



Балық шаруашылығы су тоғандарында балық және басқа су жануарларын аулаудың 2012 жылға арналған лимиттерін бекіту туралы

Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2012 жылғы 16 қаңтардағы № 67 Қаулысы

Ескерту. Тақырып жаңа редакцияда - ҚР Үкіметінің 2012.12.21 N 1657 (алғашқы ресми жарияланғанынан кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі) Қаулысымен.

«Жануарлар дүниесін қорғау, өсімін молайту және пайдалану туралы» Қазақстан Республикасының 2004 жылғы 9 шілдедегі Заңына сәйкес Қазақстан Республикасының Үкіметі **Қ А У Л Ы** **Е Т Е Д І :**

1. Қоса беріліп отырған балық шаруашылығы су тоғандарында балық және басқа су жануарларын аулаудың 2013 жылғы 15 ақпанға дейінгі лимиттері бекітілсін.

Ескерту. 1-армақ жаңа редакцияда - ҚР Үкіметінің 2012.12.21 N 1657 (алғашқы ресми жарияланғанынан кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі) **Қ а у л ы с ы м е н .**

2. Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрлігінің Балық шаруашылығы комитеті Қазақстан Республикасының заңнамасында белгіленген тәртіппен балық шаруашылығы су тоғандарында балық және басқа су жануарларын аулаудың 2012 жылға арналған квоталарын бекітілген лимиттер негізінде шаруашылық жүргізуші субъектілер арасында бөлуді қамтамасыз етсін.

3. Осы қаулы алғашқы ресми жарияланған күнінен бастап қолданысқа енгізіледі.

Қ а з а қ с т а н Р е с п у б л и к а с ы н ы ң

Премьер-Министрі

К. Мәсімов

Қ а з а қ с т а н

Р е с п у б л и к а с ы

Ү к і м е т і н і ң

2 0 1 2

ж ы л ғ ы

1 6

қ а ң т а р д а ғ ы

№

6 7

қ а у л ы с ы м е н

бекітілген

Балық шаруашылығы су тоғандарында балық және басқа су жануарларын аулаудың 2013 жылғы 15 ақпанға дейінгі лимиттері

Ескерту. Тақырып жаңа редакцияда - ҚР Үкіметінің 2012.12.21 N 1657 (алғашқы ресми жарияланғанынан кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі) Қаулысымен.

Жайық-Каспий бассейні

(тоннамен)

| № | Балық және басқа су жануарларының түрлері | Су тоғандарының атауы | | | | Барлығы |
|----|--|----------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|---------------|----------|
| | | Жайық өзені сағалық кеңістігімен | | Қиғаш өзені сағалық кеңістігімен | Каспий теңізі | |
| | | Атырау облысы шегінде | Батыс Қазақстан облысы шегінде | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | |
| 1 | Бекіре тәріздестер, оның ішінде: | | | | | 12,335 |
| 2 | Қортпа | 2,0**** | - | - | - | |
| 3 | Шоқыр | 7,0**** | - | - | 0,1 | |
| 4 | Орыс бекіресі | 2,0**** | - | - | 0,215 | |
| 5 | Пілмай | 1,0**** | - | - | - | |
| 6 | Парсы бекіресі | - | - | - | 0,02 | |
| 7 | Күтім | - | - | - | 0,2*** | 0,2 |
| 8 | Қаракөз | 1540,0 | - | 1060,0 | 1756,0 | 4356,0 |
| 9 | Ірі балықтар, оның ішінде: | 3377,0 | 77,22 | 1145,0 | 5778,0 | 10377,22 |
| 10 | Көксерке | 1433,0 | 7,63 | 79,0 | 938,0 | 2457,63 |
| 11 | Сазан | 280,0 | 37,85 | 101,0 | 1957,0 | 2375,85 |
| 12 | Ақмарка | 1160,0 | 10,67 | 7,0 | 859,0 | 2036,67 |
| 13 | Жайын | 380,0 | 10,0 | 550,0 | 946,0 | 1886,0 |
| 14 | Шортан | 116,0 | - | 408,0 | 1078,0 | 1602,0 |
| 15 | Беріш | 8,0 | 11,07 | - | - | 19,07 |
| 16 | Ұсақ балықтар, жергілікті және қолтық балықтар, оның ішінде: | 5728,0 | 81,76 | 2879,0 | 2438,0 | 11126,76 |
| 17 | Табан | 5496,0 | 38,78 | 1904,0 | 1483,0 | 8921,78 |
| 18 | Мөңке | 51,0 | - | 690,0 | 156,0 | 897,0 |
| 19 | Алабұға | - | - | 49,0 | 94,0 | 143,0 |
| 20 | Оңғақ | - | - | 23,0 | 26,0 | 49,0 |
| 21 | Қызыл қанатты шұбар балық | - | - | 98,0 | 89,0 | 187,0 |
| 22 | Балпан | 42,0 | 13,44 | 115,0 | 145,0 | 315,44 |
| 23 | Көктыран | - | 13,03 | - | 28,0 | 41,03 |
| 24 | Қылыш балық | 15,0 | 16,51 | - | 208,0 | 239,51 |
| 25 | Айнакөз | 124,0 | - | - | 209,0 | 333,0 |
| 26 | Шабактар, оның ішінде: | - | - | - | 8400,0 | 8400,0 |
| 27 | Кәдімгі | - | - | - | 5100,0 | 5100,0 |

| | | | | | | |
|----|------------------------------|---------|--------|--------|-----------|-----------|
| 28 | Анчоус тәрізділер | - | - | - | 3300,0 | 3300,0 |
| 29 | Майшабақтар, оның ішінде: | - | - | - | 756,0 | 756,0 |
| 30 | К а с п и й қарынсауы | - | - | - | 200,0 | 200,0 |
| 31 | Бадырақ көз қарынсау | - | - | - | 290,0 | 290,0 |
| 32 | Жұмырбасты қарынсау | - | - | - | 266,0 | 266,0 |
| 33 | Кефаль | - | - | - | 1900,0 | 1900,0 |
| 34 | Жиыны* | 10657,0 | 158,98 | 5084,0 | 21028,535 | 36928,515 |

Балқаш көлі және Іле өзенінің сағасы

| № | Балықтардың түрлері | Барлығы, тонна | | | Барлығы, дана |
|----|---------------------|----------------|-----------|----------------------------------|---------------|
| | | Балқаш көлі | Іле өзені | Іле өзені сағасының су тоғандары | |
| | | 1 | 2 | 3 | |
| 1 | Табан | 5042,8 | 16,0 | 27,0 | - |
| 2 | Көксерке | 810,5 | 24,0 | 59,4 | - |
| 3 | Ақмарқа | 360,2 | 24,0 | 54,0 | - |
| 4 | Қаракөз | 270,2 | 20,0 | 32,4 | - |
| 5 | Жайын | 1170,7 | 54,0 | 216,0 | - |
| 6 | Беріш | 180,1 | 6,0 | 10,8 | - |
| 7 | Сазан | 1080,5 | 40,0 | 108,0 | - |
| 8 | Мөңке | 90,0 | 14,0 | 21,6 | - |
| 9 | Ақ амур | - | 2,0 | 10,8 | - |
| 10 | Пілмай | 30,0**** | 30,0**** | - | 60,0 |
| 11 | Жиыны* | 9005,0 | 200,0 | 540,0 | 60,0**** |

Алакөл көлдер жүйесі

| № | Балықтардың түрлері | Барлығы, тонна | | |
|---|---------------------|----------------|----------------|---------------|
| | | Алакөл көлі | Қошқаркөл көлі | Сасықкөл көлі |
| | | 1 | 2 | 3 |
| 1 | Табан | 53,0 | 11,0 | 101,8 |
| 2 | Алабұға | 177,0 | 11,7 | 14,6 |
| 3 | Мөңке | 22,0 | 5,7 | 103,6 |
| 4 | Көксерке | 7,0 | 1,4 | 21,6 |
| 5 | Горта | - | 7,2 | 6,2 |
| 6 | Жиыны* | 259,0 | 37,0 | 247,8 |

Қапшағай су қоймасы

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
|--|--|--|--|

| № | Балықтардың түрлері | Барлығы, тонна | Барлығы, дана |
|----|---------------------|----------------|---------------|
| | | 1 | 2 |
| 1 | Табан | 600,1 | - |
| 2 | Көксерке | 51,0 | - |
| 3 | Сазан | 25,6 | - |
| 4 | Ақмарқа | 34,1 | - |
| 5 | Жайын | 52,0 | - |
| 6 | Дөнмаңдай | 59,2 | - |
| 7 | Ақ амур | 11,0 | - |
| 8 | Қаракөз | 39,8 | - |
| 9 | Мөңке | 9,2 | - |
| 10 | Пілмай | - | 30,0**** |
| 11 | Жиыны* | 882,0 | 30,0**** |

Бұқтырма су қоймасы

| № | Балықтардың түрлері | Барлығы, тонна |
|----|---------------------|----------------|
| | | 1 |
| 1 | Табан | 1056,0 |
| 2 | Торта | 132,0 |
| 3 | Алабұға | 144,0 |
| 4 | Көксерке | 206,0 |
| 5 | Шортан | 47,0 |
| 6 | Аққайран | 9,0 |
| 7 | Көкшұбар | 143,0 |
| 8 | Оңғак | 6,0 |
| 9 | Мөңке | 11,0 |
| 10 | Шаян | 304,6 |
| 11 | Жиыны* | 2058,6 |

Зайсан көлі

| № | Балықтардың түрлері | Барлығы, тонна |
|---|---------------------|----------------|
| | | 1 |
| 1 | Табан | 3609,0 |
| 2 | Торта | 114,0 |
| 3 | Алабұға | 86,0 |
| 4 | Көксерке | 943,0 |
| 5 | Шортан | 55,0 |
| 6 | Аққайран | 33,0 |
| 7 | Мөңке | 16,0 |
| 8 | Оңғак | 4,0 |

| | | |
|----|--------|--------|
| 9 | Нәлім | 15,0 |
| 10 | Сазан | 1,0 |
| 11 | Шаян | 238,6 |
| 12 | Жиыны* | 5114,6 |

Шүлбі су қоймасы

| № | Балықтардың түрлері | Барлығы, тонна |
|---|---------------------|----------------|
| | 1 | 2 |
| 1 | Табан | 113,0 |
| 2 | Көксерке | 57,0 |
| 3 | Торта | 65,0 |
| 4 | Алабұға | 59,0 |
| 5 | Мөңке | 4,5 |
| 6 | Шортан | 0,5 |
| 7 | Сазан | 0,5 |
| 8 | Көкшұбар | 0,5 |
| 9 | Жиыны* | 300,0 |

Шығыс Қазақстан облысы шегіндегі Ертіс өзені

| № | Балықтардың түрлері | Барлығы, тонна |
|---|---------------------|----------------|
| | 1 | 2 |
| 1 | Табан | 5,1 |
| 2 | Алабұға | 4,8 |
| 3 | Мөңке | 1,3 |
| 4 | Шортан | 2,8 |
| 5 | Торта | 4,1 |
| 6 | Көксерке | 1,6 |
| 7 | Оңғақ | 0,6 |
| 8 | Шаян | 0,4 |
| 9 | Жиыны* | 20,7 |

Арал (Кіші) теңізі

| № | Балықтардың түрлері | Барлығы, тонна |
|---|---------------------|----------------|
| | 1 | 2 |
| 1 | Түйетабан | 720,0 |
| 2 | Сазан | 116,7 |
| 3 | Табан | 1639,5 |
| 4 | Торта | 1100,0 |
| 5 | Көксерке | 416,1 |
| | | |

| | | |
|---|-------------|--------|
| 6 | Ақмарқа | 95,7 |
| 7 | Қылыш балық | 101,0 |
| 8 | Жиыны* | 4189,0 |

Сырдария өзені

| № | Балықтардың түрлері | Барлығы, тонна | | Барлығы, дана |
|----|---------------------|--------------------------|-----------------------------------|---------------|
| | | Қызылорда облысы шегінде | Оңтүстік Қазақстан облысы шегінде | |
| | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Сазан | 17,0 | 23,0 | - |
| 2 | Табан | 93,0 | 18,0 | - |
| 3 | Торта | 76,5 | 25,0 | - |
| 4 | Көксерке | 40,5 | 33,0 | - |
| 5 | Ақмарқа | 23,0 | 21,0 | - |
| 6 | Қылыш балық | - | 15,0 | - |
| | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 7 | Мөңке | - | 30,0 | - |
| 8 | Дөңмандай | - | 33,0 | - |
| 9 | Жайын | - | 32,0 | - |
| 10 | Қаяз | 50**** | 50**** | 100,0 |
| 11 | Жиыны* | 250,0 | 230,0 | 100,0**** |

Шардара су қоймасы

| № | Балықтардың түрлері | Барлығы, тонна |
|----|---------------------|----------------|
| | 1 | 2 |
| 1 | Мөңке | 790,0 |
| 2 | Сазан | 290,0 |
| 3 | Ақмарқа | 200,0 |
| 4 | Табан | 190,0 |
| 5 | Жайын | 90,0 |
| 6 | Дөңмандай | 70,0 |
| 7 | Көксерке | 710,0 |
| 8 | Торта | 260,0 |
| 9 | Қылыш балық | 200,0 |
| 10 | Жиыны* | 2800,0 |

Есіл өзені

| № | Балықтардың түрлері | Барлығы, тонна | |
|---|---------------------|-----------------------|------------------------------------|
| | | Ақмола облысы шегінде | Солтүстік Қазақстан облысы шегінде |
| | 1 | 2 | 3 |
| 1 | Шортан | 0,4 | 1,0 |

| | | | |
|---|---------|-----|-----|
| 2 | Торта | 0,6 | 1,1 |
| 3 | Алабұға | 0,4 | 0,9 |
| 4 | Табан | 0,4 | 1,0 |
| 5 | Тұқы | 1,0 | - |
| 6 | Жиыны* | 2,8 | 4,0 |

Қ. Сәтпаев атындағы каналдың су қоймалары

| № | Балықтардың түрлері | Барлығы, тонна |
|----|---------------------|----------------|
| | 1 | 2 |
| 1 | Табан | 51,4 |
| 2 | Көксерке | 1,9 |
| 3 | Торта | 41,1 |
| 4 | Алабұға | 52,8 |
| 5 | Көкшұбар | 0,5 |
| 6 | Мөңке | 6,9 |
| 7 | Шортан | 49,4 |
| 8 | Оңғақ | 4,1 |
| 9 | Шаян | 0,71 |
| 10 | Жиыны* | 208,81 |

Ақмола облысы

| № | Су тоғандары | Барлығы, тонна | Балықтардың түрлері | | | | | | | | | |
|----|----------------------|----------------|---------------------|-------|--------------|-----------|--------|---------|-------|-------|----------|----------|
| | | | мөңке | табан | тұқы (сазан) | ақсақалар | шортан | алабұға | торта | оңғақ | көксерке | аққайран |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | |
| 1 | Көктек көлі | 3,2 | 2,8 | - | 0,4 | - | - | - | - | - | - | - |
| 2 | Үлкен Барлықкөл көлі | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 3 | Батпаккөл көлі | 3,0 | 1,5 | - | 0,5 | - | 0,5 | 0,5 | - | - | - | - |
| 4 | Вячеслав су қоймасы | 35,4 | - | 18,0 | 3 | 1,0 | 2,1 | 4,7 | 3,1 | - | 3,5 | - |
| 5 | Ченчарка көлі | 3,2 | 3,0 | - | 0,2 | - | - | - | - | - | - | - |
| 6 | Жалтыркөл көлі | 3,0 | 2,0 | - | - | - | - | 1,0 | - | - | - | - |
| 7 | Ақбейіт көлі | 3,3 | 2,3 | 0,5 | - | - | - | 0,5 | - | - | - | - |
| 8 | Ұзынкөл көлі | 3,93 | 2,37 | 0,66 | - | - | 0,37 | 0,21 | 0,32 | - | - | - |
| 9 | Қожақөл көлі | 13,5 | 13,5 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 10 | Қоржынкөл көлі | 3,9 | 3,9 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 11 | Мақпал көлі | 3,5 | 2,5 | - | - | - | - | - | - | - | 1,0 | - |
| 12 | Ащыкөл көлі | 7,2 | 4,2 | - | 3,0 | - | - | - | - | - | - | - |

| | | | | | | | | | | | | |
|----|-----------------------|-------|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 13 | Қасқат көлі | 6,3 | - | 1,8 | 2,0 | - | 0,5 | 2,0 | - | - | - | - |
| 14 | Құрбет көлі | 3,8 | - | 2,7 | 0,3 | - | 0,5 | 0,3 | - | - | - | - |
| 15 | Сілеті су қоймасы | 14,0 | - | 8,1 | - | - | 1,8 | 1,2 | 0,6 | - | 2,3 | - |
| 16 | Жаркөл көлі | 6,5 | 6,5 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 17 | Қопа көлі | 6,2 | - | 3,7 | 0,3 | - | 0,5 | 0,1 | 0,1 | 0,3 | 1,2 | - |
| 18 | Айдабол көлі | 6,3 | - | - | 1,0 | 0,8 | - | 3,0 | 1,5 | - | - | - |
| 19 | Чаглинск су қоймасы | 7,0 | - | 0,7 | 0,7 | - | 3,4 | 1,2 | 1,0 | - | - | - |
| 20 | Алакөл көлі | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 21 | Біртабан көлі | 21,04 | 6,04 | 10,7 | - | - | 1,1 | 1,7 | 1,1 | 0,4 | - | - |
| 22 | Жәнібек-Шалқар көлі | 12,5 | 3,5 | 7,0 | 0,2 | - | 0,5 | 0,2 | 0,5 | 0,2 | 0,4 | - |
| 23 | Көктал көлі | 24,7 | 0,5 | 21,7 | - | - | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | - |
| 24 | Құмдыкөл көлі | 6,0 | - | - | 0,9 | - | - | 3,6 | 1,5 | - | - | - |
| 25 | Ұялы-Шалқаркөлі | 7,8 | 1,0 | 4,6 | 0,7 | - | 0,5 | 0,2 | 0,3 | - | 0,5 | - |
| 26 | Шалқар көлі | 85,9 | 6,9 | 60,1 | - | - | 2,6 | 2,6 | 2,6 | 2,5 | 8,6 | - |
| 27 | Шолақ көлі | 51,2 | 3,3 | 33,5 | 5,0 | - | 1,8 | 1,8 | 3,2 | 0,3 | 2,3 | - |
| 28 | Қоянды су қоймасы | 3,0 | 0,5 | - | 2,0 | 0,5 | - | - | - | - | - | - |
| 29 | Жарлыкөл көлі | 7,0 | 6,5 | - | 0,5 | - | - | - | - | - | - | - |
| 30 | Майбалық көлі | 5,0 | 5,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 31 | Нұра өзені | 4,0 | 1,5 | 0,3 | 0,5 | - | 0,6 | 0,2 | 0,3 | - | 0,6 | - |
| 32 | Балықтыкөл көлі | 5,0 | 5,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 33 | Қараүңгір көлі | 4,5 | 3,0 | - | - | 1,5 | - | - | - | - | - | - |
| 34 | Краснобор су қоймасы | 3,2 | 0,2 | - | - | - | - | 2,7 | 0,3 | - | - | - |
| 35 | Максимов бөгеті | 3,5 | 1,0 | - | - | - | 1,0 | 1,0 | - | 0,5 | - | - |
| 36 | Губернатор су қоймасы | 3,3 | - | - | 2,1 | - | - | 1,2 | - | - | - | - |
| 37 | Бозайғыр көлі | 3,2 | 2,6 | - | - | - | - | 0,6 | - | - | - | - |
| 38 | Бурабай көлі | 8,1 | - | - | 1,0 | 1,0 | - | 3,0 | 1,7 | 1,4 | - | - |
| 39 | Үлкен Шабакты көлі | 4,3 | - | 0,6 | - | 0,4 | - | 2,1 | 1,1 | 0,1 | - | - |
| 40 | Кіші Шабакты көлі | 7,6 | - | 3,4 | - | - | - | - | - | - | 4,2 | - |
| 41 | Щучье көлі | 10,5 | - | - | - | 3,4 | 0,9 | 2,6 | 3,1 | 0,5 | - | - |
| 42 | Қотыркөл көлі | 9,4 | - | 5,0 | 0,9 | - | - | 3,5 | - | - | - | - |
| 43 | Текекөл көлі | 4,7 | - | - | 0,9 | - | 1,5 | 2,2 | - | 0,1 | - | - |
| 44 | Жөкей көлі | 6,1 | - | - | 1,2 | 2,3 | - | 1,2 | - | 1,4 | - | - |
| 45 | Зеренді көлі | 5,2 | 0,1 | 0,2 | 1,0 | 1,2 | 0,3 | 1,0 | 1,1 | 0,1 | - | 0,2 |
| 46 | Климов бөгеті | 5,4 | - | - | 0,5 | - | - | 1,2 | 2,0 | 0,7 | - | 1,0 |
| 47 | Көбикөл көлі | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 48 | Зиновьев бөгеті | 3,9 | 0,2 | - | 3,0 | - | 0,2 | 0,2 | 0,3 | - | - | - |

| | | | | | | | | | | | | |
|----|----------------------|--------|--------|--------|-------|------|-------|-------|-------|-------|------|-----|
| 49 | Шоқай 1,2 бөгеті | 3,8 | - | - | 3,8 | - | - | - | - | - | - | - |
| 50 | Басқа су тоғандары** | 208,94 | 142,65 | 7,2 | 22,85 | 2,4 | 6,76 | 9,42 | 8,95 | 8,01 | 0,7 | - |
| 51 | Жиыны* | 671,01 | 243,06 | 190,46 | 58,45 | 14,5 | 27,93 | 57,43 | 35,17 | 17,01 | 25,8 | 1,2 |

Ақтөбе облысы

| № | Су тоғандары | Барлығы, тонна | Балықтардың түрлері | | | | | | | | | | |
|----|-------------------------------|----------------|---------------------|-------|---------------|--------|-------|-------|---------|----------|-------|--------|---------------------------|
| | | | көксерке | мөңке | тұқы(сазан) | шортан | табан | торта | алабұға | акқайран | оңғақ | балпан | қызыл қанатты шұбар балық |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | |
| 1 | Қызылсу су қоймасы | 4,3 | - | - | 1,5 | 0,5 | - | - | 2,3 | - | - | - | |
| 2 | Қарғалы су қоймасы | 15,1 | - | 3,1 | - | 0,9 | 3,2 | 2,5 | 2,1 | 3,3 | - | - | |
| 3 | Ақтөбе су қоймасы | 45,4 | 0,7 | 20,9 | 1,8 | - | 10,7 | 5,5 | 3,1 | 2,7 | - | - | |
| 4 | Ащыбек су қоймасы | 1,7 | - | 0,8 | 0,2 | 0,3 | - | - | 0,4 | - | - | - | |
| 5 | Мағаджан су қоймасы | 4,9 | - | 2,3 | - | 1,9 | - | - | 0,7 | - | - | - | |
| 6 | Сазды су қоймасы | 3,2 | - | 0,7 | - | 0,9 | 1,6 | - | - | - | - | - | |
| 7 | Ор өзені | 2,9 | - | 1,4 | - | 0,4 | 0,7 | - | 0,4 | - | - | - | |
| 8 | Ойыл өзені | 3,0 | - | 1,2 | - | 0,5 | - | 0,3 | 0,4 | - | 0,6 | - | |
| 9 | Үлкен Қобда өзені | 2,4 | - | 1,1 | - | 0,5 | 0,3 | 0,2 | 0,3 | - | - | - | |
| 10 | Сазды өзені | 1,5 | - | 0,7 | - | 0,2 | - | 0,3 | 0,3 | - | - | - | |
| 11 | Яблунов тоғаны | 1,4 | - | 0,3 | 0,2 | 0,2 | - | - | - | - | 0,7 | - | |
| 12 | Ақшат тоғаны | 0,3 | - | 0,3 | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 13 | Облденсаулық бөлімінің тоғаны | 1,4 | - | 0,4 | 0,2 | 0,3 | - | 0,3 | 0,2 | - | - | - | |
| 14 | Соркөл көлі, Мұғалжар ауданы | 3,4 | - | 1,2 | 0,8 | 0,7 | - | 0,3 | 0,4 | - | - | - | |
| 15 | Соркөл көлі | 8,0 | - | 1,5 | 1,5 | 1,3 | 0,8 | 0,9 | 0,9 | 1,1 | - | - | |
| 16 | Кутикөл көлі | 5,2 | - | 1,4 | 0,7 | 0,8 | - | 0,7 | 0,7 | 0,9 | - | - | |
| 17 | Үлкен Жаркөл көлі | 7,5 | - | 1,5 | 1,2 | 1,7 | 1,2 | 1,1 | 0,8 | - | - | - | |
| 18 | Бөкенкөл көлі | 8,1 | - | 2,8 | 1,9 | 0,8 | 1,3 | 0,8 | 0,5 | - | - | - | |
| 19 | Қызылкөл көлі | 4,1 | - | 1,2 | 0,4 | - | 0,7 | 0,6 | 0,3 | 0,9 | - | - | |
| 20 | Жаныскөл көлі | 5,4 | - | 1,8 | 0,5 | 0,6 | 0,6 | 0,7 | 0,4 | 0,8 | - | - | |
| 21 | Малайдар көлі | 6,8 | - | 1,4 | 0,8 | 0,8 | 0,7 | 0,7 | 1,1 | 1,3 | - | - | |
| 22 | Асаубайкөл көлі | 5,8 | - | 1,7 | 0,9 | 0,3 | 0,5 | 0,7 | 0,9 | 0,8 | - | - | |
| 23 | Тайпақкөл көлі | 4,3 | - | 1,3 | 0,7 | 0,2 | - | 0,8 | 0,4 | 0,9 | - | - | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|------------------------------|-------|-----|------|------|------|------|------|------|------|-----|-----|-----|
| 24 | Үлкен және Кіші Жалаңаш көлі | 6,7 | - | 1,6 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,7 | 0,5 | 1,5 | - | - | - |
| 25 | Ілек өзені (үстіңгі ағым) | 1,6 | - | - | - | 0,3 | - | 0,5 | 0,3 | 0,2 | - | - | 0,3 |
| 26 | Шалқар көлі | 8,7 | - | 7,6 | 0,5 | - | - | - | - | 0,1 | - | 0,5 | - |
| 27 | Жиыны* | 163,1 | 0,7 | 58,2 | 14,6 | 14,9 | 23,1 | 17,6 | 17,4 | 14,5 | 1,3 | 0,5 | 0,3 |

Алматы облысы

| № | Су тоғандары | Балықтардың түрлері | | | | | | | | Барлығы, тонна | Пілмай барлығы, дана |
|---|--------------------|---------------------|---------|-------|-------|---------|-------|----------|---------|----------------|----------------------|
| | | табан | ақмарқа | мөңке | сазан | қаракөз | жайын | көксерке | алабұға | | |
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | |
| 1 | Келте көлі | 1,27 | 0,35 | 0,36 | 4,81 | 0,31 | 3,33 | 0,88 | - | 11,31 | - |
| 2 | К - 28 су қоймасы | - | - | - | - | 0,55 | - | 0,57 | - | 1,12 | - |
| 3 | К – 30 су қоймасы | - | - | 0,08 | 0,52 | 0,36 | - | 0,5 | - | 1,46 | - |
| 4 | Сатыбай су қоймасы | - | - | 1,96 | 1,11 | - | - | - | 0,7 | 3,77 | - |
| 5 | Шошқалы көлі | - | - | 3,95 | 0,31 | - | - | - | - | 4,26 | - |
| 6 | Тереңкөл көлі | - | - | - | - | - | - | - | 0,93 | 0,93 | - |
| 7 | Жасылкөл көлі | - | - | 0,52 | - | - | - | - | 0,51 | 1,03 | - |
| 8 | Қаратал өзені | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 10,0**** |
| 9 | Жиыны* | 1,27 | 0,35 | 6,87 | 6,75 | 1,22 | 3,33 | 1,95 | 2,14 | 23,88 | 10,0**** |

Шығыс Қазақстан облысы

| Су тоғаны | Барлығы, тонна | Балық түрлері | | |
|---------------------------|----------------|---------------|-------|---------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Шар өзеніндегі су қоймасы | 9,22 | Шортан | Торта | Алабұға |
| | | 0,86 | 4,64 | 3,72 |

Жамбыл облысы

| № | Су тоғандары | Барлығы, тонна | Балықтардың түрлері | | | | | |
|---|---------------------|----------------|---------------------|-------|-----------------|----------|-------|---------|
| | | | шортан | табан | т ұ қ ы (сазан) | көксерке | мөңке | ақмарқа |
| | | | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Тасөткөл су қоймасы | 18,025 | - | 8,84 | 0,585 | 4,1 | 4,5 | - |
| 2 | Қаракөл көлі | 5,9 | 0,34 | 0,23 | 0,64 | - | 1,37 | 0,81 |

| № | Су тоғандары | Барлығы , тонна | Балықтардың түрлері | | | | | | |
|-----|-----------------------------------|-----------------------|---------------------|--------|----------|----------------|-------------|---------|---------|
| | | | көксерке | шортан | аққайран | қылыш балық | қызыл қанат | табан | қаракөз |
| 1 | | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Киров су қоймасы | 279,9 | 12,3 | 5,7 | - | 41,4 | 7,2 | 56,5 | 8,3 |
| 2 | Дөңгелек су қоймасы | 26,58 | 0,57 | 9,2 | - | - | 2,5 | 2,0 | - |
| 3 | Шалқар көлі (Солтүстік бөлігі) | 83,9 | 6,7 | - | - | - | 4,6 | 46,1 | 8,7 |
| 4 | Қоғалы көлі | 31,325 | 4,587 | 2,037 | - | - | 0,807 | 5,404 | - |
| 5 | Әділсор көлі | 26,3 | 3,6 | 0,6 | 1,5 | - | - | 1,1 | - |
| 6 | Бітік су қоймасы | 111,5 | 4,9 | 8,0 | - | 5,4 | 3,6 | 11,0 | - |
| 7 | Барбастау өзеніндегі су қоймасы | 3,054 | - | 0,78 | 0,39 | - | 0,195 | 0,6 | - |
| 8 | Солянка өзеніндегі су қоймасы | 1,407 | - | 0,211 | - | - | - | 0,375 | - |
| 9 | Рыбный сокрыл көлі | 23,9 | - | 4,6 | - | - | - | 7,1 | - |
| 9-1 | Жаңақұш су қоймасы | 2,7 | - | - | - | - | - | 0,2 | - |
| 9-2 | Чижа 1 өзені | 3,4 | - | - | - | - | 0,9 | - | - |
| 9-3 | Чижа 2 өзені | 10,1 | - | 0,3 | - | - | 2,0 | - | - |
| 9-4 | Ащы өзені | 1,4 | - | 0,2 | 0,2 | - | - | 0,5 | - |
| 9-5 | Пугачево көлі | 0,1 | - | - | - | - | - | - | - |
| 10 | Жиыны* | 605,566 | 32,657 | 31,628 | 2,09 | 46,8 | 21,802 | 130,879 | 17,0 |

Кестенің жалғасы

| Балықтардың түрлері | | | | | | | | | |
|---------------------|-------|-------|----------|---------|---------|-------|--------------|--------------|-------|
| торта | мөңке | оңғақ | көктыран | алабұға | ақмарқа | жайын | тұқы (сазан) | балпан балық | беріш |
| 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| 36,9 | 12,8 | 4,5 | 44,1 | 7,9 | 29,0 | 3,9 | 6,7 | - | 2,7 |
| 2,0 | 2,7 | 0,9 | - | 2,61 | 1,26 | 2,3 | 0,54 | - | - |
| - | 3,3 | 4,2 | - | 4,1 | - | - | 6,2 | - | - |
| - | 8,787 | 0,972 | - | 2,228 | 2,520 | 0,896 | 3,087 | - | - |
| 15,6 | 2,7 | - | 0,2 | - | - | - | 0,9 | 0,1 | - |
| 33,8 | 8,2 | - | 8,7 | 9,9 | 8,1 | 4,8 | 5,1 | - | - |
| 0,186 | 0,45 | 0,183 | - | 0,27 | - | - | - | - | - |
| - | 0,293 | 0,161 | - | 0,367 | - | - | - | - | - |
| 1,0 | - | - | 2,0 | 2,3 | - | 2,0 | 4,9 | - | - |
| 0,8 | - | - | - | 1,7 | - | - | - | - | - |

| | | | | | | | | | |
|--------|-------|--------|------|--------|-------|--------|--------|-----|-----|
| 0,5 | 0,4 | - | 0,1 | 1,5 | - | - | - | - | - |
| 0,9 | 0,9 | 3,0 | - | 2,4 | - | - | - | 0,6 | - |
| 0,2 | - | 0,1 | - | 0,2 | - | - | - | - | - |
| - | | | | | | | | | |
| 91,886 | 40,63 | 14,016 | 55,1 | 35,475 | 40,88 | 13,896 | 27,427 | 0,7 | 2,7 |

Қарағанды облысы

| № | Су тоғандары | Барлығы , тонна | Балықтардың түрлері | | | | | | | | | | |
|----|---------------------------|--------------------|---------------------|-------|--------|-------|----------------------|----------|-------|-------|---------|----------|--------------------|
| | | | тарақ балық | оңғақ | шортан | табан | тұқы (са- зан) | көксерке | мөңке | торта | алабұға | аққайран | ақсақа балықтар |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 1 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | |
| 1 | Ақтасты су қоймасы | 13,0 | - | - | - | - | 6,5 | - | - | - | - | - | 6,5 |
| 2 | Джаргас су қоймасы | 2,8 | - | - | - | 1,2 | 0,2 | 0,1 | 0,9 | - | 0,4 | - | - |
| 3 | Айда бөгеті | 0,5 | - | - | - | - | - | - | 0,5 | - | - | - | - |
| 4 | Жұлдыз бөгеті | 13,611 | - | - | - | - | 6,689 | - | 3,02 | 0,973 | 2,929 | - | - |
| 5 | Шурф № 5 бөгеті | 1,8 | - | - | - | - | 0,1 | - | 1,7 | - | - | - | - |
| 6 | Тасты карьер бөгеті | 1,7 | - | - | - | - | - | - | 1,7 | - | - | - | - |
| 7 | Қызылтас бөгеті | 0,5 | - | - | - | - | - | - | 0,5 | - | - | - | - |
| 8 | Спецстрой бөгеті | 1,1 | - | - | - | - | 0,15 | - | 0,95 | - | - | - | - |
| 9 | Көкпекті бөгеті | 1,3 | - | - | - | - | 0,2 | - | 0,9 | - | 0,2 | - | - |
| 10 | Үлгі бөгеті | 1,1 | - | - | - | - | - | - | 1,1 | - | - | - | - |
| 11 | Миньковская бөгеті | 0,3 | - | - | - | - | 0,05 | - | 0,2 | - | 0,05 | - | - |
| 12 | Ақжар бөгеті | 2,0 | - | - | - | - | 0,4 | - | 0,4 | 0,7 | 0,5 | - | - |
| 13 | Шаншар-Балықты бөгеті | 0,9 | - | - | - | - | 0,25 | - | 0,3 | 0,15 | 0,1 | 0,1 | - |
| 14 | Шұбаркөл көлі | 0,5 | - | - | - | - | - | - | 0,5 | - | - | - | - |
| 15 | Мырза-Шоқы бөгеті | 0,7 | - | - | - | - | 0,2 | - | 0,5 | - | - | - | - |
| 16 | Завьяловская бөгеті | 1,5 | - | - | - | - | 0,5 | - | 1,0 | - | - | - | - |
| 17 | Қарасай бөгеті | 0,9 | - | 0,1 | 0,2 | - | - | - | 0,2 | 0,2 | 0,2 | - | - |
| 18 | Арықты-Жараспай көлі | 0,7 | - | - | - | - | - | - | 0,7 | - | - | - | - |
| 19 | Крауқамыс көлі | 2,0 | - | - | - | - | - | - | 2,0 | - | - | - | - |
| 20 | Қызыл Кут бөгеті | 1,0 | - | - | - | - | - | - | 1,0 | - | - | - | - |
| 21 | Восход бөгеті | 1,0 | - | - | 0,9 | - | 0,05 | - | 0,05 | - | - | - | - |
| 22 | Есіл су қоймасы | 2,0 | - | 0,1 | 0,5 | - | - | - | - | 1,0 | 0,3 | 0,1 | - |
| 23 | Босаға бөгеті | 0,9 | - | - | - | - | 0,6 | - | 0,1 | - | 0,1 | 0,1 | - |
| 24 | Андреевская бөгеті | 2,0 | - | - | - | - | 2,0 | - | - | - | - | - | - |
| 25 | Қаражаргас бөгеті | 0,5 | - | - | 0,2 | - | - | - | - | - | 0,3 | - | - |
| 26 | Туматай-Нұра-Талды бөгеті | 3,0 | - | - | 0,75 | - | 0,75 | - | 0,75 | - | 0,75 | - | - |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|-------------------------|--------|-----|-------|------|------|-------|------|-------|-------|-------|---|-----|
| 27 | Шахты № 33/34 су айдыны | 0,5 | - | - | - | - | 0,05 | - | 0,4 | - | 0,05 | - | - |
| 28 | Жұмабек бөгеті | 1,2 | 0,1 | - | - | - | 0,4 | - | 0,35 | - | 0,35 | - | - |
| 29 | Кіші Сарыкөл көлі | 0,5 | - | - | - | - | - | - | 0,5 | - | - | - | - |
| 30 | Есенгелді бөгеті | 0,7 | - | 0,2 | - | - | - | - | 0,5 | - | - | - | - |
| 31 | Лебязья бөгеті | 0,25 | - | - | - | - | - | - | 0,25 | - | - | - | - |
| 32 | Қорғанкөл көлі | 0,7 | - | - | - | - | - | - | 0,7 | - | - | - | - |
| 33 | Жартас көлі | 5,0 | - | - | - | - | 0,5 | - | 2,0 | - | 2,5 | - | - |
| 34 | Үлкен Қарқаралы көлі | 7,5 | - | - | - | - | 1,0 | - | 1,0 | 2,0 | 3,5 | - | - |
| 35 | Дерипсал бөгеті | 2,5 | - | - | 0,5 | - | - | - | - | 1,0 | 1,0 | - | - |
| 36 | Щучье бөгеті | 0,8 | - | - | 0,2 | - | - | - | - | 0,3 | 0,3 | - | - |
| 37 | Бүркітті бөгеті | 2,2 | - | 0,05 | 0,5 | - | - | - | 0,1 | 1,5 | 0,05 | - | - |
| 38 | Жаманжол бөгеті | 1,227 | - | 0,325 | - | - | - | - | 0,521 | - | 0,381 | - | - |
| 39 | Қарсақпай бөгеті | 0,36 | - | - | - | - | 0,36 | - | - | - | - | - | - |
| 40 | Чкаловское су қоймасы | 3,0 | - | - | - | - | 0,5 | - | 1,0 | 0,8 | 0,7 | - | - |
| 41 | Саранское су қоймасы | 3,0 | - | - | - | - | - | - | 3,0 | - | - | - | - |
| 42 | Шалқар көлі | 1,0 | - | - | - | - | 0,1 | - | 0,6 | - | 0,3 | - | - |
| 43 | Арықтыкөл көлі | 1,4 | - | - | - | - | 0,5 | - | 0,9 | - | - | - | - |
| 44 | Далакөл көлі | 6,28 | - | - | - | - | 6,28 | - | - | - | - | - | - |
| 45 | Теміртау бөгеті | 3,8 | - | 0,32 | - | - | 1,27 | - | 1,23 | - | 0,98 | - | - |
| 46 | Рудничное көлі | 7,02 | - | - | - | - | 1,32 | - | 3,5 | - | 2,2 | - | - |
| 47 | Қандыкөл көлі | 3,2 | - | - | - | - | - | - | 3,2 | - | - | - | - |
| 48 | Бараккөл көлі | 3,8 | - | - | - | - | - | - | 3,8 | - | - | - | - |
| 49 | Қаракөл көлі | 1,5 | - | - | - | - | - | - | 1,5 | - | - | - | - |
| 50 | Балықтыкөл көлі | 13,2 | 2,7 | - | - | - | - | - | 4,5 | - | - | - | 6,0 |
| 51 | Қойтас көлі | 6,1 | - | - | - | - | 2,6 | - | 2,5 | - | - | - | 1,0 |
| 52 | Шерубай-Нұра су қоймасы | 21,4 | - | - | - | 9,3 | - | 1,6 | 7,5 | 1,5 | 1,5 | - | - |
| 53 | Ащысу су қоймасы | 7,1 | - | - | 1,4 | - | 0,4 | - | 2,8 | 1,8 | 0,7 | - | - |
| 54 | Кеңгір су қоймасы | 22,38 | - | - | - | - | 9,05 | - | 7,6 | 5,73 | - | - | - |
| 55 | Жезды өзені | 1,98 | - | - | - | - | - | - | 0,74 | 1,24 | - | - | - |
| 56 | Сары-Кеңгір өзені | 1,92 | - | - | - | - | - | - | 0,77 | 1,15 | - | - | - |
| 57 | Сарысу өзені | 5,09 | - | - | 0,78 | - | 0,39 | - | 1,51 | 2,41 | - | - | - |
| 58 | Токсумақ көлі | 4,8 | - | - | - | - | 1,3 | - | 2,8 | 0,2 | 0,5 | - | - |
| 59 | Сасықкөл көлі | 48,325 | - | - | - | 4,45 | 1,725 | 3,75 | 18,1 | 9,1 | 11,2 | - | - |
| 60 | Самарканд су қоймасы | 50,5 | - | - | 0,8 | 20,2 | 0,6 | 1,0 | 25,2 | 1,1 | 1,6 | - | - |
| 61 | Ботақара көлі | 5,7 | - | - | - | - | - | - | 5,7 | - | - | - | - |
| 62 | Ынтымақ су қоймасы | 9,46 | - | - | - | 1,06 | - | - | 7,2 | 0,604 | 0,596 | - | - |

| | | | | | | | | | | | | |
|----|--------------------------------|-------|-------|-------|------|------|------|------|-----|-----|-----|---|
| 12 | Жаркөл көлі | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 13 | Жол-Жүрген көлі | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 14 | Қарасор көлі | 9,0 | - | - | 9,0 | - | - | - | - | - | - | - |
| 15 | Қойбағар көлі | 11,5 | 10,0 | - | - | - | 1,5 | - | - | - | - | - |
| 16 | Колесников көлі | 4,2 | - | - | 4,2 | - | - | - | - | - | - | - |
| 17 | Қонайжаркөл көлі | 13,5 | 0,5 | 13,0 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 18 | Речной көлі | 42,0 | - | 40,0 | - | - | 2,0 | - | - | - | - | - |
| 19 | Сабынкөл көлі | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 20 | Сарыкөл көлі | 8,5 | 2,5 | - | - | - | 6,0 | - | - | - | - | - |
| 21 | Токтас көлі | 5,5 | 0,5 | - | 3,0 | - | 2,0 | - | - | - | - | - |
| 22 | Үлкен Бөрлі көлі | 5,0 | 5,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 23 | Шошқалы көлі | 6,0 | 5,0 | - | - | - | 1,0 | - | - | - | - | - |
| 24 | Жаркөл көлі (Қостанай ауданы) | 5,0 | - | 5,0 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 25 | Құркөл көлі | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 26 | Тонтыгер көлі | 3,0 | - | - | 3,0 | - | - | - | - | - | - | - |
| 27 | Деповский тоғаны | 5,0 | 4,0 | - | - | - | 1,0 | - | - | - | - | - |
| 28 | Қабырға өзені | 7,0 | - | - | 4,5 | - | 2,5 | - | - | - | - | - |
| 29 | Торғай өзені | 8,0 | - | - | 4,0 | - | 4,0 | - | - | - | - | - |
| 30 | Обаған өзені | 8,0 | 6,5 | 0,5 | - | - | 1,0 | - | - | - | - | - |
| 31 | Ұлқаяқ өзені | 6,0 | 1,0 | - | 2,0 | - | 3,0 | - | - | - | - | - |
| 32 | Басқа су тоғандары** | 164,2 | 139,1 | 4,0 | 7,0 | 0,5 | 8,6 | 3,9 | 0,2 | 0,4 | 0,5 | |
| 33 | Жиыны* | 616,9 | 240,1 | 222,5 | 51,7 | 35,5 | 54,1 | 11,9 | 0,2 | 0,4 | 0,5 | |

Қызылорда облысы

| № | Су тоғандары | Барлығы , тонна | Балықтардың түрлері | | | | | | | | | | |
|---|-------------------------------|-----------------|---------------------|-------|---------------|----------|-----------|-------------|-------|----------------|---------|--------|------|
| | | | торта | табан | тұқы (сазан) | акқайран | дөңмаңдай | қызыл қанат | мөңке | жыланбас балық | алабұға | шортан | ақма |
| 1 | | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 1 | Қамыстыбас көлдер жүйесі | 301,0 | 96,0 | 65,0 | 37,0 | - | - | 25,0 | - | - | 12,0 | 17,0 | - |
| 2 | Ақшатау көлдер жүйесі | 116,0 | 25,0 | 33,0 | 21,0 | 2,0 | - | 8,0 | 4,0 | - | - | 3,0 | 2,0 |
| 3 | Қандыарал көлдер жүйесі | 25,0 | 5,0 | - | 4,0 | - | 1,0 | 3,0 | 6,0 | 3,0 | - | - | 2,0 |
| 4 | Телікөл көлдер жүйесі | 22,0 | 5,0 | 6,0 | 3,0 | 1,0 | 3,0 | - | 1,0 | 2,0 | - | - | - |
| 5 | Нансай -Ханқожа көлдер жүйесі | 32,0 | 11,0 | 4,0 | 5,0 | - | - | 2,0 | 3,0 | 4,0 | - | - | 1,0 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|--|--------|--------|--------|--------|------|-----|-------|-------|------|------|-------|------|
| 6 | Жаңадария көлдер жүйесі | 51,0 | 11,0 | 15,0 | 12,0 | - | - | - | 5,0 | 3,0 | - | - | 2,0 |
| 7 | Қараөзек көлдер жүйесі | 65,0 | 18,0 | 17,0 | 8,0 | - | - | 8,0 | 7,0 | 5,0 | - | - | 2,0 |
| 8 | Қуандария көлдер жүйесі | 80,0 | 14,0 | 25,0 | 17,0 | 3,0 | - | 7,0 | 5,0 | 6,0 | 2,0 | - | 1,0 |
| 9 | Ақсай көлдер жүйесі | 17,0 | 2,0 | 4,0 | 3,0 | 2,0 | - | 2,0 | 3,0 | - | 1,0 | - | - |
| 10 | Тұщы көлі | 13,0 | 3,0 | 2,0 | 4,0 | - | - | 2,5 | - | - | - | 1,5 | - |
| 11 | Үлкен Арал теңізінің Тұщыбас шығанағы | 52,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 12 | Үлкен Арал теңізінің Чернышев шығанағы | 147,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 13 | Жарыккөл көлі | 3,1 | 0,7 | 1,3 | 0,5 | - | - | 0,2 | 0,4 | - | - | - | - |
| 14 | Шөмішкөл көлі | 9,65 | 2,07 | 2,85 | 1,65 | 0,18 | - | 1,14 | 0,33 | - | - | 0,27 | 0,12 |
| 15 | Алаша көлі | 5,1 | 1,0 | 2,2 | 0,8 | - | - | - | - | 0,3 | - | 0,8 | - |
| 16 | Жайлаукөл көлі | 1,8 | 0,5 | - | 0,36 | - | - | - | 0,54 | - | 0,2 | 0,2 | - |
| 17 | Қоңыраулы-Көлдей көлі | 1,2 | 0,6 | - | - | - | - | - | 0,3 | 0,1 | - | - | - |
| 18 | Шағала көлі | 1,1 | 0,5 | - | 0,2 | - | - | 0,1 | 0,3 | - | - | - | - |
| 19 | Жыңғылдысай көлі | 1,2 | 0,3 | - | 0,4 | - | - | - | 0,3 | - | - | - | - |
| 20 | Өтебас көлі | 2,1 | 1,0 | - | 0,6 | - | - | - | - | - | 0,1 | 0,4 | - |
| 21 | Жиыны* | 946,25 | 196,67 | 177,35 | 118,51 | 8,18 | 4,0 | 58,94 | 36,17 | 23,4 | 15,3 | 23,17 | 10,1 |

Павлодар облысы

| № | С у тоғандары | Барлығы, тонна | Балықтардың түрлері | | | | | | | | | | | | |
|---|---|----------------|---------------------|--------|----------|-------|---------|--------|----------|--------------|-------|--------|-------|------|---------------|
| | | | нәлім | табан | көксерке | торта | алабұға | шортан | акқайран | тұқы (сазан) | оңғақ | мөңке | беріш | шаян | артемі жұмырт |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | |
| 1 | Ертіс өзенінің жайылма с у тоғандары | 115,0 | 0,917 | 34,148 | 5,292 | 9,633 | 9,029 | 22,613 | 1,272 | 1,881 | 4,27 | 25,945 | - | - | - |
| 2 | Павлодар облысының далалық су тоғандары | 34,999 | - | - | - | 0,686 | 3,564 | 0,975 | - | 2,156 | 0,408 | 17,91 | 9,3 | - | - |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|--------------------------------|---------|-------|--------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|-----|-------|-------|
| 3 | ГРЭС -1,2 с у коймалары | 33,264 | - | 7,429 | 2,028 | 6,573 | 6,076 | 2,151 | - | - | 0,701 | 8,056 | - | 0,250 | - |
| 4 | Айдарша көлі | 21,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 21,0 |
| 5 | Ащытақыр көлі | 20,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 20,0 |
| 6 | Бура көлі | 34,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 34,0 |
| 7 | Бөрлі көлі | 96,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 96,0 |
| 8 | Жамантұз көлі (Лебяжье ауданы) | 8,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 8,0 |
| 9 | Қазы көлі | 17,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 17,0 |
| 10 | Қалатұз көлі | 67,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 67,0 |
| 11 | Қарақасқа көлі | 21,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 21,0 |
| 12 | Жамантұз көлі (Ақтоғай ауданы) | 28,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 28,0 |
| 13 | Қызылтұз (Лебяжье ауданы) | 19,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 19,0 |
| 14 | Сәйтен көлі | 91,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 91,0 |
| 15 | Тұз көлі (Баянауыл ауданы) | 65,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 65,0 |
| 16 | Тұз көлі (Лебяжье ауданы) | 18,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 18,0 |
| 17 | Шарбақты көлі | 36,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 36,0 |
| 18 | Жиыны* | 724,263 | 0,917 | 41,577 | 7,32 | 16,892 | 18,669 | 25,739 | 1,272 | 4,037 | 5,379 | 51,911 | 9,3 | 0,250 | 541,0 |

Оңтүстік Қазақстан облысы

| № | Су тоғандары | Барлығы, тонна | Балықтардың түрлері | | | | | | | | | | |
|---|------------------|----------------|---------------------|--------------|----------|---------|-------|----------|-------------------|-----------|-------|--------|--|
| | | | табан | тұқы (сазан) | көксерке | ақмарқа | торта | жыланбас | күміс түсті мөңке | дөңмандай | жайын | шортан | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | | |
| 1 | Тоғыс су қоймасы | 4,0 | 0,6 | 1,2 | 1,3 | - | 0,4 | - | 0,5 | - | - | - | |

| | | | | | | | | | | | | |
|---|------------------------|------|------|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 2 | Бадам су қоймасы | 6,0 | 1,7 | 0,8 | 1,2 | - | - | - | 2,3 | - | - | - |
| 3 | Бөген су қоймасы | 28,2 | 10,0 | 1,0 | 1,0 | 0,5 | 12,0 | 0,2 | 3,0 | 0,3 | 0,2 | - |
| 4 | Қапшағай су қоймасы | 2,0 | 0,6 | 0,2 | 0,2 | 0,3 | 0,7 | - | - | - | - | - |
| 5 | Шошқакөл көлдер жүйесі | 4,5 | - | 0,6 | - | 0,5 | 1,0 | 2,0 | 0,4 | - | - | - |
| 6 | Отрабат көлдер жүйесі | 8,0 | 2,0 | 0,7 | - | 0,5 | 1,2 | 1,3 | 0,8 | - | - | 1,5 |
| 7 | Жиыны* | 52,7 | 14,9 | 4,5 | 3,7 | 1,8 | 15,3 | 3,5 | 7,0 | 0,3 | 0,2 | 1,5 |

Е с к е р т п е :

ғылыми-зерттеу жұмыстары бойынша балық аулау тәртібін бекітілген лимиттер (квоталар) шегінде белгіленген тәртіппен уәкілетті орган айқындайды;

* ғылыми-зерттеу жұмыстарын ескере отырып;

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

*** Қызыл кітапқа енгізілген және жоғалып кету қаупі төнген балықтарға арналған ғылыми мақсатта қолданылатын квота;

**** өсімін молайту мақсатында балық аулау квотасы.