

**Об утверждении лимитов изъятия объектов животного мира с 15 февраля 2016 года по 15 февраля 2017 года**

Приказ Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 22 февраля 2016 года № 73. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 25 февраля 2016 года № 13230.

      В соответствии с подпунктом 55) пункта 1 статьи 9 Закона Республики Казахстан от 9 июля 2004 года "Об охране, воспроизводстве и использовании животного мира" **ПРИКАЗЫВАЮ:**

      1. Утвердить:

      1) лимиты изъятия объектов животного мира с 15 февраля 2016 года по 15 февраля 2017 года, за исключением рыб и других водных животных, согласно приложению 1 к настоящему приказу;

      2) лимиты вылова рыбы и других водных животных в рыбохозяйственных водоемах с 15 февраля 2016 года по 15 февраля 2017 года, согласно приложению 2 к настоящему приказу.

      2. Комитету лесного хозяйства и животного мира Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан в установленном законодательством порядке обеспечить:

      1) государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;

      2) в течение десяти календарных дней после государственной регистрации настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан направление его копии на официальное опубликование в периодические печатные издания и в информационно-правовую систему "Әділет", а также в течении пяти рабочих дней в Республиканское государственное предприятие "Республиканский центр правовой информации" для размещения в Эталонном контрольном банке нормативных правовых актов Республики Казахстан;

      3) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан.

      3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на курирующего вице-министра сельского хозяйства Республики Казахстан.

      4. Настоящий приказ вводится в действие со дня его первого официального опубликования и распространяется на отношения, возникшие с 15 февраля 2016 года.

|  |  |
| --- | --- |
| Министр сельского хозяйства |  |
| Республики Казахстан | А. Мамытбеков |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 1 к приказу Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 22 февраля 2016 года № 73 |

**Лимиты на изъятие объектов животного мира с 15 февраля 2016**  
**года по 15 февраля 2017 года, за исключением рыб и других**  
**водных животных**

      (в особях)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Наименование областей** | **Виды животных (кроме редких и находящихся под угрозой исчезновения видов)** | | | | | |
| **Лось** | **Благородный олень** | **Сибирская косуля** | **Кабан** | **Сибирский горный козел** | **Бурый Медведь (кроме Тяньшаньского)** |
| 1 | Акмолинская | 32 | 34 | 886 | 211 | - | - |
| 2 | Актюбинская | - | - | 121 | 173 | - | - |
| 3 | Алматинская | - | 240 | 606 | 472 | 290 | - |
| 4 | Атырауская | - | - | - | 100 | - | - |
| 5 | Восточно-Казахстанская | 65 | 162 | 646 | 121 | 15 | 61 |
| 6 | Жамбылская | - | - | 90 | 194 | 70 | - |
| 7 | Западно-Казахстанская | - | - | 75 | 208 | - | - |
| 8 | Карагандинская | - | 1 | 270 | 280 | - | - |
| 9 | Костанайская | - | - | 890 | 222 | - | - |
| 10 | Кызылординская | - | -- | - | 240 | - | - |
| 11 | Мангистауская | - | - | - | 25 | - | - |
| 12 | Павлодарская | - | - | 90 | - | - | - |
| 13 | Северо-Казахстанская | - | 5 | 860 | 90 | - | - |
| 14 | Южно-Казахстанская | - | - | 25 | 120 | 20 | - |
| **Итого** | | **97** | **442** | **4559** | **2456** | **395** | **61** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Наименование областей** | **Виды животных (кроме редких и находящихся под угрозой исчезновения видов)** | | | | | | | |
| **Сурок** | **Ондатра** | **Соболь** | **Речной бобр** | **Лисица** | **Корсак** | **Заяц** | **Американская норка** |
| 1 | Акмолинская | 12288 | - | - | - | 2795 | 778 | 15954 | - |
| 2 | Актюбинская | 1022 | - | - | 6 | 476 | 156 | 11086 | - |
| 3 | Алматинская | 2805 | 24750 | - | - | 436 | 56 | 16914 | 5 |
| 4 | Атырауская | - | 1000 | - | - | - | - | 1300 | - |
| 5 | Восточно-Казахстанская | 9109 | 1930 | 934 | 31 | 1276 | 5 | 18581 | 133 |
| 6 | Жамбылская | 817 | 2321 | - | - | 244 | 73 | 4957 | - |
| 7 | Западно-Казахстанская | - | - | - | 6 | 164 | 65 | 5138 | - |
| 8 | Карагандинская | 12090 | 2140 | - | - | 1330 | 401 | 19059 | - |
| 9 | Костанайская | 4170 | 1800 | - | - | 962 | 20 | 10900 | - |
| 10 | Кызылординская | - | - | - | - | 140 | - | 7500 | - |
| 11 | Мангистауская | - | - | - | - | 170 | 140 | 4700 | - |
| 12 | Павлодарская | 2500 | 50 | - | - | 899 | 497 | 6765 | - |
| 13 | Северо-Казахстанская | 550 | 3840 | - | - | 3924 | 230 | 11253 | - |
| 14 | Южно-Казахстанская | - | - | - | - | - | - | 4042 | - |
| **Итого** | | **45351** | **37831** | **934** | **43** | **12816** | **2421** | **138149** | **138** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Наименование областей** | **Виды животных (кроме редких и находящихся под угрозой исчезновения видов)** | | | | | |
| **Барсук** | **Белка** | **Горностай** | **Степной хорек** | **Колонок** | **Рысь (кроме Туркестанской)** |
| 1 | Акмолинская | 215 | - | - | 20 | - | 4 |
| 2 | Актюбинская | 160 | - | - | 78 | - | - |
| 3 | Алматинская | 170 | - | - | - | - | - |
| 4 | Атырауская | - | - | - | - | - | - |
| 5 | Восточно-Казахстанская | 650 | 155 | 30 | 53 | 27 | 16 |
| 6 | Жамбылская | 111 | - | - | - | - | - |
| 7 | Западно-Казахстанская | 88 | - | - | 25 | - | - |
| 8 | Карагандинская | 842 | - | 10 | 383 | - | - |
| 9 | Костанайская | 528 | - | - | - | - | - |
| 10 | Кызылординская | 150 | - | - | - | - | - |
| 11 | Мангистауская | - | - | - | - | - | - |
| 12 | Павлодарская | 111 | - | - | - | - | - |
| 13 | Северо-Казахстанская | 245 | - | - | 20 | - | - |
| 14 | Южно-Казахстанская | 145 | - | - | - | - | - |
| **Итого** | | **3415** | **155** | **40** | **579** | **27** | **20** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Наименование областей** | **Виды животных (кроме редких и находящихся под угрозой исчезновения видов)** | | | | | | |
| **Гусь** | **Утка** | **Лысуха** | **Кулик** | **Тетерев** | **Глухарь** | **Рябчик** |
| 1 | Акмолинская | 53333 | 80457 | 10922 | 258 | 1169 | 10 | - |
| 2 | Актюбинская | 10695 | 52206 | 12381 | 2375 | 53 | - | - |
| 3 | Алматинская | 1242 | 59730 | 8939 | 525 | 384 | - | - |
| 4 | Атырауская | 8000 | 77000 | 1000 | - | - | - | - |
| 5 | Восточно-Казахстанская | 3946 | 71686 | 15581 | 800 | 4530 | 41 | 507 |
| 6 | Жамбылская | 530 | 21251 | 9230 | - | - | - | - |
| 7 | Западно-Казахстанская | 1734 | 8005 | 770 | 74 | - | - | - |
| 8 | Карагандинская | 29080 | 77321 | 6010 | 224 | 3861 | - | - |
| 9 | Костанайская | 30302 | 56785 | 3870 | 1760 | 1055 | - | - |
| 10 | Кызылординская | 1159 | 10000 | 10855 | - | - | - | - |
| 11 | Мангистауская | 610 | 20000 | 4000 | 800 | - | - | - |
| 12 | Павлодарская | 3640 | 44910 | 3330 | - | 475 | - | - |
| 13 | Северо-Казахстанская | 5369 | 46267 | 8951 | 480 | 761 | - | - |
| 14 | Южно-Казахстанская | 6000 | 24460 | 13200 | - | - | - | - |
| **Итого** | | **155640** | **650078** | **109039** | **7296** | **12288** | **51** | **507** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Наименование областей** | **Виды животных (кроме редких и находящихся под угрозой исчезновения видов)** | | | | | |
| **Фазан** | **Улар** | **Куропатка** | **Кеклик** | **Перепел** | **Голубь** |
| 1 | Акмолинская | - | - | 2873 | - | 1320 | 100 |
| 2 | Актюбинская | - | - | 5808 | - | - | 569 |
| 3 | Алматинская | 28329 | 7 | 1788 | 3263 | 3710 | 6665 |
| 4 | Атырауская | - | - | 900 | - | - | - |
| 5 | Восточно-Казахстанская | 50 | 10 | 6020 | 201 | 2213 | 2340 |
| 6 | Жамбылская | 4071 | - | 1910 | 1921 | 418 | 2968 |
| 7 | Западно-Казахстанская | - | - | 1797 | - | - | 97 |
| 8 | Карагандинская | 460 | - | 10402 | - | 1625 | 3540 |
| 9 | Костанайская | - | - | 1300 | - | - | 455 |
| 10 | Кызылординская | 2645 | - | 430 | 240 | 50 | 1260 |
| 11 | Мангистауская | - | - | - | 3500 | - | 600 |
| 12 | Павлодарская | - | - | 1835 | - | 420 | 730 |
| 13 | Северо-Казахстанская | - | - | 988 | - | 100 | 100 |
| 14 | Южно-Казахстанская | 4008 | - | 3949 | 3552 | 1770 | 5185 |
| **Итого** | | **39563** | **17** | **40000** | **12677** | **11626** | **24609** |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 2 к приказу Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 22 февраля 2016 года № 73 |

**Лимиты**  
**вылова рыбы и других водных животных в рыбохозяйственных**  
**водоемах с 15 февраля 2016 года по 15 февраля 2017 года**  
**Жайык-Каспийский бассейн**

      (в тоннах)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Виды рыб и других водных животных** | **Наименование водоемов** | | | | |
| **Река Жайык с предустьевым пространством, включая буферную зону ООПТ "Ак-Жайык"** | | **Река Кигаш с предустьевым пространством** | **Каспийское море** | **Всего** |
| **в пределах Атырауской области** | **в пределах ЗКО** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| 1 | Осетровые, в том числе: |  |  |  |  | 2,27 |
| 2 | Белуга | 0,5\*\*\*\* | - | - | 0,137\*\*\*\* |
| 3 | Севрюга | 1,0\*\*\*\* | - | - | 0,091\*\*\*\* |
| 4 | Русский осетр | 0,3\*\*\*\* | - | - | 0,022\*\*\*\* |
| 5 | Шип | 0,2\*\*\*\* | - | - | - |
| 6 | Персидский осетр | - | - | - | 0,019\*\*\*\* |
| 7 | Стерлядь | 0,001\*\*\*\* | - | - | - |
| 8 | Осетровые, в том числе: |  |  |  | - | 10,05 |
| 9 | Белуга | 2,0\*\*\*\*\* | - | - | - |
| 10 | Севрюга | 5,0\*\*\*\*\* | - | - | - |
| 11 | Русский осетр | 2,0\*\*\*\*\* | - | - | - |
| 12 | Шип | 1,0\*\*\*\*\* | - | - | - |
| 13 | Стерлядь | 0,05\*\*\*\*\* | - | - | - |
| 14 | Кутум | 0,1\*\*\* | - | - | - | 0,1 |
| 15 | Вобла | 696,758 | - | 408,221 | 1728,0 | 2832,979 |
| 16 | Крупный частик, в том числе: | 2152,111 | 1,98 | 1417,846 | 5570,0 | 9141,937 |
| 17 | Судак | 616,738 | 0,19 | 34,584 | 848,0 | 1499,512 |
| 18 | Сазан | 677,185 | 0,85 | 117,332 | 1933,0 | 2728,367 |
| 19 | Жерех | 703,88 | 0,26 | 0,2 | 824,0 | 1528,34 |
| 20 | Сом | 92,003 | 0,33 | 837,58 | 904,0 | 1833,913 |
| 21 | Щука | 60,441 | - | 428,15 | 1061,0 | 1549,591 |
| 22 | Берш | 1,664 | 0,35 | - | - | 2,014 |
| 23 | Толстолобик | 0,2\*\*\*\*\*\* | - | - | - | 0,2 |
| 24 | Мелкий частик, туводные и култучные: | 2966,017 | 1,63 | 2264,466 | 2481,0 | 7713,113 |
| 25 | Лещ | 2744,781 | 0,41 | 1323,432 | 1523,0 | 5591,623 |
| 26 | Карась | 201,773 | - | 823,025 | 208,0 | 1232,798 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 27 | Окунь | - | - | 22,771 | 96,0 | 118,771 |
| 28 | Линь | - | - | 8,88 | - | 8,88 |
| 29 | Красноперка | - | - | 58,686 | 89,0 | 147,686 |
| 30 | Густера | 0,5 | 0,55 | 27,672 | 148,0 | 176,722 |
| 31 | Синец | - | 0,22 | - | - | 0,22 |
| 32 | Чехонь | 18,963 | 0,45 | - | 225,0 | 244,413 |
| 33 | Белоглазка | - | - | - | 192,0 | 192,0 |
| 34 | Кильки, в том числе: | - | - | - | 8400,0 | 8400,0 |
| 35 | Обыкновенная | - | - | - | 5100,0 | 5100,0 |
| 36 | Анчоусовидная | - | - | - | 3300,0 | 3300,0 |
| 37 | Сельди, в том числе: | - | - | - | 737,0 | 737,0 |
| 38 | Каспийский пузанок | - | - | - | 187,0 | 187,0 |
| 39 | Большеглазый пузанок | - | - | - | 283,0 | 283,0 |
| 40 | Круглоголовый пузанок | - | - | - | 267,0 | 267,0 |
| 41 | Кефаль | - | - | - | 1900,0 | 1900,0 |
| 42 | Итого\* | **5827,037** | **3,61** | **4090,533** | **20816,269** | **30737,449** |

      Озеро Балхаш и дельта реки Или

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Виды рыб** | **Всего, тонн** | | |
| **Озеро Балхаш** | **Река Или** | **Водоемы дельты реки Или** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| 1 | Лещ | 4585,0 | 2,9 | 5,0 |
| 2 | Судак | 690,0 | 4,2 | 16,1 |
| 3 | Жерех | 280,0 | 7,3 | 21,8 |
| 4 | Вобла | 261,0 | 6,0 | 16,5 |
| 5 | Сом | 701,0 | 29,3 | 43,2 |
| 6 | Берш | 142,0 | 1,5 | 4,6 |
| 7 | Сазан | 483,0 | 14,9 | 15,1 |
| 8 | Карась | 79,0 | 3,2 | 5,4 |
| 9 | Белый амур | - | 0,6 | 2,6 |
| 10 | Змееголов | 50,0 | 0,8 | 7,4 |
| 11 | Итого\* | **7271,0** | **70,7** | **137,7** |

      Алакольская система озер

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Виды рыб** | **Всего, тонн** | | |
| **Озеро Алаколь** | **Озеро Кошкарколь** | **Озеро Сасыкколь** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Лещ | 43,3 | 12,2 | 117,4 |
| 2 | Окунь | 269,9 | 11,4 | 21,0 |
| 3 | Карась | 26,9 | 16,1 | 68,8 |
| 4 | Судак | 0,09\*\*\*\*\*\* | 0,02\*\*\*\*\*\* | 0,09\*\*\*\*\*\* |
| 5 | Плотва | - | 4,5 | 6,7 |
| 6 | Сазан | 0,2 | 0,02\*\*\*\*\*\* | 0,16 |
| 7 | Итого\* | **340,39** | **44,24** | **214,15** |

      Капшагайское водохранилище

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Виды рыб** | **Всего, тонн** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1 | Лещ | 565,8 |
| 2 | Судак | 46,1 |
| 3 | Сазан | 27,7 |
| 4 | Жерех | 27,6 |
| 5 | Сом | 58,0 |
| 6 | Белый толстолобик | 42,6 |
| 7 | Белый амур | 17,0 |
| 8 | Вобла | 42,3 |
| 9 | Карась | 16,9 |
| 10 | Змееголов | 26,2 |
| 11 | Итого\* | **870,2** |

      Буктырминское водохранилище

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Виды рыб** | **Всего, тонн** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1 | Лещ | 1092,0 |
| 2 | Плотва | 141,0 |
| 3 | Окунь | 170,0 |
| 4 | Судак | 215,0 |
| 5 | Щука | 164,0 |
| 6 | Язь | 6,0 |
| 7 | Рипус | 186,0 |
| 8 | Сазан | 26,0 |
| 9 | Карась | 70,0 |
| 10 | Итого\* | **2070,0** |

      Озеро Жайсан

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Виды рыб** | **Всего, тонн** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1 | Лещ | 3597,0 |
| 2 | Плотва | 124,0 |
| 3 | Окунь | 131,0 |
| 4 | Судак | 500,0 |
| 5 | Щука | 174,0 |
| 6 | Карась | 104,0 |
| 7 | Сазан | 46,0 |
| 8 | Итого\* | **4676,0** |

      Шульбинское водохранилище

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Виды рыб** | **Всего, тонн** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1 | Лещ | 100,0 |
| 2 | Судак | 48,0 |
| 3 | Плотва | 62,0 |
| 4 | Окунь | 71,0 |
| 5 | Карась | 3,7 |
| 6 | Щука | 1,0 |
| 9 | Итого\* | **285,7** |

      Река Ертис в пределах Восточно-Казахстанской области

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Виды рыб** | **Всего, тонн** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1 | Лещ | 2,3 |
| 2 | Окунь | 1,8 |
| 3 | Карась | 1,4 |
| 4 | Щука | 0,8 |
| 5 | Плотва | 1,7 |
| 6 | Судак | 0,5 |
| 7 | Сазан | 0,1 |
| 8 | Стерлядь | 0,025\*\*\*\*\* |
| 9 | Итого\* | **8,625** |

      Аральское (Малое) море

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Виды рыб** | **Всего, тонн** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1 | Щука | 54,0 |
| 2 | Лещ | 2710,0 |
| 3 | Жерех | 235,0 |
| 4 | Сазан | 260,0 |
| 5 | Чехонь | 258,0 |
| 6 | Плотва | 2100,0 |
| 7 | Судак | 1020,0 |
| 8 | Камбала | 73,0 |
| 9 | Белоглазка | 50,0 |
| 10 | Белый амур | 8,0 |
| 11 | Толстолобик | 12,0 |
| 12 | Красноперка | 186,0 |
| 13 | Сом | 90,0 |
| 14 | Змееголов | 50,0 |
| 15 | Итого\* | **7106,0** |

      Река Сырдарья

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Виды рыб** | **Всего, тонн** | |
| **В пределах Кызылординской области** | **В пределах Южно-Казахстанской области** |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| 1 | Сазан | 0,6 | 18,0 |
| 2 | Лещ | 4,16 | 27,0 |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 3 | Плотва | 2,06 | 36,0 |
| 4 | Судак | 1,36 | 32,0 |
| 5 | Жерех | 0,88 | 23,0 |
| 6 | Чехонь | - | 18,0 |
| 7 | Карась | - | 38,0 |
| 8 | Толстолобик | - | 19,0 |
| 9 | Сом | - | 27,0 |
| 10 | Итого\* | 9,06 | **238,0** |

      Шардаринское водохранилище

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Виды рыб** | **Всего, тонн** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1 | Карась | 675,0 |
| 2 | Сазан | 233,0 |
| 3 | Жерех | 128,0 |
| 4 | Лещ | 215,0 |
| 5 | Сом | 48,0 |
| 6 | Толстолобик | 43,0 |
| 7 | Судак | 651,0 |
| 8 | Плотва | 216,0 |
| 9 | Чехонь | 164,0 |
| 10 | Итого\* | **2373,0** |

      Река Есиль

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Виды рыб** | **Всего, тонн** | |
| **в пределах Акмолинской области** | **в пределах Северо-Казахстанской области** |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| 1 | Щука | 2,1 | 5,3 |
| 2 | Плотва | 2,0 | 1,9 |
| 3 | Окунь | 3,6 | 3,0 |
| 4 | Лещ | 2,0 | 2,8 |
| 5 | Линь | 0,3 | 0,2 |
| 6 | Судак | - | 0,9 |
| 7 | Итого\* | **10,0** | **14,1** |

      Водохранилища канала имени К. Сатпаева

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Виды рыб** | **Всего, тонн** | |
| **в пределах Павлодарской области** | **в пределах Карагандинской области** |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| 1 | Лещ | 14,94 | 8,86 |
| 2 | Судак | 0,035\*\*\*\*\*\* | 0,025\*\*\*\*\*\* |
| 3 | Плотва | 23,885 | 11,095 |
| 4 | Окунь | 28,325 | 17,195 |
| 5 | Карась | - | 1,8 |
| 6 | Щука | 32,68 | 19,12 |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 7 | Линь | 0,1 | 0,15 |
| 8 | Карп | - | 0,7 |
| 9 | Рипус | 0,015\*\*\*\*\*\* | - |
| 10 | Итого\* | **99,98** | **58,945** |

      Акмолинская область

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Водоем** | **Всего, тонн** | **Виды рыб и других водных животных** | | | | | | | | | | | |
| **карась** | **лещ** | **карп** | **сиговые** | **щука** | **окунь** | **плотва** | **линь** | **судак** | **язь** | **рак** | **налим** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** |
| 1 | Озеро Коктек | 3,2 | 2,8 | - | 0,4 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2 | Водохранилище Красноборское | 3,2 | 1,0 | - | - | - | 0,5 | 1,0 | 0,7 | - | - | - | - | - |
| 3 | Озеро Барлыколь Большой | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4 | Озеро Батпакколь | 2,0 | 1,0 | - | - | - | 0,5 | 0,5 | - | - | - | - | - | - |
| 5 | Озеро Жалтырколь (Мартыновка) | 3,0 | 2,0 | - | - | - | - | 1,0 | - | - | - | - | - | - |
| 6 | Озеро Кубиколь | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 7 | Пруд Арлан | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 8 | Озеро Талдыколь | 4,0 | 1,2 | - | - | - | 0,8 | 1,2 | 0,8 | - | - | - | - | - |
| 9 | Пруд Фроловский | 3,0 | 1,5 | - | 1,0 | 0,5 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 10 | Озеро Кожаколь | 13,5 | 10,0 | - | - | - | - | 0,5 | - | 3,0 | - | - | - | - |
| 11 | Озеро Караколь | 6,0 | 6,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 12 | Озеро Коржынколь | 6,0 | 6,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 13 | Плотина Куновская | 5,0 | - | 1,0 | - | - | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | - | - | - | - |
| 14 | Плотина Назаровская | 5,0 | 5,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 15 | Водохранилище Селетинское | 14,5 | - | 8,1 | - | - | 1,8 | 1,2 | 0,6 | - | 2,3 | - | 0,5 | - |
| 16 | Озеро Жарколь | 4,0 | 4,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 17 | Озеро Копа | 6,2 | - | 3,7 | 0,3 | - | 0,5 | 0,1 | 0,1 | 0,3 | 1,2 | - | - | - |
| 18 | Водохранилище Чаглинское | 7,0 | - | 0,7 | 0,7 | - | 3,4 | 1,2 | 1,0 | - | - | - | - | - |
| 19 | Озеро Биртабан | 16,0 | 6,5 | 0,5 | 5,0 | - | 1,0 | 2,5 | 0,5 | - | - | - | - | - |
| 20 | Озеро Коктал | 25,0 | 2,5 | 16,0 | 0,5 | - | 1,0 | 2,0 | 1,5 | - | 1,5 | - | - | - |
| 21 | Озеро Шалкар | 83,0 | 9,0 | 50,0 | 1,0 | - | 5,5 | 5,0 | 4,5 | - | 8,0 | - | - | - |
| 22 | Озеро Шолак | 49,5 | 5,5 | 28,0 | 2,0 | - | 3,0 | 4,0 | 4,0 | 0,5 | 2,5 | - | - | - |
| 23 | Озеро Кумдыколь | 6,6 | - | - | 1,5 | - | - | 3,6 | 1,5 | - | - | - | - | - |
| 24 | Плотина Максимовская | 3,5 | 1,0 | - | - | - | 1,0 | 1,0 | - | 0,5 | - | - | - | - |
| 25 | Водохранилище Кояндинское | 3,2 | 0,8 | - | 1,5 | 0,6 | - | - | 0,3 | - | - | - | - | - |
| 26 | Озеро Балыктыколь | 6,0 | 5,6 | - | - | - | - | 0,3 | 0,1 | - | - | - | - | - |
| 27 | Река Нура | 21,5 | 4,3 | 3,2 | 3,2 |  | 3,4 | 4,0 | 0,4 | 3,0 | - | - | - | - |
| 28 | Озеро Ший-Шалкар | 5,0 | 5,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 29 | Озеро Садырбай | 5,0 | 4,0 | - | - | - | 1,0 | - | - | - | - | - | - | - |
| 30 | Озеро Комсомольское | 3,1 | 2,1 | 0,3 | - | - | 0,3 | - | 0,2 | 0,2 | - | - | - | - |
| 31 | Озеро Узынколь | 3,0 | 0,5 | - | 1,2 | - | 0,8 | 0,5 | - | - | - | - | - | - |
| 32 | Пруд Кенетайский | 3,6 | - | 1,5 | - | - | 0,5 | 0,6 | 1,0 | - | - | - | - | - |
| 33 | Озеро Батпакколь | 7,6 | 1,0 | - | - | - | 1,1 | 3,2 | 2,3 | - | - | - | - | - |
| 34 | Прочие водоемы\*\* | 214,45 | 124,6 | 6,9 | 28,45 | 2,2 | 12,9 | 22,9 | 9,4 | 6,4 | 0,1 | 0,3 | - | 0,3 |
| 35 | Итого\* | 550,65 | 221,9 | 119,9 | 46,75 | 3,3 | 40,0 | 57,3 | 29,9 | 14,9 | 15,6 | 0,3 | 0,5 | 0,3 |

      Актюбинская область

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Водоемы** | **Всего, тонн** | **Виды рыб и других водных животных** | | | | | | | | | | |
| **судак** | **карась** | **карп**  **(сазан)** | **щука** | **лещ** | **плотва** | **окунь** | **язь** | **линь** | **сом** | **рак** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** | **14** |
| 1 | Кызылсуское водохранилище | 2,03 | - | - | - | 0,34 | 0,31 | 0,12 | 1,26 | - | - | - | - |
| 2 | Каргалинское водохранилище | 14,19 | - | 4,47 | 0,72 | 0,79 | 2,37 | 2,77 | 3,07 | - | - | - | - |
| 3 | Актюбинское водохранилище | 44,759 | 1,09 | 19,8 | 2,18 | - | 10,11 | 5,45 | 3,27 | 2,38 | - | - | 0,479 |
| 4 | Ащибекское водохранилище | 2,33 | - | 0,8 | 0,5 | 0,5 | - | - | 0,4 | - | 0,13 | - | - |
| 5 | Магаджановское водохранилище | 3,74 | - | 1,84 | - | 1,22 | - | - | 0,68 | - | - | - | - |
| 6 | Саздинское водохранилище | 1,52 | - | 1,0 | - | 0,13 | - | 0,24 | - | 0,15 | - | - | - |
| 7 | Река Улькаяк | 0,43 | - | - | 0,13 | - | - | 0,16 | 0,14 | - | - | - | - |
| 8 | Река Орь | 2,89 | - | 1,19 | 0,3 | 0,5 | 0,5 | - | 0,4 | - | - | - | - |
| 9 | Река Киил | 1,4 | - | 0,4 | 0,1 | 0,1 | - | 0,2 | 0,2 | - | 0,3 | 0,1 | - |
| 10 | Река Уил | 1,69 | - | 0,59 | 0,1 | 0,2 | - | 0,2 | 0,3 | - | 0,3 | - | - |
| 11 | Река Большая Хобда | 2,19 | - | 0,99 | 0,1 | 0,3 | 0,2 | 0,2 | 0,3 | - | - | 0,1 | - |
| 12 | Река Сазды | 0,74 | - | 0,28 | - | 0,1 | - | 0,18 | 0,18 | - | - | - | - |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 13 | Река Темир | 1,22 | - | - | - | 0,2 | 0,12 | 0,3 | 0,3 | - | 0,2 | 0,1 | - |
| 14 | Река Илек | 0,708 | - | 0,115 | - | - | 0,109 | 0,092 | 0,142 | 0,25 | - | - | - |
| 15 | Пруд Яблуновский | 0,53 | - | 0,12 | 0,12 | 0,16 | - | - | - | - | 0,13 | - | - |
| 16 | Пруд Акшат | 0,22 | - | 0,22 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 17 | Пруд Облздравотдела | 1,9 | - | 0,72 | 0,23 | 0,25 | - | 0,36 | 0,34 | - | - | - | - |
| 18 | Пруд Жайсан | 0,44 | - | 0,14 | 0,16 | - | - | 0,14 | - | - | - | - | - |
| 19 | Озеро Сорколь, Муголжарский район | 2,13 | - | 0,66 | 0,52 | 0,16 | - | 0,31 | 0,48 | - | - | - | - |
| 20 | Озеро Сорколь, Иргизский район | 3,39 | - | 0,6 | 0,33 | - | 0,72 | - | 0,94 | 0,8 | - | - | - |
| 21 | Озеро Малайдар | 8,47 | - | 1,6 | 0,87 | 0,75 | 1,84 | 0,64 | 1,35 | 1,42 | - | - | - |
| 22 | Озеро Асаубайколь | 4,1 | - | 0,7 | 0,42 | 0,2 | 0,64 | 0,56 | 0,73 | 0,85 | - | - | - |
| 23 | Озеро Тайпакколь | 7,29 | - | 2,2 | 0,78 | 0,64 | 1,35 | - | 0,92 | 1,4 | - | - | - |
| 24 | Озера Большой и Малый Жаланаш | 11,16 | - | 2,14 | 1,74 | 0,86 | 1,62 | 1,62 | 0,95 | 2,23 | - | - | - |
| 25 | Озеро Сабындыколь | 0,36 | - | 0,36 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 26 | Озеро Сабындыколь, Иргизский район | 2,18 | - | 0,52 | 0,21 | 0,13 | 0,35 | 0,11 | 0,19 | 0,67 | - | - | - |
| 27 | Итого\* | 122,007 | 1,09 | 41,455 | 9,51 | 7,53 | 20,239 | 13,652 | 16,542 | 10,15 | 1,06 | 0,3 | 0,479 |

      Алматинская область

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Водоемы** | **Всего, тонн** | **Виды рыб и других водных животных** | | | | | | | | | |
| **лещ** | **жерех** | **карась** | **сазан** | **вобла** | **сом** | **судак** | **толстолобик** | **белый амур** | **змееголов** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** |
| 1 | Озеро Ащысу | 8,96 | 1,94 | 0,76 | - | 3,37 | 1,08 | 1,10 | 0,71 | - | - | - |
| 2 | Озеро Михайловское | 5,68 | 0,32 | 0,31 | 0,24 | 1,68 | 0,33 | 0,39 | 1,59 | 0,25 | 0,34 | 0,23 |
| 3 | Озеро Кокышколь | 5,79 | 0,54 | 0,56 | 0,88 | 1,04 | 0,28 | - | 2,49 | - | - | - |
| 4 | Райские озера | 8,87 | 0,52 | 2,45 | - | 2,23 | 1,25 | - | 2,42 | - | - | - |
| 5 | Озеро Бакланье | 8,09 | 0,83 | 2,69 | 0,54 | 2,04 | 0,71 | 0,62 | 0,66 | - | - | - |
| 6 | Озеро Сарыколь | 5,58 | 0,10 | 1,56 | - | 1,85 | 1,03 | - | 1,04 | - | - | - |
| 7 | Озеро Жидеколь | 0,34 | - | - | 0,11 | 0,23 | - | - | - | - | - | - |
| 8 | Озеро Усек | 10,95 | 0,63 | - | - | 0,83 | 7,27 | - | 2,22 | - | - | - |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 9 | Озеро Кельте | 11,6 | 1,3 | 0,4 | 0,4 | 5,0 | 0,3 | 3,3 | 0,9 |  |  |  |
| 10 | Итого\* | 65,86 | 6,18 | 8,73 | 2,17 | 18,27 | 12,25 | 5,41 | 12,03 | 0,25 | 0,34 | 0,23 |

      Жамбылская область

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Водоемы** | **Всего, тонн** | **Виды рыб и других водных животных** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **щука** | **лещ** | **карп**  **(сазан)** | **судак** | **карась** | **жерех** | **плотва** | **окунь** | **язь** | **змееголов** | **маринка** | **чехонь** | **толстолобик** | **красноперка** | **белый амур** | **вобла** | **рак** | **цисты артемии** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** | **16** | **17** | **18** | **19** | **20** | **21** |
| 1 | Тасотколь-ское  Водохра-нилище | 20,95 | - | 9,735 | 1,3 | 4,29 | 5,625 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2 | Озеро Бииликоль | 44,765 | - | 7,51 | 4,7 | 8,1 | 7,3 | - | 4,5 | - | - | 8,0 | - | - | - | - | - | - | 4,655 | - |
| 3 | Озеро Акколь | 19,52 | - | 5,59 | 0,605 | 2,21 | 9,38 | - | - | - | - | 1,435 | - | - | - | - | - | - | 0,3 | - |
| 4 | Терс-Ащибулак-ское  водохра-нилище | 3,41 | - | 0,57 | 0,235 | 1,02 | 1,045 | - | - | - | - | 0,54 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 5 | Ынталы водохра-нилище | 3,95 | - | 1,295 | 0,145 | 0,595 | 1,915 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 6 | Озеро Караколь | 5,95 | 0,345 | 0,25 | 0,64 | - | 1,4 | 0,745 | - | 0,345 | 0,86 | 0,7 | - | - | - | 0,665 | - | - | - | - |
| 9 | Водоемы бассейна реки Асса | 23,865 | - | 2,455 | 3,03 | 1,645 | 10,935 | - | 0,33 | - | - | 1,845 | 0,275 | - | 0,43 | 1,865 | 0,855 | 0,2 | - | - |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
| 10 | Водоемы бассейна реки Талас | 19,775 | 0,045 | 1,355 | 2,34 | 0,59 | 11,445 | - | 0,39 | - | - | 2,28 | 0,1 | - | 0,05 | 0,055 | 0,805 | 0,135 | 0,185 | - |
| 11 | Водоемы  бассейна реки Шу | 37,385 | 2,08 | 2,18 | 9,365 | 0,205 | 11,08 | 0,565 | 1,695 | 0,84 | 2,01 | 4,035 | - | 0,385 | - | 2,845 | 0,1 | - | - | - |
| 12 | Озеро Кашкан-тениз | 200,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 200,0 |
| 13 | Итого\* | 379,57 | 2,47 | 30,94 | 22,36 | 18,655 | 60,125 | 1,31 | 6,915 | 1,185 | 2,87 | 18,835 | 0,375 | 0,385 | 0,48 | 5,43 | 1,76 | 0,335 | 5,14 | 200,0 |

      Западно-Казахстанская область

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Водоемы** | **Всего,**  **тонн** | **Виды рыб и других водных животных** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **судак** | **чехонь** | **щука** | **язь** | **бело-глазка** | **красно-перка** | **лещ** | **вобла** | **плотва** | **карась золотой** | **линь** | **синец** | **окунь** | **жерех** | **карп**  **(сазан)** | **густера** | **сом** | **рак** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** | **16** | **17** | **18** | **19** | **20** | **21** |
| 1 | Озеро Сарышыганак | 45,5 | - | - | - | 4,0 | - | 26,0 | 2,3 | - | 3,0 | - | 1,5 | - | 1,0 | - | - | 1,6 | - | 6,1 |
| 2 | Озеро Шалкар (Северная часть) | 25,4 | - | - | - | - | - | - | - | 15,5 | - | 1,1 | - | - | 3,4 | - | 5,2 | 0,2 | - | - |
| 3 | Озеро Рыбный Сокрыл | 19,0 | 2,32 | - | 4,19 | - | - | - | 3,54 | - | - | 2,81 | 0,83 | - | 1,02 | - | 4,29 | - | - | - |
| 4 | Озеро Едильсор | 15,0 | 0,7 | - | 0,8 | 2,1 | - | 2,1 | 2,8 | - | 4,0 | 0,8 | - | - | 0,5 | - | 1,2 | - | - | - |
| 5 | Водохранилище на реке Барбастау | 3,1 | - | - | 0,3 | 0,3 | - | 0,1 | 0,1 | - | - | 1,0 | - | - | 0,8 | - | - | 0,1 | - | 0,4 |
| 6 | Водохранилище на реке Солянка | 1,358 | - | - | 0,378 | - | - | - | 0,24 | - | - | 0,3 | 0,12 | - | 0,32 | - | - | - | - | - |
| 7 | Муратсайское водохранилище | 6,2 | - | - | - | - | - | 0,6 | 1,0 | - | 1,9 | - | - | - | 0,2 | - | 0,3 | 0,1 | - | 2,1 |
| 8 | Пятимарское водохранилище | 89,9 | - | - | - | - | - | 29,0 | 5,2 | - | 6,6 | 21,5 | 2,7 | - | 5,0 | - | - | 0,4 | 2,4 | 17,1 |
| 9 | Река Большой Узень | 25,61 | 0,3 | - | 1,47 | - | - | 0,6 | 1,35 | - | 1,2 | 6,83 | - | 1,9 | 1,4 | 2,4 | 1,76 | 0,6 | - | 5,8 |
| 10 | Река Малый Узень | 18,22 | - | - | 0,3 | 0,3 | - | 3,8 | 0,7 | - | 2,5 | 2,7 | 0,02 | - | 2,1 | 0,1 | 0,1 | 1,0 | 0,3 | 4,3 |
| 11 | Битикское водохранилище | 78,65 | 0,4 | 6,9 | - | - | 1,3 | 15,2 | 16,1 | - | 18,15 | 2,2 | - | 2,7 | 3,2 | 3,4 | 1,8 | - | - | 7,3 |
| 12 | Донгелекское водохранилище | 27,76 | 0,63 | - | 9,6 | - | - | 2,5 | 2,04 | - | 2,1 | 2,8 | 1,0 | - | 2,8 | 1,32 | 0,57 | - | 2,4 | - |
| 13 | Итого\* | 355,698 | 4,35 | 6,9 | 17,038 | 6,7 | 1,3 | 79,9 | 35,37 | 15,5 | 39,45 | 42,04 | 6,17 | 4,6 | 21,74 | 7,22 | 15,22 | 4,0 | 5,1 | 43,1 |

      Карагандинская область

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Водоемы** | **Всего,**  **тонн** | **Виды рыб и других водных животных** | | | | | | | | | | | |
| **линь** | **щука** | **лещ** | **карп**  **(сазан)** | **судак** | **карась** | **плотва** | **окунь** | **язь** | **сиговые** | **цисты артемии** | **рак** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** |
| 1 | Озеро Жартас | 4,2 | - | - | - | 0,7 | - | 1,0 | 2,0 | 0,5 | - | - | - | - |
| 2 | Плотина Миньковская | 5,0 | - | - | - | 2,0 | - | 3,0 | - | - | - | - | - | - |
| 3 | Озеро Большое Каркаралинское | 10,8 | - | - | - | 2,5 | - | 2,5 | 2,5 | 3,3 | - | - | - | - |
| 4 | Озеро Ботакара | 6,6 | - | - | - | - | - | 6,6 | - | - | - | - | - | - |
| 5 | Водохранилище Бидаикское | 3,8 | - | 0,3 | - | - | - | 1,2 | 0,6 | 0,6 | 1,1 | - | - | - |
| 6 | Плотина Темиртауская | 4,2 | 0,2 | - | - | 1,5 | - | 1,0 | - | 1,5 | - | - | - | - |
| 7 | Озеро Рудничное | 7,451 | - | - | - | 1,373 | - | 3,728 | - | 2,35 | - | - | - | - |
| 8 | Озеро Кандыколь | 3,295 | - | - | - | - | - | 3,295 | - | - | - | - | - | - |
| 9 | Озеро Балыктыколь | 16,0 | - | - | - | - | - | 6,0 | - | - | - | 10,0 | - | - |
| 10 | Озеро Койтас | 8,5 | - | - | - | 2,2 | - | 2,0 | - | 2,0 | - | 2,3 | - | - |
| 11 | Озеро Сасыкколь | 33,8 | - | 0,5 | 8,4 | 0,6 | 0,4 | 15,9 | 6,0 | 2,0 | - | - | - | - |
| 12 | Водохранилище Самаркандское | 48,1 | - | 1,0 | 22,5 | 0,5 | 0,8 | 20,3 | 2,0 | 1,0 | - | - | - | - |
| 13 | Водохранилище Интумакское | 13,4 | - | - | 1,5 | 1,0 | - | 8,9 | 1,0 | 1,0 | - | - | - | - |
| 14 | Плотина Корейская | 5,2 | - | 0,5 | - | 1,0 | - | 1,0 | 2,2 | 0,5 | - | - | - | - |
| 15 | Река Нура | 8,9 | - | 0,6 | 2,3 | 0,4 | 0,3 | 2,5 | 1,5 | 1,3 | - | - | - | - |
| 16 | Река Кульса | 6,0 | - | - | - | - | - | 6,0 | - | - | - | - | - | - |
| 17 | Водохранилище Шерубай-Нуринское | 16,2 | - | - | 4,0 | - | 0,6 | 4,2 | 2,0 | 5,4 | - | - | - | - |
| 18 | Плотина Тихоновская | 3,1 | - | 1,5 | - | - | - | 1,4 | 0,1 | 0,1 | - | - | - | - |
| 19 | Озеро Курганколь | 5,3 | - | - | - | - | - | 5,3 | - | - | - | - | - | - |
| 20 | Озеро Караколь | 4,4 | - | - | - | - | - | 0,6 | 0,1 | 3,7 | - | - | - | - |
| 21 | Озеро Коктенколь | 6,1 | - | 3,4 | - | - | - | - | 1,2 | - | 1,5 | - | - | - |
| 22 | Озеро Карасор | 83,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 83,0 | - |
| 23 | Водохранилище Ащисуйское | 6,1 | - | 1,6 | - | 0,3 | - | 2,2 | 1,1 | 0,9 | - | - | - | - |
| 24 | Водохранилище Кенгирское | 19,2 | - | - | - | 10,0 | - | 8,2 | 0,5 | - | - | - | - | 0,5 |
| 25 | Пруд № 9 с. Ново-Узенка | 5,0 | - | - | - | 1,0 | - | 4,0 | - | - | - | - | - | - |
| 26 | Прочие водоемы\*\* | 27,5 | 1,0 | 2,9 | - | 3,2 | - | 13,1 | 3,5 | 2,1 | 1,5 | - | - | 0,2 |
| 27 | Итого\* | 361,146 | 1,2 | 12,3 | 38,7 | 28,273 | 2,1 | 123,923 | 26,3 | 28,25 | 4,1 | 12,3 | 83,0 | 0,7 |

      Северо-Казахстанская область

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Водоемы** | **Всего, тонн** | **Виды рыб и других водных животных** | | | | | | | | | | |
| **карась** | **лещ** | **карп** | **сиговые** | **щука** | **окунь** | **линь** | **плотва** | **рак** | **гаммарус** | **цисты артемии** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** | **14** |
| 1 | Озеро Бугровское | 3,6 | 3,4 | - | - | - | 0,2 | - | - | - | - | - | - |
| 2 | Озеро Домашнее | 5,7 | 5,0 | - | - | 0,5 | 0,2 | - | - | - | - | - | - |
| 3 | Озеро Долгое Большое | 4,0 | 4,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4 | Озеро Каноцерка | 3,2 | 3,0 | - | - | - | 0,2 | - | - | - | - | - | - |
| 5 | Озеро Улкен Жарма | 4,0 | 4,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 6 | Озеро Шаглы - Тенгиз | 35,0 | 35,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 7 | Озеро Балыкты Большое | 12,5 | 10 | - | - | 2,5 | - | - | - | - | - | - | - |
| 8 | Озеро Коржанкуль Большой | 3,0 | 2,2 | - | 0,5 | - | - | 0,3 | - | - | - | - | - |
| 9 | Озеро Грачи | 4,3 | 4,0 | - | - | 0,3 | - | - | - | - | - | - | - |
| 10 | Озеро Соленое (Благовещенка) | 5,6 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 5,6 |
| 11 | Озеро Соленое (Богатое) | 22,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 22,0 |
| 12 | Озеро Каменное | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 13 | Озеро Черепково | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 14 | Озеро Рыбное (Воскресеновка) | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 15 | Озеро Кендыкты | 14,0 | 4,3 | - | 3,0 | 0,5 | 1,0 | 5,0 | 0,2 | - | - | - | - |
| 16 | Озеро Тарангул Большой | 72,0 | 8,0 | 23,0 | 13,0 | - | 12,0 | 3,0 | - | 13,0 | - | - | - |
| 17 | Озеро Башкирское | 5,0 | 4,0 | - | - | 1,0 | - | - | - | - | - | - | - |
| 18 | Озеро Горькое (Островское) | 45,9 | 0,5 | - | - | 1,0 | - | - | - | - | - | 44,4 | - |
| 19 | Озеро Большое Екатериновское | 4,0 | 3,5 | - | - | 0,5 | - | - | - | - | - | - | - |
| 20 | Озеро Большой Избасар | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 21 | Озеро Лагерное | 3,2 | 2,5 | - | - | 0,7 | - | - | - | - | - | - | - |
| 22 | Озеро Питное (Островское) | 5,0 | 3,0 | - | - | 2,0 | - | - | - | - | - | - | - |
| 23 | Озеро Питное (Пресновское) | 44,7 | 0,5 | - | - | - | - | - | - | - | - | 44,2 | - |
| 24 | Озеро Питное | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 25 | Озеро Семилово | 12,5 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 12,5 |
| 26 | Озеро Соленое (Сенжарка) | 8,5 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 8,5 |
| 27 | Озеро Ястребиновское | 3,3 | 2,0 | - | - | 1,3 | - | - | - | - | - | - | - |
| 28 | Озеро Питное (Полудино) | 20,0 | 20,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 29 | Озеро Половинное | 10,0 | 10,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 30 | Озеро Крутое | 3,5 | 1,5 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2,0 | - |
| 31 | Озеро Лебеденок | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 32 | Озеро Лебяжье | 13,0 | 5,0 | - | 3,0 | 1,0 | - | 4,0 | - | - | - | - | - |
| 33 | Озеро Плоское | 5,0 | 3,0 | - | 0,5 | - | - | 1,5 | - | - | - | - | - |
| 34 | Озеро Пестрое | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 35 | Озеро Полковниково | 4,0 | 4,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 36 | Озеро Соленое (Пресновка) | 5,5 | 0,5 | - | - | 5,0 | - | - | - | - | - | - | - |
| 37 | Озеро Сумное | 3,5 | 3,5 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 38 | Озеро Широкое | 3,5 | 3,5 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 39 | Озеро Бексеит | 3,0 | 2,5 | - | 0,5 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 40 | Озеро Шайтаново | 3,0 | 2,0 | - | 1,0 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 41 | Озеро Калмакколь | 5,0 | 5,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 42 | Озеро Салкынколь | 4,0 | 4,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 43 | Озеро Улыколь | 35,0 | 15,0 | - | 10,0 | - | 5,0 | 2,5 | - | 2,5 | - | - | - |
| 44 | Озеро Баженколь | 3,5 | 3,5 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 45 | Озеро Матрос | 5,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 5,0 |
| 46 | Озеро Кишкенесор | 5,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 5,0 |
| 47 | Зеленогайские плотины | 5,0 | 3,5 | - | 1,5 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 48 | Озеро Аксуат | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 49 | Озеро Баян | 7,0 | 7,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 50 | Озеро Жаксы-Жангыстау | 33,8 | - | 4,5 | - | 8,0 | - | 9,5 | - | 6,8 | 5,0 | - | - |
| 51 | Озеро Жетыколь | 5,0 | 5,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 52 | Озеро Косколь Малый | 45,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 45,0 | - |
| 53 | Озеро Куспек | 45,5 | 0,5 | - | - | - | - | - | - | - | - | 45,0 | - |
| 54 | Озеро Козловское | 3,0 | 2,5 | - | 0,5 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 55 | Сергеевское водохранилище | 74,0 | 5,0 | 20,0 | 17,0 | 17,0 | 7,0 | 5,0 | - | 3,0 | - | - | - |
| 56 | Пойма реки Ишим | 42,9 | 23,6 | 5,1 | - | - | 3,2 | 5,9 | - | 5,1 | - | - | - |
| 57 | Пасынки (Жамбылский район) | 7,3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 7,3 |
| 58 | Озеро Белое Сумное | 2,7 | 2,7 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 59 | Озеро Демкино | 6,6 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 6,6 | - |
| 60 | Озеро Горькое (Казанка) | 1,9 | 1,9 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 61 | Озеро Питное (Казанка) | 2,3 | 2,0 | - | - | - | - | 0,3 | - | - | - | - | - |
| 62 | Озеро Каракога Большая | 1,3 | 0,4 | - | - | - | 0,7 | 0,2 | - | - | - | - | - |
| 63 | Озеро Бескозобово | 1,1 | 1,1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 64 | Озеро Калмаколь | 1,8 | 1,8 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 65 | Прочие водоемы\*\* | 260,8 | 240,9 | 0,2 | 8,5 | 5,1 | 1,3 | 1,9 | 0,9 | 1,8 | - | 0,2 | - |
| 66 | Итого\* | 1023,5 | 503,8 | 52,8 | 59,0 | 46,4 | 30,8 | 39,1 | 1,1 | 32,2 | 5,0 | 187,4 | 65,9 |

      Костанайская область

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Водоем** | **Всего, тонн** | **Виды рыб и других водных животных** | | | | | | | | | | |
| **карась** | **лещ** | **карп (сазан)** | **сиговые** | **щука** | **линь** | **плотва** | **окунь** | **гаммарус** | **мотыль** | **рак** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** | **14** |
| 1 | Водохранилище  Верхне-Тобольское | 110 | - | 63,0 | 7,0 | 20,0 | 10,0 | - | 5,0 | 5,0 | - | - | - |
| 2 | Водохранилище Желкуарское | 5,0 | 1,0 | 0,5 | - | - | 1,0 | 0,5 | 1,0 | 1,0 | - | - | - |
| 3 | Водохранилище Каратомарское | 70,0 | - | 40,0 | 14,0 | 2,0 | 10,0 | - | 2,0 | 2,0 | - | - | - |
| 4 | Озеро Бикень | 3,0 | 0,25 | - | - | - | 2,0 | 0,25 | 0,25 | 0,25 | - | - | - |
| 5 | Озеро Колесниково | 3,7 | 2,2 | - | 1,5 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 6 | Озеро Алкаколь | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 7 | Озеро Карамсак | 3,3 | 0,5 | - | 1,0 | - | 0,5 | 0,3 | 1,0 | - | - | - | - |
| 8 | Озеро Алаколь | 10,0 | 10,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 9 | Озеро Жул-Журган | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 10 | Озеро Алаколь (Мокрое) | 12,5 | 6,0 | - | - | - | 0,5 | 6,0 | - | - | - | - | - |
| 11 | Озеро Жаркаин | 4,0 | 4,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 12 | Озеро Сарыколь (Сарыкольский район) | 10,0 | 10,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 13 | Озеро Токтас | 4,0 | - | - | 2,0 | - | 2,0 | - | - | - | - | - | - |
| 14 | Озеро Шошкалы | 5,5 | 5,0 | - | - | - | 0,5 | - | - | - | - | - | - |
| 15 | Пруд Русский | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 16 | Пруд Зареченский | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 17 | Река Убаган | 7,5 | 6,0 | 0,5 | - | - | 1,0 | - | - | - | - | - | - |
| 18 | Озеро в Урочище Караколь | 7,5 | 5,0 | - | 2,3 | - | - | 0,1 | 0,1 | - | - | - | - |
| 19 | Прочие водоемы\*\* | 123,95 | 105,6 | 1,6 | 4,5 | 0,8 | 4,7 | 1,7 | 0,6 | 1,1 | 2,225 | 0,125 | 1,0 |
| 20 | Итого\* | 391,95 | 167,55 | 105,6 | 32,3 | 22,8 | 32,2 | 8,85 | 9,95 | 9,35 | 2,225 | 0,125 | 1,0 |

      Кызылординская область

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Водоемы** | **Всего, тонн** | **Виды рыб и других водных животных** | | | | | | | | | | | | | | | |
| **плотва** | **лещ** | **карп**  **(сазан)** | **язь** | **белый толстолобик** | **красноперка** | **карась** | **карась серебряный** | **змееголов** | **окунь** | **щука** | **жерех** | **чехонь** | **судак** | **сом** | **цисты артемии** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** | **16** | **17** | **18** | **19** |
| 1 | Камыстыбасская система озер | 323,0 | 85,0 | 103,0 | 24,0 | - | - | 34,0 | - | - | - | 10,0 | 9,0 | 4,0 | 7,0 | 42,0 | 5,0 | - |
| 2 | Акшатауская система озер | 75,0 | 21,0 | 27,0 | 6,0 | 1,0 | - | 3,0 | - | - | - | 1,0 | - | 1,0 | 2,0 | 13,0 | - | - |
| 3 | Кандаральская система озер | 23,0 | 11,0 | 3,0 | 1,5 | - | - | - | - | 1,5 | 3,0 | - | - | 0,5 | 2,0 | 0,5 | - | - |
| 4 | Нансай-Ханкожинская система озер | 52,0 | 8,0 | 27,0 | 2,0 | 3,0 | 4,0 | - | - | 6,0 | - | - | - | - | - | 2,0 | - | - |
| 5 | Жанадарьинская система озер | 63,0 | 25,0 | 3,0 | 20,0 | - | 2,0 | - | - | - | - | - | - | 3,0 | 7,0 | 3,0 | - | - |
| 6 | Караузякская система озер | 68,0 | 21,0 | 24,0 | 4,0 | - | 3,0 | 5,0 | - | 4,0 | - | - | 1,0 | 1,0 | 5,0 | - | - | - |
| 7 | Куандаринская система озер | 85,0 | 16,0 | 34,0 | 9,0 | - | 3,0 | 6,0 | - | 8,0 | - | 2,0 | - | 4,0 | 1,0 | 2,0 | - | - |
| 8 | Аксайская система озер | 19,0 | 4,0 | 6,5 | 2,0 | - | - | 2,5 | 3,0 | - | 1,0 | - | - | - | - | - | - | - |
| 9 | Теликульская система озер | 10,2 | 1,2 | 1,5 | 0,5 | - | 3,1 | - | 0,7 | - | 1,0 | 0,4 | 0,8 | - | - | 1,0 | - | - |
| 10 | Приморские озера | 32,0 | 8,0 | 7,5 | 5,5 | - | - | 1,5 | - | 3,5 | - | 1,5 | 4,5 | - | - | - | - | - |
| 11 | Озеро Кривое | 2,71 | 0,7 | - | 0,6 | - | - | - | 0,26 | - | 0,25 | - | 0,4 | - | - | 0,5 | - | - |
| 12 | Озеро Сасыкколь | 3,48 | 0,7 | - | 0,8 | - | - | 0,4 | 0,3 | - | 0,28 | - | 0,5 | - | - | 0,5 | - | - |
| 13 | Озеро Калгандария-Теренозек № 1 | 2,2 | 0,4 | 0,4 | 0,3 | - | 0,2 | 0,4 | 0,3 | - | - | - | - | - | - | 0,2 | - | - |
| 14 | Озеро Калгандария-Теренозек № 2 | 1,25 | 0,4 | 0,3 | 0,3 | - | - | - | 0,25 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 15 | Озеро Сарыозек | 3,6 | 0,6 | 0,6 | 0,7 | - | - | 0,7 | - | - | - | - | 0,6 | - | - | 0,4 | - | - |
| 16 | Озеро Унгирли | 1,65 | 0,4 | - | 0,4 | - | - | - | 0,25 | - | 0,2 | - | 0,4 | - | - | - | - | - |
| 17 | Озеро Алтынколь | 1,4 | 0,4 | 0,3 | 0,3 | - | - | - | 0,2 | - | - | - | 0,2 | - | - | - | - | - |
| 18 | Озеро Шортанбасат | 1,9 | 0,6 | - | 0,5 | - | - | 0,3 | - | - | - | 0,2 | 0,3 | - | - | - | - | - |
| 19 | Залив Тущыбас Большого Аральского моря | 22,2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 22,2 |
| 20 | Залив Чернышева Большого Аральского моря | 86,86 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 86,86 |
| 21 | Итого\* | 877,45 | 204,4 | 238,1 | 78,4 | 4,0 | 15,3 | 53,8 | 5,26 | 23,0 | 5,73 | 15,1 | 17,7 | 13,5 | 24,0 | 65,1 | 5,0 | 109,06 |

      Павлодарская область

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Водоемы** | **Всего, тонн** | **Виды рыб и других водных животных** | | | | | | | | | |  |
| **налим** | **лещ** | **судак** | **плотва** | **окунь** | **щука** | **язь** | **карп**  **(сазан)** | **линь** | **карась** | **цисты артемии** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** | **14** |
| 1 | Пойменные водоемы реки Иртыш | 6,75 | 0,17 | 2,0 | 0,69 | 0,88 | 1,07 | 1,2 | 0,2 | 0,03 | 0,06 | 0,45 | - |
| 2 | Озеро Тогузак | 2,8 | - | 0,2 | - | 1,0 | 0,4 | 0,2 | - | - | 0,2 | 0,8 | - |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 3 | Озеро Ляга Долгое | 1,6 | - | 0,2 | 0,1 | - | - | 0,1 | - | - | 0,2 | 1,0 | - |
| 4 | Озеро Ащитакыр | 38,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 38,0 |
| 5 | Озеро Карасор | 34,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 34,0 |
| 6 | Озеро Борли | 127,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 127,0 |
| 7 | Озеро Жамантуз (Лебяжинский район) | 12,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 12,0 |
| 8 | Озеро Казы | 29,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 29,0 |
| 9 | Озеро Калатуз | 77,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 77,0 |
| 10 | Озеро Каракаска | 29,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 29,0 |
| 11 | Озеро Жамантуз (Актогайский район) | 29,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 29,0 |
| 12 | Озеро Кызылтуз (Лебяжинский район) | 27,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 27,0 |
| 13 | Озеро Сейтень | 151,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 151,0 |
| 14 | Озеро Туз (Баянаульский район) | 67,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 67,0 |
| 15 | Озеро Туз (Лебяжинский район) | 39,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 39,0 |
| 16 | Озеро Кызылтуз | 98,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 98,0 |
| 17 | Озеро Айдарша | 23,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 23,0 |
| 18 | Озеро Бура | 39,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 39,0 |
| 19 | Итого\* | 830,15 | 0,17 | 2,4 | 0,79 | 1,88 | 1,47 | 1,5 | 0,2 | 0,03 | 0,46 | 2,25 | 819,0 |

      Южно-Казахстанская область

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Водоемы** | **Всего, тонн** | **Виды рыб и других водных животных** | | | | | | | | | |
| **лещ** | **карп**  **(сазан)** | **судак** | **жерех** | **плотва** | **змееголов** | **карась серебренный** | **белый толстолобик** | **сом** | **щука** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** |
| 1 | Тогусское водохранилище | 6,2 | 1,4 | 0,9 | 1,2 | - | 1,1 | - | 1,6 | - | - | - |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 2 | Бадамское водохранилище | 7,1 | 1,6 | 1,2 | 0,7 | - | 1,5 | - | 2,1 | - | - | - |
| 3 | Бугуньское водохранилище | 29,7 | 11,4 | 0,8 | 1,2 | 0,8 | 9,5 | 1,7 | 2,1 | 1,3 | 0,9 | - |
| 4 | Капшагайское водохранилище | 3,2 | 0,8 | 0,4 | 0,5 | 0,3 | 1,2 | - | - | - | - | - |
| 5 | Шошкакольская система озер | 8,4 | 1,0 | 0,4 | 1,1 | 0,3 | 1,2 | 2,3 | 1,5 | - | - | 0,6 |
| 6 | Отрабатская система озер | 13,4 | 2,1 | 0,9 | - | 0,8 | 1,3 | 3,1 | 2,5 | - | 1,5 | 1,2 |
| 7 | Итого\* | 68,0 | 18,3 | 4,6 | 4,7 | 2,2 | 15,8 | 7,1 | 9,8 | 1,3 | 2,4 | 1,8 |

      Примечания:

      \* с учетом научно-исследовательских работ;

      \*\* рыбохозяйственные водоемы местного значения с лимитом вылова рыбы, не превышающим 3 тонны;

      \*\*\* квота для научных целей рыб, занесенных в Красную книгу и, находящихся под угрозой исчезновения;

      \*\*\*\* квота вылова осетровых видов рыб для научных целей;

      \*\*\*\*\* квота вылова осетровых видов рыб для воспроизводственных целей;

      \*\*\*\*\*\* квота вылова для научных целей.

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