

ПРАВИЛА ПРОВЕДЕНИЯ ИНТЕРАКТИВНЫХ СЕССИЙ В РАМКАХ МОЛОДЕЖНОГО ДНЯ МЕЖДУНАРОДНОГО ФОРУМА «РОССИЙСКАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ НЕДЕЛЯ-2024»

1. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

1.1. Интерактивные сессии – это соревнование молодежных команд по формированию проектов, направленных на развитие и популяризацию топливно-энергетического, минерально-сырьевого комплексов, атомной промышленности и смежных отраслей Российской Федерации, проходящее в формате защиты проектов перед экспертной комиссией.

1.2. Соревнование пройдет в рамках Молодежного дня Международного форума «Российская энергетическая неделя» 28 сентября 2024 г. в Москве по адресу: Манежная пл., д. 1, Центральный выставочный зал «Манеж».

1.3. Организатором сессий выступает Фонд образовательных проектов «Надежная смена».

1.4. Интерактивные сессии проходят в двух потоках:

– Поток 1 «Работа с существующим проектом» предусматривает командную работу над предварительно подготовленным проектом в соответствии с заданием организаторов и презентацию проекта экспертной комиссии в рамках Молодежного дня. Включает в себя два направления: «Технологический проект» и «Проекты молодежных сообществ».

– Поток 2 «Работа с новым проектом» подразумевает командную работу по разработке нового проекта в направлении «Проекты молодежных сообществ» в соответствии с заданием организаторов и презентацию проекта экспертной комиссии в рамках Молодежного дня.

2. УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ

2.1. К участию в интерактивных сессиях приглашаются студенты (студенты, магистранты, аспиранты высших учебных заведений в возрасте до 25 лет) и молодые специалисты (молодые специалисты отраслевых компаний в возрасте до 35 лет).

2.2. Для участия необходимо сформировать команду (от 6 до 8 человек, определить поток/направление для участия и в срок **до 9 сентября 2024 г.** пройти регистрации:

– на странице Интерактивных сессий, указав соответствующие поток и направление https://reg.fondsmena.ru/2024/MD_REN_interactive_sessions/;

– на сайте Международного форума «Российская энергетическая неделя» согласно условиям участия <https://rusenergyweek.com/participants/participation-terms/>.

3. ТРЕБОВАНИЯ К ВЫПОЛНЕНИЮ ЗАДАНИЯ И ПОДГОТОВКЕ ПРОЕКТОВ

3.1. Участники готовят и презентуют свои проекты в соответствии с выбранным потоком.

3.2. Поток 1. Направление «Технологический проект»:

«Технологический проект» должен быть направлен на развитие топливно-энергетического и минерально-сырьевого комплексов, а также смежных отраслей Российской Федерации и рассматриваться в контексте приоритетных для указанных отраслей направлений развития, в т.ч.:

- развитие водородных технологий;
- развитие технологий хранения энергии;
- развитие цифровых технологий;
- развитие низкоуглеродных технологий;
- электротранспорт и инфраструктура;
- интеллектуальные энергосистемы;

- развитие возобновляемых источников энергии;
- развитие распределенной энергетики;
- повышение эффективности процессов в ТЭК;
- электрификация;
- рациональное природопользование и энергетическая эффективность;
- повышение результативности и эффективности всех уровней управления в отраслях ТЭК

и пр.

3.3. Подробные требования к структуре и содержанию проекта будут указаны в задании, которое будет выдано командам-участницам 12 сентября 2024 г.

3.4. Поток 1 и 2. Направление «Проект молодежных сообществ»:

«Проект молодежных сообществ» – проекты, реализованные и планируемые к реализации в 2024-2025гг. молодежными советами компаний, студенческими организациями и сообществами.

Направления, в рамках которых могут быть предложены проекты:

- профориентация и карьерные устремления молодежи, в т.ч. создание условий для развития профориентационной работы среди молодежи и построение эффективной траектории профессионального развития;

- содействие профориентации и карьерным устремлениям молодежи, в т.ч. создание условий для развития профориентационной работы среди молодежи и построение эффективной траектории профессионального развития;

- содействие в подготовке и переподготовке специалистов;

- формирование образа единого отраслевого молодежного сообщества;

- развитие молодежного движения;

- создание и развитие спортклубов на базе высших учебных заведений и компаний, проведение спартакиад и фестивалей;

- поддержка добровольчества, включающие финансирование, обучение и меры поощрения волонтеров и пр.

3.4. Подробные требования к структуре и содержанию проекта будут указаны в задании, которое будет выдано командам-участницам 12 сентября 2024 г.

4. ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ ПРЕЗЕНТАЦИЙ

4.1. Проект должен быть оформлен в формате презентации PowerPoint и сохранен в формат pdf.

4.2. Презентация с решением кейса должна включать в себя:

- первый слайд – титульный – с указанием названия команды и логотипом Российской энергетической недели (далее – РЭН)

- второй слайд со списком и фотографиями членов команды;

- слайды с содержательной частью решения (не более 10 слайдов);

- заключительный слайд со списком и фотографиями членов команды, логотипом РЭН и текстом «спасибо за внимание».

4.3. Общий объем презентации не должен превышать 13 слайдов.

4.4. На титульном и заключительном слайдах обязательно должен присутствовать логотип РЭН.

4.5. Макет презентации, полностью соответствующий требованиям и содержащий в себе дополнительные рекомендации по оформлению презентации, выдается участникам одновременно с назначением интерактивной технологии через ПО «CASE-IN Симулятор».

4.6. Не допускается добавление в презентацию приложений.

4.7. Несоблюдение обязательных требований к оформлению презентации влечет за собой применение штрафных баллов к команде (см. раздел 7).

5. ПОДГОТОВКА КОМАНД К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ

5.1. На выполнение заданий и подготовку презентаций решений командам отводится до 14 дней.

5.2. Задание выдается командам через программное обеспечение «CASE-IN Симулятор» (далее – Симулятор).

5.3. К защите команда должна подготовить устное выступление длительностью 2 минуты 30 секунд.

5.4. Презентация с решением кейса должна быть выполнена в соответствии с требованиями к оформлению презентации (см. раздел 4).

5.5. **25 сентября до 00:00 (мск)** командам необходимо загрузить презентацию с проектом в формате .pdf в ПО «CASE-IN Симулятор».

5.6. Прием презентаций или их замена после срока сдачи не допускается.

5.7. Допускается подготовка командой специальных раздаточных материалов для экспертной комиссии и выдача на площадке. Для этого командам необходимо самостоятельно распечатать и привезти раздаточные материалы в день защиты.

6. РЕГЛАМЕНТ ПРОВЕДЕНИЯ ЗАЩИТ ПРОЕКТОВ

6.1. Руководство общим процессом проведения процедуры защиты проектов и контроль за соблюдением правил осуществляет модератор, назначаемый Организационным комитетом.

6.2. Оценку проектов осуществляет Экспертная комиссия (далее ЭК).

6.3. Команды презентуют свои проекты в порядке жеребьевки. Жеребьевка команд проводится представителем Организационного комитета за сутки до мероприятия в генераторе случайных чисел и направляется участникам и экспертам.

6.4. Выступление каждой команды должно соответствовать регламенту и не превышать 2 минуты 30 секунд. За превышение времени выступления начисляются штрафные баллы (см. раздел 7).

6.5. После завершения выступления члены ЭК могут задать команде вопросы с целью оценки уровня знаний и глубины проработки проекта. В своем вопросе эксперт может уточнить отдельные детали выступления, проверить знания участников и др.

6.6. Экспертная комиссия должна задать каждой команде не менее 2-х вопросов.

6.7. Общее время процедуры вопросов и ответов для каждой команды не должно превышать 2-х минут.

6.8. По завершении времени на процедуру вопросов от экспертов команда не имеет права отвечать и/или дополнять свои ответы. В случае несоблюдения данного пункта к команде могут быть применены штрафные санкции вплоть до дисквалификации.

6.9. В рамках Интерактивных сессий вопросы от участников и гостей не принимаются.

6.10. Эксперты оценивают команды, руководствуясь официальными критериями соответствующего потока и направления.

6.11. Оценка выступления команд осуществляется экспертной комиссией путем выставления оценок в специализированных листах, которые члены экспертной комиссии получают перед началом мероприятия, с последующим переносом в специализированное программное обеспечение.

6.12. Если эксперт не оценил команды в течение 15 минут по завершении защиты проектов, его оценки автоматически не учитываются при итоговом подсчете баллов для всех команд.

6.13. Презентация команд на защите запускается в формате pdf.

7. ШТРАФНЫЕ БАЛЛЫ

7.1. За нарушение порядка проведения Интерактивных сессий по решению Организационного комитета командам могут быть начислены штрафные баллы:

- минус 2 балла к общему результату за превышение командой времени выступления. Если команда превысила время выступления более чем на 15 секунд, ей присуждается 2 штрафных балла. По истечении 15 секунд выступление команды прерывается модератором. В случае если команда не реагирует на замечания модератора, она может быть дисквалифицирована;
- 1 штрафной балл за отсутствие логотипа РЭН на титульном и/или финальном слайде презентации. Отсутствие в презентации титульного и/или финального слайда приравнивается к отсутствию логотипа на данных слайдах;
- 1 штрафной балл за превышение количества слайдов в презентации, в том числе за добавление в презентацию приложений.

8. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ И ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ И ПРИЗЕРОВ

8.1. Итоговый результат формируется путем суммирования баллов, выставленных всеми членами Комиссии по каждому критерию по итогам защиты проектов и вычитания штрафных баллов (если таковые имеются у команд).

8.2. Объявление результатов осуществляется в рамках Итоговой сессии «Энергия молодежных инициатив 2023» 28 сентября 2024 г.

8.3. Победителями и призерами становятся три команды в каждом потоке/направлении и возрастной категории (студенты/молодые специалисты), набравшие максимальный балл по результатам экспертной оценки.

8.4. По итогам Интерактивных сессий пересмотр оценок и/или результатов мероприятия не предусматривается.