

**ПОЛИТИКА**  
**Федерального государственного бюджетного учреждения науки**  
**Института проблем передачи информации им. А.А. Харкевича**  
**Российской академии наук (ИППИ РАН)**  
**в области охраны труда**

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем передачи информации им. А.А. Харкевича Российской академии наук (далее — Институт) является научной организацией.

Основной целью Института является выполнение фундаментальных научных исследований и прикладных разработок в области проблем передачи, распределения, обработки информации и управления в технических и живых системах, направленных на получение новых знаний в области математических, естественных и технических наук, а также в области общественных и гуманитарных наук.

Основными направлениями научной деятельности Института является выполнение фундаментальных, поисковых и прикладных научных исследований и разработок по следующим направлениям:

- теория и практика информационно-коммуникационных систем;
- теории информации, кодирования и управления;
- многокомпонентные случайные системы, теория и моделирование;
- фундаментальные физические основы передачи информации;
- информационные процессы в живых системах и биоинформатика;
- компьютерная лингвистика и моделирование естественного языка.

Объединив ученых, работающих в различных областях знаний, Институт проводит фундаментальные и прикладные исследования практически по всем направлениям, связанным с проблемами передачи информации в технических, социальных и живых системах. Это позволяет Институту вести мультидисциплинарные исследования, соединяя знания и опыт математиков, биологов и лингвистов.

Политика Института в области охраны труда разработана в соответствии с основными направлениями государственной политики в области охраны труда, требованиями статьи 212 Трудового кодекса и Межгосударственным стандартом ГОСТ 12.0.230-2007 «Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда. Общие требования».

Во всех сферах деятельности Института наши приоритеты — обеспечение безопасных условий труда работников и обучающихся, включая обеспечение требований экологической, промышленной и пожарной безопасности.

Руководство Института понимает характер и масштабы рисков,

связанных с деятельностью Института, осознает свою ответственность за обеспечение безопасности производственных и учебных процессов, условий труда, защиту здоровья работников и обучающихся.

**Основными принципами обеспечения безопасности  
в области охраны труда являются:**

- признание и обеспечение приоритета сохранения жизни и здоровья работников в процессе их трудовой деятельности;
- реализация последовательных и непрерывных мер (мероприятий) по предупреждению происшествий, производственного травматизма и профессиональных заболеваний, в том числе посредством управления профессиональными рисками;
- постоянное совершенствование деятельности и повышение компетентности работников в области охраны труда;
- планирование, финансирование и проведение мероприятий, направленных на снижение производственного травматизма и профессиональных заболеваний;
- распространение передового опыта работы по улучшению условий труда.

**Цели реализации основных принципов безопасности  
в области охраны труда:**

- создание условий для исключения производственного травматизма и профессиональной заболеваемости по причинам организационного и технологического характера;
- минимизация рисков и предотвращение угрозы возникновения производственного травматизма и профессиональных заболеваний работников;
- совершенствование систем контроля состояния охраны труда на рабочих местах;
- совершенствование системы управления охраной труда (далее – СУОТ) за счёт своевременной разработки и актуализации документов и регламентов в области охраны труда, чёткого разграничения прав, обязанностей и ответственности работников за соблюдение требований по охране труда;
- повышение культуры безопасности на производстве, профессионального уровня работников в области охраны труда.

**Для достижения поставленных целей и реализации основных принципов деятельности в области охраны труда ИППИ РАН принимает на себя следующие обязательства:**

- обеспечение охраны труда и безопасных условий труда для работников и обучающихся;
- выполнение и соблюдение требований действующих нормативных правовых актов Российской Федерации в сфере охраны труда, международных, межгосударственных и национальных стандартов и

рекомендаций, программ по охране труда, нормативных правовых актов Минобрнауки России и других требований, которые Институт обязался выполнять;

- обеспечение эффективного функционирования периодический анализ и постоянное совершенствование СУОТ;
- профилактика несчастных случаев и профессиональных заболеваний работников;
- управление профессиональными рисками для предотвращения и предупреждения травматизма и случаев ухудшения состояния здоровья работников;
- постоянное повышение компетенции работников в области охраны труда;
- соответствие условий труда на рабочих местах требованиям охраны труда;
- реализация мероприятий по улучшению условий труда, включая ликвидацию или снижение уровней профессиональных рисков или недопущение повышения их уровней;
- разработка мер, обеспечивающих постоянную готовность к локализации (минимизации) и ликвидации последствий реализации профессиональных рисков;
- привлечение работников и их представителей к активному участию в деятельности по обеспечению требований производственной безопасности, созданию здоровых и безопасных условий труда;
- прогнозирование необходимых организационных, финансовых, человеческих и материально-технических ресурсов для реализации настоящей Политики;
- обеспечение внедрения научных разработок, технологий и методов в области охраны труда;
- обеспечение взаимодействия по вопросам управления охраной труда с федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации и общественными организациями;
- информирование работников Института о состоянии в области охраны труда;
- применение всего комплекса превентивных мер по исключению возможности возникновения опасных ситуаций и несчастных случаев на производстве.