



«УТВЕРЖДАЮ»

директор ИПЭЭ им. А.Н. Северцова РАН

профессор РАН С.В. Найденко

01 окт 2022 2022 г.

ПРАВИЛА

РАБОТЫ В КАБИНЕТЕ ЭЛЕКТРОННОЙ МИКРОСКОПИИ

- Работа на электронных микроскопах (ЭМ) проводится в виде сеансов. Время сеансов: с 10.30 до 13.00 и с 13.30 до 16.30. Дни проведения сеансов: среда, четверг, пятница. Пробоподготовка осуществляется в среду с 10.30 до 16.30.
- Очередность работы пользователей на ЭМ определяется записью в графике, по согласованию с персоналом кабинета. Очередность может быть изменена в связи с ремонтом ЭМ или другими обстоятельствами.
- Пользователь приходит в КЭМ с заполненной и подписанной руководителем заявкой, или с оформленным договором в случае внешних пользователей.
- При проведении ремонтных и профилактических работ сеансы на ЭМ отменяются до их окончания.
- В случае отказа от сеанса, пользователь должен заранее предупредить об этом персонал кабинета, а его сеанс может быть возобновлен при наличии возможности.
- Если пользователь заканчивает работу на ЭМ раньше установленного времени, он должен обратиться к техническому персоналу.
- При работе на ЭМ необходимо строго выполнять требования рабочих инструкций и рекомендации персонала КЭМ. Запрещается самостоятельно включать и выключать ЭМ, проводить юстировку, установку и замену объекта. При возникновении во время работы любых затруднений следует обращаться к техническому персоналу.
- Все работающие на ЭМ должны четко соблюдать график работы, бережно относиться к приборам, соблюдать чистоту и порядок. В рабочих комнатах кабинета не разрешается курить, принимать пищу, находиться в верхней одежде, грязной одежде и обуви.
- Пользователи ЭМ должны пройти инструктаж по технике безопасности в КЭМ.
- Для работы на цифровых ЭМ или на ЭМ с цифровыми приставками сотрудники должны владеть навыками обращения с ПК, знать ОС «MICROSOFT WINDOWS XP», уметь создавать рабочие папки, сохранять и переписывать файлы на внешние носители.
- Материалы для сохранения электронно-микроскопических изображений пользователь ЭМ приобретает самостоятельно, они должны быть безопасны для установки в ПК.
- Пользователь несет ответственность за сохранность используемого оборудования.

Зав. кабинетом электронной микроскопии



д.б.н. Хацаева Р.М.