

# Бассейновое соглашение

г. Кокшетау

2007 года

## Преамбула

Настоящее Бассейновое соглашение заключено на основании статьи 42 Водного кодекса Республики Казахстан *(с изменениями и дополнениями, внесенными Законом РК от 07.07.2006 г.)*

## Статья 1. Цель Соглашения

Бассейновое соглашение (далее Соглашение) заключается в юридическом закреплении добровольного объединения усилий договаривающихся Сторон для взаимодействия и координации действий по восстановлению и охране водных объектов с целью достижения баланса между потребностями экономического развития и возможностью воспроизводства экологически полноценных водных ресурсов при неоспоримом приоритете обеспечения базовых потребностей человека.

Соглашение является внутригосударственным нормативно-правовым документом, содержащим взаимные обязательства Сторон в сфере водоохранной и водохозяйственной деятельности. Соглашение между Сторонами заключается на условиях добровольности и равноправия. Необходимым условием подписания соглашения является взаимовыгодное сотрудничество Сторон.

## Статья 2. Задача Соглашения

Задачей Соглашения является закрепление положений, имеющих регулирующий характер в сфере водоохранной и водохозяйственной деятельности. Соглашение призвано стать системообразующей основой в общем пакете нормативно-правовых документов, обеспечивающих реализацию водоохранной и водохозяйственной деятельности в бассейне реки.

## Статья 3. Зона действий Соглашения

Акватория Чаглинского водохранилища и примыкающая к ней территория водохранной зоны и полосы, зона санитарной охраны водозаборных сооружений и водохозяйственной сети г. Кокшетау, водозаборные сооружения и территория постоянного отвода земель Кокшетауского промводопровода.

## Статья 4. Стороны данного Соглашения:

1. Акимат Акмолинской области в лице заместителя акима Отарова К.М.
2. Акимат г. Кокшетау в лице акима Акимова Р.К.
3. Департамент природных ресурсов и регулирования природопользования Акмолинской области в лице директора Сагитова А.М.
4. ГКП «Кокшетау Су Арнасы» в лице Генерального директора Тукуева М.М.
5. РГП «Есш Су» в лице директора Кутушева С.К.
6. РГП «Региональная дирекция «Северводстрой» в лице директора Сеитова А.М.
7. Ишимское бассейновое водохозяйственное управление в лице начальника Ашенова Г.А.

## **Статья 5. Предмет Соглашения**

1. Охрана водных объектов от поступления загрязнений, предотвращение переноса загрязнений и восстановление водных объектов до наилучшего достижимого статуса (химического, экологического и пр.);
2. Обеспечение предотвращения и возмещение вреда, нанесенного окружающей природной среде, объектам экономики, имуществу, жизни и здоровью граждан вследствие экологических эксцессов на водных объектах;
3. Совместная разработка и реализация целевых программ мероприятий по обеспечению охраны водных объектов и рациональному использованию водных ресурсов;
4. Создание и обеспечение функционирования системы мониторинга водных объектов, осуществление контроля количества и качества воды в граничных створах и регламентированный обмен данными мониторинга.
5. Установление водоохраных зон и полос для поддержания водных объектов и водохозяйственных сооружений в состоянии, соответствующем санитарно-гигиеническим и экологическим требованиям, для предотвращения загрязнения, засорения и истощения поверхностных вод, а также сохранения животного и растительного мира.
6. Обеспечение контроля за соблюдением требований к режиму хозяйственной деятельности на установленных водоохраных зонах и полосах.

## **Статья 6. Основные направления сотрудничества и обязательства Сторон.**

### **6.1. В части охраны водных объектов.**

**Акимат Акмолинской области** доводит до физических и юридических лиц постановление акимата Акмолинской области об установлении водоохраных зон и полос и осуществляет контроль за установленным режимом хозяйственной деятельности;

**Департамент природных ресурсов и регулирования природопользования Акмолинской области** организует финансирование, разработку, согласование и утверждение проектной документации об установлении водоохраных зон и полос. Устанавливает контроль за реализацией проекта. Обеспечивает вынос проекта в натуру (установление необходимых плакатов, знаков);

**РГП «Региональная дирекция «Северводстрой»** соблюдает установленный режим хозяйственной деятельности на водоохраных зонах и полосах;

- соблюдает санитарную зону I пояса строго режима в водоохраной зоне Чаглин-ГКП «**Жокшетау Су Арнасы**» соблюдает установленный режим хозяйственной деятельности на водоохраных зонах и полосах;

**РГП «Еш Су»** соблюдает установленный режим хозяйственной деятельности в зонах санитарной охраны водозаборных сооружений и водовода.

- **БВУ** согласовывает водоохраные зоны и полосы, зоны санитарной охраны и осуществляет контроль за установленным режимом хозяйственной деятельности на них.

- проводит контроль за соблюдением правил эксплуатации водохранилищ.

### **6.2. В части предотвращения вредного воздействия вод.**

**Департамент природных ресурсов и природопользования Акмолинской области** вносит предложение государственным органам, физическим и юридическим лицам по предупреждению и ликвидации вредных воздействий вод по предложениям Ишимского БВУ

- осуществляет информирование населения о проводимых мероприятиях по предупреждению и ликвидации вредных воздействий вод;

- разрабатывает требования по очистке бытовых и промышленных стоков в местах

отсутствия централизованной канализационной системы;

**РГП «Региональная дирекция «Сверводстрой»** проводит мероприятия по предупреждению и ликвидации нарушений береговой линии водохранилища, образования оврагов, оползней и других вредных явлений;

- обеспечивает охрану вод при эксплуатации и ремонтных работах гидротехнических сооружений;

**ГКП «Кокшетау Су Арнасы»** выполняет необходимые технологические требования по очистке бытовых и промышленных стоков как на очистных сооружениях, так и в местах отсутствия централизованной канализационной системы;

**РГП «Есил Су»** предусматривает предупредительные и текущие мероприятия по защите водопотребителей, охраняемых территорий от вредного воздействия вод.

**Ишимское БВУ** ведет анализ работ по предупреждению и ликвидации вредного воздействия вод, разрабатывает рекомендации по предотвращению их вредного воздействия.

### **6.3. В части рационального использования водных ресурсов.**

**Департамент природных ресурсов и природопользования Акмолинской области** разрабатывает и реализует региональную программу по рациональному использованию и охраны водных объектов;

**РГП «Региональная дирекция «Северводстрой»** проводит работы по снижению непроизводительных потерь через водопропускные сооружения;

- организует работы по техническому обследованию гидротехнических сооружений и проводит работы по выполнению полученных рекомендаций;

- обеспечивает поддержание необходимого минимального уровня в водохранилище для нормальной работы водозаборных сооружений в маловодные годы;

**ГКП «Кокшетау Су Арнасы»** с целью рационального использования водных ресурсов проводит повсеместное внедрение современных методов учета воды;

- ежегодно анализирует организацию учета расхода вод, потери воды в транспортирующих сетях, в точках потребления воды:

- соблюдает требования по сокращению объемов забора воды из водных объектов на основе внедрения рациональных методов и технологий водопользования;

- предоставляет информацию в Ишимское БВУ о лимитированном заборе воды водопользователями.

**РГП «Есил Су»** проводит приборный учет забора воды и ее подачи потребителям:

- ежегодно анализирует организацию учета расхода вод, потери воды в транспортирующих сетях, в точках потребления воды;

- соблюдает требования по сокращению объемов забора воды из водных объектов на основе внедрения рациональных методов и технологий водопользования;

- предоставляет информацию в Ишимское БВУ о лимитированном заборе воды водопользователями.

**БВУ** осуществляет учет поверхностных и подземных вод на основе данных учета использования поверхностных и подземных вод, представляемых водопользователями и гидрометеорологической службой и дает рекомендации по рациональному их использованию.

#### **6.4. В части мониторинга водных объектов.**

- Департамент природных ресурсов и природопользования Акмолинской области ведет мониторинг состояния водоохранных зон и полос, зон санитарной охраны источников питьевого водоснабжения и режима их использования;

- постоянно информирует население состояние водного хозяйства и качестве питьевой воды;

- РГП «Региональная дирекция «Северводстрой» составляет планы мероприятий по обеспечению пропуска паводка, рационального планирования и анализа эффективности работы водохранилища;

- осуществляет контроль за режимом работы водохранилища;

- РГП «Кокшетау Су Арнасы» постоянно ведет ведомственный мониторинг подземных и поверхностных вод и отвода стоков, обработку и передачу полученной информации заинтересованным государственным органам в целях своевременного выявления негативных процессов;

- РГП «Есил Су» ведет мониторинг наличия и состояние оборудования и аппаратуры для учета потребления и сброса вод.

- БВУ анализирует получаемую информацию по мониторингу водных объектов и водохозяйственных сооружений и вырабатывает рекомендацию по ее улучшению.

-

#### **Статья 7. Права и обязанности сторон данного Соглашения**

##### **7.1. Права договаривающихся сторон:**

- участники договора вправе совместно решать и предпринимать те или иные действия, необходимые для достижения общих целей;

- участники договора вправе запрашивать любую информацию, касающуюся Соглашения у договаривающихся сторон;

##### **7.2. Обязанности договаривающихся сторон:**

- предоставлять информацию о ходе работ касающихся Соглашения;

- оказывать содействие друг другу в выполнении работ в рамках **Соглашения**;

- не наносить ущерб имущественным и не имущественным интересам сторон;

#### **Статья 8. Экономический механизм реализации бассейнового соглашения**

Договаривающиеся стороны несут персональные расходы по проводимым мероприятиям в рамках Соглашения.

Договаривающиеся стороны для проведения совместных мероприятий и работ имеют право объединять материальные и финансовые средства на долевом участии

Для реализации целей и задач бассейновых соглашений, физические и юридические лица могут создавать фонды на условиях и в порядке, установленных законодательством Республики Казахстан, средства которых предназначены для осуществления мероприятий по восстановлению и охране водных объектов.

#### **Статья 9. Организационный механизм реализации бассейнового соглашения**

Координацию действий участников Соглашения возлагается на Ишимский Бассейновый совет. Бассейновый совет рассматривает на своем заседании реализацию Соглашения один раз в год. Текущие вопросы реализации Соглашения рассматривает Президиум БС.

#### **Статья 10. Порядок разрешения спорных вопросов**

Все спорные вопросы, возникшие в процессе реализации данного Соглашения разрешаются в установленном законом порядке.

## **Статья 11. Проверка выполнения соглашения**

Контроль выполнения данного соглашения возлагается на Ишимский Бассейновый совет (Президиум БС)

## **Статья 12. Вступление в силу соглашения**

Настоящее Соглашение вступает в силу с момента подписания.

## **Статья 13. Срок действия соглашения и порядок выхода из соглашения**

Настоящее соглашение действует до « \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ года

## **Статья 14. Другие условия**

### **Статья 15. Перечень документов сопровождающие соглашение**

1. Документация, отражающая организационно-экономический механизм реализации соглашения:
  - Положение о Бассейновом совете;
  - Правила об установлении водоохранных зон и полос. *Постановление правительства РК № 42 от 16 января 2004 года;*
2. Информация по установлению водоохранных зон и полос поверхностных водных объектов Акмолинской области;

Подписано:

Заместитель Акима Акмолинской области Отарова К.М.

Аким г. Кокшетау Акимов Р.К.

Директор Департамента природных ресурсов и регулирования природопользования Акмолинской области Сагитов А.М.

Генеральный директор ГКП «Кокшетау Су Арнасы» Тукеева М.М.

Генеральный директор РГП «Есш Су» Кутушев С.К.

Директор РГП «Региональная дирекция «Северводстрой» в Сеитов А.М.

Начальник Ишимское бассейновое водохозяйственное управление Ашенов Г.А.