

Итоги IV Республиканского конкурса на соискание премии за достижения в области повышения энергоэффективности «Лидер энергоэффективности Республики Беларусь-2018»

5 октября 2018 года в торжественной обстановке – в интерьерах Музея истории г. Минска – состоялась церемония награждения лауреатов IV Республиканского конкурса на соискание премии за достижения в области повышения энергоэффективности «Лидер энергоэффективности Республики Беларусь-2018».

Цель конкурса – выявление и популяризация энергоэффективных технологий, решений, оборудования среди потребителей. Его организаторами выступают: Департамент по энергоэффективности Госстандарта Республики Беларусь, РУП «Институт БелТЭИ», ГП «Институт энергетике НАН Республики Беларусь», ЦПП «Деловые медиа».

В 2018 году более 30 претендентов боролись за звание лидера в сфере энергоэффективности. Не всем удалось пройти отборочный тур и оценку экспертов. Победителями стали 20 компаний. В номинации «Энергоэффективный продукт года» – 9 лауреатов, в номинации

«Энергоэффективные технологии» отмечены 8 лидеров. Это самые популярные номинации 2018 года.

Второй год Почетных дипломов лауреатов удостоены предприятия, чьи продукты уникальны, инновационны, максимально приближаются к достижениям мировых лидеров в своих сферах.

ОАО «Минский электротехнический завод им. В.И. Козлова» более 60 лет является лидером в области производства силовых распределительных трансформаторов и другого электротехнического оборудования. На конкурсе предприятие победило с продуктом «Энергосберегающий трансформатор силовой масляный герметичного исполнения ТМГ32».

ОАО «Белорусский металлургический завод – управляющая компания холдинга «Белорусская металлургическая компания» после проведения самой масштабной и крупной модернизации заявило продукт инновационный и для Беларуси, и для многих зарубежных стран – сталь сортовую круглую.

ООО «ПО «Энергокомплект» представило кабели силовые с изоляцией из сшитого полиэтилена на напряжение 64/110 кВ.

СП «Санта Бремор» ООО победило с проектом по использованию тепла от систем охлаждения воздуха для первой ступени подогрева в вентиляционных установках.

Сбор заявок для участия в IV Республиканском конкурсе на соискание премии за достижения в области энергоэффективности «Лидер энергоэффективности Республики Беларусь» в 2018 году шел по обновленным правилам.

Расширился список номинаций, по которым предприятия могут претендовать на победу. К основным базовым номинациям («Энергоэффективная технология года», «Энергоэффективный продукт года» и т.д.) в 2018 году добавлены 2 новые номинации: «Энергоэффективные бытовые приборы и оборудование» и «Проекты по использованию электрической энергии для повышения эффективности энергосистемы Беларуси» (три



компании стали лауреатами конкурса по данной номинации).

ОАО «Управляющая компания холдинга «Белкоммунмаш» убедительно выиграло со своим самым известным продуктом – «Электробус пассажирский модели Е433» (Почетный диплом).

УП «Минское отделение Белорусской железной дороги» представило проект по электрификации направления Молодечно-Гудогай-государственная граница.

ООО «Энергопромис» награждено за продукт «Станция зарядная Модель СЗЭТ-ЭП» (для электроавтомобилей).

В номинации «Энергоэффективное здание года» звание лауреата присуждено ОАО «10УНР-инвест» за строительство многоквартирного жилого дома со встроенными помещениями многофункционального назначения в районе пересечения пр. Дзержинского, ул. Гурского (по генплану № 1 в микрорайоне № 3).

Уже не первый раз получают награды за свою продукцию и работу Витебское дочернее унитарное коммунальное производственное предприятие котельных и тепловых сетей («ВПКиТС»), РУП «Гродноэнерго», ОАО «Слуцкий сахарорафинадный комбинат», ОАО «10УНР-инвест», УП «Минское отделение Белорусской железной дороги».

Ежегодно побеждает со своими новинками Представительство ООО «Грундфос» (РФ) в Республике Беларусь.

Две победы в номинации «Энергоэффективный продукт года» одер-

жал филиал «Инженерный центр» РУП «Гомельэнерго».

Среди новичков конкурса, которые ярко заявили о себе, можно отметить ЗАО «Сервис тепло- и холодооборудования», СООО «Комконт», ОАО «Белорусский цементный завод», ГУКПП «Гродноводоканал», производственное республиканское унитарное предприятие «Могилевоблгаз», ООО «Энергопромис».

В оценке поданных заявок и проектов принимали участие лучшие эксперты РУП «БелТЭИ», РУП «Институт БелНИИС», ГП «Институт энергетики НАН Беларуси», БНТУ, РУП «Стройтехнорм», ГП «Институт жилища – НИПТИС им. Атаева С.С.» и других авторитетных организаций. Специалисты оценивали физико-технические, экономические и иные характеристики продуктов, проектов, представленных во всех конкурсных номинациях.

В 2018 году впервые введена внеконкурсная номинация для СМИ и журналистов: «Лучшие публикации по энергоэффективности». Рассматриваются научно-практические, популярные, информационные материалы в республиканских, региональных, ведомственных СМИ (печатных, на радио, ТВ, в интернете).

За активное и профессиональное освещение темы энергосбережения и повышения энергоэффективности эксперты отметили журнал «Энергоэффективность» (начальник отдела информационной политики и коммуникаций – Юлия Шилова, редактор – Дмитрий Станюта).

За профессиональное освещение деятельности компаний и органов власти в области развития ТЭК и внедрения новых технологий в отрасли диплом получил Антон Турченко, автор статьи «Новая жизнь первой электростанции Гомеля» (газета «Энергетика Беларуси»).

За профессиональный подход и системную работу по освещению деятельности государственных органов власти по регулированию и развитию ТЭК награждена дипломом Жанна Зенькевич, пресс-секретарь Министерства энергетики Республики Беларусь.

Поздравили победителей и приняли участие в церемонии награждения Малашенко Михаил Петрович – заместитель Председателя Госстандарта – директор Департамента по энергоэффективности; Якубович Павел Вацлавович, директор РУП «Институт БелТЭИ»; Бринь Антон Анатольевич, директор ГП «Институт энергетики НАН Беларуси»; Патутин Александр Германович, технический организатор конкурса, представитель ЦПП «Деловые медиа»; Комашко Владимир Николаевич, председатель Оргкомитета конкурса; Молочко Андрей Федорович, руководитель отдела общей энергетики РУП «БелТЭИ», председатель Экспертного совета конкурса; Гребеньков Александр Жоресович, руководитель проекта ПРООН/ГЭФ «Повышение энергетической эффективности жилых зданий в Республике Беларусь», и др.

