|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Минобрнауки РоссииФедеральное государственное бюджетное научное учреждение«Федеральный исследовательский центрИнститут прикладной физики им. А.В. Гапонова-ГреховаРоссийской академии наук» (ИПФ РАН)**ДОЛЖНОСТНАЯ ИНСТРУКЦИЯ**старшего лаборанта-исследователя отдела лаборатории/сектора №\*\*\* отдела №\*\*\* отделения \*\*\*  «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г. |  | УТВЕРЖДАЮДолжность\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ФИО (подпись)«\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.  |

# **I. Общие положения**

1.1. Должность старшего лаборанта-исследователя относится к категории специалистов.

1.2. На должность старшего лаборанта-исследователя назначается лицо, имеющее высшее профессиональное образование без предъявления требований к стажу работы или среднее профессиональное образование и стаж работы по специальности не менее 2 лет.

1.3. Назначение на должность старшего лаборанта-исследователя и освобождение от нее производится приказом директора учреждения по представлению заведующего отделом/лабораторией.

1.4. Старший лаборант-исследователь должен знать:

- нормативные документы, регламентирующие его деятельность в соответствии с Перечнем;

- методы проведения анализов, испытаний и других видов исследований;

- действующие стандарты и технические условия на разрабатываемую техническую документацию, порядок ее оформления;

- лабораторное оборудование, контрольно - измерительную аппаратуру и правила ее эксплуатации;

- методы и средства выполнения технических расчетов, вычислительных и графических работ;

- правила эксплуатации вычислительной техники;

- основы экономики, организации труда и производства;

- основы трудового законодательства;

- правила и нормы охраны труда.

1.5. Старший лаборант-исследователь руководствуется в своей работе Уставом ИПФ РАН, Положением об отделе, настоящей должностной инструкцией.

1.6. Старший лаборант-исследователь подчиняется непосредственно заведующему отделом/лабораторией/сектором.

В РАЗДЕЛЫ II и III МОЖНО ВНОСИТЬ ИЗМЕНЕНИЯ

**II. Должностные обязанности**

2. Старший лаборант-исследователь:

- выполняет лабораторные испытания, измерения и другие виды работ при проведении исследований и разработок под руководством ответственного исполнителя темы исследований;

- принимает участие в сборе и обработке материалов в процессе исследований в соответствии с утвержденной программой работы;

- следит за исправным состоянием лабораторного оборудования, осуществляет его наладку;

- подготавливает оборудование к проведению экспериментов, осуществляет его проверку и простую регулировку согласно разработанным инструкциям и другой технической документации;

- участвует в выполнении экспериментов, осуществляет необходимые подготовительные и вспомогательные операции, проводит наблюдения, снимает показания приборов, ведет рабочие журналы;

- обрабатывает, систематизирует и оформляет, в соответствии с методическими материалами, результаты испытаний, измерений, ведет их учет;

- производит выборку данных из литературных источников, реферативных и информационных изданий, нормативно - технической документации в соответствии с определенным заданием;

- выполняет различные вычислительные и графические работы, связанные с проводимыми исследованиями и экспериментами;

- принимает участие в составлении и оформлении технической документации по выполненным подразделением ИПФ РАН работам;

- выполняет отдельные служебные поручения своего непосредственного руководителя;

- выполняет требования нормативных документов, регламентирующих его деятельность в соответствии с Перечнем;

- принимает участие в совершенствовании и развитии СМК ИПФ РАН.

**III. Права**

3. Старший лаборант-исследователь имеет право:

- знакомится с проектами решений руководства ИПФ РАН, касающимися его деятельности;

- вносить на рассмотрение руководства ИПФ РАН предложения по совершенствованию работы, связанной с предусмотренной настоящей должностной инструкцией обязанностями;

- сообщать непосредственному руководителю обо всех выявленных в процессе исполнения своих должностных обязанностей недостатках в деятельности подразделения, в котором он работает, и вносить предложения по их устранению;

- получать содействие от непосредственного руководителя при исполнении своих должностных обязанностей и прав.

**IV. Ответственность**

4. Старший лаборант-исследователь несет ответственность за:

- исполнение своих должностных обязанностей, предусмотренных настоящей Должностной инструкцией, согласно действующему трудовому законодательству Российской Федерации;

- правонарушения, совершенные в процессе осуществления своей деятельности, в пределах, определенных действующим административным и гражданским законодательством Российской Федерации;

- причинение материального ущерба - в пределах, определенных действующим трудовым и гражданским законодательством Российской Федерации.

 Настоящая Должностная инструкция разработана в соответствии c «Квалификационным справочником должностей руководителей, специалистов и других служащих», Положением об отделе/лаборатории №\*\*\* и стандартом организации СТО БИГЮ 021 «СМК Порядок управления трудовыми договорами, должностными инструкциями, договорами гражданско-правового характера и штатным расписанием организации».

**СОГЛАСОВАНО**:

Должность \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / ФИО /

 (подпись)

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_ г.

Заведующий отделом кадров \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / А.В. Городецкая / (подпись)

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_ г.

С Должностной инструкцией ознакомлен(а) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / ФИО /

 (подпись)

 «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_ г.