

**МОЛОДЕЖНЫЙ СОВЕТ ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКИ  
ПРИ МИНИСТЕРСТВЕ ЭНЕРГЕТИКИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

Об утверждении плана работы на 2019 год и создании рабочих групп по реализации работы Молодежного совета электроэнергетики Российской Федерации.

от 14 декабря 2018 г.

№ 1

Москва

В целях реализации работы Молодежного совета электроэнергетики при Министерстве энергетики Российской Федерации (далее – Молодежного совет) на 2019 год, а также координации деятельности по его исполнению:

1. Утвердить план работы Молодежного совета на 2019 год;
2. Утвердить структуру организации исполнения Плана работы Молодежного совета согласно приложению 1 к настоящему распоряжению;
3. Утвердить структуру Рабочих групп по каждому из направлений Плана работы Молодежного совета согласно приложению 2 к настоящему распоряжению;
4. Установить, что каждая из рабочих групп правомочна осуществлять свою деятельность в период действия Плана работы Молодежного совета на 2019 г., руководствуясь целями и задачами в соответствии с Положением о Молодежном совете электроэнергетики при Министерстве энергетики Российской Федерации (далее – Молодежный совет) от 22 августа 2018 г. № 688;
5. Заместителю председателя Молодежного совета (С.С. Орлову) обеспечить размещение информации о Рабочих группах на официальном сайте Министерства энергетики Российской Федерации;
6. Заместителю председателя - секретарю Молодежного совета (А.Ф. Сагетдинову):

6.1 Предоставить предложения по кандидатурам руководителей направлений согласно плану работы Молодежного совета на 2019 год из числа членов Молодежного совета;

Срок – до 21 декабря т.г.

6.2. Предоставить предложения по кандидатурам руководителей рабочих групп согласно плану работы Молодежного совета на 2019 год;

Срок – до 24 декабря т.г.

6.3. Сформировать предложения по составу рабочих групп согласно плану работы Молодежного совета на 2019 год совместно с руководителями рабочих групп.

Срок – до 24 декабря т.г.

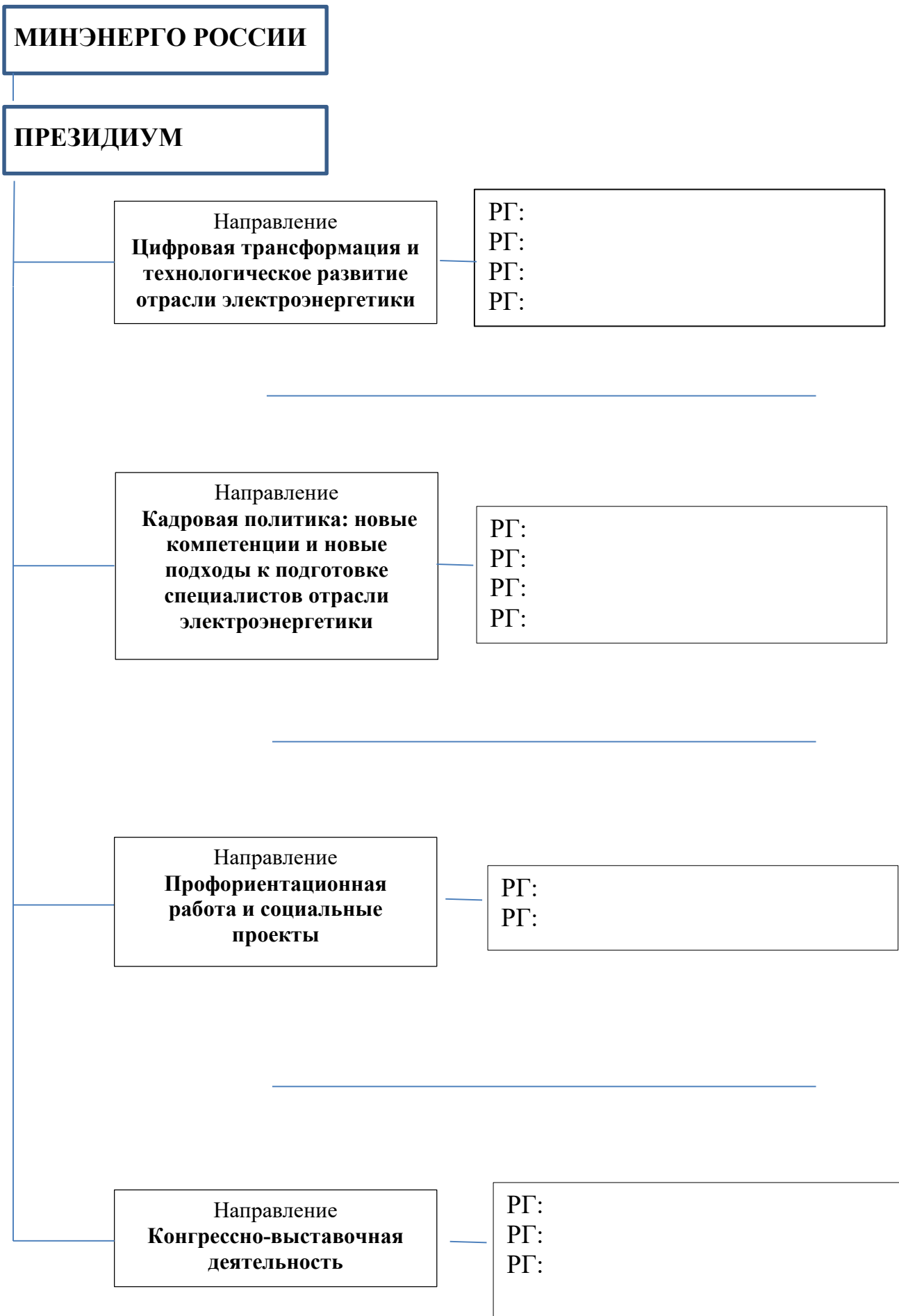
7. Контроль за исполнением настоящего распоряжения оставляю за собой.

Приложения: на 7 л.

Председатель Молодежного совета



А.В. Бессарабова



СОСТАВ

**I. Направление: Цифровая трансформация и технологическое развитие отрасли электроэнергетики**

ФИО – руководитель направления

РГ: ...

1. ФИО – руководитель РГ

2.

РГ: ...

1. ФИО – руководитель РГ

2.

...

**II. Направление: Кадровая политика: новые компетенции и новые подходы к подготовке специалистов**

ФИО – руководитель направления

РГ: ...

1. ФИО – руководитель РГ

2.

РГ: ...

1. ФИО – руководитель РГ

2.

...

**III. Направление: Профориентационная работа и социальные проекты**

ФИО – руководитель направления

РГ: ...

1. ФИО – руководитель РГ

2.

РГ: ...

1. ФИО – руководитель РГ

2.

...

**IV. Направление: Конгрессно-выставочная деятельность**

ФИО – руководитель направления

РГ: ...

1. ФИО – руководитель РГ

2.

РГ: ...

1. ФИО – руководитель РГ

2.

...

## ПЛАН РАБОТЫ

Молодежного совета электроэнергетики при Министерстве энергетики Российской Федерации  
на 2019 г.

	Название и описание	Мероприятия	Срок
<b>Направление: Цифровая трансформация и технологическое развитие отрасли электроэнергетики</b>			
1.	Цифровая осознанность и Прогноз технологического развития топливно-энергетического комплекса России в контексте мировых трендов до 2030	Подготовлен проект Прогноза технологического развития ТЭК России с учетом мировой практики	4 квартал
2.	Индекс цифровизации российских энергокомпаний	Подготовка предложений (в формате рекомендаций Молодежного совета) по совершенствованию Индекса цифровизации российских энергокомпаний, подготовленного Центром энергетики МШУ «Сколково» совместно с Центром системных трансформаций экономического факультета МГУ	1 квартал
3.	Актуализация информации по состоянию учебного оборудования в профильных ВУЗах	Создание базы с информацией по состоянию и актуальности учебного оборудования в ВУЗах.	2 квартал
4.	Совершенствование технологий	Подготовка конструкторской документации по созданию установок (МТУ) на территории Российской Федерации	3 квартал
		Формирование свода требований к перегрузочной способности проводов воздушных и кабельных линий и линейного оборудования подстанций	4 квартал

**Направление: Кадровая политика: новые компетенции и новые подходы к подготовке специалистов**

5.	Профессия энергетик в эпоху «цифровизации»	Формирование перечня «профессий будущего» отрасли и их компетенций	1 квартал
		Формирование виртуального Молодежного центра компетенций в области энергетики («Карта молодежной российской науки», «Карта профессионального энергоопределения»)	3 квартал
		Предложения по формированию Корпоративной школы наставников	3 квартал
		Формирование сборника материалов «Организация работы с молодежью в электроэнергетической отрасли»	4 квартал
6.	Современный ВУЗ – прогрессивная энергетика	Распространение практик «Центров карьеры» внутри ВУЗов	1 квартал
		Предложения необходимой документации по проведению Конкурса научно-исследовательских работ обучающихся и применяемых методик преподавания	2 квартал
7.	Взаимодействие с ВУЗами	Создание программ стажировок, обмена и повышения квалификации магистров, аспирантов, молодых специалистов, преподавателей вузов на базе вузов-партнеров и предприятий электроэнергетической отрасли	2-4 кварталы
8.	Программа «Успешный абитуриент»	Формирование предложений по подготовке профильных классов.	1 квартал

		Формирование проекта программы функционирования мобильных энергоклассов из трудодефицитных регионов и разработка плана реализации	2 квартал
<b>Направление: Профорientационная работа и социальные проекты</b>			
9.	Программа популяризации профессий отрасли электроэнергетики	Образовательная акция по энергосбережению и энергоэффективности «Понятная энергетика – доступная энергетика»: регламент и проведение мероприятия в учебных заведениях; Образовательная акция «Безопасность тепла»	В течение года
		Организация презентации о деятельности энергетических предприятий на дне открытых дверей ВУЗов	3 квартал
		Проведение внеурочных факультативов по электроэнергетике для школьников и их родителей: разработка программы факультативов, проведение игр, методические материалы	3-4 кварталы
		Формирование рекомендаций для создания специальных образовательных школьных программ по итогам всех образовательных акций	4 квартал
10.	Содействие интеллектуальному, духовно-нравственному и физическому развитию молодежи электроэнергетики	«Экологический десант» - участие во всероссийском субботнике	2 квартал
		«Протяните руку» - организация помощи и спортивно-развивающих мероприятий для воспитанников детских домов	3 квартал

		Фестиваль творчества работающей молодежи электроэнергетики: разработка регламента фестиваля и организация проведения	3 квартал
		Встреча с Советом ветеранов энергетики России	4 квартал
		Ёлочка желаний – мероприятие совместно с фондом «Русская береза»	4 квартал
<b>Направление: Конгрессно-выставочная деятельность</b>			
11.	Предложения к деловой программе Форумов	Проект программы сессий по тематике инновационного образования (круглый стол, форсайт-сессии, online-общение) в среде профессорско-преподавательского состава ВУЗов и представителей промышленных предприятий.	2 квартал
		Разработка регламента конкурса на лучшую научно-исследовательскую разработку в области энергосбережения и энергоэффективности	2 квартал
12.	Содействие в проведении мероприятий	Совместная работа с Союзом «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)» в части увеличения участников (молодых специалистов и студентов) в имеющихся и внедрение новых компетенций.	Согласно дате проведения мероприятия
		Подготовка проекта программы и проведение Круглого стола «Перспективы развития молодежной политики на предприятиях электроэнергетики глазами молодых специалистов»	2 квартал



		Подготовка проекта программы и проведение «Деловой завтрак» «Коллаборация научно-технического потенциала: отрасль vs бизнес vs университеты»	2 квартал
		Всероссийский фестиваль энергосбережения «Вместе ярче»: привлечение молодежи компаний и ВУЗов на фестиваль.	Согласно дате проведения мероприятия
		Конкурс «Молодой лидер электроэнергетики»: разработка предложений по организации (положение, регламент, содержание испытаний)	4 квартал
13.	Участие представителей Молодежного совета электроэнергетики при Минэнерго России в мероприятиях	Участие команды Молодежного совета в конкурсах Лиги молодых специалистов «CASE-IN»	Согласно дате проведения мероприятия
		Содействие в участии молодежи в мероприятиях, проводимых: – в рамках Российского инвестиционного форума, Российской энергетической недели, РМЭФ, ПМЭФ и др. – фондом «Надежная смена»	Согласно дате проведения мероприятия