



ВСЕРОССИЙСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
руководителей АСС и АСФ по ликвидации аварий
на химически опасных и взрывопожароопасных объектах

**БЕЗОПАСНОЕ
ДЫХАНИЕ**

2025

ЗА КАЖДЫМ
СПОКОЙНЫМ ВДОХОМ —
ЧЬЯ-ТО ГОТОВНОСТЬ
РИСКОВАТЬ СОБОЙ

ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

ВСЕРОССИЙСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ «БЕЗОПАСНОЕ ДЫХАНИЕ — 2025»

для руководителей АСС и АСФ по ликвидации аварий
на химически опасных и взрывопожароопасных объектах

29.09–01.10.2025

ТЕМА ДОКЛАДА

ДОКЛАДЧИК

1 НОРМАТИВНАЯ БАЗА, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ АСС, АСФ (ПОСЛЕДНИЕ ИЗМЕНЕНИЯ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ)

Система стандартов безопасности труда.
Газоспасательные работы.
Общие требования.

Цирин И. В.

председатель Технического комитета
по стандартизации 251
«Безопасность труда»

2 ВОПРОСЫ ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЯ АТТЕСТАЦИИ АСС, АСФ, СПАСАТЕЛЕЙ И ГРАЖДАН, ПРИОБРЕТАЮЩИХ СТАТУС СПАСАТЕЛЯ

Перспектива сохранения
системы аттестации АСС, АСФ и спасателей
в федеральных органах исполнительной власти.

**Представитель Департамента спасательных
формирований МЧС России**
(кандидатура докладчика на согласовании)

Создание и аттестация АСФ:
от определения структуры и численности
до обеспечения оперативной готовности.

Богач В. В.

директор Приокского филиала
НО Ассоциации «Ростехэкспертиза»

3 ОПЫТ ЗАЩИТЫ ОБЪЕКТОВ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ОТ ТЕРРОРИСТИЧЕСКИХ УГРОЗ СОВРЕМЕННОГО ПЕРИОДА

Опыт ликвидации последствий атак БПЛА
на промышленные объекты.

Андрианов С. Н.

заместитель председателя ОАК 5/6
Минпромторга России

Возможные мероприятия
по снижению ущерба последствий атак БПЛА
на промышленные объекты.

Родионов М. Г.

руководитель Учебного отдела
АНО ДПО «УКЦАСФ им. В. В. Никулина»

Некоторые результаты тушения пожаров нефти
и нефтепродуктов в резервуарах
и резервуарных парках на территориях
субъектов Российской Федерации
после террористических атак.

Представитель Академии ГПС МЧС России
(кандидатура докладчика на согласовании)

ТЕМА ДОКЛАДА

ДОКЛАДЧИК

3 ОПЫТ ЗАЩИТЫ ОБЪЕКТОВ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ОТ ТЕРРОРИСТИЧЕСКИХ УГРОЗ СОВРЕМЕННОГО ПЕРИОДА (ПРОДОЛЖЕНИЕ)

Предотвращение и ликвидация возгораний и последствий взрывов при технологических авариях на взрывопожароопасных производственных объектах в условиях современных рисков с использованием инновационных робототехнических средств и технологий противопожарной и противоаварийной защиты.

Немчинов С. Г.
член Правительственной комиссии РФ по вопросам развития малого и среднего предпринимательства
Харевский В. А.
главный эксперт по пожарной безопасности АЭС

Новые требования к защите опасных производственных объектов от БПЛА.

Представители Минстроя России, Минпромторга России
(кандидатура докладчика на согласовании)

Техническое расследование причин аварии на ОПО.

Представитель Приокского управления Ростехнадзора
(кандидатура докладчика на согласовании)

Обеспечение безопасности производственного процесса на ОПО металлургической отрасли.

Руководитель Дирекции по ОТ и ПБ
(кандидатура докладчика на согласовании)

4 ПРАКТИЧЕСКИЙ ОПЫТ И СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ПРОВЕДЕНИЯ АВАРИЙНО-СПАСАТЕЛЬНЫХ РАБОТ

Организация и проведение комплексных учений по ЛРН.

Семенов А. М.
командир ПАСФ ООО «Регионспас»

Анализ технических средств для постановки водяных завес при ликвидации химических аварий.

Варин Р. В.
главный специалист по пожаротушению отдела АСФ АО «ЦАСФ»

Контроль за организацией и проведением газоопасных работ.

Будкевич Н. А.
командир ПАСФ Череповецкого филиала АО «Агрохимбезопасность»

Разработка документов по службе газоспасательного отряда.

Пекин А. Н.
заместитель командира отряда АО «ЦАСФ» - «НАСС»

Аварийно-газоспасательная служба предприятия с функциями аварийно-газоспасательных работ и тушением пожаров, взаимозаменяемость.

Токарь П. П.
командир отряда АГСС АО «Волжский оргсинтез»

Практический опыт СКТБ ПР по созданию роботизированных комплексов специального назначения.

Батанов А. Ф.
начальник — главный конструктор СКТБ ПР
Лаверычев И. Г.
заместитель генерального директора РКС

ТЕМА ДОКЛАДА

ДОКЛАДЧИК

5 ОКАЗАНИЕ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ПОСТРАДАВШИМ
В РЕЗУЛЬТАТЕ ТЕХНОГЕННЫХ АВАРИЙ

Правовые особенности оказания первой помощи спасателями: реалии и перспективы.

Закурдаева А. Ю.

первый заместитель председателя Российского общества первой помощи, секретарь профильной комиссии Минздрава России по направлению «Первая помощь», канд. юрид. наук

Первая помощь пострадавшим в чрезвычайных ситуациях: возможные пути совершенствования.

Колодкин А. А.

заместитель директора по медицинской части ФЦМК ФГБУ «НМХЦ им. Н. И. Пирогова» Минздрава России, главный внештатный специалист по первой помощи Минздрава России в Южном федеральном округе, канд. мед. наук.

Актуализированный алгоритм оказания первой помощи при химической травме.

Колмыков А. М.

первый заместитель директора АНО ДПО «УКЦАСФ им. В. В. Никулина», спасатель международного класса

Вопросы предотвращения химической угрозы для мирного населения и оказание первой помощи при подобном воздействии.

Представитель ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С. М. Кирова»

(кандидатура докладчика на согласовании)

Трансформация оказания первой помощи спасателями через призму тактической медицины при современных угрозах мирному населению в условиях проксивойны.

Катулин А. Н.

руководитель Учебного центра тактической медицины, канд. мед. наук

Применение автоматического наружного дефибриллятора для оказания первой помощи в общественных местах.

Каргин Д.

ООО «Медплант»

МАСТЕР-КЛАСС

Роль спасателей и пожарных в популяризации первой помощи. Опыт ведения социального проекта.

Клюева Е. А.

исполнительный директор ООО «Медтехника СПб»

6 ОБУЧЕНИЕ ЛИЧНОГО СОСТАВА АСС, АСФ

Практическая и теоретическая подготовка пожарно-спасательных подразделений. Пожарная разведка. Практика, выводы, будущее.

Серегин М. В.

эксперт в области пожарной разведки, соавтор учебника «Пожарно-спасательная подготовка. Часть 1: практическое руководство»

Инновационный подход в подготовке личного состава АСС к ликвидации ЧС и аварий на территории АО «Архангельский ЦБК».

Шереметьев С. Н.

начальник службы ПБ АО «Архангельский ЦБК»

Перспективы реализации учебных программ по подготовке спасателей на период 2026–2029 гг.

Левенчик С. С.

директор АНО ДПО «УКЦАСФ им. В. В. Никулина»

ТЕМА ДОКЛАДА

ДОКЛАДЧИК

**7 ПЕРСПЕКТИВНЫЕ РАЗРАБОТКИ И СОВРЕМЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ
АВАРИЙНО-СПАСАТЕЛЬНОГО ОСНАЩЕНИЯ И ОБОРУДОВАНИЯ**

Номенклатура оснащения объектов АСС и АСФ
для проведения поисково-спасательных работ.

Захаров А. А.
заместитель начальника отдела АСР
АО «ЦАСФ»

СИЗ от падения с высоты.

Представитель ООО «Венто-2М»
(кандидатура докладчика на согласовании)

Специализированная техника ГАЗ
для аварийно-спасательных формирований.

Сафронов К.
генеральный директор ООО «ГК «ВИСТА»

Миракс СТ-инструмент индивидуальной защиты
спасателей: эффективность и практика применения.

Билоус П. П.
ООО «МИРАКС»

**8 ДЕМОНСТРАЦИОННЫЕ УЧЕНИЯ ПО ТЕМЕ:
ПРОВЕДЕНИЕ АВАРИЙНО-СПАСАТЕЛЬНЫХ РАБОТ
НА ОПАСНОМ ПРОИЗВОДСТВЕННОМ ОБЪЕКТЕ
С ПРИМЕНЕНИЕМ СОВРЕМЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ**

**9 КРУГЛЫЙ СТОЛ ПО ВОПРОСУ:
ПЕРЕХОД НА СИСТЕМУ ЛИЦЕНЗИРОВАНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АСС (АСФ)
НА ВИДЫ АВАРИЙНО-СПАСАТЕЛЬНЫХ РАБОТ**

Примут участие представители Государственной Думы РФ, МЧС России, РСПП

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ
У ВАС ЕСТЬ ЗАМЕЧАТЕЛЬНАЯ ВОЗМОЖНОСТЬ
НАПРАВИТЬ СВОИ ПРЕДЛОЖЕНИЯ
ПО ФОРМИРОВАНИЮ ПРОГРАММЫ КОНФЕРЕНЦИИ.

СВОИ ВОПРОСЫ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПРОСИМ ОСТАВЛЯТЬ ПО АДРЕСУ:
secretariat@uk-cert.ru

