

Месяц обучения	N	Наименование программы	№ программы в Прайсе	Форма обучения	Место обучения	Вид, уровень обучения	Статус программы	Кол-во акад. часов (всего)	Кол-во акад. часов (в МЭИ Юга)	Кол-во дней	Сроки обучения в ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г. Ростов-на-Дону					
											Начало обучения группы	Окончание обучения в МЭИ Юга	Начало производственного обучения	Окончание производственного обучения	Окончание обучения группы (квалификац	
СЕНТЯБРЬ																
Сентябрь	1	Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей	1.14	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	1	Основная программа профессионального обучения (профессиональная подготовка)	356	196	25	02.09.24	04.10.24	07.10.24	01.11.24	05.11.24	
Сентябрь	2	Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей	3.15	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	3	Основная программа профессионального обучения (повышение квалификации)	74	74	10	02.09.24	13.09.24				
Сентябрь	3	Электромонтер по обслуживанию подстанций	1.9	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	1	Основная программа профессионального обучения (профессиональная подготовка)	356	196	25	09.09.24	11.10.24	14.10.24	11.11.24	12.11.24	
Сентябрь	4	Электромонтер по обслуживанию подстанций	3.10	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	3	Основная программа профессионального обучения (повышение квалификации)	74	74	10	09.09.24	20.09.24				
Сентябрь	5	Мастер по обслуживанию и ремонту воздушных линий 35-800кВ	5.19	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	74	74	10	02.09.24	13.09.24				
Сентябрь	6	Стропальщик	1.5	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	1	Основная программа профессионального обучения (профессиональная подготовка)	144	80	10	02.09.24	13.09.24	16.09.24	25.09.24	26.09.24	
Сентябрь	7	Стропальщик	3.6	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	3	Основная программа профессионального обучения (повышение квалификации)	74	36	5	02.09.2024 (02.09.2024-06.09.2024 - заочное, 09.09-13.09.2024 - очное)	13.09.24				
Сентябрь	8	Диспетчер оперативно-диспетчерской группы	5.9	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	74	74	10	16.09.24	27.09.24				
Сентябрь	9	Диспетчер электрических распределительных сетей	5.8	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	74	74	10	16.09.24	27.09.24				
Сентябрь	9	Диспетчер оперативно-диспетчерской службы	5.10	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	74	74	10	16.09.24	27.09.24				
Сентябрь	10	Начальник, инженер службы линий электропередач	5.37	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	74	74	10	02.09.24	13.09.24				
Сентябрь	11	А.1., Б.9.3., Б.9.4. Основы промышленной безопасности. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых применяются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и перемещения грузов.... людей	6.1.16	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6.1	Дополнительное образование (предэкзаменационная подготовка)	40	40	5	16.09.2024 (16.09-18.09 очно с применением ДОТ, 19.08-20.08 заочно)	20.09.24				

Месяц обучения	N	Наименование программы	№ программы в Прайсе	Форма обучения	Место обучения	Вид, уровень обучения	Статус программы	Кол-во акад. часов (всего)	Кол-во акад. часов (в МЭИ Юга)	Кол-во дней	Сроки обучения в ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г. Ростов-на-Дону				
											Начало обучения группы	Окончание обучения в МЭИ Юга	Начало производственного обучения	Окончание производственного обучения	Окончание обучения группы (квалификац
Сентябрь	12	А.1., Б.9.3., Б.9.4. Основы промышленной безопасности. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых применяются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и перемещения грузов... людей	6.1.16	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6.1	Дополнительное образование (предкзаменационная подготовка)	40	40	5	23.09.2024 (23.09-25.09 очно с применением ДОТ, 26.09-27.09 заочно)	27.09.24			
Сентябрь	13	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте	6.5, 6.6, 6.7	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	32	32	4	02.09.24	05.09.24			
Сентябрь	14	Водитель автотранспортных организаций	6.10	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	20	20	3	16.09.24	18.09.24			
Сентябрь	15	Техника и технология наземного транспорта (Контролер технического состояния транспортных средств)	4.9	очно-заочная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	4	Дополнительная профессиональная программа (профессиональная переподготовка)	256	40	5	23.09.2024 (23.09-27.09 очно, 30.09-21.10 заочно)	21.10.24	22.10.24	05.11.24	06.11.24
Сентябрь	16	Контролер технического состояния автотранспортных средств	5.109	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	40	40	5	23.09.24	27.09.24			
Сентябрь	17	Ценообразование и сметное нормирование строительных работ и строительной продукции (с применением ПК "ГРАНД-Смета", "Smeta.RU")	5.135	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	40	40	5	23.09.24	27.09.24			
Сентябрь	18	Аккумуляторщик	1.1	очно-заочная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	1	Основная программа профессионального обучения (профессиональная подготовка)	192	112	14	10.09.2024 (10.09-20.09 заочно, 23.09-27.09 очно)	27.09.24	30.09.24	11.10.24	14.10.24
Сентябрь	19	Аккумуляторщик	3.1	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	3	Основная программа профессионального обучения (повышение квалификации)	74	74	10	16.09.2024 (16.09-20.09 заочно, 23.09-27.09 очно)	27.09.24			
Сентябрь	20	Безопасные приемы и методы выполнения работ под напряжением в электроустановках до 1000В	6.1	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	112	112	14	10.09.24	27.09.24			
Сентябрь	21	Безопасные приемы и методы выполнения работ под напряжением в электроустановках до 1000В	6.1	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	112	112	14	24.09.24	11.10.24			
Сентябрь	22	Микропроцессорные устройства релейной защиты ВЛ 110 кВ и выше (основные и резервные), защиты трансформаторов фирмы «Экра», (Наладка, проверка, эксплуатация шкафов)	5.27	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	80	80	10	16.09.24	27.09.24			
Сентябрь	23	Расчеты токов короткого замыкания и выбор уставок РЗА в сети 0,4; 6; 10; 35кВ и в сети постоянного тока	5.71	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	40	40	5	09.09.24	13.09.24			
Сентябрь	24	Высокочастотные каналы релейной защиты на постах ПВЗУ-Е	5.6	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	72	72	9	17.09.24	27.09.24			
Сентябрь	25	Высокочастотные каналы противоаварийной автоматики на аппаратуре АКА Кедр	5.77	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	72	72	9	17.09.24	27.09.24			

Месяц обучения	N	Наименование программы	№ программы в Прайсе	Форма обучения	Место обучения	Вид, уровень обучения	Статус программы	Кол-во акад. часов (всего)	Кол-во акад. часов (в МЭИ Юга)	Кол-во дней	Сроки обучения в ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г. Ростов-на-Дону				
											Начало обучения группы	Окончание обучения в МЭИ Юга	Начало производственного обучения	Окончание производственного обучения	Окончание обучения группы (квалификац
Сентябрь	26	Обеспечение пожарной безопасности руководителями организаций, лицами, назначенными руководителями организаций ответственными за обеспечение пожарной безопасности	5.42	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	16	16	2	26.09.24	27.09.24			
Сентябрь	27	Требования по обеспечению пожарной безопасности на объектах защиты для ответственных за проведение противопожарного инструктажа	5.89	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	16	16	2	26.09.24	27.09.24			
Сентябрь	28	Взаимодействие с потребителями и гарантирующими поставщиками (сбытовыми организациями)	5.103	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	32	32	4	23.09.24	26.09.24			
Сентябрь	29	Средства измерений показателей качества электрической энергии	5.81	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	24	24	3	23.09.24	25.09.24			
Сентябрь	30	Современные методы и программные средства планирования и расчета режимов распределительных электрических сетей	5.78	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	72	72	9	16.09.2024 (16.09-20.09 заочно, 23.09-26.09 очно)	26.09.24			
Сентябрь	31	Электромонтер по обслуживанию подстанций	3.10	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	3	Основная программа профессионального обучения (повышение квалификации)	74	74	10	23.09.24	04.10.24			
Сентябрь	32	Электромонтер по обслуживанию подстанций	1.9	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	1	Основная программа профессионального обучения (профессиональная подготовка)	356	196	25	23.09.24	24.10.24	25.10.24	22.11.24	25.11.24
Сентябрь	33	Диспетчер электрических распределительных сетей	5.8	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	74	74	10	16.09.24	27.09.24			
Сентябрь	34	Диспетчер оперативно-диспетчерской группы	5.9	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	74	74	10	16.09.24	27.09.24			
Сентябрь	35	Диспетчер оперативно-диспетчерской службы	5.10	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	74	74	10	16.09.24	27.09.24			
Сентябрь	36	Рабочий люльки, находящийся на подъемнике (вышке)	6.28	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	6	Дополнительная образовательная программа	24	24	3	02.09.24	04.09.24			
Сентябрь	37	Автоматизированные информационно-измерительные системы контроля и учета электроэнергии и мощности на базе современного программного обеспечения, в том числе ПО "Пирамида-сети"	5.1	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	36	36	5	09.09.24	13.09.24			
Сентябрь	38	Специалист по пожарной профилактике	4.8	очно-заочная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	4	Дополнительная профессиональная программа (профессиональная переподготовка)	256	40	5	09.09.2024 (09.09-13.09 очно, 16.09-21.10 заочно)	21.10.24			22.10.24
Сентябрь	39	Техника и технология наземного транспорта (Контролер технического состояния транспортных средств)	4.9	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	4	Дополнительная профессиональная программа (профессиональная переподготовка)	256	44	6	23.09.2024 (23.09-27.09 очно, 30.09-21.10 заочно)	21.10.24	22.10.24	05.11.24	06.11.24

Месяц обучения	N	Наименование программы	№ программы в Прайсе	Форма обучения	Место обучения	Вид, уровень обучения	Статус программы	Кол-во акад. часов (всего)	Кол-во акад. часов (в МЭИ Юга)	Кол-во дней	Сроки обучения в ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г. Ростов-на-Дону				
											Начало обучения группы	Окончание обучения в МЭИ Юга	Начало производственного обучения	Окончание производственного обучения	Окончание обучения группы (квалификац
Сентябрь	40	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 гр)	6.6	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	6	Дополнительная образовательная программа	32	32	4	02.09.24	05.09.24			
Сентябрь	41	Автоматизированные информационно-измерительные системы контроля и учета электроэнергии и мощности на базе современного программного обеспечения, в том числе ПО "Пирамида-сети"	5.1	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	36	36	5	23.09.24	27.09.24			