

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
ИНСТИТУТ ФИЗИКИ МЕТАЛЛОВ имени М.Н. Михеева
Уральского отделения Российской академии наук

П Р И К А З

« 25 » ноября 2020 г.

№ 119

Екатеринбург

Об организации приёмки в эксплуатацию лабораторий, помещений, объектов повышенной опасности, уникального оборудования

В целях своевременного и безопасного ввода в эксплуатацию лабораторий, помещений, объектов повышенной опасности (далее объекты), уникального (дорогостоящего) оборудования (далее оборудование) и в связи с кадровыми изменениями

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Руководителям структурных подразделений с 25 ноября 2020 года перед установкой (монтажом) оборудования подавать докладную записку на имя директора с указанием основных технических характеристик устанавливаемого оборудования и требований к его установке с целью оценки возможностей его подключения к инженерным сетям.

2. Назначить комиссию по приёму в эксплуатацию вышеуказанных объектов (оборудования) в составе:

НОСОВ А.П.,	зам. директора по научной работе,	председатель;
ХАЙДАРШИН Р.Я.,	и.о. главного инженера,	зам. председателя;
АЛМАЗОВ В.Г.,	главный инженер по эксплуатации сетей и оборудования,	член комиссии;
ПЕРМЯКОВ Ю.В.,	главный энергетик,	член комиссии;
ЛОМТЕВ К.А.,	и.о. главного механика,	член комиссии;
ОВЧАРОВ А.В.,	главный технолог по кап. ремонту,	член комиссии;
ОГЛОБЛИЧЕВ В.В.,	председатель профкома,	член комиссии;
СМИРНОВА Е.С.,	руководитель отдела охраны труда и техники безопасности,	член комиссии;
МОСКВИЧЕВ А.В.,	руководитель отдела безопасности и технической защиты информации,	член комиссии;
	руководитель соответствующего подразделения,	член комиссии;
	представители соответствующих служб ФГУП «Институт реакторных материалов» (для ОП ОРАР),	члены комиссии.

3. Председателю комиссии оповещать соответствующие органы государственных надзоров с целью включения их представителей в состав комиссии в случаях, если этого требуют нормативные документы.

4. Комиссии в своей работе руководствоваться нормативными документами, требования которых относятся к устанавливаемым объектам (оборудованию).

5. Руководителю подразделения, объекты (оборудование) которого предъявляются к приёмке в эксплуатацию, составлять в двух экземплярах акты, соответствующие сложности принимаемых объектов (оборудования) (приложения 1-3). Один экземпляр акта хранить у руководителя подразделения, за которым закреплен принимаемый объект (оборудование), другой – в отделе охраны труда и техники безопасности. Акты хранить до дня списания оборудования.

6. Считать оборудование принятым в эксплуатацию со дня подписания комиссией акта формы 3, а в случаях привлечения представителей государственных надзоров – после получения от них соответствующих разрешительных документов.

7. Считать утратившим силу приказ от 31.10.2018 № 134 «Об организации приёмки в эксплуатацию лабораторий, помещений, объектов повышенной опасности, уникального оборудования».

8. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

И.о. директора института,
доктор физ.-мат. наук



А.П. Носов