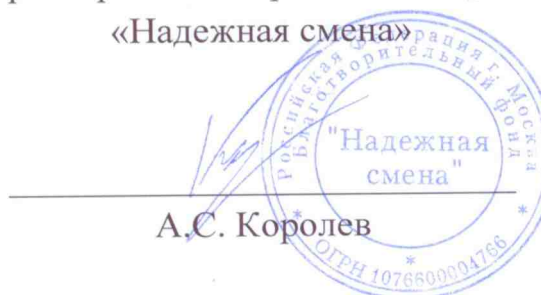


## УТВЕРЖДАЮ

Директор Благотворительного фонда  
«Надежная смена»



А.С. Королев

«15» ноября 2016 года

## ПОЛОЖЕНИЕ

### о Международном инженерном чемпионате «Case-in»

#### 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее Положение о Международном инженерном чемпионате «Case-in» (далее – Положение) определяет порядок проведения Чемпионата, условия выбора победителей Чемпионата и процедуру их награждения.

1.2. Международный инженерный чемпионат «Case-in» (далее – Чемпионат) – крупнейшее практико-ориентированное соревнование в России и странах СНГ по решению инженерных кейсов (практических задач) среди студентов и аспирантов вузов.

1.3. Проект реализуется в соответствии с Планом мероприятий, направленных на популяризацию рабочих и инженерных профессий, утвержденным распоряжением Правительства РФ от 5 марта 2015 г. №366-р.

1.4. Чемпионат - соревнование, состоящее из очных отборочных этапов, которые проходят на базе вузов, а также финального этапа, который проходит в Москве. В рамках отборочных этапов команды (до 4-х человек в каждой) из числа студентов и аспирантов соответствующего вуза решают инженерный кейс, посвященный актуальной проблематике реального предприятия. Победителем каждого отборочного этапа становится 1 команда, которая получает право принять участие в финале Чемпионата.

1.5. Решения команд оценивает специально формируемая экспертная комиссия из представителей федеральных и региональных органов власти, предприятий, вузов, заслуженных отраслевых экспертов и специалистов по кейсам.

1.6. Методологическую основу Чемпионата составляет «метод кейсов» (case study) – одна из наиболее эффективных технологий практического обучения.

1.7. Настоящее Положение и дополнительная информация о Чемпионате размещены на сайте <http://case-in.ru/>.

1.8. Чемпионат является правопреемником Всероссийского чемпионата по решению кейсов в области горного дела и Всероссийского чемпионата по решению топливно-энергетических кейсов, прошедших в 2013-2015 годах.

## **2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ**

2.1. Целью Чемпионата является выявление и поддержка самых перспективных учащихся по специальностям горное дело, электроэнергетика, геологоразведка, металлургия и нефтегазовое дело, а также содействие в получении ими практических знаний, опыта и новых компетенций, популяризация инженерно-технического образования и привлечения молодых специалистов в топливно-энергетический и минерально-сырьевой сектор.

2.2. Задачи Чемпионата:

2.2.1. Создание крупнейшей профориентационной площадки топливно-энергетического и минерально-сырьевого комплексов для студентов инженерно-технического профиля ведущих отраслевых вузов с участием представителей предприятий, органов власти, научно-образовательных центров, общественных и экспертных объединений;

2.2.2. Комплексная оценка и развитие профессионального, лидерского и инновационного потенциала, профориентация и практическое обучение более 3000 студентов на основе образовательной технологии «метод кейсов», предусматривающей решение реальных производственных задач;

2.2.3. Вовлечение молодежи в рассмотрение конкретных задач функционирования топливно-энергетического или минерально-сырьевого комплексов и выявление на базе их предложений, перспективных и интересных подходов к решению актуальных проблем развития отрасли;

2.2.4. Мотивация студентов к выстраиванию профессиональных траекторий в отрасли, повышение имиджа рабочих и инженерных профессий топливно-энергетического или минерально-сырьевого комплексов, популяризация инженерно-технического образования;

2.2.5. Создание эффективного инструмента для компаний по формированию кадрового резерва из числа студентов, наиболее адаптированных к работе на



реальном производстве, инвестированию в развитие человеческого капитала, продвижению бренда отрасли в молодежной и профессиональной среде.

### **3. РУКОВОДЯЩИЕ ОРГАНЫ И ПАРТНЕРЫ**

3.1. Организаторами Чемпионата являются Благотворительный фонд «Надежная смена» (далее - Фонд), НП «Молодежный форум лидеров горного дела» (далее - Форум).

Соорганизатором Лиги по электроэнергетике Чемпионата является Российский национальный комитет Международного Совета по большим электрическим системам высокого напряжения (далее - РНК СИГРЭ).

Соорганизатором Лиги по нефтегазовому делу Чемпионата является Тюменский индустриальный университет (далее - ТИУ).

3.2. В целях общей координации проведения Чемпионата и содействия в решении организационных вопросов по проведению отборочных этапов Чемпионата, организаторами формируется Оргкомитет Чемпионата, состоящий из представителей федеральных и региональных органов исполнительной власти, руководства вузов-участников, других ведомств и организаций.

#### **3.3. Права Организаторов:**

3.3.1. Определять условия проведения Чемпионата (порядок, форма, этапы, сроки, тематики кейсов, критерии оценки и т.д.);

3.3.2. Осуществлять сбор заявок на участие в Чемпионате, проверять соответствие оформления и содержания заявок требованиям и условиям, предусмотренным настоящим Положением;

3.3.3. Использовать и обрабатывать персональные данные участников, предоставленные при регистрации, а также передавать их партнерам Чемпионата;

3.3.4. Определять методику формирования состава экспертной комиссии, осуществлять координацию работы экспертов;

3.3.5. Использовать фотографии и видео участников и экспертов с отборочных этапов и финала Чемпионата, а также использовать их отзывы о мероприятиях без получения их дополнительного согласия;

3.3.6. Привлекать партнеров Чемпионата;

3.3.7. Вносить необходимые изменения в настоящее Положение, направленные на совершенствование методологии проведения Чемпионата, оповестив об этом участников, вузы и партнеров;

3.3.8. Принимать другие организационные решения по Чемпионату.

