



П Р И К А З

от « 09 » 09 2020 г.

г. Обнинск

№ 184

**О создании «Комплекса
протонного излучения»**

Для обеспечения выполнения условий конкурса на получение грантов Российского научного фонда по мероприятию «Проведение исследований на базе существующей научной инфраструктуры мирового уровня» Президентской программы исследовательских проектов, реализуемых ведущими учеными, в том числе молодыми учеными, а также для проведения в МРНЦ им. А.Ф. Цыба – филиале ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России (далее по тексту – Филиал) фундаментальных научных и поисковых исследований

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Создать в Экспериментальном радиологическом секторе Филиала «СР» сентября 2020 г. «Комплекс протонного излучения» (далее по тексту – КПИ МРНЦ им. А.Ф. ЦЫБА).
2. Создать КПИ МРНЦ им. А.Ф. ЦЫБА на базе действующего Комплекса протонной терапии «Прометеус».
3. Обеспечить организацию работ на КПИ МРНЦ им. А.Ф. ЦЫБА следующими научно-исследовательскими структурными подразделениями Филиала:
Отдел радиационной биофизики (заведующий Корякин С.Н.), включающий следующие лаборатории:
 - 1) Лаборатория радиационной биофизики (заведующий Корякин С.Н.);
 - 2) Лаборатория разработки и эксплуатации облучающей техники (заведующий Лычагин А.А.);
 - 3) Лаборатория медицинской радиационной физики (заведующий Соловьев А.Н.).
4. Утвердить и ввести в действие регламент оказания услуг Комплексом протонного излучения (Приложение №1 к настоящему приказу).
5. Руководство Комплексом протонного излучения оставляю за собой.
6. Возложить обязанности заместителя руководителя Комплексом протонного излучения на заведующего отделом радиационной биофизики Корякина С.Н.
7. Ознакомить всех заинтересованных лиц с настоящим приказом.
Ответственная: заведующий канцелярией Бекетова А.И.
8. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор

С.А. Иванов