

Декарбонизация промышленного сектора



Поправки в Экологический кодекс РК



Выдача отдельных экологических разрешений на проведение СМР, не влияющих на период эксплуатации



Сокращение срока выдачи заключения об определении сферы охвата ОВОС и (или) о результатах скрининга с 32 раб. дн. до 22 раб. дн.



Сокращение срока выдачи заключения по результатам ОВОС с 39 раб. дн. до 30 раб. дн.



Проведение общественных слушаний до начала и в процессе рассмотрения ОоВВ и ГЭЭ



Проведение повторных общественных слушаний только в случае внесения существенных изменений в проектную документацию



Возможность доработки ОоВВ по результатам полученных замечаний

Регулирование «с чистого листа» в сфере экологии



5,2% = 164 РИ *Не соответствуют условиям формирования*

4,1% = 129 РИ *Подлежат изменению*

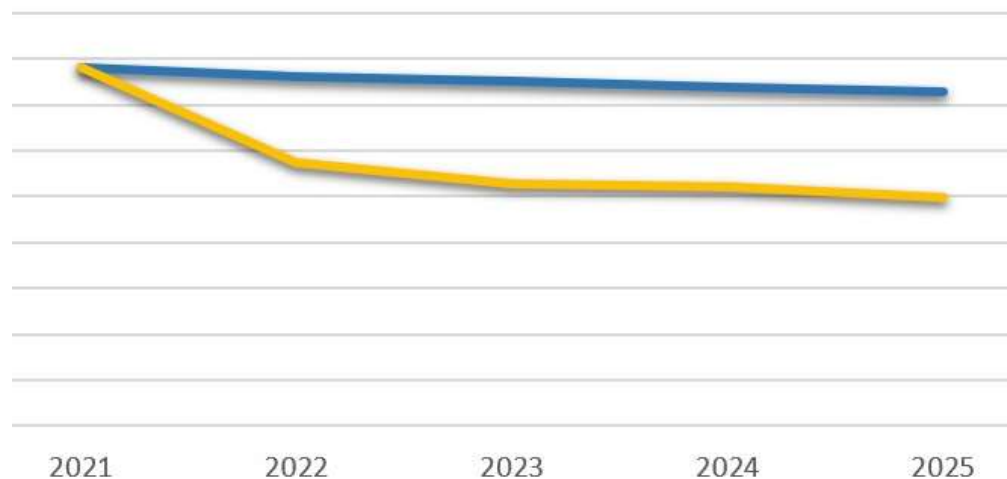
1,1% = 35 РИ *Подлежат исключению*

Всего проанализировано **132** регуляторных акта в сфере экологии,
в которых содержится **3169** регуляторных инструмента (требований к бизнесу).

Деятельность НПП РК «Атамекен» по вопросам экологического регулирования промышленного сектора

Национальный план углеродных квот на 2022-2025 гг.

Сокращение бесплатных квот на выбросы ПГ



1,5% Установленное сокращение квот

26% Планируемое сокращение квот

Всего в регулируемом секторе

50 млн. ед. = **25** млрд. тг.

В секторе ГМК

11,5 млн. ед. = **5,8** млрд. тг.

* При ориентировочной цене углеродной квоты 500 тенге в 2022 году

Обновленный национальный вклад РК на 2026-2030 гг.



2,25-5,1%

Ежегодное сокращение бесплатных углеродных квот согласно ОНУВ 2026-2030 гг.

44 млн.ед.

Сокращение бесплатных углеродных квот к 2030г. от уровня 2022г. в регулируемом секторе, в т.ч.:

• **10** млн.ед.

в секторе ГМК

• **25** млн.ед.

в секторе электроэнергетики

2022

1 €

2025

15 €

2030

45 €



Поэтапное введение платного режима путем сокращения бесплатных квот на выбросы парниковых газов



Пересмотр удельных коэффициентов выбросов парниковых газов на единицу продукции (бенчмарков) в сторону их ужесточения



Введение налогообложения нерегулируемого сектора

Вызовы и возможности на пути к декарбонизации

- *Риск снижения конкурентоспособности в связи с падением спроса на углеродоемкую продукцию и товары, в т.ч. ископаемое топливо*
- *Капиталоемкость внедрения низкоуглеродных технологий, а также затраты на покупку недостающих квот на выбросы парниковых газов*
- *Высокий уровень износа действующих активов в тепло- и электроэнергетике*
- *Несовершенство системы тарифообразования*

- *Привлечение «зеленых» финансов*
- *Трансфер безуглеродных технологий*
- *Реализация климатических проектов, в т.ч. лесоразведение*



Қарымсақ Адина

Заместитель директора департамента
нефтегазового сектора и экологии

Тел.: 8 (7172) 270451 (вн. 2078)

Сот.: +7 (701) 2128991

e-mail: a.karymsak@atameken.kz



Благодарю за внимание!

Информация, содержащаяся в данном документе, носит обобщенный характер
и подготовлена на основании данных, взятых из утвержденных официальных документов Республики Казахстан.