

1 Паспорт ОП

Уровень по МСКО	6
Уровень по НРК	6
Уровень по ОРК	6
Код и наименование области образования	6В07- Инженерные, обрабатывающие и строительные отрасли
Направление подготовки	6В072- Производственные и обрабатывающие отрасли
Номер и наименование группы образовательных программ	В271- Нефтегазовое дело
Наименование ОП	6В07222 - Нефтегазовое дело
Профиль ОП	высшее инженерное образование
Цель ОП	Подготовка конкурентоспособного поколения технических специалистов для рынка труда нефтегазовой отрасли, способных решать вопросы, связанные с непрерывным технологическим процессом добычи, транспортировки, хранения, реализации нефти и газа
Язык обучения ОП	Казахский и русский
Образовательные траектории	1. Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений 2. Транспортировка и хранение нефти и газа
Отличительные особенности ОП	Аккредитация ОП международным аккредитационным агентством по обеспечению качества образования IAAR
Вуз-партнер	

2 Квалификационная характеристика выпускника образовательной программы

Присуждаемая степень	Бакалавр техники и технологии по образовательной программе 6В07222- «Нефтегазовое дело»
Область профессиональной деятельности	Могут выполнять следующие виды профессиональной деятельности: - проектную; - производственно-технологическую; - организационно-управленческую; - научно-исследовательскую.
Виды профессиональной деятельности	06 Добыча сырой нефти и природного газа; 09.1 Технические услуги в области добычи нефти и природного газа; 35.22 Распределение газообразного топлива по трубопроводам; 42.21 Строительство распределительных инженерных объектов; 49.5 Транспортирование по трубопроводу; 71.12 Деятельность в области инженерных изысканий и предоставление технических консультаций в этой области.
Объект профессиональной деятельности	Объектами профессиональной деятельности выпускников являются: предприятия нефтегазового комплекса; технические устройства и средства для бурения нефтяных скважин; нефтяные, газовые и газоконденсатные месторождения на суше и на море.
Функции профессиональной деятельности (трудовые функции)	Основными функциями профессиональной деятельности являются: бурение скважин, крепление и цементирование ствола скважин, освоение скважин, эксплуатация бурового оборудования, эксплуатация оборудования для добычи нефти и газа, исследование скважин и пластов, эксплуатации оборудования промысловой подготовки, транспорта и хранения нефти и газа.