

**Об утверждении лимитов изъятия объектов животного мира с 15 февраля 2019 года по 15 февраля 2020 года**

Приказ Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан - Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 11 февраля 2019 года № 59. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 12 февраля 2019 года № 18286

      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 лимиты вылова рыбы и других водных животных в рыбохозяйственных водоемах с 15 февраля 2019 года по 15 февраля 2020 года согласно приложению 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 со дня государственной регистрации настоящего приказа направление его на казахском и русском языках в Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Республиканский центр правовой информации" для официального опубликования и включения в Эталонный контрольный банк нормативных правовых актов Республики Казахстан;

      3) в течение десяти календарных дней после государственной регистрации настоящего приказа направление его копии на официальное опубликование в периодические печатные издания;

      4) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан после его официального опубликования.

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

      4. Настоящий приказ вводится в действие после дня его первого официального опубликования.

|  |  |
| --- | --- |
| *Заместитель Премьер-Министра* *Республики Казахстан-* *Министр сельского хозяйства* *Республики Казахстан* | *У. Шукеев* |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение  к приказу Заместителя Премьер- Министра Республики Казахстан - Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 11 февраля 2019 года № 59 |

**Лимиты вылова рыбы и других водных животных в рыбохозяйственных водоемах с 15 февраля 2019 года по 15 февраля 2020 года**

**Глава 1. Рыбохозяйственные водоемы международного и республиканского значения**

**Параграф 1. Жайык-Каспийский бассейн**

|  |  |
| --- | --- |
|  | (в тоннах) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Виды рыб и других водных животных** | **Наименование водоемов** | | | | |
| **Река Жайык с предустьевым пространством, включая буферную зону особо охраняемой природной территории "Ак-Жайык"** | | **Река Кигаш с предустьевым пространством** | **Каспийское море** | **Всего** |
| **в пределах Атырауской области** | **в пределах Западно-Казахстанской области** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| 1 | Осетровые, в том числе: | 4,63 |  |  |  | 4,63 |
| 2 | Белуга | 1,8\*\*\*\* | - | - | - |
| 3 | Севрюга | 2,09\*\*\*\* | - | - | - |
| 4 | Русский осетр | 0,6\*\*\*\* | - | - | - |
| 5 | Шип | 0,06\*\*\*\* | - | - | - |
| 6 | Стерлядь | 0,08\*\*\*\* | - | - | - |
| 7 | Кутум | - | - | - | 0,12\*\*\* | 0,12 |
| 8 | Крупный частик, в том числе: | 1062,194 | 0,636 | 968,352 | 3605,041 | 5636,223 |
| 9 | Судак | 353,854 | 0,05 | 19,455 | 528,749 | 902,108 |
| 10 | Сазан | 188,38 | 0,26 | 94,447 | 1318,292 | 1601,379 |
| 11 | Жерех | 381,114 | 0,146 | 0,2 | 515,0 | 896,46 |
| 12 | Сом | 82,686 | 0,12 | 502,421 | 843,0 | 1428,227 |
| 13 | Щука | 55,84 | - | 351,829 | 400,0 | 807,669 |
| 14 | Берш | 0,12\*\*\*\*\* | 0,06 | - | - | 0,18 |
| 15 | Толстолобик | 0,2\*\*\*\*\* | - | - | - | 0,2 |
| 16 | Мелкий частик, туводные и култучные: | 3516,949 | 0,56 | 2747,101 | 3733,094 | 9997,704 |
| 17 | Вобла | 674,01 | - | 569,767 | 1179,094 | 2422,871 |
| 18 | Лещ | 2584,691 | 0,12 | 1359,352 | 1787,0 | 5731,163 |
| 19 | Карась | 213,917 | - | 667,681 | 212,0 | 1093,598 |
| 20 | Окунь | - | - | 26,0 | 96,0 | 122 |
| 21 | Линь | - | - | 9,536 | - | 9,536 |
| 22 | Красноперка | - | - | 58,06 | 89,0 | 147,06 |
| 23 | Густера | - | 0,19 | 56,705 | 118,0 | 174,895 |
| 24 | Синец | - | 0,09 | - | - | 0,09 |
| 25 | Чехонь | 44,331 | 0,16 | - | 152,0 | 196,491 |
| 26 | Белоглазка | - | - | - | 100,0 | 100,0 |
| 27 | Кильки, в том числе: | - | - | - | 120,0 | 120,0 |
| 28 | Обыкновенная | - | - | - | 60,0 | 60,0 |
| 29 | Анчоусовидная | - | - | - | 60,0 | 60,0 |
| 30 | Сельди, в том числе: | - | - | - | 708,0 | 708,0 |
| 31 | Каспийский пузанок | - | - | - | 194,0 | 194,0 |
| 32 | Большеглазый пузанок | - | - | - | 344,0 | 344,0 |
| 33 | Круглоголовый пузанок | - | - | - | 170,0 | 170,0 |
| 34 | Кефаль | - | - | - | 1500 | 1500 |
| 35 | Итого\* | 4583,773 | 1,196 | 3715,453 | 9666,255 | 17966,677 |

**Параграф 2. Озеро Балкаш и дельта реки Иле**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Виды рыб** | **Всего, тонн** | | |
| **Озеро Балкаш** | **Река Иле** | **Водоемы дельты реки Иле** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| 1 | Лещ | 5214,0 | 1,86 | 9,38 |
| 2 | Судак | 624,918 | 0,008 | 7,877 |
| 3 | Жерех | 223,753 | 0,005 | 10,636 |
| 4 | Вобла | 379,0 | 2,48 | 17,4 |
| 5 | Сом | 392,0 | 2,61 | 11,53 |
| 6 | Берш | 115,0 | 1,91 | 5,75 |
| 7 | Сазан | 388,0 | 0,008 | 7,419 |
| 8 | Карась | 134,0 | 0,93 | 3,65 |
| 9 | Белый амур | - | 0,94 | 6,02 |
| 10 | Змееголов | 62,0 | 2,79 | 8,72 |
| 11 | Итого\* | 7532,671 | 13,541 | 88,382 |

**Параграф 3. Алакольская система озер**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Виды рыб** | **Всего, тонн** | | |
| **Озеро Алаколь** | **Озеро Кошкарколь** | **Озеро Сасыкколь** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| 1 | Лещ | 62,2 | 7,6 | 125,2 |
| 2 | Окунь | 240,3 | 15,6 | 39,6 |
| 3 | Карась | 38,7 | 15,1 | 162,5 |
| 4 | Судак | 0,045 | 0,1\*\*\*\*\* | 0,045 |
| 5 | Плотва | - | 5,2 | 14,5 |
| 6 | Сазан | 0,093 | 0,3\*\*\*\*\*\* | 0,147 |
| 7 | Рак | - | 17,6 | - |
| 8 | Итого\* | 341,338 | 61,5 | 341,992 |

**Параграф 4. Водохранилище Капшагай на реке Иле**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Виды рыб** | **Всего, тонн** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1 | Лещ | 603,6 |
| 2 | Судак | 44,298 |
| 3 | Сазан | 26,4 |
| 4 | Жерех | 25,843 |
| 5 | Сом | 53,1 |
| 6 | Белый толстолобик | 35,0 |
| 7 | Белый амур | 17,0 |
| 8 | Вобла | 45,0 |
| 9 | Карась | 11,6 |
| 10 | Змееголов | 28,9 |
| 11 | Итого\* | 890,741 |

**Параграф 5. Водохранилище Буктырма на реке Ертис**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Виды рыб** | **Всего, тонн** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1 | Лещ | 1376,0 |
| 2 | Плотва | 168,0 |
| 3 | Окунь | 202,0 |
| 4 | Судак | 213,358 |
| 5 | Щука | 143,0 |
| 6 | Рипус | 132,0 |
| 7 | Пелядь | 76,0 |
| 8 | Сазан | 2,1\*\*\*\*\*\* |
| 9 | Карась | 1,15\*\*\*\*\*\* |
| 10 | Язь | 0,1\*\*\*\*\*\* |
| 11 | Линь | 0,1\*\*\*\*\*\* |
| 12 | Итого\* | 2313,808 |

**Параграф 6. Озеро Жайсан**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Виды рыб** | **Всего, тонн** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1 | Лещ | 5107,0 |
| 2 | Плотва | 88,0 |
| 3 | Окунь | 197,0 |
| 4 | Судак | 500,0 |
| 5 | Щука | 250,0 |
| 6 | Язь | 24,0 |
| 7 | Карась | 49,0 |
| 8 | Сазан | 3,25\*\*\*\*\*\* |
| 9 | Налим | 0,05\*\*\*\*\*\* |
| 10 | Линь | 0,05\*\*\*\*\*\* |
| 11 | Итого\* | 6218,35 |

**Параграф 7. Шульбинское водохранилище на реке Ертис**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Виды рыб** | **Всего, тонн** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1 | Лещ | 152,0 |
| 2 | Судак | 47,65 |
| 3 | Плотва | 170,0 |
| 4 | Окунь | 82,0 |
| 5 | Карась | 9,0 |
| 6 | Сазан | 0,04\*\*\*\*\*\* |
| 7 | Щука | 0,02\*\*\*\*\*\* |
| 8 | Итого\* | 460,71 |

**Параграф 8. Усть-Каменогорское водохранилище на реке Ертис**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Виды рыб** | **Всего, тонн** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1 | Лещ | 3,416 |
| 2 | Плотва | 29,131 |
| 3 | Окунь | 1,595 |
| 4 | Судак | 0,01\*\*\*\*\* |
| 5 | Карась | 0,01\*\*\*\*\* |
| 6 | Рипус | 1,05\*\*\*\*\*\* |
| 7 | Пелядь | 0,51\*\*\*\*\*\* |
| 8 | Итого\* | 35,722 |

**Параграф 9. Река Ертис в пределах Восточно-Казахстанской области**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Виды рыб** | **Всего, тонн** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1 | Лещ | 5,996 |
| 2 | Окунь | 0,08 |
| 3 | Щука | 0,04 |
| 4 | Плотва | 11,668 |
| 5 | Карась | 0,04\*\*\*\*\* |
| 6 | Судак | 0,06\*\*\*\*\* |
| 7 | Линь | 0,02\*\*\*\*\* |
| 8 | Стерлядь | 0,05\*\*\*\*\* |
| 9 | Итого\* | 17,954 |

**Параграф 10. Аральское (Малое) море**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Виды рыб** | **Всего, тонн** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1 | Щука | 52,0 |
| 2 | Лещ | 2731,0 |
| 3 | Жерех | 149,0 |
| 4 | Сазан | 191,0 |
| 5 | Чехонь | 204,0 |
| 6 | Плотва | 2121,0 |
| 7 | Судак | 896,0 |
| 8 | Камбала | 24,0 |
| 9 | Белоглазка | 16,0 |
| 10 | Белый амур | 8,0 |
| 11 | Толстолобик | 12,0 |
| 12 | Красноперка | 154,0 |
| 13 | Сом | 66,0 |
| 14 | Змееголов | 54,0 |
| 15 | Итого\* | 6678,0 |

**Параграф 11. Аральское (Большое) море**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Виды рыб и других водных животных** | **Всего, тонн** | |
| **в пределах Актюбинской области** | **в пределах Кызылординской области** |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| 1 | Цисты артемии | 119,95 | 47,36 |
| 2 | Итого\* | 119,95 | 47,36 |

**Параграф 12. Река Сырдария**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Виды рыб** | **Всего, тонн** | |
| **В пределах Кызылординской области** | **В пределах Туркестанской области** |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| 1 | Сазан | 1,0 | 14,0 |
| 2 | Лещ | 3,8 | 27,0 |
| 3 | Плотва | 2,2 | 31,0 |
| 4 | Судак | 1,6 | 23,0 |
| 5 | Жерех | 1,4 | 12,0 |
| 6 | Чехонь | - | 21,0 |
| 7 | Карась | - | 33,0 |
| 8 | Толстолобик | - | 12,0 |
| 9 | Сом | - | 9,0 |
| 10 | Итого\* | 10,0 | 182,0 |

**Параграф 13. водохранилище Шардара на реке Сырдария**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Виды рыб** | **Всего, тонн** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1 | Карась | 712,0 |
| 2 | Сазан | 187,0 |
| 3 | Жерех | 104,0 |
| 4 | Лещ | 253,0 |
| 5 | Сом | 27,0 |
| 6 | Толстолобик | 32,0 |
| 7 | Судак | 572,0 |
| 8 | Плотва | 284,0 |
| 9 | Чехонь | 203,0 |
| 10 | Итого\* | 2374,0 |

**Параграф 14. Река Есиль**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Виды рыб** | **Всего, тонн** | |
| **в пределах Акмолинской области** | **в пределах Северо-Казахстанской области** |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| 1 | Щука | 1,5 | 1,9 |
| 2 | Плотва | 1,7 | 1,6 |
| 3 | Окунь | 2,6 | 2,9 |
| 4 | Лещ | 1,2 | 3,0 |
| 5 | Линь | 0,4 | 0,2 |
| 6 | Судак | - | 0,8 |
| 7 | Налим | - | 0,8 |
| 8 | Итого\* | 7,4 | 11,2 |

**Параграф 15. Река Силеты**

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

**Параграф 16. Река Тобол**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Виды рыб** | **Всего, тонн** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1 | Плотва | 2,9 |
| 2 | Лещ | 7,4 |
| 3 | Окунь | 6,3 |
| 4 | Щука | 4,8 |
| 5 | Итого\* | 21,4 |

**Параграф 17. Река Нура**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Виды рыб** | **Всего, тонн** | |
| **в пределах Акмолинской области** | **в пределах Карагандинской области** |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| 1 | Карась | 8,2 | 5,8 |
| 2 | Карп | 0,8 | 0,9 |
| 3 | Плотва | 3,6 | 3,8 |
| 4 | Лещ | 3,1 | 2,9 |
| 5 | Линь | 0,4 | 1,2 |
| 6 | Щука | 4,9 | 4,2 |
| 7 | Окунь | 2,3 | 3,7 |
| 8 | Судак | - | 0,2 |
| 9 | Итого\* | 23,3 | 22,7 |

**Параграф 18. Канал имени Каныша Сатпаева**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Виды рыб** | **Всего, тонн** | |
| **в пределах Павлодарской области** | **в пределах Карагандинской области** |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| 1 | Лещ | 4,357 | 5,261 |
| 2 | Судак | 0,075\*\*\*\*\* | 0,075 \*\*\*\*\* |
| 3 | Плотва | 14,786 | 17,856 |
| 4 | Окунь | 6,905 | 8,233 |
| 5 | Карась | 3,907 | 7,425 |
| 6 | Щука | 19,676 | 29,621 |
| 7 | Линь | 2,421 | 1,693 |
| 8 | Рипус | 0,288\*\*\*\*\*\* | - |
| 9 | Итого\* | 52,415 | 70,164 |

**Глава 2. Рыбохозяйственные водоемы местного значения**

**Параграф 1. Акмолинская область**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Водоемы** | **Всего, тонн** | **Виды рыб и других водных животных** | | | | | | | | | | |
| **карась** | **лещ** | **карп (сазан)** | **сиговые** | **щука** | **окунь** | **плотва** | **линь** | **судак** | **рак** | **цисты артемии** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** | **14** |
| 1 | Озеро Коктеке | 3,2 | 2,8 | - | 0,4 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2 | Озеро Шелкар | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 3 | Озеро Барсен | 3,2 | 1,0 | 0,1 | - | - | 1,0 | 1,0 | 0,1 | - | - | - | - |
| 4 | Озеро Калмакколь | 3,5 | 3,5 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 5 | Озеро Быргыз | 5,5 | 5,0 | - | 0,5 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 6 | Озеро Енбек | 3,0 | 2,9 | - | 0,1 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 7 | Пруд Кенетайский | 3,6 | - | 1,5 | - | - | 0,5 | 0,6 | 1,0 | - | - | - | - |
| 8 | Пруд Ждановский | 4,0 | 2,0 | - | 1,0 | - | - | - | 1,0 | - | - | - | - |
| 9 | Пруд Каменный | 3,0 | 2,0 | - | 1,0 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 10 | Озеро Батпакколь | 3,0 | 1,5 | - | 0,5 | - | 0,5 | 0,5 | - | - | - | - | - |
| 11 | Озеро Жарлыколь | 4,0 | - | - | 0,1 | - | 3,6 | 0,2 | 0,1 | - | - | - | - |
| 12 | Пруд Арлан | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 13 | Озеро Талдыколь | 4,0 | 1,2 | - | - | - | 0,8 | 1,2 | 0,8 | - | - | - | - |
| 14 | Пруд Фроловский | 3,8 | 2,0 | - | 0,8 | 1,0 | - | - | - | - | - | - | - |
| 15 | Озеро Кожаколь | 13,5 | 10,0 | - | - | - | - | 0,5 | - | 3,0 | - | - | - |
| 16 | Озеро Караколь | 6,0 | 6,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 17 | Озеро Коржынколь | 3,9 | 3,9 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 18 | Озеро Биртабан | 17,0 | 4,5 | 3,0 | 1,5 | - | 2,2 | 2,0 | 2,1 | 0,4 | 1,3 | - | - |
| 19 | Озеро Коктал | 25,0 | 5,5 | 6,5 | 1,5 | - | 2,5 | 3,0 | 3,5 | 0,5 | 2,0 | - | - |
| 20 | Озеро Шалкар | 82,0 | 22,0 | 24,2 | 3,0 | - | 6,5 | 8,0 | 9,2 | 0,6 | 8,5 | - | - |
| 21 | Озеро Шолак | 52,0 | 10,3 | 15,5 | 2,0 | - | 5,0 | 7,0 | 7,5 | 0,7 | 4,0 | - | - |
| 22 | Озеро Кумдыколь | 6,6 | - | - | 1,5 | - | - | 3,6 | 1,5 | - | - | - | - |
| 23 | Водохранилище Кояндинское | 13,8 | 2,0 | - | 2,2 | 0,6 | 3,0 | 3,0 | - | - | 3,0 | - | - |
| 24 | Озеро Балыктыколь | 6,0 | 5,6 | - | - | - | - | 0,3 | 0,1 | - | - | - | - |
| 25 | Река Нура | 3,4 | 0,8 | 0,7 | 0,2 | - | 0,9 | - | 0,8 | - | - | - | - |
| 26 | Река Терсакан | 3,5 | 0,5 | - | - | - | 0,5 | 1,0 | 0,5 | 1,0 | - | - | - |
| 27 | Озеро Ший-Шалкар | 5,0 | 5,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 28 | Озеро Садырбай | 5,0 | 4,0 | - | - | - | 1,0 | - | - | - | - | - | - |
| 29 | Озеро Узынколь | 3,0 | 0,5 | - | 1,2 | - | 0,8 | 0,5 | - | - | - | - | - |
| 30 | Озеро Майбалык | 20,0 | 4,0 | 3,0 | 10,0 | 1,0 | 2,0 | - | - | - | - | - | - |
| 31 | Озеро Солдатколь | 15,0 | 10,0 | - | 4,0 | 1,0 | - | - | - | - | - | - | - |
| 32 | Водохранилище Астанинское (Вячеславское) | 12,0 | - | 2,2 | 0,6 | 0,4 | 2,4 | 2,0 | 1,8 | - | 2,6 | - | - |
| 33 | Водохранилище Чаглинское | 10,0 | - | 1,6 | 1,2 | - | 1,5 | 1,7 | 2,0 | - | 2,0 | - | - |
| 34 | Озеро Ащисор | 36,7 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 36,7 |
| 35 | Озеро Туздыколь | 26,1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 26,1 |
| 36 | Прочие водоемы\*\* | 163,35 | 99,8 | 5,8 | 17,27 | 3,1 | 9,4 | 11,6 | 9,83 | 6,25 | 0,1 | 0,2 | - |
| 37 | Итого\* | 578,65 | 224,3 | 64,1 | 50,57 | 7,1 | 44,1 | 47,7 | 41,83 | 12,45 | 23,5 | 0,2 | 62,8 |

**Параграф 2. Актюбинская область**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Водоемы** | **Всего, тонн** | **Виды рыб и других водных животных** | | | | | | |
| **судак** | **карась** | **карп (сазан)** | **щука** | **лещ** | **плотва** | **окунь** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
| 1 | Кызылсуское водохранилище | 1,5 | - | - | - | - | 0,7 | 0,1 | 0,7 |
| 2 | Каргалинское водохранилище | 25,0 | - | 3,54 | 3,23 | 5,48 | 2,38 | 2,23 | 3,33 |
| 3 | Актюбинское водохранилище | 53,2 | 2,5 | 17,4 | 3,3 | 1,6 | 11,3 | 3,8 | 3,1 |
| 4 | Ащибекское водохранилище | 1,4 | - | - | - | - | - | 0,6 | 0,5 |
| 5 | Саздинское водохранилище | 3,54 | - | 2,59 | - | 0,43 | - | 0,12 | 0,14 |
| 6 | Река Улькаяк | 2,06 | - | 1,16 | 0,38 | 0,12 | - | - | 0,15 |
| 7 | Река Орь | 12,8 | - | 0,4 | 4,0 | 0,4 | 2,6 | 2,1 | 3,0 |
| 8 | Река Киыл | 1,895 | - | 0,156 | 0,133 | 0,1 | - | 0,156 | 0,4 |
| 9 | Река Уиыл | 2,286 | - | 1,04 | 0,106 | 0,27 | - | 0,22 | 0,1 |
| 10 | Река Темир | 1,905 | - | 0,3 | 0,467 | 0,168 | 0,28 | - | 0,12 |
| 11 | Река Илек | 2,672 | - | 0,311 | - | 0,3 | 0,124 | 0,53 | 0,84 |
| 12 | Пруд Беляевский | 0,318 | - | 0,218 | 0,1 | - | - | - | - |
| 13 | Пруд Облздравотдела | 1,024 | - | 0,4 | 0,2 | 0,1 | - | 0,1 | 0,124 |
| 14 | Озеро Сорколь, Муголжарский район | 3,08 | - | - | 0,26 | 0,29 | 0,93 | 0,93 | 0,5 |
| 15 | Озеро Шалкар | 9,16 | - | 4,41 | 0,85 | - | - | 0,66 | 1,37 |
| 16 | Озеро Сорколь, Иргизский район | 13,35 | - | 1,8 | 5,47 | 1,67 | 1,82 | 0,53 | 1,23 |
| 17 | Озеро Кутиколь | 8,92 | - | 2,7 | 2,76 | 0,73 | 0,83 | 0,14 | 1,24 |
| 18 | Озеро Тайпакколь | 20,97 | - | 2,71 | 8,82 | 1,09 | 2,19 | 0,26 | 1,65 |
| 19 | Озеро Малайдар | 10,45 | - | 2,04 | 4,72 | 0,58 | 0,58 | 0,14 | 1,57 |
| 20 | Озеро Асаубай | 5,14 | - | 2,19 | 1,28 | 0,22 | 0,27 | 0,11 | 0,67 |
| 21 | Озеро Байтакколь | 37,38 | - | 6,18 | 14,3 | 1,67 | 2,52 | 1,08 | 7,86 |
| 22 | Озеро Кармакколь | 20,15 | - | 6,41 | 6,76 | 2,47 | 1,3 | 0,68 | 0,45 |
| 23 | Озеро Бокенколь | 19,98 | - | 1,65 | 5,82 | 2,8 | 1,37 | 1,05 | 5,34 |
| 24 | Озеро Кокколь | 11,06 | - | 2,83 | 4,3 | 0,58 | 1,04 | 0,2 | 0,53 |
| 25 | Озера Большой Жарколь | 25,33 | - | 2,88 | 12,36 | 1,0 | 2,1 | 0,73 | 3,71 |
| 26 | Озера Малый Жарколь | 9,4 | - | 1,54 | 4,06 | 0,58 | 0,64 | 0,11 | 1,22 |
| 27 | Озеро Кармакколь (п. Мамыр) | 6,18 | - | 1,08 | 2,61 | 0,23 | 0,26 | 0,13 | 1,52 |
| 28 | Водохранилище Ойсылкара | 6,9 | - | - | - | 1,2 | - | 1,6 | 2,5 |
| 29 | Озеро Малый Караколь | 20,3 | - | 2,1 | 9,9 | - | 2,1 | 0,9 | 4,6 |
| 30 | Итого\* | 337,35 | 2,5 | 68,035 | 96,186 | 24,078 | 35,334 | 19,206 | 48,464 |

      продолжение таблицы

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Виды рыб и других водных животных** | | | | | | |
| **язь** | **линь** | **сом** | **красноперка** | **густера** | **голавль** | **рак** |
| **11** | **12** | **13** | **14** | **15** | **16** | **17** |
| - | - | - |  | - | - | - |
| 1,2 | - | - | - | 3,61 | - | - |
| 8,7 | - | - | - | - | - | 1,5 |
| - | - | - | 0,2 | 0,1 | - | - |
| 0,21 | 0,05 | - | - | - | - | - |
| 0,25 | - | - | - | - | - | - |
| - | - | 0,3 | - | - | - | - |
| 0,093 | 0,4 | 0,239 | 0,218 | - | - | - |
| - | 0,26 | - | - | 0,29 | - | - |
| 0,16 | 0,1 | 0,15 | - | 0,16 | - | - |
| 0,1 | 0,28 | - | 0,187 | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - |
| - | 0,1 | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | 0,17 | - | - |
| 0,85 | - | - | - | 0,12 | - | 0,9 |
| 0,83 | - | - | - |  | - |  |
| 0,52 | - | - | - | - | - | - |
| 3,27 | 0,98 | - | - | - | - | - |
| 0,3 | 0,52 | - | - | - | - | - |
| 0,4 | - | - | - | - | - | - |
| 3,77 | - | - | - | - | - | - |
| 2,08 | - | - | - | - | - | - |
| 1,95 | - | - | - | - | - | - |
| 1,58 | - | - | - | - | - | - |
| 2,55 | - | - | - | - | - | - |
| 1,25 | - | - | - | - | - | - |
| 0,35 | - | - | - | - | - | - |
| 1,5 | - | - | - | - | 0,1 | - |
| 0,6 | 0,1 | - | - | - | - | - |
| 32,513 | 2,79 | 0,689 | 0,605 | 4,45 | 0,1 | 2,4 |

**Параграф 3. Алматинская область**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Водоемы** | **Всего, тонн** | **Виды рыб и других водных животных** | | | | | |
| **лещ** | **жерех** | **карась** | **сазан** | **вобла** | **сом** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** |
| 1 | Озеро Михайловское | 8,531 | 1,037 | 0,589 | 0,315 | 1,219 | 0,405 | 0,977 |
| 2 | Озеро Дубчунколь | 1,73 | 0,1 | - | 0,1 | 1,12 | - | - |
| 3 | Озеро Ащысу | 4,86 | 0,15 | 0,41 | 0,02 | 0,17 | 1,03 | 1,66 |
| 4 | Итого\* | 15,121 | 1,287 | 0,999 | 0,435 | 2,509 | 1,435 | 2,637 |

      продолжение таблицы

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Виды рыб и других водных животных** | | | | | |
| **судак** | **берш** | **толстолобик** | **линь** | **белый амур** | **змееголов** |
| **10** | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** |
| 1,11 | - | 0,385 |  | 0,42 | 2,074 |
| - | - | - | 0,41 | - | - |
| 0,75 | 0,63 | - |  | - | 0,04 |
| 1,86 | 0,63 | 0,385 | 0,41 | 0,42 | 2,114 |

**Параграф 4. Жамбылская область**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Водоемы** | **Всего, тонн** | **Виды рыб и других водных животных** | | | | | | | |
| **щука** | **лещ** | **Карп (сазан)** | **судак** | **карась** | **жерех** | **плотва** | **окунь** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** |
| 1 | Тасоткольское Водохранилище | 25,95 |  | 9,735 | 6,3 | 4,29 | 5,625 |  |  |  |
| 2 | Озеро Бииликоль | 76,265 |  | 10,51 | 6,2 | 35,1 | 7,3 |  | 4,5 |  |
| 3 | Озеро Акколь | 25,52 |  | 5,59 | 3,52 | 5,295 | 9,38 |  |  |  |
| 4 | Терс-Ащибулакское водохранилище | 4,87 |  | 0,57 | 1,235 | 1,02 | 2,045 |  |  |  |
| 5 | Ынталы водохранилище | 5,95 |  | 1,295 | 2,145 | 0,595 | 1,915 |  |  |  |
| 6 | Озеро Караколь | 5,95 | 0,345 | 0,25 | 0,65 |  | 1,4 | 0,745 |  | 0,345 |
| 7 | Водоемы бассейна реки Асса | 21,82 |  | 2,285 | 3,485 | 1,545 | 8,715 |  | 0,39 |  |
| 8 | Водоемы бассейна реки Талас | 20,37 | 0,135 | 1,27 | 3,14 | 0,69 | 11,09 |  | 0,39 |  |
| 9 | Водоемы бассейна реки Шу | 27,555 | 1,21 | 1,58 | 5,775 | 0,305 | 10,93 | 0,41 | 0,97 | 0,04 |
| 10 | Озеро Большой Камкалы | 4,8 | 0,31 | 0,29 | 0,41 |  |  | 0,155 |  | 0,8 |
| 11 | Озеро Шилик | 3 |  |  | 2,7 |  | 0,1 |  | 0,2 |  |
| 12 | Итого\* | 227,00 | 2,00 | 33,305 | 33,56 | 48,84 | 58,5 | 1,31 | 6,45 | 1,185 |

      продолжение таблицы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Виды рыб и других водных животных** | | | | | | | | |
| **язь** | **змееголов** | **маринка** | **толстолобик** | **красноперка** | **белый амур** | **вобла** | **рак** | **цисты артемии** |
| **12** | **13** | **14** | **15** | **16** | **17** | **18** | **19** | **20** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 8 |  |  |  |  |  | 4,655 |  |
|  | 1,435 |  |  |  |  |  | 0,3 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 0,86 | 0,7 |  |  | 0,655 |  |  |  |  |
|  | 1,915 | 0,17 | 0,345 | 1,565 | 1,205 | 0,2 |  |  |
|  | 2,34 | 0,1 | 0,05 | 0,055 | 0,875 | 0,235 |  |  |
| 0,05 | 3,35 | 0,37 | 0,385 | 0,35 | 1,81 | 0,035 |  |  |
| 2,01 | 0,03 |  |  |  | 0,795 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2,92 | 17,755 | 0,64 | 0,78 | 2,625 | 4,7 | 0,47 | 4,955 |  |

**Параграф 5. Восточно-Казахстанская область**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Водоемы** | **Всего, тонн** | **Виды рыб и других водных животных** | | |
| **плотва** | **окунь** | **карась** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 1 | Пруд № 2 на реке Церковка | 0,002 | 0,002 | - | - |
| 2 | Водохранилище на реке Секисовка | 0,059 | 0,056 | 0,003 | - |
| 3 | Водохранилище на реке Глубочанка | 0,113 | 0,08 | 0,011 | 0,022 |
| 4 | Водохранилище на реке Кукуевка | 0,002 | 0,002 | - | - |
| 5 | Водохранилище на реке Красноярка | 0,058 | 0,03 | - | 0,028 |
| 6 | Пруд на реке Маховка | 0,029 | - | - | 0,029 |
| 7 | Пруд на реке Уланка | 0,043 | 0,043 | - | - |
| 8 | Итого\* | 0,306 | 0,213 | 0,014 | 0,079 |

**Параграф 6. Западно-Казахстанская область**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Водоемы** | **Всего, тонн** | **Виды рыб и других водных животных** | | | | | | | |
| **голавль** | **судак** | **чехонь** | **щука** | **язь** | **красноперка** | **лещ** | **плотва** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** |
| 1 | Озеро Сорколь | 7,6 | - | - | - | - | - | - | - | 4,4 |
| 2 | Озеро Сарышыганак | 26,1 |  | 0,8 |  | 1,5 |  | 5,5 | 2,1 | 0,5 |
| 3 | Озеро Едильсор | 9,6 | - | 0,9 | - | - | 0,3 | - | 0,7 | 2,8 |
| 4 | Водохранилище на реке Солянка | 1,044 | - | - | - | - | - | - | 0,318 | - |
| 5 | Муратсайское водохранилище | 4,73 | - | 0,1 | - | - | - | 0,2 | 0,1 | 1,7 |
| 6 | Пятимарское водохранилище | 36,6 | - | - | - | 4,7 | - | 3,5 | - | 0,6 |
| 7 | Река Большой Узень | 17,36 | - | 0,13 | - | - | - | 1,24 | 0,1 | 4,73 |
| 8 | Река Грачи 1 | 4,261 | - | - | - | - | - | - | - | 0,539 |
| 9 | Река Грачи 2 | 4,152 | - | - | - | - | - | - | 1,781 | 1,081 |
| 10 | Река Малый Узень | 13,7 | - | - | - | 0,3 | - | 1,8 | 0,6 | 3,7 |
| 11 | Битикское водохранилище | 70,9 | - | 1,2 | - | 3,2 | - | 8,6 | 23,0 | 13,6 |
| 12 | Донгелекское водохранилище | 25,894 | - | - | 0,281 | 3,424 | - | 1,843 | 0,991 | 9,736 |
| 13 | Озеро Рыбный Сокрыл | 21,95 | - | 5,764 | - | - | - | - | - | - |
| 14 | Река Солянка | 4,163 | 0,132 | 0,883 | - | 0,657 | - | 0,11 | 0,151 | - |
| 15 | Кировское водохранилище | 28,9 | - | - | 1,1 | 3,0 | - | 7,3 | 1,3 | 0,6 |
| 16 | Озеро Глубинное | 1,51 | - | 0,6 | 0,01 | - | - | 0,03 | 0,01 | - |
| 17 | Река Кушум | 21,183 | - | - | - | 1,411 | 0,2 | 2,9 | 2,469 | 3,756 |
| 18 | Водохранилище Жанакуш | 3,15 | - | - | - | 0,2 | - | 0,34 | - | 0,25 |
| 19 | Итого\* | 302,797 | 0,132 | 10,377 | 1,391 | 18,392 | 0,5 | 33,363 | 33,62 | 47,992 |

      продолжение таблицы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Виды рыб и других водных животных** | | | | | | | | | |
| **карась серебряный** | **линь** | **синец** | **окунь** | **жерех** | **карп (сазан)** | **густера** | **сом** | **берш** | **рак** |
| **12** | **13** | **14** | **15** | **16** | **17** | **18** | **19** | **20** | **21** |
| 0,9 | - | - | 0,7 | - | 1,6 | - | - | - | - |
| 7,0 | 3,5 | 0,7 | 0,7 |  | 1,5 | 1,0 |  |  | 1,3 |
| 2,8 | - | - | 0,5 | - | 1,0 | 0,6 | - | - | - |
| 0,263 | 0,152 | - | 0,311 | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | 0,1 | - | 0,8 | 0,2 | - | 0,03 | 1,5 |
| 10,6 | - | - | 4,7 | - | - | 1,8 | - | - | 10,7 |
| 2,15 | - | 0,1 | 2,67 | - | 0,11 | 0,03 | - | - | 6,1 |
| 2,311 | 0,073 | - | - | - | 1,338 | - | - | - | - |
| 0,273 | 0,585 | - | 0,432 | - | - | - | - | - | - |
| 0,2 | - | 0,2 | 1,0 | - | 0,6 | 0,2 | 0,6 | - | 4,5 |
| 10,1 | 3,4 | 0,4 | 1,0 | - | - | 1,4 | - | - | 5,0 |
| 4,121 | 0,727 | 3,62 | 0,336 | 0,479 | - | - | 0,336 | - | - |
| 4,023 | 0,397 | 3,852 | 5,28 | - | 2,634 | - | - | - | - |
| 0,274 | - | 1,164 | 0,393 | - | 0,399 | - | - | - | - |
| - | 0,7 | - | 9,8 | - | - | 0,3 | 4,8 | - | - |
| 0,73 | - | 0,03 | - | - | - | - | - | 0,1 | - |
| 4,226 | 0,894 | 0,405 | 2,088 | 0,2 | 0,734 | 0,4 | 0,4 | - | 1,1 |
| 0,5 | 0,84 | - | 0,06 | - | 0,4 | 0,06 | - | - | 0,5 |
| 50,471 | 11,268 | 10,471 | 30,07 | 0,679 | 11,115 | 5,99 | 6,136 | 0,13 | 30,7 |

**Параграф 7. Карагандинская область**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Водоем** | **Всего, тонн** | **Виды рыб и других водных животных** | | | | | |
| **рак** | **линь** | **щука** | **лещ** | **карп (сазан)** | **судак** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** |
| 1 | Озеро Жартас | 6,8 | 0,3 | - | - | - | 2,5 | - |
| 2 | Озеро Большое Каркаралинское | 8,4 | - | - | - | - | 2,6 | - |
| 3 | Озеро Ботакара | 6,8 | - | - | - | - | - | - |
| 4 | Водохранилище Бидаикское | 3,9 | - | - | 0,4 | - | - | - |
| 5 | Озеро Рудничное | 9,6 | - | - | - | - | 2,0 | - |
| 6 | Озеро Балыктыколь | 15,1 | - | - | - | - | - | - |
| 7 | Озеро Койтас | 8,3 | 0,2 | - | - | - | 1,8 | - |
| 8 | Водохранилище Самаркандское | 48,2 | - | - | 2,2 | 18,2 | 1,0 | 0,8 |
| 9 | Водохранилище Интумакское | 17,2 | - | - | - | 2,4 | 1,0 | 0,3 |
| 10 | Река Кульса | 10,0 | - | - | - | - | - | - |
| 11 | Водохранилище Шерубай-Нуринское | 16,5 | - | - | - | 4,5 | - | 0,5 |
| 12 | Водохранилище Ащисуйское | 3,6 | - | - | 1,4 | - | 0,2 | - |
| 13 | Водохранилище Кенгирское | 30,1 | 10,1 | - | - | - | 9,0 | - |
| 14 | Водохранилище Ишимское | 3,1 | - | 0,4 | 0,8 | - | 0,7 | - |
| 15 | Озеро Батпакколь | 3,2 | - | - | - | - | - | - |
| 16 | Озеро Токсумак | 5,1 | - | - | - | - | 1,2 | - |
| 17 | Река Сарысу | 3,9 | - | - | 1,7 | - | 0,5 | - |
| 18 | Водохранилище Чкаловское | 3,1 | 0,6 | - | - | - | 0,5 | - |
| 19 | Водохранилище Жездинское | 3,9 | - | - | - | - | 1,3 | - |
| 20 | Пруд № 9 | 3,0 | - | - | - | - | 0,8 | - |
| 21 | Озеро Курганколь | 7,4 | 4,0 | - | - | - | - | - |
| 22 | Озеро Сасыкколь | 42,3 | - | - | 1,7 | 9,7 | 1,7 | 0,4 |
| 23 | Прочие водоемы\*\* | 33,03 | 1,6 | 0,49 | 2,31 | 0,1 | 5,75 | - |
| 24 | Итого\* | 292,53 | 16,8 | 0,89 | 10,51 | 34,9 | 32,55 | 2,0 |

      продолжение таблицы

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Виды рыб и других водных животных** | | | | | |
| **карась** | **плотва** | **окунь** | **язь** | **сиговые** | **змееголов** |
| **10** | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** |
| 1,2 | 0,5 | 2,3 | - | - |  |
| 2,4 | 1,2 | 2,2 | - | - |  |
| 6,8 | - | - | - | - |  |
| 1,9 | 0,4 | 0,4 | 0,8 | - |  |
| 4,5 | - | 3,1 | - | - |  |
| 10,0 | - | - | - | 5,1 |  |
| 2,5 | - | 2,7 | - | 1,1 |  |
| 20,0 | 4,0 | 2,0 | - | - |  |
| 9,5 | 2,1 | 1,9 | - | - |  |
| 10,0 | - | - | - | - |  |
| 4,7 | 2,2 | 4,6 | - | - |  |
| 1,0 | 0,6 | 0,4 | - | - |  |
| 9,0 | 1,0 | 1,0 | - | - |  |
| - | 0,6 | 0,6 | - | - | - |
| 3,2 | - | - | - | - | - |
| 3,3 | - | 0,6 | - | - |  |
| 0,6 | 0,4 | 0,5 | - | - | 0,2 |
| 1,0 | 0,5 | 0,5 | - | - |  |
| 2,6 | - | - | - | - | - |
| 2,2 | - | - | - | - |  |
| 3,4 | - | - | - | - |  |
| 19,9 | 6,0 | 2,9 | - | - |  |
| 17,29 | 2,66 | 1,82 | 1,01 | - | - |
| 136,99 | 22,16 | 27,52 | 1,81 | 6,2 | 0,2 |

**Параграф 8. Северо-Казахстанская область**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Водоемы** | **Всего, тонн** | **Виды рыб и других водных животных** | | | | | |
| **карась** | **лещ** | **карп** | **сиговые** | **щука** | **окунь** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** |
| 1 | Озеро Долгое Большое | 4,0 | 4,0 | - | - | - | - | - |
| 2 | Озеро Барчинское | 6,5 | 5,0 | - | - | 1,5 | - | - |
| 3 | Озеро Куспек | 3,5 | 1,0 | - | 0,5 | 2,0 | - | - |
| 4 | Озеро Давыдово | 3,0 | 1,0 | - | - | 2,0 | - | - |
| 5 | Озеро Жалтырь | 8,5 | 2,0 | - | 1,5 | 5,0 | - | - |
| 6 | Озеро Новое | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - |
| 7 | Озеро Калмакколь | 10,0 | 10,0 | - | - | - | - | - |
| 8 | Озеро Карасор | 29,0 | 19,0 | - | - | - | - | - |
| 9 | Озеро Кумдыколь | 17,5 | 10,0 | - | - | 2,5 | - | 5,0 |
| 10 | Озеро Кендыкты | 16,1 | 4,3 | - | 3,5 | 0,5 | 1,5 | 5,5 |
| 11 | Озеро Курганское | 3,0 | 2,0 | - | - | 1,0 | - | - |
| 12 | Озеро Жалтырь | 4,0 | 4,0 | - | - | - | - | - |
| 13 | Озеро Биесоган | 6,2 | 6,2 | - | - | - | - | - |
| 14 | Озеро Шаглы - Тенгиз | 40,0 | 40,0 | - | - | - | - | - |
| 15 | Озеро Балыкты Большое | 21,0 | 10,0 | 0,7 | - | 1,5 | 0,5 | 8,0 |
| 16 | Озеро Коржанкуль Большой | 3,0 | 2,2 | - | 0,3 | - | - | 0,5 |
| 17 | Озеро Грачи | 4,7 | 4,0 | - | 0,1 | 0,3 | 0,3 | - |
| 18 | Озеро Соленое (Богатое) | 19,0 | - | - | - | - | - | - |
| 19 | Озеро Каменное | 4,0 | 4,0 | - | - | - | - | - |
| 20 | Озеро Черепково | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - |
| 21 | Озеро Рыбное (Воскресеновка) | 4,2 | 4,0 | - | - | - | - | - |
| 22 | Озеро Тарангул Большой | 72,0 | 7,0 | 5,0 | 10,0 | - | 11,0 | 18,0 |
| 23 | Озеро Горькое (Казанка) | 3,3 | 2,0 | - | - | 1,0 | 0,3 | - |
| 24 | Озеро Утиное | 3,5 | 2,0 | - | 1,0 | - | - | 0,5 |
| 25 | Озеро Бескамышное | 4,5 | 1,5 | - | 0,5 | - | 1,0 | 1,0 |
| 26 | Озеро Горькое (Островское) | 44,4 | - | - | - | - | - | - |
| 27 | Озеро Екатериновское | 4,3 | 3,5 | - | - | 0,5 | 0,3 | - |
| 28 | Озеро Большой Избасар | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - |
| 29 | Озеро Лагерное | 6,2 | 3,0 | - | - | 3,2 | - | - |
| 30 | Озеро Питное (Островское) | 5,0 | 3,0 | - | - | 2,0 | - | - |
| 31 | Озеро Питное (Пресновское) | 44,2 | - | - | - | - | - | - |
| 32 | Озеро Питное | 4,7 | 2,5 | - | 1,0 | 1,2 | - | - |
| 33 | Озеро Семилово | 16,0 | - | - | - | - | - | - |
| 34 | Озеро Соленое (Сенжарка) | 14,0 | - | - | - | - | - | - |
| 35 | Озеро Половинное | 15,0 | 10,0 | - | - | 5,0 | - | - |
| 36 | Озеро Крутое | 3,5 | 1,5 | - | - | - | - | - |
| 37 | Озеро Лебяжье | 15,0 | 5,0 | - | - | 1,0 | 2,0 | 7,0 |
| 38 | Озеро Лебяжье (Налобинское) | 7,0 | 3,0 | - | - | 4,0 | - | - |
| 39 | Озеро Налобинское | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - |
| 40 | Озеро Плоское | 5,0 | 3,0 | - | - | - | - | 2,0 |
| 41 | Озеро Полковниково | 4,0 | 4,0 | - | - | - | - | - |
| 42 | Озеро СолҰное (Пресновка) | 6,5 | 1,0 | - | - | 5,5 | - | - |
| 43 | Озеро Сумное | 3,5 | 3,5 | - | - | - | - | - |
| 44 | Озеро Широкое | 5,0 | 5,0 | - | - | - | - | - |
| 45 | Озеро Шайтаново | 4,5 | 2,0 | - | 1,0 | - | 1,0 | 0,25 |
| 46 | Озеро Улыколь | 35,0 | 12,0 | - | 4,0 | - | 7,0 | 6,0 |
| 47 | Озеро Аксуат | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - |
| 48 | Озеро Баян | 12,0 | 12,0 | - | - | - | - | - |
| 49 | Озеро Жаксы-Жангыстау | 32,0 | - | 4,0 | - | 12,0 | - | 10,0 |
| 50 | Озеро Косколь Малый | 90,0 | - | - | - | - | - | - |
| 51 | Озеро Косколь Малый (район Шал акына) | 3,5 | 2,5 | - | - | - | 1,0 | - |
| 52 | Озеро Козловское | 3,0 | 2,5 | - | 0,5 | - | - | - |
| 53 | Сергеевское водохранилище | 3,0 | - | - | 1,5 | 1,5 | - | - |
| 54 | Пойма реки Ишим | 47,0 | 25,0 | 4,92 | - | - | 3,22 | 9,12 |
| 55 | Пасынки (Жамбылский район) | 15,0 | - | - | - | - | - | - |
| 56 | Озеро Демкино | 3,0 | - | - | - | - | - | - |
| 57 | Озеро Чебачки | 6,5 | 5,0 | - | - | 1,5 | - | - |
| 58 | Озеро Жетыколь | 5,1 | 5,1 | - | - | - | - | - |
| 59 | Озеро Лебеденок | 8,4 | 5,7 | - | - | 2,7 | - | - |
| 60 | Озеро Жарколь | 3,5 | 3,1 | - | 0,4 | - | - | - |
| 61 | Озеро Салкынколь | 35,9 | 35,9 | - | - | - | - | - |
| 62 | Озеро Могильное | 4,0 | 4,0 | - | - | - | - | - |
| 63 | Озеро Кумдыколь | 6,7 | 6,7 | - | - | - | - | - |
| 64 | Прочие водоемы\*\* | 226,26 | 194,48 | - | 10,05 | 11,6 | 3,35 | 2,51 |
| 65 | Итого\* | 1053,16 | 524,18 | 14,62 | 35,85 | 69,0 | 32,47 | 75,38 |

      продолжение таблицы

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Виды рыб и других водных животных** | | | | |
| **линь** | **судак** | **плотва** | **гаммарус** | **цисты артемии** |
| **10** | **11** | **12** | **13** | **14** |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |
| 10,0 | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |
| 0,3 | - | 0,5 | - | - |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |
| - | - | 0,3 | - | - |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | 19,0 |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |
| 0,2 | - | - | - | - |
| 6,0 | 12,0 | 3,0 | - | - |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |
| - | - | 0,5 | - | - |
| - | - | - | 44,4 | - |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | 44,2 | - |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | 16,0 |
| - | - | - | - | 14,0 |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | 2,0 | - |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |
| - | - | 0,25 | - | - |
| - | - | 6,0 | - | - |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |
| - | - | 6,0 | - | - |
| - | - | - | 90,0 | - |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |
| - | - | 4,74 | - | - |
| - | - | - | - | 15,0 |
| - | - | - | 3,0 | - |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |
| 0,82 | - | 1,0 | 1,45 | 1,0 |
| 17,32 | 12,0 | 22,29 | 185,05 | 65,0 |

**Параграф 9. Костанайская область**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Водоем** | **Всего, тонн** | **Виды рыб и других водных животных** | | | | | |
| **карась** | **лещ** | **карп (сазан)** | **сиговые** | **щука** | **линь** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** |
| 1 | Пруд Железнодорожный | 3,0 | 1,0 | - | 2,0 | - | - | - |
| 2 | Пруд Лог Кандыбайский | 4,0 | 4,0 | - | - | - | - | - |
| 3 | Озеро Талы | 4,7 | 2,0 | - | 0,5 | - | 1,0 | 0,5 |
| 4 | Озеро Шолак Копа | 5,4 | 5,0 | - | - | - | - | 0,4 |
| 5 | Озеро Жаксыжарколь | 4,5 | 3,0 | - | - | - | - | - |
| 6 | Озеро Бозщаколь | 5,0 | 5,0 | - | - | - | - | - |
| 7 | Озеро Сарыколь | 6,0 | 6,0 | - | - | - | - | - |
| 8 | Озеро Косколь (Пограничное) | 5,0 | 5,0 | - | - | - | - | - |
| 9 | Озеро Сулуколь | 15,2 | 2,0 | - | 8,2 | - | - | - |
| 10 | Озеро Шийли | 5,0 | 5,0 | - | - | - | - | - |
| 11 | Озеро Балыктыколь | 3,0 | 2,0 | - | - | - | 0,5 | - |
| 12 | Озеро Кишкенколь | 6,0 | 2,0 | - | 2,0 | - | - | - |
| 13 | Водохранилище Верхне-Тобольское | 203,0 | - | 70,0 | 8,0 | 20,0 | 15,0 | - |
| 14 | Озеро Акколь | 62,5 | 4,0 | - | 45,0 | - | 9,0 | 0,5 |
| 15 | Водохранилище Желкуарское | 5,0 | 2,0 | 0,3 | 0,2 | - | 0,8 | 0,5 |
| 16 | Озеро Кособа | 4,0 | 4,0 | - | - | - | - | - |
| 17 | Озеро Жалтыр Карабас | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - |
| 18 | Пруд Большой | 3,2 | 0,2 | - | 0,2 | - | 1,5 | 0,5 |
| 19 | Озеро Карасор | 22,3 | 1,5 | - | - | 20,0 | 0,3 | - |
| 20 | Озеро Боровское | 4,5 | 0,5 | - | - | 1,5 | 0,5 | - |
| 21 | Озеро Зоново | 4,5 | 0,5 | - | - | 1,5 | 0,5 | - |
| 22 | Пруд Зареченский | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - |
| 23 | Пруд Новый | 3,0 | - | - | - | - | 1,0 | - |
| 24 | Пруд Садовое | 3,0 | 1,5 | - | 1,5 | - | - | - |
| 25 | Озеро Алаколь | 6,0 | 6,0 | - | - | - | - | - |
| 26 | Озеро Тениз | 6,5 | 5,5 | - | - | - | 1,0 | - |
| 27 | Озеро Алаколь (Мокрое) | 29,2 | 3,0 | - | - | 25,0 | 0,2 | 0,2 |
| 28 | Озеро Алтыбай | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - |
| 29 | Водохранилище Каратомарское | 125,0 | - | 35,0 | 9,0 | 2,0 | 10,0 | - |
| 30 | Озеро Большой Косколь | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - |
| 31 | Озеро Валерьяновская балка | 4,0 | 1,0 | - | 3,0 | - | - | - |
| 32 | Озеро Кендирли | 60,0 | 2,0 | - | 2,0 | 30,0 | 5,0 | 1,0 |
| 33 | Озеро Таксор | 4,0 | 1,0 | - | 3,0 | - | - | - |
| 34 | Озеро в Урочище Караколь | 3,5 | 1,0 | - | 2,0 | - | - | 0,5 |
| 35 | Озеро Бабье | 8,0 | 7,0 | - | - | - | 0,5 | - |
| 36 | Озеро Жаркаин | 8,0 | 8,0 | - | - | - | - | - |
| 37 | Озеро Куренное | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - |
| 38 | Озеро Большое | 4,0 | 3,0 | - | 0,5 | - | 0,5 | - |
| 39 | Озеро Акпас | 10,0 | 5,0 | - | 5,0 | - | - | - |
| 40 | Озеро Жарколь | 5,0 | 5,0 | - | - | - | - | - |
| 41 | Озеро Коняево | 3,5 | - | - | 2,5 | 1,0 | - | - |
| 42 | Озеро Сарыоба | 3,0 | 2,0 | - | - | - | 1,0 | - |
| 43 | Озеро Жаман | 5,0 | 2,5 | - | - | - | 1,0 | - |
| 44 | Озеро Акжан (Большое | 7,0 | 4,0 | - | - | - | 2,0 | - |
|  | Неклюдово) |  |  |  |  |  |  |  |
| 45 | Озеро Улыколь | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - |
| 46 | Озеро Жул-Журган | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - |
| 47 | Озеро Речное | 8,0 | - | - | - | - | 2,0 | 2,0 |
| 48 | Озеро Жаксы-Жарколь | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - |
| 49 | Озеро Токтас | 7,5 | 5,0 | - | 2,0 | - | - | 0,5 |
| 50 | Озеро Большой Косколь | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - |
| 51 | Озеро Улькен Бурли | 6,0 | 6,0 | - | - | - | - | - |
| 52 | Озеро Тонтыгер | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - |
| 53 | Озеро Койбагар | 15,0 | 10,0 | - | - | - | 3,0 | - |
| 54 | Озеро Бикень | 5,5 | - | - | - | - | 1,0 | 0,5 |
| 55 | Озеро Шошкалы | 10,3 | 5,7 | 1,2 | - | - | 1,7 | - |
| 56 | Озеро Карасор | 3,0 | - | - | - | - | - | - |
| 57 | Озеро Карасор | 5,7 | - | - | - | - | - | - |
| 58 | Озеро Мендайсор | 25,0 | - | - | - | - | - | - |
| 59 | Озеро Тентексор (Тыныксор) | 38,0 | - | - | - | - | - | - |
| 60 | Озеро Саз | 10,0 | - | - | - | - | - | - |
| 61 | Прочие водоемы\*\* | 164,0 | 114,75 | 2,5 | 13,75 | 3,6 | 10,9 | 5,3 |
| 62 | Итого\* | 10 01,5 | 283,65 | 109 | 110,35 | 104,6 | 69,9 | 12,4 |

      продолжение таблицы

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Виды рыб и других водных животных** | | | | | |
| **плотва** | **окунь** | **судак** | **гаммарус** | **рак** | **цисты артемии** |
| **10** | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** |
| - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - |
| 0,2 | 0,5 | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - |
| - | 1,5 | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - |
| 5,0 | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - |
| - | 0,5 | - | - | - | - |
| 2,0 | - | - | - | - | - |
| 40,0 | 34,0 | 10,0 | - | 6,0 | - |
| 1,0 | 3,0 | - | - | - | - |
| 0,2 | 1,0 | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - |
| 0,5 | 0,3 | - | - | - | - |
| - | 0,5 | - | - | - | - |
| 0,5 | 0,5 | - | 1,0 | - | - |
| 0,5 | 0,5 | - | 1,0 | - | - |
| - | - | - | - | - | - |
| 1,0 | 1,0 | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - |
| 0,3 | 0,5 | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - |
| 30,0 | 25,0 | 10,0 | - | 4,0 | - |
| - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - |
| 20,0 | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - |
| - | 0,5 | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - |
| 0,5 | 1,0 | - | - | - | - |
| - | 1,0 | - | - | - | - |
|  |  |  |  |  |  |
| - | - | - | - | - | - |
| - | - |  | - | - | - |
| 2,0 | 2,0 | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - |
| 1,0 | 1,0 | - | - | - | - |
| 0,5 | 0,5 | - | - | 3,0 | - |
| 0,9 | 0,8 | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | 3,0 |
| - | - | - | - | - | 5,7 |
| - | - | - | - | - | 25,0 |
| - | - |  | - | - | 38,0 |
| - | - |  | - | - | 10,0 |
| 3,5 | 5,7 | - | 1,5 | 2,5 | - |
| 109,6 | 81,3 | 20 | 3,5 | 15,5 | 81,7 |

**Параграф 10. Кызылординская область**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Водоемы** | **Всего, тонн** | **Виды рыб и других водных животных** | | | | | | |
| **плотва** | **лещ** | **карп (сазан)** | **язь** | **белый толстолобик** | **красноперка** | **карась** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
| 1 | Камыстыбасская система озер | 335,0 | 86,0 | 93,0 | 24,0 | - | - | 23,0 | - |
| 2 | Акшатауская система озер | 56,0 | 14,0 | 18,0 | 3,0 | 1,0 | - | 3,0 | - |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Кандаральская система озер | 26,0 | 6,0 | 2,0 | 2,0 | - | 3,0 | 2,0 | - |
| 4 | Нансай-Ханкожинская система озер | 47,0 | 8,0 | 11,0 | 3,0 | 2,0 | 4,0 | 3,0 | - |
| 5 | Жанадарьинская система озер | 67,0 | 23,0 | 18,0 | 4,0 | - | 2,0 | - | 3,0 |
| 6 | Караузякская система озер | 75,0 | 23,0 | 21,0 | 5,0 | - | 4,0 | 3,0 | - |
| 7 | Куандаринская система озер | 97,0 | 19,0 | 17,0 | 21,0 | 3,0 | 4,0 | 4,0 | - |
| 8 | Аксайская система озер | 29,0 | 5,0 | 4,0 | 2,0 | 3,0 | - | 3,0 | 4,0 |
| 9 | Теликульская система озер | 25,0 | 4,0 | 3,0 | 2,0 | 1,0 | - | - | - |
| 10 | Приморские озера | 31,0 | 8,0 | 5,0 | 3,0 | - | - | 2,0 | - |
| 11 | Озеро Караколь | 6,169 | - | 1,361 | 0,878 | - | - | 1,109 | 1,305 |
| 12 | Озеро Калгандария | 1,805 | 0,202 | - | 0,483 | - | - | - | 0,105 |
| 13 | Озеро Халал | 3,304 | 0,143 | - | 0,351 | - | 0,302 | - | 0,401 |
| 14 | Озеро Калгандария (район Жанакорганский) | 4,787 | 0,412 | - | 0,976 | - | 0,349 | - | 0,477 |
| 15 | Итого\* | 804,065 | 196,757 | 193,361 | 71,688 | 10,0 | 17,651 | 44,109 | 9,288 |

      продолжение таблицы

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Виды рыб и других водных животных** | | | | | | | |
| **карась серебряный** | **змееголов** | **окунь** | **щука** | **жерех** | **чехонь** | **судак** | **сом** |
| **11** | **12** | **13** | **14** | **15** | **16** | **17** | **18** |
| - | - | 12,0 | 17,0 | 5,0 | 8,0 | 56,0 | 11,0 |
| 2,0 | - | 2,0 | 3,0 | 1,0 | 2,0 | 7,0 | - |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3,0 | 4,0 | - | - | 1,0 | 1,0 | 2,0 | - |
| 4,0 | 5,0 | - | - | 2,0 | 2,0 | 3,0 | - |
| - | 7,0 | - | - | 3,0 | 4,0 | 3,0 | - |
| 5,0 | 7,0 | - | 2,0 | 2,0 | 3,0 | - | - |
| 9,0 | 10,0 | 1,0 | - | 2,0 | 2,0 | 5,0 | - |
| - | 6,0 | 2,0 | - | - | - | - | - |
| 3,0 | 4,0 | 1,0 | 2,0 | - | 1,0 | 4,0 | - |
| 3,0 | 6,0 | 1,0 | 3,0 | - | - | - | - |
| - | - | - | 0,679 | - | - | 0,837 | - |
| - | 0,379 | - | 0,36 | 0,276 | - | - | - |
| - | 0,523 | - | 0,964 | - | - | - | 0,62 |
| - | 0,983 | - | - | 0,91 | 0,68 | - | - |
| 29,0 | 50,885 | 19,0 | 29,003 | 17,186 | 23,68 | 80,837 | 11,62 |

**Параграф 11. Павлодарская область**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Водоем** | **Всего, тонн** | **Виды рыб и других водных животных** | | | | | | |
| **налим** | **лещ** | **судак** | **плотва** | **окунь** | **щука** | **язь** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
| 1 | Пойменные водоемы реки Иртыш | 79,302 | 0,67 | 14,748 | 1,89 | 11,846 | 11,902 | 14,078 | 1,79 |
| 2 | Степные водоемы Павлодарской области | 52,468 | - | 2,67 | 0,2 | 0,66 | 1,32 | 0,53 | - |
| 3 | Озеро Шарбакты | 57,0 | - | - | - | - | - | - | - |
| 4 | Озеро Ащытакыр | 17,0 | - | - | - | - | - | - | - |
| 5 | Озеро Борли | 119,0 | - | - | - | - | - | - | - |
| 6 | Озеро Жамантуз (Аккулинский район) | 12,0 | - | - | - | - | - | - | - |
| 7 | Озеро Казы | 27,0 | - | - | - | - | - | - | - |
| 8 | Озеро Калатуз | 76,0 | - | - | - | - | - | - | - |
| 9 | Озеро Жамантуз (Актогайский район) | 22,0 | - | - | - | - | - | - | - |
| 10 | Озеро Кызылтуз (Аккулинский район) | 21,0 | - | - | - | - | - | - | - |
| 11 | Озеро Сейтень | 132,0 | - | - | - | - | - | - | - |
| 12 | Озеро Туз (Баянаульский район) | 59,0 | - | - | - | - | - | - | - |
| 13 | Озеро Туз (Аккулинский район) | 49,0 | - | - | - | - | - | - | - |
| 14 | Озеро Кызылтуз (Железинский район) | 60,0 | - | - | - | - | - | - | - |
| 15 | Озеро Айдарша | 11,0 | - | - | - | - | - | - | - |
| 16 | Озеро Бура | 50,0 | - | - | - | - | - | - | - |
| 17 | Озеро Баянбай | 3,0 | - | - | - | - | - | - | - |
| 18 | Озеро Актюбейсор | 4,0 | - | - | - | - | - | - | - |
| 19 | Озеро Кудайколь | 10,0 | - | - | - | - | - | - | - |
| 20 | Озеро Малый Коссор | 4,0 | - | - | - | - | - | - | - |
| 21 | Озеро Узынсор | 23,0 | - | - | - | - | - | - | - |
| 22 | Озеро Муздыколь | 6,0 | - | - | - | - | - | - | - |
| 23 | Озеро Булактысор | 10,0 | - | - | - | - | - | - | - |
| 24 | Озеро Коксор | 7,0 | - | - | - | - | - | - | - |
| 25 | Озеро Кабантакыр | 27,0 | - | - | - | - | - | - | - |
| 26 | Озеро Мыншункыр | 26,0 | - | - | - | - | - | - | - |
| 27 | Озеро Улькенсор | 13,0 | - | - | - | - | - | - | - |
| 28 | Озеро Бастуз | 38,0 | - | - | - | - | - | - | - |
| 29 | Озеро Уялы | 17,0 | - | - | - | - | - | - | - |
| 30 | Озеро Калча | 19,0 | - | - | - | - | - | - | - |
| 31 | Озеро Кабан | 5,0 | - | - | - | - | - | - | - |
| 32 | Озеро Аксор | 37,0 | - | - | - | - | - | - | - |
| 33 | Озеро Клаксор | 31,0 | - | - | - | - | - | - | - |
| 34 | Озеро Балказы | 29,0 | - | - | - | - | - | - | - |
| 35 | Озеро Табалгасор | 13,0 | - | - | - | - | - | - | - |
| 36 | Озеро Карасук | 22,0 | - | - | - | - | - | - | - |
| 37 | Озеро Большой Коссор | 11,0 | - | - | - | - | - | - | - |
| 38 | Озеро Толейбайсор | 7,0 | - | - | - | - | - | - | - |
| 39 | Озеро Балкашсор | 8,0 | - | - | - | - | - | - | - |
| 40 | Озеро Саубайсор | 14,0 | - | - | - | - | - | - | - |
| 41 | Озеро Жамантуз | 17,0 | - | - | - | - | - | - | - |
| 42 | Озеро Каракаска | 3,0 | - | - | - | - | - | - | - |
| 43 | Итого\* | 1247,77 | 0,67 | 17,418 | 2,09 | 12,506 | 13,222 | 14,608 | 1,79 |

      продолжение таблицы

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Виды рыб и других водных животных** | | | |
| **карп (сазан)** | **линь** | **карась** | **цисты артемии** |
| **11** | **12** | **13** | **14** |
| 2,2 | 7,023 | 13,155 | - |
| 2,534 | 1,72 | 42,834 | - |
| - | - | - | 57,0 |
| - | - | - | 17,0 |
| - | - | - | 119,0 |
| - | - | - | 12,0 |
| - | - | - | 27,0 |
| - | - | - | 76,0 |
| - | - | - | 22,0 |
| - | - | - | 21,0 |
| - | - | - | 132,0 |
| - | - | - | 59,0 |
| - | - | - | 49,0 |
| - | - | - | 60,0 |
| - | - | - | 11,0 |
| - | - | - | 50,0 |
| - | - | - | 3,0 |
| - | - | - | 4,0 |
| - | - | - | 10,0 |
| - | - | - | 4,0 |
| - | - | - | 23,0 |
| - | - | - | 6,0 |
| - | - | - | 10,0 |
| - | - | - | 7,0 |
| - | - | - | 27,0 |
| - | - | - | 26,0 |
| - | - | - | 13,0 |
| - | - | - | 38,0 |
| - | - | - | 17,0 |
| - | - | - | 19,0 |
| - | - | - | 5,0 |
| - | - | - | 37,0 |
| - | - | - | 31,0 |
| - | - | - | 29,0 |
| - | - | - | 13,0 |
| - | - | - | 22,0 |
| - | - | - | 11,0 |
| - | - | - | 7,0 |
| - | - | - | 8,0 |
| - | - | - | 14,0 |
| - | - | - | 17,0 |
| - | - | - | 3,0 |
| 4,734 | 8,743 | 55,989 | 1116,0 |

**Параграф 12. Туркестанская область**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Водоемы** | **Всего, тонн** | **Виды рыб и других водных животных** | | | | | | | | | | |
| **лещ** | **карп (сазан)** | **судак** | **жерех** | **плотва** | **змееголов** | **карась серебренный** | **белый толстолобик** | **сом** | **щука** | **белый амур** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** | **14** |
| 1 | Бугуньское водохранилище | 39,4 | 13,0 | 1,2 | 1,2 | 0,8 | 12,5 | 3,2 | 4,3 | 1,7 | 1,5 | - | - |
| 2 | Шошкакольская система озер | 11,7 | 1,4 | 1,1 | 1,8 | 0,4 | 1,2 | 2,4 | 2,1 | - | - | 1,3 | - |
| 3 | Отрабатская система озер | 15,2 | 2,4 | 0,9 | - | 0,9 | 1,4 | 3,4 | 2,9 | - | 1,9 | 1,4 | - |
| 4 | Баба-Атаском водохранилище | 4,5 | - | 2,1 | - | - | - | - | 1,5 | - | - | - | 0,9 |
| 5 | Досан-Карабаском водохранилище | 12,8 | - | 5,2 | - | - | - | - | 4,8 | - | - | - | 2,8 |
| 6 | Кошкорганском водохранилище | 4,5 | - | 1,2 | 0,9 | 0,7 | 1,3 | - | 0,4 | - | - | - | - |
| 7 | Итого\* | 88,1 | 16,8 | 11,7 | 3,9 | 2,8 | 16,4 | 9 | 16 | 1,7 | 3,4 | 2,7 | 3,7 |

      Примечания:

      \* с учетом научно-исследовательских работ;

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

      \*\*\* квота для научных целей по рыбам, занесенных в Красную книгу и, находящимся под угрозой исчезновения;

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

      \*\*\*\*\* квота вылова для научных целей;

      \*\*\*\*\*\* квота вылова для воспроизводственных и научных целей;

      \*\*\*\*\*\*\* квота для воспроизводственных целей.

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