



МЕЖДУНАРОДНАЯ
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ
ВЫСТАВКА И ФОРУМ



27-я

с 5 по 8 декабря
МОСКВА, ЭКСПОЦЕНТР



Впервые в России:
флуоресцентный
красный

СОВРЕМЕННЫЕ

БЕЗОПАСНОСТЬ



Минтруд России

АССОЦИАЦИЯ «СИЗ»

И

ОХРАНА

ТРУДА

ФОИВ

Минтруд России, Минздрав России, МЧС России,
Минпромторг России, ФСС, Роструд

БИЗНЕС

РСПП, ПАО «Лукойл», ГК «Ростех», АО «СУЭК», ГК Росатом, ПАО
«Газпром», ПАО «Газпром нефть», ОАО «РЖД»

ОТРАСЛЕВЫЕ СОЮЗЫ

Федерация независимых профсоюзов России,
Ворлдскиллс России, Ассоциация «ЭРА России», АМРОС



**ПРЕДСЕДАТЕЛЬ
ОРГКОМИТЕТА**
Министр труда и
социальной защиты РФ
Антон Олегович Котяков

30 ЛЕТ



БИОТ –

система мероприятий,
проводимых в течение года в различных форматах, которую венчают **Международная выставка и Деловой форум «Безопасность и охрана труда»**

ЭКОСИСТЕМА



ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА

Пленарная сессия
Конференции офлайн
Мероприятия экспонентов

ОНЛАЙН- КОНФЕРЕНЦИИ

NEW Интерактивные зоны
деловых переговоров

МАСТЕР-КЛАССЫ

Практика и опыт

ШОУ-ПРОГРАММЫ



СОРЕВНОВАНИЯ

IV Всероссийские соревнования
по спасению и оказанию
первой помощи
Конкурс Умные СИЗОД

КОНКУРСНАЯ ПРОГРАММА

Конкурс НИР
Творческий конкурс
БИОТ АРТ
Кейс-чемпионат
БИОТОН

Регистрация открыта на сайте:

<https://biot-asiz.com>



АССОЦИАЦИЯ СИЗ



22 июня 2023

10.00 -12.00 по мск.



Обучение по охране труда-2023: как работать с новым реестром Минтруда?

Онлайн. Бесплатно

Практические инструменты. Автоматизация подбора СИЗ при переходе на ЕТН.

BIOT-ASIZ.COM

Онлайн-формат. Бесплатно

РЕГИСТРАЦИЯ



ПОЛЕЗНЫЙ ПОДАРОК ЗА РЕГИСТРАЦИЮ

КОНКУРС НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ



НОМИНАЦИИ



Методология в области улучшения безопасных условий труда и управления профессиональным и рисками

Предупреждение и ликвидация последствий ЧС, как техногенного, так и природного характера, в том числе пандемий

Разработка и совершенствование СИЗ для применения на производстве и для защиты населения

НОМИНАЦИИ ▶

ДВЕ ВОЗРАСНЫЕ КАТЕГОРИИ

6-14 ЛЕТ

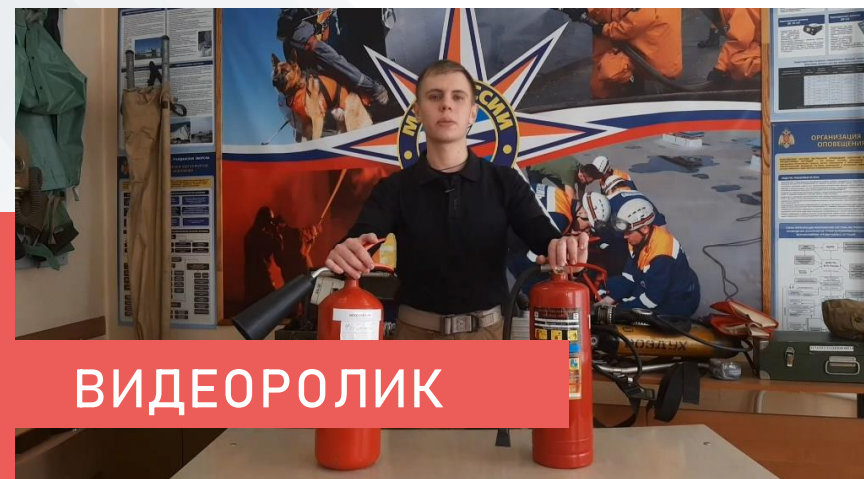
обучающиеся российских школ, лицеев, центров образования, гимназий и колледжей

15-25 ЛЕТ

студенты российских школ, лицеев, центров образования, гимназий, колледжей и ВУЗов (бакалавры, магистранты и аспиранты)



КОМИКС



ВИДЕОРОЛИК

РИСУНОК/
ПЛАКАТ

ОХРАНА ТРУДА - ЗАЛОГ ЖИЗНИ!

НЕ ИГРАЙ
С БЕЗОПАСНОСТЬЮ



ПОСТУПИЛО РАБОТ

120

2021

УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ 100+

400+

2022 УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ 120+

500+

2020

УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ 45+

25 регионов провели полуфинал





НОМИНАЦИЯ ►

ИСТОРИЯ/СЮЖЕТ ИЗ
ЖИЗНИ ОТИПБ

КАТЕГОРИЯ

От 18 ЛЕТ

Специалисты по охране труда, сотрудники и руководители предприятий, граждане РФ

Лучшие 5 РАБОТ

Жюри конкурса выберет пять самых интересных историй, на основании которых будут сняты короткометражные фильмы

Регистрация участников и информация об условиях участия на официальной странице конкурса **БИОТ АРТ-2023**:
<https://biot-expo.ru/biotart>

БИОТОН

ОРГАНИЗАТОРЫ:

АСИЗ и Российский государственный университет им. А.Н. Косыгина



Кейс чемпионат БИОТОН призван создать условия для погружения в проектную деятельность обучающихся, выработать гибкие компетенции, позволяющие повысить эффективность профессиональной деятельности современной молодежи, стимулировать продвижение конкурентоспособной национальной продукции, а также содействовать процессу импортозамещения на российском рынке СИЗ.

КОЛИЧЕСТВО КОМАНД

30

11

2022

2021



НОМИНАЦИИ

ДЛЯ СТУДЕНТОВ И АСПИРАНТОВ ВУЗов:

- Разработка/совершенствование технологий производства активных углей и материалов на их основе для СИЗОД;
- Дизайнерские решения для СИЗОД;
- Цифровые решения для производства и реализации СИЗОД;
- Экологические аспекты жизненного цикла СИЗОД.
- Мобильные приложения для обучения правильному выбору и применению СИЗОД;
- Методы формирования культуры применения СИЗОД у промышленного персонала и населения.

ДЛЯ МОЛОДЫХ УЧЁНЫХ И СПЕЦИАЛИСТОВ:

- Сорбенты, катализаторы, фильтрующие, композиционные материалы для СИЗОД;
- СИЗОД: респираторы фильтрующие, капюшоны, самоспасатели, противогазы, дыхательные аппараты и устройства;
- Переработка и вторичное использование отходов производства СИЗОД. Утилизация СИЗОД;
- Дизайнерские решения для СИЗОД;
- Цифровые решения для повышения эффективности работы оборудования, роста производительности труда и других направлений развития бережливого производства;
- Измерительные приборы для идентификации СИЗОД потребителями.
- Инструкции, методики, мобильные приложения для обучения правильному выбору и применению СИЗОД;
- Методы формирования культуры применения СИЗОД у промышленного персонала и населения.

ЭТАПЫ КОНКУРСА

Презентации работ и объявление победителей Отборочного этапа – **24 октября 2023 года** (г. Санкт-Петербург)

Финал состоится в рамках III Молодёжных чтений им. Н.Д. Зелинского **6-7 февраля 2024 года** (г. Санкт-Петербург)

КОНКУРСЫ

НАУЧНЫЕ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ, АСПИРАНТОВ, МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ И СПЕЦИАЛИСТОВ



УМНЫЕ СИЗОД 2022

ИТОГИ 2022 года

17 организаций научных центров, компаний — разработчиков, производителей и поставщиков СИЗОД, учреждений культуры, ВУЗов, от которых выступают авторы работ

21 работа

38 авторов

25 молодых учёных и специалистов

13 студентов и аспирантов

6 регионов РФ



ВСЕРОССИЙСКИЕ СОРЕВНОВАНИЯ ПО СПАСЕНИЮ И ОКАЗАНИЮ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

5 в 2021
году
КОМАНД

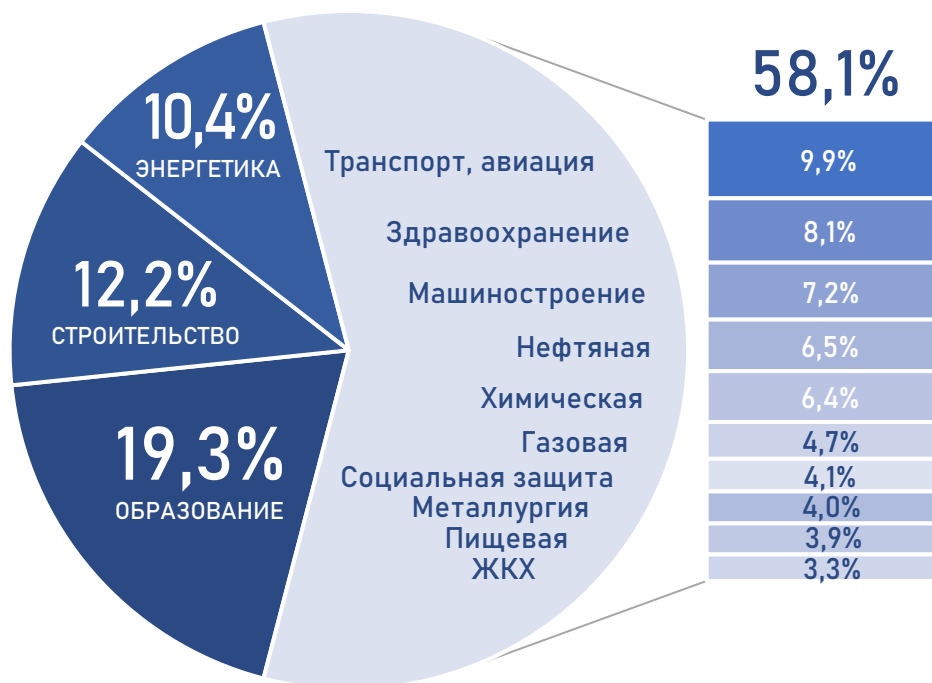
7 в 2022
году
КОМАНД



Мастер-классы от профессионалов с разбором практических кейсов и отработкой навыков

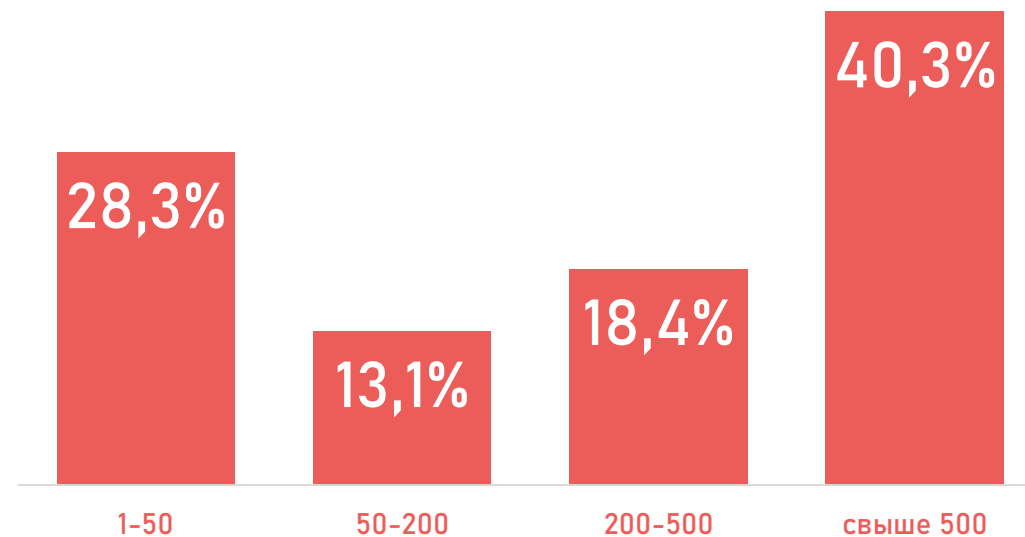


Отрасли деятельности



Размер компаний

численность сотрудников



БИОТ В ЦИФРАХ



УЧАСТНИКИ
(ПОСЕТИТЕЛИ)
ЧЕЛОВЕК

23 029

46 700

26 378

31 475



СТРАНЫ
ДЕЛЕГАЦИЙ
(УЧАСТНИКИ)

45

32

25

32



МЕРОПРИЯТИЙ
ДЕЛОВОЙ ПРОГРАММЫ /
ВЫСТУПЛЕНИЙ
СПИКЕРОВ (ОФЛАЙН)

80+/50+

170+/400+

67/200+

45/170+

2019 ОФ- И
ОНЛАЙН

2020 ОНЛАЙН

2021 ОФ- И
ОНЛАЙН

2022 ОФ- И
ОНЛАЙН



КОЛИЧЕСТВО
ЭКСПОНЕНТОВ /
СТРАН ЭКСПОНЕНТОВ

450/23

280/20

284/14

357/14



ПЛОЩАДЬ
КВ. МЕТРОВ

16 500

0

15 000

15 500

ВЫСТАВКА ОФЛАЙН



ВЫСТАВКА ОФЛАЙН

Подписывайтесь на информационные ресурсы АСИЗ



Мы в Дзене



Мы в Vkontakte



Мы в Telegram



Мы в YouTube