

# Техник-метролог (4-й уровень квалификации)

40.01200.01

Совет по профессиональным квалификациям: [012. СПК в машиностроении](#)

Профессиональный стандарт: [33.Специалист по метрологии](#)

Реквизиты профессионального стандарта: Приказ Минтруда России №229н от 21 апреля 2022 года

Уровень (подуровень) квалификации: 4

Наименования ТФ:

1. А/01.4 Выполнение измерений по действующим в организации методикам (методам) измерений с заданными метрологическими характеристиками
2. А/02.4 Оформление и ведение технической и отчетной документации на средства измерений, эталоны единиц величин, стандартные образцы, методики (методы) измерений и испытаний
3. А/03.4 Хранение и поддержание в рабочем состоянии рабочих эталонов единиц величин, средств поверки (калибровки), средств измерений и стандартных образцов
4. А/04.4 Поверка (калибровка) средств измерений под руководством более квалифицированного специалиста

Дополнительные сведения: —

Документы для прохождения профессионального экзамена:

1. Документ, подтверждающий наличие не ниже среднего профессионального образования по программам подготовки специалистов среднего звена по специальности «Метрология», «Контроль работы измерительных приборов», «Стандартизация и метрология» и «Метрологическое обеспечение вооружения и военной техники»

ИЛИ

1. Документ, подтверждающий наличие не ниже среднего профессионального образования по программам подготовки специалистов среднего звена (непрофильное)
2. Документ, подтверждающий наличие дополнительного профессионального образования – по программам профессиональной переподготовки в сфере метрологии

ИЛИ

1. Документ, подтверждающий наличие среднего профессионального образования по программам подготовки специалистов среднего звена в областях образования: «Инженерное дело, технологии и технические науки», или «Математические и естественные науки»
2. Документ, подтверждающий наличие не менее одного года практического опыта работы в области обеспечения единства измерений

ИЛИ

1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования в областях образования: «Инженерное дело, технологии и технические науки» или «Математические и естественные науки»
2. Документ, подтверждающий наличие практического опыта работы не менее одного года в области обеспечения единства измерений

ИЛИ

1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования в областях образования: «Инженерное дело, технологии и технические науки», или «Математические и естественные науки», «Образование и педагогические науки» (по профилю физика, химия, математика, информатика)
2. Документ, подтверждающий наличие практического опыта работы не менее шести месяцев в области обеспечения единства измерений

Срок действия свидетельства: 3 года

**Дополнительные характеристики:** Техник по метрологии. ЕКС, раздел «Общепрофессиональные квалификационные характеристики должностей работников, занятых на предприятиях, в учреждениях и организациях»

**Квалификационное требование:** —

**Вид профессиональной деятельности:** Метрологическое обеспечение измерений