**СПИСОК ПОБЕДИТЕЛЕЙ – ЛАУРЕАТОВ ПРЕМИИ**

**III Республиканского конкурса на соискание премии по энергоэффективности**

**«ЛИДЕР ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ-2017»**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Название компании** | **Название продукта** | **Награда**  **конкурса** |
| **Номинация: ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ГОДА** | | | |
| 1 | **ОАО «Белорусский**  **металлургический завод-управляющая компания холдинга «Белорусская металлургическая компания»** | Заготовка непрерывнолитая 140х140х8000-12000 (ТУ 14-1-4268-87;ГОСТ 4543-71) по ВТИ 840-С-45-2013 (временная технологическая инструкция) | **ДИПЛОМ ПОБЕДИТЕЛЯ** |
| 2 | **ОАО "Белорусский цементный завод"** | Линия для приготовления торфа в горелках декарбонизатора | **ДИПЛОМ ПОБЕДИТЕЛЯ** |
| 3 | **ОАО "Слуцкий сахарорафинадный комбинат"** | Технология производства сахара | **ДИПЛОМ ПОБЕДИТЕЛЯ** |
| 4 | **Унитарное предприятие**  **"ЭкоДомСтрой"** | Системы в эко-домах (eco-building) с положительным Экологическим ресурсом и низким энергопотреблением | **ДИПЛОМ ПОБЕДИТЕЛЯ** |
| 5 | **ОАО "Гродножилстрой", УП "Институт Гродногражданпро-ект", государственное пред-приятие "Институт жилища-НИПТИС им. Атаева С.С."** | 120-ти квартирный 10-ти этажный энергоэффективный жилой дом по ул.Держинского в г. Гродно | **ДИПЛОМ ПОБЕДИТЕЛЯ** |
| 6 | **ОАО «Белгипс»** | Плиты гипсовые пазогребневые | **ДИПЛОМ ПОБЕДИТЕЛЯ** |
| 7 | **ОАО "Новогрудский завод газовой аппаратуры"** | Автомобильные тороидальные газовые баллоны | **ДИПЛОМ ПОБЕДИТЕЛЯ** |
| 8 | **СП "Санта Бремор" ООО** | Автоматизация работы системы вентиляции в зависимости от работы технологического оборудования | **ПОЧЕТНЫЙ**  **ДИПЛОМ ПОБЕДИТЕЛЯ** |
| 9 | **УП "Минское отделение Белорусской железной дороги"** | Удлинение приёмно-отправочных путей парка "Е" станции Орша-Центральная | **ПОЧЕТНЫЙ**  **ДИПЛОМ ПОБЕДИТЕЛЯ** |
| **Номинация: ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОЕ ЗДАНИЕ ГОДА** | | | |
| 1 | **ОАО "МАПИД"** | Застройка микрорайона Лошица-9 (1-очередь) жилой дом №7 по генплану (г.Минск) | **ДИПЛОМ ПОБЕДИТЕЛЯ** |
| 2 | **ОАО "10УНР-инвест"** | 25-этажный жилой дом в микрорайоне "Восточный-М2",расположенный по адресу: ул. Рогачёвская, 1А | **ДИПЛОМ ПОБЕДИТЕЛЯ** |
| 3 | **КУП «Брестжилстрой»** | 40 квартирный жилой дом по ул. Ф.Скорины в г. Жабинка | **ДИПЛОМ ПОБЕДИТЕЛЯ** |
| 4 | **ОАО "Гродножилстрой", УП "Институт Гродногражданпро-ект", государственное пред-приятие "Институт жилища-НИПТИС им. Атаева С.С."** | 120-ти квартирный 10-ти этажный энергоэффективный жилой дом по ул.Держинского в г. Гродно | **ПОЧЕТНЫЙ**  **ДИПЛОМ ПОБЕДИТЕЛЯ** |
| **Номинация: ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНЫЙ ПРОДУКТ ГОДА** | | | |
| 1 | **ОАО "Зенит"** | Светильники светодиодные консольные уличные: ДКУ 03-Х1хХ2-Х3-Х4-Х5  03 - номер серии,Х1- буква, обознача-ющая количество светодиодов модуля, (1 или 2, или 3, или 4),Х2-номинальная мощность светодиодов модуля,( 15-55) Вт,Х3-номер модификации (001-050),Х4-вид климатического исполнения (УХЛ1),Х5- цветовая температура светодиодов, К (по умолчанию цветовая температура 5000К). | **ДИПЛОМ ПОБЕДИТЕЛЯ** |
| 2 | **ООО "ПО "Энергокомплект"** | Кабели силовые с изоляцией из сшитого полиэтилена на напряжение 6, 10, 15, 20, 35 кВ | **ДИПЛОМ ПОБЕДИТЕЛЯ** |
| 3 | **ОАО "МЭТЗ им.В.И.Козлова"** | Энергосберегающий трансформатор силовой масляный герметичного исполнения ТМГ35 | **ДИПЛОМ ПОБЕДИТЕЛЯ** |
| 4 | **РУП "Гомельэнерго"** | Щиток учета электроэнергии выносной ЩУЭВ-1 | **ДИПЛОМ ПОБЕДИТЕЛЯ** |
| 5 | **ОАО "ММЗ имени С.И.Вавилова - управляющая компания холдинга "БелОМО"** | Счетчики газа ультразвуковые ВЕГА | **ДИПЛОМ ПОБЕДИТЕЛЯ** |
| 6 | **ОАО " ИНТЕГРАЛ" - управляющая компания холдинга "ИНТЕГРАЛ"** | Система освещения светодиодная "ИНТЕГРАЛ ССО 08" | **ДИПЛОМ ПОБЕДИТЕЛЯ** |
| 7 | **Витебское дочернее унитарное коммунальное производственное предприятие котельных и тепловых сетей "ВПКиТС"** | Теплоутилизаторы конденсационные типа ТК | **ДИПЛОМ ПОБЕДИТЕЛЯ** |
| 8 | **ООО "ДВМАКС"** | Система водяного потолочного инфракрасного отопления "ТЕПЛОПАНЕЛЬ" | **ДИПЛОМ ПОБЕДИТЕЛЯ** |
| 9 | **ОАО "Красносельсктроймате-риалы" филиал №5 "Гродненский КСМ"** | Блоки из ячеистых бетонов стеновые, изготовленные по литьевой технологии с добавлением гипса 1,5-350-35 | **ДИПЛОМ ПОБЕДИТЕЛЯ** |
| 10 | **Представительство**  **ООО "Грундфос" (РФ)**  **в Республике Беларусь** | Электродвигатель MGE | **ПОЧЕТНЫЙ**  **ДИПЛОМ ПОБЕДИТЕЛЯ** |
| 11 | **ОАО "Мозырский деревообрабатывающий комбинат"** | Теплоизоляционная плита из древесного волокна "БЕЛТЕРМО-kombi" толщина 140 мм, плотность - 110 кг/м3 | **ПОЧЕТНЫЙ**  **ДИПЛОМ ПОБЕДИТЕЛЯ** |
| **Номинация: ТЕХНОЛОГИИ И ПРОЕКТЫ НА ОСНОВЕ**  **ВОЗОБНОВЛЯЕМЫХ ИСТОЧНИКОВ ЭНЕРГИИ** | | | |
| 1 | **РУП "Гродноэнерго"** | Новогрудская ветроэлектрическая станция установленной электрической мощностью 9МВт | **ДИПЛОМ ПОБЕДИТЕЛЯ** |
| 2 | **ООО «Агролайт»** | Фотоэлектрическая станция в пос. Рожанка | **ДИПЛОМ ПОБЕДИТЕЛЯ** |
| 3 | **РУП «ПО «Белоруснефть»** | Фотоэлектрическая станция на головных сооружениях РУП «Производственное объединение «Белоруснефть» (г.Речица) | **ПОЧЕТНЫЙ**  **ДИПЛОМ ПОБЕДИТЕЛЯ** |