

АННОТАЦИЯ

Программы государственной итоговой аттестации по специальности 18.02.04 Электрохимическое производство

Программа государственной итоговой аттестации (далее – Программа ГИА) разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 18.02.04 Электрохимическое производство, утвержденного приказом Минпросвещения России от 21.11.2023 г. №877 (зарегистрирован Министерством юстиции РФ 21 декабря 2023 г., регистрационный №76539) и является частью основной профессиональной образовательной программы по вышеназванной специальности в части присвоения квалификации техник-технолог.

Государственная итоговая аттестация (далее – ГИА) проводится в целях:

- установления соответствия результатов освоения выпускниками программы подготовки специалистов среднего звена 18.02.04 Электрохимическое производство соответствующим требованиям федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования;

- оценки готовности выпускника к следующим видам деятельности (ВД) и сформированности у него соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

1. Эксплуатация обслуживаемого технологического оборудования.
2. Ведение технологического процесса с автоматическим регулированием параметров и режимов.
3. Контроль ресурсов и качества продукции.
4. Планирование и организация работы коллектива производственного подразделения.

- систематизации и закрепления знаний и умений обучающихся по специальности при решении конкретных профессиональных задач, определения уровня подготовки выпускника к самостоятельной работе.

Задачи ГИА:

- провести комплексную оценку уровня подготовки выпускника и определение степени сформированности общих и профессиональных компетенций, в соответствии с требованиями ФГОС СПО;

- принять решение о присвоении квалификации по результатам ГИА и выдаче выпускнику диплома о среднем профессиональном образовании;

- выработать рекомендации и предложения по совершенствованию подготовки выпускников по специальности 18.02.04 Электрохимическое производство.

Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена и защиты дипломного проекта (работы).

Федеральным государственным образовательным стандартом по специальности СПО 18.02.04 Электрохимическое производство, рабочим учебным планом и календарным учебным графиком отведено на подготовку и проведение государственной итоговой аттестации 6 недель.

Демонстрационный экзамен является первым этапом государственной итоговой аттестации. Демонстрационный экзамен проводится с

использованием комплектов оценочной документации (далее - КОД), представляющих собой комплекс требований стандартизированной формы к выполнению заданий определенного уровня, оборудованию, оснащению и застройке площадки, составу экспертных групп.

На втором этапе государственной итоговой аттестации проводится защита дипломного проекта (работы).

Распределение объема государственной итоговой аттестации

№	Аттестационные испытания	Объем времени итоговых аттестационных испытаний
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация	6 недель
ГИА.01	Подготовка к демонстрационному экзамену и выполнение дипломного проекта (работы)	4 недели
ГИА.02	Проведение демонстрационного экзамена	1 неделя
ГИА.03	Защита дипломного проекта (работы)	1 неделя