

# Указ Президента Республики Казахстан от 1 ноября 2004 года N 1466

## «О перечне водохозяйственных сооружений, имеющих особое стратегическое значение»

В соответствии с пунктом 2 статьи 25 Водного кодекса Республики Казахстан от 9 июля 2003 года **ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Утвердить прилагаемый перечень водохозяйственных сооружений, имеющих особое стратегическое значение.

2. Настоящий Указ вступает в силу со дня подписания.

*Президент*

*Республики Казахстан*

УТВЕРЖДЕН  
Указом Президента  
Республики Казахстан  
от 1 ноября 2004 года N 1466

### **ПЕРЕЧЕНЬ водохозяйственных сооружений, имеющих особое стратегическое значение**

1. Водохозяйственные сооружения (плотины, гидроузлы, другие гидротехнические сооружения), расположенные на следующих водных объектах:

- 1) Шардаринское водохранилище на реке Сырдарья;
- 2) Бухтарминское водохранилище на реке Иртыш;
- 3) Усть-Каменогорское водохранилище на реке Иртыш;
- 4) Шульбинское водохранилище на реке Иртыш;
- 5) Вячеславское водохранилище на реке Ишим;
- 6) Сергеевское водохранилище на реке Ишим;
- 7) Петропавловское водохранилище на реке Ишим;
- 8) Капчагайское водохранилище на реке Или;
- 9) Бартогайское водохранилище на реке Чилик;
- 10) Селетинское водохранилище на реке Селеты;
- 11) Кояндынское водохранилище на реке Коянды;
- 12) Актюбинское водохранилище на реке Илек;
- 13) Каргалинское водохранилище на реке Каргалы;
- 14) Саздинское водохранилище на реке Сазды;
- 15) Уйденинское водохранилище на реке Уйдене;
- 16) Кандыуское водохранилище на реке Кандысу;
- 17) Чарское водохранилище на реке Чар;
- 18) Егинское водохранилище на реке Егинсу;
- 19) Каракольское водохранилище на реке Каракол;
- 20) водохранилище "Алебастр" на реке Уланка;

- 21) Терс-Ащибулакское водохранилище на реке Терс;
  - 22) Тасоткельское водохранилище на реке Шу;
  - 23) Кировское водохранилище на реке Кушум;
  - 24) Битикское водохранилище на реке Кушум;
  - 25) Донгулюкское водохранилище на реке Кушум;
  - 26) Пятимарское водохранилище на реке Кушум;
  - 27) Сарышаганакское водохранилище на реке Большой Узень;
  - 28) водохранилище "Рыбный Сокрыл" на реке Малый Узень;
  - 29) Казталовское водохранилище - 1 на реке Малый Узень;
  - 30) Казталовское водохранилище - 2 на реке Малый Узень;
  - 31) Чаганское водохранилище на реке Чаган;
  - 32) Жартасское водохранилище на реке Шерубай-Нура;
  - 33) Шокайское водохранилище на реке Шокай;
  - 34) Интумакское водохранилище на реке Нура;
  - 35) Федоровское водохранилище на реке Соқыр;
  - 36) Ишимское водохранилище на реке Ишим;
  - 37) Ащисуское водохранилище на реке Ащису;
  - 38) Актастинское водохранилище на реке Актасты;
  - 39) Жездинское водохранилище на реке Жезды;
  - 40) Верхне-Тобольское водохранилище на реке Тобол;
  - 41) Каратомарское водохранилище на реке Тобол;
  - 42) Кызылжарское водохранилище на реке Тобол;
  - 43) Сергеевское водохранилище на реке Тобол;
  - 44) Амангельдинское водохранилище на реке Тобол;
  - 45) Бадамское водохранилище на реке Бадам;
  - 46) водохранилище Тогуз на реке Тогуз;
  - 47) Капчагайское водохранилище на реке Шаян;
  - 48) Бугуньское водохранилище на реке Бугунь;
  - 49) Сасыкбулакское водохранилище на реке Жанакорган;
  - 50) Кошкурганское водохранилище на реке Карашик;
  - 51) Шертское водохранилище на реке Шерт;
  - 52) водохранилище Баба-Ата на реке Баба-Ата;
  - 53) водохранилище Таушага на роднике Улкен-Шага;
  - 54) водохранилище Таскенсай на реке Алмалы;
  - 55) водохранилище Шукурой на реке Улкен-Каракус;
  - 56) водохранилище Акылбек-Сай на реке Келес;
  - 57) водохранилище Уштобе на реке Уштобе.
2. Следующие водохозяйственные сооружения:
- 1) Кызылординский гидроузел на реке Сырдарья;
  - 2) Казалинский гидроузел на реке Сырдарья;
  - 3) гидроузел "Айтек" на реке Сырдарья;
  - 4) гидроузел "Аклак" на реке Сырдарья;
  - 5) Шелекский гидроузел на реке Шелек;
  - 6) Преображенский гидроузел на реке Нура;
  - 7) Ералиевский гидроузел на реке Уил;
  - 8) Таласский гидроузел на реке Талас;
  - 9) Темирбекский гидроузел на реке Талас;
  - 10) Жеимбетский гидроузел на реке Талас;
  - 11) Уюкский гидроузел на реке Талас;

- 12) Ассинский гидроузел на реке Аса;
- 13) Фурмановский гидроузел на реке Шу;
- 14) Меркенский гидроузел на реке Меркенка с подпитывающим трактом;
- 15) Аспаринский гидроузел на реке Аспара с подпитывающим трактом;
- 16) Аксайский гидроузел на реке Аксай;
- 17) Коксайский гидроузел на реке Коксай;
- 18) Кушумский гидроузел на протоке Чаган;
- 19) Варфоломеевский гидроузел на реке Малый Узень;
- 20) Мамаевский гидроузел на реке Малый Узень;
- 21) Караспанский гидроузел на реке Арысь;
- 22) Тасоткельская плотина на реке Шу;
- 23) Аккольская плотина на озере Акколь;
- 24) водоподъемная плотина Северного Аральского моря;
- 25) водоподъемная плотина на реке Белая;
- 26) головные сооружения Урало-Кушумской оросительно-обводнительной системы;
- 27) головное сооружение протоки Караозек реки Сырдарья;
- 28) головное сооружение Большого Алматинского канала им. Д.А. Кунаева;
- 29) гидротехнические сооружения канала им. К.И. Сатпаева.

3. Водохозяйственные сооружения (водозаборные сооружения, насосные станции, водопроводные очистные сооружения), обеспечивающие водоснабжение следующих городов:

- 1) Астана;
- 2) Алматы;
- 3) Актау;
- 4) Актобе;
- 5) Атырау;
- 6) Караганда;
- 7) Кокшетау;
- 8) Костанай;
- 9) Кызылорда;
- 10) Павлодар;
- 11) Петропавловск;
- 12) Талдыкорган;
- 13) Тараз;
- 14) Уральск;
- 15) Усть-Каменогорск;
- 16) Шымкент;
- 17) Семипалатинск;
- 18) Туркестан;
- 19) Темиртау;
- 20) Экибастуз;
- 21) Рудный;
- 22) Жезказган;
- 23) Кентау;
- 24) Балхаш;
- 25) Жанаозен;
- 26) Сатпаев;

- 27) Аксу;
- 28) Риддер;
- 29) Арысь;
- 30) Степногорск;
- 31) Шахтинск;
- 32) Сарань;
- 33) Капчагай;
- 34) Аркалык;
- 35) Лисаковск;
- 36) Приозерск.