пятый изложить в следующей редакции:

«Особенности охраны редких и находящихся под угрозой исчезновения деревьев, кустарников, лиан, иных лесных растений и грибов, занесенных в Красную книгу Российской Федерации или красные книги субъектов Российской Федерации, и находящихся в лесах объектов растительного мира, устанавливаются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.»;

з) в пункте 29:

абзац первый изложить в следующей редакции:

«Леса подлежат защите от вредных организмов (жизнеспособных растений и грибов любых видов, сортов или биологических типов, животных либо болезнетворных организмов любых видов, биологических типов, которые способны нанести вред лесам как экологической системе и лесным ресурсам), в том числе от опасных видов инвазивных (чужеродных) растений.»;

и) таблицу 27 изложить в следующей редакции:

«Таблица 27

**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
Ронгинский лесной участок							
Земли, нуждающиеся в лесовосстановлении, всего:	0	173,4	32,8	206,2	1890	0	2096,2
в том числе по породам:							
хвойным	0	91,3	31,8	123,1	640	0	763,1
твердолиственным	0	0	0	0	0	0	0
мягколиственным	0	82,1	1	83,1	1250	0	1333,1
В том числе по способам:							
Искусственное (создание лесных культур), всего:	0	0	0	0	150		150
из них по породам:							
хвойным	0	0	0	0	150		150
твердолиственным	0	0	0	0	0	0	0
мягколиственным	0	0	0	0	0	0	0
Комбинированное, всего:	0	0	0	0	0	0	0
из них по породам:							
хвойным	0	0	0	0	0	0	0
твердолиственным	0	0	0	0	0	0	0
мягколиственным	0	0	0	0	0	0	0
Содействие естественному возобновлению, всего:	0	0	0	0	740		740
из них по породам:							
хвойным	0	0	0	0	210	0	210
твердолиственным	0	0	0	0	0	0	0
мягколиственным	0	0	0	0	530	0	530

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
Естественное лесовосстановление вследствие природных процессов, всего:	0	173,4	32,8	206,2	1000		1206,2
из них по породам:							0
хвойным	0	91,3	31,8	123,1	280	0	403,1
твердолиственным	0	0	0	0	0	0	0
мягколиственным	0	82,1	1	83,1	720	0	803,1
Советский лесной участок							
Земли, нуждающиеся в лесовосстановлении, всего:	0	55,5	0	55,5	1007,3	0	1062,8
в том числе по породам:							
хвойным	0	41,7	0	41,7	741	0	782,7
твердолиственным	0	0	0	0	0	0	0
мягколиственным	0	13,8	0	13,8	266,3	0	280,1
В том числе по способам:							
Искусственное (создание лесных культур), всего:	0	19	0	19	139,6	0	158,6
из них по породам:							0
хвойным	0	14,4	0	14,4	106,1	0	120,5
твердолиственным							0
мягколиственным	0	4,6	0	4,6	33,5	0	38,1
Комбинированное, всего:	0	0	0	0	0	0	0
из них по породам:							
хвойным	0	0	0	0	0	0	0
твердолиственным	0	0	0	0	0	0	0
мягколиственным	0	0	0	0	0	0	0
Содействие естественному возобновлению, всего:	0	26,5	0	26,5	583,5	0	610
из них по породам:							0
хвойным	0	22	0	22	484,3	0	506,3
твердолиственным	0	0	0	0	0	0	0
мягколиственным	0	4,5	0	4,5	99,2	0	103,7
Естественное лесовосстановление вследствие природных процессов, всего:	0	10	0	10	284,2	0	294,2
из них по породам:							0
Хвойным	0	5,3	0	5,3	150,6	0	155,9

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
твердолиственным	0	0	0	0	0	0	0
мягколиственным	0	4,7	0	4,7	133,6	0	138,3
Бывшие «сельские леса»							
Земли, нуждающиеся в лесовосстановлении, всего:	0	0	112,2	112,2	152	0	264,2
в том числе по породам:							
Хвойным	0	0	112,2	112,2	103,4	0	215,6
твердолиственным	0	0	0	0	0	0	0
мягколиственным	0	0	0	0	48,6	0	48,6
В том числе по способам:							
Искусственное (создание лесных культур), всего:	0	0	111,8	111,8	8,4	0	120,2
из них по породам:							
хвойным	0	0	111,8	111,8	8,4	0	120,2
твердолиственным	0	0	0	0	0	0	0
мягколиственным	0	0	0	0	0	0	0
Комбинированное, всего:	0	0	0	0	0	0	0
из них по породам:							
хвойным	0	0	0	0	0	0	0
твердолиственным	0	0	0	0	0	0	0
мягколиственным	0	0	0	0	0	0	0
Содействие естественному возобновлению, всего:	0	0	0	0	119,7	0	119,7
из них по породам:							
хвойным	0	0	0	0	80	0	80
твердолиственным	0	0	0	0	0	0	0
мягколиственным	0	0	0	0	39,7	0	39,7
Естественное лесовосстановление вследствие природных процессов, всего:	0	0	0,4	0,4	23,9	0	24,3
из них по породам:							
хвойным	0	0	0,4	0,4	15	0	15,4
твердолиственным	0	0	0	0	0	0	0
мягколиственным	0	0	0	0	8,9	0	8,9
Всего по Советскому лесничеству							
Земли, нуждающиеся в лесовосстановлении, всего:	0	228,9	145	373,9	3049,3	0	3423,2

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
в том числе по породам:							
хвойным	0	133	144	277	1484,4	0	1761,4
твердолиственным	0	0	0	0	0	0	0
мягколиственным	0	95,9	1	96,9	1564,9	0	1661,8
В том числе по способам:							
Искусственное (создание лесных культур), всего	0	19	111,8	130,8	298	0	428,8
из них по породам:							
хвойным	0	14,4	111,8	126,2	264,5	0	390,7
твердолиственным	0	0	0	0	0	0	0
мягколиственным	0	4,6	0	4,6	33,5	0	38,1
Комбинированное, всего:	0	0	0	0	0	0	0
из них по породам:							
хвойным	0	0	0	0	0	0	0
твердолиственным	0	0	0	0	0	0	0
мягколиственным	0	0	0	0	0	0	0
Содействие естественному возобновлению, всего:	0	26,5	0	26,5	1443,2	0	1469,7
из них по породам:							
хвойным	0	22	0	22	774,3	0	796,3
твердолиственным	0	0	0	0	0	0	0
мягколиственным	0	4,5	0	4,5	668,9	0	673,4
Естественное лесовосстановление вследствие природных процессов, всего:	0	183,4	33,2	216,6	1308,1	0	1524,7
из них по породам:							
хвойным	0	96,6	32,2	128,8	445,6	0	574,4
твердолиственным	0	0	0	0	0	0	0
мягколиственным	0	86,8	1	87,8	862,5	0	950,3» ;

к) в таблице 34:

в абзаце втором графы 3 пункта 11 слова «Порядком использования районированных семян лесных растений основных лесных древесных пород, утвержденным приказом Минприроды России от 09.11.2020 № 909» заменить словами «Порядком производства (выращивания, сбора), определения категорий, хранения, транспортировки, реализации и использования семян лесных растений, саженцев, сеянцев основных

лесных древесных пород, утвержденным приказом Минприроды России от 15.05.2025 № 269»;

в пункте 13:

в графе 2 слова «строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создание и расширение территорий морских и речных, портов, строительство, реконструкция и эксплуатация гидротехнических сооружений» заменить словами «строительство, реконструкция и эксплуатация гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещение водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создание и расширение территорий морских и речных портов»;

абзац первый графы 3 изложить в следующей редакции:

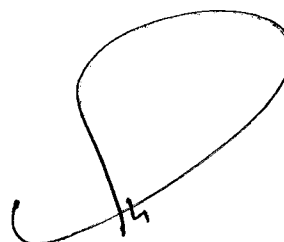
«Использование лесов для строительства, реконструкции и эксплуатации гидротехнических сооружений, в том числе образующих водохранилища и иные искусственные водные объекты, размещения водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создания и расширения территорий морских и речных портов осуществляется в случае, если размещение этих объектов предусмотрено документами территориального планирования в качестве объектов федерального, регионального или местного значения.»

2. Руководителю государственного казенного учреждения Республики Марий Эл «Восточное межрайонное управление лесами» осуществлять контроль за исполнением Лесохозяйственного регламента Советского лесничества на территории лесничества с учетом внесенных изменений.

3. Начальнику отдела использования и воспроизводства лесов и ведения государственного лесного реестра довести настоящий приказ до сведения государственного казенного учреждения Республики Марий Эл «Восточное межрайонное управление лесами» под роспись.

4. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Министр



А.Н.Киселев

**Министерство юстиции
Республики Марий Эл
Внесен в Реестр нормативных правовых
актов органов исполнительной власти
Республики Марий Эл
Регистрационный номер
1 2 0 4 2 0 2 6 0 0 5**

« 17 »

03

2026 г.