

**График
повышения квалификации и переподготовки кадров
работников предприятий ГПО «Белэнерго» в 2021 году
при учреждении образования «Минский государственный энергетический колледж»**

Лицо, ответственное за электрохозяйство									
январь	февраль	март	апрель	май	июнь	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
18-22	8-12	15-19	12-16	10-14	07-11	20-24	18-22	15-19	13-17
№ п/п	Специалисты						Кол-во слушателей	Сроки обучения	
1	Техник РЭС							11.01-22.01.21	
2	Диспетчер подстанций напряжением 110-330 кВ							18.01-29.01.21 20.09-01.10.21	
3	Диспетчер РДС							01.02-12.02.21 13.09-24.09.21	
4	Начальник РЭС, главный инженер РЭС							22.02-05.03.21 04.10-15.10.21	
5	Мастер службы ЛЭП							15.03-26.03.21	
6	Диспетчер оперативно-диспетчерской службы							05.04-16.04.21 08.11-19.11.21	
7	Мастер СМР							08.11-19.11.21	
8	Мастер РЭС							15.11-26.11.21	
Рабочие профессии									
9	Электромонтер по испытаниям и измерениям							18.01-29.01.21	
10	Электромонтажник по распределительным устройствам и вторичным цепям							15.02-26.02.21	
11	Электромонтер оперативно-выездной бригады							15.03-26.03.21	
12	Машинист насосных установок							15.03-26.03.21	
13	Газорезчик							15.03-26.03.21	
14	Машинист паровых турбин							22.03-02.04.21	
15	Электромонтажник по кабельным сетям							22.03-02.04.21	
16	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов							05.04-16.04.21 18.10-29.10.21	
17	Электромонтёр по эксплуатации распределительных сетей							12.04-23.04.21	
18	Мастер, старший мастер по ремонту и обслуживанию электрооборудования электростанций							12.04-23.04.21	
19	Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций							12.04-23.04.21	
20	Машинист-обходчик по турбинному оборудованию							10.05-21.05.21	
21	Слесарь-сантехник							10.05-21.05.21	
22	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования							15.02-26.02.21 04.10-15.10.21	
23	Электромонтажник по электрооборудованию, силовым и осветительным сетям							10.05-21.05.21 18.10-29.10.21	
24	Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств							10.05-21.05.21	
25	Электрослесарь по ремонту электрических машин							10.05-21.05.21	
26	Электромонтёр по ремонту обмоток и изоляции электрооборудования							10.05-21.05.21	
27	Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций							17.05-28.05.21	
28	Электромонтер-линейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения и контактной сети							01.02-12.02.21 18.10-29.10.21	
29	Аппаратчик химводоочистки электростанции							15.03-26.03.21	
30	Машинист-обходчик по котельному оборудованию							31.05-11.06.21	
31	Слесарь по обслуживанию тепловых сетей							07.06-18.06.21	

32	Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи		07.06-18.06.21
33	Лаборант химического анализа		15.03-26.03.21
34	Машинист компрессорных установок		06.09-17.09.21
35	Машинист (кочегар) котлов на жидком и твёрдом топливе		13.09-24.09.21 04.10-15.10.21
36	Оператор котельной		20.09-01.10.21
37	Бетонщик		20.09-01.10.21
38	Аккумуляторщик		27.09-08.10.21
39	Электромонтёр по обслуживанию подстанций		27.09-08.10.21
40	Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций		27.09-08.10.21
41	Старший машинист котельного оборудования		04.10-15.10.21
42	Электромонтёр по ремонту и монтажу кабельных линий		04.10-15.10.21
43	Машинист центрального теплового щита управления котлами		18.10-29.10.21
44	Каменщик		08.11-19.11.21
45	Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций		08.11-19.11.21
46	Маляр		08.11-19.11.21
47	Штукатур		15.11-26.11.21
48	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования		22.11-03.12.21 03.05-14.05.21
49	Слесарь по обслуживанию тепловых пунктов		22.11-03.12.21
50	Персонал, обслуживающий сосуды, работающие под давлением		22.11-03.12.21
51	Персонал, обслуживающий трубопроводы пара и горячей воды		22.11-03.12.21
52	Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики		06.12-17.12.21
53	Слесарь по контрольно- измерительным приборам и автоматике		06.12-17.12.21
54	Старший машинист турбинного оборудования		29.11-10.12.21
55	Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования		29.11-10.12.21
56	Слесарь по ремонту реакторно-турбинного оборудования		08.02-19.02.21 29.11-10.12.21

Обучающие курсы

№ п/п	Тема	Категория слушателей	Сроки обучения
1.	Охрана труда в энергетике/ строительстве	Руководители и специалисты служб (отделов) надежности и охраны труда, мастера, ИТР, нач.смен	08.02-12.02.2021 06.09-10.09.2020 15.10-19.10.2020
2.	Эксплуатация и ремонт электротехнического оборудования	Начальники смен, мастера, ИТР	11.01-15.01.2021
3.	Эксплуатация и ремонт тепловых сетей (в том числе с ПИ-трубопроводом)	Инженеры, мастера, нач. участков	18.01-22.01.2021
4.	Теплотехнические измерения и приборы	Инженеры, мастера, нач. смен, зам. нач. цехов ТАИ, ИТР по КИП	01.02-05.02.2021
5.	Потери тепловой энергии и пути их снижения	Руководители и специалисты по потерям тепловой энергии	15.02-19.02.2021
6.	Парогазовые установки в энергетике	Руководители и специалисты КТЦ и других цехов электростанций	22.02-26.02.2021
7.	Эксплуатация тепловых электростанций	Начальники смен станций и из резерва на эту должность	01.03-05.03.2021
8.	Автоматизация теплоэнергетических процессов	Мастера, ИТР, нач. смен, зам. нач. цехов ТАИ	15.03-19.03.2021
9.	Охрана окружающей среды и радиационная безопасность в энергетике	Специалисты отделов и служб, занимающихся вопросами охраны окружающей среды	22.03-26.03.2021
10.	Водоподготовка и водные режимы теплоэнергетического оборудования	Лаборанты, техники, нач. химцехов и их заместители, инженеры	05.04-09.04.2021

11.	Вибрации и диагностика энергетического оборудования	Начальники смен КТЦ, мастера, ИТР	19.04.23.04.2021
12.	Эксплуатация (обслуживание) парогазотурбинных установок	Инженеры, мастера, нач. участков	03.05-07.05.2021
13.	Организация ремонтов парогазотурбинных установок	Инженеры, мастера, нач. участков	10.05-14.05.2021
14.	Эксплуатация (обслуживание) котельных установок	Инженеры, мастера, нач. участков	17.05-21.05.2021
15.	Организация ремонтов котельных установок	Инженеры, мастера, нач. участков	24.05-28.05.2021
16.	Техническая эксплуатация кабельных сетей	Мастера, ИТР	07.06-11.06.2021
17.	Эксплуатация и ремонт электротехнического оборудования	Мастера, ИТР, нач. смен	14.06-18.06.2021
18.	Техническая эксплуатация воздушных электросетей напряжением 0,4-10 кВ	Мастера, ИТР	25.01-29.01.2021
19.	Эксплуатация и ремонт воздушных линий электропередач от 35 кВ и выше	Мастера, ИТР	08.02-12.02.2021

Возможно обучение по другим профессиям согласно заявки предприятия.

При формировании групп слушателей от одного предприятия сроки обучения могут назначаться по желанию этого предприятия.

Лицензия № 02100/109 на право осуществления образовательной деятельности выдана на основании решения от 27.02.2004г. №199 и зарегистрирована в реестре специальных разрешений (лицензий) Министерством образования Республики Беларусь за № 109, с изменениями и (или) дополнениями от 16.02.2017г. №69.

- Форма обучения – с отрывом от производства (дневное или вечернее время, возможно дистанционное обучение).

- Продолжительность обучения – 2 недели.

- Слушатели курсов обеспечиваются нормативной и методической литературой.

- После успешной сдачи экзамена выдается свидетельство (удостоверение) установленного образца.

- Обучение платное.

Просим дать свои предложения по составу слушателей курсов повышения квалификации в соответствии с вышеуказанным перечнем в адрес учреждения образования «Минский государственный энергетический колледж» до **20.12.2020г.**

220070, г. Минск, ул. Радиальная, 38; факс (017) 270-41-34. тел. 270-85-32; 8(029)756-65-80; 8(029)338-15-66.

Заявки подавать в соответствии с графиком повышения квалификации с указанием количества мест в гостинице за месяц до начала курсов.

Информация об услугах по обучению персонала расположена на сайте: www.mgek.by, а также на сайте сектора кадров ГПО «Белэнерго».

И.о.заведующего отделением повышения квалификации и переподготовки кадров

Е.М.Кишкурно