

Более \$170 млн на зеленую трансформацию: как Метинвест снижает воздействие на окружающую среду, несмотря на войну — NV

Дальнейшая интеграция на рынки ЕС, где доминирует «зеленая повестка», стимулирует украинский бизнес инвестировать в сокращение вредных выбросов и экономию энергоресурсов, несмотря на войну. NV Бизнес собрал практики ведущих компаний в этой сфере. Какие экопроекты реализует Метинвест и какой эффект они приносят — в материале издания.



Экологические инвестиции в Украине сосредоточены в нескольких ключевых направлениях: снижение выбросов парниковых газов, оптимизация энергопотребления, внедрение возобновляемой энергетики, модернизация оборудования и совершенствование водоочистки. Эти инициативы продиктованы необходимостью соответствовать требованиям европейского законодательства, в частности, таким системам, как MRV (мониторинг, отчетность и верификация), CBAM (механизм трансграничной углеродной корректировки), ESRS (стандарты отчетности устойчивого развития) и ETS (система торговли выбросами). Для каждого предприятия, которое готово поставлять свою продукцию в ЕС и интегрироваться в еврообщество, эта терминология трансформируется в виде инвестиций в экологические проекты.

Опыт Метинвеста: луга вместо газа

Предприятия, загрязняющие воздух и потребляющие много электричества и природного газа, вынуждены подходить к вопросам модернизации производства под «зеленую повестку».

В Группе Метинвест сообщают, что отдельные предприятия оптимизируют энергопотребление и постепенно переходят на альтернативные источники энергии. «Например, на Северном и Центральном ГОКах реализовано частичное замещение природного газа биотопливом (луга подсолнечника), что уже способствует снижению выбросов CO₂», — рассказали NV Бизнес в пресс-службе Метинвеста.

Группа внедряет системы администрирования выбросов CO₂, такие как MRV, CBAM, ESRS и ETS. «Эти системы позволяют не только соответствовать европейским стандартам, но и оптимизировать производственные процессы, снижая затраты на топливо и энергию», — комментируют в компании. Там ожидают, что выполнение требований этих систем не только способствует снижению экологической нагрузки, но и обеспечит экономические преимущества: сокращение расходов на энергоресурсы, повышение эффективности производства и возможность бесперебойного экспорта в ЕС.

В Метинвесте подсчитали, что в целом в 2024 году экологические расходы компании составили \$170,5 млн, из которых \$39,8 млн — капитальные инвестиции, \$129,1 млн — текущие расходы и \$1,5 млн — прочие. «Это на 2% больше, чем в 2023 году, и на 5% больше, чем в 2022 году», — уточняет пресс-служба Метинвеста.

Экологические инициативы позволяют предприятиям не только снижать воздействие на окружающую среду, но и экономить, отмечают в Метинвесте. Использование альтернативных источников энергии, таких как биотопливо, сокращает расходы на энергоресурсы, а системы мониторинга, такие как MRV или ETS, предоставляют инструменты для анализа эффективности и принятия управленческих решений.

|

[NV](#)

<https://metinvestholding.com/ru/media/news/ponad-170-mln-na-zelenu-transformacyu-yak-metinvest-zmenshu-vpliv-na-dovklyya-popri-vnu-ny>