

МОЛОДЫЕ НОВАТОРЫ РОССИИ ПРЕДЛОЖИЛИ СВОИ ПРОЕКТЫ НИЖНЕВАРТОВСКУ

Тема энергоэффективности без преувеличения важнейшая для отечественной экономики. Это отметил, открывая форум «Северное сияние», глава Нижневартовска Василий Тихонов.

Вопросы энергоэффективности и энергосбережения в равной степени важны для Югры и Нижневартовска. Наша страна обладает колоссальными энергетическими ресурсами. Мир становится цифровым, растёт потребление энергии. В этих условиях необходимо применение энергоэффективных технологий. Не важно, что это будет за отрасль - ЖКХ или строительство. Наш город всегда был и остаётся открытым для новаторских предложений, интересных идей. Здесь готовы применять новые необычные решения в самых разных сферах. Все представленные в рамках форума проекты будут изучены. Уверен, что какие-то из них, возможно, будут реализованы в Нижневартовске, - отметил Василий Тихонов.

В свою очередь, ректор Нижневартовского государственного университета Сергей Горлов добавил:

- Тема нашей встречи важна. Те проекты, которые обозначены в документах «Чистый город» и «Реформа ЖКХ», и всё, что с этим связано, очень актуальны. Отрадно, что наряду с учёными на форуме присутствует и профессиональное сообщество.

В рамках форума «Северное сияние» состоялся конкурс инновационных проектов. Среди участников - студенты и молодые учёные ведущих вузов Югры, представители Северо-Кавказского горно-металлургического института, а также молодые специалисты нефтегазодобывающих и энергетических предприятий Нижневартовска. Об этом сообщает управление по взаимодействию по СМИ администрации Нижневартовска.

Студенты, аспиранты, молодые учёные и специалисты представили научно-инновационные проекты в области ресурсосбережения, энергоэффективности промышленных предприятий и энергосбережения в сфере ЖКХ. Сразу несколько проектов посвящены развитию топливно-энергетического комплекса региона. Молодой специалист Гульнара Ибрагимова представила разработку, нацеленную на улучшение деятельности предприятия, на котором она работает.

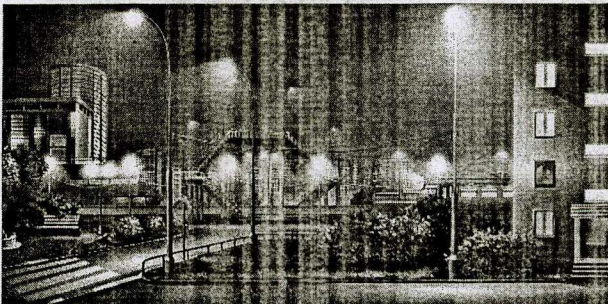
- Проект очень перспективный для всех месторождений, где есть изолированные источники. Он заключается в строительстве перемычки воздушной линии мощностью 35 киловольт, которая поможет перераспределять нагрузку. В результате - предприятие получит экономию ресурсов, - рассказала участница конкурса.

Среди победителей специалист ПАО «Варьганнефтегаз» Гульнара Ибрагимова. Её проект стал первым в номинации «Энергоэффективность промышленных предприятий». В номинации «Энергосбережение в сфере ЖКХ» лучшим оказался проект студентки НВГУ Сули Магомедовой.

Лучшие проекты и предложения, подчеркивают организаторы форума, могут быть использованы при разработке региональных программ.

Также в рамках форума состоялся научно-практический семинар «Энерго-ресурсосбережение, эффективность и надёжность системы электроснабжения нефтяных промыслов» и уроки энергосбережения и основ управления многоквартирным домом. Цель - популяризировать энергоэффективный образ жизни среди молодёжи, повысить правовую грамотность в сфере жилищно-коммунального хозяйства, сформировать бережливую модель потребления энергоресурсов у молодого поколения, а также вовлечь молодых учёных в решение профессиональных задач в сфере энергетики.

Добавим, молодёжный энергетический форум поддержали Федеральное агентство по делам молодёжи РФ (Росмолодёжь), администрация города Нижневартовска, местная общественная организация «Работающая молодёжь города Нижневартовска» и Фонд содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства.



Проект улично-городской сети в рамках энергосбережения сферы ЖКХ.