

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЭКЗАМЕН ДЛЯ СТУДЕНТОВ (ГИА-НОК)

проведение промежуточной и государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего и среднего профессионального образования обучающихся с использованием Независимой оценки квалификации



ЗАО «Инновационно-производственный Технопарк «Идея»
420107, г. Казань, ул. Петербургская, здание 50, корпус 5, офис 5

ГИА-НОК 2020-2022 ТАТАРСТАН



МИНИСТЕРСТВО ЦИФРОВОГО РАЗВИТИЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ,
ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И СВЯЗИ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

Совет по профессиональным квалификациям в области сварки

ГАПОУ «Колледж нефтехимии и нефтепереработки им. Н.В.Лемаева»

Совет по профессиональным квалификациям в сфере гостеприимства

Казанский кооперативный институт (филиал) АНОО ВО Центросоюза РФ «Российский университет кооперации»

Совет по профессиональным квалификациям в области информационных технологий

ГАПОУ «Межрегиональный центр компетенций – Казанский техникум информационных технологий и связи»

Совет по профессиональным квалификациям в автомобилестроении

ГАПОУ «Камский государственный автомеханический техникум имени Л.Б.Васильева»

ГАПОУ «Технический колледж им. В.Д. Поташова»

ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева-КАИ»

Совет по профессиональным квалификациям в электроэнергетике

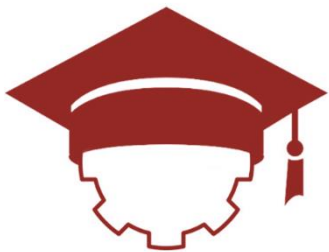
ГАПОУ «Казанский энергетический колледж»

Совет по профессиональным квалификациям в наноиндустрии

ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет»



ГИА-НОК 2020-2022 Татарстан **в цифрах**



12

профессиональных
квалификаций



444

студента

9

специальностей
СПО

4

программы ВО



54 %

студентов сдали
профессиональный
экзамен

5

программ
повышения
квалификации

Направление Профессиональная квалификация

15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)	Сварщик дуговой сварки плавящимся покрытым электродом (2 уровень квалификации)
09.02.07 Информационные системы и программирование	Программист (3 уровень квалификации)
23.02.02 «Автомобиле- и тракторостроение»	Слесарь механосборочных работ в автомобилестроении (3 уровень квалификации)
23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	
23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	Автомеханик по предпродажной подготовке и техническому обслуживанию автотранспортных средств (АТС) (3-й уровень квалификации)
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	
13.02.06 Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем	Электромонтер по техническому обслуживанию и ремонту устройств релейной защиты и автоматики электрических сетей (3 уровень квалификации)
18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	Оператор экструдера (3 уровень квалификации)
15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	Техник по ремонту технологического оборудования для производства наноструктурированных полимерных материалов (4 уровень квалификации)

Направление **Профессиональная квалификация**

27.04.01 Стандартизация и метрология

Специалист по разработке и внедрению документов по стандартизации на предприятии nanoиндустрии
(6 уровень квалификации)

28.03.02, 28.04.02 «Наноинженерия»
22.04.01 «Материаловедение и технологии материалов»

Инженер-технолог по производству наноструктурированных полимерных материалов
(6 уровень квалификации)

11.04.04 «Электроника и нанoeлектроника»

Инженер по технической поддержке технологической базы производства приборов квантовой электроники и фотоники (6 уровень квалификации)

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЭКЗАМЕН (ГИА-НОК)

- КВАЛИФИКАЦИИ ПОДТВЕРЖДАЮТСЯ РАБОТОДАТЕЛЯМИ
- ПОВЫШЕНИЕ КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ НА РЫНКЕ ТРУДА
- ДЛЯ СТУДЕНТОВ ПРОВОДИТСЯ БЕСПЛАТНО

Информация о каждом выданном свидетельстве о квалификации заносится в [федеральный реестр квалифицированных работников.](#)