|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ урока** | **Наименование разделов и тем** | **Содержание учебного материала, практические работы, самостоятельная работа обучающихся** | **Объем часов** | Информационное обеспечение обучения  Основные источники |
| 2 | Общие сведения о метрологии. | Основные термины и определения метрологии. Измерение физической величины. Методы измерений. Государственная система обеспечения единства измерений. Основные задачи и обязанности метрологических служб. | 2 | 1. Метрология, стандартизация и сертификация в энергетике. Издательский центр «Академия», 2015 2. Метрология, стандартизация и технические измерения Шишмарев В.Ю. КноРус 2017г |

Задание на 10.09.2020 для группы 22Э по УД «Метрология стандартизация и подтверждение качества»

