**МАГАДАНСКАЯ ОБЛАСТЬ**

**АДМИНИСТРАЦИЯ МАГАДАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**от 21 октября 2008 г. N 419-па**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СОСТАВА РАСЧЕТНОЙ ГРУППЫ ПО ОПРЕДЕЛЕНИЮ**

**ДОЛЕЙ КВОТ ДОБЫЧИ (ВЫЛОВА) ВОДНЫХ БИОЛОГИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ**

**ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ПРИБРЕЖНОГО РЫБОЛОВСТВА**

**НА ПЕРИОД 2009-2018 ГОДЫ**

В целях реализации части 1 статьи 31 Федерального закона "О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов", положений Постановления Правительства Российской Федерации от 15 августа 2008 г. N 611 "Об утверждении Правил распределения квот добычи (вылова) водных биологических ресурсов для осуществления прибрежного рыболовства", Постановления администрации Магаданской области от 2 октября 2008 г. N 389-па "Об организации работ по определению долей квот добычи (вылова) водных биологических ресурсов для осуществления прибрежного рыболовства в Магаданской области на период 2009-2018 годы" администрация Магаданской области постановляет:

1. Образовать Расчетную группу по определению долей квот добычи (вылова) водных биоресурсов на период 2009-2018 годы ([приложение N 1](#Par34)).

2. Утвердить прилагаемую [методику](#Par67) определения закрепляемых долей квот на вылов (добычу) водных биоресурсов (за исключением катадромных и трансграничных видов рыб) для осуществления прибрежного рыболовства (приложение N 2).

3. Определить, что члены Расчетной группы несут ответственность за правильность формирования выходных данных расчетов долей квот добычи (вылова) водных биоресурсов на период 2009-2018 годы и их достоверность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

4. Контроль за исполнением настоящего Постановления возложить на заместителя губернатора области Судьина В.П.

5. Настоящее Постановление подлежит официальному опубликованию.

Губернатор

Магаданской области

Н.ДУДОВ

Приложение N 1

Утвержден

Постановлением

администрации

Магаданской области

от 21.10.2008 N 419-па

**СОСТАВ РАСЧЕТНОЙ ГРУППЫ**

Горничных заместитель начальника управления рыбного хозяйства

Андрей Валерьевич аппарата администрации Магаданской области,

 руководитель Расчетной группы

Таран консультант управления рыбного хозяйства аппарата

Елена Николаевна администрации Магаданской области, секретарь

 Расчетной группы

Члены Расчетной группы:

Васильев младший научный сотрудник ФГУП "МагаданНИРО"

Алексей Геннадьевич (по согласованию)

Прокопьева заместитель начальника отдела оформления документов

Светлана Юрьевна о наделении квотами, государственного учета и

 Государственного мониторинга водных биологических

 ресурсов Охотского территориального управления

 Роскомрыболовства России (по согласованию)

Приложение N 2

Утверждена

Постановлением

администрации

Магаданской области

от 21.10.2008 N 419-па

**МЕТОДИКА ОПРЕДЕЛЕНИЯ ЗАКРЕПЛЯЕМЫХ ДОЛЕЙ КВОТ**

**НА ВЫЛОВ (ДОБЫЧУ) ВОДНЫХ БИОРЕСУРСОВ ПО ВИДАМ КВОТ**

1. Методика определения закрепляемых долей заявителей в общих объемах квот на вылов (добычу) водных биоресурсов для осуществления прибрежного рыболовства (далее - методика) разработана в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 15 августа 2008 г. N 611 "Об утверждении Правил распределения квот добычи (вылова) водных биологических ресурсов для осуществления прибрежного рыболовства".

2. Методика описывает порядок расчетов при определении долей квот добычи (вылова) водных биоресурсов для осуществления прибрежного рыболовства между индивидуальными предпринимателями и юридическими лицами, зарегистрированными в Российской Федерации (далее пользователями водных биоресурсов).

3. Квоты добычи (вылова) водных биоресурсов распределяются между пользователями водных биоресурсов на основании закрепленных за ними долей квот добычи (вылова) водных биоресурсов для осуществления прибрежного рыболовства.

4. Доли квот определяются в отношении квоты добычи (вылова) водных биоресурсов для осуществления прибрежного рыболовства.

5. Все расчеты осуществляются с учетом заявок, поданных индивидуальными предпринимателями и юридическими лицами, зарегистрированными в Российской Федерации (далее - заявителями) на определение долей квот на добычу (вылов) водных биоресурсов на основании данных рыбохозяйственного реестра.

6. В представленных ниже формулах используются следующие индексы и показатели:

i - вид квоты (прибрежное рыболовство);

s - заявитель;

r - район добычи (вылова);

j - водный биоресурс;

n - количество заявителей, допущенных к определению долей квот на 2009 и последующие годы;

U4 (isr j) - объем улова по i-тому виду квоты s-того заявителя в r-том районе добычи (вылова) j-того водного биоресурса в 2004 году.

U5 (isr j) - объем улова по i-тому виду квоты s-того заявителя в r-том районе добычи (вылова) j-того водного биоресурса в 2005 году.

U6 {isr j) - объем улова по i-тому виду квоты s-того заявителя в r-том районе добычи (вылова) j-того водного биоресурса в 2006 году.

U7 (isr j) - объем улова по i-тому виду квоты s-того заявителя в r-том районе добычи (вылова) j-того водного биоресурса в 2007 году.

7. UZ (isrj) - суммарный за четыре года (2004, 2005, 2006, 2007) объем уловов по i-тому виду квоты s-того заявителя в r-том районе добычи (вылова) j-того водного биоресурса.

 UZ (isrj) = U4 (isr j) + U5 (isr j) + U6 (isr j) + U7 (isr j) (1)

 sum

 U (irj) - суммарный за четыре года (2004, 2005, 2006, 2007) объем

уловов допущенных заявителей по i-тому виду квоты в r-том районе добычи

(вылова) j-того водного биоресурса.

 sum n n n n

U (irj) = SUM U4(isr j) + SUM U5(isr j) SUM U6(isr j) + SUM U7(isr j) (2)

 s=l s=l s=l s=l

 Доля квоты по i-тому виду s-того заявителя в r-том районе добычи

(вылова) j-того водного биоресурса рассчитывается как отношение суммарного

года объема уловов (UZ (isrj)) этого заявителя в соответствующем районе и

за четыре соответствующего биоресурса к суммарному за четыре года

 sum

(U (irj)) объему уловов допущенных заявителей в этом же районе этого же

биоресурса:

 UZ (isrj)

 D (isrj) = ----------- x 100 (3)

 1 sum

 U (irj)

 где D (isrj) - доля квоты по i-тому виду s-того заявителя в r-том

 1

районе добычи (вылова) j-того водного биоресурса.

 Рассчитанные доли заявителей по i-тому виду квоты в r-том районе добычи

(вылова) j-того водного биоресурса должны быть связаны соотношением:

 n

 SUM D (isrj) = 100 (4)

 s=l 1

 Однако в отдельных случаях, в результате погрешности округлений может

возникнуть неравенство:

 n

 SUM D (isrj) =/= 100 (5)

 s=l 1

 В этом случае необходимо осуществить расчет разницы:

 n

 100 - SUM D (isrj) = DR(irj) (6)

 s=1 1

 где DR(irj) - остаток, полученный как погрешность округления в

результате вычислений, который составляет менее 1%.

 8. Распределение остатка между заявителями производится пропорционально

предварительно рассчитанной доли (D (isrj)) по i-тому виду в r-том районе

 1

добычи (вылова) j-того водного биоресурса.

 DR(irj)

 D (isrj) = --------- x D (isrj) (7)

 2 100 1

 D (isrj) - доля остатка рассчитанная для s-того заявителя.

 2

 Окончательный размер доли s-того заявителя D(isrj) рассчитывается:

 как сумма D (isrj) и D (isrj) если DR(irj) > 0;

 1 2

 как разница D (isrj) и D (isrj) если DR(irj) < 0.

 1 2

 После чего проводится процедура проверки по соотношению 4.

 Решение о распределении между заявителями погрешности округления

принимает Комиссия. Решение оформляется соответствующим протоколом.

 9. Все расчеты проводятся с использованием данных в тоннах (за

исключением морского зверя, данные о котором выражаются в штуках).