

**САМООБСЛЕДОВАНИЕ**  
**ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**  
**АО «СО ЕЭС»**  
(по итогам работы 2018 г.)

Москва 2019

Самообследование  
Образовательной деятельности АО «СО ЕЭС»  
За 2018 год

Акционерное общество «Системный оператор Единой энергетической системы», сокращенное название АО «СО ЕЭС», юридический и фактический адрес: 109074, г. Москва, Китайгородский проезд, д.7, стр.3, ИНН 7705454461, КПП 774850001, ОКПО 59012820, ОГРН 1027700201352.

Акционерное общество «Системный оператор Единой энергетической системы» учреждено в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 11.07.2001 №526. Лицензия Департамента образования г. Москвы на осуществление образовательной деятельности серия 77ЛЮ1 № 0008726 регистрационный № 037899 от 21.09.2016г.

Цель АО «СО ЕЭС» в области образования – реализация дополнительных образовательных программ повышения квалификации в сфере оперативно-диспетчерского управления электроэнергетических систем.

АО «СО ЕЭС» реализует следующие дополнительные образовательные программы (программы повышения квалификации)

1. Перспективы развития электроэнергетики, оперативно-диспетчерского управления и актуальные вопросы руководства диспетчерским центром
2. Оперативно-диспетчерское управление в Единой энергетической системе России
3. Задачи и методы сопровождения оперативно-диспетчерского управления
4. Технический контроллинг и организация оперативно-диспетчерского управления в современных условиях
5. Краткосрочное планирование электроэнергетических режимов энергосистем
6. Рынки электрической энергии и мощности
7. Управление развитием Единой энергетической системы России
8. Система оперативного информирования об авариях и чрезвычайных ситуациях на объектах электроэнергетики

9. Технические средства и методы подготовки диспетчерского и технологического персонала
10. Режимная и противоаварийная автоматика в Единой энергетической системе России
11. Релейная защита и сетевая автоматика в Единой энергетической системе России
12. Режимные задачи оперативно-диспетчерского управления
13. Оперативная эксплуатация программно-аппаратных комплексов и оборудования информационных технологий диспетчерских центров

Реализация дополнительных образовательных программ в 2018 году осуществлялось в АО «СО ЕЭС» по адресу: 109074, г. Москва, Китайгородской проезд, д.7, стр.3.

А так же в филиалах АО «СО ЕЭС»:

Филиал АО «СО ЕЭС» ОДУ Востока – по адресу 680000, Хабаровский край, г. Хабаровск, ул. Муравьева-Амурского, д. 38, лит. А.

Филиал АО «СО ЕЭС» ОДУ Сибири – по адресу 650000, Кемеровская область, г. Кемерово, ул. Кузбасская, д. 31.

Филиал АО «СО ЕЭС» ОДУ Урала – по адресу 620000, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Толмачева, д. 6.

Филиал АО «СО ЕЭС» ОДУ Средней Волги – по адресу 443100, Самарская обл., г. Самара, Ленинский р-н, ул. Полевая, д. 5.

Филиал АО «СО ЕЭС» ОДУ Юга – по адресу 357506, Ставропольский край, г. Пятигорск, ул. Подстанционная, д. 26.

Филиал АО «СО ЕЭС» ОДУ Центра – по адресу 129626, г. Москва, ул. Староалексеевская, д. 9.

Филиал АО «СО ЕЭС» ОДУ Северо-Запада – по адресу 194223, г. Санкт-Петербург, проспект Тореза, д.31.

Для проведения занятий с обучаемыми, аудитории оснащены необходимыми техническими средствами:

- компьютерами;
- средствами отображения информации коллективного пользования;

- видеоконференцсвязью;
- диспетчерскими тренажерами;
- средствами доступа к образовательному и медиа порталам АО «СО ЕЭС».

В 2018 году работниками АО «СО ЕЭС» подготовлен ряд электронных учебно-методических пособий по различным направлениям в области электроэнергетики. Общее количество медиалекций в библиотеке достигло 144.

Обучение проводится преподавательским составом, имеющим высшее профессиональное образование и необходимый опыт преподавательской работы, 6 преподавателей имеют ученую степень доктора технических наук, 48 – ученую степень кандидата наук.

За 2017 год в образовательном подразделении АО «СО ЕЭС» прошли обучение 1527 человек.

Действующую систему дополнительного образования (повышения квалификации) в АО «СО ЕЭС» считаем перспективной и постоянно развивающейся.

Руководитель ЦТПП

АО «СО ЕЭС»

15.01.2019



И.Г. Пыхов