

# ЗАЯВЛЕНИЕ ОБ ИЗМЕНЕНИИ КЛИМАТА

## В Bradken мы заботимся о нашей планете.

Мы признаем, что наши литейные и производственные предприятия генерируют выбросы парниковых газов (ПГ). Наши сотрудники, клиенты и сообщества хотят, чтобы мы улучшали наши экологические показатели.

СlimФакторы, связанные с изменением климата, учитываются в наших инвестиционных и бизнес-решениях.

Мы стремимся активно сокращать выбросы углекислого газа и достичь нашей цели стать углеродно-нейтральными по выбросам областей охвата 1 и 2 к 2030 году.

## Наш путь к углеродной нейтральности



### 1. Операционная эффективность

Мы даём нашим площадкам возможность действовать, выявляя и реализуя проекты по повышению энергоэффективности. К ним относятся изменения в процессах, обновление существующего оборудования и внедрение новых, более эффективных технологий.



### 2. Закупки возобновляемой энергии

Мы покупаем возобновляемую электроэнергию в тех районах, где работаем. Это включает мониторинг доступности и экономической эффективности местных проектов возобновляемой энергетики для обеспечения электроэнергией с меньшими выбросами парниковых газов.

Bradken не ограничивается локальной доступностью сети, но также инвестирует в соглашения о покупке электроэнергии (PPA) и сертификаты на возобновляемую энергию (REC).



### 3. Модернизация установок и оборудования

Параллельно с переходом на возобновляемую электроэнергию мы модернизируем технологии заводов и оборудования, чтобы заменить потребность в углеводородах, таких как природный газ и сжиженный газ, при этом сохраняя при этом качество продукции и экономическую эффективность. Первоначальные проекты включают электрификацию нашего оборудования с высоким энергопотреблением, такого как тепловые печи.



### Взаимодействие с заинтересованными сторонами

Мы признаем, что наши сотрудники, клиенты, акционеры и сообщества являются частью этого пути. Именно поэтому мы будем информировать заинтересованные стороны о нашем прогрессе с помощью регулярных отчетов и обновлений новостей.

Мы стремимся вооружить наших сотрудников знаниями и активно поощрять их к выявлению и обмену возможностями для улучшения.

*Там, где мы не можем достичь цели по углеродной нейтральности до 2030 года через эти шаги, мы приобретем проверенные компенсации по углероду.*