



ОЮЛ «АССОЦИАЦИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ  
ОРГАНИЗАЦИЙ КАЗАХСТАНА»

# Круглый стол

## «Вопросы оценки стоимости жизненного цикла объектов водоснабжения и водоотведения в Республике Казахстан»

**Дата проведения:** 11 декабря 2024 г

**Время проведения:** с 14-00 до 17-00 ч по времени Астаны.

### Организаторы:

- ОЮЛ «Ассоциация экологических организаций Казахстана»;
- ТОО «Научно-технический центр «Жана Су»;

**Цель:** Обсуждение практических вопросов развития устойчивых государственных закупок в ходе проектирования и строительства объектов водоснабжения и водоотведения Республики Казахстан, для обеспечения оптимального и эффективного расходования денег, используемых для государственных закупок, на протяжении всего срока их жизненного цикла, в целях снижения эксплуатационных расходов, в соответствии с требованиями Закона РК от 01.06.2024 г № 106-VIII «О государственных закупках», которые вступают в силу с 01.01.25 г.

Круглый стол проводится онлайн на платформе zoom-конференции. Участие бесплатно, по предварительной регистрации. Зарегистрированным участникам будут направлены презентации и доклады спикеров Круглого стола. До 06.12.2024 принимаются дополнительные заявки на участие с докладом по вопросам, связанным с применением СЖЦ (Стоимости жизненного цикла) на объектах ВиВ в Республике Казахстан. Регламент доклада – 10 мин, с возможностью демонстрации Презентаций на экране zoom-конференции. Предварительная программа Круглого стола - прилагается.

Заявки на регистрацию направлять на эл.почту ТОО «НТЦ «Жана Су» - [janasu-info@mail.ru](mailto:janasu-info@mail.ru), по оргвопросам обращаться по тел: +77768409686.

### Приложение:

1. Предварительная программа Круглого стола на 11.12.2024 г;

Зам.Председателя Правления ОЮЛ «АЭОК»  / Касымов Б.С./

## Предварительная программа Круглого стола

<b>1 часть, с 14-до 15 ч – Общие вопросы внедрения СЖЦ</b>			
№	ФИО	Организация	Тема доклада
1	Галиев В.Г.	Советник Министра промышленности и строительства РК	Актуальность использования оценки СЖЦ в рамках реализации государственных программ модернизации объектов ВиВ Казахстана.
2	Касымов Б.С.	Зам.председателя Правления ОЮЛ «АЭОК»	Организация независимого общественного контроля оценки СЖЦ на объектах ВиВ Казахстана.
3	Лакисов В.В.	Зам.председателя Президиума РОЮЛ «Союз строителей Казахстана»	Внедрение оценки СЖЦ в деятельность проектных и строительных организаций Казахстана.
4	Мизанбеков Д.А.	ТОО «НТЦ «Жана Су»	Организация повышения квалификации специалистов водной отрасли по методам оценки СЖЦ
5	Баженов В.И.	АО «ВиВ»	Основные положения ГОСТ Р 58785-2019 «Качество воды. Оценка стоимости жизненного цикла для эффективной работы систем и сооружений водоснабжения и водоотведения»
6	Данилович Д.А.	НИИСФ РААСН	Основные положения ГОСТ Р 70953-2023 «Канализационные очистные сооружения. Строительство и Реконструкция. ОТР. Требования к разработке, структуре и содержанию в целях обеспечения оптимальных капитальных затрат и эксплуатационных показателей»
<b>2 часть, с 15 до 16 ч – Практические вопросы использования СЖЦ</b>			
7	Эпов А.Н.	ООО «ВодРешение»	Современные методы анализа сточных вод для оптимизации расчетов технологических схем в программах матмоделирования
8	Гогина Е.С.	Лаборатория «Технологии очистки природных и сточных вод» НИИСФ РААСН	Практика снижения СЖЦ очистных сооружений при вторичном использовании энергоресурсов.
9	Грудинкин А.П.	НПО «ЛИТ»	Специфика оценки СЖЦ при использовании УФ-обеззараживания очищенных сточных вод и газоочистке выбросов от канализационных сооружений.
10	Волков О.Г.	ЛТК «Свободный Сокол»	Специфика оценки СЖЦ при использовании труб ВЧШГ
11	Ткаченко В.С.	Ассоциация производителей трубопроводных систем	Специфика оценки СЖЦ при использовании пластиковых труб.
12	Халитов Р.Х.	АО «Группа ГМС»	Специфика оценки СЖЦ при утилизации осадка сточных вод.
<b>3 часть, с 16 до 17 ч – обсуждение докладов и принятие Резолюции Круглого стола</b>			