

**Минприроды Хабаровского края представило экологам КНР  
способы экономии природных ресурсов на примере завода  
«Балтика-Хабаровск»**

**Филиал «Балтика-Хабаровск» поделился лучшими практиками экологически ответственного производства с делегацией Департамента экологии и окружающей среды провинции Хэйлунцзян КНР и министерства природных ресурсов Хабаровского края.**

На пивоваренном заводе «Балтика-Хабаровск», как и на всех площадках «Балтики», вопросам экологии и использования энергосберегающих технологий уделяется особое внимание. На территории предприятия работают собственные биологические очистные сооружения, применяется раздельный сбор отходов и тары, которая отправляется на переработку, а в системе кондиционирования используется холод артезианской воды. Поделиться новаторским подходом пивоваров со своими китайскими коллегами из Департамента экологии и окружающей среды провинции Хэйлунцзян решили экологи министерства природных ресурсов Хабаровского края в рамках рабочего визита.

Гордостью хабаровского филиала компании являются биологические очистные сооружения (БОС). Сточные воды, образующиеся во время работы предприятия, попадают на БОС для очистки, после которой возвращаются в природные водные объекты. Гостей филиала на объекте встретили управляющие сооружениями эксперты и эколог завода. Сотрудники детально рассказали о схеме работы сооружений, обратив отдельное внимание на анаэробную ступень очистки воды. Во время этой стадии очистка проходит с помощью микроорганизмов, перерабатывающих стоки, — ила, который питается отходами пивопроизводства. Такой тип ила в Хабаровском крае используется только на филиале «Балтика-Хабаровск». Кроме того, на заводе задействован даже побочный продукт жизнедеятельности ила — биогаз, который образуется во время очистки и применяется наравне с природным газом для работы котельной завода, что позволяет снизить затраты на 10%–15%.

**Татьяна Демидова, менеджер по экологии и рециклингу филиала «Балтика-Хабаровск»:** *«Биологические очистные сооружения на территории завода работают с 2004 года. В прошлом году мы модернизировали оборудование всех стадий, построили дополнительный блок для ИС-реактора и повысили степень очистки воды. Наши сооружения максимально автоматизированы, быстро реагируют на изменение заданных параметров и имеют низкий расход электроэнергии. Все это позволяет нам минимизировать влияние на окружающую среду».*

Гостям также продемонстрировали подход компании к экономии электрической и тепловой энергии. Примером экономии тепла стали специальные пуховички, установленные в варочном отделении завода. Чаны, накрытые пуховичками, дольше сохраняют тепло и тратят меньше энергии на поддержание температуры, необходимой для производства основы для пива — сусла. Для экономии энергии во время охлаждения продукции на заводе внедрены системы «Драйкулер» и «Фрикулинг», использующие холодный воздух, забираемый с улицы в зимнее время. Такие системы работают также на пивоварнях «Балтики» в Самаре, Новосибирске и Ярославле.

**Линь Цичан, заместитель директора Департамента экологии и окружающей среды провинции Хэйлунцзян, КНР:** *«В Китае предприятия, которые работают на экологически чистых ресурсах, заботятся о природе и стараются сохранить окружающую*

среду, мы называем «зелеными» или «добрыми». После посещения завода «Балтика-Хабаровск» я могу с гордостью назвать ваш завод добрым. Меня особенно порадовало, что после очистки стоков вы возвращаете воду в природный объект, это очень важно для окружающей среды».

Развивая экологические проекты, «Балтика» действует в соответствии с программой устойчивого развития компании [«Цель 4НОЛЯ: вместе для будущего»](#) и одной из ключевых целей – [уменьшению углеродного следа на 30%](#). Для сокращения экологического следа от деятельности пивоварен и упаковки продукции компания внедряет инновации на всех этапах жизненного цикла пива: от выведения инновационных сортов ячменя, использования более экологичных удобрений до нововведений в упаковке, построения более эффективной логистики и экологичного охлаждения готовой продукции.

\*\*\*

**Пивоваренная компания «Балтика», часть Carlsberg Group** — лидер российского рынка пива, один из крупнейших производителей товаров народного потребления России. «Балтике» принадлежат 8 заводов в России, широкий портфель брендов. Компания является значительной частью Carlsberg Group, и ее региона Восточная Европа, к которому также относятся Азербайджан, Беларусь, Казахстан и Украина. Пивоваренная компания «Балтика» — ведущий экспортер российского пива: продукция компании представлена в более чем 75 странах мира. Благодаря высокому качеству бренды «Балтики» являются обладателями более 670 российских и международных наград профессиональных и потребительских конкурсов. Узнать больше о компании можно [на сайте](#) или на [официальной странице](#) «Балтики» ВКонтакте.

**«Балтика-Хабаровск»** — крупнейший пивоваренный завод на Дальнем Востоке, оснащенный самым современным оборудованием ведущих мировых фирм. Он был построен «с нуля» в рекордно короткие сроки: всего за 13 месяцев и открыт 11 апреля 2003 года. Начинал завод с выпуска 11 сортов пива, теперь ассортимент продукции составляет около 50 сортов, включая известные всем дальневосточникам региональные бренды «ДВ», Dragon, «Жигулёвское Дальний Восток Светлое». Готовая продукция филиала направляется во все регионы Дальнего Востока, в Восточную Сибирь и в Китай.

**За дополнительной информацией просьба обращаться:**

Пивоваренная компания «Балтика»

Надежда Комарова

+7 (4212) 41-15-60

[komarova\\_nv@baltika.com](mailto:komarova_nv@baltika.com)

[www.baltika.ru](http://www.baltika.ru)

[baltika\\_company@baltika.com](mailto:baltika_company@baltika.com)