

**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.

*Премьер-министр*

*Республики Казахстан*

                                            Утвержден

                                    постановлением Кабинета

                                 Министров Республики Казахстан

                                     от 26 января 1995 г. N 95

**Перечень**

**водоемов (подземных вод)**

**оздоровительного назначения республиканского значения**

|  |
| --- |
| --------------------------------------------------------------------
NN ! Наименование !    Наименование воды          !  Назначение
п/п !месторождения !                               !    воды
    !и его         !                               !
    !местонахожден.!                               !
--------------------------------------------------------------------  |

                             Актюбинская область

1. Челкарское       Азотная маломинерализованная   Лечебно-питьевая

   г.Челкар         гидрокарбонатно-хлоридная      и столовая

                    натриевая

2. Жилянское        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 магниево-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 магниево-

   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 слаборадоновая         Бальнеологическая

    ключи 19 км от  термальная гидрокарбонатная

    с.Язовка        натриевая с повышенным

                    содержанием фтора

18. Арасан-Талды    Азотная слабоминерализованная  Лечебно-питьевая

    30 км на запад  слаборадоновая хлоридно-

    от г.Зайсан     сульфатная кальциево-натриевая

                    кремнистая высокотермальная

                         Жамбылская область

19. Меркенское      Радоновая 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. Акжаикское      Среднеминерализованная         Лечебно-питьевая

    50 км южнее     хлоридная магниево-натриевая

    г.Уральска

        >>          Высокоминерализованная         Бальнеологическая

                    хлоридная натриевая с

                    повышенным содержанием брома

23. Подстепненское  Гидрокарбонатно-хлоридная      Лечебно-питьевая

    18 км южнее     магниево-кальциево-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-       калиево-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     Слаборадоновая 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

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