

28.02.2017

В Днепре наградили победителей конкурса ресурсоэффективных инициатив

За политикой энергоэффективности и рационального использования природных ресурсов – успешное будущее. Днепропетровская область является пилотной в Украине, где вводится «зеленая» экономика (sorbitie.com.ua).

Для того, чтобы стимулировать предприятия к переходу на энергоэффективные технологии, Днепропетровский облсовет, торгово-промышленная палата Днепропетровщины при поддержке правительства Германии провели конкурс ресурсоэффективных инициатив предприятий и ученых Днепропетровщины «Зеленый импульс. Green Chamber Award».

«Днепропетровщина – самый экологически загрязненный регион, который к тому же потребляет наибольшее количество энергоресурсов. Поэтому такой конкурс стал действенным инструментом современного развития и побуждает к появлению качественных решений и инновационных идей, выявляет потенциал и поощряет к действию. Его цель – продемонстрировать результаты и преимущества “озеленение” производственных и управленческих процессов, привлечь как можно больше предпринимателей, ученых, экспертов Днепропетровской области к решению вопросов энергосбережения», – отметил председатель областного совета Г. Прыгунов.

Заявки на участие в конкурсе подали 35 предприятий и ученых региона, которые разрабатывают и внедряют проекты и инициативы, направленные на рациональное использование ресурсов. Среди предложенных участниками проектных решений: использование альтернативных источников энергии и отходов в качестве сырья, рекультивация загрязненных промышленных зон и экопарковки, комплексная термомодернизация и переоснащение производств, социальная ответственность бизнеса и улучшение социальной инфраструктуры для общества, и тому подобное. Конкурсная комиссия в составе профильных экспертов, ученых, предпринимателей, представителей бизнеса выбрала шестерых победителей. 28 февраля в областном совете их торжественно отметили. В этот день эксперты, ученые также обсудили вопросы профессиональной помощи региональному бизнесу, привлечения финансирования энергоэффективных проектов в частном и коммунальном секторе.