Министерство природных ресурсов, экологии и охраны

окружающей среды Республики Марий Эл

ПРОЕКТ

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | | |  |
| **ШЎДЫК** | |  | **ПРИКАЗ** | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| от августа 2019 г. | № |  |

**О внесении изменений в приказ Министерства природных**

**ресурсов, экологии и охраны окружающей среды Республики**

**Марий Эл от 1 апреля 2019 г. № 143**

В соответствии с абзацем вторым пункта 12 Правил лесовосстановления, утвержденных приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 25.03.2019 № 188, пунктом 16 Состава лесохозяйственных регламентов, порядка их разработки, сроках их действия и порядком внесения в них изменений, утвержденного приказом Минприроды России от 27 февраля 2017 г.   
№ 72 п р и к а з ы в а ю:

1. Внести в Лесохозяйственный регламент Волжского лесничества, утвержденный приказом Министерства природных ресурсов, экологии и охраны окружающей среды Республики Марий Эл от 1 апреля 2019 г. № 143 «Об утверждении Лесохозяйственного регламента Волжского лесничества» следующие изменения:

а) в абзаце первом раздела 1.1.5 слова «со ст. 102, 108 ЛК РФ» заменить словами «со ст. 110-115, 117, 119 ЛК РФ»;

б) в абзаце двадцать первом раздела 2.1.2 слова «лесных насаждений» заменить словом «молодняков»;

в) абзац пятнадцатый раздела 2.5 изложить в следующей редакции:

«Запрещается осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства в лесах, расположенных в лесопарковых зонах,   
в лесах, расположенных в зелёных зонах и в городских лесах.»;

г) абзац шестой раздела 2.13 изложить в следующей редакции:

«В соответствии со ст. 114 ЛК РФ в лесах, расположенных в лесопарковых зонах запрещается строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением гидротехнических сооружений.»;

д) абзац тридцать второй раздела 2.14 признать утратившим силу;

е) раздел 2.18.3:

абзац девяностый изложить в следующей редакции:

«Приказом Минприроды России от 11.03.2019 № 150 утверждены [Порядок](consultantplus://offline/ref=FC4C2E72CB9D701713BACA46156BBCFC6E33AB81F6519930AF4C81FFC3D10789858414BF3B0F630AB28C7E7317E1F63B33F9CDB6B42B426AP8kBG) отнесения земель, предназначенных для лесовосстановления,   
к землям, на которых расположены леса, и [форма](consultantplus://offline/ref=FC4C2E72CB9D701713BACA46156BBCFC6E33AB81F6519930AF4C81FFC3D10789858414BF3B0F630FB28C7E7317E1F63B33F9CDB6B42B426AP8kBG) акта отнесения земель, предназначенных для лесовосстановления, к землям, на которых расположены леса.»;

дополнить таблицами 41.1 и 42.2 следующего содержания:

|  |
| --- |
| «Таблица 41.1  (введена приказом Минприроды  Республики Марий Эл  от августа 2019 г. № ) |

Способы лесовосстановления в зависимости от количества жизнеспособного подроста и молодняка главных (целевых) лесных древесных пород березы повислой (бородавчатая) и   
липы мелколистной

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Способы лесовосстановления | | Древесные  породы | Группы типов леса, типы лесорастительных условий | Количество жизнеспособного подроста  и молодняка, тыс. штук  на 1 га |
| Естественное  лесовосстано- вление | путем мероприятий по сохранению подроста, ухода за молодняками | Береза повислая (бородавчатая), липа мелколистная | Свежие | Более 3 |
| Влажные | Более 2 |
| Естественное  лесовосстано- вление | путем минерализации почвы | Береза повислая (бородавчатая), липа мелколистная | Свежие | Менее 0,5 \* |
| Влажные | Менее 0,5 \* |

Примечание:

\*при проведении естественного лесовосстановления путем минерализации наличие жизнеспособного подроста и молодняка может не требоваться, т.к. возобновление главными породами обеспечивается за счет источников обсеменения.

|  |
| --- |
| Таблица 42.2  (введена приказом Минприроды  Республики Марий Эл  от августа 2019 г. № ) |

Критерии и требования для лесовосстановления главных (целевых) лесных пород

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Древесные породы | Критерии и требования к молоднякам, площади которых подлежат отнесению к землям, на которых расположены леса | | | |
| Группа типов леса, или типов лесорастительных условий | Возраст,  лет | Количество деревьев главной породы не менее, тыс. штук на 1 га | Средняя высота деревьев главной породы не менее, м |
| Липа мелколистная | Свежая и влажная сурамень, судубрава | 5 | 2,0 | 1,5» |

ж) в абзаце девятом раздела 3.1 слова «ст. 12, 27, 102-109 ЛК РФ» заменить словами «ст. 12, 27, 111-115,119 ЛК РФ»;

з) в разделе 3.2:

в абзаце первом слова «ст.102, 107 ЛК РФ» заменить словами   
«ст. 119 ЛК РФ»;

в абзаце втором слова «с ч. 5 ст. 102 ЛК РФ» заменить словами   
«с ч. 6 ст. 119 ЛК РФ»;

и) в таблице 42:

в графе 3 позиции 1 слова «с их целевым назначением и полезными функциями» заменить словами «с целевым назначением и полезными функциями защитных лесов»;

в графе 3 позиции 1б слова «и эксплуатация» исключить;

в графе 3 позиции 1г слова «с их целевым назначением и полезными функциями» заменить словами «с целевым назначением и полезными функциями защитных лесов».

к) в таблице 44:

в графе 3 позиции 12 абзац первый изложить в следующей редакции:

«Запрещается разведка и добыча полезных ископаемых в лесах, расположенных в зеленых зонах и лесах, расположенных в лесопарковых зонах» (ст. 114 ЛК РФ).»;

в графе 3 позиции 14 абзац первый изложить в следующей редакции:

«В соответствии с ч. 2 ст. 114 ЛК РФ в лесах, расположенных в лесопарковых зонах запрещается строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением гидротехнических сооружений.».

2. Руководителю государственного казенного учреждения Республики Марий Эл «Западное межрайонное управление лесами» осуществлять контроль за исполнением Лесохозяйственного регламента Волжского 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 «Западное межрайонное управление лесами» под роспись.

Министр А.Н.Киселев