

ЧИСТАЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

Крупные промышленные организации Кубани инвестируют сотни миллионов рублей в экологию, однако эксперты указывают на недостаточность этих мер.

ЕЛЕНА РЫЖКОВА

НЕДОСТАТОЧНО СРЕДСТВ На природоохранные мероприятия в прошлом году организациями края, за исключением малого бизнеса, было потрачено 449 млн руб., что составило 63,4% к уровню 2018 года, сообщает Краснодарстат. При этом доля инвестиций в основной капитал, направленных на эти цели, составила менее 1% от общего объема инвестиций.

61,9% природоохранных инвестиций потрачено на охрану и рациональное использование водных ресурсов (в 2018 году — 72,6%). На охрану атмосферного воздуха — 15,4% средств (в 2018 году — 23,2%), на охрану и рациональное использование земель — 9,6% (в 2018 году — 0,9%). Так же, как и годом ранее, финансирование инвестиций в основной капитал, направленных на охрану окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов, производилось только за счет собственных средств предприятий. Деньги из бюджета и экологических фондов на эти цели в 2019 году не выделялись.

Эколог Дмитрий Куприянов отмечает, что предприятия неохотно выделяют средства на программы по сохранению окружающей среды. «На предприятиях либо вообще не предусмотрена такая статья расходов, либо средства выделяются гораздо меньшие, чем необходимо и чем могли бы быть. Хотя исключения, конечно, есть», — рассказал эксперт.

В ООО «ЕвроХим-БМУ» рассказали, что обществу реализуются мероприятия, направленные на снижение негативного воздействия на атмосферный воздух, почву, водные объекты. В среднем тратится более 500 млн руб. (в 2018 году — 153 млн руб., в 2019 году — 112 млн руб., в 2020 году — 1,5 млрд руб.). В настоящее время на предприятии реализуются два крупных инвестиционных проекта: реконструкция сернокислотного цеха и строительство новой секции шламонакопителя. В частности, реконструкция производства серной кислоты с увеличением мощности до 1,3 млн тонн/год позволит стабилизировать ведение технологического процесса, снизить выбросы загрязняющих веществ (диоксида серы и серной кислоты) в атмосферный воздух до технологических показателей, соответствующих наилучшим доступным технологиям.

Генеральный директор ООО «Управляющая компания „ВОЛМА“» Владимир Овчинцев говорит, что политика компании подразумевает бережное отношение к окружающей среде. «Наша политика такова, что мы не ищем прибыль прямо сейчас, а работаем на перспективу, понимая, что, в частности, экологические программы могут пригодиться в будущем. Мы практикуем обязательный раздельный сбор мусора. Это основной посыл — не должно быть отходов, они должны перерабатываться. Мы периодически заказываем экологические аудиты для проверки динамики показателей и получаем срез, чтобы убрать риски, реализовать возможности по более эффективной работе. Мы очень серьезно подходим к выбору подрядчика с точки зрения экологии. При строительстве завода в Майкопе мы отдали предпочтение компании, построившей самый экологичный завод в Скандинавии, в Финляндии в частности. Даже проезжая рядом с заводом, вы не поймете, что это какое-то производств», — рассказал господин Овчинцев.

ЭКОЛОГИЧНОЕ МНЕНИЕ Экологи отмечают, что на части крупных заводов не предусмотрена система экологической безопасности или же она сильно упрощена. Значительная доля отходов промышленного производства попадает в природную среду в форме мусора. «Официальные данные

15% территории страны, на которой проживают 60% граждан, имеют неудовлетворительное качество окружающей среды



ФОТО: АЛЕКСАНДР КОРЖАКОВ

гласят, что 15% территории страны, на которой проживают 60% граждан, имеют неудовлетворительное качество окружающей среды. Поэтому необходимо улучшать отношение российской промышленности к сохранению экологии. Снизить антропогенное воздействие можно, соблюдая природоохранное законодательство, вкладывая финансы в развитие методов переработки и утилизации отходов производства», — говорит господин Куприянов.

По словам эколога Евгения Витишко, за последние 10 лет увеличение количества выбросов в воздух, увеличение количества сброса неочищенных сточных вод, увеличение количества и ТКО, и промышленных отходов показывают серьезную динамику. «С крупными предприятиями края нет ни одного проекта, направленного на улучшение окружающей среды. А про взаимоотношения с общественностью или экологическими организациями и говорить не приходится», — отмечает господин Витишко.

ВЫБРОСЫ УМЕНЬШИЛИ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

По словам Дмитрия Куприянова, в последние годы наблюдается снижение выбросов, что обусловлено ужесточением требований к компаниям и появлением наказаний за несоблюдение правил природопользования. «Сдвиг есть, и хотя все эти мероприятия находятся в зачаточном состоянии, не может не радовать то, что с каждым годом у компаний растет уровень социальной ответственности. Некоторые начали планирование мероприятий по охране окружающей среды», — говорит эколог. Он добавил, что в основном компании работают над уменьшением вредных выбросов.

Управляющий по корпоративным вопросам Южного региона аффилированных компаний «Филип Моррис Интернэшнл» (ФМИ) в России Алиса Андреева говорит, что, помимо действующего законодательства в управлении экологическими вопросами, компания руководствуется своим документом «Обязательства в области охраны труда и окружающей среды». «Согласно этому документу, одним из ключевых обязательств, которые принимает на себя ФМИ, является достижение последовательного

снижения и предотвращения воздействия негативных факторов на окружающую среду. Мы работаем над тем, чтобы тщательно анализировать и адаптировать воздействие нашего бизнеса на окружающую среду», — рассказала представитель ФМИ. Для выявления потенциального воздействия на окружающую среду в компании проводят оценку рисков с учетом потенциальной тяжести последствий не только для предприятия, работников и ближайшей территории, но и для других заинтересованных сторон: соседних предприятий, жителей ближайших населенных пунктов и территорий, находящихся в общем водном бассейне.

«Также мы требуем соблюдения стандартов ФМИ в области охраны окружающей среды нашими деловыми партнерами. Все поставщики и подрядчики обязаны соблюдать положения „Принципов ответственного снабжения“, в которых закреплены наши требования по ответственному природопользованию», — сказала госпожа Андреева.

Главный энергетик ООО «Прибой» Сергей Лебедев говорит, что на предприятии разработан проект нормативов предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу, ведется мониторинг. «В настоящий момент разрабатывается программа по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий. Проведена модернизация производственной котельной. Благодаря установке новых котлов снизили выбросы оксида углерода, диоксида серы, оксида и диоксида азота в атмосферный воздух. Заключен договор с агентством „Ртутная безопасность“ на утилизацию отходов», — рассказал господин Лебедев.

ОТХОДЫ ПО МИНИМУМУ По словам начальника производства ООО «Кубанский АБК» Константина Гутника, как таковой бюджет на программу по сохранению окружающей среды в компании не предусмотрен. Все средства выделяются по мере необходимости. При этом «Кубанский АБК» изначально задумывался как одна большая экологическая программа по переработке органиче-

ских отходов (животноводства и растениеводства) в экологически чистые удобрения. В настоящий момент объем переработки органических отходов составляет порядка 15 тыс. тонн/год. «В первую очередь завод ООО „Кубанский АБК“ напрямую заинтересован в сохранении экологической обстановки в Краснодарском крае и в стране в целом. Помимо действующих проектов, а именно производства экологически чистых органических удобрений, планируется создание препаратов для компостирования бытовых отходов, также в настоящее время проводится опыт по переработке отходов бумажной промышленности технологическим червем», — говорит Константин Гутник. Завод ООО «Кубанский АБК» сотрудничает с предприятиями края в сохранении экологии. Для упаковки продукции в компании используют экобумагу и крафт-пакеты. Все отходы полиэтиленовой пленки сдаются на вторичную переработку, тара является возвратной.

По словам исполнительного директора ООО «ЕвроХим-БМУ» Сергея Клявлини, приоритетным направлением предприятия в части обращения с отходами является утилизация отходов в собственном производстве, а также передача отходов на обезвреживание/обработку/утилизацию специализированным лицензированным организациям с целью минимизации возможного негативного воздействия на окружающую среду. В собственном производстве предприятие утилизирует десять видов отходов II — IV класса опасности и четыре вида отходов V класса опасности. Промышленные отходы передаются на договорной основе специализированной лицензированной организации.

Алиса Андреева рассказала, что деятельность ФМИ в этом направлении включает снижение выбросов парниковых газов, сокращение потребления энергии и водных ресурсов и минимизацию отходов. По ее словам, в компании также действует система мониторинга ключевых показателей воздействия на окружающую среду. Показатели отражают объемы производства, потребления энергии, топлива и воды, количество отходов и другие данные об экологическом воздействии. ■