

На главном форуме отрасли в России магнитогорские металлурги поделились опытом снижения выбросов CO₂ и ESG-трансформации. Представитель ММК провел презентацию «Перспективы снижения выбросов парниковых газов в рамках использования классической схемы производства стали «доменная печь - кислородный конвертер» на 19-м Metallургическом саммите «Русская Сталь: стратегия роста», который проходит 2-3 июня в Туле. Удельные выбросы CO₂ на Магнитогорском металлургическом комбинате в 2021 году по Scope 1 и 2 были сокращены на 11% до 1,95 тонны CO₂ на тонну стали, тем временем, в рамках реализации стратегии ММК до 2025 года комбинат ставит своей целью достижение уровня в 1,8 тонны.

Подробнее: <https://tass.ru/novosti-partnerov/14810419>