



СТРОЙНЕФТЕГАЗ

Обучение и оценка безопасности
труда по всей России



г. Москва, ул. Шоссе Энтузиастов д 56, стр 32



mail@sngf.ru



8 (800) 222-39-20

«УТВЕРЖДАЮ»

Генеральный директор

ООО МНТЦ «СНГ»

В.Ю. Феськова

«___» _____ 2025 г.

Положение о порядке разработки, утверждения и применения контрольно-оценочных средств в Департаменте образования ООО «Межрегиональный Научно-Технический Центр «СтройНефтеГаз»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о порядке разработки, утверждения и применения контрольно-оценочных средств (далее - Положение) устанавливает порядок разработки, процедуру согласования, утверждения и хранения, а также требования к структуре, содержанию и оформлению фонда оценочных средств (далее – ФОС) для аттестации уровня сформированности компетенций обучающихся в Департаменте образования ООО «Межрегиональный Научно-Технический Центр «СтройНефтеГаз» (далее - Общество).

1.2. Положение разработано в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», федеральными государственными образовательными стандартами и Уставом.

1.3. Положение подлежит применению всеми структурными подразделениями Общества, обеспечивающими реализацию образовательного процесса.

Термины и определения:

ФОС – совокупность описанных в установленном порядке оценочных средств для измерения уровня достижения обучающимся установленных результатов обучения.

Выделяют ФОС по дисциплине, ФОС по практике, ФОС по итоговой аттестации.

1.4. ФОС является частью нормативно-методического обеспечения системы оценки качества освоения обучающимися образовательной программы (далее – ОП), способствует реализации гарантии качества образования.

1.5. ФОС является разделом рабочей программе и не разрабатывается в виде отдельного документа.

1.6. Предусматриваются следующие виды оценочных средств по форме предъявления:

- тестовые задания (открытой и закрытой форм);
- несложные задания по выполнению конкретных действий;
- ситуационные задачи с коротким ответом или простым действием;
- кейс с практическими манипуляциями.

2. Цели и задачи создания ФОС

2.1. ФОС создается в целях обеспечения возможности проведения контрольных мероприятий другим преподавателем или независимым экспертом.

2.2. Использование ФОС способствует повышению качества подготовки обучающихся и достижению объективности при оценке уровня их знаний и умений, компетенций выпускников.

2.3. Объектами контроля являются:

- уровень освоения знаний и умений, соответствующих содержанию дисциплин;
- уровень освоения умений и практического опыта, соответствующих видам практики;
- уровень приобретенных компетенций.

2.4. Задачи, решаемые созданием ФОС:

- контроль и управление процессом приобретения обучающимися необходимых знаний, умений, навыков и уровня сформированности компетенций, определенных программой;
- контроль и управление достижением целей реализации ОП, определенных в виде набора общекультурных и профессиональных компетенций обучающихся;

- оценка достижений обучающихся в процессе изучения дисциплины с выделением положительных/отрицательных результатов и планирование предупреждающих/корректирующих мероприятий;
- обеспечение соответствия результатов обучения задачам будущей профессиональной деятельности через совершенствование традиционных и внедрение инновационных методов обучения в образовательный процесс Общества.

3. Общие требования к содержанию ФОС

3.1. Основными свойствами ФОС являются:

- компетентностная направленность (соответствие компетенциям, которые формируются при изучении конкретной учебной дисциплины);
- валидность – способность оценочного средства измерять ту характеристику, для диагностики которой оно заявлено;
- справедливости – обеспечения обучающимся равных возможностей и условий для освоения ОП;
- надежность – характеристика оценочного средства, свидетельствующая о постоянстве эмпирических измерений, то есть многократном повторении;
- содержание (состав и взаимосвязь структурных единиц, образующих содержание теоретической и практической составляющих учебной дисциплины);
- объем (количественный состав оценочных средств, входящих в ФОС);
- качество оценочных средств и ФОС в целом, обеспечивающее получение объективных и достоверных результатов при проведении контроля с различными целями.

3.2. ФОС по программе должен соответствовать: – ФГОС по соответствующему направлению подготовки (специальности) и профессиональному стандарту (при наличии);

- учебному плану;
- образовательной программе;
- образовательным технологиям, используемым в образовательном процессе.

4. Порядок оформления и согласования ФОС

4.1. С целью установления соответствий требованиям ФГОС, ОП и рабочей программе дисциплины разработанный ФОС должен проходить процедуру согласования.

4.2. Согласование ФОС с целью установления его соответствия рабочей программе проводит преподаватель Общества.

4.3. Составителем ФОС не реже одного раза в год осуществляется его актуализация.

5. Хранение и использование ФОС

5.1. Печатный экземпляр ФОС как часть рабочей программы хранится в библиотеке.

5.2. Электронный вариант ФОС предоставляется в структурное подразделение, на которое возложена функция ведения электронного фонда рабочих программ учебных дисциплин по ОП, реализуемым в образовательной организации.

5.3. Электронный вариант фонда оценочных средств хранится в электронной базе данных на сервере Общества.

6. Заключительные положения

6.1. Настоящее положение вступает в силу с момента его утверждения Генеральным директором ООО «Межрегиональный Научно-Технический Центр «СтройНефтеГаз».

6.2. Настоящее Положение подлежит размещению на официальном сайте ООО «Межрегиональный Научно-Технический Центр «СтройНефтеГаз» в разделе «Сведения об образовательной организации», подразделе «Документы».