

УТВЕРЖДАЮ

И.о. директора ИШНКБ

Д.А. Седнев

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2018 г.

### 1. Общие положения

1.1. Должность инженера-проектировщика Российско-китайской научной лаборатории радиационного контроля и досмотра (РКНЛ РКД) Инженерной школы неразрушающего контроля и безопасности (далее ИШНКБ) относится к профессиональной квалификационной группе должностей руководителей, специалистов и служащих.

1.2. Инженер-проектировщик РКНЛ РКД принимается на работу и увольняется в соответствии с действующим трудовым законодательством РФ.

1.3. Инженер-проектировщик РКНЛ РКД подчиняется непосредственно заведующему РКНЛ РКД.

### 2. Квалификационные требования

2.1. На должность инженера-проектировщик РКНЛ РКД принимается лицо, имеющее высшее профессиональное (техническое) образование без предъявления требований к стажу работы или среднее профессиональное (техническое) образование и стаж работы в должности техника I категории не менее 3 лет либо других должностях, замещаемых специалистами со средним профессиональным образованием, не менее 5 лет.

2.2. Инженер-проектировщик РКНЛ РКД должен знать:

- методы проектирования и проведения технико-экономических расчетов;
- принципы работы, технологии изготовления и монтажа оборудования и конструкций, виды и свойства материалов;
- постановления, распоряжения, приказы вышестоящих и других органов, методические и нормативные материалы по проектированию и эксплуатации объектов;
- стандарты, технические условия и другие руководящие материалы по разработке и оформлению проектно-сметной документации;
- технические средства проектирования;
- основы патентоведения;
- передовой отечественный и зарубежный опыт проектирования;
- технические, экономические, экологические и социальные требования к проектируемым объектам;
- правила и нормы охраны труда, техники безопасности, производственной санитарии и противопожарной защиты;
- правила внутреннего трудового распорядка;
- правила и нормы охраны труда.

### 3. Должностные обязанности

Инженер-проектировщик РКНЛ РКД:

3.1. Под руководством своего научного руководителя или заведующего РКНЛ РКД проводит научные исследования и разработки по отдельным разделам (этапам, заданиям) темы в соответствии с утвержденными методиками.

3.2. Принимает участие в подготовке заданий на разработку проектных решений под руководством своего научного руководителя или заведующего РКНЛ РКД.

3.3. Участвует в выполнении экспериментов, проводит наблюдения и измерения.

3.4. Добросовестно исполняет свои трудовые обязанности.

- 3.5. Обеспечивает техническое обеспечение исследований, разрабатывает предложения по его улучшению.
- 3.5. Соблюдает правила внутреннего трудового распорядка.
- 3.6. Соблюдает требования охраны труда и обеспечения безопасности труда.
- 3.7. Бережно относится к имуществу университета и других работников.
- 3.8. Незамедлительно сообщает заведующему лабораторией, либо другому представителю администрации университета о возникновении ситуации, представляющей угрозу жизни и здоровью людей, сохранности имущества университета.

#### 4. Права

Инженер-проектировщик РКНЛ РКД имеет право:

- 4.1. Знакомиться с решениями руководства, касающимися его деятельности.
- 4.2. Получать от сотрудников и администрации университета и его структурных подразделений информацию, необходимую для надлежащего исполнения возложенных на него обязанностей.
- 4.3. По вопросам, находящимся в его компетенции, вносить на рассмотрение заведующего лабораторией предложения по улучшению и совершенствованию деятельности работы лаборатории.
- 4.4. Требовать от руководства лаборатории и университета организационного и материально-технического обеспечения своей деятельности, а также оказания содействия в исполнении своих должностных обязанностей и соблюдения своих прав.

#### 5. Ответственность

Инженер-проектировщик РКНЛ РКД в пределах, определенных Трудовым кодексом Российской Федерации, несет ответственность:

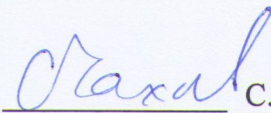
- 5.1. за неисполнение или ненадлежащее исполнение своих должностных обязанностей, предусмотренных настоящей должностной инструкцией;
- 5.2. за сохранность имущества университета, переданное ему для исполнения его трудовых функций;
- 5.3. за разглашение коммерческой тайны предприятия.

Должностная инструкция разработана на основе требований «Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих», утвержденного Постановлением Минтруда РФ от 21 августа 1998 г. №37, Трудового кодекса РФ и Устава ТПУ.

Должностная инструкция соответствует требованиям стандарта ISO 9001:2015.

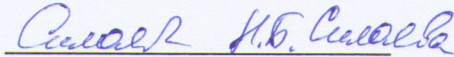
#### РАЗРАБОТАЛ

Заведующий РКНЛ РКД ИШНКБ

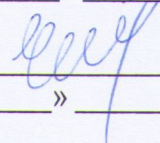
  
С.В. Чахлов  
« 10 » 05 2018 г.

#### СОГЛАСОВАНО

Управление по работе с персоналом

  
« 24 » 05 2018 г.

Правовой отдел

  
«    »    2018 г.

Лист ознакомления с должностной инструкцией  
инженера-проектировщика РКНЛ РКД

№ п/п	Фамилия, имя, отчество лица, ознакомленного с инструкцией	Дата	Подпись лица, ознакомленного с инструкцией
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			