



МЕЖДУНАРОДНЫЙ
ИНЖЕНЕРНЫЙ ЧЕМПИОНАТ
CASE-IN

115114, Москва,
ул. Летниковская, д.5, стр. 2, оф. 135
т. 8 (495) 627 84 52,
e-mail: case-in@fondsmena.ru

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ИНЖЕНЕРНЫЙ ЧЕМПИОНАТ «CASE-IN»®. СТУДЕНЧЕСКАЯ ЛИГА. ОСНОВНОЙ СЕЗОН

Международный инженерный чемпионат «CASE-IN» – международная система соревнований по решению инженерных кейсов для школьников, студентов и молодых специалистов топливно-энергетического и минерально-сырьевого комплексов (ТЭК и МСК).

Проект входит в платформу АНО «Россия – страна возможностей», наблюдательный совет которой возглавляет Президент России В.В. Путин, реализуется в соответствии с Планом мероприятий, направленных на популяризацию рабочих и инженерных профессий, утвержденным распоряжением Правительства РФ от 5 марта 2015 г. №366-р., а также входит в ТОП-15 олимпиад мира по версии рейтингового агентства RAEX (РАЭК-Аналитика).

Студенческая лига Основного сезона Международного инженерного чемпионата «CASE-IN» (далее – Чемпионат, Основной сезон) – это командное соревнование среди обучающихся образовательных организаций высшего образования в решении инженерных кейсов.

Участники: команды до 4-х человек из числа студентов, магистрантов и аспирантов образовательных организаций высшего образования возрастом до 25 лет любых направлений подготовки и специальностей.

Сроки проведения: отборочные этапы: февраль – май; финал: май в г. Москва

Направления Студенческой лиги:

- Геологоразведка;
- Горное дело;
- Metallургия;
- Нефтегазовое дело;
- Нефтехимия;
- Проектный инжиниринг;
- Цифровой атом;
- Электроэнергетика.

Формат проведения:

Отборочные этапы: проходят в очно-заочном или дистанционном форматах¹ на площадках ведущих образовательных организаций высшего образования Российской Федерации и стран СНГ без участия представителей Организационного комитета Чемпионата и отраслевых компаний. Команды-участницы презентуют экспертной комиссии свои решения инженерных кейсов, разработанных по материалам отраслевых компаний. Экспертная комиссия состоит из представителей профессорско-преподавательского состава ООВО.

Полуфиналы: проходят в дистанционном формате для лучших по рейтингу команд по итогам отборочных этапов в 8-ми регионах России. По каждому направлению Чемпионата проводится не более 3-х полуфиналов. Команды-участницы полуфиналов распределяются согласно территориальной принадлежности и презентуют экспертной комиссии свои решения

¹ Формат проведения отборочного этапа утверждается вузов исходя из эпидемиологической ситуации в регионе

дополнительных заданий к инженерным кейсам отборочных этапов. Экспертная комиссия состоит из представителей органов власти, крупнейших отраслевых компаний, профессорско-преподавательского состава ООВО, заслуженных отраслевых экспертов и специалистов по кейс-технологиям.

Финал: проходит в Москве с участием лучших по рейтингу команд каждого отраслевого направления. В рамках финала участники очно² презентуют решения кейса экспертной комиссии, состоящей из представителей топливно-энергетических компаний, государственных, общественных и научных организаций.

Высшие учебные заведения - победители сезона 2020 года (по направлениям):

- Геологоразведка – ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский государственный университет»;
- Горное дело – ФГБОУ ВО «Иркутский национальный исследовательский технический университет»;
- Metallургия – ФГБОУ ВО «Липецкий государственный технический университет»;
- Нефтегазовое дело - ФГБОУ ВО «Тюменский государственный университет»;
- Нефтехимия – ФГБОУ ВО «Воронежский государственный университет инженерных технологий»;
- Электроэнергетика – ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский горный университет»;
- Цифровой атом – ФГБОУ ВО «Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева»

Организаторы: Фонд «Надежная смена», НП «Молодежный форум лидеров горного дела», ООО «АстраЛогика».

Соорганизатором направления «Электроэнергетика» Студенческой лиги «CASE-IN» выступает Ассоциация «Российский национальный комитет Международного Совета по большим электрическим системам высокого напряжения», соорганизатором направлений «Горное дело» и «Геологоразведка» выступает Межрегиональная общественная организация «Академия горных наук».

Реализуется при поддержке: Министерства энергетики Российской Федерации, Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации, Министерства промышленности и торговли Российской Федерации, Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации, Федерального агентства по делам молодежи, Агентства стратегических инициатив.

Основной сезон Чемпионата организован с использованием гранта Президента Российской Федерации на развитие гражданского общества, предоставленного Фондом президентских грантов.

Партнеры основного сезона Чемпионата (на примере 2020 года): АО «СО ЕЭС», АК «АЛРОСА» (ПАО), ПАО «СИБУР Холдинг», ПАО «НОВАТЭК», ГК «Росатом», ПАО «ФСК ЕЭС», ООО «Майкромайн Рус», АО «Сибирский Антрацит», ООО «Ай Эм Си Монтан», ПАО «РусГидро», ПАО «НЛМК», ООО «Сибирская генерирующая компания», ООО «Прософт-Системы», ООО «Компания «Кредо-Диалог», ПАО «Распадская угольная компания», ПАО «Татнефть», Компания «Шлюмберже», ОК «РУСАЛ» и другие.

² Формат может быть изменен исходя из эпидемиологической ситуации, сложившейся в стране и мире на момент проведения финала

Сайт проекта: <http://case-in.ru/>

Рейтинг вузов: <https://case-in.ru/rating/>

Истории успехов победителей: <https://case-in.ru/article/163/>

Видеорепортажи:

1. Первый канал

<https://www.1tv.ru/news/2020-05-27/386595-v-moskve-podvodyat-itogi-otborochnyh-etapov-mezhdunarodnogo-inzhenernogo-chempionata-case-in>

2. ВГТРК

<https://www.vesti.ru/videos/show/vid/840968/cid/1/>

3. РенТВ

<https://ren.tv/player/video/embed/692705#autoplay=1>

Публикации:

1. ФедералПресс

<https://fedpress.ru/news/77/society/2505740>

2. Российская газета

<https://rg.ru/2020/05/27/inzhenernyj-chempionat-case-in-sobral-4700-uchastnikov.html>

3. Regnum

<https://regnum.ru/news/economy/2963374.html>

Контакты для взаимодействия		
<i>По вопросам участия</i>	<i>По вопросам партнерства</i>	<i>По вопросам информационного партнерства</i>
Менеджер проекта – Агапашаева Эльвина 8 (999) 789 50 72, agapashaeva@fondsmena.ru	Руководитель проекта – Маслова Ольга 8 (925) 443-14-01 maslova@fondsmena.ru	Пресс- секретарь – Гинс Алена 8 (922) 223-37-89 pr@fondsmena.ru