

**Об утверждении лимитов вылова рыбы и других водных животных в рыбохозяйственных водоемах на 2008 год**

Постановление Правительства Республики Казахстан от 28 января 2008 года N 73

      В соответствии с
Законом
Республики Казахстан от 9 июля 2004 года "Об охране, воспроизводстве и использовании животного мира" Правительство Республики Казахстан
**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

      1. Утвердить прилагаемые лимиты вылова рыбы и других водных животных в рыбохозяйственных водоемах на 2008 год.

      2. Комитету рыбного хозяйства Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан обеспечить в установленном законодательством порядке распределение квот вылова рыбы и других водных животных в рыбохозяйственных водоемах на 2008 год между хозяйствующими субъектами на основании утвержденных лимитов.

      3. Настоящее постановление вводится в действие со дня официального
  
опубликования.

*Премьер-Министр*
  
*Республики Казахстан*

Утверждены          
  
постановлением Правительства 
  
Республики Казахстан     
  
28 января 2008 года N 73

**Лимиты вылова рыбы и других водных животных**
  
**в рыбохозяйственных водоемах на 2008 год**

*Сноска. Лимит с изменениями, внесенными постановлениями Правительства РК от 08.04.2008*
N 333
*(порядок введения в действие см.*
п. 2
*); от 16.05.2008*
N 461
*(порядок введения в действие см.*
п.2
*); от 07.11.2008*
N 1026
*(порядок введения в действие см.*
п.2
*)*

**Акмолинская область**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Водоемы | Всего, тонн | Виды рыб | | | | | | | | |
| карась | лещ | карп   (са-   зан) | сиго-   вые | щука | окунь | плотва | линь | судак |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| Озеро   Балыкты | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Озеро   Шункырколь | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Плотина   Коктек | 3,2 | 2,8 | - | 0,4 | - | - | - | - | - | - |
| Вячеславское   водохранилище | 20,4 | - | 6,0 | 3,0 | 0,5 | 2,1 | 3,2 | 2,1 | - | 3,5 |
| Озеро   Ченчарка | 3,5 | 2,5 | - | 1,0 | - | - | - | - | - | - |
| Пруд Акбеит | 3,3 | 1,5 | 0,3 | - | - | - | 0,5 | 1,0 | - | - |
| Озеро   Жаркуль | 3,0 | 1,8 | 0,2 | 0,2 | - | - | - | 0,4 | 0,4 | - |
| Озеро   Узынколь | 3,5 | 3,5 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| *(Исключена -* *постановлением Правительства РК от 08.04.2008* *N 333* *(порядок введения в действие см.* *п. 2* *).* | | | | | | | | | | |
| Озеро   Барсен | 3,4 | 0,9 | - | 0,9 | - | 0,4 | 1,2 | - | - | - |
| Озеро   Жарлыколь | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Озеро   Кожаколь | 14,0 | 14,0 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Озеро   Коржынколь | 3,9 | 3,9 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Озеро   Шошкалы | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Озеро Жукей | 6,0 | - | - | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - |
| Озеро   Ащиколь | 7,2 | 4,2 | - | 3,0 | - | - | - | - | - | - |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Озеро   Каскат | 6,3 | - | 1,8 | 2,0 | - | 0,5 | 2,0 | - | - | - |
| Озеро   Курбет | 3,8 | - | 2,7 | 0,3 | - | 0,5 | 0,3 | - | - | - |
| Селетинское   водохрани-   лище | 10,9 | - | 5,5 | - | - | 1,8 | 1,2 | 0,6 | - | 1,8 |
| Озеро   Жарколь | 6,5 | 6,5 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Озеро   Карагайчик | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Озеро Копа | 4,0 | - | 0,9 | 1,2 | - | - | 1,0 | 0,9 | - | - |
| Чаглинское   водохрани-   лище | 7,0 | - | 0,7 | 0,7 | - | 3,4 | 1,2 | 1,0 | - | - |
| Озеро   Алаколь | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Озеро   Биртабан | 19,4 | 2,2 | 10,7 | 0,9 | - | 2,0 | 0,2 | 2,0 | 0,8 | 0,6 |
| Озеро   Жанибек-   Шалкар | 25,1 | 7,0 | 14,0 | 0,4 | - | 1,0 | 0,5 | 1,0 | 0,5 | 0,7 |
| Озеро   Коктал | 24,7 | 2,8 | 17,0 | 0,1 | - | 2,0 | 0,6 | 1,0 | - | 1,2 |
| Озеро   Кумдыколь | 8,3 | 4,8 | 3,0 | 0,2 | - | 0,2 | - | - | - | 0,1 |
| Озеро   Кызылколь | 5,0 | 5,0 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Озеро   Саумалколь | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Озеро   Уялы-Шалкар | 11,2 | 1,0 | 8,0 | 0,7 | - | 0,5 | 0,2 | 0,3 | - | 0,5 |
| Озеро   Шалкар | 85,9 | 6,5 | 59,3 | 1,0 | - | 6,4 | 2,2 | 4,0 | 0,6 | 5,9 |
| Озеро   Ший-Шалкар | 6,0 | 2,0 | 3,0 | - | - | 1,0 | - | - | - | - |
| Озеро Шолак | 51,2 | 3,3 | 33,5 | 5,0 | - | 1,8 | 1,8 | 3,2 | 0,3 | 2,3 |
| Плотина   Донская | 8,0 | 7,0 | - | 1,0 | - | - | - | - | - | - |
| Уялинская   система   озер | 7,6 | 1,3 | 3,8 | 0,3 | - | 0,7 | 0,2 | 1,0 | - | 0,3 |
| Кояндинское   водохрани-   лище | 4,0 | 3,0 | - | 0,5 | 0,5 | - | - | - | - | - |
| Озеро   Жарлыколь   (Целино-   градский   район) | 7,0 | 7,0 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Озеро   Майбалык | 9,0 | 9,0 | ***-*** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |
| Озеро   Балыктыколь | 3,0 | 1,5 | ***-*** | 0,5 | **-** | **-** | **-** | 0,5 | 0,5 | **-** |
| Озеро Белое | 3,6 | 2,0 | - | 1,0 | - | - | - | - | 0,6 | - |
| Озеро   Караадырс-   кое | 3,0 | 1,0 | 1,5 | - | - | - | - | - | - | 0,5 |
| Плотина   Дамсинская | 3,0 | 1,0 | - | - | - | - | - | - | 1,0 | 1,0 |
| Прочие   водоемы\* | 238,44 | 172,98 | 6,41 | 17,65 | 2,6 | 7,53 | 9,49 | 11,64 | 10,14 | - |
| Итого\*\* | 654,34 | 302,98 | 178,31 | 44,95 | 6,6 | 31,83 | 25,79 | 30,64 | 14,84 | 18,4 |

**Актюбинская область**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Водоемы | Всего, тонн | Виды рыб | | | | | | | | | |
| су-   дак | карп   (са-   зан) | щука | лещ | сереб-   ряный   карась | золо-   той ка-   рась | плот-   ва | окунь | язь | линь |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| Озеро   Кармак-   коль | 8,0 | - | 2,8 | - | 0,64 | 0,32 | 0,56 | 0,48 | 2,64 | 0,56 | - |
| Озеро   Жалау-   лыколь | 21,0 | - | 5,16 | 4,56 | 1,2 | 1,68 | 0,72 | - | 5,28 | 2,4 | - |
| Озеро   Кыргын-   коль | 10,0 | - | 2,8 | - | 0,24 | 1,8 | 1,56 | - | 0,84 | 0,72 | 2,04 |
| Озеро   Иргобек | 9,0 | - | 2,7 | 1,8 | 1,26 | 1,98 | - | 0,72 | 0,18 | 0,36 | - |
| Река   Иргиз | 6,5 | - | 1,95 | 0,975 | - | 1,625 | 1,3 | - | 0,65 | - | - |
| Река   Уил | 6,2 | - | - | 1,054 | - | 1,24 | 0,93 | 0,558 | 0,868 | - | 1,55 |
| Река Орь | 5,3 | - | - | 0,795 | 1,325 | 1,59 | 1,06 | - | 0,53 | - | - |
| Река   Большая   Хобда | 4,4 | - | - | 0,88 | 0,66 | 1,1 | 0,836 | 0,22 | 0,704 | - | - |
| Озеро   Сорколь | 2,8 | - | 0,784 | 0,7 | - | 0,952 | - | - | 0,364 | - | - |
| Озеро   Сабын-   дыколь | 2,5 | - | - | - | - | 1,5 | 1,0 | - | - | - | - |
| Озеро   Сабынды | 4,2 | - | - | - | - | 4,2 | - | - | - | - | - |
| Магад-   жановс-   кое   водо-   хра-   нилище | 3,6 | - | - | 1,08 | - | 1,8 | - | - | 0,72 | - | - |
| Ащибек-   ское   водохра-   нилище | 1,4 | - | - | 0,21 | - | 0,84 | - | - | 0,35 | - | - |
| Пруд   Мукан | 1,5 | - | - | - | - | 0,9 | 0,6 | - | - | - | - |
| Пруд   Яблу-   новский | 0,8 | - | 0,24 | - | - | - | 0,56 | - | - | - | - |
| Пруд   Акшат | 0,2 | - | - | - | - | 0,2 | - | - | - | - | - |
| Пруд   Обл-   здрав-   отдела | 0,3 | - | - | - | - | - | - | 0,3 | - | - | - |
| Актю-   бинское   водо-   храни-   лище | 29,6 | 0,5 | 0,8 | - | 9,85 | 8,5 | - | 5,0 | 3,1 | 1,85 | - |
| Карга-   линское   водо-   храни-   лище | 12,1 | - | - | 1,1 | 3,5 | 1,2 | - | 4,1 | 2,2 | - | - |
| Река   Сазда | 1,5 | - | 0,1 | 0,3 | - | 0,4 | - | 0,35 | 0,35 | - | - |
| Саздин-   ское   водо-   храни-   лище | 2,0 | - | - | 0,4 | 0,8 | 0,3 | - | - | - | - | 0,5 |
| Иргиз-   Тургай-   ская   система   озер | 326,0 | - | 76,0 | 35,0 | 46,0 | 41,0 | 34,0 | 20,0 | 43,0 | 21,0 | 10,0 |
| Итого\*\* | 458,9 | 0,5 | 93,334 | 48,854 | 65,475 | 73,127 | 43,126 | 31,728 | 61,776 | 26,89 | 14,09 |

**Восточно-Казахстанская область**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Водоем | Всего,   тонн | Виды рыб | |
| Ленок | Хариус |
| Озеро   Маркаколь | 61,7 | 48,2 | 13,5 |

**Жамбылская область**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Водоемы | Всего, тонн | Виды рыб | | | | | | | | | | |
| щука | лещ | сазан | судак | ка-   рась | бе-   лый   амур | же-   рех | плот-   ва | окунь | язь | змее-   голов |
| Озеро   Мозговое | 0,36 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0,36 |
| Тасот-   кольс-   кое   водохра-   нилище | 13,85 | - | 7,49 | 0,15 | 4,30 | 1,5 | - | - | 0,41 | - | - | - |
| Озеро   Караколь | 14,06 | 1,17 | 0,36 | 2,29 | - | - | - | 0,71 | 3,07 | 1,98 | 2,24 | 2,24 |
| Терс-   Ащибу-   лакское | 2,97 | - | 0,14 | 0,73 | 1,49 | 0,61 | - | - | - | - | - | - |
| Озеро   Бииликоль | 20,48 | - | 2,62 | 3,2 | 4,9 | 4,64 | - | - | 0,96 | - | - | 4,16 |
| Озеро   Акколь | 19,72 | - | 3,63 | 0,26 | 2,99 | 10,32 | - | - | 1,09 | - | - | 1,43 |
| Водоемы   бассейна   реки Шу | 56,57 | 4,69 | 1,45 | 9,19 | - | - | 0,21 | 2,85 | 12,31 | 7,93 | 8,97 | 8,97 |
| Водоемы   бассейна   реки   Асса | 8,95 | - | 1,37 | 1,0 | 2,56 | 2,42 | - | - | 0,3 | - | - | 1,3 |
| Водоемы   бассейна   реки   Талас | 21,04 | - | 3,98 | 0,28 | 3,28 | 11,33 | 0,3 | - | 0,3 | - | - | 1,57 |
| Итого\*\* | 158,0 | 5,86 | 21,04 | 17,1 | 19,52 | 30,82 | 0,51 | 3,56 | 18,44 | 9,91 | 11,21 | 20,03 |

**Западно-Казахстанская область**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Водоемы | Всего,   тонн | Виды рыб | | | | | | | | | | | | |
| щука | крас-   нопе-   рка | лещ | плотва | карась | линь | синец | окунь | густ-   ера | карп   (са-   зан) | судак | язь | чехонь |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| Озеро Айдын | 24,359 | 0,922 | 5,47 | 0,89 | 2,966 | 0,894 | 3,661 | - | 2,847 | - | 6,709 | - | - | - |
| Озеро   Салтанат | 29,067 | - | 3,947 | - | 0,267 | 5,031 | 0,048 | 1,309 | 0,89 | 2,821 | 14,754 | - | - | - |
| Водохранилище   на реке   Ембулатовка | 3,066 | 0,219 | 0,907 | - | 0,317 | 0,806 | 0,373 | - | 0,288 | 0,156 | - | - | - | - |
| Водохранилище   на реке   Березовка | 4,021 | - | 1,222 | 0,165 | 0,2 | 1,516 | 0,57 | 0,048 | 0,3 | - | - | - | - | - |
| Водохранилище   на реке Утва | 4,063 | - | 0,867 | 1,304 | 0,037 | 1,387 | 0,027 | 0,229 | 0,212 | - | - | - | - | - |
| Река   Барбастау | 1,27 | 0,187 | 0,112 | 0,252 | 0,089 | 0,198 | 0,119 | - | 0,159 | - | - | - | 0,154 | - |
| Озеро Большой   и Малый   Жанаталап | 1,386 | 0,244 | - | 0,235 | - | 0,198 | - | - | - | - | 0,269 | 0,44 | - | - |
| Озеро Шалкар | 170,026 | 19,315 | 9,333 | 53,681 | - | 45,176 | 4,91 | - | 13,979 | - | 15,548 | 8,084 | - | - |
| Река Вильная | 0,485 | 0,273 | 0,072 | 0,032 | - | 0,042 | - | - | 0,021 | - | 0,045 | - | - | - |
| Озеро   Бирказан | 0,949 | 0,195 | 0,117 | 0,166 | - | 0,274 | 0,105 | - | 0,092 | - | - | - | - | - |
| Озеро   Рыбный   Сокрыл | 14,311 | 0,494 | - | 2,455 | - | 0,793 | 0,535 | - | - | 1,982 | 3,171 | 3,12 | - | 1,761 |
| Река Солянка | 0,973 | 0,034 | 0,09 | 0,22 | - | 0,29 | 0,069 | - | 0,27 | - | - | - | - | - |
| Пруд Чигрин | 0,879 | 0,139 | 0,211 | 0,229 | 0,03 | - | 0,084 | - | 0,186 | - | - | - | - | - |
| Водохранилище   Жанакуш | 2,012 | **-** | 0,296 | 0,103 | 0,252 | **-** | 0,089 | **-** | 1,214 | **-** | **-** | **-** | 0,058 | **-** |
| Итого\*\* | 256,867 | 22,022 | 22,644 | 59,732 | 4,158 | 56,605 | 10,59 | 1,586 | 20,458 | 4,959 | 40,496 | 11,644 | 0,212 | 1,761 |

**Карагандинская область**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Водоемы | Всего,   тонн | Виды рыб | | | | | | |
| серебряный   карась | елец | рак | линь | щука | лещ | карп   (сазан) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Актастинское   водохранилище | 6,0 | - | - | 0,35 | - | - | - | 0,75 |
| Озеро   Рудничное | 5,528 | - | - | - | - | - | - | 1,1 |
| Жездинское   водохранилище | 6,0 | - | - | - | - | - | - | 2,0 |
| Озеро Караколь | 4,1 | - | - | - | - | - | 0,300 | 0,4 |
| Озеро   Балыктыколь | 11,0 | - | - | - | - | - | - | - |
| Озеро Койтас | 4,5 | - | - | - | - | - | - | 2,2 |
| Водохранилище   Шерубай-   Нуринское | 18,5 | - | - | - | - | 0,847 | 6,595 | 0,768 |
| Ащуйское   водохранилище | 4,9 | - | - | - | - | 0,6 | - | 0,4 |
| Водохранилище   Кенгирское | 8,3 | - | - | - | - | - | - | 3,0 |
| Река Сарысу | 5,73 | - | - | - | - | 0,2 | - | 1,5 |
| Озеро Токсумак | 5,0 | - | - | - | - | - | 0,25 | 2,5 |
| Плотина   Малайкудук | 8,245 | - | - | - | - | - | - | - |
| Озеро Сасыколь | 33,634 | - | - | - | - | - | 2,854 | 0,716 |
| Самаркандское   водохранилище | 48,0 | - | - | - | - | 0,3 | 13,5 | 1,3 |
| Плотина   Миньковская | 3,078 | - | - | - | - | - | - | - |
| Озеро   Курганколь | 8,5 | 8,5 | - | - | - | - | - | - |
| Плотина   Амантау-   Жалтырыс | 3,511 | - | - | - | - | - | - | - |
| Плотина Мухтар | 6,263 | - | 3,521 | - | - | - | - | - |
| Плотина   Туматай-   Нураталды | 3,346 | - | - | - | - | 0,51 | - | - |
| Озеро Ботакара | 13,2 | - | - | - | - | - | - | - |
| Плотина   Жумабек | 5,789 | - | 0,113 | - | - | - | - | - |
| Озеро Большое   Каркаралинское | 6,6 | - | - | - | - | - | - | 1,8 |
| Интиумакское   водохранилище | 8,101 | - | - | - | - | - | 1,23 | 0,666 |
| Река Нура | 3,086 | - | - | - | - | - | 1,032 | 0,126 |
| Прочие   водоемы\* | 62,474 | - | - | - | 0,32 | 3,061 | 1,05 | 9,523 |
| Итого\*\* | 293,385 | 8,5 | 3,634 | 0,35 | 0,32 | 5,518 | 26,811 | 28,749 |

продолжение таблицы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Водоемы | Виды рыб | | | | | | | |
| судак | карась | плотва | окунь | язь | толсто-   лобик | рипус | сиг |
| 1 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| Актастинское   водохранилище | - | 0,9 | 1,85 | 1,55 | - | - | 0,6 | - |
| Озеро   Рудничное | - | 3,3 | - | 1,128 | - | - | - | - |
| Жездинское   водохранилище | - | 4,0 | - | - | - | - | - | - |
| Озеро Караколь | - | 3,0 | - | 0,4 | - | - | - | - |
| Озеро   Балыктыколь | - | 3,0 | - | - | - | - | - | 8,0 |
| Озеро Койтас | - | 2,3 | - | - | - | - | - | - |
| Водохранилище   Шерубай-   Нуринское | 0,45 | 4,22 | 1,98 | 3,5 | - | 0,14 | - | - |
| Ащуйское   водохранилище | - | 2,8 | 0,8 | 0,3 | - | - | - | - |
| Водохранилище   Кенгирское | - | 5,1 | - | 0,2 | - | - | - | - |
| Река Сарысу | - | 4,0 | - | 0,03 | - | - | - | - |
| Озеро Токсумак | - | 2,0 | - | 0,25 | - | - | - | - |
| Плотина   Малайкудук | - | 8,245 | - | - | - | - | - | - |
| Озеро Сасыколь | 2,025 | 12,366 | - | 6,472 | 9,201 | - | - | - |
| Самаркандское   водохранилище | 1,3 | 29,8 | - | 1,5 | 0,3 | - | - | - |
| Плотина   Миньковская | - | 1,485 | - | 1,593 | - | - | - | - |
| Озеро   Курганколь | - |  | - | - | - | - | - | - |
| Плотина   Амантау-   Жалтырыс | - | 0,686 | 2,449 | 0,376 | - | - | - | - |
| Плотина Мухтар | - | 2,742 | - | - | - | - | - | - |
| Плотина   Туматай-   Нураталды | - | 1,342 | - | 1,494 | - | - | - | - |
| Озеро Ботакара | - | 13,2 | - | - | - | - | - | - |
| Плотина   Жумабек | - | 2,148 |  | 3,528 | - | - | - | - |
| Озеро Большое   Каркаралинское | - | 3,1 | - | 1,7 | - | - | - | - |
| Интиумакское   водохранилище | - | 5,316 | 0,518 | 0,371 | - | - | - | - |
| Река Нура | - | 0,643 | 0,639 | 0,646 | - | - | - | - |
| Прочие   водоемы\* | 0,21 | 36,801 | 4,491 | 7,018 | - | - | - | - |
| Итого\*\* | 3,985 | 152,494 | 12,727 | 32,056 | 9,501 | 0,14 | 0,6 | 8,0 |

**Северо-Казахстанская область**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Водоем | Всего, тонн | Виды рыб | | | | | | |
| карась | лещ | карп | сиговые | щука | окунь | плотва |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Озеро Баян | 4,0 | 4,0 | - | - | - | - | - | - |
| Озеро   Жаксы-Жангистау | 23,5 | - | 2,0 | - | 9,0 | 0,5 | 6,0 | 6,0 |
| Озеро Большое   Долгое | 6,0 | 1,0 | - | 3,0 | 2,0 | - | - | - |
| Озеро Теренкуль | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - | - |
| Озеро Улькен-Жарма | 7,0 | 7,0 | - | - | - | - | - | - |
| Озеро Шаглы-Тенгиз | 10,0 | 10,0 | - | - | - | - | - | - |
| Озеро Алва | 20,0 | 20,0 | - | - | - | - | - | - |
| Озеро Балыкты   Большое | 15,0 | 15,0 | - | - | - | - | - | - |
| Озеро Калдарь | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - | - |
| Озеро Кендыкты | 10,0 | 5,0 | - | 3,0 | 1,0 | - | 1,0 | - |
| Озеро Большой   Тарангул | 90,0 | 15,0 | 20,0 | 30,0 | 5,0 | 10,0 | 5,0 | 5,0 |
| Озеро Арлагуль | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - | - |
| Озеро Башкирское | 5,0 | 3,0 | - | 1,0 | 1,0 | - | - | - |
| Озеро Горькое   (Казанка) | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - | - |
| Озеро Могильное | 4,0 | 4,0 | - | - | - | - | - | - |
| Озеро Питное   (Островское) | 5,0 | 5,0 | - | - | - | - | - | - |
| Озеро Шитово | 4,0 | 4,0 | - | - | - | - | - | - |
| Озеро   Ястребиновское | 4,0 | 2,0 | - | 1,0 | - | - | 1,0 | - |
| Озеро Питное   (Полудино) | 15,0 | 15,0 | - | - | - | - | - | - |
| Озеро Половинное | 9,0 | 9,0 | - | - | - | - | - | - |
| Озеро Рявкино | 4,0 | 4,0 | - | - | - | - | - | - |
| Озеро Белое Сумное | 4,0 | 3,0 | - | 1,0 | - | - | - | - |
| Озеро Глубокое | 4,0 | 2,0 | - | 1,0 | 1,0 | - | - | - |
| Озеро Гусиное | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - | - |
| Озеро Курейное | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - | - |
| Озеро Лебеденок | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - | - |
| Озеро Лебяжье | 20,0 | 8,0 | - | 3,0 | 2,0 | - | 7,0 | - |
| Озеро Лебяжье   Налоб | 4,0 | - | - | - | 4,0 | - | - | - |
| Озеро Плоское | 5,0 | 3,0 | - | - | 0,5 | - | 1,5 | - |
| Озеро Полковниково | 4,0 | 2,0 | - | - | 1,0 | - | 1,0 | - |
| Озеро Рыбное | 5,0 | 5,0 | - | - | - | - | - | - |
| Озеро Серьгино | 3,0 | 1,8 | - | - | 1,2 | - | - | - |
| Озеро Соленое | 4,5 | - | - | - | 4,5 | - | - | - |
| Озеро Сумное | 4,0 | 4,0 | - | - | - | - | - | - |
| Озеро Широкое | 5,0 | 4,0 | - | - | - | 0,5 | 0,5 | - |
| Озеро Якуш | 10,0 | - | - | - | 10,0 | - | - | - |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Озеро Белое | 3,0 | 2,0 | **-** | **-** | **-** | **-** | 1,0 | **-** |
| Озеро Бексеит | 3,0 | 2,0 | **-** | 1,0 | **-** | **-** | **-** | - |
| Озеро Сливное | 3,5 | 2,5 | **-** | **-** | **-** | **-** | 1,0 | **-** |
| Озеро Салкынколь | 4,0 | 4,0 | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |
| Озеро Улыколь | 40,0 | 18,0 | **-** | 15,0 | **-** | 1,0 | **-** | 6,0 |
| Озеро Белое   Большое | 5,0 | 1,0 | 3,0 | 1,0 | **-** | **-** | **-** | **-** |
| Озеро Пестрое | 6,0 | 4,0 | **-** | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | **-** |
| Зеленогайские   плотины | 5,0 | 3,0 | **-** | 2,0 | **-** | **-** | **-** | **-** |
| Озеро Аксуат | 5,0 | 5,0 | ***-*** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |
| Озеро Кумдыколь | 5,0 | 5,0 | ***-*** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |
| Озеро Козловское | 3,0 | 2,0 | ***-*** | **-** | 1,0 | **-** | **-** | **-** |
| Сергеевское   водохранилище | 73,0 | 5,0 | 23,0 | 15,0 | 15,0 | 7,0 | 5,0 | 3,0 |
| Озеро Малый   Тарангул | 35,0 | 8,0 | **-** | 8,0 | 5,0 | **-** | 14,0 | **-** |
| Пойма реки Ишим | 70,0 | 36,0 | 6,0 | **-** | **-** | 12,0 | 9,0 | 7,0 |
| *(Исключена -* *постановлением Правительства РК от 08.04.2008* *N 333* *(порядок введения в действие см.* *п. 2* *).* | | | | | | | | |
| Озеро Салкынколь | 4,0 | 4,0 | - | - | - | - | - | - |
| Озеро Баянтай | 3,1 | 3,1 | - | - | - | - | - | - |
| Прочие водоемы\* | 259,5 | 235,9 | 0,8 | 4,9 | 7,0 | 4,1 | 6,1 | 0,7 |
| Итого\*\* | 856,1 | 517,3 | 54,8 | 90,4 | 70,7 | 35,6 | 59,6 | 27,7 |

**Костанайская область**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Водоем | Всего, тонн | Виды рыб | | | | | | | | | |
| ка-   рась | лещ | язь | карп | сиго-   вые | гус-   тера | щука | плот-   ва | окунь | линь |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| Озеро Шумекты | 5,0 | 0,5 | - | - | 2,0 | - | - | 2,0 | - | - | 0,5 |
| Озеро Санкебай | 3,0 | 2,5 | - | - | - | - | - | 0,5 | - | - | - |
| Верхнее-   Тобольское   водохранилище | 190,0 | - | 60,0 | - | 10,0 | 50,0 | 30,0 | 10,0 | 20,0 | 10,0 | - |
| Каратомарское   водохранилище | 100,0 | - | 10,0 | - | 8,0 | 4,0 | 50,0 | 10,0 | 10,0 | 8,0 | - |
| Озеро Жулжурган | 8,0 | 6,0 | - | - | - | - | - | - | - | 2,0 | - |
| Озеро Улькен   Бурли | 6,0 | 6,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Акжарское   водохранилище | 3,0 | 2,0 | - | - | - | - | - | - | 0,5 | 0,5 | - |
| Озеро Ногайколь | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Озеро   Жаксы-Алаколь | 11,0 | 11,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Озеро Акколь   (Джангельдин-   ский район) | 100,0 | - | - | - | 60,0 | - | - | 20,0 | - | 20,0 | - |
| Озеро Карасор   (Джангельдинс-   кий район) | 12,0 | - | - | - | 10,0 | - | - | 2,0 | - | - | - |
| Река Шортанды | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Озеро Каракамыс | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Озеро   Улькенкопа | 4,0 | 4,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Озеро Талдыколь | 6,0 | 6,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Озеро Шагырколь | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Озеро Сасыкколь | 10,0 | 10,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Озеро Каракамыс   (Карасуский   район) | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Озеро Койбагар | 16,0 | 12,0 | - | - | - | - | - | 2,0 | 2,0 | - | - |
| Озеро Тонтыгер | 12,0 | 12,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Озеро   Колесниково | 5,0 | - | - | - | 5,0 | - | - | - | - | - | - |
| Озеро   Кунайжарколь | 46,0 | - | 36,0 | - | - | - | 10,0 | - | - | - | - |
| Тенгиз-   Каракамышская   система озер | 12,0 | 12,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Озеро Алаколь   (Мокрое) | 12,0 | 12,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Озеро Алаколь   Мендыкаринский   район | 9,0 | 9,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Озеро Большой   Косколь   (Федоровский   район) | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Озеро Сарыколь | 12,5 | 2,5 | - | - | - | - | - | 6,0 | 4,0 | - | - |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Озеро Босщаколь | 20,0 | 20,0 | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |
| Озеро Жаман | 8,0 | 8,0 | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |
| Озеро Сабынколь | 5,0 | 5,0 | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |
| Озеро   Камышовое   (Лебяжье) | 4,0 | 4,0 | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |
| Озеро Акжан | 10,5 | 5,0 | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | 2,5 | 2,0 | 1,0 | ***-*** |
| Озеро Речное | 20,0 | **-** | 16,0 | **-** | **-** | **-** | **-** | 2,0 | **-** | 2,0 | ***-*** |
| Озеро Бабье | 5,0 | 3,0 | 1,0 | **-** | **-** | **-** | **-** | 0,5 | **-** | **-** | 0,5 |
| Озеро Итсары | 4,0 | 3,0 | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | 1,0 | **-** |
| Озеро Большое   (Узункольский   район, 513) | 4,0 | 4,0 | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |
| Озеро Сарыоба | 6,3 | 6,3 | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |
| Озеро Ортаколь | 3,0 | 1,5 | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | 1,5 | **-** | **-** | **-** |
| Шошкалинская   система озер | 10,0 | 10,0 | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |
| Озеро Куренное | 3,0 | 3,0 | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |
| Жарколь-   Каракамыская   система озер | 10,0 | 10,0 | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |
| Озеро Карасор   (Узункольский   район) | 5,0 | 3,0 | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | 1,0 | 1,0 | **-** | **-** |
| Озеро Большой   Косколь   (Узункольский   район) | 4,0 | 2,0 | - | - | - | - | - | - | 2,0 | - | - |
| Озеро Жаркаин | 12,0 | 12,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Озеро Жаксы   Жарколь | 5,0 | 5,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Озеро   Жар-Жалтырколь | 6,0 | 6,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Озеро Токтас | 15,0 | 10,0 | - | - | 5,0 | - | - | - | - | - | - |
| Озеро Большое   Немецкое | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Озеро Жарколь   (Костанайский   район) | 5,0 | - | 5,0 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Озеро Сулуколь | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Озеро Татыр | 21,3 | 11,3 | 3 | 0,8 | 4,5 | - |  | 1,7 | - | - | - |
| Прочие водоемы\* | 236,8 | 219,68 | 4,0 | 0,45 | 0,86 | - | - | 4,14 | 3,02 | 4,65 | - |
| Итого\*\* | 1029,4 | 483,28 | 135,0 | 1,25 | 105,36 | 54,0 | 90,0 | 65,84 | 44,52 | 49,15 | 1,0 |

**Кызылординская область**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Водоемы | Всего, тонн | Виды рыб | | | | | | | | | | | | | |
| плот-   ва | лещ | карп (са-   зан) | язь | тол-   сто-   ло-   бик | крас-   но-   перка | се-   реб-   ря-   ный ка-   рась | зме-   его-   лов | окунь | щу-   ка | же-   рех | че-   хонь | су-   дак | сом |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| Камыш-   лыбаш-   ская   система   озер | 317,0 | 95,0 | 67,0 | 28,0 | - | - | 52,0 | - | - | 32,0 | 15,0 | - | - | 25,0 | 3,0 |
| Акша-   тауская   система   озер | 146,0 | 31,0 | 43,0 | 25,0 | 3,0 | - | 17,0 | 5,0 | - | - | 4,0 | 2,0 | 4,0 | 12,0 | - |
| Озеро   Тущы | 4,6 | 1,7 | 1,2 | - | - | - | 0,9 | - | - | - | 0,8 | - | - | - | - |
| Канды-   аральс-   кая   система   озер | 24,2 | 6,1 | - | 3,6 | - | 1,1 | 4,2 | 6,4 | 1,5 | - | - | 0,5 | 0,8 | - | - |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Тели-   кульс-   кая   система   озер | 41,4 | 10,2 | 12,1 | 5,6 | 1,6 | - | - | 3,5 | 4,0 | - | 2,3 | - | 2,1 | - | - |
| Нансай-   ская   система   озер | 30,7 | 12,1 | 5,6 | 4,5 | - | - | 2,1 | 1,8 | 2,7 | - | - | 0,6 | 0,8 | 0,5 | - |
| Жанадарь-   инская   система   озер | 40,1 | 10,5 | 12,4 | 7,8 | - | - | - | 5,8 | 2,5 | - | - | 0,5 | 0,6 | - | - |
| Карау-   зякская   система   озер | 55,4 | 15,6 | 14,8 | 7,8 | - | 1,5 | 5,4 | 6,5 | 2,6 | - | - | 1,2 | - | - | - |
| Куан-   дарь-   инская   система   озер | 90,2 | 15,8 | 30,2 | 16,6 | 3,4 | - | 7,8 | 6,4 | 6,3 | 2,5 | - | 1,2 | - | - | - |
| Аксай-   ская   система   озер | 20,2 | 3,4 | 5,7 | 2,8 | 1,6 | - | 2,3 | 2,9 | - | 1,5 | - | - | - | - | - |
| Озеро   Койлы-   ката | 1,68 | 0,13 | 0,22 | 1,23 | - | - | - | 0,1 | - | - | - | - | - | - | - |
| Озеро   Нансай | 9,6 | 1,34 | 2,7 | 3,26 | - | - | - | 2,3 | - | - | - | - | - | - | - |
| Озеро   Тикозек | 0,95 | 0,08 | 0,1 | 0,74 | ***-*** | - | **-** | 0,03 | **-** | **-** | ***-*** | **-** | **-** | **-** | **-** |
| Озеро   Калган-   дария | 4,6 | 0,18 | 1,1 | 1,43 | - | 1,15 | - | 0,74 | - | - | - | - | - | - | - |
| Озеро   Кара-   коль | 2,64 | 0,24 | 0,55 | 1,08 | - | 0,4 | - | 0,37 | - | - | - | - | - | - | - |
| Озеро   Досым-   коль | 0,9 | 0,08 | 0,25 | 0,5 | 0,07 | - | **-** | - | - | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |
| Итого\*\* | 790,17 | 203,45 | 196,92 | 109,94 | 9,67 | 4,15 | 91,7 | 41,84 | 19,6 | 36,0 | 22,1 | 6,0 | 8,3 | 37,5 | 3,0 |

**Павлодарская область**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Водоемы | Всего, тонн | Виды рыб | | | | | | | | | | |
| на-   лим | осет-   ровые   \*\*\* | лещ | судак | плот-   ва | окунь | щука | язь | ка-   рась | карп (са-   зан) | линь |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| Поймен-   ные   водоемы   реки   Иртыш | 191,774 | 6,0 | 0,064 | 67,45 | 7,0 | 33,7 | 10,95 | 15,46 | 17,65 | 15,5 | 10,0 | 8,0 |
| Степные   водоемы   Павло-   дарской   области | 28,76 | - | - | - | - | 4,9 | 4,3 | 2,3 | - | 8,66 | 5,7 | 2,9 |
| Итого\*\* | 220,534 | 6,0 | 0,064 | 67,45 | 7,0 | 38,6 | 15,25 | 17,76 | 17,65 | 24,16 | 15,7 | 10,9 |

**Южно-Казахстанская область**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Водоемы | Всего, тонн | Виды рыб | | | | | | | | | | | | |
| кра-   сно-   пер-   ка | окунь | язь | щу-   ка | лещ | карп (са-   зан) | су-   дак | же-   рех | плот-   ва | тол-   сто-   ло-   бик | сом | зме-   его-   лов | ка-   рась |
| Бугунь-   ское   водо-   храни-   лище | 38,77 | - | - | - | - | 14,28 | 4,76 | 0,63 | 0,5 | 14,83 | 0,14 | 0,76 | 0,3 | 2,57 |
| Бадам-   ское   водо-   храни-   лище | 5,2 | - | - | - | - | 0,4 | 0,5 | 1,5 | - | 0,3 | - | - | - | 2,5 |
| Река   Шу с   поймен-   ными   водое-   мами | 20,96 | 2,59 | 0,33 | 3,17 | 0,89 | 0,37 | 9,51 | 0,8 | 0,22 | 2,49 | - | - | 0,52 | 0,07 |
| Итого\*\* | 64,93 | 2,59 | 0,33 | 3,17 | 0,89 | 15,05 | 14,77 | 2,93 | 0,72 | 17,62 | 0,14 | 0,76 | 0,82 | 5,14 |

**Урало-Каспийский бассейн**

                                                  (в тоннах)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Виды рыб и   других   водных   животных | Наименование водоемов | | | | | | |
| Река   Урал | Пред-   устьевое   прост-   ранство   реки   Урал | Река   Кигаш | Пред-   устье-   вое   прост-   ранство   реки   Кигаш | Каспийское море | | Всего |
| Открытая   морская   часть | По приб-   режной   мелковод-   ной зоне |
| Осетровые,   в том   числе: | 168,5 | - | - | - | 16,0\*\*\* | - | 184,5 |
| Белуга | 48,5 | - | - | - | 4,0 | - | 52,5 |
| Севрюга | 87,0 | - | - | - | 6,5 | - | 93,5 |
| Русский   осетр | 32,0 | - | - | - | 3,5 | - | 35,5 |
| Персидский   осетр | - | - | - | - | 1,0 | - | 1,0 |
| Шип | 1,0\*\*\* | - | - | - | 1,0 | - | 2,0 |
| Вобла | 1000 | 300 | 1000 | 300 | 1484 | 500 | 4584 |
| Крупный   частик, в   том числе: | 7900 | 4500 | 3760 | 3980 | 3191 | 3900 | 27231 |
| Судак | 1500 | 1300 | 150 | 150 | 630 | 1350 | 5080 |
| Сазан | 400 | 800 | 100 | 1000 | 230 | 850 | 3380 |
| Лещ | 5000 | 1300 | 2500 | 1000 | 1935 | 750 | 12485 |
| Жерех | 550 | 300 | 10 | 30 | 82 | 100 | 1072 |
| Сом | 300 | 500 | 500 | 1000 | 230 | 600 | 3130 |
| Щука | 150 | 300 | 500 | 800 | - | 250 | 2000 |
| Белоглазка | - | - | - | - | 40 | - | 40 |
| Синец | - | - | - | - | 30 | - | 30 |
| Чехонь | - | - | - | - | 14 | - | 14 |
| Мелкий   частик,   туводные и   култучные | 100 | 300 | 600 | 2000 | 0,4\*\*\* | 50 | 3050,4 |
| Кильки, в   том числе: | - | - | - | - | 8500 | - | 8500 |
| Анчоусо-   видная | - | - | - | - | 3300 | - | 3300 |
| Большеглазая | - | - | - | - | 100 | - | 100 |
| Обыкновен-   ная | - | - | - | - | 5100 | - | 5100 |
| Сельди, в   том числе: | - | - | - | - | 3903 | - | 3903 |
| Долгинская | - | - | - | - | 2200 | - | 2200 |
| Каспийский   пузанок | - | - | - | - | 200 | - | 200 |
| Большегла-   зый   пузанок | - | - | - | - | 1500 | - | 1500 |
| Круглого-   ловый   пузанок | - | - | - | - | 3 | - | 3 |
| Кефаль | - | - | - | - | 1900 | - | 1900 |
| Итого\*\* | 9168,5 | 5100 | 5360 | 6280 | 18994,4 | 4450 | 49352,9 |

**Озеро Балхаш и дельта реки Или**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Виды рыб | Всего, тонн | | |
| Озеро Балхаш | Устье реки   Или | Водоемы   дельты   реки Или |
| Лещ | 6700,0 | 33,8 | 39,2 |
| Судак | 790,0 | 57,4 | 67,8 |
| Жерех | 250,0 | 52,0 | 58,6 |
| Вобла | 360,0 | 31,7 | 24,5 |
| Сом | 730,0 | 95,5 | 197,8 |
| Берш | 210,0 | 12,5 | 19,7 |
| Сазан | 630,0 | 114,7 | 109,8 |
| Карась | 340,0 | 26,9 | 25,3 |
| Белый   амур | - | 14,8 | 7,6 |
| Итого\*\* | 10010,0 | 439,3 | 550,3 |

**Алакольская система озер**

|  |  |
| --- | --- |
| Виды рыб | Всего, тонн |
| Лещ | 566,0 |
| Судак | 142,0 |
| Балхашский окунь | 207,3 |
| Серебряный карась | 1195,05 |
| Сазан | 0,8 |
| Плотва | 0,15 |
| Итого\*\* | 2111,3 |

**Капшагайское водохранилище**

|  |  |
| --- | --- |
| Виды рыб | Всего, тонн |
| Лещ | 862,0 |
| Судак | 72,0 |
| Сазан | 51,0 |
| Жерех | 23,0 |
| Сом | 56,0 |
| Толстолобик | 83,0 |
| Белый амур | 17,0 |
| Плотва | 6,0 |
| Карась | 5,0 |
| Итого\*\* | 1175,0 |

**Аральское море**

|  |  |
| --- | --- |
| Виды рыб | Всего, тонн |
| Камбала-глосса | 410,0 |
| Сазан | 170,0 |
| Лещ | 360,0 |
| Плотва | 340,0 |
| Судак | 120,0 |
| Жерех | 90,0 |
| Итого\*\* | 1490,0 |

**Шардаринское водохранилище**

|  |  |
| --- | --- |
| Виды рыб | Всего, тонн |
| Карась | 175,14 |
| Лещ | 100,43 |
| Судак | 308,81 |
| Вобла | 101,14 |
| Жерех | 34,02 |
| Сазан | 327,51 |
| Сон | 33,37 |
| Толстолобик | 86,36 |
| Итого\*\* | 1166,78 |

**Бухтарминское водохранилище**

|  |  |
| --- | --- |
| Виды рыб | Всего, тонн |
| Лещ | 1521,0 |
| Судак | 137,0 |
| Плотва | 107,0 |
| Окунь | 84,0 |
| Щука | 21,0 |
| Язь | 20,0 |
| Рипус | 153,0 |
| Линь | 10,0 |
| Карась | 4,0 |
| Рак | 150 |
| Итого\*\* | 2207,0 |

**Озеро Зайсан**

|  |  |
| --- | --- |
| Виды рыб | Всего, тонн |
| Лещ | 4841,0 |
| Плотва | 37,0 |
| Окунь | 92,0 |
| Судак | 925,0 |
| Щука | 42,0 |
| Язь | 47,0 |
| Сазан | 6,0 |
| Налим | 7,0 |
| Рак | 100 |
| Итого\*\* | 6097,0 |

**Шульбинское водохранилище**

|  |  |
| --- | --- |
| Виды рыб | Всего, тонн |
| Плотва | 76,7 |
| Окунь | 66,1 |
| Лещ | 122,6 |
| Судак | 41,1 |
| Карась | 2,0 |
| Сазан | 0,5 |
| Щука | 0,5 |
| Итого\*\* | 309,5 |

**Река Иртыш в пределах Восточно-Казахстанской области**

|  |  |
| --- | --- |
| Виды рыб | Всего, тонн |
| Лещ | 7,7 |
| Плотва | 1,65 |
| Судак | 1,0 |
| Окунь | 1,85 |
| Щука | 1,3 |
| Карась | 0,7 |
| Линь | 0,05 |
| Елец | 2,25 |
| Рак | 20 |
| Итого\*\* | 36,5 |

**Канал имени К. Сатпаева**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Виды рыб | Всего, тонн | |
| Водохранилища | Водоемы-охладители   ГРЭС-1, 2 |
| Лещ | 81,2 | 5,0 |
| Судак | 7,86 | 1,0 |
| Плотва | 50,4 | 3,2 |
| Окунь | 43,2 | 3,3 |
| Рипус | 1,0 | - |
| Сазан | 6,4 | - |
| Карась | 6,4 | 0,5 |
| Щука | 16,85 | 1,0 |
| Линь | 1,0 | - |
| Язь | 0,5 | - |
| Итого\*\* | 214,81 | 14,0 |

**Река Ишим**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Виды рыб | Всего, тонн | | |
| в пределах   Карагандинской   области | в пределах   Акмолинской   области | в пределах   Северо-   Казахстанской   области |
| Щука | 0,1 | 1,2 | 2,0 |
| Плотва | 0,1 | 0,8 | 0,5 |
| Елец | 0,1 | 0,2 | - |
| Окунь | 0,1 | 1,0 | 0,5 |
| Карась | - | 0,3 | 0,5 |
| Лещ | - | 1,0 | 0,5 |
| Судак | - | 0,2 | - |
| Карп | - | 0,1 | - |
| Линь | - | 0,2 | - |
| Итого\*\* | 0,4 | 5,0 | 4,0 |

**Река Сырдарья**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Виды рыб | Всего, тонн | |
| в пределах   Кызылординской   области | в пределах   Южно-Казахстанской   области |
| 1 | 2 | 3 |
| Сазан | 4,0 | 1,33 |
| Лещ | 12,0 | 1,28 |
| Плотва | 8,0 | - |
| Судак | 10,0 | 41,01 |
| Жерех | 6,0 | 9,33 |
| Шемая | - | - |
| Чехонь | - | 0,46 |
| Белоглазка | - | - |
| Карась | - | 1,71 |
| Змееголов | - | - |
| Вобла | - | 16,66 |
| Толстолобик | - | 28,6 |
| Белый амур | - | 3,07 |
| Сом | - | 18,92 |
| Итого\*\* | 40,0 | 122,37 |

**Примечания:**
  
      порядок вылова по научно-исследовательским работам в пределах утвержденных лимитов (квот) в установленном порядке определяется уполномоченным органом;
  
      квота на вылов рыбы и других водных животных в научных целях в рамках государственного заказа устанавливается уполномоченным органом;
  
      вылов осуществляется на основании договора на рыболовство по форме утвержденной уполномоченным органом;
  
      \* рыбохозяйственные водоемы местного значения с лимитом вылова рыбы, не превышающим 3 тонны;
  
      \*\* с учетом научно-исследовательских работ;
  
      \*\*\* распределение квот вылова осетровых, мелкого частика, туводных и култучных в море, шипа в реке Урал и осетровых в пойменных водоемах реки Иртыш для проведения научных исследований производится уполномоченным органом в разрезе каждой научной темы.
  
*Сноска. Примечание с изменениями, внесенными постановлением Правительства РК от 08.04.2008*
N 333
*(порядок введения в действие см.*
п. 2
*).*

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан