



Отраслевая практическая конференция

# «Астра» в образовании: от преград к прогрессу

**Дата и время:**

31 октября 2023 года  
10:00–16:00

**Организатор:**

Группа компаний «Астра» — ведущий  
разработчик инфраструктурного ПО



# ПРИ УЧАСТИИ



**Минобрнауки России**



**Минпросвещения  
России**



**Минцифры России**

# О МЕРОПРИЯТИИ

Отраслевая практическая конференция, посвященная цифровой трансформации и технологической независимости в системе образования России

## Цель

Демонстрация решений и практик цифровой трансформации, перехода на отечественные ИТ, выстраивание предметного диалога между представителями образовательных учреждений, государственными регуляторами и ведущими игроками российской ИТ-отрасли, разрабатывающими программные и аппаратные продукты для системы образования, совместный поиск эффективных путей для цифровой трансформации на местах и обмен опытом обучения нового поколения пользователей отечественных программных продуктов и подготовки российских ИТ-специалистов

## Формат

Офлайн-мероприятие с онлайн-трансляцией

## Целевая аудитория

Руководители и заместители руководителей профильных министерств и ведомств, ключевых вузов, колледжей и школ, руководители и сотрудники ИТ-департаментов образовательных организаций, представители компаний-разработчиков, представители педагогического сообщества.

## Предполагаемое количество участников:

**200+**  
офлайн

**1000+**  
онлайн

# СТРУКТУРА КОНФЕРЕНЦИИ

**10:00—11:30**

Пленарная сессия

**11:30—11:50**

Кофе-брейк, осмотр  
выставочной зоны

**11:50—13:10**

Партнерская секция

**13:10—13:30**

Кофе-брейк, осмотр  
выставочной зоны

**3 параллельных потока – 8 докладов в потоке – всего 24 доклада**

**13:30—14:50**

13.30-13.50 – Доклад 1  
13.50-14.10 – Доклад 2  
14.10-14.30 – Доклад 3  
14.30-14.50 – Доклад 4

**14:50—15:30**

Обед

**15:30—16:50**

15.30-15.50 – Доклад 5  
15.50-16.10 – Доклад 6  
16.10-16.30 – Доклад 7  
16.30-16.50 – Доклад 8

**16:50—20:00**

Неформальное  
общение

## **Цифровизация и импортозамещение современного образования: вызовы, барьеры, пути решения**

### **Темы**

- Госрегулирование и поддержка ИТ-импортозамещения в образовании
- Шаги Министерств по переходу с иностранных решений в системе образования
- Проблемы и перспективы миграции на отечественное ПО
- Переход от аналогового образования к цифровому

### **Спикеры**

- Профильные федеральные и региональные министерства
- Подведомственные организации
- Компании-разработчики

## **ИТ-решения для системы образования**

### **Темы**

- Экосистема отечественных ИТ-решений для образовательных организаций
- Технологическая кооперация: примеры успешных партнерств в образовательных организациях
- Практика импортозамещения: «зрелость» отечественных продуктов и успешные кейсы

### **Спикеры**

- Разработчики ПО
- Производители аппаратного обеспечения



## **ДОУ, школа, колледж: практические подходы и переход к импортонезависимости**

### **Темы**

- Комплексная поддержка от вендора: проекты для учреждений, педагогов и учащихся
- Переход на импортонезависимые решения: стратегия, тактика, методология
- Успешные практики школ и колледжей по внедрению отечественного ПО и оборудования

### **Спикеры**

- Руководство ДОУ, школ, колледжей
- ИТ-представители ДОУ, школ, колледжей
- Компании-разработчики

## **ВУЗы: практические подходы и их реализация**

### **Темы**

- Практика внедрения отечественных ИТ-продуктов: проблемы, пути решения
- Отечественное ПО в образовательном учреждении и подведомственных организациях
- Войти в ИТ вместе с вендором: проекты по обучению и подготовке кадров для организаций высшего и профессионального образования

### **Спикеры**

- Руководство вузов
- ИТ-представители вузов
- Компании-разработчики

## **РОИВ: успешные кейсы и примеры эффективного партнерства в образовании**

### **Темы**

- Решение проблем региона по импортозамещению на примере успешных кейсов внедрения отечественных ИТ
- От бесплатного Linux – к платному
- Проект по ИТ-компетенциям и почему «Астра»?
- Лучшие примеры партнерств ОИВ и отечественных вендоров

### **Спикеры**

- Представители ФОИВ
- Представители РОИВ
- Компании-разработчики

# ПОЖЕЛАНИЯ К ДОКЛАДАМ



Кейсы и практическое применение решений – **75% времени** доклада



Прямая реклама – **только в буклетах**, а не в докладах



Максимально возможное количество наглядных демонстраций

# КОНТАКТЫ

Ольга Яшенкова

Руководитель отдела  
маркетинговых  
коммуникаций

---

 +7 (495) 369 48 16, доб. 602

 +7 (916) 682 00 36

 [oyashenkova@astralinux.ru](mailto:oyashenkova@astralinux.ru)





**К НОВЫМ ПОБЕДАМ!**

