

**Об установлении перспективных лимитов водопользования на 2027-2036 годы**

Приказ Министра водных ресурсов и ирригации Республики Казахстан от 9 июня 2025 года № 122-НҚ

      Примечание ИЗПИ!

Настоящий приказ водится в действие с 01.01.2027.

      В соответствии с пунктом 3 статьи 40 Водного кодекса Республики Казахстан, ПРИКАЗЫВАЮ:

      1. Установить прилагаемые перспективные лимиты водопользования на 2027-2036 годы.

      2. Комитету по регулированию, охране и использованию водных ресурсов Министерства водных ресурсов и ирригации Республики Казахстан в установленном законодательством порядке обеспечить размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства водных ресурсов и ирригации Республики Казахстан после его официального опубликования.

      3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на курирующего вице-министра водных ресурсов и ирригации Республики Казахстан.

      4. Настоящий приказ вводится в действие c 1 января 2027 года и подлежит официальному опубликованию.

|  |  |
| --- | --- |
| *Министр* | *Н. Нуржигитов* |

      "СОГЛАСОВАН"

Министерство национальной экономики

Республики Казахстан

      "СОГЛАСОВАН"

Министерство сельского хозяйства

Республики Казахстан

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение к приказу Министра водных ресурсов и ирригации Республики Казахстан от 9 июня 2025 года № 122-НҚ |

**Перспективные лимиты водопользования на 2027-2036 годы\***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование областей, городов республиканского значения, столицы | Наименование бассейнов рек | Всего, миллион кубических метров | в том числе, миллион кубических метров | | | | |
| Коммунально-бытовые и промышленные нужды | Сельское хозяйство | | Рыбное хозяйство | Экологические нужды и прочие |
| всего | из них на регулярное орошение |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | город Астана | река Есиль | 198,0 | 195,0 | 2,0 | 1,0 | 1,0 | 0,0 |
| Итого | 198,0 | 195,0 | 2,0 | 1,0 | 1,0 | 0,0 |
| 2 | Акмолинская | река Есиль | 241,0 | 205,0 | 35,0 | 27,0 | 1,0 | 0,0 |
| Междуречье Есиль-Ертис | 49,0 | 40,0 | 7,0 | 3,0 | 2,0 | 0,0 |
| река Чаглинка | 39,0 | 25,0 | 13,0 | 6,0 | 1,0 | 0,0 |
| река Нура | 19,5 | 0,3 | 19,2 | 1,8 | 0,0 | 0,0 |
| Итого | 348,5 | 270,3 | 74,2 | 37,8 | 4,0 | 0,0 |
| 3 | Актюбинская | бассейн реки Жайык (реки Орь, Илек, Хобда, левобережные притоки Жайык и Приаралье) | 565,0 | 60,0 | 40,0 | 30,0 | 5,0 | 460,0 |
| реки Уил, Сагиз, Эмба и Приаралья | 70,0 | 50,0 | 20,0 | 10,0 | 0,0 | 0,0 |
| река Тургай (Иргиз) | 13,2 | 0,7 | 12,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Итого | 648,2 | 110,7 | 72,5 | 40,0 | 5,0 | 460,0 |
| 4 | город Алматы | река Иле | 329,6 | 313,5 | 1,6 | 1,6 | 4,5 | 10,0 |
| Итого | 329,6 | 313,5 | 1,6 | 1,6 | 4,5 | 10,0 |
| 5 | Алматинская | река Иле | 2482,9 | 110,3 | 2122,7 | 2110,5 | 29,9 | 220,0 |
| озеро Балхаш | 63,0 | 63,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Итого | 2545,9 | 173,3 | 2122,7 | 2110,5 | 29,9 | 220,0 |
| 6 | Жетісу | река Иле | 522,7 | 4,0 | 518,7 | 512,7 | 0,0 | 0,0 |
| реки Восточного и Северного Прибалхашья (Каратал, Аксу, Лепсы, Аягуз, Коксу) | 1546,9 | 77,2 | 1469,7 | 1442,4 | 0,0 | 0,0 |
| озера Алаколь, Сасыкколь | 241,0 | 4,5 | 236,5 | 230,0 | 0,0 | 0,0 |
| Итого | 2310,6 | 85,7 | 2224,9 | 2185,1 | 0,0 | 0,0 |
| 7 | Атырауская | река Жайык | 323,0 | 165,0 | 80,0 | 28,0 | 8,0 | 70,0 |
| река Волга | 53,0 | 40,0 | 6,0 | 2,0 | 2,0 | 5,0 |
| реки Уил, Сагиз, Эмба | 29,0 | 5,0 | 24,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Каспийское море | 10,0 | 10,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Итого | 415,0 | 220,0 | 110,0 | 30,0 | 10,0 | 75,0 |
| 8 | Западно-Казахстанская | реки Большой и Малый Узени, Чижа, Ащы, Узек Жанибекская оросительно-обводнительная система | 530,0 | 3,0 | 10,0 | 5,0 | 0,0 | 517,0 |
| река Жайык | 870,0 | 45,0 | 40,0 | 25,0 | 5,0 | 780,0 |
| Итого | 1400,0 | 48,0 | 50,0 | 30,0 | 5,0 | 1297,0 |
| 9 | Жамбылская | река Шу | 2653,0 | 30,0 | 1200,0 | 950,0 | 23,0 | 1400,0 |
| река Талас | 963,0 | 55,0 | 598,0 | 578,0 | 10,0 | 300,0 |
| река Аса | 595,0 | 40,0 | 345,0 | 309,0 | 10,0 | 200,0 |
| Бассейн озера Балкаш | 3,0 | 2,0 | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Бассейн реки Иле | 2,5 | 1,0 | 1,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Итого | 4216,5 | 128,0 | 2145,5 | 1837,0 | 43,0 | 1900,0 |
| 10 | Карагандинская | река Нура | 1411,4 | 1322,9 | 88,5 | 88,5 | 0,0 | 0,0 |
| река Сарысу | 238,2 | 229,8 | 8,4 | 8,4 | 0,0 | 0,0 |
| озеро Балхаш | 203,0 | 200,6 | 2,4 | 2,4 | 0,0 | 0,0 |
| река Ертис (Канал имени Каныша Сатпаева) | 153,3 | 101,8 | 8,3 | 8,3 | 1,2 | 42,0 |
| Итого | 2006,0 | 1855,1 | 107,6 | 107,6 | 1,2 | 42,0 |
| 11 | Ұлытау | река Кумола | 0,1 | 0.1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Итого | 0,1 | 0,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 12 | Костанайская | река Тобол | 207,6 | 82,1 | 24,4 | 21,9 | 1,1 | 100,0 |
| река Торгай | 5,3 | 4,7 | 0,6 | 0,5 | 0,0 | 0,0 |
| Итого | 212,9 | 86,8 | 25,0 | 22,4 | 1,1 | 100,0 |
| 13 | Кызылординская | река Сырдарья | 6445,0 | 45,0 | 4550,0 | 4500,0 | 50,0 | 1800,0 |
| Итого | 6445,0 | 45,0 | 4550,0 | 4500,0 | 50,0 | 1800,0 |
| 14 | Мангистауская | Каспийское море | 2834,3 | 2800,0 | 34,2 | 34,1 | 0,1 | 0,0 |
| Приаралье, река Волга | 30,5 | 30,0 | 0,5 | 0,2 | 0,0 | 0,0 |
| Итого | 2864,8 | 2830,0 | 34,7 | 34,3 | 0,1 | 0,0 |
| 15 | город Шымкент | река Арысь | 710,5 | 350 | 180 | 180 | 20 | 160,5 |
| Итого | 710,5 | 350 | 180 | 180 | 20 | 160,5 |
| 16 | Туркестанская | река Сырдарья | 3043,7 | 11,0 | 2809,2 | 2791,8 | 60,0 | 163,5 |
| река Арысь | 1873,7 | 142,0 | 1597,1 | 1478,5 | 15,0 | 119,6 |
| река Чирчик | 1139,7 | 10,0 | 870,9 | 870,9 | 40,0 | 218,8 |
| реки Северного склона гор Каратау | 48,0 | 10,0 | 30,0 | 22,0 | 5,0 | 3,0 |
| Итого | 6105,1 | 173,0 | 5307,2 | 5163,2 | 120,0 | 504,9 |
| 17 | Павлодарская | река Ертис | 3860,0 | 2500,0 | 1110,0 | 160,0 | 1,0 | 249,0 |
| река Шидерты | 6,0 | 0,1 | 5,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| река Оленты | 2,0 | 0,1 | 1,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| река Ащису, Тундык, Эспе | 23,0 | 0,1 | 22,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Итого | 3891,0 | 2500,3 | 1140,7 | 160,0 | 1,0 | 249,0 |
| 18 | Северо-Казахстанская | река Есиль | 348,5 | 330,0 | 15,5 | 10,0 | 3,0 | 0,0 |
| Междуречье Есиль-Ертис | 5,5 | 1,5 | 4,0 | 3,0 | 0,0 | 0,0 |
| река Чаглинка | 7,0 | 1,0 | 6,0 | 5,0 | 0,0 | 0,0 |
| Итого | 361,0 | 332,5 | 25,5 | 18,0 | 3,0 | 0,0 |
| 19 | Восточно-Казахстанская | река Ертис | 615,0 | 326,0 | 264,0 | 179,5 | 25,0 | 0,0 |
| Итого | 615,0 | 326,0 | 264,0 | 179,5 | 25,0 | 0,0 |
| 20 | Абай | озеро Балхаш | 40,0 | 5,0 | 35,0 | 10,0 | 0,0 | 0,0 |
| озера Алаколь и Сасыкколь | 49,5 | 2,5 | 47,0 | 40,0 | 0,0 | 0,0 |
| река Ертис | 534,8 | 69,0 | 460,8 | 323,8 | 5,0 | 0,0 |
| Итого | 624,3 | 76,5 | 542,8 | 373,8 | 5,0 | 0,0 |
| Всего по Казахстану | | | 36248,0 | 10119,8 | 18980,9 | 17011,8 | 328,8 | 6818,4 |

      Примечание: \* лимиты водопользования приведены для каждого года указанного периода лет.

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