

ОАО «Рогозницкий крахмальный завод» – лидер по качеству и экспорту



Вячеслав Ришардович БАРАНСКИЙ,
директор ОАО «Рогозницкий
крахмальный завод»



На церемонии вручения премии «Лучший экспортер 2018 года»

«Традиции – вековые, технологии – современные» – таков девиз ОАО «Рогозницкий крахмальный завод» – ведущего отраслевого предприятия в Беларуси, не имеющего аналогов в странах Содружества Независимых Государств.

Май 2019 года для завода ознаменовался важными событиями: на республиканском конкурсе «Лучший экспортер 2018 года» в номинации «Пищевая промышленность» предприятие было удостоено почетного диплома. Львиная доля продукции ОАО «Рогозницкий крахмальный завод» идет на экспорт: за 2018 год зарубежным покупателям отгружено 6305 тонн крахмала нативного на сумму 4508,5 млн долл. и 349 тонн крахмала модифицированного на сумму 234,2 млн долл.

Поставки не ограничиваются бывшими республиками СССР – в прошлом году завод поставлял продукцию в 12 стран мира, в т.ч. Нидерланды, Германию, Россию, Украину, Молдову, Грузию, Узбекистан, Таджикистан и даже Китай.

Достойной оценкой работы завода стала премия «Лучший экспортер 2018 года» в номинации «Пищевая промышленность». А высочайшее качество продукции подтверждено получением 28 мая международного сертификата системы менеджмента безопасности пищевой продукции FSSC 22000.

Для получения данного сертификата работа предприятия оценивалась по 100-балльной системе. Проходными считаются 55 баллов. А ОАО «Рогозницкий крахмальный завод» получил 90! Это достойный показатель работы всего коллектива.

В пищевой промышленности крахмал Рогозницкого завода используется давно и по традиции входит в состав не только соусов, киселей и другой кондитерской продукции, но и большинства колбас.

Бренд «Крахмалыч» ОАО «Рогозницкий крахмальный завод» узнаваем и популярен на мировом потребительском рынке.

Видя четкую перспективу, Гродненский облисполком около 10 лет назад решил модернизировать ОАО «Рогозницкий крахмальный завод». В 2011 году в деревне Ляда Мостовского района было завершено строительство нового крахмального

завода – возведены здания производственного, административного и бытового назначения, очистные сооружения, механическая мастерская, котельная, склад временного хранения картофеля.

Приобретение и установка современного энерго- и ресурсосберегающего оборудования шведской компании Larsson позволили достичь коэффициента извлечения крахмала не менее 95% (что выше отраслевого более чем на 8%) и повысить качество картофельного крахмала до уровня мировых стандартов. Новое производство позволило ОАО «Рогозницкий



На церемонии вручения международного сертификата FSSC 22000



ОАО «Рогозницкий крахмальный завод»
 231593, дер. Ляда, Мостовский р-н,
 Гродненская обл., Республика Беларусь
 Тел.: (+375 1515) 460-57, 460-53, 460-54
 Тел./факс (+375 1515) 460-52
 E-mail: rzavod@tut.by
 www.rkz-krahmal.by
 УНП 500196148



ПРОДУКЦИЯ

**Крахмал картофельный
нативный**

**Крахмал физически
модифицированный
(картофельный, кукурузный)**

Вся продукция предприятия сертифицирована

крахмальный завод» увеличить мощности по переработке картофеля втрое – до 360 тонн картофеля в сутки, а также значительно улучшить качество крахмала и снизить затраты на его изготовление. Сегодня завод выпускает в год до 6,5 тыс. тонн крахмала высшего сорта и сорта «экстра», завоевав лидирующие позиции в белорусской отрасли по изготовлению крахмала. На долю предприятия приходится 65% всего производимого в Беларуси крахмала, 77% выпускаемой продукции идет на экспорт.

В 2014 году на предприятии организовано производство физически модифицированных экструзионных крахмалов. Уникальность линии состоит в том, что при изменении параметров работы экструдера можно получить продукт с различными физико-химическими свойствами. В Беларуси подобная линия и аналог производства отсутствуют.

После того как был завершен монтаж технологической линии по производству модифицированных крахмалов фирмы «Бюллер», мощность которой составляет 6 тонн в сутки, предприятие получило возможность экспортировать новый продукт. Это крахмалы, предназначенные для использования в нефтяной отрасли (для стабилизации буровых растворов в качестве реагента для бурения при строительстве скважин), в промышленности для технических целей, а также в пищевой промышленности.

Сегодня предприятие выпускает высококачественный, экологически чистый и, можно сказать, стратегический продукт, востребованный не только на отечественном, но и на мировом рынке.