

Соглашение
 между
 Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному
 надзору (Российская Федерация)
 и
 Управлением по техническому надзору (Республика Польша)
 о сотрудничестве в области надзора за обеспечением
 промышленной безопасности

Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору (Российская Федерация) и Управление по техническому надзору (Республика Польша), именуемые в дальнейшем Сторонами,

руководствуясь Соглашением между Правительством Российской Федерации и Правительством Республики Польша об экономическом сотрудничестве, подписанным в Варшаве 2 ноября 2004 года,

отмечая межгосударственный характер проблем обеспечения промышленной безопасности и важность их решения,

принимая во внимание положения Конвенции о трансграничном воздействии промышленных аварий, подписанной в Хельсинки 17 марта 1992 года,

согласились о нижеследующем:

Статья 1

Стороны сотрудничают в целях обеспечения промышленной безопасности в области общепромышленного и энергетического надзора, надзора в сфере машиностроения, надзора за объектами котлонадзора и подъемными сооружениями, а также в области анализа рисков при эксплуатации промышленного оборудования.

Статья 2

Сотрудничество между Сторонами осуществляется по следующим направлениям:

1. В области общепромышленного надзора:

а) двусторонние консультации по выработке предложений в целях гармонизации с требованиями ЕС нормативных документов, действующих в области промышленной безопасности производственных объектов, применительно к объектам химического комплекса и объектам хранения и транспортирования токсичных, высокотоксичных, агрессивных и других особо опасных взрывопожароопасных веществ;

б) обмен информацией по организации и осуществлению контроля и надзора на объектах хранения и транспортирования токсичных, высокотоксичных, агрессивных и других особо опасных веществ, на объектах химического комплекса и на объектах трансграничных магистральных трубопроводов;

в) обмен опытом по комплексному диагностированию и экспертизе состояния технологического оборудования, применяемого на опасных производственных объектах, а также в области разработки требований нормативных документов по продлению сроков безопасной эксплуатации технических устройств;

г) обмен информацией о порядке и процедуре выдачи разрешительных документов и о нормативно-технических документах, действующих в области промышленной безопасности производственных объектов;

д) обмен мнениями на тему сопоставимости систем оценки технического оборудования, производимого в Российской Федерации, Республике Польша и Европейском Союзе, и систем выдачи разрешений на использование технического оборудования.

2. В области энергетического надзора:

а) обмен опытом по осуществлению контроля и надзора за соблюдением требований безопасности при производстве, передаче, распределении и потреблении электрической и тепловой энергии;

б) обмен опытом по осуществлению разрешительной деятельности в сфере эксплуатации поднадзорных гидротехнических сооружений и

энергоустановок на объектах промышленности, энергетики и водохозяйственного комплекса;

в) обмен опытом по проведению государственной экспертизы декларации безопасности гидротехнических сооружений на объектах промышленности, энергетики и водохозяйственного комплекса;

г) обмен опытом по осуществлению контроля и надзора за соблюдением требований в области энергетической эффективности и энергосбережения.

3. В области надзора в сфере машиностроения, надзора за объектами котлонадзора и подъемными сооружениями:

а) обмен опытом по осуществлению контроля и надзора за организациями, осуществляющими монтаж (строительство), техническое обслуживание, ремонт и эксплуатацию объектов котлонадзора и подъемных сооружений;

б) обмен опытом по осуществлению контроля и надзора за организациями-изготовителями оборудования для объектов котлонадзора и подъемных сооружений;

в) обмен опытом по комплексному диагностированию и экспертизе состояния технологического оборудования, применяемого на объектах котлонадзора и подъемных сооружениях, а также в области разработки требований нормативных документов по продлению сроков безопасной эксплуатации технических устройств;

г) обмен информацией о порядке и процедуре выдачи разрешительных документов и о нормативно-технических документах, действующих в области промышленной безопасности объектов котлонадзора и подъемных сооружений;

д) обмен мнениями на тему сопоставимости систем оценки технического оборудования, производимого в Российской Федерации, Республике Польша и Европейском Союзе, и систем выдачи разрешений на использование технического оборудования.

4. В области анализа рисков:

обмен опытом в сфере оценки уровня рисков на промышленных предприятиях, а также в области продления сроков безопасного использования промышленного оборудования на основе внедрения методов диагностики и процедур инспекций, основанных на анализе рисков.

Статья 3

В целях реализации направлений сотрудничества, указанных в статье 2 настоящего Соглашения, Стороны используют следующие формы сотрудничества, которые уточняются и согласовываются между ними в каждом конкретном случае:

- а) рабочие встречи для совместной разработки и согласования программ и годовых планов развития сотрудничества;
- б) консультации по критериям обеспечения промышленной безопасности в рамках национального законодательства, соотнесение их с международными нормами и стандартами;
- в) организация конференций, семинаров, круглых столов и рабочих совещаний по направлениям сотрудничества;
- г) другие формы сотрудничества, принятые по взаимному согласию Сторон.

Статья 4

Для реализации направлений сотрудничества, указанных в статье 2 настоящего Соглашения, Стороны:

- а) создают рабочие группы для решения отдельных вопросов сотрудничества Сторон;
- б) выступают с предложениями в области проведения исследований и разработок в целях предотвращения промышленных аварий и обеспечения промышленной безопасности на производственных объектах.

Статья 5

1. Стороны сохраняют конфиденциальность информации, полученной от другой Стороны в ходе реализации настоящего Соглашения.

2. Информация, полученная в результате сотрудничества, проводимого в рамках настоящего Соглашения, за исключением информации, не подлежащей разглашению в соответствии с законодательством государств Сторон, публикуется в открытой печати и используется третьими сторонами, если другого решения по этому вопросу не принято в письменном виде.

Статья 6

1. Стороны осуществляют сотрудничество в рамках настоящего Соглашения в соответствии с законодательством государств Сторон.

2. Совместная работа осуществляется на основе ежегодного плана сотрудничества, утверждаемого Сторонами.

3. Для координации совместной деятельности по реализации направлений сотрудничества, указанных в статье 2 настоящего Соглашения, Стороны учреждают совместную Рабочую группу, определяют ее состав, функции и порядок работы.

Статья 7

1. Споры, возникающие относительно толкования и применения положений настоящего Соглашения, решаются путем переговоров между Сторонами.

2. Настоящее Соглашение не затрагивает прав и обязательств Сторон, вытекающих из других международных договоров, участниками которых являются Российская Федерация и Республика Польша.

Статья 8

По согласию Сторон в настоящее Соглашение могут вноситься изменения, которые оформляются отдельными протоколами.

Статья 9

1. Настоящее Соглашение вступает в силу с даты его подписания Сторонами, действует в течение трех лет и автоматически продлевается на последующие трехлетние периоды, если ни одна из Сторон не сделает письменного заявления о своем намерении прекратить его действие не позднее чем за шесть месяцев до окончания очередного периода его действия.

2. Прекращение действия настоящего Соглашения не затрагивает осуществляемую в соответствии с ним деятельность, не завершенную до прекращения его действия, если Стороны не договорятся об ином.

Совершено в Москве «10» ноября 2011 года в двух экземплярах, каждый на русском и польском языках, причем оба текста имеют одинаковую силу.

За Федеральную службу по
экологическому, технологическому
и атомному надзору
(Российская Федерация)



За Управление по техническому
надзору
(Республика Польша)

