

# Проект «Молодые эксперты и атомная энергия: шаги навстречу»

Пресс-релиз

31 июля 2017 г., Москва

Проект «Молодые эксперты и атомная энергия: шаги навстречу» реализован автономной некоммерческой организацией «Институт консалтинга экологических проектов» при поддержке Общественного совета ГК «Росатом» и направлен на вовлечение перспективных студентов и школьников в изучение темы развития безуглеродной энергетики.

В рамках проекта школьники и студенты из 5 атомных регионов при поддержке экспертов, в том числе в форме дистанционных консультации организаторов проекта, провели исследования и подготовили материалы о развитии безуглеродной энергетики и отношении молодежной аудитории к данному вопросу. Молодые эксперты - участники проекта провели в атомных регионах 8 презентаций результатов своих исследований. Материалы проектов молодых экспертов опубликованы на сайтах образовательных организаций, интернет-ресурсах СМИ, сайтах региональных и муниципальных органов власти.

17 апреля 2018 года в Москве в рамках финала Российского национального юниорского водного конкурса-2018 проведена «Атомная сессия», которая включала основные публичные мероприятия: федеральная лекция атомного эксперта и дебаты на тему «Зеленого квадрата».

Лекцию для школьников, студентов и педагогов из 65 регионов России на тему «Риск-ориентированный подход и IT-технологии в обеспечении радиационной безопасности персонала: роль и место Госкорпорации «Росатом» прочитал В.К. Иванов, докт. тех. наук, заместитель директора по научной работе Медицинского радиологического научного центра имени А. Ф. Циба — филиала «Национального медицинского исследовательского радиологического центра» Министерства здравоохранения Российской Федерации», член Общественного совета ГК «Росатом». В ходе лекции была организована видеосъемка, по результатам которой создан видеофильм, размещенный на общедоступных интернет-ресурсах.

Слушателями лекции и участниками дебатов стали 150 школьников, студентов, преподавателей ВУЗов и педагогов из 65 регионов России, в том числе из 25 атомных территорий.

В рамках проекта изданы и распространены в регионах присутствия объектов атомной отрасли информационные буклеты с итогами проекта.



Общая аудитория проекта – до 1000 человек.

## Организатор проекта



АНО «Институт консалтинга экологических проектов»  
<http://eco-project.org>

## При поддержке



Общественный совет  
Госкорпорации «Росатом»  
<https://osatom.ru>