## **Резчик по обработке концов и нарезке резьбы труб (3 уровень квалификации)**

(Профессиональный стандарт: [628.Резчик труб и заготовок](http://profstandart.rosmintrud.ru/obshchiy-informatsionnyy-blok/natsionalnyy-reestr-professionalnykh-standartov/reestr-professionalnykh-standartov/?arrFilter_ff%5BNAME%5D=%D0%A0%D0%B5%D0%B7%D1%87%D0%B8%D0%BA+%D1%82%D1%80%D1%83%D0%B1+%D0%B8+%D0%B7%D0%B0%D0%B3%D0%BE%D1%82%D0%BE%D0%B2%D0%BE%D0%BA&set_filter=Y&arrFilter_pf%5BFIO_HEAD%5D=%D0%9A%D1%83%D0%B7%D1%8C%D0%BC%D0%B8%D0%BD+%D0%94%D0%BC%D0%B8%D1%82%D1%80%D0%B8%D0%B9+%D0%92%D0%BB%D0%B0%D0%B4%D0%B8%D0%BC%D0%B8%D1%80%D0%BE%D0%B2%D0%B8%D1%87))

|  |
| --- |
| **1.** Материально-техническое обеспечение, необходимое для проведения оценочных мероприятий:  а) материально-технические ресурсы для обеспечения теоретического этапа профессионального экзамена:  – учебная аудитория, оснащенная рабочими местами, позволяющими проводить экзамен в электронном формате;  – методические материалы в бумажном или электронном вариантах.  б) материально-технические ресурсы для обеспечения практического этапа профессионального экзамена:  – оборудование учебного полигона предприятия:   * станки с ЧПУ для нарезания резьбы на трубах * станки с ЧПУ для нарезания резьбы на соединительных деталях * трубоотрезные станки * комплекты заготовок; * комплекты металлорежущего инструмента; * комплект контрольно-измерительных инструментов; * комплекты слесарного инструмента * «Схема контроля технологии производства продукции» (при необходимости) * «Схема метрологического обеспечения контроля и приемки» (при необходимости)   ИЛИ   * программно-аппаратный комплекс «Резчик труб и заготовок» (имитационный тренажер станка с ЧПУ) |
| **2.** Кадровое обеспечение, необходимое для проведения оценочных мероприятий  а) высшее образование по специальности «Технология резания металлов» или «Станки и инструменты» (для экспертов);  б) опыт работы не менее 5 лет в должности и (или) выполнения работ (услуг) по виду профессиональной деятельности, содержащему оцениваемую квалификацию, но не ниже уровня оцениваемой квалификации.  В) подтверждение прохождение обучения по ДПП, обеспечивающим освоение:  – знаний:   * НПА в области независимой оценки квалификации и особенности их применения при проведении профессионального экзамена; * нормативные правовые акты, регулирующие вид профессиональной деятельности и проверяемую квалификацию; * методы оценки квалификации, определенные утвержденным Советом оценочным средством (оценочными средствами); * требования и порядок проведения теоретической и практической части профессионального экзамена и документирования результатов оценки; * порядок работы с персональными данными и информацией ограниченного использования (доступа);   – умений   * применять оценочные средства; * анализировать полученную при проведении профессионального экзамена информацию, проводить экспертизу документов и материалов; * проводить осмотр и экспертизу объектов, используемых при проведении профессионального экзамена; * проводить наблюдение за ходом профессионального экзамена; * принимать экспертные решения по оценке квалификации на основе критериев оценки, содержащихся в оценочных средствах; * формулировать, обосновывать и документировать результаты профессионального экзамена; * использовать информационно-коммуникационные технологии и программно-технические средства, необходимые для подготовки и оформления экспертной документации;  1. Подтверждение квалификации эксперта со стороны Совета по профессиональным квалификациям (при наличии) - не менее 2-х человек 2. Отсутствие ситуации конфликта интереса в отношении конкретных соискателей |

|  |
| --- |
| **Дополнительные сведения**:  Возраст соискателя - не моложе 18 лет |
| **Документы для прохождения профессионального экзамена:**  1. Документ, подтверждающий наличие профессионального обучения – программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, программы переподготовки рабочих, программы повышения квалификации рабочих  2. Удостоверение стропальщика |
| **Срок действия свидетельства**: 3 года |

**Экзаменационная площадка:**

[Ростовская](https://nok-nark.ru/platform/detail/66.012.66.01) область, г. Таганрог, ул. Заводская 1