



Акимат Туркестанской области



ПРОДВИЖЕНИЕ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ ТУРКЕСТАНСКОЙ ОБЛАСТИ

11 февраля 2025 г.

Туркестан, Казахстан

Справочная информация

Министерство промышленности и строительства Республики Казахстан совместно с проектом Европейского Союза «Устойчивые энергетические связи в Центральной Азии» (SECCA) на системной основе проводит работу по популяризации и внедрению энергоэффективных технологий в образовательных учреждениях страны. В рамках этой инициативы в июле 2024 года стороны провели [региональные тренинги](#) для представителей образовательных учреждений в городах Шымкент, Туркестан и Актау.

Проект SECCA, запущенный в 2022 году, направлен на укрепление политики перехода к устойчивой энергетической системе в странах Центральной Азии, улучшение инвестиционного климата и развитие потенциала для внедрения возобновляемой энергетики и энергоэффективности. Особое внимание уделяется повышению осведомлённости об устойчивой энергетике, ее доступности и пользах. Более подробная информация о проекте доступна на официальном сайте: <https://secca.eu/ru/>

Пункт 23 Общенационального плана мероприятий по реализации Послания Главы государства народу Казахстана от 1 сентября 2023 года предусматривает пересмотр действующей политики энергоэффективности с учётом стандартов ОЭСР. В числе приоритетов – формирование культуры энергосбережения, внедрение нормативных требований и снижение энергоёмкости зданий на 15% к 2029 году.

Одним из эффективных решений в этой области является широкое использование маркировки зданий по классу энергоэффективности. В Казахстане уже созданы законодательные основы, утверждены правила определения классов энергоэффективности и форма маркировки зданий, соответствующая европейским стандартам. Маркировка зданий служит инструментом повышения прозрачности энергопотребления и стимулирования внедрения энергоэффективных технологий, особенно в бюджетном секторе, который сегодня составляет 8% от общего энергопотребления.

Министерство промышленности и строительства РК поддерживает инициативу маркировки и активно распространяет этот подход на новые образовательные объекты. В рамках визита в Туркестанскую область представители Комитета промышленности Министерства промышленности и строительства РК и эксперты проекта SECCA вручат маркировочные знаки энергоэффективности школам, построенным в 2023-2024 годах, а также проведут лекции для представителей этих школ.

Цель мероприятий – повышение осведомлённости о политике энергоэффективности Республики Казахстан, а также демонстрация успешных решений в области устойчивой энергетики в общественных зданиях. Это мероприятие является важным шагом к достижению национальных целей по снижению энергопотребления и повышению энергоэффективности.

Повестка дня

Вторник, 11 февраля 2025 года

10:00 – 11:00 Посещение первой построенной *Комфортной школы*¹
«Общеобразовательная школа № 32» Управления образования города
Туркестан

Участники:

- Представитель Министерства промышленности и строительства Республики Казахстан;
- Представители проекта SECCA;
- Представитель отдела образования г. Туркестан;
- Директор общеобразовательной школы № 32;
- Представитель подрядчика² (по согласованию).

12:00 – 13:00 Встреча с руководством Управления образования Туркестанской области

Участники:

- Представитель Министерства промышленности и строительства Республики Казахстан;
- Представители проекта SECCA;
- Представитель Управления образования Туркестанской области.

15:00 – 16:30 Вручение маркировки по энергоэффективности и образовательные лекции
для
26 новых школ Туркестанской области, построенных в 2023–2024 годах

Участники:

- Представитель Министерства промышленности и строительства Республики Казахстан;
- Представители проекта SECCA;
- Представитель Руководства Управления образования Туркестанской области;
- Директора 26 новых школ Туркестанской области (по списку).

¹ В Казахстане реализуется национальный проект «Комфортная школа», в рамках которого к концу 2026 года планируется построить 369 школ нового формата, обеспечивающих 740 000 ученических мест. На сегодняшний день уже построено 104 школы, еще 104 будут завершены к концу 2025 года, а оставшиеся - к концу 2026 года.

² Компания, ответственная за строительство и проектирование общеобразовательной школы №32.