



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

№ АК-239 от 1 октября 2020 г.

**Министерству просвещения
Российской Федерации**

*О проведении Осеннего кубка
Школьной лиги Международного
инженерного чемпионата «CASE-IN»[®]*

В период с сентября по декабрь 2020 года Благотворительный фонд «Надежная смена», НП «Молодежный форум лидеров горного дела» и ООО «АстраЛогика» проводят Осенний кубок Школьной лиги Международного инженерного Чемпионата «CASE-IN»[®] (далее – Школьная лига, Чемпионат).

Школьная лига реализуется при участии ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет» в рамках проекта «Всероссийское инженерное кейс-соревнование среди школьников» при поддержке гранта Федерального агентства по делам молодежи.

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 (РАЭС-Аналитика).

Международный инженерный чемпионат «CASE-IN»[®] входит в «Перечень мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, интереса к научно-исследовательской деятельности, а также на пропаганду научных знаний» Министерства Просвещения Российской Федерации. На основе сведений о победителях и призерах конкурсных мероприятий высокого уровня, включенных в информационный ресурс, ежегодно формируется список претендентов на получение грантов Президента Российской Федерации для лиц, проявивших выдающиеся способности (в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 7 декабря 2015 г. № 607 «О мерах государственной поддержки лиц, проявивших выдающиеся способности»).

Школьная лига – командное соревнование школьников в решении инженерных кейсов и создании технического устройства, направленное на популяризацию знаний об энергетике, формирование у учащихся позитивного и ответственного отношения к этой области знаний, выявление наиболее перспективных учеников, заинтересованных в работе в отраслях топливно-энергетического и минерально-сырьевого комплексов (далее – ТЭК и МСК).

Осенний Кубок проходит по двум направлениям: «Решение кейса» и «Конкурс инженерных решений».

Направление «Решение кейса» проходит под общей темой Чемпионата «Технологическая модернизация» и предполагает решение школьниками 9-11 классов инженерного кейса, составленного по реальной производственной ситуации.

Направление «Конкурс инженерных решений» предполагает создание школьниками 6-10 классов действующего технического устройства, имеющего отношение к ТЭК или МСК в соответствии с темой конкурса, в одной из двух номинаций: техническое устройство, выполненное без применения микроэлектронных компонентов или техническое устройство, выполненное с применением микроэлектронных компонентов.

Школьная лига проводится в два этапа: отборочный и финальный. Первый (отборочный) этап проводится в заочной форме.

Для участия в мероприятии необходимо в срок с 25 октября по 25 ноября 2020 года пройти индивидуальную регистрацию на сайте <https://case-in.ru/>. После прохождения регистрации команды получают ссылку на задание и необходимые методические материалы к нему. Решение кейса или отчет об изготовленном устройстве необходимо оформить в форматах *.ppt или *.pptx, подготовить сопроводительное письмо к решению и отправить на электронный адрес Организаторов case-in@fondsmena.ru до 25 ноября для последующей оценки экспертной комиссией.

Финал направлений «Решение кейса» и «Конкурс инженерных решений» состоится 20-21 декабря 2020 года на площадке ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет» или в формате видеоконференцсвязи, о чём финалисты будут дополнительно оповещены. К участию в финальном этапе Осеннего кубка приглашаются команды, набравшие наибольшее количество баллов по результатам экспертной оценки отборочного этапа.

Финалистами направления «Решение кейса» станут не более 16 лучших по рейтингу команд, за звание лучших команд направления «Конкурс инженерных решений» будут бороться по 3 лучшие команды в каждой возрастной группе каждого направления.

Победителями Школьной лиги признаются команды, которые набрали максимальный балл в выбранном направлении и номинации в рамках проведения Финала.

По итогам проведения Школьной лиги финалисты и победители получают сертификаты и дипломы, гарантирующие получение дополнительных баллов к ЕГЭ при поступлении в ведущие образовательные организации высшего образования России. Список ООВО и условия получения дополнительных баллов опубликованы на сайте Чемпионата: <http://case-in.ru/article/162/>.

В связи с вышеизложенным, просим оказать содействие в доведении информации о проведении Чемпионата до органов местного самоуправления муниципальных районов и городских округов, а также руководителей общеобразовательных организаций. Участие в Школьной лиге для обучающихся общеобразовательных организаций бесплатно.

Контактное лицо по вопросам организации участия: Балько Артём Николаевич, тел. 8 (996) 417-34-54, balyko@fondsmena.ru.

- Приложение: 1. Правила проведения Осеннего кубка Школьной лиги Международного инженерного чемпионата «CASE-IN» на 8 л. в 1 экз.
2. Положение о Международном инженерном чемпионате «CASE-IN» на 11 л. в 1 экз.

Директор Фонда «Надежная смена»,
Сопредседатель Организационного
комитета Международного инженерного
чемпионата «CASE-IN»



А.С. Королев