

**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 приказуМинистра водныхресурсов и ирригацииРеспублики Казахстанот 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