

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ (Росрыболовство)

СЕВЕРО-ВОСТОЧНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО РЫБОЛОВСТВУ

(Северо-Восточное ТУ Росрыболовства)

ПРИКАЗ

г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в приказы Северо-Восточного ТУ Росрыболовства от 10.03.2022 № 43, от 17.05.2022 № 114

В соответствии с приказами Росрыболовства от 10.11.2020 № 596 «Об утверждении Административного регламента Федерального агентства по рыболовству по предоставлению государственной услуги по подготовке и принятию решения о предоставлении водных биологических ресурсов в пользование» и от 17.09.2013 № 696 «Об утверждении Положения о Северо-Восточном территориальном управлении Федерального агентства по рыболовству», на основании протоколов Комиссии по регулированию добычи (вылова) анадромных видов рыб в Камчатском крае от 26.05.2022 № 8, от 10.06.2022 № 9, приказываю:

- 1. Внести в приложение к приказу Северо-Восточного ТУ Росрыболовства от 10.03.2022 № 43 «О внесении изменений в приказ Северо-Восточного ТУ Росрыболовства от 28.02.2022 № 28» следующие изменения:
 - 1.1. Камчатско-Курильская подзона:
- строку № 7 изложить в соответствии с приложением № 1 к настоящему приказу.
 - 1.2. Петропавловско-Командорская подзона:

- строку № 5 изложить в соответствии с приложением № 1 к настоящему приказу.
- 2. Внести в приложение к приказу Северо-Восточного ТУ Росрыболовства от 17.05.2022 № 114 «О внесении изменений в приказ Северо-Восточного ТУ Росрыболовства от 04.05.2022 № 103» следующие изменения:
 - 2.1. Петропавловско-Командорская подзона:
- строку № 6 изложить в соответствии с приложением № 2 к настоящему приказу.
 - 2.2. Камчатско-Курильская подзона:
- строку № 6 изложить в соответствии с приложением № 2 к настоящему приказу.
- 3. Начальнику отдела государственных закупок и бюджетного учета или лицу, его замещающему, разместить настоящий приказ на сайте Северо-Восточного ТУ Росрыболовства.
 - 4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Руководитель Управления

Ю.А. Татаринов