



Министерство науки
и высшего образования РФ
ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»
Институт дистанционного
и дополнительного образования



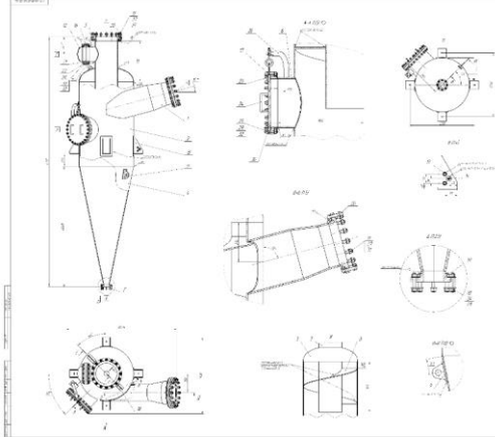
**ОЦЕНОЧНЫЕ И МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ КОНТРОЛЯ
ОСВОЕНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
повышения квалификации
«Основы цифрового проектирования в среде T-FLEX»»,**

Текущий контроль

Текущий контроль проводится в соответствии с характеристиками контрольных заданий и представлен в табл. 1.

Таблица 1

Характеристика заданий текущего контроля

Наименование дисциплины (модуля)	Форма контроля/наименование контрольной точки	Пример задания	Критерии оценки
Основы цифрового проектирования в среде T-FLEX			
Интерфейс T-FLEX CAD. Возможность и построения эскизов в T-FLEX CAD.	Решение задач		<p><i>Оценка:</i> зачтено <i>Описание</i> характеристики выполнения знания: Оценка "зачтено" выставляется если задание выполнено правильно или с незначительными недочетами.</p> <p><i>Оценка:</i> не зачтено <i>Описание</i> характеристики выполнения знания: Оценка "не зачтено" выставляется если задание</p>

			<p>не выполнено в отведенный срок или результат не соответствует заданию</p>
--	--	--	------------------------------------------------------------------------------

Промежуточная аттестация

Промежуточная аттестация по программе проводится в форме зачета, экзамена или отчета о стажировке в соответствии с учебным планом. Характеристика заданий представлена в табл. 2.

Таблица 2

Характеристика заданий промежуточной аттестации

Наименование дисциплины (модуля)	Пример задания	Критерии оценки
Основы цифрового проектирования в среде T-FLEX	Не предусмотрено	Не предусмотрено

Итоговая аттестация

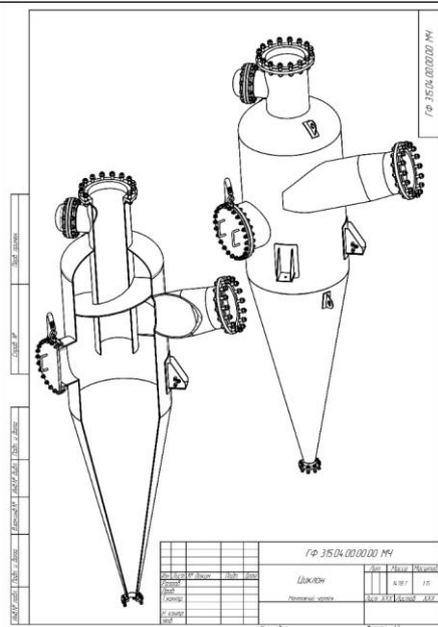
Итоговая аттестация по программе проводится в форме *итогового зачета*. Характеристика заданий представлена в табл. 3.

Таблица 3

Характеристика заданий итоговой аттестации

Вид контроля	Краткая характеристика задания	Критерии оценки

Итоговая
аттестационная
работа



Оценка :
зачтено
Описание
характеристики
выполнения
знания:
В окне
Диагностика
не
должно
быть
ошибок

Формат	Зона	Лист	Обозначение	Наим
				<u>Доку</u>
A0			ГФ 315.04.00.00.00 СБ	Сборочный чер
				<u>Сборочн</u>
A4	1		ГФ 315.04.00.01.00	Раструб
				Д
A3	2		ГФ 315.04.00.00.01	Обечайка
A4	3		ГФ 315.04.00.00.02	Днище
A3	4		ГФ 315.04.00.00.03	Обечайка конь
A4	5		ГФ 315.04.00.00.04	Патрубок
A4	6		ГФ 315.04.00.00.05	Патрубок
A4	7		ГФ 315.04.00.00.06	Труба центра
A4	8		ГФ 315.04.00.00.07	Спираль
				<u>Стандарт</u>
		9		Шка 3-2-2 I
		10		Гайка М16-6Н
		11		Гайка М27-6Н
		12		Днище 273-8
		13		Зажим ЗШ-С-1
				21130-75
		14		Знак заземлен
				21130-75
				ГФ 315
Инв.№ подл.	Разраб			
	Проб			
	Н.контр.			
	Утв.			
Циклон				

Копировал

Независимая оценка качества обучения

Независимая оценка качества обучения предполагает внутренний аудит программ ДПО и анкетирование слушателей и/или работодателей по вопросам удовлетворенности процессом и результатами обучения.

Учебно-методическое и информационное обеспечение

а) литература НТБ МЭИ:

Не предусмотрено

б) литература ЭБС и БД:

1. Миловзоров О. В., Паршин А. Н.- "Основы работы в автоматизированном программном комплексе T-Flex", Издательство: "РГРТУ", Рязань, 2020 - (321 с.)
<https://e.lanbook.com/book/380456>.

в) используемые ЭБС:

Не предусмотрено

Руководитель
ОДПО, ЦПП УВО

	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
	Владелец	Орельяна Урсуа М.И.
Идентификатор	Rbdeb1209-OrelyanaursMI-e22f7ec	

М.И.
Орельяна
Урсуа

Начальник ОДПО

	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
	Владелец	Селиверстов Н.Д.
Идентификатор	Rf19596d9-SeliverstovND-39ee0b7	

Н.Д.
Селиверстов