

Результаты деятельности Фонда «Надежная смена» в 2024 году

Миссия Фонда:

С нашей помощью школьники определятся с выбором профессии, студенты найдут компанию для построения карьеры, молодые специалисты продолжат развитие для продвижения по карьерной лестнице



Направления деятельности:

- Профориентация школьников**
Фонд занимается профориентацией школьников и помогает им поступить в профильные вузы для дальнейшего трудоустройства в отраслевые компании
- Трудоустройство студентов**
Фонд взаимодействует с вузами, колледжами и техникумами, содействуя студентам в получении новых компетенций и помогает в отборе профессионально подготовленных кадров для отраслевых компаний
- Развитие молодых специалистов**
Фонд помогает в оценке и развитии компетенций молодых сотрудников, содействует в повышении лояльности к работодателю
- Разработка кейсов, образовательных игр, методических материалов**
С 2007 года Фонд разрабатывает кейсы и образовательные материалы
- Популяризация инженерных специальностей, социальная ответственность**
Фонд содействует государству в популяризации инженерно-технического образования, помогает продвижению работы компаний как социально-ориентированных организаций
- Маркетинговая кампания**
Фонд реализует открытую информационную политику, взаимодействуя с федеральными, региональными и отраслевыми СМИ
- Поддержка и развитие детского спорта**
Фонд помогает популяризации олимпийских видов спорта – бейсбола и бейсбола-5, а также софтбола и русской лапты, в том числе организывает собственные турниры

Больше информации на сайте
fondsmena.ru



Вступительное слово:



Артем КОРОЛЕВ

Директор Фонда «Надежная смена»

В 2024 году участники проектов фонда «Надежная смена» активно генерировали идеи для развития бережливых технологий в ключевых отраслях России, прогнозировали будущее энергетики на десятилетие вперед и изучали новейшие отечественные цифровые продукты. В этом году Фонд объединил под своим крылом 25311 школьников, студентов университетов, учащихся колледжей и техникумов, а также молодых специалистов.

Участвуя в 44 проектах, ребята осваивали навыки кросс-функциональной работы, развивали профессиональные компетенции, обменивались опытом со сверстниками и получали ценные советы по самореализации от экспертов. Все участники поработали на славу, а наградой для победителей и призеров, в зависимости от возрастной категории, стали дополнительные баллы ЕГЭ, оплачиваемые стажировки с возможностью последующего трудоустройства, перспективы карьерного повышения, поездки на отраслевые молодежные форумы и денежные призы. Уверен, что представленные участниками решения и идеи станут плацдармом для развития ведущих отраслей нашей страны. С гордостью отмечаем заслуги молодых людей, благодарим их за инициативность и целеустремленность и ждем на проектах в 2025 году.

Подробнее [в статье](#).

Партнеры Фонда 2024 года:

Фонд реализует собственные проекты, а также поддерживает партнерские долгосрочные и практико-ориентированные программы для школьников, студентов и молодых специалистов различных отраслевых компаний



МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ
И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



МИНИСТЕРСТВО
ПРОСВЕЩЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



МИНИСТЕРСТВО
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И
ЭКОЛОГИИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



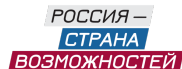
МИНИСТЕРСТВО
ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



Роснедра



МИНПРОМТОРГ
РОССИИ



НАШИ ПРОЕКТЫ ПРОХОДЯТ ПРИ ПОДДЕРЖКЕ:



СИСТЕМНЫЙ ОПЕРАТОР
ЕДИНОЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ
RUSSIAN POWER SYSTEM OPERATOR



РОССЕТИ



ФОНД
ПРЕЗИДЕНТСКИХ
ГРАНТОВ



ГАЗПРОМ
ЭНЕРГОХОЛДИНГ



АЛРОСА



СИБУР



L+
group



РОСАТОМ
ИНФРАСТРУКТУРНЫЕ
РЕШЕНИЯ



РУСАЛ



О М К



HIGHLAND
GOLD



alabuga



ЕВРАЗ



METROPOLIS



ГАЗПРОМ
НЕФТЬ



ЕВРОХИМ



UNIGREEN
ENERGY



СУЭК
СИБИРСКАЯ УГОЛЬНАЯ
ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ



НИПИГАЗ



ГЕФЕСТ
ПРОЕКТНАЯ КОМПАНИЯ



TATNEFT



ГАЗПРОМ



РАСПАРСКАЯ
УГОЛЬНАЯ КОМПАНИЯ



ГМСЭНЕРГО



ГАЗПРОМ
НЕФТЬ / ГАЗПРОМНЕФТЬ
МОСКОВСКИЙ НПЗ



IV МЕЖДУНАРОДНЫЙ
СТРОИТЕЛЬНЫЙ
ЧЕМПИОНАТ
Сентябрь-Апрель 2024



ЯТЭК



СГК



НОРНИКЕЛЬ



R7-ОФИС



РОСКОНГРЕСС
Пространство доверия



РаПТЭ
Образовательное отделение
Федерального государственного
учебного заведения



РусГидро



Селигдар



ИНТЕР
РАОЕЭС
энергия без границ



БОЛЬШЕ
ЧЕМ
ОТВЕТЫ
www.morethananswers.ru

Общие итоги деятельности за 2024 год:

12 сезон CASE-IN
и Горная Школа

10 подписок
на Симулятор

44 проекта
в портфеле

Запущены

День энергетика на ВДНХ, Хакатон ЕвроХим,
Всероссийский чемпионат «Р7-Офис», Всероссийский
конкурс ВКР «ГЕНЕРАЦИЯ БУДУЩЕГО»

> 100 000 личных кабинетов
участников

58 сотрудников
в команде

57%
NPS участников

86%
NPS партнеров

6 кружков CASE-IN
в 3 городах

новый дизайн сайта
case-in.ru

10 Молодежный день
Международного форума
«Российская энергетическая неделя»

Награды и достижения Фонда

Министерство энергетики
Российской Федерации

Благодарность за поддержку мероприятий,
реализуемых Минэнерго России для
популяризации профессий в сфере энергетики

ПАО «Газпром нефть»

Благодарность за поддержку IT-чемпионата
нефтяной отрасли

ПАО «Татнефть»

Благодарность за организацию и проведение
Международного нефтегазового молодежного
форума «Развитие ТЭК – 2050»

ПАО «Юнипро»

Благодарность за организацию и проведение
Международного инженерного чемпионата
CASE-IN

ВДЦ «Орлёнок»

Благодарственное письмо за многолетний труд и
совместную работу по организации и
проведению тематических общеразвивающих
программ «ВместеЯрче»

ООО «Газпром
ВНИИГАЗ»

Благодарность за содействие, оказанное при
подготовке и проведении Чемпионата по
решению задачи на метод ситуационного
анализа под эгидой CASE-IN

Общероссийское
отраслевое объединение
работодателей
поставщиков энергии

Благодарность за организацию и проведение
Специальной лиги «Энергия» в рамках
Международного инженерного чемпионата
CASE-IN

ФГБОУ ВО «Казанский
государственный
энергетический
университет»

Благодарственное письмо за высокое качество и
профессиональный уровень сотрудников в
организации Всероссийского конкурса
выпускных квалификационных работ и
дипломных исследований «Генерация будущего»



Подробнее на сайте

Общероссийский План молодежных мероприятий

направленных на популяризацию ТЭК, энергосбережения и инженерно-технического образования

Проекты Плана:

- Молодежный день Международного форума «Российская энергетическая неделя»
- Школьная лига Международного инженерного чемпионата CASE-IN
- Студенческая лига Международного инженерного чемпионата CASE-IN
- Лига рабочих специальностей Международного инженерного чемпионата CASE-IN
- Лига молодых специалистов Международного инженерного чемпионата CASE-IN
- Специальные лиги Международного инженерного чемпионата CASE-IN
- Молодежный глобальный прогноз развития энергетики
- IT-чемпионат нефтяной отрасли
- Образовательная смена в ВДЦ «Орлёнок»
- Всероссийская инженерная смена «школа молодого энергетика» в ВДЦ «Смена»
- Всероссийский конкурс творческих, проектных и исследовательских работ учащихся «#ВместеЯрче»
- Развитие центров компетенций в образовательных организациях высшего образования топливно-энергетического комплекса

Клуб победителей и призёров CASE-IN

Клуб победителей и призёров проектов, входящих в экосистему Международного инженерного чемпионата «CASE-IN» создан в 2023 году. Участники «ПИК» представляют ведущие отраслевые компании и вузы, элита топливно-энергетического комплекса и смежных отраслей.

Целью сообщества «ПИК» является распространение передовых практик, популяризация инженерного образования и проектов под эгидой чемпионата CASE-IN.

Амбассадоры клуба участвуют в качестве экспертов на мероприятиях CASE-IN, проводят мастер-классы, реализуют собственные проекты, а также выступают как преподаватели в новой инициативе – образовательных инженерных кружках для школьников, стартовавших в текущем году в школе №334 Невского района Санкт-Петербурга.



Проект «Надежные наставники»



О проекте:

Проект направлен на привлечение представителей отраслевых компаний, вузов, научных и общественных организаций к работе в качестве наставников со школьниками, студентами и молодыми специалистами в рамках проектов и программ Фонда «Надежная смена» и его партнеров.

В рамках проекта решаются следующие задачи:

- Создание в ТЭК и МСК пула представителей отраслевых компаний, вузов, научных и общественных организаций, заинтересованных в передаче своего опыта молодому поколению в качестве наставников;
- Содействие наставникам, заинтересованным в работе с молодежью: лекции, консультирование, оценка и экспертиза проектов, разработка учебных материалов и проч.;
- Развитие института наставничества в рамках проектов и программ Фонда «Надежная смена» и его партнеров;
- Усиление и развитие проектов и программ Фонда «Надежная смена» за счет привлечения к ним наставников.



211 наставников
+73 региона РФ
+50 образовательных организаций



О сотрудничестве:

Россия – страна возможностей» – автономная некоммерческая организация, созданная в 2018 году по инициативе Президента России Владимира Путина.

Она объединяет кадровые, социальные и образовательные проекты со всей России, каждый из которых имеет свою аудиторию и предлагает различные пути к успеху.

«Россия – страна возможностей» – открытая площадка для общения талантливых и неравнодушных людей всех возрастов, обмена опытом между предпринимателями, управленцами, молодыми профессионалами, добровольцами и социальными активистами.

Участниками чемпионата в 2024 году стали свыше 15 тысяч школьников, студентов, учащихся профессиональных образовательных организаций, а также молодые специалисты отраслевых компаний в возрасте до 35 лет в рамках Основного сезона и Осеннего кубка Чемпионата.

Призеры Чемпионата приняли участие в других проектах платформы «Россия – страна возможностей», среди которых: Мастерская управления «Сенеж», Форум «Россия – страна возможностей»!, Программа «Наставничество».



Видео



Видео



«Я здесь впервые, но уже ощутил невероятную дружескую атмосферу. Осенний кубок, объединивший в этом году 4500 талантливых молодых людей, традиционно завершает каждый сезон CASE-IN. В 2024 году проявить свои лучшие качества и приобрести профессиональные навыки в чемпионате смогли почти 12 тысяч человек. Путевки в финал получили 63 молодежные команды, перед экспертным сообществом со своими идеями выступили 252 будущих и действующих инженера, – рассказал заместитель генерального директора АНО «Россия – страна возможностей» **Геннадий Гурьянов**. – Сегодня эксперты чемпионата увидели десятки смелых инновационных решений. Уверен, что многие из них ждет практическая реализация при внедрении технологий бережливого производства на российских предприятиях»

PR и социальные медиа в 2024 году

27 000 подписчиков в соцсетях
1 400 000+ посетителей сайтов

85 000 новостная рассылка

352 000 000 человек
ежегодный медиаохват

+27 000 лайков в социальных сетях
Собственные бейсбольные
трансляции



Надежная команда Фонда



42 сотрудников Фонда на начало года
+15 сотрудников к концу года
+1 свадьба и новорождённый

Местоположение команды: Москва, Санкт-Петербург, Екатеринбург, Кемерово, Ташуджу (Турция), Барнаул, Калининград, Краснодар, Курск, Липецк, Мытищи, Нижний Новгород, Омск, Петрозаводск, Самара, Саратов, Симферополь, Ставрополь, Тверь, Тольятти, Тюмень, Хургада (Египет), а единомышленников – еще больше!

1 000 прочитанных книг в нашем книжном клубе – присоединяйтесь!



Проекты Фонда в 2024 году

МЕЖДУНАРОДНЫЙ
ИНЖЕНЕРНЫЙ ЧЕМПИОНАТ
CASE-IN
ОСЕННИЙ КУБОК
Ф И Н А Л

РОССИЯ –
СТРАНА
ВОЗМОЖНОСТЕЙ

55% участников Чемпионата считают, что экосистема CASE-IN повлияла на их последующий путь в инженерно-технических специальностях

83% участников хотели бы вернуться в экосистему CASE-IN в любом из статусов участия: от участника, до эксперта и гостя проектов

Энергогруппы «Надежная смена»



О проекте:

Система подготовки специалистов для электроэнергетической отрасли, представляющая собой систему профориентации школьников с целью их поступления в профильные вузы и дальнейшего трудоустройства в энергокомпанию.

В рамках проекта создаются «энергетические» группы на параллели 10 и 11 классов.

Даты проведения:

Октябрь 2023 – май 2024 г.

Для кого проект:

Школьники

При поддержке:



Статья



Видео



156 участников

11 преподавателей

59 городов России

+100 общеобразовательных учреждений

Международный инженерный чемпионат «CASE-IN»

О проекте:

Международная система соревнований по решению инженерных кейсов. Проект входит в платформу «Россия – страна возможностей» и реализуется в соответствии с Планом мероприятий, направленных на популяризацию рабочих и инженерных профессий, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 5 марта 2015 г. №366-р. С 2019 года Чемпионат вошел в ТОП-15 олимпиад мира по версии рейтингового агентства RAEX (РАЭК-Аналитика).

Даты проведения:

Февраль – май 2024 г. (Основной сезон)
Сентябрь – декабрь 2024 г. (Осенний кубок)

Для кого проект:

Школьники

Студенты вузов и ПОО

Молодые специалисты



Статья



Видео



Статья



Видео



12754 участников

+3000 экспертов и гостей

84 региона России

+300 школ, компаний и вузов

Молодежный день РЭН 2024



О проекте:

Главное молодежное событие в области энергоэффективности и развития энергетики, где одновременно собираются лучшие молодые представители ТЭК и МСК для диалога с представителями отраслевых организаций и ведущими экспертами, а также формирования молодежной «повестки» на ключевых отраслевых мероприятиях.

Даты проведения:

28 сентября 2024 г.

Для кого проект:

Школьники

Студенты вузов и ПОО

Молодые специалисты



Статья



Видео



2180 участников

Россия и другие страны

50 компаний

80 вузов

Молодежный прогноз развития энергетики

О проекте:

Проект реализуется в соответствии с Общероссийским планом молодежных мероприятий, направленных на популяризацию топливно-энергетического комплекса, энергосбережения и инженерно-технического образования на 2024 год.

В рамках соревнования команды формируют прогнозы глобального энергетического развития, а также участвуют в мероприятиях, направленных на популяризацию ТЭК, идей энергосбережения и энергоэффективности.

Даты проведения:

Март – сентябрь 2024 г.

Для кого проект:

Студенты вузов

Молодые специалисты



Статья



Видео



758 участников

19 команд-финалистов

62 компании

54 вуза

Всероссийский конкурс ВКР

О проекте:

Конкурс ежегодно проводится среди бакалавров и магистров дневных отделений российских технических вузов, обучающихся по электроэнергетическим и электротехническим направлениям, для повышения мотивации студенческой молодежи к исследовательской и аналитической деятельности в сфере электроэнергетики.

Даты проведения:

Апрель – октябрь 2024 г.

Для кого проект:

Студенты вузов



Статья



306 участников

45 вузов

7 месяцев

Финал на площадке МД РЭН 2024

Конкурс ВКР «Генерация будущего»



О проекте:

Всероссийский конкурс выпускных квалификационных работ и дипломных исследований «ГЕНЕРАЦИЯ БУДУЩЕГО» – общероссийское соревнование среди выпускников технических вузов, обучающихся в области электро- и теплоэнергетики, направленный на выявление и поощрение перспективной молодежи, заинтересованной в исследовательской и аналитической деятельности, а также повышение уровня их профессиональных знаний и компетенций.

Даты проведения:

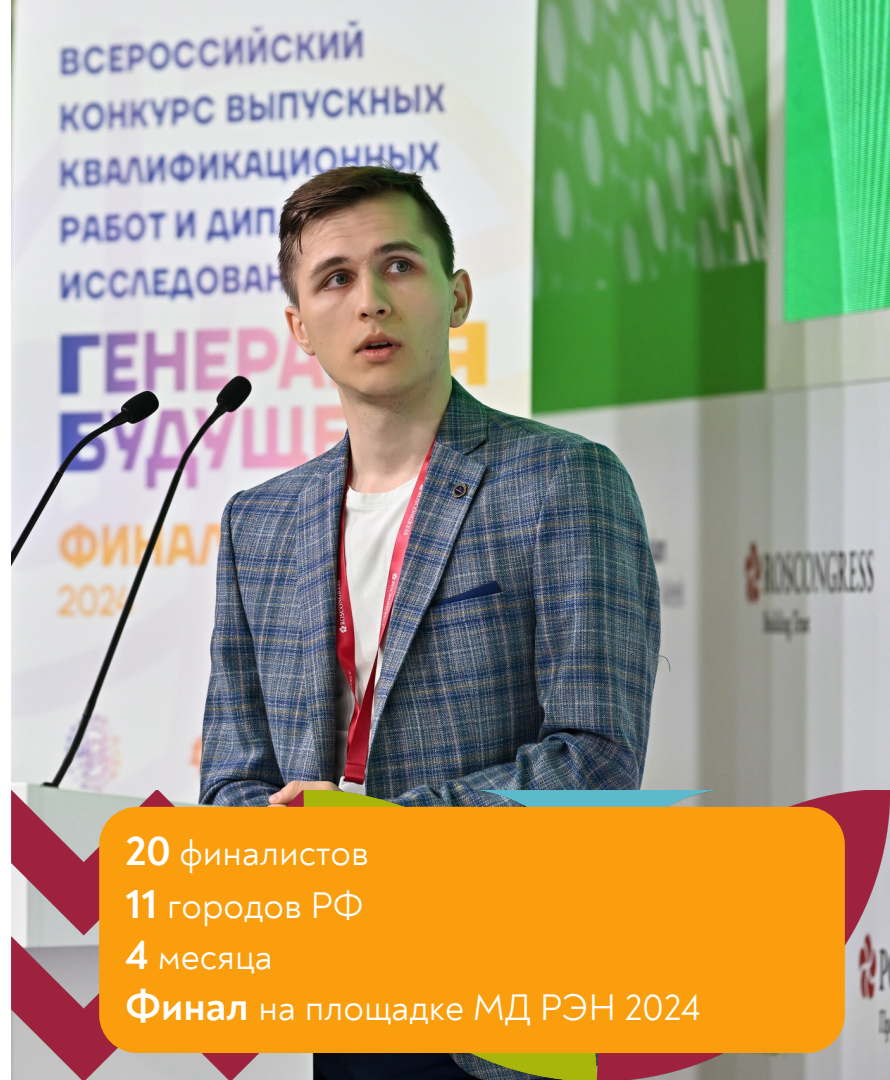
Июнь – сентябрь 2024 г.

Для кого проект:

Студенты вузов



Статья



20 финалистов

11 городов РФ

4 месяца

Финал на площадке МД РЭН 2024

Молодежная секция РНК СИГРЭ и АО «СО ЕЭС»

О проекте:

Цикл мероприятий молодежной секции РНК СИГРЭ и плана студенческих мероприятий АО «СО ЕЭС» для студентов, бакалавров и магистрантов российских технических вузов, обучающихся по электроэнергетическим специальностям, а также аспирантов и молодых ученых, занимающихся научными исследованиями, проходящих ежегодно на базе вузов-партнеров программы.

Даты проведения:

Январь – декабрь 2024 г.

Для кого проект:

Студенты вузов

Молодые специалисты



Новости



10 000+ участников

320 экспертов

40 вузов

13+ проектов

Смена в ВДЦ «Орлёнок» и ВДЦ «Смена»



О проекте:

Реализуется с целью профессиональной ориентации талантливых школьников, популяризации бережного отношения к окружающей среде и внедрения современных энергосберегающих технологий в быту и на производстве.

Программа смен состоит из мероприятий познавательного, обучающего и развивающего характера для расширения знаний по вопросам экологии, энергосбережения и энергоэффективности энергетики.

Занятия в рамках программы проводят представители отраслевых компаний и организаций.

Даты проведения:

Август 2024 г., Ноябрь 2024 г.

Для кого проект:

Школьники



Видео



100+ участников

60 экспертов и гостей

29 регионов РФ

Форум молодых специалистов СИБУР

О проекте:

Форум молодых специалистов ПАО «СИБУР Холдинг» под эгидой Международного инженерного чемпионата CASE-IN - соревнования по решению инженерных кейсов по реальным производственным задачам предприятий среди молодых специалистов компании.

Цель: Создание развивающей и мотивирующей среды для быстрой адаптации, вовлечения в развитие культуры технологического лидерства у молодых специалистов финансово-эксплуатационных потребностей предприятий. Укрепление навыков кросс-функционального взаимодействия, работы в команде и проектного мышления.

Даты проведения:

Май – октябрь 2024 г.

Для кого проект:

Молодые специалисты



IT-чемпионат нефтяной отрасли



О проекте:

Это международное командное соревнование для всех отраслей промышленности, к участию в котором приглашаются: сотрудники компаний нефтегазовой отрасли; сотрудники компаний других отраслей промышленности; студенты университетов. В 2024 году Чемпионат проходил в двух направлениях: Разработка MVP и Промышленная автоматизация.

Даты проведения:

Март – октябрь 2024 г.

Для кого проект:

Студенты вузов

Сотрудники компаний



Статья



Видео



Всероссийский чемпионат по табличному редактору «P7-Офис»

О проекте:

Лучшие специалисты в области использования табличного редактора со всей страны будут соревноваться в скорости, точности и эффективности работы с данными. Участники продемонстрируют свои навыки решения различных задач - от построения сложных формул и функций до создания интерактивных отчетов и визуализаций. Жюри, состоящее из ведущих экспертов в сфере цифровых технологий, оценит не только технические знания конкурсантов, но и их способность нестандартно мыслить и находить оптимальные решения.

Даты проведения:

Август – декабрь 2024 г.

Для кого проект:

Студенты вузов

Молодые специалисты



Статья



Видео



201 команда участников

48 команд-полуфиналистов

3 победителя

1 000 000 рублей призовой фонд

Дни открытых дверей АК «АЛРОСА» (ПАО)

О проекте:

Это карьерное мероприятие, направленное на привлечение в компанию выпускников и студентов ведущих вузов, а также развитие бренда работодателя в молодежной и профессиональной среде

Даты проведения:

Январь – декабрь 2024 г.

Площадки проведения:

- Волжский политехнический техникум
- Иркутский национальный исследовательский технический университет

Для кого проект:

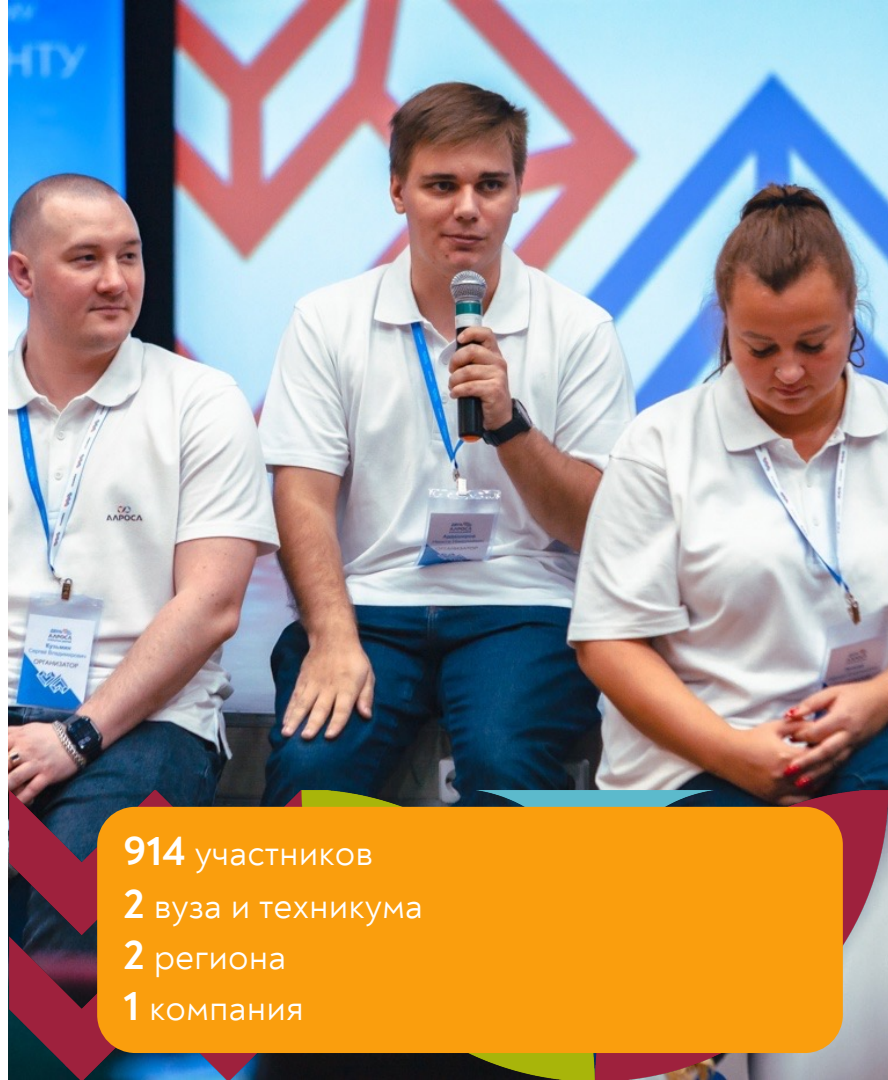
Студенты вузов



Статья



Статья



914 участников

2 вуза и техникума

2 региона

1 компания

Научно-практический форум «Горная школа»

О проекте:

Отраслевой образовательный форум для развития молодых специалистов горнодобывающего сектора России и вовлечения их в решение актуальных задач, стоящих перед горной отраслью.

За 12 лет проведения проекта форум стал надежной отраслевой площадкой, на которой собираются лучшие молодые специалисты из различных горнодобывающих регионов нашей страны, решают важные отраслевые задачи, обмениваются опытом и знаниями между собой и со старшими коллегами, получают дополнительные знания и навыки, которые помогают им в дальнейшей профессиональной карьере.

Даты проведения:

18 – 22 ноября 2024 г.

Для кого проект:

Молодые специалисты



Статья



Видео



100 участников

35 наставников и экспертов

22 города РФ

Электроэнергетика глазами молодежи



О проекте:

Это ежегодное отраслевое мероприятие, в котором принимают участие молодые работники компаний электроэнергетики и НИИ, студенты, аспиранты и молодые преподаватели российских и зарубежных вузов.

Цель: развитие научного и творческого потенциала молодых исследователей в области электроэнергетики.

Даты проведения:

30 сентября – 04 октября 2024 г.

Для кого проект:

Студенты вузов

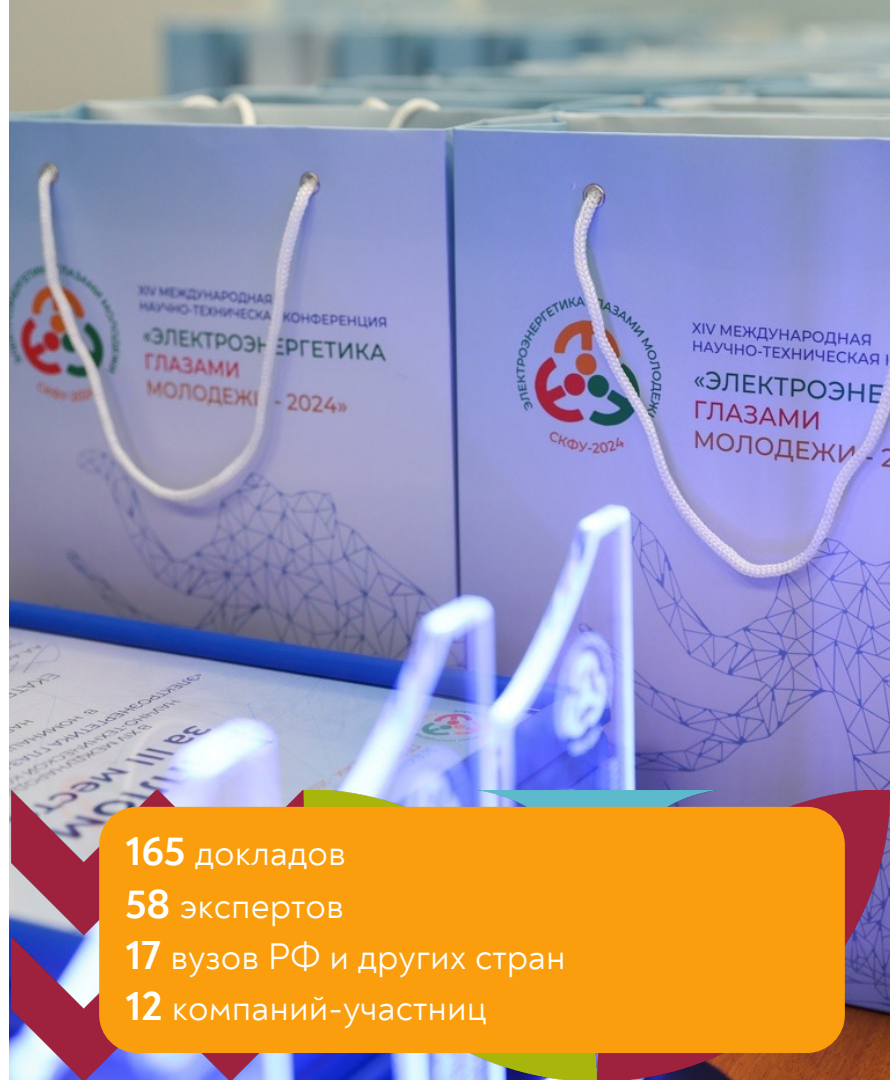
Молодые специалисты



Статья



Видео



165 докладов

58 экспертов

17 вузов РФ и других стран

12 компаний-участниц

Школьная лига Международного строительного чемпионата

О проекте:

Участникам Школьной Лиги МСЧ в командах по два человека необходимо выполнить решение кейса, ориентированного на улучшение качества жизни с помощью строительства гражданских и промышленных объектов, инфраструктуры, поиска, использования и применения новых технологий и создания безопасных и комфортных условий для жизни/здоровья

Даты проведения:

Июнь – октябрь 2024 г.

Для кого проект:

Школьники



Статья



Видео



215 участников

35 регионов РФ

50 экспертов и наставников

5 номинаций

IV Международный строительный чемпионат 2024

О проекте:

Международный строительный чемпионат – ежегодное мероприятие, объединяющее соревнование профессионалов сферы строительства, молодых специалистов, деловую и выставочную программы.

В 2024 году Фонд «Надежная смена» выступил оператором соревновательного блока МСЧ-2024.

Даты проведения:

01 – 04 октября 2024 г.

Для кого проект:

Студенты вузов

Молодые специалисты



Статья



Видео



12000+ участников

89 регионов РФ

100 гостей деловой программы

5 учредителей

Лига рабочих специальностей ПАО «Россети»



О проекте:

Это соревнование среди студентов профессиональных образовательных организаций, состоящее из дистанционного этапа, где команды из числа студентов соревнуются в разработке проектного задания на базе реального производственного процесса или технологии, а также очного финального профориентационного мероприятия на площадке ПОО команды-победителя дистанционного этапа.

Даты проведения:

Март – апрель 2024 г.

Для кого проект:

Студенты ПОО



Статья



72 участника

35 экспертов

15 регионов РФ

Лига рабочих специальностей ООО «СГК»

О проекте:

Это соревнование среди студентов профессиональных образовательных организаций, проходящее в дистанционном формате.

Команды студентов (по 3-4 человека в каждой) соревнуются в решении инженерного кейса и проводят презентацию своего решения в онлайн-формате.

Даты проведения:

Сентябрь – декабрь 2024 г.

Для кого проект:

Студенты ПОО



Статья



440 участников

42 эксперта

29 регионов РФ

12 команд-финалистов

Лига рабочих специальностей



О проекте:

Это соревнование среди студентов профессиональных образовательных организаций, состоящее из очных и заочных мероприятий, в рамках которых команды из числа студентов соревнуются в решении проектной задачи по конкретной профессиональной ситуации на базе реального производства. Проект реализован с использованием гранта Президента Российской Федерации на развитие гражданского общества.

Даты проведения:

Сентябрь – декабрь 2024 г.

Для кого проект:

Студенты ПОО



Статья



1040 участников

146 экспертов

2 направления

Корпоративные чемпионаты по решению инженерных кейсов

ПАО «Мосэнерго»

О проекте:

Корпоративный чемпионат по решению инженерного кейса, целью которого являются развитие профессиональных компетенций молодых специалистов компании и формирования внутреннего кадрового резерва компании ПАО «Мосэнерго».

Даты проведения:

Сентябрь – октябрь 2024 г.

Для кого проект:

Студенты вузов

Молодые специалисты



Статья

ПАО «Газпром»

О проекте:

Чемпионат по решению задачи на метод ситуационного анализа под эгидой Международного инженерного чемпионата «CASE-IN» - интеллектуальное и квалификационное соревнование среди молодых специалистов ПАО «Газпром».

Даты проведения:

12 – 14 ноября 2024 г.

Для кого проект:

Молодые специалисты



Статья

Корпоративные чемпионаты по решению инженерных кейсов

ПАО «Т Плюс»

О проекте:

Двухэтапный чемпионат по решению кейсов с участием всех филиалов компании в два этапа (отборочный этап и финал). Специальная лига внедрена в корпоративную молодёжную политику компании, как система выявления талантов (лидеров), форма обучения и развития молодых специалистов.

Даты проведения:

Март – май 2024 г.

Для кого проект:

Молодые специалисты



Статья



Видео

Дивизиональный кейс-чемпионат АО «РИР»

О проекте:

Практико-ориентированный проект, проходящий в формате соревнования по решению инженерных кейсов среди молодых сотрудников АО «Росатом Инфраструктурные решения».

Даты проведения:

Апрель – май 2024 г.

Для кого проект:

Молодые специалисты



Статья

Корпоративные чемпионаты по решению инженерных кейсов

Смена «Энергия»



О проекте:

Корпоративная площадка в формате дистанционного кейс-чемпионата для привлечения сотрудников компаний к созданию новых, инновационных решений по повышению производственной деятельности и решения экологических проблем с использованием «метода кейсов».

Даты проведения:

Май – июнь 2024 г.

Для кого проект:

Молодые специалисты



Статья

НА ЭТОМ
СЛАЙДЕ
МОЖЕТ
БЫТЬ И
ВАШ ПРОЕКТ

Турнир «Кубок Олимпиады «Все звезды»



О проекте:

Это бейсбольный турнир нового формата, в котором принимают участие лучшие игроки бейсбольных клубов в составе сборных команд. В 2024 году соревнования прошли для игроков из 16 бейсбольных клубов из 6 регионов России и Беларуси. Команды формируются процедурой драфта, по итогам которой образуются сборные команды игроков, равных по силе и шансам на победу.

Даты проведения:

Август – сентябрь 2024 г.

Для кого проект:

Школьники



Статья



Видео



198 участников

16 бейсбольных клубов

6 регионов РФ

Новые направления деятельности



МЕЖДУНАРОДНЫЙ
ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ
CASE-IN
ВЕННИИ КИИИИ

Победитель
специальной номинации
«Инновационное решение»

2024

МЕЖДУНАРОДНЫЙ
ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ
CASE-IN
2024

ПОБЕДИТЕЛЬ
Специальной номинации «Инновационное решение»
Международного инженерно-технического
конкурса CASE-IN

МЕЖДУНАРОДНЫЙ
ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ
CASE-IN
ВЕННИИ КИИИИ

Международный нефтегазовый молодежный форум

О проекте:

Проект по созданию уникальной международной молодежной образовательной площадки с целью формирования прогрессивной молодежной команды для решения актуальных отраслевых задач, стоящих перед топливно-энергетическим комплексом России и стран ближнего зарубежья. В 2024 году в Республике Татарстан состоялся юбилейный, 5 форум.

Даты проведения:

10 – 16 июля 2024 г.

Для кого проект:

Студенты вузов

Молодые специалисты



Статья



Видео



240 участников

51 эксперт

40 команд

18 регионов

Хакатон «ЕвроХим»



О проекте:

Впервые Хакатон прошел в 2023 году в рамках научно-технической конференции «Время возможностей» для молодых специалистов компании, а в этом году открывает свои двери для активной молодежи, обучающихся в вузах по таким специальностям как: Аппаратчик, Оператор ДПУ, Слесарь по КИПиА, Слесарь-ремонтник, Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, Лаборант химического анализа, Горнорабочий подземный и другие.

Даты проведения:

Апрель – июль 2024 г.

Для кого проект:

Студенты вузов

Молодые специалисты



Статья



Видео

ЕВРОХИМ

ФОНД ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОЕКТОВ
НАДЕЖНАЯ
СМЕНА



239 команд

25 экспертов

23 региона

3 направления

Премия «Больше, чем путешествие»



О проекте:

Первая Всероссийская премия в области развития молодёжного туризма «Больше, чем путешествие» учреждается как отраслевая награда, присуждаемая по итогам открытого конкурса проектов за достижения в области развития молодёжного туризма с воспитательной и образовательной компонентой.

Даты проведения:

Апрель – июль 2024 г.

Для кого проект:

Молодые специалисты



Статья



1263 участника

88 экспертов

89 регионов

15+ номинаций

Редизайн сайта CASE-IN



О проекте:

Масштабный ребрендинг основного сайта Чемпионата CASE-IN, приуроченный к старту Осеннего кубка 2024

Даты проведения:

Июнь – август 2024 г.

Для кого проект:

Школьники

Студенты

Молодые специалисты

Онлайн-платформа программ



О проекте:

Собственная интерактивная онлайн-платформа для составления программ проводимых мероприятий

Разработка кейсов и методических материалов



О проекте:

Фонд создает обучающие материалы, конструкторы, игры, методические материалы для профориентации молодежи, а также материалы для рекрутинга и внутреннего обучения сотрудников отраслевых компаний различных областей

Чат-боты для проектов



О проекте:

Разработанные Фондом «Надежная смена» боты для взаимодействия с участниками проектов, организации регистрации и иных активностей на мероприятиях



Студенческая лига CASE-IN Команда «Гора ветров», Филиал КузГТУ в городе Прокопьевск

С каждым годом уровень команд – финалистов становится всё сильнее и сильнее. Финал чемпионата впечатлил нас большим количеством талантливых участников не только в Студенческой лиге, но и среди школьников, - признается Анастасия Сохорева. – На «CASE-IN» мы смогли развить нестандартное и аналитическое мышление, повысить профессиональные компетенции, научились комплексно подходить к решению поставленных проблем и находить разные варианты в кратчайшие сроки. Также мы с каждым чемпионатом учимся продуктивнее работать в команде, и на данный момент можем с гордостью назвать себя полноценной «кейсовой семьёй».

Школьная лига CASE-IN Команда «Мальчики-зайчики», Школа №1580 (Москва)

Успех – это то, что хочется повторять снова и снова. Именно он заставляет двигаться дальше. Финал запомнился безумно крутой церемонией открытия, хорошо оборудованными аудиториями, интересной интерактивной зоной. Но самое яркое событие – церемония награждения: много света, громкие овации и незабываемые эмоции!

Лига молодых специалистов CASE-IN Команда «Новый Порт TECHNOLOGIES», ООО «Газпромнефть-Ямал»

Участие в «CASE-IN» позволяет сформировать особое мышление, способность смотреть со стороны на любые проблемы, а также умение оперативно принимать решения в сжатые сроки. Также чемпионат развивает в молодых специалистах уникальные лидерские качества, которые в дальнейшем поспособствуют развитию компании и всей отрасли в целом.

О нас говорят

Молодежный глобальный прогноз развития энергетики, Команда «Poly Энергия», Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого

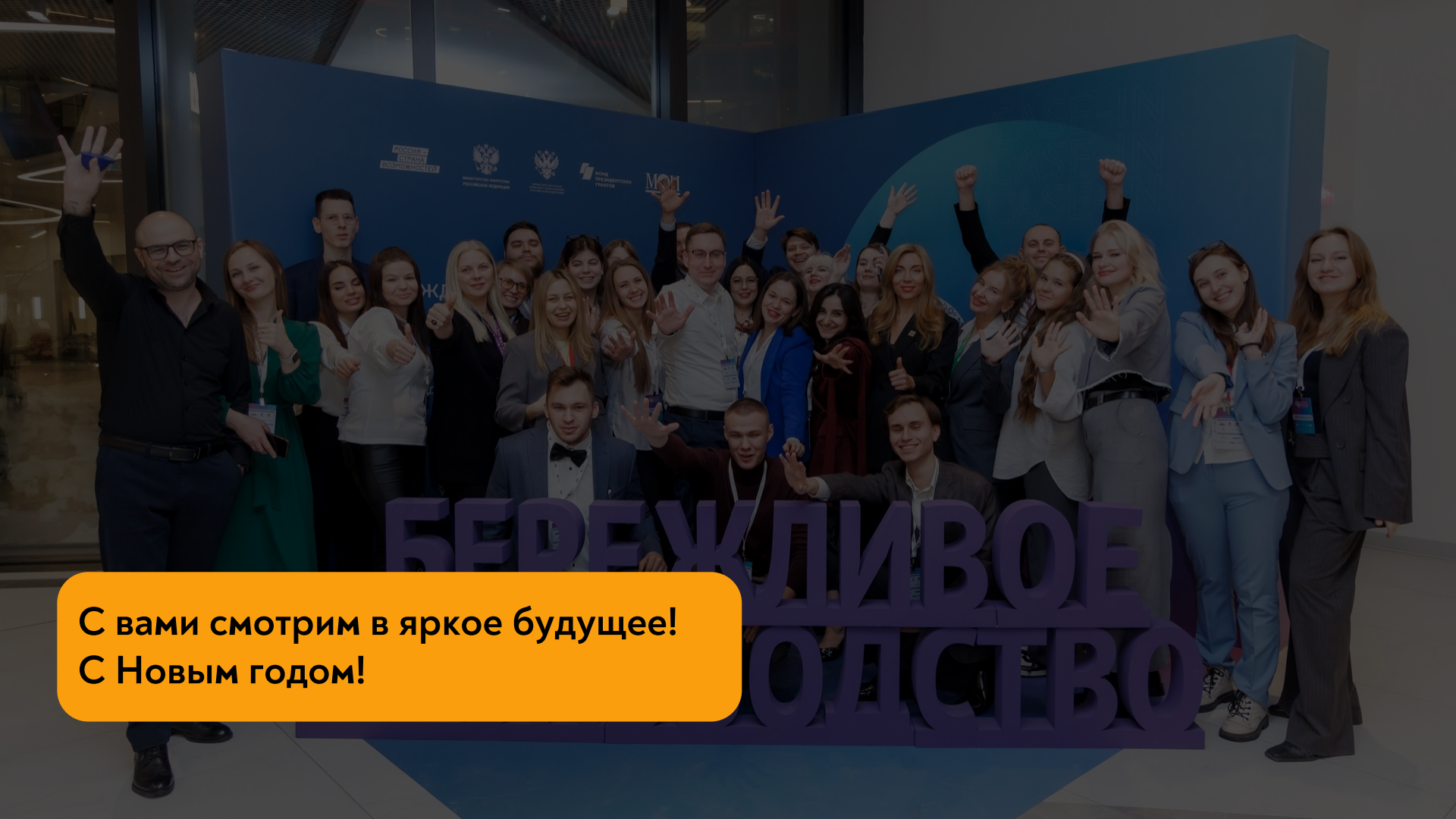
Нашей основной задачей стало изучение энергетического сотрудничества России со странами-участницами БРИКС, СНГ и ЕАЭС. Мы выделили наиболее перспективные страны для развития энергетического партнерства. Для составления прогноза до 2035 года необходимо было изучить существующие и потенциальные пути сотрудничества с wybranнми странами, провести SWOT- и PESTEL-анализ, анализ рисков и кейсов энергетического сотрудничества. Мы составили три сценария развития энергетического партнерства: негативный, базовый и позитивный, и по каждому сценарию предложили рекомендации по необходимым мерам действий для правительства России и крупнейших энергетических компаний страны. Безусловно, «Российская энергетическая неделя» произвела сильное впечатление на всю нашу команду своими масштабами, количеством участников и грандиозностью мероприятий. Мы очень рады, что были ее полноценными участниками и выступили на ней!

Горная школа Команда «Министерство горных дел», АО «СУЭК-Кузбасс»

«Горная школа» – это, прежде всего, командная работа, - убежден капитан команды-победительницы Андрей Ольховик. – Важно правильно распределить роли, чтобы каждый занимался определенной частью в решении того же инженерного кейса. Главное - желание состязаться, конкурировать, не бояться брать ответственности и уметь быстро адаптироваться, перестраиваться под новые задачи.

Школа молодого энергетика Дарья Шувалова, МАОУ СОШ №15 (Балаково)

В «Школе молодого энергетика» я познакомилась с работой различных энергокомпаний. Это было интересно. О Системном операторе раньше я ничего не знала, но после встречи со специалистами этой компании и увлеченного рассказа об их работе я подумала, что трудиться в сфере оперативно-диспетчерского управления – это мое.



**С вами смотрим в яркое будущее!
С Новым годом!**

**БЕРЕЖЛИВОЕ
ОДСТВО**