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 8 февраля 2019 г. № 59**

В соответствии с Федеральным законом от 18 декабря 2018 г. № 471-ФЗ «О внесении изменений в лесной Кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации в части совершенствования порядка представления лесных участков в безвозмездное пользование», 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 Куярского лесничества, утвержденный приказом Министерства природных ресурсов, экологии и охраны окружающей среды Республики Марий Эл от 8 февраля 2019 г. № 59 «Об утверждении Лесохозяйственного регламента Куярского лесничества» следующие изменения:

раздел 2.18.3 дополнить таблицами 36.1 и 36.2 следующего содержания:

|  |
| --- |
| «Таблица 36.1(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 подростаи молодняка, тыс. штукна 1 га |
| Естественноелесовосстано-вление | путем мероприятий по сохранению подроста, ухода за молодняками | Береза повислая (бородавчатая), липа мелколистная | Свежие | Более 3 |
| Влажные | Более 2 |
| Естественноелесовосстано-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 36.2(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 |

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

Министр А.Н.Киселев