**Открыта регистрация участников
Студенческой лиги Международного инженерного чемпионата «CASE-IN»**

*25 января 2019 года стартовала регистрация участников Студенческой лиги Международного инженерного чемпионата «CASE-IN».* Участникам предстоит решить инженерный кейс по единой теме Чемпионата «Цифровая трансформация».

[Международный инженерный чемпионат «CASE-IN»](http://case-in.ru/) − международная система соревнований по решению инженерных кейсов среди студентов, школьников и молодых специалистов. Цель Чемпионата − популяризация инженерно-технического образования и привлечение наиболее перспективных молодых специалистов в топливно-энергетический и минерально-сырьевой комплексы.

[Студенческая лига «CASE-IN»](http://case-in.ru/league/) – научно-практическое соревнование, состоящее из очных и заочных отборочных этапов, которые проходят на базе вузов, а также финального этапа, который проходит в Москве. Соревнования проходят в шести направлениях: геологоразведка, горное дело, металлургия, нефтегазовое дело, нефтехимия, электроэнергетика.

В чемпионате примут участие более 5000 студентов из [56 вузов России, Беларуси, Казахстана, Киргизской Республики и Таджикистана.](http://case-in.ru/schedule2019/?l=1000)

В рамках отборочных этапов команды (от 3-х до 4-х человек в каждой) из числа студентов и аспирантов ведущих технических вузов России и ближнего зарубежья решают инженерные кейсы – практические задачи, основанные на реальных производственных ситуациях в компаниях ТЭК и МСК, посвященные актуальной проблематике реального предприятия.

Победителем каждого отборочного этапа становится одна команда, которая получает право принять участие в финале Чемпионата.

К участию приглашаются студенты и аспиранты технических вузов России и стран СНГ, в которых запланировано проведение отборочных этапов Студенческой лиги Международного инженерного чемпионата «CASE-IN». [График отборочных этапов размещен на сайте проекта](http://case-in.ru/schedule2019/).

**Регистрация участников Студенческой лиги «CASE-IN» открыта с 25 января 2019 года по адресу** [**http://case-in.ru/league/**](http://case-in.ru/league/) **.**

Чемпионат пройдет при поддержке ведущих компаний ТЭК и МСК, среди которых
АО «СО ЕЭС», ПАО «Татнефть», ООО «Транснефтьэнерго», ПАО АК «АЛРОСА»,
ПАО «СИБУР Холдинг», ПАО «ФСК ЕЭС», АО «МХК «ЕвроХим», АО «Росгеология»,
ООО «Майкромайн Рус», ПАО «НЛМК», Объединённая компания «РУСАЛ»,
ООО «Восточная Горнорудная Компания», АО «Сибирский Антрацит»,
ООО «ЕвразХолдинг», АО «Русская медная компания»ООО «Ай Эм Си Монтан»,
ПАО «РусГидро», ООО «Сибирская генерирующая компания», ООО «Прософт-Системы», ООО «Распадская Угольная Компания» и др.

Организаторы Чемпионата − [Фонд «Надежная смена»](http://fondsmena.ru/), [Некоммерческое партнерство «Молодежный форум лидеров горного дела»](https://vk.com/young_miners) и ООО «АстраЛогика», соорганизатором направления «Электроэнергетика» выступает [Российский национальный комитет Международного Совета по большим электрическим системам высокого напряжения](http://www.cigre.ru/).

**Справочно**

[Международный инженерный чемпионат «CASE-IN»](http://case-in.ru/) − это международная система соревнований по решению инженерных кейсов среди школьников, студентов и молодых специалистов отраслей топливно-энергетического и минерально-сырьевого комплексов.

Организаторы Чемпионата − [Фонд «Надежная смена»](http://fondsmena.ru/), [Некоммерческое партнерство «Молодежный форум лидеров горного дела»](https://vk.com/young_miners) и ООО «АстраЛогика».

Соорганизатором направления «Электроэнергетика» Студенческой лиги «CASE-IN» выступает Ассоциация «[Российский национальный комитет Международного Совета по большим электрическим системам высокого напряжения](http://www.cigre.ru/)».

Международный инженерный чемпионат «CASE-IN» является правопреемником Всероссийского чемпионата по решению кейсов в области горного дела (2013 − 2014 годы) и Всероссийского чемпионата по решению топливно-энергетических кейсов (2015 год).

Чемпионат проходит в следующих Лигах:

* [Школьная лига](http://case-in.ru/league/8/) (для школьников 9 − 11 классов);
* [Лига рабочих специальностей](http://case-in.ru/league/6/) (для учащихся профессиональных образовательных организаций);
* [Студенческая лига](http://case-in.ru/league/) (для студентов, магистрантов и аспирантов высших учебных заведений);
* [Лига молодых специалистов](http://case-in.ru/league/10/) (для молодых специалистов компаний ТЭК и МСК).
* [Специальная лига](http://case-in.ru/league/7/) (для школьников, обучающихся профессиональных образовательных организаций, студентов, молодых специалистов).

Чемпионат 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.

Чемпионат с 2018 года включен в Общероссийский перечень молодежных мероприятий, направленных на популяризацию топливно-энергетического комплекса, энергосбережения и инженерно-технического образования, утвержденный совместно [Министерством энергетики Российской Федерации](https://minenergo.gov.ru/), [Министерством науки и высшего образования Российской Федерации](https://minobrnauki.gov.ru/) и [Федеральным агентством по делам молодежи](https://fadm.gov.ru/) .

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

[Сайт Международного инженерного чемпионата «CASE-IN»](http://case-in.ru/)

[Сайт фонда «Надежная смена»](http://fondsmena.ru/)

[ВКонтакте](https://vk.com/public72157562)

[Facebook](https://www.facebook.com/fondsmena.ru)

[YouTube](https://www.youtube.com/channel/UCpFfQW7Gveb6wnVG6X4nImg?disable_polymer=true)

[Instagram](https://www.instagram.com/fondsmena/)

|  |  |
| --- | --- |
| **Контакты**Анна Розе,лидер проекта+7 (499) 218 88 88 доб. 2189+7 977 302 3320roze@fondsmena.ru | **Контакты для СМИ:**Алёна Гинс,пресс-секретарь проекта8 (922) 223-37-89pr@fondsmena.ru |

Кураторы от МГТУ:

Варганова Александра Владимировна, зам. директора ИЭиАС, доцент каф. ЭПП

 (тел. +7-919-324-67-19),

Елисеева Екатерина Евгеньевна, вед. инженер УМУ,

тел. 22-42-52.