



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ**

**(Росрыболовство)**

**П Р И К А З**

21 ноября 2022 г.

№

420

Москва

**О внесении изменений в приложения к приказу Росрыболовства  
от 30 ноября 2021 г. № 727**

В соответствии со статьей 30 Федерального закона от 20 декабря 2004 г. № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов», пунктом 5.5.5. Положения о Федеральном агентстве по рыболовству, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 11 июня 2008 г. № 444, постановлением Правительства Российской Федерации от 15 декабря 2005 г. № 768 «О распределении общих допустимых уловов водных биологических ресурсов применительно к видам квот их добычи (вылова)», протоколом 51-й сессии Смешанной Российско-Норвежской комиссии по рыболовству и приказом Минсельхоза России от 19 октября 2021 г. № 711 «Об утверждении общего допустимого улова водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2022 год» **приказываю:**

Внести изменения в Приложение № 2 «Квоты добычи (вылова) водных биологических ресурсов для осуществления рыболовства в научно-исследовательских и контрольных целях на 2022 год», Приложение № 5 «Квоты добычи (вылова) водных биологических ресурсов, предоставленные на инвестиционные цели в области рыболовства для осуществления промышленного рыболовства и (или) прибрежного рыболовства на 2022 год»,

Приложение № 7 «Квоты добычи (вылова) водных биологических ресурсов, предоставленные Российской Федерации в районах действия международных договоров Российской Федерации в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов для осуществления промышленного рыболовства и (или) прибрежного рыболовства на 2022 год» к приказу Росрыболовства от 30 ноября 2021 г. № 727 «О распределении общих допустимых уловов водных биологических ресурсов Северного рыбохозяйственного бассейна, а также квот добычи (вылова) водных биологических ресурсов, предоставленных Российской Федерации в районах действия международных договоров Российской Федерации в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов, применительно к видам квот их добычи (вылова) на 2022 год», изложив их в редакции согласно приложению к настоящему приказу.

Заместитель руководителя



В.И. Соколов

Приложение  
к приказу Федерального  
агентства по рыболовству  
от 21 мая 2022 г. № 420

«Приложение № 2  
к приказу Федерального  
агентства по рыболовству  
от 30 ноября 2021 г. № 727

Квоты добычи (вылова) водных биологических ресурсов  
для осуществления рыболовства в научно-исследовательских  
и контрольных целях на 2022 год

(тонн)

| Водные биологические ресурсы   | Баренцево море | Карское море |
|--------------------------------|----------------|--------------|
| Треска <sup>1</sup>            | 144,5          | -            |
| Пикша <sup>1</sup>             | 126,5          | -            |
| Синекорый палтус <sup>1</sup>  | 19,4           | -            |
| Мойва <sup>1</sup>             | 13             | -            |
| Окунь морской <sup>1</sup>     | 63,5           | -            |
| Краб камчатский                | 66,35          | -            |
| Краб-стригун опилио            | 52,2           | 21,05        |
| Морские гребешки               | 5              | -            |
| Креветка северная <sup>2</sup> | 25             | -            |

<sup>1</sup> С учетом квот, выделенных России по протоколу 51-й сессии Смешанной Российско-Норвежской комиссии по рыболовству.

<sup>2</sup> Баренцево море и прилегающие районы Северного Ледовитого океана в соответствии с приказом Минсельхоза России от 4 апреля 2022 г. № 196 «О внесении изменения в общий допустимый улов водных биологических ресурсов во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, в исключительной экономической зоне Российской Федерации и Каспийском море на 2022 год, утвержденный приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 19 октября 2021 г. № 711».

Приложение № 5  
к приказу Федерального  
агентства по рыболовству  
от 30 ноября 2021 г. № 727

Квоты добычи (вылова) водных биологических ресурсов,  
предоставленные на инвестиционные цели в области рыболовства  
для осуществления промышленного рыболовства  
и (или) прибрежного рыболовства  
на 2022 год

| (тонн)                       |  |
|------------------------------|--|
| Водные биологические ресурсы | Район регулирования Смешанной<br>Российско-Норвежской комиссии по<br>рыболовству |
| Треска <sup>1</sup>          | 21060,227  |
| Пикша <sup>1</sup>           | 5120,086   |

<sup>1</sup> С учетом квот, выделенных в соответствии с протоколом 51-й сессии Смешанной Российско-Норвежской комиссии по рыболовству.

Приложение № 7  
к приказу Федерального  
агентства по рыболовству  
от 30 ноября 2021 г. № 727

Квоты добычи (вылова) водных биологических ресурсов,  
предоставленные Российской Федерации в районах действия  
международных договоров Российской Федерации  
в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов  
для осуществления промышленного рыболовства  
и (или) прибрежного рыболовства  
на 2022 год

(тонн)

| Водные биологические ресурсы    | Район регулирования Смешанной<br>Российско-Норвежской комиссии<br>по рыболовству |
|---------------------------------|--|
| Треска <sup>1</sup>             | 343846,523   |
| Пикша <sup>1</sup>              | 83594,714  |
| Синекорый палтус <sup>1,2</sup> | 11065,6  |
| Морской окунь <sup>1</sup>      | 14034,5  |
| Мойва <sup>1</sup>              | 28037  |

<sup>1</sup> С учетом квот, выделенных в соответствии с протоколом 51-й сессии Смешанной Российско-Норвежской комиссии по рыболовству.

<sup>2</sup> В том числе 2200 тонн на прилов при промысле других видов рыб, ограниченный 4% от выгружаемого улова, для пользователей, не имеющих квоты. Прилов палтуса синекорого для пользователей, имеющих квоту данного вида водных биоресурсов, засчитывается в счёт выделенной им квоты палтуса синекорого.