

«ЭЛЕКТР ЖЕЛІЛЕРІН БАСҚАРУ  
ЖӨНІНДЕГІ ҚАЗАҚСТАН  
КОМПАНИЯСЫ» «KEGOC»  
(KAZAKHSTAN ELECTRICITY GRID  
OPERATING COMPANY) АҚ



АО «КАЗАХСТАНСКАЯ КОМПАНИЯ  
ПО УПРАВЛЕНИЮ  
ЭЛЕКТРИЧЕСКИМИ СЕТЯМИ»  
(KAZAKHSTAN ELECTRICITY GRID  
OPERATING COMPANY) «KEGOC»

Z00T2D0, Қазақстан Республикасы  
Нұр-Сұлтан қ. Тәуелсіздік даңғылы, 59 ғимарат  
Тел.: (7172) 693-824, 690-203 Факс: 8 (7172) 211-108  
E-mail: kegoc @kegoc.kz

Z00T2D0 Республика Казахстан,  
г. Нур-Султан, проспект Тәуелсіздік здание 59  
Тел.: (7172) 693-824, 690-203 Факс: 8 (7172) 211-108  
E-mail: kegoc @kegoc.kz

от 22.04.2022 № 01-24-01-06

## Экспертное заключение на образовательную программу бакалавриата «БВ07105 – Информационные технологии в электроэнергетике»

*Разработчик – Казахстанский инженерно-технологический университет»*

Образовательная программа «БВ07105 – Информационные технологии в электроэнергетике», реализуемая в Казахском инженерно-технологическом университете по направлению «БВ071 Инженерия и инженерное дело», представляет собой комплекс документов, разработанных университетом с учетом требований рынка труда, включая атласа новых профессий РК, на основе государственного стандарта образования Республики Казахстан.

На сегодняшний день в энергетическом секторе активно применяются современные информационные технологии и автоматизированные системы, в связи с чем в электроэнергетической отрасли возрастает спрос на высококвалифицированных специалистов владеющих знаниями в сфере информационных технологий.

Рассматриваемая образовательная программа представляется актуальной. Программы базовых и профильных дисциплин («Облачные технологии в электроэнергетике», «Интеллектуализация электроэнергетических систем», «Информационная безопасность в электроэнергетике», «Энергоэффективность и энергосбережение», «Возобновляемая энергетика», «Управление проектами») имеют практическую ценность.

Представленная образовательная программа подготовки бакалавров «БВ07105 – Информационные технологии в электроэнергетике», реализуемая в Казахском инженерно-технологическом университете по направлению подготовки «БВ071 Инженерия и инженерное дело» отражает актуальные потребности рынка труда и рекомендуется к реализации.

Управляющий директор  
по системным услугам  
и развитию НЭС

Б. Мукатов

002797