

ГОСУДАРСТВЕННАЯ КОРПОРАЦИЯ ПО АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ «РОСАТОМ»

РОССИЙСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЯДЕРНЫЙ ЦЕНТР
ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ ФИЗИКИ



**XIX сессия отраслевой молодежной школы-семинара
«ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ЭКОЛОГИЯ»**

по теме:


**«Контроль обеспечения безопасности на объектах ЯОК: показатели,
методы, эффективность, перспективы совершенствования
производственного и общественного контроля»**


Программа

ОСНОВАНИЕ: Положение об
отраслевой молодежной школе-
семинаре «Промышленная
безопасность и экология»,
приказ директора РФЯЦ-ВНИИЭФ
от 13.06.2019 № 195/3031-П

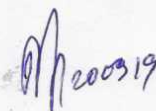
Руководитель XIX сессии,
главный инженер РФЯЦ-ВНИИЭФ

Научный руководитель XIX сессии,
главный специалист, доктор
технических наук

 И.З. Мусин

 А.Н. Гетманец

Саров 2019 г.



Основной целью школы-семинара является популяризация среди молодых работников ЯОК важнейших научно-технических достижений в обеспечении промышленной и экологической безопасности, повышение их уровня профессионализма и культуры безопасности деятельности по созданию ядерного оружия и в других аспектах использования атомной энергии.

Задачами школы-семинара являются:

- предоставление молодежи возможности непосредственного общения и дискуссий с ведущими учеными и специалистами организаций и предприятий Госкорпорации «Росатом»;
- адаптация молодых сотрудников к решению вопросов обеспечения безопасного функционирования предприятий Госкорпорации «Росатом»;
- развитие коммуникативных способностей;
- мотивация молодых работников к повышению трудовой и творческой активности в выполнении научно-технических и производственных задач;
- внедрение современных методов трансляции профессиональной компетентности, в т. числе обмена опытом, знаниями в обеспечении безопасности;
- развитие системы наставничества. Активное вовлечение опытных работников в процессы адаптации и обучения молодых работников ЯОК;
- укрепление профессиональных и деловых связей между молодыми работниками Госкорпорации «Росатом»;
- формирование образа предприятий ЯОК как привлекательного и предпочтительного работодателя для потенциальных молодых работников;
- пропаганда корпоративной культуры безопасности.

Краткие сведения о прошедших сессиях школы-семинара:

➤1 сессия	– 23–29	сентября	2001 г.	ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ», г. Саров
➤2 сессия	– 16–19	декабря	2002 г.	ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ», г. Саров
➤3 сессия	– 17–21	ноября	2003 г.	ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ», г. Саров
➤4 сессия	– 20–24	сентября	2004 г.	ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ», г. Саров
➤5 сессия	–	ноябрь	2005 г.	ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ», ФГУП «РФЯЦ-ВНИИТФ», г. Саров
➤6 сессия	– 14–17	ноября	2006 г.	ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ», г. Саров
➤7 сессия	– 30–01	октября-ноября	2007 г.	ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ», г. Саров (в рамках VI конференции «Молодежь в науке»)
➤8 сессия	– 28–30	октября	2008 г.	ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ», г. Саров (в рамках VII конференции «Молодежь в науке»)
➤9 сессия	– 10–12	ноября	2009 г.	ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ», г. Саров (в рамках VIII конференции «Молодежь в науке»)
➤10 сессия	– 26–28	октября	2010 г.	ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ» г. Саров (в рамках IX научно-технической конференции «Молодежь в науке»)
➤11 сессия	– 18–20	октября	2011 г.	ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ» г. Саров
➤12 сессия	– 16–18	октября	2012 г.	ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ» г. Саров
➤13 сессия	– 01–03	октября	2013 г.	ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ» г. Саров
➤14 сессия	– 07–09	октября	2014 г.	ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ» г. Саров
➤15 сессия	– 06–08	октября	2015 г.	ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ» г. Саров
➤16 сессия	– 27–29	сентября	2016 г.	ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ» г. Саров
➤17 сессия	– 03–05	октября	2017 г.	ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ» г. Саров
➤18 сессия	– 02–04	октября	2018 г.	ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ» г. Саров
➤19 сессия	– 01–03	октября	2019 г.	ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ» г. Саров

Руководитель сессии Главный инженер РФЯЦ-ВНИИЭФ	Мусин Игорь Зейнурович
Научный руководитель сессии Главный специалист, доктор технических наук	Гетманец Александр Никитович
Председатель оргкомитета Заместитель главного инженера РФЯЦ-ВНИИЭФ – начальник службы технической безопасности	Воеводин Андрей Валерьевич
Заместитель председателя оргкомитета Главный специалист по технической безопасности, кандидат технических наук	Загороднев Владимир Алексеевич
Члены оргкомитета	
Заместитель начальника службы технической безопасности – начальник отдела охраны труда РФЯЦ-ВНИИЭФ	Шаплин Борис Александрович
Ведущий инженер-исследователь научно- исследовательского отделения 43, кандидат философских наук	Еремин Александр Дмитриевич
Ведущий специалист по охране труда отдела охраны труда РФЯЦ-ВНИИЭФ	Шустина Лариса Александровна
Специалист по охране труда I кат. отдела охраны труда РФЯЦ-ВНИИЭФ	Бабушкина Юлия Александровна
Специалист по охране труда отдела охраны труда РФЯЦ-ВНИИЭФ	Сухова Наталья Ивановна

Место проведения XIX сессии школы-семинара «Промышленная безопасность и экология» – Дом ученых (большой зал, 1 этаж).

ПОРЯДОК РАБОТЫ:*

1 октября, вторник

1-я часть

- 09.30 – 10.00 – регистрация участников
- 10.00 – 10.30 – открытие XIX сессии
- 10.30 – 11.25 – пленарное заседание. Доклады
- 11.25 – 12.00 – фотографирование, кофе-брейк
- 12.00 – 13.00 – продолжение пленарного заседания. Доклады
- 13.00 – 14.00 – перерыв на обед

2-я часть

- 14.00 – 15.00 – доклады
- 15.00 – 15.15 – кофе-брейк
- 15.15 – 17.00 – доклады. Дискуссия

2 октября, среда

1-я часть

- 08.45 – 09.00 – регистрация участников
- 09.00 – 11.00 – доклады
- 11.00 – 11.15 – кофе-брейк
- 11.15 – 13.00 – доклады, дискуссия
- 13.00 – 14.00 – перерыв на обед

2-я часть

- 14.00 – 15.15 – доклады
- 15.15 – 15.30 – кофе-брейк
- 15.30 – 16.30 – доклады. Дискуссия
- 16.30 – 17.00 – официальный прием (фуршет)

3 октября, четверг

1-я часть

- 08.30 – 09.00 – регистрация участников
- 09.00 – 11.15 – посещение демонстрационных объектов РФЯЦ-ВНИИЭФ
- 11.15 – 11.30 – кофе-брейк
- 11.30 – 13.00 – подведение итогов работы XIX сессии школы-семинара.
Вручение документов об участии
- 13.00 – 14.00 – перерыв на обед
- 14.00 – 17.00 – экскурсия
- 18.00 – отъезд иногородних участников

*Примечание: расписание может изменяться и дополняться в ходе работы.