

Справка о проекте Международный инженерный чемпионат «CASE-IN» ®.

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

В 2022 году будет проведен X Юбилейный сезон Чемпионата.

Проект реализуется в соответствии с Планом мероприятий, направленных на популяризацию рабочих и инженерных профессий, утвержденным Распоряжением Правительства Российской Федерации № 366-р от 5 марта 2015 года и в соответствии с Общероссийским планом молодежных мероприятий, направленных на популяризацию топливно-энергетического комплекса, энергосбережения и инженерно-технического образования (Распоряжение Правительства Российской Федерации от 1 июня 2021 г. № 1447-р о Плана мероприятий по реализации Энергетической стратегии Российской Федерации на период до 2035 года).

В 2019 году включен в президентскую платформу АНО «Россия – страна возможностей», а также вошел в **ТОП-15** олимпиад мира по версии рейтингового агентства RAEX (РАЭКС-Аналитика).

ШКОЛЬНАЯ ЛИГА <http://case-in.ru/league/8/>

Краткое описание: командное соревнование школьников в решении инженерных кейсов и создании технического устройства, рисунка или макета, направленное на популяризацию знаний об отрасли, формирование у учащихся позитивного и ответственного отношения к этой области знаний, выявление наиболее перспективных учеников, заинтересованных в работе в ТЭК и МСК, атомной промышленности и смежных отраслях.

Участники: школьники 3-10 классов. Участие можно принять индивидуально или сформировать команду в составе до 3-х человек

Сроки проведения: февраль – июнь (основной сезон), сентябрь – декабрь (осенний кубок), ежегодно

Победители получают ценные призы и возможность участия в профильных образовательных сменах и форумах, а также особые и преимущественные условия для поступления в университеты России (со списком университетов и условиями можно ознакомиться по ссылке <http://case-in.ru/article/162/>).

ЛИГА РАБОЧИХ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ <http://case-in.ru/league/6/>

Краткое описание: командное соревнование, состоящее из отборочных этапов, для поиска и отбора перспективных обучающихся профессиональных организаций и привлечения в дальнейшем их к трудоустройству в отраслевые компании. Отборочный этап состоит из 4 соревнований (технический кейс, практическое задание, спортивное и интеллектуальное соревнование), по итогам которых определяется победитель.

Участники: учащиеся профессиональных образовательных организаций в возрасте до 20 лет включительно на момент участия.

Сроки проведения: в течение года

Победители получают возможность принять участие в отраслевых форумах и конференциях, трудоустроиться на предприятие.

СТУДЕНЧЕСКАЯ ЛИГА. <http://case-in.ru/league/1/>

Краткое описание: командное соревнование среди обучающихся вузов в решении инженерных кейсов, посвященных реальным производственным проблемам и разработанных по материалам отраслевых предприятий. Студенческая лига проходит по направлениям подготовки ТЭК и МСК и состоит из отборочных этапов, проходящих в вузах в дистанционном (онлайн) формате, полуфинальных этапов, проходящих в 8-ми федеральных округах России в очном или дистанционном форматах, и финала в Москве.

Участники: студенты, магистранты и аспиранты образовательных организаций высшего образования в возрасте до 25 лет включительно на момент участия.

Сроки проведения: февраль – май (основной сезон), сентябрь – декабрь (осенний кубок), ежегодно.

Победители получают ценные призы и подарки, а также возможность пройти практику, стажировку и трудоустроиться в отраслевые компании. Дополнительно, победители получают преимущественное право для поступления в магистратуру и аспирантуру ведущих университетов России (со списком университетов и условиями можно ознакомиться по ссылке <https://case-in.ru/article/165/>).

Направления Студенческой лиги:

- Автоматизация и ИТ;
- Геологоразведка;
- Горное дело;
- Металлургия;
- Нефтегазовое дело;
- Нефтехимия;
- Промышленная безопасность;
- Проектный инжиниринг;
- Электроэнергетика.

ЛИГА МОЛОДЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ. <http://case-in.ru/league/10/>

Краткое описание: соревнование по решению инженерных кейсов среди молодых специалистов компаний и организаций ТЭК и МСК, атомной промышленности и смежных отраслей.

Участники: молодые специалисты компаний ТЭК и МСК, атомной промышленности и смежных отраслей в возрасте до 35 лет включительно на момент участия.

Сроки проведения: февраль – май (основной сезон), сентябрь – декабрь (осенний кубок), ежегодно, дополнительные этапы в рамках Международных и Всероссийских форумов.

Победители получают ценные призы и подарки, зачисление в перспективный кадровый резерв в компании, а также возможность принять участие в Международном форуме «Российская энергетическая неделя».

СПЕЦИАЛЬНАЯ ЛИГА «CASE-IN». <http://case-in.ru/league/7/>

Краткое описание: корпоративные чемпионаты по решению кейсов, реализуемые отраслевыми компаниями. В задачу соревнования входит отбор наиболее перспективных молодых специалистов из числа студентов и школьников во внешний кадровый резерв, а также оценка молодых специалистов и работников компании.

Участники: школьники, студенты, молодые специалисты в зависимости от проводимого мероприятия.



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

Сроки проведения: на протяжении года, в соответствии с графиком, утвержденным Организаторами.

Победители получают ценные призы и возможность участия в профильных образовательных слетах и форумах.

Организаторы: Организаторы Чемпионата – [Фонд «Надежная смена»](#), [Некоммерческое партнерство «Молодежный форум лидеров горного дела»](#) и ООО «АстраЛогика», соорганизатором направления «Электроэнергетика» выступает [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 образования и науки Российской Федерации, Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации, Министерства просвещения Российской Федерации, Федерального агентства по делам молодежи, Агентства стратегических инициатив, Центра содействия молодым специалистам.

Партнеры Чемпионата 2022 г.: АО «СО ЕЭС», АК «АЛРОСА» (ПАО), АО «Газстройпром», ОК «Русал», ПАО «СИБУР», ПАО «Якутская топливно-энергетическая компания», ПАО «ФСК ЕЭС», АО «НИПИГАЗ», ООО «Майкромайн Рус», ООО «ЕвразХолдинг», ООО «Распадская Угольная Компания», ПАО «РусГидро», АО «Сибирский Антрацит», ООО «Ай Эм Си Монтан», ООО «Прософт-Системы», ООО «Сибирская генерирующая компания», ОАО «Красцветмет», и др.

Сайт проекта: <http://case-in.ru/>