



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ  
ЦЕНТРАЛЬНОЕ МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
ПО НАДЗОРУ ЗА ЯДЕРНОЙ И РАДИАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТЬЮ**

---

**ПРЕДПИСАНИЕ № 07-15/13**

г. Москва

27 мая 2015 г.

Нами:

Коробовым Владимиром Юрьевичем, начальником отдела по надзору за ЯРБ ИЯУ Центрального МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора,

Сергеевым Сергеем Борисовичем, заместителем начальника отдела по надзору за ЯРБ ИЯУ Центрального МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора

в соответствии с Распоряжением № 283 от 18.05.2015 Назарова Алексея Ивановича, и.о. руководителя Центрального межрегионального территориального управления по надзору за ядерной и радиационной безопасностью Ростехнадзора в период с 25 по 27 мая 2015 года в присутствии:

Кокурина Олега Николаевича, начальника Центральной службы радиационной безопасности (ЦСРБ) была проведена проверка федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» (НИЯУ МИФИ) в части состояния радиационной безопасности

1. В ходе осуществления проверки (инспекции) были выявлены нарушения обязательных требований, установленных Федеральными нормами и правилами в области использования атомной энергии, указанные в части 2 данного предписания.

2. На основании полномочий, установленных Положением о Центральном межрегиональном территориальном управлении по надзору за ядерной и радиационной безопасностью Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, утвержденным приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 20.12.2010 № 1126,

ПРЕДПИСЫВАЕТСЯ первому проректору НИЯУ МИФИ Нагорнову Олегу Викторовичу устранить выявленные нарушения требований к обеспечению безопасности, причины и условия, приведшие к этим нарушениям, в установленные сроки:

№ п./п	Сущность выявленных нарушений требований к обеспечению безопасности, причин и условий, приведших к этим нарушениям	Нарушение требований пунктов, статей Законодательных актов, Федеральных норм и правил, лицензий (разрешений) в области использования атомной энергии,	Содержание предписания по устранению нарушений требований к обеспечению безопасности	Срок устранения нарушений	Примечания
1	2	3	4	5	6
1	Контрольно-измерительные приборы, используемые для контроля радиационной обстановки, не прошли государственную поверку.	п.п. 5.18, 5.24 НП-038-11	Поверить приборы	26.10.2015	
2	Система радиационного контроля в ЦСРБ не функционирует (на момент проверки демонтирована в связи с проведением ремонта в корп.30).	п. 5.13 НП-038-11	Предусмотреть компенсирующие меры на время проведения ремонтных работ	26.10.2015	
3	«Инструкция по радиационной безопасности труда при проведении работ с РИ (ОРНИ, ЗРНИ) в ЦСРБ», «Инструкция по действиям персонала в аварийных ситуациях в ЦСРБ», «Инструкция по действиям персонала в аварийных ситуациях на кафедре 5» № 5-17-2014 от 05.12.2014, содержат ссылки на утратившие силу документы – НП-038-02, НП-67-05, кроме того, указаны устаревшие контактные данные оперативного дежурного Ростехнадзора.	п.5.25 НП-038-11	Устранить нарушение	26.10.2015	
4	Не представлены оформленные СЭЗ на помещения, в которых осуществляется обращение с РИ, помещения Л-105, Л-105а корп.31, помещение	п.п. 1.7, 3.4.2 ОСПОРБ-99/2010	Устранить нарушение – представить оформленные СЭЗ	26.10.2015	

	15 корп. 30.				
5	Заместитель руководителя организации (проректор), ответственный за ядерную и радиационную безопасность, начальник лаборатории ИЭПЭ не имеют разрешений Ростехнадзора на право ведения работ в области использования атомной энергии	п.9 Постановления Правительства РФ от 03.03.1997 № 240.	Устранить нарушение – оформить разрешения.	31.03.2017	

3. Причины, приведшие к нарушениям федеральных норм и правил: недостаточный административный контроль, недоукомплектованность квалифицированными кадрами ответственных подразделений, недостаточное целевое финансирование.

4. Выводы и принятые меры:

4.1. Состояние радиационной безопасности в ЦСРБ НИЯУ МИФИ, в основном, соответствует требованиям норм и правил, действующих в области использования атомной энергии.

4.2. Руководству НИЯУ МИФИ рекомендуется усилить административный контроль за выполнением требований федерального законодательства в области использования атомной энергии. С целью повышения качества работ по обеспечению радиационной безопасности, рекомендуется рассмотреть вопрос увеличения штатной численности специалистов, осуществляющих работы в рамках указанной деятельности, согласно требованиям федеральных норм и правил. Комиссия отмечает, что эксплуатирующей организации необходимо предусмотреть ежегодное целевое финансирование работ по проверке и закупке расходных материалов, контрольно-измерительных приборов.

5. Информацию об устранении выявленных нарушений в установленные настоящим предписанием сроки представить в Центральное межрегиональное территориальное управление по надзору за ядерной и радиационной безопасностью Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (отдел по надзору за ядерной и радиационной безопасностью исследовательских ядерных установок).

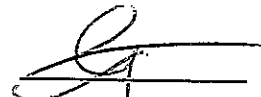
ПРЕДПИСАНИЕ выдали:

Начальник отдела  
по надзору за ЯРБ ИЯУ ЦМТУ



В. Ю. Коробов

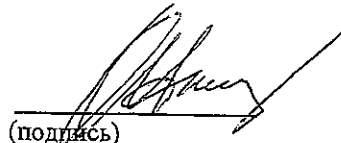
Заместитель начальника отдела  
по надзору за ЯРБ ИЯУ ЦМТУ



С. Б. Сергеев

С ПРЕДПИСАНИЕМ ознакомлен и один экземпляр предписания для исполнения получил:

Первый проректор НИЯУ МИФИ



(подпись)

О.В. Нагорнов