



## РЕЗОЛЮЦИЯ VI МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ «ГОРОД. ЖКХ. ЭКОЛОГИЯ»

*11–14 мая 2016 г., МВДЦ «Сибирь», г. Красноярск*

**Оргкомитет:** Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края, Союз предприятий жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Красноярского края, Комитет по промышленности и вопросам жизнеобеспечения Законодательного Собрания Красноярского края, ГК «Фонд содействия реформированию ЖКХ», Департамент городского хозяйства администрации города Красноярска, Служба строительного надзора и жилищного контроля Красноярского края, Центрально-Сибирская торгово-промышленная палата (ЦС ТПП), Объединенная комиссия по альтернативной энергетике, биотехнологиям и возобновляемым ресурсам, Союз промышленников и предпринимателей Красноярского края (СППКК), Союз товаропроизводителей Красноярского края (СТПКК), НП «Центр энергоэффективности города», Краевое государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Краевой центр подготовки работников ЖКХ», Восточно-Сибирская ассоциация биотехнологических кластеров, Региональный Центр «ЖКХ КОНТРОЛЬ» Красноярского края, Красноярский центр научно-технической информации, Межрегиональная общественная организация предпринимателей Сибири (МООПС) «Сибирь без границ», ОАО «Красноярсккрайгаз», ЗАО ВК «Красноярская ярмарка».

*При поддержке Deutsche Messe AG.*

**В работе конференции «Город. ЖКХ. Экология» приняли участие** представители органов региональной и городской власти, предприятий строительного и жилищно-коммунального комплекса, промышленных предприятий, общественных, профессиональных, научных организаций и учебных заведений.

### **В рамках конференции состоялись:**

- Пленарное заседание «Город. ЖКХ. Экология»;
- Круглый стол «Направление развития отрасли»;
- Круглый стол «Экология городской среды»;
- Круглый стол «Устойчивое развитие городов и территорий»;
- Круглый стол «Опыт реализации капитального ремонта»;
- Круглый стол « Проектирование, производство, монтаж и обслуживание систем вентиляции, кондиционирования и энергосбережения в современных условиях импортозамещения»;
- Круглый стол «Энергоэффективность в системе жилищно-коммунального комплекса»;
- Круглый стол «Оценка экологической, экономической и социальной целесообразности развития автономной инфраструктуры в малоэтажном домостроении с использованием современных российских технологий»;
- Круглый стол «Проблемы кадрового обеспечения сферы ЖКХ и строительства»;
- Круглый стол «Управление, содержание и обслуживание многоквартирного дома»;
- Круглый стол «Экологические проблемы водоснабжения и водоотведения».

**По итогам обсуждений были сформулированы рекомендации** для Правительства Красноярского края, профильных министерств края, районных администраций, бизнеса.

## **Пленарное заседание «Город. ЖКХ. Экология».**

**Организаторы:** Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края, Комитет по промышленности и вопросам жизнеобеспечения Законодательного Собрания Красноярского края, Департамент городского хозяйства, Союз предприятий жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Красноярского края.

**Модератор:** Анатолий Иванович Матюшенко, депутат Законодательного Собрания Красноярского края, председатель комитета по промышленности и вопросам жизнеобеспечения законодательного собрания Красноярского края.

**На пленарном заседании выступили:**

**Афанасьев Евгений Евгеньевич**, заместитель министра строительства и ЖКХ Красноярского края.

**Тема выступления:** «ЖКХ Красноярского края. Вектор развития»:

- Государственно-частное партнерство;
- реализация инвестиционных программ предприятий коммунального комплекса;
- государственная поддержка отрасли;
- новая модель оплаты услуг ЖКХ;
- проведение капитального ремонта многоквартирных домов.

**Титенков Игорь Петрович**, первый заместитель главы г. Красноярска, руководитель департамента городского хозяйства.

**Тема выступления:** «Подготовка городского хозяйства к универсиаде»:

- появление новых транспортных развязок ( П Брянская – Калинина; Тихие зори – Пашенный; Волочаевская);
- необходимость сноса рекордного количества зданий (более 400);
- берегоукрепление (район IV моста, район Тихие зори);
- благоустройство скверов во всех районах города.

**Коваль Александр Владимирович**, председатель правления «Союза предприятий ЖКХ и энергетики Красноярского края».

**Тема выступления:** «Роль союза ЖКХ и энергетики в развитии отрасли»:

- результаты работы Союза предприятий ЖКХ и энергетики Красноярского края;
- дальнейшее развитие Союза ЖКХ и энергетики Красноярского края;
- укрепление взаимодействия организации с органами власти, департаментом градостроения, региональным фондом капитального ремонта.

В ходе пленарного заседания было отмечено, что развитие отрасли региона происходит в соответствии с общероссийской стратегией, которая была принята в январе 2016 года до 2020 года. В крае акцент сделан на модернизацию коммунальной инфраструктуры и внедрении эффективных методов управления жилищным фондом.

Подготовка к универсиаде 2019 года ведется полным ходом, в соответствии с намеченными целями и задачами, учитывая опыт других регионов.

Союз предприятий ЖКХ и энергетики Красноярского края принимает активное участие в решении поставленных задач.

## **Круглый стол «Направление развития отрасли»**

**Организатор:** Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края.

**Модератор:** Афанасьев Евгений Евгеньевич – заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края.

**Целевая аудитория.** *представители органов местного самоуправления, ресурсоснабжающих организаций.*

**В ходе работы круглого стола были обсуждены следующие темы:**

- Стратегия развития жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации на период до 2020 года;
- Особенности заключения концессионных соглашений, перехода на новую модель оплаты коммунальных услуг;
- Практика государственно-частного партнерства;
- Современные технологии в системах коммунального комплекса;
- Схема газификации и перспективы газоснабжения на территории края.

**Рекомендации** по итогам круглого стола:

- **Министерству строительства и жилищно-коммунального хозяйства** проводить разъяснительную работу с ресурсоснабжающими организациями и органами местного самоуправления на предмет заключения концессионных соглашений и разработки инвестиционных программ субъектами регулирования;
- **Органам местного самоуправления**, в целях заключения концессионных соглашений/долгосрочных договоров аренды осуществлять государственную регистрацию права собственности на передаваемые объекты коммунальной инфраструктуры, проводить актуализацию схем теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения.
- Рекомендовать **органам местного самоуправления и ресурсоснабжающим организациям** формировать мероприятия концессионных соглашений и инвестиционных программ с учетом внедрения современных, энергоэффективных технологий и оборудования.
- **Министерству строительства и жилищно-коммунального хозяйства совместно с органами местного самоуправления** продолжить работу в части создания расчетно-кассовых центров оплаты коммунальных услуг.

### **Круглый стол «Экология городской среды»**

**Организатор:** Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края, Региональный фонд капитального ремонта многоквартирных домов на территории Красноярского края.

**Модератор:** Черных Артем Анатольевич – депутат Законодательного Собрания Красноярского края, член комитета по природным ресурсам и экологии.

**В ходе работы круглого стола докладчиками были обозначены темы:**

- Обращение с отходами;
- Генерация и атмосферный воздух;
- Состояние зеленых насаждений.

**Предложения** по итогам круглого стола:

- Инициировать заседание **экологического Совета при Губернаторе края** с обсуждением вопроса по разработке и утверждению нормативной базы, регулирующей массовый снос зеленых насаждений при строительстве и механизмом расчета компенсационной стоимости ущерба от сноса зеленых насаждений, учета стоимости компенсационных мероприятий межбюджетных отношений при внесении компенсационных платежей.

- **Правительству края** рассмотреть вопрос о региональной поддержке проектов, направленных на совершенствование систем обращения с отходами, разработать соответствующие нормативные документы.
- **Правительству края** рассмотреть вопрос о поддержке реализации проекта создания технопарка по разработке по разработке апробации технологий обращения с отходами производства и потребления «Волчья грива».
- **Министерству строительства и жилищно-коммунального хозяйства** провести анализ экологической и экономической эффективности технологии и котельной оборудования, представленного ПО «Теплая Русь», организовать совместное с комитетом по промышленности и вопросам жизнеобеспечения, посещение предприятия.
- **Министерству природных ресурсов и экологии, дирекции по Универсиаде** включить в число участников рабочей группы по разработке внешнего вида объектов раздельного сбора отходов (ТКО) участников студенческой команды СФУ – экология независимого образовательного проекта по Кроссекторному взаимодействию – Формула города.

## Круглый стол «Устойчивое развитие городов и территорий»

Организатор: Министерство строительства и ЖКХ Красноярского края, служба по контролю в области градостроительной деятельности Красноярского края, СФУ, ВК «Красноярская ярмарка».

Модератор: Назиров Рашит Анварович – доктор технических наук, профессор СФУ.

### **Участниками круглого стола обсуждались темы:**

- Существенное нарушение и ухудшение экологического равновесия;
- Прогрессирующее повышение потребление энергии – итог увеличения количества населения и стремления к комфортному проживанию;
- Создание новых и реконструкция уже имеющихся поселений (городов) в концепции устойчивого развития.

Участники круглого стола считают необходимым внести следующие **предложения к органам власти и местного самоуправления:**

- Участниками круглого отмечается важность международного российско-германского сотрудничества в реализации общемировой концепции устойчивого развития и универсальность решаемых задач, а также инициативу и активную позицию администрации г. Красноярска, направленную на принятие разработанных ранее основных принципов создания «умного города» Красноярска.
- Администрациям Красноярского края и г. Красноярска предлагается поддержать инициативы СФУ, направленные на усиление международной интеграции, продолжить и развивать практику международного сотрудничества в науке и практике в направлении устойчивого развития городов и территорий.
- Рекомендовать разработать и сформировать действующие институциональные механизмы в городе и крае образовательно-просветительской деятельности в семьях, детских садах, школах, в средних и высших учебных заведениях, направленную на экологическое воспитание, бережное отношение к окружающей среде, экономию энергоресурсов и, в целом, на понимание концепции устойчивого развития, на понимание того, что мы оставим будущим поколениям, нашим детям и внукам.

## Круглый стол «Опыт реализации программы капитального ремонта в Красноярском крае»

Организатор: Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края, Региональный фонд капитального ремонта многоквартирных домов на территории Красноярского края.

Модератор: Матюшенко Анатолий Иванович – депутат Законодательного Собрания Красноярского края.

#### **В ходе работы круглого стола обсуждались темы:**

- Этапы создания системы капитального ремонта и реализации краткосрочных планов в Красноярском крае;
- Формы общественного контроля за реализацией программы капитального ремонта в крае;
- Роль управляющих компаний при организации и проведении капитального ремонта;
- Результаты мониторинга Общероссийского общественного движения «Народный фронт за Россию» за качеством выполнения работ по капитальному ремонту общего имущества МКД.

#### **Предложения по итогам круглого стола:**

- По возможности привлекать крупные строительные компании к выполнению работ по капремонту.
- Утверждать краткосрочные планы на год, по выполнению строительно-монтажных работ.
- Приложить все усилия для совершенствования процесса реализации программы капитального ремонта в регионе с активным участием органов местного самоуправления, собственников жилья, управляющих компаний и надежных проектных и подрядных организаций.

#### **Круглый стол «Проектирование, производство, монтаж и обслуживание систем вентиляции, кондиционирования и энергоснабжения в современных условиях импортозамещения».**

Организатор: СФУ

Модератор: Липовка Юрий Львович – д.т.н., профессор кафедры инженерных систем зданий и сооружений Инженерно-строительного института ФГАОУ ВО СФУ.

#### **В ходе работы круглого стола обсуждались темы:**

- Проектирование, монтаж и ремонт тепловых сетей с применением инновационных технологий;
- Использование геоинформационных систем для обеспечения надежности и живучести систем централизованного теплоснабжения.

В ходе обсуждения участниками круглого стола, сформулированы **предложения к органам власти и местного самоуправления города:**

- Обратиться к **научным, общественным и молодежным движениям**, с предложением о создании программы совместных действий по оснащению нашего города элементами инженерных систем «Умный город».
- **Администрациям муниципальных образований Красноярского края и администрации г. Красноярска** рассмотреть вопрос возможности массового внедрения агентно-ориентированных распределенно-управляющих систем для автоматизации инженерных систем зданий и сооружений.
- Создать постоянно действующий ежегодный семинар – клуб для активации разъяснительной и научно – просветительской работы среди предприятий малого и среднего бизнеса, отдельных ученых и инженеров, занимающихся внедрением

энергосберегающих технологий в системах отопления и вентиляции.

- Организовать на базе **Инженерно-строительного института СФУ** лабораторию мониторинга и автоматизации систем вентиляции и дымоудаления на крупных предприятиях Красноярского края.
- Развивать практику создания ГИС – систем и связанных с ними баз данных, полученных в ходе инвентаризации и мониторинга состояния тепловых сетей городов и населенных пунктов, для их использования при принятии решений в сфере актуализации управления системами централизованного теплоснабжения.
- В порядке эксперимента осуществить монтаж участка тепловой сети либо магистрали ГВС и в процессе эксплуатации сделать выводы о возможности и целесообразности применения труб из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом с раструбным соединением в климатических условиях нашего региона.
- Организовать на базе СФУ специальные курсы для специалистов по изучению методов тепловых, гидравлических, и прочностных расчетов, в том числе и для бесканальных теплопроводов и использования при проектировании тепловых сетей преимущественно стартовых компенсаторов для обеспечения большей надежности и зон естественного заземления грунтом для экономии неподвижных опор.

По итогам работы круглого стола **решено:**

- Системы централизованного теплоснабжения, как города, так и региональных центров, муниципальных образований в Красноярском крае должны быть обеспечены самыми передовыми технологиями в области надежности и живучести.
- Подключиться к инициативе мэрии г. Москвы о создании в нашем городе элементов градостроительной инженерной системы «Умный город» с использованием импортозамещающих разработок.

### **Круглый стол «Энергоэффективность в системе жилищно-коммунального комплекса»**

Организаторы: Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края, Комитет по промышленности и жизнеобеспечению Законодательного Собрания Красноярского края, Департамент городского хозяйства администрации г. Красноярска, Красноярский центр научно-технической информации, НП «Центр энергоэффективности города», Научный центр «Сибирская теплосберегающая компания».

Модератор: Матюшенко Анатолий Иванович – председатель Комитета по промышленности и жизнеобеспечению Законодательного Собрания Красноярского края.

При участии:

Афанасьева Евгения Евгеньевича – заместителя министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края;

Титенкова Игоря Петровича – первого заместителя главы города, руководителя департамента городского хозяйства администрации города Красноярска.

**В ходе круглого стола обсуждались темы:**

- Реализация задач энергосбережения и повышения энергоэффективности в жилищно-коммунальном хозяйстве;
- Оптимизация процесса управления при организации учета потребляемых энергоресурсов. Практическая реализация в жилищной сфере;
- Опыт Германии в вопросах энергосбережения;
- Переход на закрытую схему ГВС;
- Интеллектуальные системы освещения;

По результатам обсуждения в ходе круглого стола **решили:**

- Рекомендовать администрации Красноярского края и г. Красноярска продолжить работу по повышению энергосбережения и энергоэффективности в жилищно-коммунальном хозяйстве.
- Внедрять и применять на практике новейшие разработки, связанные с энергосбережением в системе ЖКХ.
- Завершить переход городской системы горячего водоснабжения на закрытую схему ГВС до 2022года.
- Использовать диммирование светодиодного освещения на улицах г. Красноярска.

### **Круглый стол «Оценка экологической, экономической и социальной целесообразности развития автономной инфраструктуры в малоэтажном домостроении и ЖКХ с использованием современных российских технологий»**

**Организатор:** Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края, Восточно-Сибирская ассоциация биотехнологических кластеров, СППКК, СНОК, Региональный Инжиниринговый Центр, Красноярский центр научно-технической информации – филиал ФГБУ «РЭА» Минэнерго РФ, Союз ТПК, СЛПКК, ЦС ТПП, Технологическая платформа «Биоэнергетика», Технологическая платформа «Технологии экологического развития», Технологическая платформа «Малая распределенная энергетика», Агентство по науке и инновациям, СКТБ Наука КНЦ СО РАН, Красноярский ГАУ, СибГТУ, СФУ, Ассоциация, КРИТБИ, ОАО «Агентство развития инновационной деятельности».

#### **При участии:**

- Агропромышленного Союза Красноярского края;
- Регионального отделения Общероссийской общественной организации «Опора России»;
- Совета муниципальных образований;
- Центрально-Сибирской торгово-промышленной палаты;
- Красноярского регионального экологического Союза;
- Ассоциации Рециклинга.

**Модератор:** Бугаенко Николай Игоревич – Президент Восточно-Сибирской ассоциации биотехнологических кластеров (далее по тексту ВСА БТК).

Жикин Игорь Борисович – исполнительный директор Национального бюро по переработке отходов.

Афанасьев Евгений Евгеньевич – заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края.

#### **В ходе круглого стола обсуждались темы:**

- Инжиниринговые услуги для субъектов энергетического предпринимательства (МСП): трудности и эффекты.
- Проблемы технологического развития субъектов энергетического предпринимательства (МСБ).

По итогам обсуждения на круглом столе участниками были сформулированы **рекомендации:**

- Организовать рабочую группу по формированию повестки, регламента, постановки целей и задач для стратегической сессии (не позднее июня, ПО «Теплая Русь»).
- Установить коммуникацию и обмен мнениями на регулярной основе!
- Объединить усилия представителей власти, бизнеса и экспертов и организовать консорциум для применения проектов по применению современных российских биотехнологий.

- Вынести конкретные предложения на рассмотрение комитета по природным ресурсам и экологии, по проектам, направленным на совершенствование системы обращения с отходами производства и потребления.

## Круглый стол «Проблемы кадрового обеспечения сферы ЖКХ и строительства»

Организатор: Министерство строительства и ЖКХ Красноярского края, «Краевой центр подготовки работников ЖКХ», СФУ.

Модератор: Куцак Владимир Васильевич – директор Краевого государственного автономного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Краевой центр подготовки работников ЖКХ».

При участии:

Афанасьева Евгения Евгеньевича – заместителя министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края.

Никитиной Ольги Николаевны – заместителя министра образования Красноярского края.

**Целевая аудитория:** *ОМС, управляющие компании, ТСЖ, ресурсоснабжающие организации, профсоюзы, образовательные организации.*

### **На круглом столе обсуждались темы:**

- Подготовка, переподготовка и повышение квалификации кадров для сферы строительства и жилищно-коммунального хозяйства на территории Красноярского края;
- Разработка и актуализация системы должностных квалификаций и профессиональных стандартов, механизма введения в действие системы оценки квалификации в отрасли ЖКХ и строительства;
- Решение проблемы дефицита специалистов, компетентных в решении проблем строительства и эксплуатации жилфонда, повышение энергоэффективности.

### Участники круглого стола **решили** внести в резолюцию следующие **предложения:**

- Одобрить проект структуры «Учебно-производственного кластера в отрасли строительства и ЖКХ».
- Директору Краевого государственного автономного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Краевой центр подготовки кадров строительства, ЖКХ и энергетики» (Краевой учебный центр) Куцаку В.В. и директору КГБ ПОУ «Красноярский монтажный колледж» Нечаеву В.С. продолжить работу по образованию кластера с Министерством образования, Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края, Союзом строителей, Союзом коммунальных предприятий и энергетики Красноярского края.
- Союзу предприятий жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Красноярского края: рассмотреть возможность создания регионального отраслевого совета по вопросам развития профессиональных квалификаций.
- Рекомендовать Союзу предприятий жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Красноярского края проинформировать работодателей – членов Союза о возможности подготовки кадров под потребности работодателей из числа безработных граждан за счет средств службы занятости населения.

## Круглый стол «Управление, содержание и обслуживание многоквартирного дома»

**Организатор:** Департамент городского хозяйства администрации г. Красноярска, Союз предприятий жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Красноярского края, Межрегиональная общественная организация предпринимателей Сибири (МООПС) «Сибирь без границ».

**Модератор:** Баршай Евгений Александрович – заместитель руководителя МКУ «Управление дорог, инфраструктурой и благоустройства».

### **В ходе работы круглого стола обсуждались темы:**

- Управление, содержание и обслуживание многоквартирного дома и прилегающей территории;
- Деятельность органов местного самоуправления. Совершенствование управления многоквартирными домами;
- Внедрение расчетно-кассовых центров на территории г. Красноярска и Красноярского края;
- Меры повышения энергоэффективности и обеспечения энергосбережения при содержании техническом обслуживании многоквартирного дома;
- Опыт работы по обеспечению своевременной оплаты жилищно-коммунальных услуг;
- Значение вентиляции в многоквартирных домах;
- Организация и обслуживание систем учета энергоресурсов.

Участниками круглого стола в ходе обсуждения, были сформулированы **предложения:**

- Объединить усилия **органов власти, органов местного самоуправления, общественных организаций** в решении задач по управлению, содержанию и обслуживанию многоквартирных домов.
- Продолжить работу по внедрению расчетно-кассовых центров на территории г. Красноярска и Красноярского края.
- Учесть опыт коллег по своевременной оплате жилищно-коммунальных услуг.
- Всем участникам сформулировать и направить предложения по обсуждаемым вопросам до 11 июня.
- Наладить активное взаимодействие всем **представителям органов местного самоуправления с Союзом предприятий жилищно-коммунального хозяйства и энергетики красноярского края.**

## Круглый стол «Экологические проблемы водоснабжения и водоотведения города».

**Организатор:** Сибирский федеральный университет.

**Модератор:** Дубровская Ольга Геннадьевна, заместитель директора инженерно-строительного института СФУ по учебной работе.

При участии: Афанасьева Евгения Евгеньевича – заместителя министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края.

### **Участники круглого стола обсудили темы:**

- Антропогенное загрязнение источников водоснабжения;
- Общесплавная канализационная система;
- Вопросы сбора, очистки поверхностного стока с территории городской застройки и территорий промышленных предприятий;

- Практический механизм реализации мер, стимулирующих хозяйственные субъекты к добросовестному соблюдению санитарных и природоохранных требований в сфере водопользования;
- Низкая экологическая культура и слабое знание правовых основ в области экологизации водопользования у подавляющего большинства населения;
- Система информационного обеспечения экологических знаний населения.

Участники круглого стола внесли следующие **предложения к органам власти и местного самоуправления города:**

- Обратиться к **научным, общественным организациям и молодежным движениям**, с предложением о создании программы совместных действий по экологическому просвещению населения в области охраны водных объектов и обеспечения экологической безопасности, формирования экологической культуры водопользования.
- **Администрациям муниципальных образований Красноярского края и администрации г. Красноярска** регулярно публиковать отчеты о реализации целевых программ по экологии водоснабжения и водоотведения, расходовании средств по этим программам.
- Активизировать разъяснительную и научно-просветительскую работу среди **предприятий малого и среднего бизнеса** о необходимости внедрения систем локальной очистки сточных вод и формирования оборотных (замкнутых) систем водоснабжения, вести пропаганду экологической культуры в предпринимательской среде.
- Организовать на базе **Инженерно-строительного института СФУ** независимую экспертную комиссию, задачей которой является оценка эффективности и целесообразности внедрения конкретной технологии водоподготовки или водоочистки с применением локальных очистных сооружений.
- Установить постоянное партнерство с научными и высшими учебными заведениями в определенных областях научно-исследовательской деятельности, проведении долговременных научных исследований и осуществления отдельных видов мониторинга, требующих специальных методов.
- Развивать практику создания ГИС систем и связанных с ними баз данных, полученных в ходе инвентаризации и мониторинга природных водных ресурсов, для их использования при принятии решений в сфере управления водохозяйственными системами.
- Необходимо обмениваться опытом работы, повсеместно тиражировать положительные примеры решения экологических проблем. **Администрации города** чаще выпускать и распространять через общественные организации и средства массовой информации памятки для населения по вопросам экологии систем водоснабжения и водоотведения города.
- Шире использовать потенциал **общественных организаций, включая «Научный экологический совет»**, привлекать к участию в проведении круглых столов, согласовывать с общественными организациями программы (целевые) по экологии водопользования.
- **Общественным экологическим организациям** активнее информировать население, органы местного самоуправления и органы государственной власти края о проводимой работе и достигнутых результатах, отчеты о работе размещать на официальных сайтах организаций и в СМИ.

По итогам работы круглого стола **решено:**

Водохозяйственные системы, как города, так и региональных центров, муниципальных образований в Красноярском крае заслуживают наиболее высоких стандартов защиты и охраны, и должны быть обеспечены самыми передовыми технологиями в области очистки воды и управлении системами водоснабжения и водоотведения, а население Красноярского края должно быть обеспечено качественной питьевой водой и оптимальными канализационными системами.