**Машинист крана металлургического производства по обслуживанию ремонтных и вспомогательных работ (3 уровень квалификации) - Управление грузоподъемными кранами металлургического производства**

(Профессиональный стандарт: [929.Машинист крана металлургического производства](http://profstandart.rosmintrud.ru/obshchiy-informatsionnyy-blok/natsionalnyy-reestr-professionalnykh-standartov/reestr-professionalnykh-standartov/?arrFilter_ff%5BNAME%5D=%D0%9C%D0%B0%D1%88%D0%B8%D0%BD%D0%B8%D1%81%D1%82+%D0%BA%D1%80%D0%B0%D0%BD%D0%B0+%D0%BC%D0%B5%D1%82%D0%B0%D0%BB%D0%BB%D1%83%D1%80%D0%B3%D0%B8%D1%87%D0%B5%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B3%D0%BE+%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B8%D0%B7%D0%B2%D0%BE%D0%B4%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%B0&set_filter=Y&arrFilter_pf%5BFIO_HEAD%5D=%D0%A1%D0%BC%D0%B8%D1%80%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%B0+%D0%AE%D0%BB%D0%B8%D1%8F+%D0%92%D0%B0%D0%BB%D0%B5%D1%80%D1%8C%D0%B5%D0%B2%D0%BD%D0%B0))

|  |
| --- |
| **1.** Материально-техническое обеспечение, необходимое для оценочных мероприятий:а) материально-технические ресурсы для обеспечения теоретического этапа профессионального экзамена:– учебная аудитория, оснащенная персональными компьютерами с установленным программным обеспечением для прохождения тестирования и рабочими местами (парты, стулья);– методические материалы в бумажном или электронном вариантах.б) материально-технические ресурсы для обеспечения практического этапа профессионального экзамена:– кран мостового типа грузоподъемностью 5 тонн, консольно-поворотный кран, консольно-передвижной кран или имитационный тренажер.– съемные грузозахватные приспособления, соответствующие виду, весу поднимаемого груза, согласно схеме строповки.– технологические регламенты (технологические карты погрузки-разгрузки и складирования груза, схемы строповки) в соответствии с выполняемым заданием. |
| **2.** Кадровое обеспечение, необходимое для проведения оценочных мероприятий: а) высшее образование, не ниже уровня бакалавра, по направлению подготовки «Машиностроение» или «Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование» или другим специальностям металлургического производства.б) опыт работы не менее 5 лет в должности руководителя или специалиста и (или) выполнения работ по виду профессиональной деятельности, содержащему оцениваемую квалификацию, но не ниже уровня оцениваемой квалификации.в) подтверждение прохождения 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.
	3. Участие в практическом этапе оценочных мероприятий стропальщика.

**Требования к стропальщику:**Образование: не ниже среднего общего образования.Опыт работы стропальщиком не менее 1 года на соответствующем производственном участке (п.220 ФНП «Правила безопасности ОПО, на которых используются подъемные сооружения», утв. Приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору № 533 от 12.11.2013, требует наличие профессии «стропальщик»). |

|  |
| --- |
| **Дополнительные сведения:** Возраст соискателя - не моложе 18 лет |
| **Документы для прохождения профессионального экзамена:** 1. Документ, подтверждающий прохождение профессионального обучения по программам профессиональной подготовки по профессиям рабочих, программам переподготовки рабочих, программам повышения квалификации рабочих, документ, подтверждающий прохождение профессионального обучения по программам профессиональной подготовки по профессиям рабочих, программам переподготовки рабочих, программам повышения квалификации рабочих2. Наличие удостоверения на право самостоятельной работы (удостоверение на право управления грузоподъемными кранами с указанием типа крана, к управлению которым он допущен) ИЛИ (для выпускников учебных заведений) Справка образовательной организации (организации, осуществляющей обучение) об обучении на выпускном курсе по программе среднего профессионального образования или о завершении обучения по программе профессионального обучения по профилю подтверждаемой квалификации |
| **Срок действия свидетельства**: 3 года |

**Экзаменационная площадка:**

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