

УТАО ФСИН России совместно с ФКОУ ДПО Кировский ИПКР ФСИН России 20 мая 2014 года проведен в режиме видеоконференции круглый стол по вопросам внесения изменений в ряд законодательных и нормативно-правовых актов Российской Федерации, регламентирующих требования в области промышленной безопасности, и обеспечения требований промышленной безопасности в подразделениях УИС, участие в котором приняли профессорско-преподавательский состав ФКОУ ДПО Кировский ИПКР ФСИН России и слушатели курса повышения квалификации «ИТР, ответственные за безопасную эксплуатацию и исправное содержание опасных производственных объектов ГУФСИН, УФСИН, ОФСИН» из 25 территориальных органов УИС.

На круглом столе были заслушаны и обсуждены доклады слушателей. Наибольшему обсуждению подлежали вопросы, касающиеся проведенных изменений нормативно-правовой базы в области промышленной безопасности применительно к учреждениям уголовно-исполнительной системы.

В ходе дискуссии были сформулированы основные выводы и предложения, решение которых улучшит состояние промышленной безопасности в территориальных органах ФСИН России.







ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ИСПОЛНЕНИЯ НАКАЗАНИЙ

ПРОГРАММА

КРУГЛОГО СТОЛА

**ОБЕСПЕЧЕНИЕ ТРЕБОВАНИЙ ПРОМЫШЛЕННОЙ
БЕЗОПАСНОСТИ В ПОДРАЗДЕЛЕНИЯХ
УГОЛОВНО-ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ
РОССИИ. ИЗМЕНЕНИЯ В ПРАВОВОМ
РЕГУЛИРОВАНИИ
И АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ**

(20 мая 2014 года)

Москва - Киров, 2014

ПРОГРАММА

круглого стола

«Обеспечение требований промышленной безопасности в подразделениях уголовно-исполнительной системы России. Изменения в правовом регулировании и актуальные вопросы»

I. Общие положения

Время проведения: 20 мая 2014 года, начало работы 10 ч. 00 мин.

Место проведения: г. Москва, ул. Житная, 14, каб. 302.

ФКОУ ДПО Кировский институт повышения квалификации работников ФСИН России; г. Киров, ул. Ленина, 179-В, ауд. 25.

Цели проведения круглого стола:

- обсуждение круга вопросов, связанных с обеспечением требований промышленной безопасности в подразделениях уголовно-исполнительной системы России;
- анализ изменений законодательства в области промышленной безопасности с учетом особенностей УИС;
- распространение передового опыта работы в области промышленной безопасности в профессиональную деятельность сотрудников ФСИН России;
- повышение эффективности учебного процесса слушателей сборов повышения квалификации.

Участники круглого стола:

- главный специалист инспекции технического надзора УТАО ФСИН России подполковник внутренней службы Доценко Александр Олегович
- начальник ООТН ФКУ ЦНТЛ ФСИН России капитан внутренней службы Тогушаков Вячеслав Владимирович;
- главный специалист ООТН ФКУ ЦНТЛ ФСИН России майор внутренней службы Корнеева Людмила Борисовна;
- начальник ФКОУ ДПО Кировский ИПКР ФСИН России полковник внутренней службы Понкратов Василий Александрович;
- заместитель начальника ФКОУ ДПО Кировский ИПКР ФСИН России по учебной и научной работе полковник внутренней службы Якимов Александр Сергеевич;
- начальник кафедры инженерно-технического обеспечения деятельности уголовно-исполнительной системы ФКОУ ДПО Кировский ИПКР ФСИН России подполковник внутренней службы Рудаков Леонид Викторович;
- начальник КИТН УФСИИ России по Кировской области капитан внутренней службы Калинин Тимофей Владиславович;
- профессорско-преподавательский состав кафедры инженерно-технического обеспечения деятельности уголовно-исполнительной системы ФКОУ ДПО Кировский ИПКР ФСИН России;

- слушатели группы повышения квалификации категории «ИТР, ответственные за безопасную эксплуатацию и исправное содержание опасных производственных объектов ГУФСИН, УФСИН, ОФСИН».

Вопросы, выносимые на обсуждение:

1. Сравнительный анализ требований в области промышленной безопасности подъемных сооружений установленных «Правилами безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения», (Приказ Ростехнадзора от 12.11.2013 N 533) и «Правилами устройства и безопасной эксплуатации грузоподъемных кранов» (ПБ-10-382-00).
2. Основные требования Технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013) применительно к учреждениям и органам уголовно-исполнительной системы.
3. Порядок страхования гражданской ответственности подразделений уголовно-исполнительной системы, эксплуатирующих опасные производственные объекты, за причинение вреда жизни, здоровью, имуществу третьих лиц, окружающей среде в результате аварии или инцидента на опасном производственном объекте.
4. Обзор основных нарушений, ведущих к запрету подъемных сооружений и оборудования, работающего под давлением, в органах и учреждениях уголовно-исполнительной системы.
5. Порядок привлечения юридических и должностных лиц уголовно-исполнительной системы к административной ответственности за нарушения требований промышленной безопасности.
6. Экспертиза промышленной безопасности технических устройств в учреждениях ФСИН России.
7. Разработка мероприятий по предупреждению и снижению аварийности и травматизма при эксплуатации подъемных сооружений и оборудования, работающего под давлением в органах и учреждениях уголовно-исполнительной системы.

Регламент выступлений:	доклады – до 15 минут
	обсуждения – до 10 минут
	общее время работы – 3 часов

II. Регламент работы круглого стола

10.00 –10.20 **Открытие круглого стола**

Понкратов Василий Александрович, начальник ФКОУ ДПО Кировский ИПКР ФСИН России полковник внутренней службы;

Якимов Александр Сергеевич, заместитель начальника ФКОУ ДПО Кировский ИПКР ФСИН России по учебной и научной работы полковник внутренней службы;

Доценко Александр Олегович, главный специалист инспекции технического надзора УТАО ФСИН России подполковник внутренней службы;

Тогуцаков Вячеслав Владимирович, начальник ООТН ФКУ ЦНТЛ ФСИН России капитан внутренней службы;

Корнеева Людмила Борисовна, главный специалист ООТН ФКУ ЦНТЛ ФСИН России майор внутренней службы

10.20 – 12.30 Доклады (выступления) участников

«Сравнительный анализ требований в области промышленной безопасности подъемных сооружений установленных «Правилами безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения», (Приказ Ростехнадзора от 12.11.2013 N 533) и «Правилами устройства и безопасной эксплуатации грузоподъемных кранов» (ПБ-10-382-00)»

«Основные требования Технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013) применительно к учреждениям и органам уголовно-исполнительной системы»

«Порядок страхования гражданской ответственности подразделений уголовно-исполнительной системы, эксплуатирующих опасные производственные объекты, за причинение вреда жизни, здоровью, имуществу третьих лиц, окружающей среде в результате аварии или инцидента на опасном производственном объекте»

«Обзор основных нарушений, ведущих к запрету подъемных сооружений и оборудования, работающего под давлением, в органах и учреждениях уголовно-исполнительной системы»

«Порядок привлечения юридических и должностных лиц уголовно-исполнительной системы к административной ответственности за нарушения требований промышленной безопасности»

«Экспертиза промышленной безопасности технических устройств в учреждениях УФСИН России по Орловской области»

«Разработка мероприятий по предупреждению и снижению аварийности и травматизма при эксплуатации подъемных сооружений и оборудования, работающего под давлением, в органах и учреждениях уголовно-исполнительной системы»

13.00 – Подведение итогов круглого стола