

Main Hall

Lecture Hall

Education Hall

Demo Arena

Experience Hall

10.00 – 12.00 ОТКРЫТИЕ ФОРУМА. ПЛЕНАРНАЯ СЕССИЯ «РИСКАМНЕТ 360».

12.00 – 12.30 СКОРОСТНОЙ НЕТВОРКИНГ

12.30 – 14.00

ЛЕКТОРИЙ

Стратегия профилактики на предприятии. Создание концепции культуры здоровья. Wellbeing: продукты, которые работают.

12.30 – 14.00

ЛЕКТОРИЙ

«Зелёные» технологии - основа будущего.

12.30 – 14.00

КЕЙСЫ

Тренды в сфере автоматизации контроля безопасности в промышленности.

12.30 – 14.00

КЕЙСЫ

Искусственный интеллект и Big Data для прогнозирования несчастных случаев на производстве.

12.30 – 14.00

МАСТЕР-КЛАСС

Развитие культуры безопасности: лидерство и вовлеченность.

14.00 – 14.30 КОФЕ-БРЕЙК

14.30 – 16.00

ПАНЕЛЬНАЯ ДИСКУССИЯ

Выполнение законодательных требований в рамках цифровой трансформации. Управления охраной труда в условиях цифровой экономики.

14.30 – 16.00

ДЕМО-СЕССИЯ

SMART-технологии в области промышленной медицины и охраны труда.

14.30 – 16.00

МАСТЕР-КЛАСС

Обращение с ТКО и опасными отходами I - III класса: организация системы обращения с отходами на предприятии и в офисе.

14.30 – 16.00

ДЕМО-СЕССИЯ

Передовые и эффективные СИЗы.

14.30 – 16.00

ПАНЕЛЬНАЯ ДИСКУССИЯ

«Золотое правило»: вызовы и проблемы обеспечения промышленной безопасности.

16.00 – 16.30 ПЕРЕРЫВ

16.30 – 18.00

ПАНЕЛЬНАЯ ДИСКУССИЯ

«Регуляторная гильотина»: основные тенденции законодательства по охране труда.

16.30 – 18.00

ЛЕКТОРИЙ

Как сформировать осознанное отношение к безопасности у работников: лайфхаки от экспертов.

16.30 – 18.00

КОМНАТА РЕШЕНИЙ

Синдром эмоционального выгорания: способы вовремя распознать, предупредить и предотвратить его.

16.30 – 18.00

ПЕЧА-КУЧА

Интернет вещей (IoT) в промышленной безопасности.

16.30 – 18.00

ПАНЕЛЬНАЯ ДИСКУССИЯ

Тенденции ведения устойчивого бизнеса в России: экологическая безопасность в системе стратегического планирования компании.

18.00 – 19.00 ВЕЧЕРНИЙ КОКТЕЙЛЬ

Main Hall	Lecture Hall	Education Hall	Demo Arena	Experience Hall
<p>10.00 – 11.30 ПАНЕЛЬНАЯ ДИСКУССИЯ</p> <p>Концепция Vision Zero: цель или реальность?</p>	<p>10.00 – 11.30 ПАНЕЛЬНАЯ ДИСКУССИЯ</p> <p>Безопасность дорожного движения от А до Я.</p>	<p>10.00 – 11.30 ПАНЕЛЬНАЯ ДИСКУССИЯ</p> <p>Актуальные требования законодательства в сфере охраны атмосферного воздуха и производственного экологического контроля.</p>	<p>10.00 – 11.30 ПЕЧА-КУЧА</p> <p>Реализация проектов на основе Индустрии 4.0, ведущих к снижению рисков на производстве. Цифровые технологии как инструмент развития компетенций работников.</p>	<p>10.00 – 11.30 КЕЙСЫ</p> <p>Культура безопасности и здоровья в ритейле.</p>
11.30 – 12.00 ПЕРЕРЫВ				
<p>12.00 – 13.30 КЕЙСЫ</p> <p>Zero Waste: можно ли сделать производство в России безотходным? Опыт компаний.</p>	<p>12.00 – 13.30 ДЕБАТЫ</p> <p>Психолог как часть команды. Что выгоднее: тренинги или человек в штате? Инструменты для работы над ментальным здоровьем сотрудника.</p>	<p>12.00 – 13.30 ВОРКШОП</p> <p>Эмоциональный интеллект. Мотивация работников на безопасный труд.</p>	<p>12.00 – 13.30 ДЕМО-СЕССИЯ</p> <p>Применение беспилотных летательных аппаратов для обеспечения безопасности на объектах.</p>	<p>12.00 – 13.30</p> <p>ЗАКРЫТОЕ МЕРОПРИЯТИЕ</p>
13.30 – 14.00 КОФЕ-БРЕЙК				
<p>14.00 – 15.30 ПАНЕЛЬНАЯ ДИСКУССИЯ</p> <p>Экономика охраны труда - какое влияние безопасность оказывает на бизнес?</p>	<p>14.00 – 15.30 ПАНЕЛЬНАЯ ДИСКУССИЯ</p> <p>Как политика инклюзивности и многообразия меняет бизнес.</p>	<p>14.00 – 15.30 ДЕЛОВАЯ ИГРА</p> <p>Промышленный эколог.</p>	<p>14.00 – 15.30</p> <p>ЗАКРЫТОЕ МЕРОПРИЯТИЕ</p>	<p>14.00 – 15.30 КЕЙСЫ</p> <p>Эргономика рабочего пространства.</p>
15.30 – 16.00 КОФЕ-БРЕЙК				
<p>16.00 – 17.30 ПАНЕЛЬНАЯ ДИСКУССИЯ</p> <p>Нарушения в охране труда: штрафы от ГИТ, судебная практика, проведения расследования несчастных случаев на производстве.</p>	<p>16.00 – 17.30 ПАНЕЛЬНАЯ ДИСКУССИЯ</p> <p>«Старение» рабочей силы. На пути к цели 80+.</p>	<p>16.00 – 17.30 ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЕ КАФЕ</p> <p>Поведенческая безопасность. Практические инструменты и результаты.</p>	<p>16.00 – 17.30 ДЕМО-СЕССИЯ</p> <p>Использование VR/AR в области охраны труда: состояние рынка технологий, иммерсивные методы обучения персонала, способы работы с людьми после травм.</p>	<p>16.00 – 17.30 МАСТЕР-КЛАСС</p> <p>Эффективная система оценки рисков.</p>