

**О внесении изменений и дополнений в постановление Правительства Республики Казахстан от 16 января 2012 года № 67 "Об утверждении лимитов вылова рыбы и других водных животных в рыбохозяйственных водоемах на 2012 год"**

Постановление Правительства Республики Казахстан от 6 сентября 2012 года № 1158

      Правительство Республики Казахстан **ПОСТАНОВЛЯЕТ**:  
      1. Внести в постановление Правительства Республики Казахстан от 16 января 2012 года № 67 «Об утверждении лимитов вылова рыбы и других водных животных в рыбохозяйственных водоемах на 2012 год» следующие изменения и дополнения:  
      в лимитах вылова рыбы и других водных животных в рыбохозяйственных водоемах на 2012 год, утвержденных указанным постановлением:   
      разделы «Озеро Балхаш и дельта реки Или», «Капшагайское водохранилище», «Река Сырдарья», «Актюбинская область», «Алматинская область», «Костанайская область», «Кызылординская область», «Павлодарская область» изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению;  
      в разделе «Бухтарминское водохранилище»:  
      в строке, порядковый номер 10, цифры «155,0» заменить цифрами  «304,6»;  
      в строке, порядковый номер 11, цифры «1909,0» заменить цифрами  «2058,6»;  
      в разделе «Озеро Зайсан»:  
      в строке, порядковый номер 11, цифры «126,0» заменить цифрами «238,6»;   
      в строке, порядковый номер 12, цифры «5002,0» заменить цифрами «5114,6»;  
      в разделе «Акмолинская область»:  
      в строке, порядковый номер 50, цифры «204,54», «138,25» заменить соответственно цифрами «208,94», «142,65»;  
      в строке, порядковый номер 51, цифры «681,91», «238,66» заменить соответственно цифрами «671,01», «243,06»;  
      после раздела «Алматинская область» дополнить разделом «Восточно-Казахстанская область» следующего содержания:  
      «**Восточно-Казахстанская область**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Водоем | Всего, тонн | Виды рыб | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Водохранилище на реке Шар | 9,22 | Щука | Плотва | Окунь |
| 0,86 | 4,64 | 3,72 |

                                                                  »;  
      в разделе «Жамбылская область»:  
      в строке, порядковый номер 15, цифры «75,654», «34,565», «0,05»  заменить соответственно цифрами «75,864», «34,714», «0,11»;  
      в строке, порядковый номер 16, цифры «172,939», «61,197», «2,007» заменить соответственно цифрами «173,149», «61,347», «2,067»;  
      в разделе «Западно-Казахстанская область»:  
      дополнить строками, порядковые номера 9-1, 9-2, 9-3, 9-4, 9-5,   
следующего содержания:  
      «

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 9-1 | Водохранилище Жанакуш | 2,7 | - | - | - | - | - | 0,2 | - | 0,8 |
| 9-2 | Река Чижа 1 | 3,4 | - | - | - | - | 0,9 | - | - | 0,5 |
| 9-3 | Река Чижа 2 | 10,1 | - | 0,3 | - | - | 2,0 | - | - | 0,9 |
| 9-4 | Река Ащы | 1,4 | - | 0,2 | 0,2 | - | - | 0,5 | - | 0,2 |
| 9-5 | Озеро Пугачево | 0,1 | - | - | - | - | - | - | - | - |

      Продолжение таблицы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| - | - | - | 1,7 | - | - | - | - | - |
| 0,4 | - | 0,1 | 1,5 | - | - | - | - | - |
| 0,9 | 3,0 | - | 2,4 | - | - | - | 0,6 | - |
| - | 0,1 | - | 0,2 | - | - | - | - | - |
| 0,1 | - | - | - | - | - | - | - | - |

                                                            »;  
      в строке, порядковый номер 10, цифры «587,866», «31,128», «1,89», «18,902», «130,179», «89,486», «39,23», «10,916», «55,0», «29,675», «0,1» заменить соответственно цифрами «605,566», «31,628», «2,09», «21,802», «130,879», «91,886», «40,63», «14,016», «55,1», «35,475», «0,7»;  
      в разделе «Карагандинская область»:  
      дополнить строками, порядковые номера 73-1, 73-2, 73-3, 73-4, 73-5, 73-6, 73-7, 73-8, следующего содержания:  
      «

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 73-1 | Плотина Мухтар | 0,6 | - | - | - |
| 73-2 | Плотина Курум | 5,5 | - | - | - |
| 73-3 | Плотина Шишовская | 0,4 | - | - | - |
| 73-4 | Плотина Амантау-Жалтырыс | 1,5 | - | - | - |
| 73-5 | Водохранилище Кенгирское (участок № 3) | 6,47 | - | - | 3,28 |
| 73-6 | Водохранилище Жездинское | 4,7 | - | - | - |
| 73-7 | Плотина Актас | 0,48 | - | - | - |
| 73-8 | Плотина Пионер | 0,19 | - | - | - |

      Продолжение таблицы

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| - | - | - | 0,6 | - | - | - | - |
| - | - | - | 5,5 | - | - | - | - |
| - | - | - | 0,4 | - | - | - | - |
| - | - | - | 1,5 | - | - | - | - |
| - | 1,1 | - | - | - | 2,09 | - | - |
| - | - | - | - | 3,09 | 1,61 | - | - |
| - | 0,31 | - | - | 0,08 | 0,09 | - | - |
| - | - | - | 0,07 | 0,12 | - | - | - |

                                                            »;  
      в строке, порядковый номер 74, цифры «347,952», «9,33», «49,731», «143,94», «41,287», «38,617» заменить соответственно цифрами «367,792», «12,61», «51,141», «152,01», «44,577», «42,407»;  
      в разделе «Северо-Казахстанская область»:  
      в строке, порядковый номер 63, цифры «243,1», «224,9» заменить соответственно цифрами «254,0», «235,8»;  
      в строке, порядковый номер 64, цифры «975,7», «499,8» заменить соответственно цифрами «986,6», «510,8».  
      2. Настоящее постановление вводится в действие по истечении десяти календарных дней после первого официального опубликования.

*Премьер-Министр*  
*Республики Казахстан                        К. Масимов*

Приложение             
к постановлению Правительства  
Республики Казахстан      
от 6 сентября 2012 года № 1158

**Озеро Балхаш и дельта реки Или**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Виды рыб** | **Всего, тонн** | | | **Всего, штук** |
| **Озеро Балхаш** | **Река Или** | **Водоемы дельты реки Или** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| 1 | Лещ | 5042,8 | 16,0 | 27,0 | - |
| 2 | Судак | 810,5 | 24,0 | 59,4 | - |
| 3 | Жерех | 360,2 | 24,0 | 54,0 | - |
| 4 | Вобла | 270,2 | 20,0 | 32,4 | - |
| 5 | Сом | 1170,7 | 54,0 | 216,0 | - |
| 6 | Берш | 180,1 | 6,0 | 10,8 | - |
| 7 | Сазан | 1080,5 | 40,0 | 108,0 | - |
| 8 | Карась | 90,0 | 14,0 | 21,6 | - |
| 9 | Белый амур | - | 2,0 | 10,8 | - |
| 10 | Шип | 30,0\*\*\*\* | 30,0\*\*\*\* | - | 60,0 |
| 11 | Итого\* | 9005,0 | 200,0 | 540,0 | 60,0\*\*\*\* |

**Капшагайское водохранилище**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Виды рыб** | **Всего, тонн** | **Всего, штук** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1 | Лещ | 600,1 | - |
| 2 | Судак | 51,0 | - |
| 3 | Сазан | 25,6 | - |
| 4 | Жерех | 34,1 | - |
| 5 | Сом | 52,0 | - |
| 6 | Толстолобик | 59,2 | - |
| 7 | Белый амур | 11,0 | - |
| 8 | Вобла | 39,8 | - |
| 9 | Карась | 9,2 | - |
| 10 | Шип | - | 30,0\*\*\*\* |
| 11 | Итого\* | 882,0 | 30,0\*\*\*\* |

**Река Сырдарья**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Виды рыб** | **Всего, тонн** | | **Всего, штук** |
| **В пределах**  **Кызылординской области** | **В пределах**  **Южно-Казахстанской области** |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| 1 | Сазан | 17,0 | 23,0 | - |
| 2 | Лещ | 93,0 | 18,0 | - |
| 3 | Плотва | 76,5 | 25,0 | - |
| 4 | Судак | 40,5 | 33,0 | - |
| 5 | Жерех | 23,0 | 21,0 | - |
| 6 | Чехонь | - | 15,0 | - |
| 7 | Карась | - | 30,0 | - |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 8 | Толстолобик | - | 33,0 | - |
| 9 | Сом | - | 32,0 | - |
| 10 | Усач | 50\*\*\*\* | 50\*\*\*\* | 100,0 |
| 11 | Итого\* | 250,0 | 230,0 | 100,0\*\*\*\* |

**Алматинская область**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Водоемы** | **Виды рыб** | | | | | |
| **лещ** | **жерех** | **карась** | **сазан** | **вобла** | **сом** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| 1 | Озеро Кельте | 1,27 | 0,35 | 0,36 | 4,81 | 0,31 | 3,33 |
| 2 | Водохранилище К - 28 | - | - | - | - | 0,55 | - |
| 3 | Водохранилище К - 30 | - | - | 0,08 | 0,52 | 0,36 | - |
| 4 | Водохринилище Сатыбай | - | - | 1,96 | 1,11 | - | - |
| 5 | Озеро Шошкалы | - | - | 3,95 | 0,31 | - | - |
| 6 | Озеро Теренколь | - | - | - | - | - | - |
| 7 | Озеро Жасылколь | - | - | 0,52 | - | - | - |
| 8 | Река Каратал | - | - | - | - | - | - |
| 9 | Итого\* | 1,27 | 0,35 | 6,87 | 6,75 | 1,22 | 3,33 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Виды рыб** | | **Всего, тонн** | **Шип**  **Всего,**  **штук** |
| **судак** | **окунь** |
| **8** | **9** | **10** | **11** |
| 0,88 | - | 11,31 | - |
| 0,57 | - | 1,12 | - |
| 0,5 | - | 1,46 | - |
| - | 0,7 | 3,77 | - |
| - | - | 4,26 | - |
| - | 0,93 | 0,93 | - |
| - | 0,51 | 1,03 | - |
| - | - | - | 10,0\*\*\*\* |
| 1,95 | 2,14 | 23,88 | 10,0\*\*\*\* |

**Актюбинская область**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Водоемы** | **Всего,**  **тонн** | **Виды рыб** | | | | | | | | | | |
| **судак** | **карась** | **карп**  **(сазан)** | **щука** | **лещ** | **плотва** | **окунь** | **язь** | **линь** | **густера** | **красноперка** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** |
| 1 | Кызылсу  водохранилище | 4,3 | - | - | 1,5 | 0,5 | - | - | 2,3 | - | - | - | - |
| 2 | Каргалинское  водохранилище | 15,1 | - | 3,1 | - | 0,9 | 3,2 | 2,5 | 2,1 | 3,3 | - | - | - |
| 3 | Актюбинское  водохранилище | 45,4 | 0,7 | 20,9 | 1,8 | - | 10,7 | 5,5 | 3,1 | 2,7 | - | - | - |
| 4 | Ащибекское  водохранилище | 1,7 | - | 0,8 | 0,2 | 0,3 | - | - | 0,4 | - | - | - | - |
| 5 | Магаджановское  водохранилище | 4,9 | - | 2,3 | - | 1,9 | - | - | 0,7 | - | - | - | - |
| 6 | Саздинское  водохранилище | 3,2 | - | 0,7 | - | 0,9 | 1,6 | - | - | - | - | - | - |
| 7 | Река Орь | 2,9 | - | 1,4 | - | 0,4 | 0,7 | - | 0,4 | - | - | - | - |
| 8 | Река Уил | 3,0 | - | 1,2 | - | 0,5 | - | 0,3 | 0,4 | - | 0,6 | - | - |
| 9 | Река Большая Хобда | 2,4 | - | 1,1 | - | 0,5 | 0,3 | 0,2 | 0,3 | - | - | - | - |
| 10 | Река Сазды | 1,5 | - | 0,7 | - | 0,2 | - | 0,3 | 0,3 | - | - | - | - |
| 11 | Пруд Яблуновский | 1,4 | - | 0,3 | 0,2 | 0,2 | - | - | - | - | 0,7 | - | - |
| 12 | Пруд Акшат | 0,3 | - | 0,3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 13 | Пруд Облздравотдела | 1,4 | - | 0,4 | 0,2 | 0,3 | - | 0,3 | 0,2 | - | - | - | - |
| 14 | Озеро Сорколь,  Муголжарский район | 3,4 | - | 1,2 | 0,8 | 0,7 | - | 0,3 | 0,4 | - | - | - | - |
| 15 | Озеро Сорколь | 8,0 | - | 1,5 | 1,5 | 1,3 | 0,8 | 0,9 | 0,9 | 1,1 | - | - | - |
| 16 | Озеро Кутиколь | 5,2 | - | 1,4 | 0,7 | 0,8 | - | 0,7 | 0,7 | 0,9 | - | - | - |
| 17 | Озеро Большой  Жарколь | 7,5 | - | 1,5 | 1,2 | 1,7 | 1,2 | 1,1 | 0,8 | - | - | - | - |
| 18 | Озеро Бокенколь | 8,1 | - | 2,8 | 1,9 | 0,8 | 1,3 | 0,8 | 0,5 | - | - | - | - |
| 19 | Озеро Кызылколь | 4,1 | - | 1,2 | 0,4 | - | 0,7 | 0,6 | 0,3 | 0,9 | - | - | - |
| 20 | Озеро Жанысколь | 5,4 | - | 1,8 | 0,5 | 0,6 | 0,6 | 0,7 | 0,4 | 0,8 | - | - | - |
| 21 | Озеро Малайдар | 6,8 | - | 1,4 | 0,8 | 0,8 | 0,7 | 0,7 | 1,1 | 1,3 | - | - | - |
| 22 | Озеро Асаубайколь | 5,8 | - | 1,7 | 0,9 | 0,3 | 0,5 | 0,7 | 0,9 | 0,8 | - | - | - |
| 23 | Озеро Тайпакколь | 4,3 | - | 1,3 | 0,7 | 0,2 | - | 0,8 | 0,4 | 0,9 | - | - | - |
| 24 | Озеро Большой и  Малый Жаланаш | 6,7 | - | 1,6 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,7 | 0,5 | 1,5 | - | - | - |
| 25 | Река Илек (верхнее течение) | 1,6 | - | - | - | 0,3 | - | 0,5 | 0,3 | 0,2 | - | - | 0,3 |
| 26 | Озеро Шалкар | 8,7 | - | 7,6 | 0,5 | - | - | - | - | 0,1 | - | 0,5 | - |
| 27 | Итого\* | 163,1 | 0,7 | 58,2 | 14,6 | 14,9 | 23,1 | 17,6 | 17,4 | 14,5 | 1,3 | 0,5 | 0,3 |

**Костанайская область**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Водоем** | **Всего,**  **тонн** | **Виды рыб** | | | | | |  |  |  |
| **карась** | **лещ** | **карп**  **(сазан)** | **сиговые** | **щука** | **линь** | **синец** | **красноперка** | **окунь** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** |
| 1 | Водохранилище  Верхне-Тобольское | 150,0 | - | 100,0 | 10,0 | 30,0 | 10,0 | - | - | - | - |
| 2 | Водохранилище Каратомарское | 80,0 | - | 60,0 | 5,0 | 5,0 | 10,0 | - | - | - | - |
| 3 | Озеро Алаколь | 7,0 | 7,0 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4 | Озеро Алаколь (Мокрое) | 12,5 | 6,0 | - | - | - | 0,5 | 6,0 | - | - | - |
| 5 | Озеро Бабье | 3,0 | 1,0 | - | - | - | - | 2,0 | - | - | - |
| 6 | Озеро Балыктыколь | 7,0 | 6,0 | - | - | - | 1,0 | - | - | - | - |
| 7 | Озеро Бозщаколь | 12,0 | 12,0 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 8 | Озеро Большое | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 9 | Озеро Жаксы Алаколь | 4,0 | 4,0 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 10 | Озеро Жаман | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 11 | Озеро Жаркаин | 12,0 | 12,0 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 12 | Озеро Жарколь | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 13 | Озеро Жул-Журган | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 14 | Озеро Карасор | 9,0 | - | - | 9,0 | - | - | - | - | - | - |
| 15 | Озеро Койбагар | 11,5 | 10,0 | - | - | - | 1,5 | - | - | - | - |
| 16 | Озеро Колесниково | 4,2 | - | - | 4,2 | - | - | - | - | - | - |
| 17 | Озеро Кунайжарколь | 13,5 | 0,5 | 13,0 | - | - | - | - | - | - | - |
| 18 | Озеро Речное | 42,0 | - | 40,0 | - | - | 2,0 | - | - | - |  |
| 19 | Озеро Сабынколь | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 20 | Озеро Сарыколь | 8,5 | 2,5 | - | - | - | 6,0 | - | - | - | - |
| 21 | Озеро Токтас | 5,5 | 0,5 | - | 3,0 | - | 2,0 | - | - | - | - |
| 22 | Озеро Улькен Бурли | 5,0 | 5,0 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 23 | Озеро Шошкалы | 6,0 | 5,0 | - | - | - | 1,0 | - | - | - | - |
| 24 | Озеро Жарколь  (Костанайский район) | 5,0 | - | 5,0 | - | - | - | - | - | - | - |
| 25 | Озеро Курколь | 3,0 | 3,0 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 26 | Озеро Тонтыгер | 3,0 | - | - | 3,0 | - | - | - | - | - | - |
| 27 | Пруд Деповский | 5,0 | 4,0 | - | - | - | 1,0 | - | - | - | - |
| 28 | Река Кабырга | 7,0 | - | - | 4,5 | - | 2,5 | - | - | - | - |
| 29 | Река Торгай | 8,0 | - | - | 4,0 | - | 4,0 | - | - | - | - |
| 30 | Река Убаган | 8,0 | 6,5 | 0,5 | - | - | 1,0 | - | - | - | - |
| 31 | Река Улькаяк | 6,0 | 1,0 | - | 2,0 | - | 3,0 | - | - | - | - |
| 32 | Прочие водоемы\*\* | 164,2 | 139,1 | 4,0 | 7,0 | 0,5 | 8,6 | 3,9 | 0,2 | 0,4 | 0,5 |
| 33 | Итого\* | 616,9 | 240,1 | 222,5 | 51,7 | 35,5 | 54,1 | 11,9 | 0,2 | 0,4 | 0,5 |

**Кызылординская область**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Водоемы** | **Всего, тонн** | **Виды рыб** | | | | |
| **плотва** | **лещ** | **карп**  **(сазан)** | **язь** | **толстолобик** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| 1 | Камышлобашская  система озер | 301,0 | 96,0 | 65,0 | 37,0 | - | - |
| 2 | Акшатауская  система озер | 116,0 | 25,0 | 33,0 | 21,0 | 2,0 | - |
| 3 | Кандаральская  система озер | 25,0 | 5,0 | - | 4,0 | - | 1,0 |
| 4 | Теликульская  система озер | 22,0 | 5,0 | 6,0 | 3,0 | 1,0 | 3,0 |
| 5 | Нансай-Ханкожинская  система озер | 32,0 | 11,0 | 4,0 | 5,0 | - | - |
| 6 | Жаңадарьинская  система озер | 51,0 | 11,0 | 15,0 | 12,0 | - | - |
| 7 | Караузякская  система озер | 65,0 | 18,0 | 17,0 | 8,0 | - | - |
| 8 | Куандаринская  система озер | 80,0 | 14,0 | 25,0 | 17,0 | 3,0 | - |
| 9 | Аксайская  система озер | 17,0 | 2,0 | 4,0 | 3,0 | 2,0 | - |
| 10 | Озеро Тущи | 13,0 | 3,0 | 2,0 | 4,0 | - | - |
| 11 | залив Тущыбас большого Аральского моря | 52,0 | - | - | - | - | - |
| 12 | залив Чернышева большого Аральского моря | 147,0 | - | - | - | - | - |
| 13 | Озеро Жарыкколь | 3,1 | 0,7 | 1,3 | 0,5 | - | - |
| 14 | Озеро Шомишколь | 9,65 | 2,07 | 2,85 | 1,65 | 0,18 | - |
| 15 | Озеро Алаша | 5,1 | 1,0 | 2,2 | 0,8 | - | - |
| 16 | Озеро  Жайлауколь | 1,8 | 0,5 | - | 0,36 | - | - |
| 17 | Озеро Коныраулы-Колдей | 1,2 | 0,6 | - | - | - | - |
| 18 | Озеро Шагала | 1,1 | 0,5 | - | 0,2 | - | - |
| 19 | Озеро  Жынгылдысай | 1,2 | 0,3 | - | 0,4 | - | - |
| 20 | Озеро Отебас | 2,1 | 1,0 | - | 0,6 | - | - |
| 21 | Итого\* | 946,25 | 196,67 | 177,35 | 118,51 | 8,18 | 4,0 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Виды рыб** | | | | | | | | | |
| **красно**  **перка** | **карась** | **змееголов** | **окунь** | **щука** | **жерех** | **чехонь** | **судак** | **сом** | **цисты**  **артемии** |
| **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** | **16** | **17** |
| 25,0 | - | - | 12,0 | 17,0 | - | - | 45,0 | 4,0 | - |
| 8,0 | 4,0 | - | - | 3,0 | 2,0 | 3,0 | 15,0 | - | - |
| 3,0 | 6,0 | 3,0 | - | - | 2,0 | 1,0 | - | - | - |
| - | 1,0 | 2,0 | - | - | - | 1,0 | - | - | - |
| 2,0 | 3,0 | 4,0 | - | - | 1,0 | 1,0 | 1,0 | - | - |
| - | 5,0 | 3,0 | - | - | 2,0 | 3,0 | - | - | - |
| 8,0 | 7,0 | 5,0 | - | - | 2,0 | - | - | - | - |
| 7,0 | 5,0 | 6,0 | 2,0 | - | 1,0 | - | - | - | - |
| 2,0 | 3,0 | - | 1,0 | - | - | - | - | - | - |
| 2,5 | - | - | - | 1,5 | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | 52,0 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | 147,0 |
| 0,2 | 0,4 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1,14 | 0,33 | - | - | 0,27 | 0,12 | 0,24 | 0,8 | - | - |
| - | - | 0,3 | - | 0,8 | - | - | - | - | - |
| - | 0,54 | - | 0,2 | 0,2 | - | - | - | - | - |
| - | 0,3 | 0,1 | - | - | - | - | 0,2 | - | - |
| 0,1 | 0,3 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | 0,3 | - | - | - | - | - | 0,2 | - | - |
| - | - | - | 0,1 | 0,4 | - | - | - | - | - |
| 58,94 | 36,17 | 23,4 | 15,3 | 23,17 | 10,12 | 9,24 | 62,2 | 4,0 | 199,0 |

**Павлодарская область**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Водоемы | Всего,  тонн | Виды рыб | | | | | | | | | | | | |
| налим | лещ | судак | плотва | окунь | щука | язь | карп  (са-  зан) | линь | ка-  рась | берш | рак | цисты  арте-  мия |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 1 | Пойменные водоемы  реки Иртыш | 115,0 | 0,917 | 34,148 | 5,292 | 9,633 | 9,029 | 22,613 | 1,272 | 1,881 | 4,27 | 25,945 | - | - | - |
| 2 | Степные водоемы  Павлодарской  области | 34,999 | - | - | - | 0,686 | 3,564 | 0,975 | - | 2,156 | 0,408 | 17,91 | 9,3 | - | - |
| 3 | Водохранилище  ГРЭС - 1,2 | 33,264 | - | 7,429 | 2,028 | 6,573 | 6,076 | 2,151 | - | - | 0,701 | 8,056 | - | 0,250 | - |
| 4 | Озеро Айдарша | 21,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |  | - | 21,0 |
| 5 | Озеро Ащитакыр | 20,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |  | - | 20,0 |
| 6 | Озеро Бура | 34,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |  | - | 34,0 |
| 7 | Озеро Борли | 96,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |  | - | 96,0 |
| 8 | Озеро Жамантуз  (Лебяжинский  район) | 8,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |  | - | 8,0 |
| 9 | Озеро Казы | 17,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |  | - | 17,0 |
| 10 | Озеро Калатуз | 67,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |  | - | 67,0 |
| 11 | Озеро Каракаска | 21,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |  | - | 21,0 |
| 12 | Озеро Жамантуз  (Актогайский  район) | 28,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |  | - | 28,0 |
| 13 | Озеро Кызылтуз  (Лебяжинский  район) | 19,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |  | - | 19,0 |
| 14 | Озеро Сейтень | 91,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |  | - | 91,0 |
| 15 | Озеро Туз  (Баянаульский  район) | 65,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |  | - | 65,0 |
| 16 | Озеро Туз  (Лебяжинский  район) | 18,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |  | - | 18,0 |
| 17 | Озеро Щарбакты | 36,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |  | - | 36,0 |
| 18 | Итого\* | 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 |

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