



**Об утверждении Перечня водоемов (подземных вод) оздоровительного назначения республиканского значения**

*Утративший силу*

Постановление Кабинета Министров Республики Казахстан от 26 января 1995 г. N 95. Утратило силу - постановлением Правительства РК от 7 июня 2004 г. N 634 (P040634)

В соответствии с постановлением Верховного Совета Республики Казахстан от 31 марта 1993 г. N 2062 "О введении в действие Водного кодекса Республики Казахстан" Кабинет Министров Республики Казахстан постановляет:

Утвердить прилагаемый Перечень водоемов (подземных вод) оздоровительного назначения республиканского значения.

*П р е м ь е р - м и н и с т р*

*Республики Казахстан*

У т в е р ж д е н  
постановлением Кабинета  
Министров Республики Казахстан  
от 26 января 1995 г. N 95

**П е р е ч е н ь  
водоемов (подземных вод)  
оздоровительного назначения республиканского значения**

NN п/п	! Наименование ! ! месторождения ! ! и е г о ! ! местонахожден. !	Наименование воды	!	Назначение воды
-----				

Актюбинская область

1. Челкарское Азотная маломинерализованная Лечебно-питьевая  
г.Челкар гидрокарбонатно-хлоридная и столовая  
натриевая
2. Жилинское Среднеминерализованная Бальнеологическая  
10 км хлоридная натриевая  
северо-восточнее йодо-бромная  
г.Актюбинска  
>> Азотная маломинерализованная Лечебно-питьевая

сульфатная натриево-кальциево- и столовая  
магниевая

3. Белогорское Хлоридно-натриевая Бальнеологическая  
25 км восточнее  
г.Актюбинска  
    >> Сульфатная магниевая-кальциевая Столовая  
            Алматинская область
4. Тау-Тургеньское Азотная маломинерализованная Бальнеологическая  
30 км сульфатная кальциево-натриевая  
юго-восточнее слаботермальная  
г.Алматы
5. Алма-Арасанское Азотная слабоминерализованная Бальнеологическая  
25 км слаборадоновая сульфатно- и лечебно-питьевая  
юго-западнее гидрокарбонатная магниевая-  
г.Алматы натриевая кремнистая термальная
6. Курамское Азотная маломинерализованная Бальнеологическая  
125 км к сульфатно-хлоридная кальциево-  
востоку от натриевая  
г.Алматы
7. Аксайское Азотные среднеминерализованные Бальнеологическая  
13 км западнее хлоридные кальциево-натриевые  
г.Алматы термы
8. Албан-Арасанское Слабоминерализованная Бальнеологическая  
55 км восточнее слабощелочная термальная и столовая  
с.Чунджа хлоридно-гидро-карбонатно-  
сульфатная натриевая  
Алматинское  
в том числе участки:
9. Верхняя Каменка Азотная среднеминерализованная Бальнеологическая  
юго-западная высокотермальная хлоридная  
окраина натриево-кальциевая с повышенным  
г.Алматы содержанием брома и органических  
веществ
10. Покровский Азотно-метановая Бальнеологическая  
6 км к северу слабоминерализованная фтористая  
от г.Алматы термальная гидрокарбонатно-  
хлоридная натриевая
11. Пригородный Азотные среднеминерализованные Бальнеологическая  
северо-западная хлоридные кальциево-натриевые

- окраина      термы с повышенным содержанием  
г.Алматы      брома и кремнекислоты натриевые  
йодобромные
12. Коктем      Высокотермальная      Бальнеологическая  
южная окраина      маломинерализованная  
г.Алматы      хлоридно-сульфатная натриевая  
с повышенным содержанием  
кремнекислоты
13. Санаторий МВД      Слабоминерализованная      Бальнеологическая  
южная окраина      хлоридно-сульфатная натриевая и лечебно-питьевая  
г.Алматы      с повышенным содержанием  
кремнекислоты и радона
14. Санаторий      Термоминеральная хлоридная      Бальнеологическая,  
Алматы 3 км      кальциево-натриевая      лечебно-питьевая  
южнее г.Алматы      и столовая
15. Тургень      Термоминеральная хлоридная      Бальнеологическая  
п.Тургень      натриевая йодобромная  
Атырауская область
16. Сарыбулакское      Сульфатно-хлоридная натриевая      Лечебно-питьевая  
70 км      без специфических компонентов и столовая  
юго-восточнее  
п.Кульсары  
Восточно-Казахстанская область
17. Рахмановские      Азотная слабогадоновая      Бальнеологическая  
ключи 19 км от      термальна гидрокарбонатная  
с.Язовка      натриевая с повышенным  
содержанием фтора
18. Арасан-Талды      Азотная слабоминерализованная      Лечебно-питьевая  
30 км на запад      слабогадоновая хлоридно-  
от г.Зайсан      сульфатная кальциево-натриевая  
кремнистая высокотермальная  
Жамбылская область
19. Меркенское      Гадоновая сульфатно-хлоридная      Бальнеологическая  
14 км южнее      натриевая  
с.Мерке
20. Узынбулак-Арасан      Слабоминерализованная      Бальнеологическая  
12 км      слабощелочная сульфатная      и лечебно-питьевая  
северо-западнее  
г.Каратау

Жезказганская область

21. Куинское Радоновая Бальнеологическая  
50 км южнее слабоминерализованная вода  
г.Каражал сложного состава-гидрокарбонатно-  
сульфатная натриево-кальциевая  
или сульфатно-гидрокарбонатная  
натриевая

Западно-Казахстанская область

22. Акжайкское Среднеминерализованная Лечебно-питьевая  
50 км южнее хлоридная магниевая-натриевая  
г.Уральска  
>> Высокоминерализованная Бальнеологическая  
хлоридная натриевая с  
повышенным содержанием брома

23. Подстепненское Гидрокарбонатно-хлоридная Лечебно-питьевая  
18 км южнее магниевая-кальциевая-натриевая и столовая  
г.Уральска

Карагандинская область

24. Темирсуйское Железистая слабоминерализо- Бальнеологическая  
160 км к востоку ванная сульфатная сложного  
от г.Караганды катионного состава  
25. Жартасское Маломинерализованная сульфатно-Бальнеологическая  
50 км юго- хлоридная натриевая  
восточнее  
г.Караганды  
26. Жосалинское Азотная железистая Бальнеологическая  
160 км восточнее слабоминерализованная  
г.Караганды сульфатная сложного катионного  
состава  
27. Шахтерское Сульфатно-хлоридная Бальнеологическая  
5 км юго- натриевая  
западнее  
г.Каркаралинска

Кзыл-Ординская область

28. Аральское Азотная среднеминерализованная Бальнеологическая  
г.Аральск сульфатно-хлоридная натриевая  
слабо термальная  
29. Жанакорганское Азотная хлоридно-сульфатная Бальнеологическая  
2 км юго- калиевая-натриевая без

восточнее специфических компонентов

п.Яны-курган и свойств

Кокшетауская область

30. Майбалыкское Хлоридные натриевые (бромные) Бальнеологическая  
7 км к востоку рассолы  
от п.Боровое

Кустанайская область

31. Горняк Слабоминерализованная хлоридно- Бальнеологическая  
2 км северо- сульфатная натриевая и лечебно-питьевая  
западнее

п.Аманкарагай

32. Щербаковское Мало- и среднеминерализованная Лечебно-питьевая  
4 км к северу хлоридно-сульфатная натриевая  
от п.Сосновый  
бор

33. Озерное Азотная среднеминерализованная Лечебно-питьевая  
9 км к востоку сульфатно-хлоридная натриевая  
от п. Бело-  
глинка

34. Колос Сульфатно-хлоридная Лечебно-питьевая  
6 км северо- и столовая  
западнее  
п.Щербаково

Мангистауская область

35. Шевченковское Среднеминерализованная Бальнеологическая  
г.Актау хлоридная натриевая  
высокотермальная бромная с  
повышенным содержанием  
органического вещества

36. Ералиевское Среднеминерализованная Бальнеологическая  
г.Ералиево сульфатно-хлоридная натриевая

37. Сада Дубовского Хлоридно-натриевая Столовая  
7 км от мыса  
Тюбкараган

Северо-Казахстанская область

38. Асановское Сульфатно-гидрокарбонатная Лечебно-питьевая  
5 км северо- и столовая  
восточнее ж.д.  
ст.Асаново

39. Кызылжарское Хлоридная натриевая йодо- Бальнеологическая  
2 км юго- бромная с повышенным содержанием  
западнее радона  
г.Петропавловска
40. Жекекольское Хлоридно-гидрокарбонатная Лечебно-питьевая  
3 км юго- натриевая и столовая  
восточнее  
п.Благовещенка  
Семипалатинская область
41. Барлык-Арасан Слабоминерализованные хлоридно- Бальнеологическая  
110 км юго- сульфатные кальциево-натриевые  
восточнее азотные термы  
п.Маканчи  
Талдыкорганская область
42. Арасан-Капальское Азотные слабоминерализованные Бальнеологическая  
с.Арасан-Капал хлоридно-сульфатные натриевые  
кремнистые термы
43. Ку-Арасанское Слаборадонная кремнистая Бальнеологическая  
23 км севернее хлоридно-натриевая  
с.Коктал  
Южно-Казахстанская область
44. Туркестанское Среднеминерализованная сульфат- Бальнеологическая  
3 км к югу от но-хлоридная натриевая  
с.Туркестан
45. Манкентское Маломинерализованная сульфатно- Бальнеологическая  
25 км северо- хлоридная натриевая термальная  
восточнее  
г.Шымкента
46. Шымкентское Азотная слабоминерализованная Лечебно-питьевая  
г.Темирлановка сульфатно-гидрокарбонатная  
натриевая
47. Сарыагачское Азотная маломинерализованная Бальнеологическая  
гидрокарбонатно-хлоридная и лечебно-питьевая  
натриевая