

В Петербурге появится предприятие по выпуску электростанций

Екатерина Фомичева
РБК
13 февраля 2019

https://www.rbc.ru/spb_sz/13/02/2019/



Фото: сайт ПАО «Звезда»

Петербургский дизелестроительный завод ПАО «Звезда» (находится под контролем екатеринбургского холдинга «Синара») и энергомашиностроительная компания «Звезда-Энергетика» объявили о создании совместного предприятия по выпуску автономных электростанций — ООО «Звезда-Энергокомплекс». Об этом стороны сообщили в совместном пресс-релизе.

Совместное производство

По данным СПАРК, 51% нового предприятия принадлежит ПАО «Звезда», еще 10% — инвестиционному холдингу «МТВ», 39% — у «Звезды-Энергетика». Объем инвестиций в новый проект не озвучивается.

«Стороны намерены организовать серийное производство электростанций на базе электроагрегатов для резервного и постоянного автономного энергоснабжения объектов, а также сборку дизель-генераторных установок средней и большой мощности», — сообщили в пресс-службе ПАО «Звезда». При производстве

электростанций будут использоваться двигатели, разработанные ПАО «Звезда». Производство этих двигателей ПАО планировало наладить совместно с екатеринбургским холдингом «Синара» (инвестиции в этот проект оценивались в 10 млрд руб.).

По словам исполнительного директора ПАО «Звезда» Кирилла Куклинского, рассматриваются различные варианты размещения производства. Сначала предприятие будет базироваться по адресу: проспект Стачек, 47. Объемы производства будут зависеть от портфеля заказов. Предварительно проектная мощность составит 20 контейнерных электростанций в месяц.

Новые электростанции будут использоваться в качестве аварийно-резервных и основных источников электропитания для объектов нефте- и газодобывающих отраслей, медучреждений, объектов МЧС и связи, строительных объектов.

«Звезда» и «Звезда-Энергетика» уже работали вместе — с 2001 по 2006 год они реализовали проекты общей мощностью порядка 14,5 МВт по обеспечению дочерних предприятий ПАО «Газпром» резервными дизельными электростанциями на базе дизель-генераторных установок.

Логичная кооперация

«Кооперация предприятий логична; «Звезда-Энергетика» делает крупные дизель-генераторы (от 3-4 МВт), а «Звезда» небольшие — от 300 кВт. Спрос на продукцию нового предприятия на рынке есть, в том числе, для использования в судостроении, на социальных и других объектах», — говорит глава Ассоциации промышленных предприятий Петербурга Валерий Радченко.

«Наличие в портфеле автономных электростанций позволит компании увеличить объем заказов от структур «Газпрома». Однако проект может потребовать значительных вложений — и пока непонятно, откуда взять деньги», — считает один из экспертов рынка.

По мнению одного из участника рынка, в связи с тем, что «Синара» ведет довольно агрессивную политику по поглощению различных предприятий, а «Звезда-Энергетика» искала себе нового собственника, в перспективе возможно более тесное сотрудничество сторон, вплоть до поглощения. Однако представитель компании «Звезда-Энергетика» сообщил РБК Петербург, что такие переговоры не ведутся. РБК Петербург ожидает комментарии от пресс-служб «Звезды» и «Синары».

Рынок растет

По данным УК «Финам Менеджмент», в 2018 году в России было произведено установок с генераторных с двигателем внутреннего сгорания общей мощностью

638,61 мегаватта, что 7,87% больше, чем в 2017 году. В том числе, в России было продано 4,5-5 тыс. дизельных электростанций на сумму в 25 млрд руб., подсчитали в маркетинговом агентстве «Текарт».

По данным компании, крупные производители дизельных электростанций — АО «Звезда-Энергетика» (Санкт-Петербург), ООО «Группа компаний ТСС» (Москва), «R1 GROUP» (на базе ООО «Инженерно-техническая компания», Екатеринбург), ООО «Президент-Нева» Энергетический центр» (Санкт-Петербург), ООО «Промышленные силовые машины» (Ярославль), ООО «Компания Дизель» (Ярославль), ПАО «Звезда» (Санкт-Петербург), ООО «НГ-Энерго» (Санкт-Петербург) и др.

Справка

ПАО «Звезда» — крупный производитель высокооборотных дизельных двигателей. В 2017 году выручка завода составила 2,1 млрд руб., прибыль — 14 млн руб. В середине прошлого года «Звезда» перешла под контроль нового собственника — екатеринбургского холдинга «Синара» Дмитрия Пумянского. Бывший собственник ПАО «Звезда» Павел Плавник лишился всех постов в компании.

«Звезда-Энергетика» — производит блочно-модульные электростанции, а также дизель-генераторные установки большой мощности. Выручка предприятия, по СПАРК, за 2017 год превысила 6 млрд руб., прибыль — 79 млн руб. Собственник компании — кипрская Lavenco Limited. По данным СМИ, ее контролируют бывшие акционеры петербургского «Балтинвестбанка» Игорь Швидак и Вадим Егизаров, они входят в совет директоров предприятия. В 2017 году стало известно, что «Звезда-Энергетика» может войти в состав «Трансмашхолдинга», но сделка не состоялась.