


УТВЕРЖДАЮ
и.о. заместителя директора
ФНИЦ «Кристаллография и фотоника» РАН

Алексеева О.А.


«03» 05 2017г.

Должностная инструкция
ответственного и заместителя ответственного за прибор, чистую зону (ЧЗ) Центра
коллективного пользования (ЦКП) или уникальную научную установку (УНУ)

1. Ответственные за прибор, чистую зону ЦКП или УПУ (прибор) и их заместители (Ответственные), должны быть обучены работе на приборе, знать конструкцию и технические характеристики, инструкцию по эксплуатации и технике безопасности и контролировать их соблюдение.
2. Ответственные обязаны контролировать ведение журнала текущей работы и планирования загрузки прибора: наличие записей о времени начала и окончания работы, ФИО сотрудников, исследуемых образцах, а также о неполадках, произошедших при начале, окончании или в процессе выполнения работ.
3. Ответственные обязаны сообщать руководству ЦКП в письменной форме в виде служебной записки с внесением соответствующей записи в журнал о неисправностях прибора и мерах, предпринятых для их устранения.
4. По требованию руководства ЦКП, в запрашиваемые сроки, ответственные обязаны предоставлять информацию о текущем состоянии и перспективах использования приборов.
5. Ответственные вправе давать предложения по улучшению качества работы приборов и их модернизации.
6. Ответственные обязаны участвовать в разработке нормативных документов по использованию прибора, а также разрабатывать и вносить изменения в инструкцию по технике безопасности.
7. Ответственные обязаны своевременно информировать ЦКП о необходимых комплектующих и расходных материалах для поддержания приборов ЦКП в рабочем состоянии и проведения работ по тематике ЦКП.
8. Для приборов группы А (см. приложение 1.1) - ответственные обязаны инструктировать сотрудников, имеющих опыт работы с подобным оборудованием и допускаемых к работе с ним. Инструктаж должен включать в себя особенности работы конкретного прибора и правила техники безопасности.
9. Для приборов группы Б (см. приложение 1.1) - ответственные обязаны инструктировать сотрудников, не имеющих опыта работы с подобным оборудованием и допускаемых к работе с ним, в том числе правилам техники безопасности.
10. Ответственные обязаны обеспечить наличие памяток по использованию основного прибора и вспомогательного оборудования для исследователей, включающих в себя основные действия при включении и выключении прибора и запрещенные действия при работе на нем, а также вопросников для сдачи зачета на право доступа к прибору.
11. После прохождения инструктажа, в случае необходимости (по усмотрению ответственного), ответственные обязаны принимать зачет у исследователей по использованию прибора в соответствии с разработанным вопросником в присутствии комиссии в составе ответственного, представителя ЦКП и одного или нескольких сотрудников ФНИЦ «Кристаллография и фотоника» РАН, имеющих навыки работы с подобным оборудованием.

12. По своему усмотрению ответственные должны, оформлять допуск на прибор для исследователей на срок от 6 месяцев до 1 года.
13. По истечении срока допуска, в случае необходимости, ответственные должны проводить повторную сдачу зачета для его продления.
14. Ответственные должны контролировать работу предварительную запись для работы на приборе.
15. Ключи от помещения, в котором располагается прибор ЦКП или от ЧЗ хранятся на вахте и выдаются в соответствии со списком, представленным ЦКП по предложению ответственных.
16. Сотрудники, допущенные к проведению исследований, обязаны выполнять указания ответственного, связанные с работой на приборе и обеспечение безопасных условий работы.
17. Ответственные должны контролировать возможность работы сотрудников на рентгеновском оборудовании, которая должна осуществляются в соответствии с правилами радиационной безопасности и наличием допуска к работе с источниками ионизирующего излучения (необходимо прохождение профосмотра, обучения по программе радиационной безопасности и получение соответствующего разрешения).
17. Ответственные не должны допускать к работе с прибором лиц без специальной подготовки и спецодежды (в случае необходимости) и не прошедших инструктажа по технике безопасности.
18. Ответственные за прибор и его заместители должны оказывать содействие в проведении ремонтных и профилактических работ с приборами и вспомогательным оборудованием.
19. В период отсутствия ответственного по уважительной причине, все его функции возлагается на его заместителя.

Ознакомлен и обязуюсь соблюдать

ФИО

Ответственный за

Руководитель ЦКП
ФНИЦ «Кристаллография и фотоника» РАН



Ю.В. Григорьев