## ЗЕЛЕНАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ

РАБОТАЮЩИЕ НА КУБАНИ КОМПАНИИ ВСЕ БОЛЬШЕ ОРИЕНТИРУЮТСЯ НА ВНЕДРЕНИЕ В СВОЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ESG-ПРИНЦИПОВ. ЭТО КАСАЕТСЯ И МИНИМИЗАЦИИ ВРЕДА ПРИРОДЕ В ХОДЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ПРОЦЕССА, И РАЗДЕЛЬНОГО СБОРА ОТХОДОВ, И СОЦИАЛЬНОЙ ОРИЕНТИРОВАННОСТИ БИЗНЕСА. В БУДУЩЕМ, ПО МНЕНИЮ ЭКСПЕРТОВ, СООТВЕТСТВИЕ ESG-ПРИНЦИПАМ СЫГРАЕТ РЕШАЮЩУЮ РОЛЬ НА РЫНКЕ. ОЛЬГА СМИРНОВА

В последние несколько лет компании региона все больше ориентируются на ESG-принципы, разрабатывая корпоративные стратегии положительного и долгосрочного воздействия на общество, окружающую среду и общую эффективность бизнеса. Такой подход становится массовым, его применяют как крупные международные компании, так и молодые предприятия. По мнению участников рынка, это помогает повышать конкурентоспособность, выстраивать эффективные взаимоотношения с властью, обществом, партнерами и клиентами. Как правило, ESG-стратегии кубанских компаний находятся в стадии формирования. Стимулировать этот процесс может государство.

## **МИНИМАЛЬНО ВРЕДНЫЕ** Промышленные предприятия с ESG-повесткой внедряют на Кубани высокотехнологичные, экологичные инструменты. Например, Абинский электрометаллургический завод (АЭМЗ) производит продукцию с минимальным воздействием на окружающую среду и минимальным уровнем выбросов парниковых газов.

«В технологическом процессе используется вторичное сырье — металлический лом, что существенно снижает экологическую нагрузку и позволяет экономить природные ресурсы. Наши предприятия перерабатывают более 3 млн тонн отходов черных металлов в год», — рассказал директор по работе с органами госвласти АЭМЗ Никита Рыбленков. Сейчас компания реализует проект по очистке и применению отработанных растворов соляной и серной кислоты.

ГК «ОТЭКО» в морском порту «Тамань» использует технологию перевалки угля, которая позволяет избежать загрязнения воздуха, воды и почвы. Перевалка ведется закрытым способом: уголь со склада поступает на пришвартованный к причалу балкер по укрытым защитными кожухами конвейерным линиям, телескопический рукав специализированной судопогрузочной машины опускается прямо в трюм. Чтобы максимально обезопасить акваторию, складские площадки угля размещены минимум в 1 км от береговой линии, серы — в 1,3 км, нефтепродуктов — в 2 км.

«ОТЭКО принципиально не производит перевалку на рейде и призывает других участников рынка от нее отказаться в связи с высокими экологическими рисками»,— заявляют в компании.

Компания «Эптакон» создала технологию строительства малоэтажных домов, которая не наносит вреда окружающей среде. «По истечении срока эксплуатации (150—300 лет) полимерный материал, из которого изготовлен дом, утилизируется без выделения вредных компонентов»,— утверждает основатель компании Сергей Шевченко. Также «Эптакон» реализует проект по установке солнечных панелей по производству электроэнергии и чистой воды и внедряет технологию по переработке органических отходов в природный газ и удобрения для земледелия.

ESG-повестка актуальна и в сельском хозяйстве. Например, агрохолдинг «Степь» Михаила Гуцериева внедряет инновационные технологии, которые помогают снижать углеродный след, минимизировать вред окружающей среде и экономить ресурсы. Ежегодно компания инвестирует более 100 млн руб. в новые технологии. Так, в агрохолдинге полностью оцифрован процесс выращивания пшеницы: от пла-



нирования посевных площадей до уборки урожая, его учета и транспортировки. Созданы цифровые двойники полей, используется искусственный интеллект, а на земле работает беспилотная техника. Также агрохолдинг переходит на технологию нулевого земледелия (No-Till), что позволяет не только избегать эрозии почвы, но и удерживать углерод в ней, сокращая карбоновый след.

## ОТХОДЫ ПРИНОСЯТ ДОХОДЫ

Компании Кубани внедряют раздельный сбор мусора и направляют на переработку отходы, которые являются вторичными материальными ресурсами. Например, ГК «Аэродинамика» — один из крупнейших аэропортовых холдингов России, управляющих аэропортами в Краснодаре, Сочи и Анапе, реализует проект по раздельному накоплению твердых коммунальных отходов в терминалах и селективному накоплению ТКО в производственной деятельности. «Доходы от реализации отходов в 2021 году превысили 5 млн руб. Это больше, чем за два предыдущих года», — конкретизирует представитель ГК «Аэродинамика» Виталий Коренюгин.

Компания «Роза Хутор» организовала на территории курорта собственную службу заготовки вторсырья. Специальный транспорт регулярно объезжает отели, рестораны, магазины, технологические участки курорта и бесплатно забирает отходы, которые могут служить вторичными материальными ресурсами. В среднем ежемесячно «Роза Хутор» отправляет на рынок утилизации более 16 тонн картона и бумаги, тонну пластика и около 5 тонн стекла. «В перерасчете на объем эти показатели покрывают порядка 40% общего потока образующихся отходов»,— говорит директор по устойчивому развитию курорта «Роза Хутор» Дмитрий Колосов.

Проект по управлению отходами 000 «КЛААС» в 2021 году достиг эффективности 87%. В его рамках сотрудников обучили бережливому производству, оптимизировали на предприятии сбор отходов, которые в дальнейшем передаются на переработку. «Только 10% отходов компании относятся к 4—5-му классу опасности и отправляются на полигон ТКО в соответствии с законодательством РФ. И лишь 3% отходов передается для обезвреживания в специализированные организации. Остальные отходы направляются для вторичного использования», — говорит генеральный директор 000 «КЛААС» Ральф Бендиш.

В 2021 году компания «КЛААС» увеличила выпуск продукции на 60%. Соответственно, расходы на утилизацию отходов также увеличились: с 1,5 млн руб. в 2019 году до 5,2 млн в 2021 году. Но и доход от продаж отходов, переданных на переработку, вырос еще более значительно: с 9,3 млн до 31,6 млн руб. соответственно.

«Внедрение принципов бережливого производства выгодно не только в долгосрочной перспективе — для экологии, но и в краткосрочной — для экономики предприятия. Это одна из основ устойчивого развития» — резюмирует господин Бендиш.



НА КУРОРТЕ «РОЗА ХУТОР» ОРГАНИЗОВАН РАЗДЕЛЬНЫЙ СБОР ОТХОДОВ, ВТОРИЧНЫЕ МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ НАПРАВЛЯЮТСЯ НА ПЕРЕРАБОТКУ

## СОЦИАЛЬНАЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ