

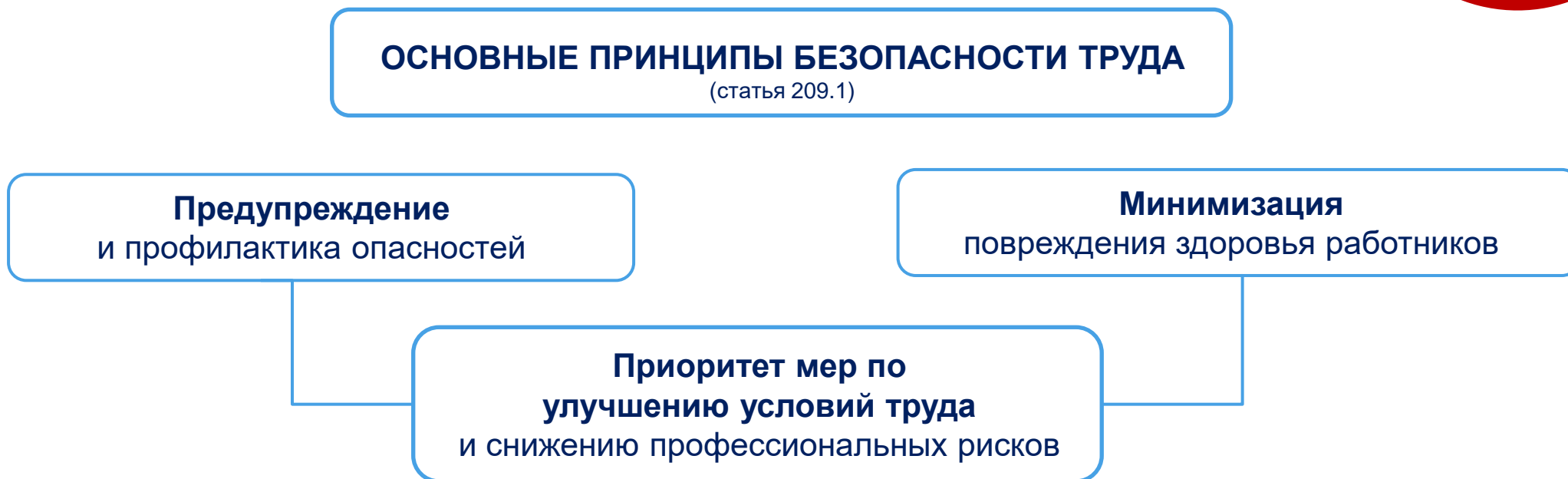


**РИСК-ОРИЕНТИРОВАННЫЙ ПОДХОД  
В ОБЕСПЕЧЕНИИ РАБОТНИКОВ СИЗ**

# Изменения 10 раздела «Охрана труда» ТК РФ

Вступили в силу с 1 марта 2022

Основа риск-ориентированного подхода



# Изменения 10 раздела «Охрана труда» ТК РФ

## Основные понятия (ст. 209)

NEW

### Опасность –

потенциальный источник нанесения вреда, представляющий угрозу жизни и (или) здоровью работника в процессе трудовой деятельности.

### Профессиональный риск –

вероятность нанесения вреда здоровью работника в результате воздействия на него вредного и (или) опасного производственного фактора при исполнении им своей трудовой функции с учетом возможной тяжести повреждения здоровья.

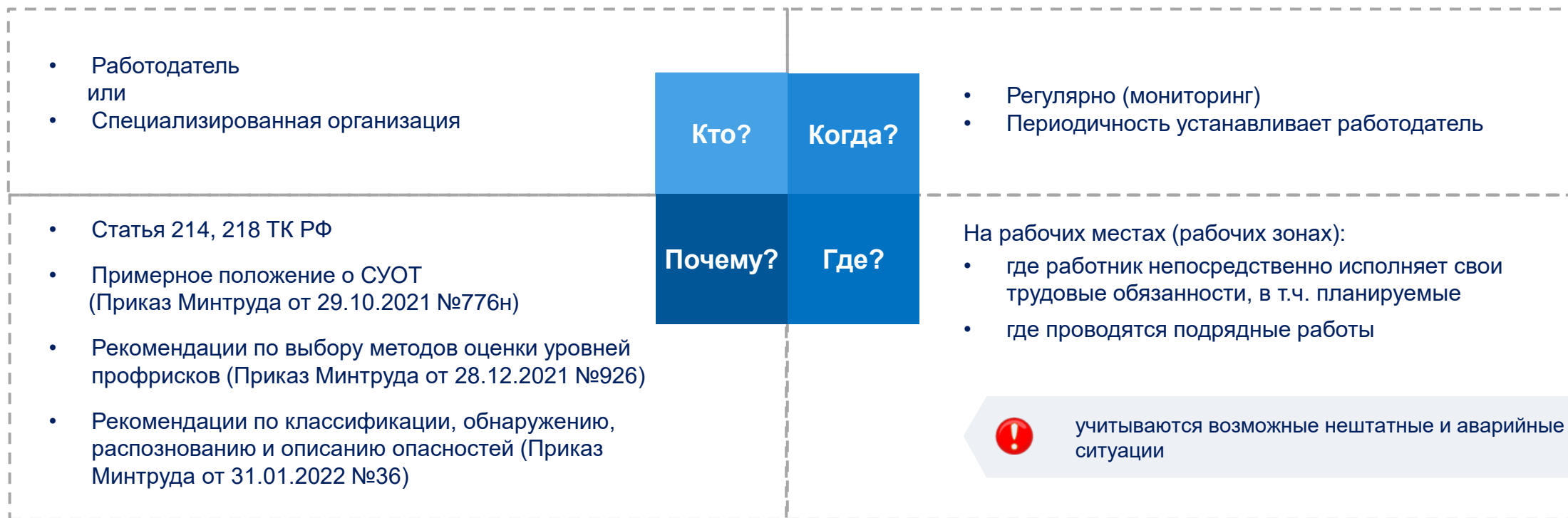
### Управление профессиональными рисками –

комплекс взаимосвязанных мероприятий и процедур, являющихся элементами системы управления охраной труда и включающих в себя выявление опасностей, оценку профессиональных рисков и применение мер по снижению уровней профессиональных рисков или недопущению повышения их уровней, мониторинг и пересмотр выявленных профессиональных рисков.



# Оценка профессиональных рисков (ОПР)

- это совокупность выявления опасностей, оценки уровней профессиональных рисков и снижения их уровней



# Изменения 10 раздела «Охрана труда» ТК РФ

Основные понятия (ст. 209)

## Требования охраны труда

государственные нормативные требования охраны труда, а также требования охраны труда, установленные локальными нормативными актами работодателя

Государственные  
нормативные  
требования

Требования в локальных  
нормативных  
актах работодателя (ЛНА)

NEW

# Изменения 10 раздела «Охрана труда» ТК РФ

NEW

## Работодатель

### Ст. 214

- Выявлять опасности и профессиональные риски, регулярно анализировать их (мониторинг)
- **Новая обязанность:** обучать персонал правилам применения СИЗ и не допускать к работе сотрудников, которые не прошли обучение
- Информировать работников о существующих профессиональных рисках на рабочих местах и их уровнях

### Ст. 218

- Проводить системные мероприятия по управлению профессиональными рисками на рабочих местах

### Ст. 221

- Устанавливать нормы бесплатной выдачи СИЗ на основании Единых типовых норм выдачи СИЗ и смывающих средств (ЕТН)

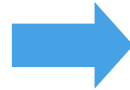
## Работник

### Ст. 215

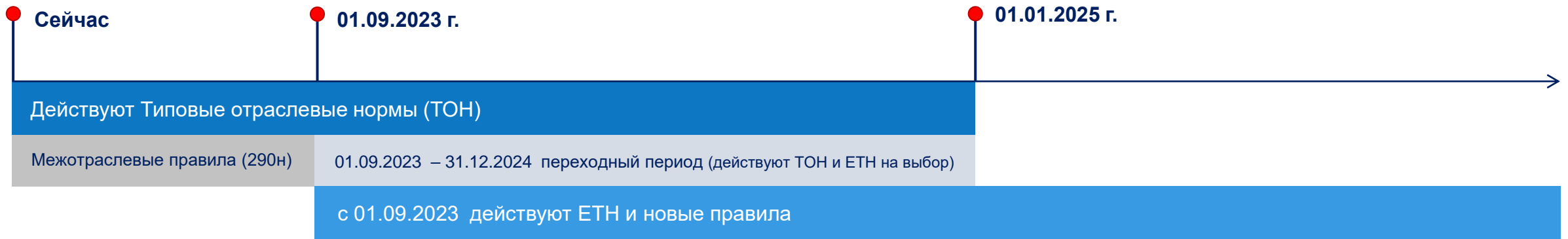
- Использовать и правильно применять средства индивидуальной и коллективной защиты
- **Новая обязанность:** проходить обучение по использованию (применению) СИЗ и проверку знания требований охраны труда

# Переход от типовых отраслевых норм к единым типовым нормам

- Межотраслевые правила (Приказ №290н)
- Типовые отраслевые нормы (64 документа)
- Нормы выдачи ДСИЗ (Приказ №1122н)



- Правила обеспечения работников СИЗ и смывающими средствами (Приказ №766н)
- Единые типовые нормы выдачи СИЗ (Приказ №767н)



# Схема перехода на риск-ориентированный подход



\*СОУТ – специальная оценка условий труда  
\*\*ОПР – оценка профессиональных рисков



# Разработка внутренних норм предприятия

разрабатываются на основании ЕТН с учетом результатов:

- специальной оценки условий труда (СОУТ)
- оценки профессиональных рисков (ОПР)



# Разработка внутренних норм предприятия

## Внутренние нормы выдачи СИЗ должны содержать:

- Информацию о классе(ах) защиты (пример, сигнальная одежда 1,2,3 класса защиты)
- Эксплуатационных уровнях защиты (пример, одежда специальная для защиты от конвективной теплоты (B1, B2, B3), от теплового излучения (C1,C2,C3,C4)
- Особенности конструкции, комплектности

### Особенности конструкции (пример):

#### Средство индивидуальной защиты ног:

- наличие ударопрочного подноски 200 Дж
- наличие проколзащитной стельки 1200Н
- с перфорационными отверстиями

#### Средства индивидуальной защиты рук:

- наличие противоударных накладок

#### Средства индивидуальной защиты органов зрения:

- закрытые
- устойчивость к запотеванию



### Комплектность (пример):

#### Одежда специальная

- куртка, брюки
- куртка, полукомбинезон
- куртка, брюки, жилет
- куртка, брюки, фартук и т. п.



# Эргономические особенности конструкции СИЗ



Карман на рукаве



Держатель для радиации на плече



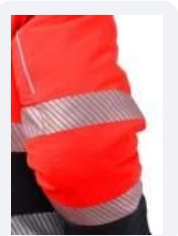
Усилительные объемные наколенники с карманами для амортизационных вкладышей



Вытачки на наколенниках и подрез под коленом



Специальная конструкция капюшона для надевания на каску



Рукав, повторяющий естественное положение руки



Регулировка низа брюк по ширине



Мягкий резиновый кант ударопрочного подноса



Энергопоглощение пяточной части



Подкладка из мембранного материала



Протектор подошвы с эффектом самоочистки

# Замена СИЗ для улучшения защитных свойств

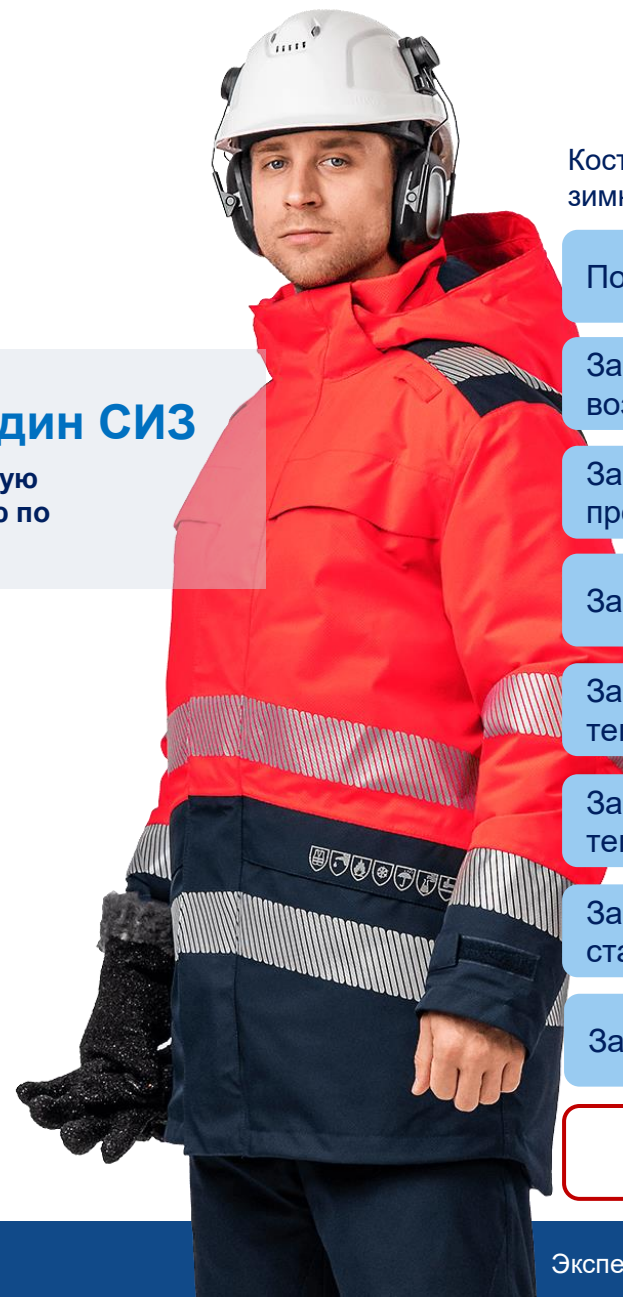
## Один СИЗ на другой СИЗ:

Должен обеспечивать равноценную или превосходящую по свойствам защиту



## Несколько СИЗ на один СИЗ

Должен обеспечивать совмещенную равноценную или превосходящую по свойствам защиту



Костюм мужской зимний «ФЛЕЙМГАРД»

Повышенная видимость

Защита от механических воздействий

Защита от общих производственных загрязнений

Защита от химических факторов

Защита от повышенных температур

Защита от пониженных температур

Защита от воздействия статического электричества

Защита от воды

**Мультизащита**

# Изменения 10 раздела «Охрана труда» ТК РФ

Вступили в силу с 1 марта 2022

NEW

## Ст. 219

### Новое понятие

**Обучение по охране труда** - процесс получения знаний, умений, навыков, позволяющих формировать и развивать необходимые компетенции с целью обеспечения безопасности труда, сохранения жизни и здоровья.



В обучение по охране труда входит:

Инструктажи по охране труда

Стажировки на рабочем месте

Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим

Обучение по использованию (применению) СИЗ

Обучение по охране труда у работодателя или в образовательной организации, в т.ч. обучения безопасным методам и приемам выполнения работ



Порядок обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда устанавливается **Постановлением Правительства РФ от 24.12.2021 №2464**

# Обучение по использованию (применению) СИЗ

может проводиться:

- в рамках обучения требованиям охраны труда
- отдельно в виде самостоятельного процесса обучения



\*ЛНА – локальные нормативные акты

\*\*НПА – нормативные правовые акты



# Обучение по использованию (применению) СИЗ

<ul style="list-style-type: none"><li>• все работники, применяющие СИЗ (перечень)</li><li>• вновь принимаемые на работу работники</li><li>• работники, переводимые на другую работу</li></ul>	<b>Кому?</b>	<b>Когда?</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• не позднее <b>60 календарных дней</b> после заключения трудового договора или перевода на другую работу</li><li>• Периодичность - не реже <b>1 раза в 3 года</b></li></ul>
<p><b>При проведении обучения по правильному ношению СИЗ ответственное лицо:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• демонстрирует, как правильно носить СИЗ</li><li>• путем осмотра определяет правильность ношения СИЗ работниками</li></ul> <p><b>При проведении обучения по правильному применению СИЗ ответственное лицо:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• демонстрирует, как правильно применять СИЗ</li><li>• проводит тренировку работников по применению СИЗ.</li></ul>	<b>Как?</b>	<b>Где?</b>	<p><b>Учебное помещение / рабочие места работников, которые должны быть:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• оснащены необходимым оборудованием</li><li>• обеспечены нормативными правовыми актами, учебно-методическими материалами и материалами для проведения проверки знания, информационно-справочными системами</li></ul>

## СНИЖЕНИЕ УРОВНЕЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ РИСКОВ

Оценка профессиональных рисков на рабочих местах

Разработка внутренних норм выдачи СИЗ с учетом специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков

Подбор, поставка, выдача, списание и утилизация СИЗ

Обучение по правильному применению и периодическому осмотру СИЗ

Проведение семинаров и обучающих мероприятий

ТЕХНОАВИА®  
ЭКСПЕРТ В ПОДБОРЕ СИЗ



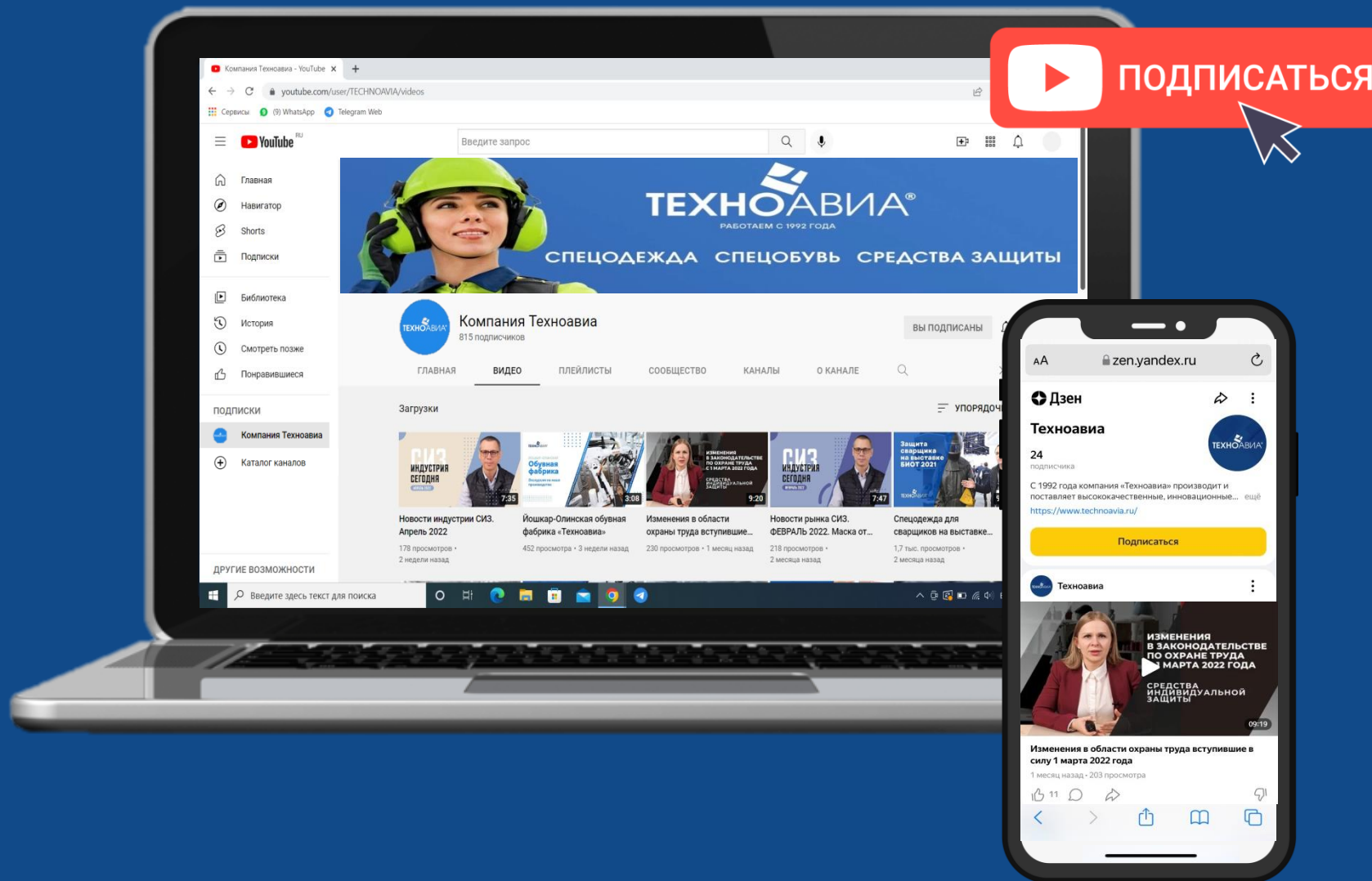




QR-код на канал в  
Youtube



QR-код на  
Яндекс Дзен



**БЛАГОДАРИМ ЗА ВНИМАНИЕ!**