

СПЕЦИАЛЬНАЯ ЛИГА «ЭКО-CASE»



МЕЖДУНАРОДНЫЙ
ИНЖЕНЕРНЫЙ ЧЕМПИОНАТ
CASE-IN

Организаторы:



МОЛОДЕЖНЫЙ
ФОРУМ
ЛИДЕРОВ
ГОРНОГО ДЕЛА



НОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
АСТРАЛОГИКА

РОССИЯ -
СТРАНА
ВОЗМОЖНОСТЕЙ



ФОНД
ПРЕЗИДЕНТСКИХ
ГРАНТОВ

При поддержке:



РОСАТОМ



75 ЛЕТ
АТОМНОЙ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ
ОПЕРЕЖАЯ
ВРЕМЯ

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ИНЖЕНЕРНЫЙ ЧЕМПИОНАТ «CASE-IN»

международная система соревнований по решению инженерных кейсов* среди студентов, школьников и молодых специалистов топливно-энергетического и минерально-сырьевого комплексов

Инженерный кейс

практическая задача, основанная на реальной производственной ситуации и подготовленная по материалам конкретного предприятия

5 лиг Чемпионата:



ШКОЛЬНАЯ ЛИГА

для школьников
9-11 классов



ЛИГА РАБОЧИХ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ

для студентов
профессиональных
образовательных организаций
(ПОО) в возрасте до 20 лет



СТУДЕНЧЕСКАЯ ЛИГА

для студентов, магистрантов и аспирантов
образовательных организаций высшего образования
(ООВО) в возрасте до 25 лет), состоит из 7 направлений:

- Горное дело
- Геологоразведка
- Нефтегазовое дело
- Нефтехимия
- Metallургия
- Электроэнергетика
- Цифровой атом



ЛИГА МОЛОДЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ

для молодых специалистов
компаний ТЭК и МСК в возрасте до
35 лет включительно



СПЕЦИАЛЬНЫЕ ЛИГИ

для школьников, студентов и молодых
специалистов отраслевых компаний и
организаций

* Чемпионат является **правопреемником** Всероссийского чемпионата по решению кейсов в области горного дела и Всероссийского чемпионата по решению топливно-энергетических кейсов, прошедших с 2013 по 2015 годы. Чемпионат реализуется с использованием гранта Президента Российской Федерации на развитие гражданского общества, предоставленного Фондом президентских грантов.

ДОСТИЖЕНИЯ ЧЕМПИОНАТА

Вошел в 100 лучших молодежных проектов Всероссийского студенческого форума - 2013, проводимого Министерством образования и науки Российской Федерации

Трехкратный победитель

Всероссийского конкурса образовательных инициатив в сфере энергетики международного форума Enes (2013, 2014, 2016 гг.)

Лауреат III Всероссийского конкурса лучших практик работодателей по развитию человеческого капитала «Создавая Будущее», 2016 г.

В 2018 году вошел в **Общероссийский план** молодежных мероприятий, направленных на популяризацию топливно-энергетического комплекса, энергосбережения и инженерно-технического образования

Победитель конкурса «IX Российская горная награда 2015» в номинации «Лучший кадровый проект»

С 2019 г. входит в **ТОП-15 олимпиад мира** по версии рейтингового агентства RAEX (РАЭК-Аналитика).

Включен в план мероприятий Департамента государственной политики в сфере воспитания детей и молодежи Министерства образования и науки Российской Федерации

Включен в комплекс мероприятий по реализации Концепции совершенствования системы подготовки, профессиональной переподготовки и повышения квалификации персонала для организаций угольной промышленности, утвержденной Министерством энергетики и Министерством образования и науки Российской Федерации

Включен в план мероприятий, направленных на популяризацию рабочих и инженерных профессий, утвержденный Распоряжением Правительства РФ № 366-р от 5 марта 2015 г.

С 2019 г. Чемпионат входит в платформу АНО «Россия – страна возможностей», попечительский совет которой возглавляет Президент Российской Федерации В.В. Путин

Итоги 2013 – 2019:

40+

РЕГИОНОВ

20 000

УЧАСТНИКОВ

1940+

ФИНАЛИСТОВ

72

ИНЖЕНЕРНЫХ КЕЙСА

4200+

ЭКСПЕРТОВ
ЧЕМПИОНАТА

8

ПАРТНЕРОВ
ФЕДЕРАЛЬНЫХ МИНИСТЕРСТВ
И АГЕНТСТВ

60+

ВУЗОВ

170 +

КОМПАНИЙ-
ПАРТНЕРОВ
ТЭК И МСК

150+

ИНФОРМАЦИОННЫХ
ПАРТНЕРОВ

450+

ОТБОРОЧНЫХ
ЭТАПОВ

8

СТРАН

Реализуется при поддержке:



МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ
И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



МИНИСТЕРСТВО ТРУДА
И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



МИНИСТЕРСТВО
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



АГЕНТСТВО
СТРАТЕГИЧЕСКИХ
ИНИЦИАТИВ

Росмолодежь



УСМС

МИНПРОМТОРГ
РОССИИ

СПЕЦИАЛЬНАЯ ЛИГА «ЭКО-CASE» МЕЖДУНАРОДНЫЙ ИНЖЕНЕРНЫЙ ЧЕМПИОНАТ «CASE-IN»

Целевая аудитория:

студенты, магистранты и аспиранты образовательных организаций высшего образования в возрасте до 25 лет из России и Беларуси

Цель:



привлечение молодежи Российской Федерации и Республики Беларусь к разработке решений, способствующих развитию экологической безопасности, эффективности и ресурсосбережению в атомной промышленности

Сроки реализации:

октябрь-декабрь 2020 г.



Задачи:



Поиск лучших решений



Формирование базы решений



Включение лучших студентов в кадровый резерв

ФОРМАТ ПРОВЕДЕНИЯ

География проекта:



МИНСК



МОСКВА



САНКТ-ПЕТЕРБУРГ



ВОРОНЕЖ



НИЖНИЙ НОВГОРОД

Формат участия:

1

Формирование команды

(до 4-х человек в каждой)
Регистрация на официальном сайте: <https://case-in.ru/>

2

Заочное решение кейса

подготовка презентации решения кейса

3

Защита решений кейса в рамках отборочного этапа

перед экспертной комиссией, отбор лучших команд по итогам оценки экспертов

4

Финал

Финальная защита в г.Москва

Кейс:



Командам из России и Республики Беларусь предстоит решить **инженерный кейс**, который посвящен:

- разработке новых экономически эффективных и экологически безопасных технологий в атомной энергетике;
- созданию инфраструктуры, обеспечивающей переработку промышленных атомных отходов и вовлечение их компонентов в иные сферы деятельности.

Подведение итогов:

1

По итогам финала будут определены лучшие инженерные решения, которые в дальнейшем будут рекомендованы к применению в рамках **национального проекта «Экология»**

2

Лучшие студенты – участники проекта, будут рекомендованы к **включению в кадровый резерв ГК «Росатом»**

3

Команды-победители будут награждены **ценными сувенирами и призами**

ДЛЯ СВЯЗИ:

Руководитель проекта:



Маслова Ольга Сергеевна

+7 (925) 443 14 01

maslova@fondsmena.ru

+7(495) 627-84-52

case-in@fondsmena.ru

Менеджер проекта:



Пономарёв Даниил Валерьевич

+7 (999) 194 98 12

ponomarev@fondsmena.ru

+7(495) 627-84-52

case-in@fondsmena.ru



www.case-in.ru

#CASE_IN

