

**2022 жылғы 1 шілдеден бастап 2023 жылғы 1 шілдеге дейін балық ресурстарын және басқа да су жануарларын алып қою лимиттерін бекіту туралы**

Қазақстан Республикасы Экология, геология және табиғи ресурстар министрінің 2022 жылғы 9 маусымдағы № 208 бұйрығы. Қазақстан Республикасының Әділет министрлігінде 2022 жылғы 16 маусымда № 28473 болып тіркелді.

      "Жануарлар дүниесін қорғау, өсімін молайту және пайдалану туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 9-бабы 1-тармағының 55) тармақшасына сәйкес, БҰЙЫРАМЫН:

      1. осы бұйрыққа қосымшаға сәйкес 2022 жылғы 1 шілдеден бастап 2023 жылғы 1 шілдеге дейін балық ресурстарын және басқа да су жануарларын алып қою лимиттері бекітілсін.

      2. Қазақстан Республикасы Экология, геология және табиғи ресурстар министрлігінің Балық шаруашылығы комитеті заңнамада белгіленген тәртіппен:

      1) осы бұйрықтың Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінде мемлекеттік тіркелуін;

      2) осы бұйрық ресми жарияланғаннан кейін оның Қазақстан Республикасы Экология, геология және табиғи ресурстар министрлігінің интернет-ресурсында орналастырылуын;

      3) осы бұйрық мемлекеттік тіркелгеннен кейін он жұмыс күн ішінде Қазақстан Республикасы Экология, геология және табиғи ресурстар министрлігінің Заң қызметі департаментіне осы тармақтың 1) және 2) тармақшаларында көзделген іс-шаралардың орындалуы туралы мәліметтердің ұсынылуын қамтамасыз етсін.

      3. Осы бұйрықтың орындалуын бақылау жетекшілік ететін Қазақстан Республикасының Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министріне жүктелсін.

      4. Осы бұйрық алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Қазақстан Республикасы*  *Экология, геология және*  *табиғи ресурстар министрі* | | *С. Брекешев* |
|  | Қазақстан Республикасы Экология, геология және табиғи ресурстар министрінің 2022 жылғы 9 маусымдағы № 208 бұйрығымен бекітілген | |

**2022 жылғы 1 шілдеден бастап 2023 жылғы 1 шілдеге дейін балық ресурстарын және басқа су да жануарларын алып қою лимиттері**

      Ескерту. Лимиттер жаңа редакцияда - ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар министрінің 31.08.2022 № 592 (алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі); өзгеріс енгізілді - ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар министрінің 14.11.2022 № 699 (алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі) бұйрықтарымен.

**1-тарау. Халықаралық және республикалық маңызы бар балық шаруашылығы су айдындары**

**1-параграф. Жайық-Каспий бассейні**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | (тоннамен) | | | |
| № | Балық және басқада су жануарларының түрлері | Су айдынының атауы | | | | | |
| "Ақ-Жайық" ерекше қорғалатын табиғи аумағының буферлік аймағын қоса алғанда, Жайық өзені сағалық кеңістігімен | | Қиғаш өзені сағалық кеңістігімен | | Каспий теңізі | Барлығы |
| Атырау облысы шегінде | Батыс Қазақстан облысы шегінде |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | 6 | 7 |
| 1 | Бекіре тұқымдастарының түрлері оның ішінде: | 2,01 | - | - | | - | 2,01 |
| 2 | Қортпа | 0,5\*\*\* | - | - | | - |
| 3 | Орыс бекіресі | 0,3\*\*\* | - | - | | - |
| 4 | Шоқыр | 1,0\*\*\* | - | - | | - |
| 5 | Пілмай | 0,2\*\*\* | - | - | | - |
| 6 | Сүйрік | 0,01\*\*\* | - | - | | - |
| 7 | Бекіре тұқымдастарының түрлері оның ішінде: | 4,63 | - | - | | - | 4,63 |
| 8 | Қортпа | 1,8\*\*\*\* | - | - | | - |
| 9 | Шоқыр | 2,09\*\*\*\* | - | - | | - |
| 10 | Орыс бекіресі | 0,6\*\*\*\* | - | - | | - |
| 11 | Пілмай | 0,06\*\*\*\* | - | - | | - |
| 12 | Сүйрік | 0,08\*\*\*\* | - | - | | - |
| 13 | Ірі балықтар оның ішінде: | 884,418 | 0,28 | 1032,471 | | 4071,0 | 5988,169 |
| 14 | Көксерке | 274,822 | 0,03\*\*\*\*\* | 33,791 | | 771,0 | 1079,643 |
| 15 | Сазан | 247,1 | 0,12\*\*\*\*\* | 123,699 | | 1569,0 | 1939,919 |
| 16 | Ақмарқа | 361,376 | 0,04\*\*\*\*\* | 10,601 | | 670,0 | 1042,017 |
| 17 | Жайын | 0,4\*\*\*\*\* | 0,07\*\*\*\*\* | 503,842 | | 494,0 | 998,312 |
| 18 | Шортан | 0,4\*\*\*\*\* |  | 360,538 | | 367,0 | 727,938 |
| 19 | Берш | 0,12\*\*\*\*\* | 0,02\*\*\*\*\* | - | | - | 0,14 |
| 20 | Дөңмаңдай | 0,2\*\*\*\*\* | - | - | | - | 0,2 |
| 21 | Күтім | - | - | - | | 200,0 | 200,0 |
| 22 | Ұсақ балықтар оның ішінде: | 3680,406 | 0,35 | 2919,921 | | 3198 | 9798,677 |
| 23 | Қаракөз | 733,794 | - | 605,467 | | 1285,0 | 2624,261 |
| 24 | Табан | 2611,199 | 0,08\*\*\*\*\* | 1395,295 | | 1193,0 | 5199,574 |
| 25 | Мөңке | 291,358 | - | 720,298 | | 188,0 | 1199,656 |
| 26 | Алабұға | - | - | 34,52 | | 85,0 | 119,52 |
| 27 | Оңғақ | - | - | 16,383 | | - | 16,383 |
| 28 | Қызылқанат | - | - | 76,359 | | 86,0 | 162,359 |
| 29 | Балпан | - | 0,12\*\*\*\*\* | 71,599 | | 94,0 | 165,719 |
| 30 | Көктыран | - | 0,06\*\*\*\*\* | - | | - | 0,06 |
| 31 | Қылышбалық | 44,055 | 0,09\*\*\*\*\* | - | | 160,0 | 204,145 |
| 32 | Айнакөз | - | - | - | | 107,0 | 107 |
| 33 | Шабақтар, оның ішінде: | - | - | - | | 8400,0 | 8400,0 |
| 34 | Кәдімгі | - | - | - | | 5100,0 | 5100,0 |
| 35 | Анчоус тәрізділер | - | - | - | | 3300,0 | 3300,0 |
| 36 | Майшабақтар, оның ішінде: | - | - | - | | 520,0 | 520,0 |
| 37 | Каспий қарынсауы | - | - | - | | 101,0 | 101,0 |
| 38 | Бадырақ көз қарынсауы | - | - | - | | 270,0 | 270,0 |
| 39 | Жұмырбасты қарынсау | - | - | - | | 149,0 | 149,0 |
| 40 | Кефаль | 3,0\* | - | - | | 1900,0 | 1903,0 |
| 41 | Жиыны\* | 4574,464 | 0,63 | 3952,392 | | 18089,0 | 26616,486 |

**2-параграф. Балқаш көлі және Іле өзенінің сағасы**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Балықтардың түрлері | Барлығы, тонна | | |
| Балқаш көлі | Іле өзені | Іле өзені сағасының су айдындары |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Табан | 5847,0 | 2,09 | 7,36 |
| 2 | Көксерке | 677,0 | 3,59 | 9,1 |
| 3 | Ақмарқа | 285,0 | 5,4 | 12,96 |
| 4 | Қаракөз | 329,0 | 2,92 | 19,1 |
| 5 | Жайын | 352,0 | 2,14 | 13,06 |
| 6 | Берш | 120,0 | 0,85 | 17,5 |
| 7 | Сазан | 372,0 | 7,76 | 25,22 |
| 8 | Мөңке | 159,0 | 1,52 | 14,32 |
| 9 | Ақ амур | - | 2,47 | 4,30 |
| 10 | Жыланбас | 130,0 | 1,83 | 12,89 |
| 11 | Жиыны\* | 8271,0 | 30,57 | 135,81 |

**3-параграф. Алакөл көлдері жүйесі**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Балықтардың түрлері | Барлығы, тонна | | |
| Алакөл көлі | Қошқаркөл көлі | Сасықкөл көлі |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Табан | 55,3 | 17,6 | 128,4 |
| 2 | Алабұға | 115,8 | 16,0 | 33,7 |
| 3 | Мөңке | 40,7 | 22,7 | 172,2 |
| 4 | Көксерке | 24,1 | 12,5 | 43,6 |
| 5 | Торта | - | 6,3 | 13,4 |
| 6 | Сазан | 59,3 | 38,3 | 68,5 |
| 7 | Жиыны\* | 295,2 | 113,4 | 459,8 |

**4-параграф. Іле өзеніндегі Қапшағай су қоймасы**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Балықтардың түрлері | Барлығы, тонна |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Табан | 724,2 |
| 2 | Көксерке | 61,5 |
| 3 | Сазан | 40,4 |
| 4 | Ақмарха | 41,3 |
| 5 | Жайын | 46,8 |
| 6 | Ақ дөңмаңдай | 38,9 |
| 7 | Ақ амур | 21,5 |
| 8 | Қаракөз | 76,8 |
| 9 | Мөңке | 23,3 |
| 10 | Жыланбас | 46,4 |
| 11 | Жиыны\* | 1121,1 |

**5-параграф. Ертіс өзеніндегі Бұқтырма су қоймасы**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Балықтардың түрлері | Барлығы, тонна |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Табан | 1275,0 |
| 2 | Торта | 276,0 |
| 3 | Алабұға | 247,0 |
| 4 | Көксерке | 291,0 |
| 5 | Шортан | 174,0 |
| 6 | Көкшұбар | 330,0 |
| 7 | Пайдабалық | 57,0 |
| 8 | Мөңке | 30,0 |
| 9 | Сазан | 0,1\*\*\*\*\* |
| 10 | Аққайран | 0,1\*\*\*\*\* |
| 11 | Оңғақ | 0,1\*\*\*\*\* |
| 12 | Жиыны\* | 2680,3 |

**6-параграф. Жайсан көлі**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Балықтардың түрлері | Барлығы, тонна |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Табан | 4594,0 |
| 2 | Торта | 247,0 |
| 3 | Алабұға | 369,0 |
| 4 | Көксерке | 1228,0 |
| 5 | Шортан | 380,0 |
| 6 | Аққайран | 8,0 |
| 7 | Мөңке | 44,0 |
| 8 | Сазан | 0,2\*\*\*\*\* |
| 9 | Нәлім | 0,05\*\*\*\*\* |
| 10 | Оңғақ | 0,05\*\*\*\*\* |
| 11 | Жиыны\* | 6870,3 |

**7-параграф. Ертіс өзеніндегі Шульба су қоймасы**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Балықтардың түрлері | Барлығы, тонна |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Табан | 145,0 |
| 2 | Көксерке | 47,0 |
| 3 | Торта | 153,0 |
| 4 | Алабұға | 131,0 |
| 5 | Мөңке | 4,0 |
| 6 | Сазан | 0,04\*\*\*\*\*\* |
| 7 | Шортан | 0,02\*\*\*\*\*\* |
| 8 | Жиыны\* | 480,06 |

**8-параграф. Ертіс өзеніндегі Өскемен су қоймасы**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Балықтардың түрлері | Барлығы, тонна |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Табан | 5,65 |
| 2 | Торта | 8,96 |
| 3 | Алабұға | 11,77 |
| 4 | Көкшұбар | 9,34 |
| 5 | Көксерке | 0,01\*\*\*\*\* |
| 6 | Шортан | 0,01\*\*\*\*\* |
| 7 | Мөңке | 0,01\*\*\*\*\* |
| 8 | Пайдабалық | 0,5\*\*\*\*\*\* |
| 9 | Жиыны\* | 36,25 |

**9-параграф. Шығыс Қазақстан облысы шегіндегі Ертіс өзені**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Балықтардың түрлері | Барлығы, тонна |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Табан | 15,9 |
| 2 | Алабұға | 8,0 |
| 3 | Торта | 15,0 |
| 4 | Мөңке | 0,04\*\*\*\*\*\* |
| 5 | Көксерке | 0,05\*\*\*\*\*\* |
| 6 | Оңғақ | 0,02\*\*\*\*\*\* |
| 7 | Сүйрік | 0,05\*\*\*\*\*\* |
| 8 | Жиыны\* | 39,06 |

**10-параграф. Арал (Кіші) теңізі**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Балықтардың түрлері | Барлығы, тонна |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Шортан | 41,93 |
| 2 | Табан | 2731,54 |
| 3 | Ақмарқа | 179,53 |
| 4 | Сазан | 164,42 |
| 5 | Қылышбалық | 154,23 |
| 6 | Торта | 2275,91 |
| 7 | Көксерке | 1106,16 |
| 8 | Түйетабан | 0,2\*\*\*\*\* |
| 9 | Айнакөз | 0,2\*\*\*\*\* |
| 10 | Ақ амур | 0,2\*\*\*\*\* |
| 11 | Дөңмаңдай | 20,27 |
| 12 | Қызылқанат | 115,07 |
| 13 | Жайын | 51,44 |
| 14 | Жыланбас | 60,43 |
| 15 | Шемая | 22,44 |
| 16 | Жиыны\* | 6923,97 |

**11-параграф. Сырдария өзені**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Балықтардың түрлері | Барлығы, тонна | |
| Қызылорда облысы шегінде | Түркістан облысы шегінде |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Сазан | 0,825 | 11,73 |
| 2 | Табан | 2,568 | 15,87 |
| 3 | Торта | 1,44 | 41,81 |
| 4 | Көксерке | 1,31 | 25,59 |
| 5 | Ақмарқа | 0,76 | 8,62 |
| 6 | Қылышбалық | - | 18,89 |
| 7 | Мөңке | - | 31,14 |
| 8 | Дөңмаңдай | - | 7,10 |
| 9 | Жайын | - | 9,30 |
| 10 | Жиыны\* | 6,903 | 170,05 |

**12-параграф. Арал (Үлкен) теңізі**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Балық және басқа су жануарларының түрлері | Всего, тонн | |
| Ақтөбе облысы шегінде | Қызылорда облысы шегінде |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Артемия жұмыртқалары | 177,32 | 14,68 |
| 2 | Жиыны\* | 177,32 | 14,68 |

**13-параграф. Сырдария өзеніндегі Шардара су қоймасы**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Виды рыб | Всего, тонн |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Мөңке | 536,12 |
| 2 | Сазан | 175,42 |
| 3 | Ақмарқа | 158,78 |
| 4 | Табан | 127,34 |
| 5 | Жайын | 88,13 |
| 6 | Дөңмаңдай | 95,65 |
| 7 | Көксерке | 583,94 |
| 8 | Торта | 236,74 |
| 9 | Қылышбалық | 129,35 |
| 10 | Жиыны\* | 2131,47 |

**14-параграф. Есіл өзені**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Балықтардың түрлері | Барлығы, тонна | | |
| Ақмола облысы шегінде | Солтүстік Қазақстан облысы шегінде | Қарағанды облысы шегінде |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Шортан | 3,482 | 3,130 | 0,102\*\*\*\*\* |
| 2 | Торта | 1,743 | 2,054 | 0,015\*\*\*\*\* |
| 3 | Алабұға | 1,399 | 2,332 | 0,012\*\*\*\*\* |
| 4 | Табан | 1,169 | 2,386 | 0,010\*\*\*\*\* |
| 5 | Оңғақ | 0,549 | 0,421 | 0,010\*\*\*\*\* |
| 6 | Көксерке | - | 0,808 | - |
| 7 | Нәлім | - | 0,633 | - |
| 8 | Жиыны\* | 8,342 | 11,764 | 0,149 |

**15-параграф. Сілеті өзені**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Балықтардың түрлері | Барлығы, тонн | | |
| Ақмола облысы шегінде | Солтүстік Қазақстан облысы шегінде | Павлодар облысы шегінде |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Шортан | 1,22 | 1,0 | 0,14 |
| 2 | Торта | 1,18 | 0,85 | 0,21 |
| 3 | Алабұға | 2,3 | 1,7 | 0,11 |
| 4 | Табан | 1,08 | 0,58 | 0,11 |
| 5 | Оңғақ | 1,74 | - | 0,24 |
| 6 | Сазан (карп) | - | 0,71 | 0,11 |
| 7 | Мөңке | - | 0,66 | 0,11 |
| 8 | Жиыны\* | 7,52 | 5,5 | 1,03 |

**16-Параграф Тобыл өзені**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Балықтардың түрлері | Барлығы, тонна |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Торта | 2,38 |
| 2 | Табан | 3,62 |
| 3 | Алабұға | 3,74 |
| 4 | Шортан | 4,53 |
| 5 | Жиыны\* | 14,27 |

**17-параграф. Нұра өзені**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Балықтардың түрлері | Барлығы, тонна | |
| Ақмола облысы шегінде | Қарағанды облысы шегінде |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Мөңке | 3,5 | 2,4 |
| 2 | Сазан (карп) | 1,0 | 1,2 |
| 3 | Торта | 1,7 | 1,8 |
| 4 | Табан | 3,4 | 3,2 |
| 5 | Оңғақ | 0,1 | 0,4 |
| 6 | Шортан | 8,4 | 7,3 |
| 7 | Алабұға | 3,7 | 6,0 |
| 8 | Көксерке | 0,4 | 0,4 |
| 9 | Жиыны\* | 22,2 | 22,7 |

**18-параграф. Қаныш Сәтпаев атындағы канал**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Балықтардың түрлері | Барлығы, тонна | |
| Павлодар облысы шегінде | Қарағанды облысы шегінде |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Табан | 19,675 | 24,853 |
| 2 | Торта | 16,170 | 20,426 |
| 3 | Алабұға | 14,241 | 17,989 |
| 4 | Мөңке | 7,045 | 8,899 |
| 5 | Шортан | 24,939 | 31,504 |
| 6 | Оңғақ | 0,044 | 0,056\*\*\*\*\* |
| 7 | Көксерке | 0,596 | 0,752 |
| 8 | Рипус | 0,022\*\*\*\*\* | 0,028\*\*\*\*\* |
| 9 | Сазан | 0,022\*\*\*\*\* | 0,028\*\*\*\*\* |
| 10 | Жиыны\* | 82,754 | 104,535 |

**2-тарау. Жергілікті маңызы бар балық шаруашылығы су айдындары 1-параграф. Ақмола облысы**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Су айдындары | Барлығы, тонна | Балық және басқа су жануарларының түрлері | | | |
| мөңке | табан | сазан (карп) | ақсақа балықтар |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Жарсор көлі | 38,6 |  |  |  |  |
| 2 | Қоржынкөл көлі | 4,09 | 2,46 |  |  |  |
| 3 | Шолақ көлі | 19,4 | 4,4 | 6,3 | 0,6 |  |
| 4 | Көктал көлі | 17,6 | 3,7 | 5,3 | 1 |  |
| 5 | Шалқар көлі | 52,5 | 15 | 20,2 | 0,8 | 0 |
| 6 | Итемген көлі | 7,0 | 7,0 |  |  |  |
| 7 | Барсен көлі | 5,0 | 1,5 | 0,5 |  |  |
| 8 | Алакөл көлі | 5,0 | 4,4 |  |  |  |
| 9 | Арлан тоғаны | 3,2 | 3,2 |  |  |  |
| 10 | Шошқалы көлі | 7,5 | 7,5 |  |  |  |
| 11 | Фроловский тоғаны | 3,5 | 2,0 | - | 0,8 | 0,7 |
| 12 | Қожақкөл көлі | 14,0 | 12,0 |  |  |  |
| 13 | Қаракөл көлі | 6,0 | 6,0 |  |  |  |
| 14 | Мамай көлі | 5,0 | 5,0 |  |  |  |
| 15 | Қалмақкөл көлі | 4,0 | 4,0 | - | - |  |
| 16 | Жаркөл көлі | 3,5 | 1,5 |  |  |  |
| 17 | Айдабол көлі | 31,0 |  |  | 3,0 | 20,0 |
| 18 | Қарағай көлі | 3,0 | 2,0 |  |  | 1 |
| 19 | Садырбай көлі | 3,6 | 1 | 0,6 | - | - |
| 20 | Владимирское көлі | 5 | 5 | - | - | - |
| 21 | Біртабан көлі | 3,2 | 0,6 | 0,7 | 0,2 | - |
| 22 | Майбалық көлі | 23 | 7 | 3 | 7,0 |  |
| 23 | Коянды су қоймасы | 13,8 | 4,2 |  | 6,0 | 0,6 |
| 24 | Балықтыкөл көлі | 3,3 | 2 | - | 0,3 |  |
| 25 | Астана (Вячеславское) су қоймасы | 11,6 | - | 1,2 | 1,0 | - |
| 26 | Шағлы су қоймасы | 42,2 | - | 8,5 | 4,0 | - |
| 27 | Ащысор көлі | 37,3 |  |  |  |  |
| 28 | Малдыбай көлі | 12,1 |  |  |  |  |
| 29 | Жамантұз көлі | 37,4 |  |  |  |  |
| 30 | Тұздыкөл көлі | 24,7 | - | - | - | - |
| 31 | Қарасор көлі | 49,1 | - | - | - | - |
| 32 | Тұзащы көлі | 11,1 |  | -- | - | - |
| 33 | Басқа да су айдындары\*\* | 115,76 | 72,54 | 3,59 | 6,5 | 0,5 |
| 34 | Жиыны\* | 623,05 | 174,0 | 49,89 | 31,2 | 22,8 |

      Кестенің жалғасы

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Балық және басқа су жануарларының түрлері | | | | | | | |
| шортан | алабұға | торта | оңғақ | көксерке | шаян | гаммарус | Артемия жұмыртқалары |
| 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|  |  |  |  |  |  |  | 38,6 |
|  |  | 1,53 | 0,1 |  |  |  |  |
| 2,1 | 2,2 | 1,9 | 0,2 | 1,7 |  |  |  |
| 2,2 | 1,9 | 2,2 | 0,3 | 1,0 |  |  |  |
| 5,3 | 3,6 | 2,7 | 0,2 | 4,7 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1,0 | 1,5 | 0,5 |  |  |  |  |  |
| 0,3 |  |  | 0,3 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | - |
| - | - | - |  | - |  |  | - |
|  |  |  | 2,0 |  |  |  | - |
|  |  |  |  |  |  |  | - |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| - | - | - | - | - |  |  |  |
|  |  |  | 2,0 |  |  |  |  |
| 5,0 | 3,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 0,7 | 0,2 | 0,3 | - | 0,8 | - |  | - |
| - | - | - | - | - | - |  | - |
| 0,4 | 0,5 | 0,3 | - | 0,5 |  |  | - |
| 2 | 2 | 2 | - | - |  |  |  |
| 1 | 2 | - | - | - |  |  | - |
| 0,5 | 0,3 | 0,2 | - | - |  |  |  |
| 3,0 | 2,0 | 1,8 | - | 2,6 |  |  |  |
| 7,7 | 7,2 | 6,8 | - | 8 |  |  | - |
|  |  |  |  |  |  |  | 37,3 |
|  |  |  |  |  |  |  | 12,1 |
|  |  |  |  |  |  |  | 37,4 |
| - | - | - | - | - |  |  | 24,7 |
| - | - | - | - | - |  |  | 49,1 |
| - | - | - | - | - |  |  | 11,1 |
| 8,57 | 7,13 | 5,33 | 8,3 | 0,3 | 0,4 | 2,6 | - |
| 39,77 | 33,53 | 25,56 | 13,4 | 19,6 | 0,4 | 2,6 | 210,3 |

**2-параграф. Ақтөбе облысы**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Су айдындары | Барлығы, тонна | Балық және басқа су жануарларының түрлері | | | | |
| шаян | шортан | табан | мөңке | сазан |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Хобда өзені (Қара хобда) | 4,9 | - | 1,0 | 0,6 | 0,6 |  |
| 2 | Ойыл өзені | 3,8 | - | 0,5 | - | 1,2 | 0,3 |
| 3 | Ор өзені | 4,4 | - | 0,3 | 0,4 | 0,4 | 0,3 |
| 4 | Ақтөбе су қоймасы | 52,0 | 0,7 | 0,6 | 10,6 | 25,7 | 3,0 |
| 5 | Ойсылқара су қоймасы | 6,7 | - | 1,1 | - | - | - |
| 6 | Шалқар көлі (Шалқар ауданы) | 8,1 | 1,2 | - | - | 4,2 | 1,3 |
| 7 | Үлкен Жалаңаш көлі | 10,7 | - | 1,1 | 1,4 | 1,4 | 3,3 |
| 8 | БАМ тоғаны | 0,9 | - | 0,1 | 0,1 | 0,2 | 0,1 |
| 9 | Сазды су қоймасы | 2,8 | - | 0,7 | - | 1,3 |  |
| 10 | Байтақкөл көлі | 31,4 | - | 10,9 | 0,8 | 5,0 | 9,3 |
| 11 | Қармақкөл көлі | 21,1 | - | 4,3 | 0,9 | 3,9 | 8,6 |
| 12 | Темір өзені | 2,3 | - | 0,4 | 0,3 | 0,3 | - |
| 13 | Қармақкөл көлі (Мамыр) | 7,9 | - | 1,7 | 0,3 | 0,7 | 3,3 |
| 14 | Ілек өзені | 2,0 | - | 0,3 | 0,3 | 0,3 | - |
| 15 | Ұлқаяқ өзені | 0,4 | - | - | - | - | 0,4 |
| 16 | Телқара өзені | 4,2 | - | 0,8 | 0,4 | 0,3 | 0,3 |
| 17 | Қиыл өзені | 1,7 | - | 0,4 | - | 0,4 | - |
| 18 | Қара Хобда өзені | 7,67 | - | 0,5 | - | - | - |
| 19 | Қайрақта өзені | 2,15 | - | - | - | - | - |
| 20 | Сары Хобда өзені | 5,66 | - | 0,72 | 0,19 | - | - |
| 21 | Тәңірберген көлі | 1,89 | - | - | - | - | - |
| 22 | Жиыны\* | 182,67 | 1,9 | 25,42 | 16,29 | 45,9 | 30,2 |

      Кестенің жалғасы

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Балық және басқа су жануарларының түрлері | | | | | | | |
| аққайран | торта | қызылқанат | оңғақ | жайын | алабұға | көксерке | Густера |
| 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| 0,4 | 0,7 |  | 0,7 | - | 0,9 | - | - |
| - | 0,6 | 0,8 | - | - | 0,4 | - | - |
| 0,5 | 1,1 | 0,7 | - | - | 0,7 | - | - |
| 1,4 | 5,5 | - | - | - | 2,5 | 2,0 | - |
| 1,6 | 1,5 | - | - | - | 2,5 | - | - |
| - | - | - | - | - | 1,4 | - | - |
| 1,1 | 1,2 | - | - | - | 1,2 | - | - |
| - | 0,1 | - | 0,2 | - | 0,1 | - | - |
| 0,3 | 0,2 | - | 0,1 | - | 0,2 | - | - |
| 0,7 | 0,7 | - | - | - | 4,0 | - | - |
| 0,7 | 0,8 | - | - | - | 1,9 | - | - |
| - | 0,3 | - | 0,3 | 0,3 | 0,4 | - | - |
| 0,3 | 0,2 | - | 0,4 | - | 1,0 | - | - |
| 0,2 | 0,3 | - | 0,3 | - | 0,3 | - | - |
| - | - | - | - | - |  | - | - |
| 0,3 | 0,3 | - | 0,3 | - | 1,5 | - | - |
| - | 0,3 | - | 0,3 | - | 0,3 | - | - |
| 1,28 | 2,74 | 0,44 | 1,68 | - | 0,87 | - | 0,16 |
| 0,37 | 1,31 | - | - | - | 0,47 | - | - |
| 0,53 | 0,84 | 1,59 | 1,06 | 0,45 | 0,28 | - | - |
| 0,12 | 0,25 | 1,18 | 0,06 |  | 0,28 | - | - |
| 9,8 | 18,94 | 4,71 | 5,4 | 0,75 | 21,2 | 2,0 | 0,16 |

**3 -параграф. Алматы облысы**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Су айдындары | Барлығы, тонна | Балық және басқа су жануарларының түрлері | | | | | | | | | |
| табан | ақмарқа | мөңке | сазан | қаракөз | жайын | көксерке | дөңмаңдай | ақ амур | жыланбас |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 1 | Михайлов көлі | 13,014 | 1,542 | 0,738 | 0,504 | 1,935 | 0,624 | 1,272 | 1,455 | 1,536 | 1,185 | 2,223 |
| 2 | Целинное көлі | 0,078 | - | - | 0,078 | - | - | - | - | - | - | - |
| 3 | Бестерек көлі | 0,034 | - | - | 0,034 | - | - | - | - | - | - | - |
| 4 | Ағабек көлі | 2,136 | 0,126 | 0,059 |  | 0,378 | - | 0,194 | - | - | - | 1,379 |
| 5 | Жиыны\* | 15,262 | 1,668 | 0,797 | 0,616 | 2,313 | 0,624 | 1,466 | 1,455 | 1,536 | 1,185 | 3,602 |

**4-параграф. Шығыс Қазақстан облысы**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Су айдындары | Барлығы, тонна | Балық және басқа су жануарларының түрлері | | | | | |
| мөңке | торта | алабұға | оңғақ | табан | шортан |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Қарасу өзеніндегі тоған | 1,36 | 0,586 | 0,419 | 0,355 | - | - | - |
| 2 | Песчанка өзеніндегі тоған | 0,156 | 0,089 | 0,067 | - | - | - | - |
| 3 | Тұғыл өзеніндегі тоған | 0,368 | 0,136 | 0,232 | - | - | - | - |
| 4 | Кіші Мариновское көлі | 0,044 | 0,013 | 0,02 | 0,011 | - | - | - |
| 5 | Казнаковское көлі | 1,209 | 0,281 | 0,087 | 0,273 | 0,067 | 0,011 | 0,49 |
| 6 | Жиыны\* | 3,137 | 1,105 | 0,825 | 0,639 | 0,067 | 0,011 | 0,49 |

**5-параграф. Батыс Қазақстан облысы**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Су айдындары | Барлығы, тонна | Балық және басқа су жануарларының түрлері | | | | | | |
| көксерке | қылышбалық | шортан | аққайран | қызылқанат | табан | торта |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1 | Күшім өзені | 26,57 | 0,14 | 0,63 | 3,09 | 0,13 | 3,06 | 1,12 | 2,16 |
| 2 | Бітік су қоймасы | 31,5 | 0,56 | 2,01 | 7,87 | 0,32 | 0,98 | 2,93 | 2,27 |
| 3 | Грачи 1 өзені | 3,28 | - | - | - | - | 0,86 | 0,22 | 0,42 |
| 4 | Грачи 2 өзені | 1,95 | 0,05 | 0,05 |  | 0,05 | 0,72 | 0,2 | 0,31 |
| 5 | Дөңгелек су қоймасы | 25,68 | 0,27 | 1,43 | 3,93 | - | 3,67 | 2,78 | 3,25 |
| 6 | Киров су қоймасы | 30,1 | 1,27 | 1,12 | 2,53 | - | 1,98 | 3,44 | 0,39 |
| 7 | Үлкен Үзен өзені | 20,98 | 0,31 | - | 1,18 | 0,31 | 1,59 | 0,66 | 1,2 |
| 8 | Кіші Үзен өзені | 11,44 | - | - | 0,97 | - | 1,38 | - | 2,26 |
| 9 | Пятимар су қоймасы | 22,81 | - | - | 0,66 | - | 7,15 | 0,83 | 2,94 |
| 10 | Утва өзені | 10,84 | - | - | - | - | 5,78 |  | 1,18 |
| 11 | Дерқұл өзені | 0,59 | - | - | - | - | 0,12 |  |  |
| 12 | Бородиновская арнасы | 2,72 | - | - | - | - | 0,47 | 0,25 | 0,31 |
| 13 | Барбастау өзені | 0,58 | - | - | 0,12 | 0,06 |  | 0,09 |  |
| 14 | Солянка өзеніндегі су қоймасы | 2,11 | - | - | 0,52 | - | 0,87 | 0,35 | 0,04 |
| 15 | Солянка өзені | 2,209 | 0,174 | - | 0,13 | - | 0,12 | 0,06 | 0,21 |
| 16 | Сарышығанақ көлі | 17,42 | - | - | 6,07 | - | - | - | - |
| 17 | Аксуат карьері | 0,473 | - | 0,02 | - | 0,02 | 0,05 | 0,01 | 0,15 |
| 18 | Жиыны\* | 211,252 | 2,774 | 5,26 | 27,07 | 0,89 | 28,8 | 12,94 | 17,09 |

      Кестенің жалғасы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Балық және басқа су жануарларының түрлері | | | | | | | | | |
| Күміс түстес мөңке | Алтын түстес мөңке | оңғақ | көктыран | алабұға | ақмарқа | карп (сазан) | густера | жайын | шаян |
| 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 0,36 | 0,16 | 0,18 | 0,12 | 1,25 | 1,29 | - | 0,78 | 0,86 | 11,24 |
| 0,14 | - | - | - | 4,42 | 1,61 | - | 1,72 | - | 6,67 |
| - | - | - | - | 0,18 | 0,43 | - | 0,02 | 1,15 | - |
| - | 0,15 | 0,05 | - | 0,03 | - | - | 0,09 | 0,25 | - |
| 0,18 | 0,25 | 0,55 | 0,52 | 0,07 | 4,24 | - | 1,67 | 1,07 | 1,8 |
| 2,63 | - | - | 0,2 | 2,95 | 3,12 | - | - | 2,21 | 8,26 |
| 0,88 | - | - | 1,1 | - | 1,27 | 0,22 | 1,36 | - | 10,9 |
| 0,56 | - | - | - | - | - | - | 0,1 | 0,97 | 5,2 |
| 0,32 | 0,56 | - | - | 0,96 | 0,42 | - | 0,42 | 1,63 | 6,92 |
| 0,75 | - | 1,99 |  | 0,09 | - | - | 0,09 | 0,96 | - |
|  | - | 0,22 |  | 0,25 | - | - | - | - | - |
| 1,52 | - | - | 0,09 | - | - | 0,05 | 0,03 | - | - |
| 0,25 | - | - | - | 0,06 | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | 0,3 | - | - | - | - | 0,03 |
| 0,19 | - | - | 0,63 | 0,05 | - | 0,364 | 0,091 | - | 0,19 |
| 4,3 | - | - | - | 2,72 | - | 0,23 | - | - | 4,1 |
| 0,05 | - | - | - | 0,06 | - | - | - | - | 0,113 |
| 12,13 | 1,12 | 2,99 | 2,66 | 13,39 | 12,38 | 0,864 | 6,371 | 9,1 | 55,423 |

**6-параграф. Жамбыл облысы**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Су айдындары | Барлығы, тонна | Балық және басқа су жануарларының түрлері | | | |
| табан | карп (сазан) | көксерке | қызылқанат |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Кіші Ақкөл көлі | 1,952 |  | 0,092 |  |  |
| 2 | Кіші Қамқалы көлі | 5,634 | 0,878 | 0,788 |  | 0,698 |
| 3 | Қаракөл көлі | 62,378 | 5,274 | 16,445 |  | 8,285 |
| 4 | Сапарқұл көлі | 0,2 |  | 0,1 |  |  |
| 5 | Майбұлақ көлі | 0,601 |  | 0,494 |  |  |
| 6 | Болатбек көлі | 7,258 |  | 3,501 |  |  |
| 7 | Каскад Кайнар көлі | 0,56 |  | 0,24 |  |  |
| 8 | Сеңгірбай-1 көлі | 3,687 |  |  | 1,213 | 0,643 |
| 9 | Сеңгірбай-2 көлі | 0,412 |  | 0,17 |  | 0,052 |
| 10 | Сеңгірбай-3 көлі | 1,761 |  | 0,519 |  | 0,018 |
| 11 | Бекнұр көлі | 0,25 |  | 0,148 |  |  |
| 12 | 5-ферма көлі | 1,195 | 0,253 | 0,318 |  |  |
| 13 | Ақермен-1 көлі | 0,915 |  | 0,142 |  | 0,12 |
| 14 | Теріс Ащыбұлақ көлі | 20,728 | 6,621 | 2,426 | 5,337 |  |
| 15 | Багара-2 көлі | 0,772 |  | 0,134 |  |  |
| 16 | Жасөркен көлі | 0,546 |  | 0,329 |  |  |
| 17 | Қарасу көлі | 0,409 |  | 0,268 |  |  |
| 18 | Каратума көлі | 1,264 | 0,251 | 0,459 |  |  |
| 19 | Корейское көлі | 0,5 |  | 0,35 |  |  |
| 20 | Сарыбалдақ көлі | 5,0 | 0,2 | 2,1 | 0,7 | 0,3 |
| 21 | Темірбек көлі | 0,923 |  | 0,266 | 0,281 |  |
| 22 | Төрт ауыл көлі | 0,5 |  | 0,238 |  |  |
| 23 | Юбилейное көлі | 2,505 | 0,299 | 0,922 |  | 0,391 |
| 24 | Жиыны\* | 119,95 | 13,776 | 30,449 | 7,531 | 10,507 |

      Кестенің жалғасы

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Балық және басқа су жануарларының түрлері | | | | | | |
| жыланбас | мөңке | ақ дөңмаңдай | шаян | шортан | қылышбалық | ақ амур |
| 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|  | 1,859 |  |  |  |  |  |
| 1,094 |  |  |  | 2,176 |  |  |
| 18,72 |  |  |  | 13,654 |  |  |
|  | 0,07 |  |  |  |  | 0,03 |
|  | 0,107 |  |  |  |  |  |
| 1,003 | 0,75 |  |  |  | 1,001 | 1,003 |
|  | 0,2 |  |  | 0,12 |  |  |
| 0,788 | 1,043 |  |  |  |  |  |
| 0,148 | 0,042 |  |  |  |  |  |
| 0,158 | 0,11 | 0,349 |  |  |  | 0,607 |
|  |  |  |  |  |  | 0,103 |
| 0,141 | 0,11 | 0,373 |  |  |  |  |
| 0,158 | 0,136 |  |  | 0,132 |  | 0,227 |
|  | 3,327 |  | 3,017 |  |  |  |
| 0,116 | 0,146 |  |  | 0,212 |  | 0,164 |
|  | 0,217 |  |  |  |  |  |
|  | 0,141 |  |  |  |  |  |
|  | 0,353 | 0,201 |  |  |  |  |
|  |  | 0,05 |  |  |  | 0,1 |
| 0,401 | 0,5 | 0,799 |  |  |  |  |
| 0,255 | 0,121 |  |  |  |  |  |
|  | 0,195 |  |  |  |  | 0,067 |
| 0,499 | 0,394 |  |  |  |  |  |
| 23,481 | 9,821 | 1,772 | 3,017 | 16,294 | 1,001 | 2,301 |

**7 -параграф. Қарағанды облысы**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Су айдындары | Барлығы, тонна | Балық және басқа су жануарларының түрлері | | | |
| оңғақ | шорта | табан | карп (сазан) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Шерубай-Нұра су қоймасы | 17,3 |  |  | 4,7 |  |
| 2 | Самарқан су қоймасы | 50,0 |  | 1,6 | 20,3 | 0,5 |
| 3 | Балықтыкөл көлі | 14,4 |  |  |  |  |
| 4 | Ынтымақ су қоймасы | 18,4 |  | 0,8 | 2,3 | 1,0 |
| 5 | Есіл су қоймасы | 3,1 | 0,4 | 0,8 |  | 0,8 |
| 6 | Рудничное көлі | 11,5 |  |  |  | 2,5 |
| 7 | Кұлса көлі | 11,5 |  |  |  |  |
| 8 | Ащы су қоймасы | 5,8 |  | 2,1 |  | 0,3 |
| 9 | Саранды су қоймасы | 8,9 |  |  |  | 0,5 |
| 10 | Сасықкөл көлі | 41,5 |  | 1,4 | 9,0 | 0,7 |
| 11 | Ботақара көлі | 7,3 |  |  |  |  |
| 12 | Басқа да су айдындары\*\* | 26,395 | 0,1 | 3,02 | 0,020 | 2,700 |
| 13 | Жиыны | 216,095 | 0,5 | 9,72 | 36,32 | 9,0 |

      Кестенің жалғасы

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Балық және басқа су жануарларының түрлері | | | | | | |
| көксерке | мөңке | торта | алабұға | аққайран | Ақсаха балықтар | шаян |
| 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 1,0 | 4,8 | 2,1 | 4,7 |  |  |  |
| 3,0 | 20,9 | 2,1 | 1,6 |  |  |  |
|  | 7,2 |  |  |  | 7,2 |  |
| 1,0 | 8,8 | 2,2 | 2,3 |  |  |  |
|  |  | 0,6 | 0,5 |  |  |  |
|  | 5,5 |  | 3,5 |  |  |  |
|  | 11,5 |  |  |  |  |  |
|  | 1,8 | 0,9 | 0,7 |  |  |  |
|  | 8,0 |  |  |  |  | 0,4 |
| 0,7 | 20,5 | 6,2 | 3,0 |  |  |  |
|  | 6,4 |  | 0,9 |  |  |  |
| 0,190 | 12,56 | 3,5 | 2,76 | 0,9 |  | 0,645 |
| 5,89 | 107,96 | 17,6 | 19,96 | 0,9 | 7,2 | 1,045 |

**8 -параграф. Қостанай облысы**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Су айдындары | Барлығы, тонна | Балық және басқа су жануарларының түрлері | | | |
| мөңке | Ақсақа балықтар | торта | шортан |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Жаман көлі | 12,1 | 4,0 |  | 1,1 | 5,0 |
| 2 | Желқуар су қоймасы | 20,0 | 2,0 |  | 3,0 | 4,0 |
| 3 | Саз көлі | 5,0 |  |  |  |  |
| 4 | Қарасу өзені | 4,7 | 0,7 |  |  | 2 |
| 5 | Ақжар су қоймасы | 4,3 | 0,7 |  |  | 0,3 |
| 6 | Ақсуат көлі | 5,61 | 5,61 |  |  |  |
| 7 | Жоғарғы Тобыл су қоймасы | 360,5 |  | 20,0 | 50,1 | 40,1 |
| 8 | Қаратомар су қоймасы | 245,3 |  | 20,0 | 20 | 30,3 |
| 9 | Тентексор (Тыныксор) көлі | 40,0 |  |  |  |  |
| 10 | Қарасор көлі | 37,0 |  |  |  |  |
| 11 | Қарасор шатқалы | 16,0 |  |  |  |  |
| 12 | Тұзкөл көлі | 10,0 |  |  |  |  |
| 13 | Қамысты көлі (Лебяжье) | 8,0 | 4,0 |  |  | 3,0 |
| 14 | Лебяжье көлі | 3,0 | 3,0 |  |  |  |
| 15 | Талы көлі | 63,0 | 1,0 |  | 30 | 2,0 |
| 16 | Бидайық (Солдатское) көлі | 4,0 | 0,5 |  | 0,5 | 1,0 |
| 17 | Шилі көлі | 10,0 | 10,0 |  |  |  |
| 18 | Бикен көлі | 5,0 |  |  | 0,5 | 0,5 |
| 19 | Колесниково көлі | 3,5 | 2,5 |  |  |  |
| 20 | Солянка тоғаны | 10,0 | 1,0 |  | 3,0 | 4,0 |
| 21 | Алакөл шатқалы | 22,5 | 0,2 |  | 6,0 | 5,5 |
| 22 | Шортанды көлі | 16,4 | 0,1 |  | 2,0 | 5,5 |
| 23 | Ұлқаяқ көлі | 23,6 | 0,3 |  | 6,5 | 8,5 |
| 24 | Сарыөзен көлі | 21,2 | 0,2 |  | 4,5 | 9 |
| 25 | Шүмекті | 5,2 | 1,0 |  | 0,2 | 1,5 |
| 26 | Торғай (Акиин) көлі | 9,5 | 1 |  |  | 2,0 |
| 27 | № 3 Бөгеті | 3 | 3 |  |  |  |
| 28 | Сабынкөл көлі | 7,5 | 1,5 |  | 3 | 3 |
| 29 | Қызылжар су қоймасы | 48,5 | 1,0 |  | 13,0 | 16,0 |
| 30 | Таксор көлі | 11 | 1,0 |  | 3,0 | 4,0 |
| 31 | Валерьяновская балка көлі | 7,5 | 1,0 |  | 2,0 | 2,0 |
| 32 | Қалқаманкөл (Кочковатое) көлі | 6 | 1,0 |  | 3,0 | 2,0 |
| 33 | Қарақамыс көлі | 4 | 4,0 |  |  |  |
| 34 | Зоново көлі | 3,5 | 0,5 | 1,0 | 0,5 | 0,5 |
| 35 | Алакөл (Мокрое) көлі | 5,5 | 3,5 |  | 0,5 | 0,8 |
| 36 | Алакөл көлі | 7,0 | 7,0 |  |  |  |
| 37 | Шошқалы көлі | 5,2 | 3,0 |  | 0,2 | 1,0 |
| 38 | Обаған көлі | 4,0 | 2,0 |  |  | 1,0 |
| 39 | Ұлықкөл көлі | 3,0 | 3,0 |  |  |  |
| 40 | Жарқайың көлі | 5,0 | 3,0 |  |  | 2,0 |
| 41 | Бабье көлі | 9,0 | 7,0 |  | 0,5 | 1,0 |
| 42 | Сарыоба көлі | 3,0 | 1,0 |  |  | 2,0 |
| 43 | Коняево көлі | 3,5 |  | 1,0 |  |  |
| 44 | Алтыбай көлі | 3,0 | 3,0 |  |  |  |
| 45 | Сұлукөл көлі | 13,0 | 3,0 |  | 5,0 |  |
| 46 | Мырзакөл көлі | 13,0 | 3,0 |  | 5,0 |  |
| 47 | Речное көлі | 22,0 | 4,0 |  | 4,0 | 4,0 |
| 48 | Мазарево көлі | 4,04 | 1,5 |  |  | 0,52 |
| 49 | Сарыкөл көлі | 8,0 | 6,0 |  |  | 2,0 |
| 50 | Басқа да су айдындары\*\* | 56,55 | 40,25 | 1,2 | 1,4 | 3,3 |
| 51 | Жиыны\* | 1221,2 | 141,06 | 43,2 | 168,5 | 169,32 |

      Кестенің жалғасы

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Балық және басқа су жануарларының түрлері | | | | | | | |
| алабұға | оңғақ | табан | Сазан (карп) | көксерке | шаян | Артемия жұмыртқалары | аққайран |
| 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 2,0 |  |  |  |  |  |  |  |
| 6,0 | 1,0 | 2,0 | 2,0 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | 5,0 |  |
|  |  |  |  |  | 2,0 |  |  |
| 0,8 |  |  |  |  | 2,5 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 70,0 |  | 40,2 | 20,0 | 120,1 |  |  |  |
| 50,0 |  | 30 | 15,0 | 80,0 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | 40,0 |  |
|  |  |  |  |  |  | 37,0 |  |
|  |  |  |  |  |  | 16,0 |  |
|  |  |  |  |  |  | 10,0 |  |
| 1,0 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 30,0 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1,0 | 1,0 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 0,5 | 0,5 |  |  |  | 3 |  |  |
|  |  |  | 1,0 |  |  |  |  |
|  |  | 2,0 |  |  |  |  |  |
| 5 |  | 5,0 | 0,5 |  |  |  | 0,3 |
| 5 |  | 3,0 | 0,5 |  |  |  | 0,3 |
| 1 |  | 6,0 | 0,5 |  | 0,5 |  | 0,3 |
| 0,4 | 0,4 | 6,0 |  |  | 0,4 |  | 0,3 |
| 0,5 | 0,5 |  | 1,5 |  |  |  |  |
| 0,5 |  |  | 6 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1,0 | 0,5 | 16,0 | 1,0 |  |  |  |  |
|  |  | 3,0 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 2 |  | 0,5 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 0,5 |  |  | 0,5 |  |  |  |  |
| 0,5 | 0,2 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 0,5 |  | 0,5 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 1 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 0,5 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 2,5 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 5,0 |  |  |  |  |
|  |  |  | 5,0 |  |  |  |  |
| 6,0 | 4,0 |  |  |  |  |  |  |
| 0,7 | 0,61 |  | 0,71 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2,4 | 1,3 | 0,5 | 6,2 |  |  |  |  |
| 185,8 | 10,01 | 114,2 | 70,91 | 200,1 | 8,9 | 108 | 1,2 |

**9 - параграф. Қызылорда облысы**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Су айдындары | Барлығы, тонна | Балық және басқа су жануарларының түрлері | | | | | | |
| Сазан | табан | торта | шортан | көксерке | ақмарқа | қылышбалық |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1 | Жаланаш көлі | 43,34 | 1,115 | 10,2 | 16,1 | 3,05 | 5,445 | 2,05 | 1,02 |
| 2 | Қамбаш көлі | 339,181 | 10,237 | 65,537 | 77,081 | 20,917 | 89,213 | 9,833 | 9,908 |
| 3 | Қарашалан көлі | 89,834 | 7,548 | 14,968 | 23,815 | 8,062 | 11,63 | 3,215 | 1,895 |
| 4 | Лайкөл көлі | 81,52 | 1,305 | 16,84 | 17,235 | 5,41 | 24,56 | 2,46 | 2,91 |
| 5 | Макпалкөл көлі | 4,104 | 0,11 | 0,91 | 1,52 | 0,312 | 0,52 | 0,21 | 0,116 |
| 6 | Райым көлі | 8,771 | 2,642 | 0,433 | 1,455 | 0,943 |  | 0,532 |  |
| 7 | Қотанкөл көлі | 39,264 | 10,02 | 7,908 | 6,367 | 3,937 | 3,826 |  |  |
| 8 | Қуандария көлі | 24,058 | 5,634 | 2,595 | 1,822 | 2,292 | 0,959 |  |  |
| 9 | Қаракөл көлі | 6,571 | 1,483 | 0,901 | 1,254 | 0,726 |  |  |  |
| 10 | Ақкөл көлі | 8,704 | 3,184 | 1,043 | 0,777 | 0,724 |  |  |  |
| 11 | Мариям № 1 көлі | 10,587 | 1,433 | 2,717 | 1,493 | 0,892 | 0,486 | 0,311 |  |
| 12 | Өтебас көлі | 4,648 | 1,0 | 0,529 | 0,975 | 0,34 |  | 0,286 |  |
| 13 | Жанай № 1 көлі | 3,164 | 0,372 | 0,508 | 0,342 | 0,44 |  | 0,167 |  |
| 14 | Жаманкөл көлі | 3,395 | 0,15 | 0,995 | 0,78 | 0,09 | 0,145 | 0,075 |  |
| 15 | Бәйбіше көлі | 3,38 | 0,165 | 0,715 | 0,575 | 0,185 | 0,05 | 0,365 |  |
| 16 | Бутбасай көлі | 7,585 | 1,115 | 1,05 | 2,415 | 0,145 | 0,55 | 0,185 | 0,695 |
| 17 | Майлыөзек-Куандария | 7,095 | 0,095 | 1,595 | 1,425 | 0,06 | 0,06 | 0,085 | 0,81 |
| 18 | Қаракөл көлі | 3,84 | 0,065 | 0,78 | 0,81 | 0,045 | 0,03 | 0,055 | 0,43 |
| 19 | Қараұзяк көлі | 3,576 | 0,88 | 0,2 | 0,895 |  |  |  |  |
| 20 | Жаңадария көлі | 3,865 | 0,325 | 0,68 | 0,54 | 0,105 | 0,215 | 0,1 | 0,215 |
| 21 | Соркөл көлі | 6,84 | 2,52 |  |  | 1,425 |  |  |  |
| 22 | Үлкен Барша көлі | 4,855 | 0,475 | 0,375 | 0,22 | 0,285 | 0,375 | 0,345 | 0,225 |
| 23 | Ханқожа көлі | 9,287 |  |  |  | 2,288 |  |  |  |
| 24 | Нансай көлі | 3,13 | 0,678 |  | 0,912 |  |  |  |  |
| 25 | Басқа да су айдындары\*\* | 70,271 | 8,308 | 8,874 | 10,679 | 5,02 | 1,65 | 1,982 | 1,035 |
| 26 | Итого\* | 790,865 | 60,859 | 140,353 | 169,487 | 57,693 | 139,714 | 22,256 | 19,259 |

      Кестенің жалғасы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Балық және басқа су жануарларының түрлері | | | | | | | | |
| жыланбас | қызылқанат | алабұға | жайын | мөңке | Күміс түстес мөңке | Ақ амур | Аққайран | Ақ дөңмаңдай |
| 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| 1,115 | 1,05 | 1,25 | 0,42 | 0,525 |  |  |  |  |
| 8,937 | 12,648 | 27,281 | 4,982 | 2,607 |  |  |  |  |
| 1,99 | 7,346 | 3,621 |  | 5,744 |  |  |  |  |
| 3,43 | 3,66 | 3,18 | 0,37 | 0,16 |  |  |  |  |
| 0,13 | 0,11 | 0,116 | 0,05 |  |  |  |  |  |
|  | 1,889 | 0,877 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 7,206 |  |  |  |  |
| 0,743 | 2,137 |  |  | 4,062 |  |  |  | 3,814 |
|  | 0,597 |  |  | 1,61 |  |  |  |  |
| 0,459 | 0,686 | 0,273 | 0,058 | 1,5 |  |  |  |  |
| 0,402 | 0,547 |  |  | 1,515 |  | 0,791 |  |  |
| 0,203 | 0,387 |  |  | 0,928 |  |  |  |  |
| 0,222 | 0,371 |  |  | 0,742 |  |  |  |  |
| 0,18 | 0,28 |  |  | 0,38 |  | 0,2 |  | 0,12 |
| 0,475 | 0,41 |  |  | 0,135 |  | 0,185 |  | 0,12 |
| 0,345 | 0,195 |  | 0,11 | 0,21 |  | 0,055 |  | 0,515 |
| 0,08 | 1,205 |  | 0,095 | 1,465 |  | 0,06 |  | 0,06 |
| 0,055 | 0,64 |  | 0,065 | 0,785 |  | 0,035 |  | 0,045 |
|  |  |  |  | 0,601 |  |  |  | 1,0 |
| 0,385 | 0,43 |  |  | 0,44 |  | 0,26 |  | 0,17 |
| 2,325 |  |  |  | 0,57 |  |  |  |  |
| 0,385 | 0,47 |  | 0,285 | 0,38 |  | 0,445 | 0,21 | 0,38 |
|  | 2,556 | 0,895 |  | 3,548 |  |  |  |  |
| 0,47 |  |  |  | 1,07 |  |  |  |  |
| 6,212 | 5,804 | 1,086 | 1,168 | 8,814 | 1,521 | 3,205 | 0,87 | 4,043 |
| 28,543 | 43,418 | 38,579 | 7,603 | 44,997 | 1,521 | 5,236 | 1,08 | 10,267 |

**10 - параграф. Солтүстік Қазақстан облысы**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Су айдындары | Барлығы, тонна | Балық және басқа су жануарларының түрлері | | | |
| мөңке | табан | Сазан (карп) | Ақсақа балықтар |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Баян көлі | 15,0 | 12,0 | - | - | 3,0 |
| 2 | Жақсы-Жалғызтау көлі | 28,0 | - | 4,0 | - | 12,0 |
| 3 | Қопа көлі | 3,0 | 3,0 | - | - | - |
| 4 | Құспек көлі | 5,5 | 2,0 | - | 0,5 | 3,0 |
| 5 | Барчинское көлі | 3,0 | 2,0 | - | 0,5 | 0,5 |
| 6 | Жетікөл көлі | 5,1 | 5,1 | - | - | - |
| 7 | Кіші Қоскөл көлі | 10,0 | 10,0 | - | - | - |
| 8 | Кіші-Қарой көлі | 20,3 | - | - | - | - |
| 9 | Кіші Балықты көлі | 15,0 | 10,0 | - | - | - |
| 10 | Үлкен Долгое көлі | 4,0 | 4,0 | - | - | - |
| 11 | Шағлы-Теңіз көлі | 48,0 | 34,0 | 2,0 | - | - |
| 12 | Жалтыр көлі | 10,0 | 10,0 | - | - | - |
| 13 | Қалдар көлі | 9,0 | 7,0 | - | - | 2,0 |
| 14 | Үлкен Таранғұл көлі | 63,0 | 12,0 | 15,0 | 8,0 |  |
| 15 | Башкирское көлі | 3,5 | 1,0 | - | - | 2,5 |
| 16 | Горькое (Большое) көлі | 3,5 | 0,5 | - | - | 3,0 |
| 17 | Питное көлі | 16,5 | 0,5 | - | - | 15,0 |
| 18 | Пасынки көлі | 15,5 | - | - | - | - |
| 19 | Соленое көлі | 19,8 | - | - | - | - |
| 20 | Утиное көлі | 3,5 | 2,0 | - | 1,00 | - |
| 21 | Великое көлі | 3,08 | 2,0 | - | - | 1,08 |
| 22 | Байсал көлі | 3,15 | 3,0 | - | - | 0,15 |
| 23 | Никульское көлі | 4,0 | 4,0 | - | - | - |
| 24 | Крутое көлі | 3,3 | 1,0 | - | - | - |
| 25 | Лебеденок көлі | 5,7 | 5,7 | - | - | - |
| 26 | Новое көлі | 3,0 | 3,0 | - | - | - |
| 27 | Плоское (Домашнее) көлі | 6,0 | 6,0 | - | - | - |
| 28 | Стерхово көлі | 3,25 | 3,0 | - | 0,05 | - |
| 29 | Сумное көлі | 3,5 | 3,5 | - | - | - |
| 30 | Чалково көлі | 3,8 | 2,0 | - | - | 1,8 |
| 31 | Горькое көлі | 3,0 | 2,0 | - | - | 1,0 |
| 32 | Жаркөл көлі | 5,0 | 3,0 | - | - | 2,0 |
| 33 | Окунево көлі | 3,0 | 2,0 | - | - | - |
| 34 | Балықты (Воскресеновка) көлі | 4,2 | 4,0 | - | - | - |
| 35 | Половинное көлі | 13,0 | 10,0 | - | - | 3,0 |
| 36 | Биесойған көлі | 6,0 | 6,0 | - | - | - |
| 37 | Қалмақкөл көлі | 12,0 | 12,0 | - | - | - |
| 38 | Ұлыкөл көлі | 35,0 | 12,0 | - | 4,0 | - |
| 39 | Ақсуат көлі | 4,0 | 3,0 | - | - | 1,0 |
| 40 | Придворное көлі | 3,0 | 3,0 | - | - | - |
| 41 | Кіші Қоскөл көлі (Шал ақын ауданы) | 3,5 | 2,5 | - | - | - |
| 42 | Есіл өзенінің жайылмасы | 43,35 | 23,2 | 3,96 | - | - |
| 43 | Басқа да су айдындары\*\* | 173,38 | 154,9 |  | 4,90 | 3,48 |
| 44 | Жиыны\* | 648,41 | 385,9 | 24,96 | 18,95 | 54,51 |

      Кестенің жалғасы

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Балық және басқа су жануарларының түрлері | | | | | | | |
| шортан | алабұға | Оңғақ | көксерке | торта | аққайран | гаммарус | артемия жұмыртқалары |
| 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1,0 | 5,0 | - | - | 6,0 | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | 20,3 |
| - | 5,0 | - | - | - | - | - | - |
| - |  | - | - | - | - | - | - |
| 4,0 | 8,0 | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - |
| 10,0 | 4,0 | 5,0 | 6,0 | 3,0 | - | - | - |
|  |  | - | - | - | - | - | - |
|  |  | - | - | - | - | - | - |
| 0,5 | 0,5 | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | 15,5 |
| - | - | - | - | - | - | - | 19,8 |
| - | 0,5 | - | - | - | - | - |  |
| - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | 2,3 | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - |
| 0,2 | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - |
| 0,5 | 0,5 |  | - | - | - | - | - |
| - | - | 0,2 | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - |
| 7,0 | 6,0 | - | - | 6,0 | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1,0 | - | - | - | - | - | - | - |
| 3,97 | 6,66 | 0 | 0,5 | 4,56 | 0,5 | - | - |
| 4,2 | 3,0 | 0,75 |  | 1,55 |  | 0,6 | - |
| 32,37 | 39,16 | 5,95 | 6,5 | 21,11 | 0,5 | 2,9 | 55,6 |

**11- параграф. Павлодар облысы**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Су айдындары | Барлығы, тонна | Балық және басқа су жануарларының түрлері | | | |
| нәлім | табан | Көксерке | торта |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Карбышевский шығанағы | 2,61 | 0,01 | 0,72 | 0,1 | 0,42 |
| 2 | Баскөл көлі | 0,768 | - |  |  |  |
| 3 | Жүргенбай көлі | 0,584 | - | 0,1 | 0,02 | 0,099 |
| 4 | Ескі Ертіс саласы | 1,24 | - | 0,295 | 0,146 | 0,244 |
| 5 | Песчаное көлі | 1,276 | - |  |  | 0,246 |
| 6 | Окуневка саласы | 8,44 | - | 1,05 | 0,66 | 2,608 |
| 7 | Кривое көлі | 0,982 | - | - |  | 0,196 |
| 8 | Ащыкөл көлі | 6,4 | - | 0,9 | 0,5 |  |
| 9 | ГРЭС-1 су қоймасы | 7,623 | - | 2,372 | - | 5,251 |
| 10 | ГРЭС-2 су қоймасы | 66,481 | - | - | - | 52,590 |
| 11 | Башмачный шығанағы | 0,736 | - | 0,136 | - | 0,184 |
| 12 | Тяпка көлі | 0,387 | - | 0,141 | - | 0,04 |
| 13 | Белая (Май ауданы) саласы | 0,168 | - | - | - |  |
| 14 | Черная (район Теренкөл) саласы | 0,161 | - | - | - | 0,161 |
| 15 | Белая (Копь) өзен | 0,013 | - | - | - | 0,013 |
| 16 | Лапа өзен | 0,094 | - | - | - | 0,094 |
| 17 | Долгая өзен | 0,092 | - |  |  | 0,092 |
| 18 | Шарбақты көлі | 85,0 | - | - | - | - |
| 19 | Ащытакыр көлі | 17,0 | - | - | - | - |
| 20 | Бөрли көлі | 39,0 | - | - | - | - |
| 21 | Жамантұз (Аққулы ауданы) | 3,0 | - | - | - | - |
| 22 | Қазы көлі | 19,0 | - | - | - | - |
| 23 | Қалатұз көлі | 86,0 | - | - | - | - |
| 24 | Жамантұз (Актоғай ауданы) | 33,0 | - | - | - | - |
| 25 | Қызылтұз (Аққулы ауданы) | 11,0 | - | - | - | - |
| 26 | Сейтен көлі | 90,0 | - | - | - | - |
| 27 | Тұз (Баянауыл) көлі | 20,0 | - | - | - | - |
| 28 | Тұз (Аққулы ауданы) көлі | 54,0 | - | - | - | - |
| 29 | Айдарша көлі | 5,0 | - | - | - | - |
| 30 | Бура көлі | 59,0 | - | - | - | - |
| 31 | Қабантақыр көлі | 65,0 | - | - | - | - |
| 32 | Мыңшұнқыр көлі | 28,0 | - | - | - | - |
| 33 | Бастұз көлі | 39,0 | - | - | - | - |
| 34 | Калча көлі | 59,0 | - | - | - | - |
| 35 | Ақсор | 10,0 | - | - | - | - |
| 36 | Клаксор көлі | 25,0 | - | - | - | - |
| 37 | Балқазы көлі | 42,0 | - | - | - | - |
| 38 | Табалғасор көлі | 6,0 | - | - | - | - |
| 39 | Қарасұқ көлі | 39,0 | - | - | - | - |
| 40 | Балқашсор көлі | 9,0 | - | - | - | - |
| 41 | Саубайсор көлі | 11,0 | - | - | - | - |
| 42 | Жиыны\* | 952,055 | 0,01 | 5,714 | 1,426 | 62,238 |

      Кестенің жалғасы

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Балық және басқа су жануарларының түрлері | | | | | | |
| алабұға | шортан | аққайран | карп (сазан) | оңғақ | мөңке | Артемия жұмыртқалары |
| 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 0,47 | 0,28 | 0,17 | 0,05 | 0,23 | 0,16 | - |
| 0,124 | 0,099 |  | 0,104 |  | 0,441 | - |
| 0,046 | 0,141 | 0,045 | 0,01 | 0,064 | 0,059 | - |
| 0,274 | 0,235 | 0,046 | - | - | - | - |
| 0,32 | - | - | 0,314 |  | 0,396 | - |
| 3,065 | 0,791 | 0,266 |  |  |  | - |
| 0,454 | 0,162 |  |  | 0,069 | 0,101 | - |
| 1,1 |  |  | 1,7 | 0,9 | 1,3 | - |
| - | - | - | - | - | - | - |
| 13,891 | - | - | - | - | - | - |
| 0,416 | - | - | - | - | - | - |
| 0,206 | - | - | - | - | - | - |
| 0,168 | - | - | - | - | - | - |
|  | - | - | - | - | - | - |
|  | - | - | - | - | - | - |
|  | - | - | - | - | - | - |
|  | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | 85,0 |
| - | - | - | - | - | - | 17,0 |
| - | - | - | - | - | - | 39,0 |
| - | - | - | - | - | - | 3,0 |
| - | - | - | - | - | - | 19,0 |
| - | - | - | - | - | - | 86,0 |
| - | - | - | - | - | - | 33,0 |
| - | - | - | - | - | - | 11,0 |
| - | - | - | - | - | - | 90,0 |
| - | - | - | - | - | - | 20,0 |
| - | - | - | - | - | - | 54,0 |
| - | - | - | - | - | - | 5,0 |
| - | - | - | - | - | - | 59,0 |
| - | - | - | - | - | - | 65,0 |
| - | - | - | - | - | - | 28,0 |
| - | - | - | - | - | - | 39,0 |
| - | - | - | - | - | - | 59,0 |
| - | - | - | - | - | - | 10,0 |
| - | - | - | - | - | - | 25,0 |
| - | - | - | - | - | - | 42,0 |
| - | - | - | - | - | - | 6,0 |
| - | - | - | - | - | - | 39,0 |
| - | - | - | - | - | - | 9,0 |
| - | - | - | - | - | - | 11,0 |
| 20,534 | 1,708 | 0,527 | 2,178 | 1,263 | 2,457 | 854,0 |

**12-Параграф. Ұлытау облысы**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Су айдындары | Барлығы, тонна | Балық және басқа су жануарларының түрлері | | | | | | | |
| шортан | карп (сазан) | мөңке | торта | алабұға | аққайран | жыланбас | шаян |
| 1 | 2 | 3 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | Кеңгір су қоймасы | 22,7 |  | 8,8 | 8,7 | 1,9 | 1,5 |  | 0,3 | 1,5 |
| 2 | Бидайық су қоймасы | 3,7 | 0,4 |  | 1,6 | 0,6 | 0,4 | 0,7 |  |  |
| 3 | Жезді су қоймасы | 3,6 |  | 0,6 | 2,5 |  |  |  |  | 0,5 |
| 4 | Құмшік бөгеті | 12,53 |  |  | 12,53 |  |  |  |  |  |
| 5 | Сарысу өзені | 3,8 | 1,8 | 0,6 | 0,5 | 0,4 | 0,3 |  | 0,2 |  |
| 6 | Басқа да су айдындары\*\* | 4,94 | 0,5 | 0,82 | 2,2 | 0,860 | 0,26 |  |  | 0,3 |
| 7 | Жиыны\* | 51,27 | 2,7 | 10,82 | 28,03 | 3,760 | 2,46 | 0,7 | 0,5 | 2,3 |

**13-параграф. Түркістан облысы**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Су айдындары | Барлығы, тонна | Балық және басқа су жануарларының түрлері | | | |
| Табан | карп (сазан) | Көксерке | Ақмарқа |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Бөген су қоймасы | 30,46 | 11,75 | 1,45 | 1,56 | 1,31 |
| 2 | Көксарай су қоймасы | 548,995 | 53,265 | 145,21 | 119,55 | 11,115 |
| 3 | Шошқакөл көлдер жүйесі | 21,59 | 3,52 | 1,35 | 2,32 | 1,65 |
| 4 | Басқа да су айдындары\*\* | 2,653 | 0,81 | 0,567 |  |  |
| 5 | Жиыны\* | 603,698 | 69,345 | 148,577 | 123,43 | 14,075 |

      Кестенің жалғасы

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Балық және басқа су жануарларының түрлері | | | | | | |
| Торта | Жыланбас | Мөңке | Дөңмаңдай | Жайын | Шортан | Қылышбалық |
| 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 5,85 | 2,85 | 2,64 | 1,43 | 1,62 |  |  |
| 59,85 | 12,73 | 128,615 |  |  |  | 18,66 |
| 2,11 | 4,46 | 4,13 |  |  | 2,05 |  |
| 0,449 | 0,707 | 0,12 |  |  |  |  |
| 68,259 | 20,747 | 135,505 | 1,43 | 1,62 | 2,05 | 18,66 |

      Ескертпелер:

      \* ғылыми-зерттеу жұмыстарын ескере отырып;

      \*\* 3 тоннадан аспайтын балық аулау лимиті бар жергілікті маңызы бар балық шаруашылығы су айдындары;

      \*\*\* бекіре балығы түрлерін ғылыми-зерттеу үшін аулау квотасы;

      \*\*\*\* өсімді молайту мақсатында бекіре балығы түрлерін аулау квотасы;

      \*\*\*\*\* ғылыми-зерттеу үшін аулау квотасы;

      \*\*\*\*\*\*өсімді молайту мақсатында және ғылыми-зерттеу үшін аулау квотасы;

      \*\*\*\*\*\*\* өсімді молайту мақсатында аулау квотасы.

© 2012. Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінің «Қазақстан Республикасының Заңнама және құқықтық ақпарат институты» ШЖҚ РМК