

# 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 «Контрольно-измерительные приборы и автоматика котельных и тепловой части электрических станций»,

## Текущий контроль

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

Таблица 1 Характеристика заланий текушего контроля

	Ларактеристи	гка задании текущего к	онтроля
Наименование	Форма контроля/	Пример задания	Критерии оценки
дисциплины	наименование		
(модуля)	контрольной		
	точки		
Контрольно-измери	тельные приборы и	автоматика котельных	х и тепловой части
электрических стан	ций		
Общие сведения	Тестирование	выберите	Оценка: 5
об измерениях		правильный	Нижний порог выполнения
		ответ	задания в процентах: 70
			Описание характеристики
			выполнения знания: Оценки
			«отлично» заслуживает слушатель, обнаруживший
			всестороннее,
			систематическое и глубокое
			знание материалов изученной
			дисциплины, умение
			свободно выполнять задания,
			предусмотренные
			программой, полностью ответивший на вопросы
			билета.
			Ougung: 4
			Оценка: 4 Нижний порог выполнения
			задания в процентах: 60
			Описание характеристики
			выполнения знания: Оценки
			«хорошо» заслуживает
			слушатель, обнаруживший
			полное знание материала

изученной дисциплины, успешно выполнивший предусмотренные задания, продемонстрировавший систематический характер знаний по дисциплине, ответивший на все вопросы билета, но допустивший при этом непринципиальные ошибки.

Оценка: 3

Нижний порог выполнения задания в процентах: 50 Описание характеристики выполнения знания: Оценки «удовлетворительно» заслуживает слушатель, обнаруживший знание материала изученной дисциплины в объеме, необходимом для дальнейшей учебы и предстоящей работы по профессии, справляющийся с выполнением заданий, допустивший погрешность в ответе на теоретические вопросы и/или при выполнении практических заданий, но обладающий необходимыми знаниями для их устранения под руководством преподавателя, либо неправильно выполнивший практическое задание, но по указанию преподавателя выполнивший другие практические задания из того же раздела дисциплины.

Оценка: 2 Нижний порог выполнения задания в процентах: 49 Описание характеристики выполнения знания: Оценка «неудовлетворительно» выставляется слушателю, обнаружившему серьезные пробелы в знаниях основного материала изученной дисциплины, допустившему принципиальные ошибки в выполнении заданий, не ответившему на все вопросы билета и дополнительные вопросы и неправильно

выполнившему практическое

задание.

Пограничасти	Тоотирования	DI IGODIATO	
Погрешности	Тестирование	выберите	Оценка: 5
измерений и их		правильный	Нижний порог выполнения
оценка		ответ	задания в процентах: 70
			Описание характеристики выполнения знания: Оценки
			«отлично» заслуживает
			слушатель, обнаруживший
			всестороннее,
			систематическое и глубокое
			знание материалов изученной
			дисциплины, умение
			свободно выполнять задания,
			предусмотренные
			программой, полностью
			ответивший на вопросы билета.
			Оценка: 4
			Нижний порог выполнения
			задания в процентах: 60
			Описание характеристики выполнения знания: Оценки
			«хорошо» заслуживает
			слушатель, обнаруживший
			полное знание материала
			изученной дисциплины,
			успешно выполнивший
			предусмотренные задания,
			продемонстрировавший
			систематический характер знаний по дисциплине,
			ответивший на все вопросы
			билета, но допустивший при
			этом непринципиальные
			ошибки.
			Оценка: 3
			Нижний порог выполнения
			задания в процентах: 50
			Описание характеристики
			выполнения знания: Оценки
			«удовлетворительно»
			заслуживает слушатель,
			обнаруживший знание материала изученной
			дисциплины в объеме,
			необходимом для дальнейшей
			учебы и предстоящей работы
			по профессии,
			справляющийся с
			выполнением заданий,
			допустивший погрешность в
			ответе на теоретические вопросы и/или при
			выполнении практических
			заданий, но обладающий
			необходимыми знаниями для
			их устранения под
			руководством преподавателя,
			либо неправильно
			выполнивший практическое

			задание, но по указанию преподавателя выполнивший другие практические задания из того же раздела дисциплины.  Оценка: 2  Нижний порог выполнения задания в процентах: 49  Описание характеристики выполнения знания: Оценка «неудовлетворительно» выставляется слушателю, обнаружившему серьезные пробелы в знаниях основного материала изученной дисциплины, допустившему принципиальные ошибки в выполнении заданий, не ответившему на все вопросы билета и дополнительные вопросы и неправильно выполнившему практическое задание.
Измерение температур	Тестирование	выберите правильный ответ	Оценка: 5 Нижний порог выполнения задания в процентах: 70 Описание характеристики выполнения знания: Оценки «отлично» заслуживает слушатель, обнаруживший всестороннее, систематическое и глубокое знание материалов изученной дисциплины, умение свободно выполнять задания, предусмотренные программой, полностью ответивший на вопросы билета.  Оценка: 4 Нижний порог выполнения задания в процентах: 60 Описание характеристики выполнения знания: Оценки «хорошо» заслуживает слушатель, обнаруживший полное знание материала изученной дисциплины, успешно выполнивший предусмотренные задания, продемонстрировавший систематический характер знаний по дисциплине, ответивший на все вопросы билета, но допустивший при этом непринципиальные ошибки.  Оценка: 3

			Нижний порог выполнения задания в процентах: 50 Описание характеристики выполнения знания: Оценки «удовлетворительно» заслуживает слушатель, обнаруживший знание материала изученной дисциплины в объеме, необходимом для дальнейшей учебы и предстоящей работы по профессии, справляющийся с выполнением заданий, допустивший погрешность в ответе на теоретические вопросы и/или при выполнении практических заданий, но обладающий необходимыми знаниями для их устранения под руководством преподавателя, либо неправильно выполнивший практическое задание, но по указанию.
			задание, но по указанию преподавателя выполнивший другие практические задания из того же раздела дисциплины.
Hawanayya	Тастироромую	pu footware	Оценка: 2 Нижний порог выполнения задания в процентах: 49 Описание характеристики выполнения знания: Оценка «неудовлетворительно» выставляется слушателю, обнаружившему серьезные пробелы в знаниях основного материала изученной дисциплины, допустившему принципиальные ошибки в выполнении заданий, не ответившему на все вопросы билета и дополнительные вопросы и неправильно выполнившему практическое задание.
Измерение давления, разности давлений и уровня	Тестирование	выберите правильный ответ	Оценка: 5 Нижний порог выполнения задания в процентах: 70 Описание характеристики выполнения знания: Оценки «отлично» заслуживает слушатель, обнаруживший всестороннее, систематическое и глубокое знание материалов изученной дисциплины, умение свободно выполнять задания,

предусмотренные программой, полностью ответивший на вопросы билета.

Оценка: 4

Нижний порог выполнения задания в процентах: 60 Описание характеристики выполнения знания: Оценки «хорошо» заслуживает слушатель, обнаруживший полное знание материала изученной дисциплины, успешно выполнивший предусмотренные задания, продемонстрировавший систематический характер знаний по дисциплине, ответивший на все вопросы билета, но допустивший при этом непринципиальные ошибки.

Оценка: 3

Нижний порог выполнения задания в процентах: 50 Описание характеристики выполнения знания: Оценки «удовлетворительно» заслуживает слушатель, обнаруживший знание материала изученной дисциплины в объеме, необходимом для дальнейшей учебы и предстоящей работы по профессии, справляющийся с выполнением заданий, допустивший погрешность в ответе на теоретические вопросы и/или при выполнении практических заданий, но обладающий необходимыми знаниями для их устранения под руководством преподавателя, либо неправильно выполнивший практическое задание, но по указанию преподавателя выполнивший другие практические задания из того же раздела лисциплины.

Оценка: 2

Нижний порог выполнения задания в процентах: 49 Описание характеристики выполнения знания: Оценка «неудовлетворительно» выставляется слушателю,

			обнаружившему серьезные пробелы в знаниях основного материала изученной дисциплины, допустившему принципиальные ошибки в выполнении заданий, не ответившему на все вопросы билета и дополнительные вопросы и неправильно выполнившему практическое задание.
Измерение расхода	Тестирование	выберите правильный ответ	Оценка: 5  Нижний порог выполнения задания в процентах: 70 Описание характеристики выполнения знания: Оценки «отлично» заслуживает слушатель, обнаруживший всестороннее, систематическое и глубокое знание материалов изученной дисциплины, умение свободно выполнять задания, предусмотренные программой, полностью ответивший на вопросы билета.  Оценка: 4  Нижний порог выполнения задания в процентах: 60 Описание характеристики выполнения знания: Оценки «хорошо» заслуживает слушатель, обнаруживший полное знание материала изученной дисциплины, успешно выполнивший предусмотренные задания, продемонстрировавший систематический характер знаний по дисциплине, ответивший на все вопросы билета, но допустивший при этом непринципиальные ошибки.  Оценка: 3  Нижний порог выполнения задания в процентах: 50 Описание характеристики выполнения знания: Оценки «удовлетворительно» заслуживает слушатель, обнаруживший знание материала изученной дисциплины в объеме, необходимом для дальнейшей учебы и предстоящей работы по профессии,

			справляющийся с выполнением заданий, допустивший погрешность в ответе на теоретические вопросы и/или при выполнении практических заданий, но обладающий необходимыми знаниями для их устранения под руководством преподавателя, либо неправильно выполнивший практическое задание, но по указанию преподавателя выполнивший другие практические задания из того же раздела дисциплины.  Оценка: 2  Нижний порог выполнения задания в процентах: 49  Описание характеристики выполнения знания: Оценка
			«неудовлетворительно» выставляется слушателю, обнаружившему серьезные пробелы в знаниях основного материала изученной дисциплины, допустившему принципиальные ошибки в выполнении заданий, не ответившему на все вопросы билета и дополнительные вопросы и неправильно выполнившему практическое задание.
Устройство, принцип действия вторичных измерительных приборов и преобразователей	Тестирование	выберите правильный ответ	Оценка: 5 Нижний порог выполнения задания в процентах: 70 Описание характеристики выполнения знания: Оценки «отлично» заслуживает слушатель, обнаруживший всестороннее, систематическое и глубокое знание материалов изученной дисциплины, умение свободно выполнять задания, предусмотренные программой, полностью ответивший на вопросы билета.
			Оценка: 4 Нижний порог выполнения задания в процентах: 60 Описание характеристики выполнения знания: Оценки «хорошо» заслуживает слушатель, обнаруживший

полное знание материала изученной дисциплины, успешно выполнивший предусмотренные задания, продемонстрировавший систематический характер знаний по дисциплине, ответивший на все вопросы билета, но допустивший при этом непринципиальные ошибки.

Оценка: 3 Нижний порог выполнения задания в процентах: 50 Описание характеристики выполнения знания: Оценки «удовлетворительно» заслуживает слушатель, обнаруживший знание материала изученной дисциплины в объеме, необходимом для дальнейшей учебы и предстоящей работы по профессии, справляющийся с выполнением заданий, допустивший погрешность в ответе на теоретические вопросы и/или при выполнении практических заданий, но обладающий необходимыми знаниями для их устранения под руководством преподавателя, либо неправильно выполнивший практическое задание, но по указанию

Оценка: 2 Нижний порог выполнения задания в процентах: 49 Описание характеристики выполнения знания: Оценка «неудовлетворительно» выставляется слушателю, обнаружившему серьезные пробелы в знаниях основного материала изученной дисциплины, допустившему принципиальные ошибки в выполнении заданий, не ответившему на все вопросы билета и дополнительные вопросы и неправильно выполнившему практическое задание.

преподавателя выполнивший другие практические задания

из того же раздела дисциплины.

Основные	Тестирование	выберите	0 5
о витеноп		правильный	Оценка: 5
		-	Нижний порог выполнения
системах		ответ	задания в процентах: 70
автоматического			Описание характеристики выполнения знания: Оценки
регулирования			«отлично» заслуживает
			слушатель, обнаруживший
			всестороннее,
			систематическое и глубокое
			знание материалов изученной
			дисциплины, умение
			свободно выполнять задания,
			предусмотренные
			программой, полностью
			ответивший на вопросы
			билета.
			Оценка: 4
			Нижний порог выполнения
			задания в процентах: 60
			Описание характеристики
			выполнения знания: Оценки
			«хорошо» заслуживает
			слушатель, обнаруживший
			полное знание материала
			изученной дисциплины,
			успешно выполнивший
			предусмотренные задания,
			продемонстрировавший систематический характер
			знаний по дисциплине,
			ответивший на все вопросы
			билета, но допустивший при
			этом непринципиальные
			ошибки.
			Оценка: 3
			Нижний порог выполнения
			задания в процентах: 50
			Описание характеристики выполнения знания: Оценки
			«удовлетворительно»
			заслуживает слушатель,
			обнаруживший знание
			материала изученной
			дисциплины в объеме,
			необходимом для дальнейшей
			учебы и предстоящей работы
			по профессии,
			справляющийся с
			выполнением заданий,
			допустивший погрешность в
			ответе на теоретические
			вопросы и/или при
			выполнении практических
			заданий, но обладающий
			необходимыми знаниями для
			их устранения под
			руководством преподавателя, либо неправильно
			лиоо неправильно выполнивший практическое
		l	выполнившии практическое

Напапка	Тестипорацие	рыберите	задание, но по указанию преподавателя выполнивший другие практические задания из того же раздела дисциплины.  Оценка: 2  Нижний порог выполнения задания в процентах: 49  Описание характеристики выполнения знания: Оценка «неудовлетворительно» выставляется слушателю, обнаружившему серьезные пробелы в знаниях основного материала изученной дисциплины, допустившему принципиальные ошибки в выполнении заданий, не ответившему на все вопросы билета и дополнительные вопросы и неправильно выполнившему практическое задание.
Наладка автоматических систем управления технологическими процессами	Тестирование	выберите правильный ответ	Оценка: 5 Нижний порог выполнения задания в процентах: 70 Описание характеристики выполнения знания: Оценки «отлично» заслуживает слушатель, обнаруживший всестороннее, систематическое и глубокое знание материалов изученной дисциплины, умение свободно выполнять задания, предусмотренные программой, полностью ответивший на вопросы билета.  Оценка: 4 Нижний порог выполнения задания в процентах: 60 Описание характеристики выполнения знания: Оценки «хорошо» заслуживает слушатель, обнаруживший полное знание материала изученной дисциплины, успешно выполнивший предусмотренные задания, продемонстрировавший систематический характер знаний по дисциплине, ответивший на все вопросы билета, но допустивший при этом непринципиальные ошибки.  Оценка: 3

			Нижний порог выполнения задания в процентах: 50 Описание характеристики выполнения знания: Оценки «удовлетворительно» заслуживает слушатель, обнаруживший знание материала изученной дисциплины в объеме, необходимом для дальнейшей учебы и предстоящей работы по профессии, справляющийся с выполнением заданий, допустивший погрешность в ответе на теоретические вопросы и/или при выполнении практических заданий, но обладающий необходимыми знаниями для их устранения под руководством преподавателя, либо неправильно выполнивший практическое задание, но по указанию преподавателя выполнивший другие практические задания из того же раздела дисциплины.  Оценка: 2 Нижний порог выполнения задания в процентах: 49 Описание характеристики выполнения знания: Оценка «неудовлетворительно» выставляется слушателю, обнаружившему серьезные
Принципиальные электрические схемы запорной арматуры	Тестирование	выберите правильный ответ	Оценка: 5 Нижний порог выполнения задания в процентах: 70 Описание характеристики выполнения знания: Оценки «отлично» заслуживает слушатель, обнаруживший всестороннее, систематическое и глубокое знание материалов изученной дисциплины, умение свободно выполнять задания,

предусмотренные программой, полностью ответивший на вопросы билета.

Оценка: 4

Нижний порог выполнения задания в процентах: 60 Описание характеристики выполнения знания: Оценки «хорошо» заслуживает слушатель, обнаруживший полное знание материала изученной дисциплины, успешно выполнивший предусмотренные задания, продемонстрировавший систематический характер знаний по дисциплине, ответивший на все вопросы билета, но допустивший при этом непринципиальные ошибки.

Оценка: 3

Нижний порог выполнения задания в процентах: 50 Описание характеристики выполнения знания: Оценки «удовлетворительно» заслуживает слушатель, обнаруживший знание материала изученной дисциплины в объеме, необходимом для дальнейшей учебы и предстоящей работы по профессии, справляющийся с выполнением заданий, допустивший погрешность в ответе на теоретические вопросы и/или при выполнении практических заданий, но обладающий необходимыми знаниями для их устранения под руководством преподавателя, либо неправильно выполнивший практическое задание, но по указанию преподавателя выполнивший другие практические задания из того же раздела лисциплины.

Оценка: 2

Нижний порог выполнения задания в процентах: 49 Описание характеристики выполнения знания: Оценка «неудовлетворительно» выставляется слушателю,

			обнаружившему серьезные пробелы в знаниях основного материала изученной дисциплины, допустившему принципиальные ошибки в выполнении заданий, не ответившему на все вопросы билета и дополнительные вопросы и неправильно выполнившему практическое задание.
Принципиальные электрические схемы регулирующей арматуры	Тестирование	правильный ответ	Оценка: 5  Нижний порог выполнения задания в процентах: 70 Описание характеристики выполнения знания: Оценки «отлично» заслуживает слушатель, обнаруживший всестороннее, систематическое и глубокое знание материалов изученной дисциплины, умение свободно выполнять задания, предусмотренные программой, полностью ответивший на вопросы билета.  Оценка: 4 Нижний порог выполнения задания в процентах: 60 Описание характеристики выполнения знания: Оценки «хорошо» заслуживает слушатель, обнаруживший полное знание материала изученной дисциплины, успешно выполнивший предусмотренные задания, продемонстрировавший систематический характер знаний по дисциплине, ответивший на все вопросы билета, но допустивший при этом непринципиальные ошибки.  Оценка: 3 Нижний порог выполнения задания в процентах: 50 Описание характеристики выполнения знания: Оценки «удовлетворительно» заслуживает слушатель, обнаруживший знание материала изученной дисциплины в объеме, необходимом для дальнейшей учебы и предстоящей работы по профессии,

справляющийся с
выполнением заданий,
допустивший погрешность в
•
ответе на теоретические
вопросы и/или при
выполнении практических
заданий, но обладающий
необходимыми знаниями для
их устранения под
руководством преподавателя,
либо неправильно
выполнивший практическое
задание, но по указанию
преподавателя выполнивший
другие практические задания
из того же раздела
дисциплины.
Оценка: 2
Нижний порог выполнения
задания в процентах: 49
Описание характеристики
выполнения знания: Оценка
«неудовлетворительно»
выставляется слушателю,
обнаружившему серьезные пробелы в знаниях основного
материала изученной
дисциплины, допустившему
принципиальные ошибки в
выполнении заданий, не
ответившему на все вопросы
билета и дополнительные
вопросы и неправильно
выполнившему практическое
задание.

**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 заланий промежуточной аттестации

тарактериетика задании промежуте топ аттестации				
Наименование	Пример задания	Критерии оценки		
дисциплины				
(модуля)				
Контрольно-	Не предусмотрено	Не предусмотрено		
измерительные				
приборы и				
автоматика				
котельных и				
тепловой части				
электрических				
станций				

## Итоговая аттестация

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

Характеристика заданий итоговой аттестации

Таблица 3

Вид контроля	Характеристика задании итоговой           Краткая характеристика задания	Критерии оценки
		Критерии оценки
Итоговая	Для чего используются	Оценка: 5
аттестация	уровнемеры в котлах? а) Для	Нижний порог выполнения
	контроля уровня масла в	задания в процентах: 70 Описание характеристики
	топливной системеb) Для	выполнения знания: Оценки
	контроля уровня воды в	«отлично» заслуживает
	барабанах котловс) Для контроля	слушатель, обнаруживший
	уровня конденсата в	всестороннее, систематическое и
	конденсаторахd) Для контроля	глубокое знание материалов
	уровня топлива в баках	изученной дисциплины, умение
	Какое устройство обеспечивает	свободно выполнять задания,
	защиту котла от превышения	предусмотренные программой, полностью ответивший на
	допустимого давления пара? а)	вопросы билета.
	Предохранительный клапань)	
	Манометрс) Регулятор уровняд)	Оценка: 4 Нижний порог выполнения
	Термостат	задания в процентах: 60
	Что такое сигнализатор	Описание характеристики
	уровня? а) Прибор, который	выполнения знания: Оценки
	подает сигнал о достижении	«хорошо» заслуживает
	определенного уровня жидкости	слушатель, обнаруживший
	в емкостив) Прибор, который	полное знание материала
	контролирует уровень	изученной дисциплины, успешно выполнивший
		предусмотренные задания,
	загрязнения теплоносителяс)	продемонстрировавший
	Прибор, который измеряет	систематический характер
	скорость потока теплоносителяд)	знаний по дисциплине,
	Прибор, который регулирует	ответивший на все вопросы
	подачу топлива в котел	билета, но допустивший при этом непринципиальные
	В чем заключается принцип	ошибки.
	работы термопар? а)	
	Преобразование механической	Оценка: 3
	энергии в электрическуюb)	Нижний порог выполнения задания в процентах: 50
	Преобразование теплового	Описание характеристики
	излучения в электрический	выполнения знания: Оценки
	сигналс) Преобразование	«удовлетворительно»
	изменения температуры в	заслуживает слушатель,
	электрический потенциалд)	обнаруживший знание
	Преобразование давления в	материала изученной дисциплины в объеме,
	электрический сигнал	необходимом для дальнейшей
	Где обычно устанавливаются	учебы и предстоящей работы по
	манометры в котельной? а) На	профессии, справляющийся с
	входе и выходе	выполнением заданий,
	теплообменниковь) В верхней и	допустивший погрешность в
	Tellifotowellillikobo) D bepatien n	ответе на теоретические вопросы

нижней частях водогрейного котлас) На всех участках трубопровода с давлением выше 0,07 МПаd) Только на выходе парогенератора

Какие устройства относятся к средствам автоматизации тепловых процессов? a)

Системы управления освещениемb) Системы пожарной сигнализациис) Системы автоматического регулирования подачи топлива и воздухаd) Системы видеонаблюдения

и/или при выполнении практических заданий, но обладающий необходимыми знаниями для их устранения под руководством преподавателя, либо неправильно выполнивший практическое задание, но по указанию преподавателя выполнивший другие практические задания из того же раздела дисциплины.

Оценка: 2 Нижний порог выполнения задания в процентах: 49 Описание характеристики выполнения знания: Оценка «неудовлетворительно» выставляется слушателю, обнаружившему серьезные пробелы в знаниях основного материала изученной дисшиплины, допустившему принципиальные ошибки в выполнении заданий, не ответившему на все вопросы билета и дополнительные вопросы и неправильно выполнившему практическое задание.аний.

## 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:
- 1. Шишов, О. В. Современные средства АСУ ТП : учебник для вузов по техническим направлениям подготовки (квалификация (степень) "бакалавр") / О. В. Шишов. Москва; Вологда : Инфра-Инженерия, 2021. 532 с. ISBN 978-5-9729-0622-2..
  - б) литература ЭБС и БД:
- 1. А. В. Калиниченко, Н. В. Уваров, В. В. Дойников- "Справочник инженера по контрольно-измерительным приборам и автоматике: проектирование и разработка", Издательство: "Инфра-Инженерия", Москва, 2016 (564 с.) https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=444435.
  - в) используемые ЭБС:

Не предусмотрено

Руководитель Филиал МЭИ в г. Волжский



Н.Ю. Рулева

Селиверстов

Н.Д.

Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»

Сведения о владельце ЦЭП МЭИ

Владелец Селиверстов Н.Д.

Идентификатор Rf19596d9-SeliverstovND-39ee0b7

Начальник ОДПО