

План подготовки и повышения квалификации кадров в ЧУ ДПО "МЭИ Юга" на 2024 год

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
ЯНВАРЬ															
Январь	1	Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств	1.17	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	1	Основная программа профессионального обучения (профессиональная подготовка)	356	196	25	18.01.24	21.02.24	26.02.24	25.03.24	26.03.24
Январь	2	Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств	3.18	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	3	Основная программа профессионального обучения (повышение квалификации)	74	74	10	22.01.24	02.02.24			
Январь	3	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	22.01.24	02.02.24			
Январь	4	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	22.01.24	02.02.24			
Январь	5	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	18.01.24	21.02.24	26.02.24	25.03.24	26.03.24
Январь	6	Стропальщик	1.5	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	1	Основная программа профессионального обучения (профессиональная подготовка)	144	80	10	22.01.24	02.02.24	05.02.24	14.02.24	15.02.24
Январь	7	Стропальщик	3.6	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	3	Основная программа профессионального обучения (повышение квалификации)	74	36	5	22.01.2024 (22.01-26.01.2024 заочное, 29.01-02.02.2024 очное)	02.02.24			
Январь	8	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	25.01.24	26.01.24			
Январь	9	Мастер района электрических сетей	5.21	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	74	74	10	22.01.24	02.02.24			
Январь	10	Основы аудита поведения при проверках работающих бригад (поведенческий аудит)	5.116	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	32	32	4	22.01.24	25.01.24			
Январь	11	Рабочий люльки, находящийся на подъемнике (вышке)	6.28	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	24	24	3	22.01.24	24.01.24			
Январь	12	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	15.01.24	18.01.24			
Январь	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	23.01.24	26.01.24			
Январь	14	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	29.01.24	01.02.24			

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
Январь	15	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	25.01.2024 (25.01-26.01 заочно, 29.01-31.01 очно с применением ДОТ)	31.01.24			
Январь	16	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	23.01.24	09.02.24			
Январь	17	Введение в технологию «ЦПС». Группа стандартов МЭК 61850	5.5	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	40	40	5	17.01.24	23.01.24			
Январь	18	Наладка и обслуживание РЗА на ЦПС	5.28	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	40	40	5	17.01.24	23.01.24			
Январь	19	Оперативно-технологическое управление ЦПС	5.50	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	40	40	5	17.01.24	23.01.24			
Январь	20	Организация АИИСКУЭ на ЦПС	5.53	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	40	40	5	17.01.24	23.01.24			
Январь	21	Основы аудита поведения при проверках работающих бригад (поведенческий аудит)	5.116	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	32	32	4	23.01.24	26.01.24			
Январь	22	А.1., Б.8.3. Основы промышленной безопасности. Эксплуатация сосудов, работающих под давлением, на опасных производственных объектах	6.1.13.	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	6.1	Дополнительное образование (предэкзаменационная подготовка)	24	24	3	17.01.24	19.01.24			
Январь	23	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.Астрахань	6.1	Дополнительное образование (предэкзаменационная подготовка)	40	40	5	15.01.24	19.01.24			
Январь	24	Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств	1.17	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	1	Основная программа профессионального обучения (профессиональная подготовка)	356	196	25	22.01.24	22.02.24	26.02.24	25.03.24	26.03.24
Январь	25	Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств	3.18	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	3	Основная программа профессионального обучения (повышение квалификации)	74	74	10	22.01.24	02.02.24			
Январь	26	Электромонтер оперативно-выездной бригады	1.7	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	1	Основная программа профессионального обучения (профессиональная подготовка)	356	196	25	22.01.24	22.02.24	26.02.24	25.03.24	26.03.24
Январь	27	Электромонтер оперативно-выездной бригады	3.8	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	3	Основная программа профессионального обучения (повышение квалификации)	74	74	10	22.01.24	02.02.24			

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
Январь	28	Стропальщик	1.5	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	1	Основная программа профессионального обучения (профессиональная подготовка)	144	80	10	22.01.24	01.02.24	02.02.24	13.02.24	14.02.24
Январь	29	Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков	6.9	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	6	Дополнительная образовательная программа	16	16	2	30.01.24	31.01.24			
Январь	30	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	22.01.24	25.01.24			
Январь	31	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (1 гр)	6.5	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	6	Дополнительная образовательная программа	32	32	4	29.01.24	02.02.24			
Январь	32	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 гр)	6.7	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	6	Дополнительная образовательная программа	32	32	4	29.01.24	02.02.24			
Январь	33	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	17.01.24	19.01.24			

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
Февраль															
Февраль	1	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	01.02.24	07.03.24	11.03.24	05.04.24	08.04.24
Февраль	2	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	05.02.24	16.02.24			
Февраль	3	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	05.02.24	16.02.24			
Февраль	4	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	01.02.24	07.03.24	11.03.24	05.04.24	08.04.24
Февраль	5	Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств	3.18	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	3	Основная программа профессионального обучения (повышение квалификации)	74	74	10	05.02.24	16.02.24			
Февраль	6	Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств	1.17	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	1	Основная программа профессионального обучения (профессиональная подготовка)	356	196	25	01.02.24	07.03.24	11.03.24	05.04.24	08.04.24
Февраль	6	Вальщик леса	2.2	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	2	Основная программа профессионального обучения (профессиональная переподготовка)	240	40	5	12.02.24	16.02.24	19.02.24	26.03.24	27.03.24
Февраль	6	Стропальщик	3.6	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	3	Основная программа профессионального обучения (повышение квалификации)	74	36	5	12.02.24	16.02.24			
Февраль	7	Стропальщик	1.5	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	1	Основная программа профессионального обучения (профессиональная подготовка)	144	80	10	05.02.24	16.02.24	19.02.24	29.02.24	01.03.24
Февраль	8	Диспетчер электрических распределительных сетей	5.8	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	74	74	10	05.02.24	16.02.24			
Февраль	9	Диспетчер оперативно-диспетчерской группы	5.9	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	74	74	10	05.02.24	16.02.24			
Февраль	10	Диспетчер оперативно-диспетчерской службы	5.10	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	74	74	10	05.02.24	16.02.24			
Февраль	11	Водитель автотранспортных организаций	6.10	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	20	20	3	05.02.24	07.02.24			
Февраль	12	Водитель автотранспортных организаций	6.10	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	20	20	3	12.02.24	14.02.24			

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
Февраль	13	Водитель автотранспортных организаций	6.10	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	20	20	3	19.02.24	21.02.24			
Февраль	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	26.02.24	28.02.24			
Февраль	15	Персонал, привлекаемый к валке леса, обрубке сучьев деревьев и рубке кустарника, расположенных в охранной зоне воздушных линий электропередач	6.21	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	16	16	2	19.02.24	20.02.24			
Февраль	16	А.1., Б.8.3. Основы промышленной безопасности. Эксплуатация сосудов, работающих под давлением, на опасных производственных объектах	6.1.13.	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6.1	Дополнительное образование (предэкзаменационная подготовка)	24	24	3	14.02.24	16.02.24			
Февраль	17	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	05.02.24	08.02.24			
Февраль	18	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	13.02.24	16.02.24			
Февраль	19	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	19.02.24	22.02.24			
Февраль	20	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	26.02.24	29.02.24			
Февраль	21	Рабочий люльки, находящийся на подъемнике (вышке)	6.28	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	24	24	3	19.02.24	21.02.24			
Февраль	22	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	26.02.2024 (26.02-28.02 очно с применением ДОТ, 29.02-01.03 заочно)	01.03.24			
Февраль	23	Руководители и специалисты организаций, потребителей тепловой энергии (обслуживающих организаций)	6.1.44	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6.1	Дополнительное образование (предэкзаменационная подготовка)	16	16	2	15.02.24	16.02.24			
Февраль	24	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	05.02.24	22.02.24			
Февраль	25	Работа под напряжением в электроустановках до 1000 В для инженерно-технических работников, специалистов и руководителей предприятий	5.65	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	24	24	3	20.02.24	22.02.24			
Февраль	26	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	05.02.2024 (05.02-09.02 очно, 12.02-05.03 заочно)	05.03.24	06.03.24	20.03.24	21.03.24
Февраль	27	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	05.02.24	09.02.24			

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
Февраль	28	Руководители и специалисты по мониторингу потерь электроэнергии и реализации услуг	5.74	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	40	40	5	12.02.24	16.02.24			
Февраль	29	Тайм менеджмент: технологии планирования и целеполагания	6.42	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	16	16	2	15.02.24	16.02.24			
Февраль	30	Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда	6.8		ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	16	16	2	14.02.24	15.02.24			
Февраль	31	Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков	6.9		ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	16	16	2	19.02.24	20.02.24			
Февраль	32	Оказание первой помощи пострадавшим	6.17	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	8	8	1	21.02.24	21.02.24			
Февраль	33	Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда	6.16	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	16	16	2	26.02.24	27.02.24			
Февраль	34	Использование (применение) средств индивидуальной защиты	6.12	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	16	16	2	28.02.24	29.02.24			
Февраль	35	Требования пожарной безопасности на объектах защиты, предназначенных для массового пребывания людей, объектов защиты, отнесенных к категории повышенной взрывопожароопасности, пожароопасности	5.90	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	16	16	2	26.02.24	27.02.24			
Февраль	36	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	26.02.24	27.02.24			
Февраль	37	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	26.02.24	27.02.24			
Февраль	38	Ресурсно-индексный метод определения стоимости строительства	5.120	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	40	40	5	26.02.24	01.03.24			
Февраль	39	Работа под напряжением в электроустановках до 1000 В для инженерно-технических работников, специалистов и руководителей предприятий	5.65	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	24	24	3	07.02.24	09.02.24			
Февраль	40	Основы аудита поведения при проверках работающих бригад (поведенческий аудит)	5.116	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	32	32	4	12.02.24	15.02.24			

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
Февраль	41	Машинист бурильно-крановой самоходной машины	3.4	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	3	Основная программа профессионального обучения (повышение квалификации)	74	74	10	05.02.24	16.02.24			
Февраль	42	Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков	1.15	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	1	Основная программа профессионального обучения (профессиональная подготовка)	192	112	14	05.02.24	21.02.24	22.02.24	07.03.24	11.03.24
Февраль	43	Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики	1.13	очно	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	1	Основная программа профессионального обучения (профессиональная подготовка)	192	112	14	05.02.24	21.02.24	22.02.24	07.03.24	11.03.24
Февраль	44	Тренер нулевого травматизма	4.11	очно-заочная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	4	Дополнительная профессиональная программа (профессиональная переподготовка)	250	80	10	05.02.2024 (05.02-16.02 очно, 19.02-20.03 заочно)	20.03.24			21.03.24
Февраль	45	Техника и технология наземного транспорта (Контролер технического состояния транспортных средств)	4.9	очно-заочная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	4	Дополнительная профессиональная программа (профессиональная переподготовка)	256	40	5	05.02.2024 (05.02-09.02 очно, 12.02-21.02 заочно)	21.02.24	22.02.24	05.03.24	06.03.24
Февраль	46	Основы аудита поведения при проверках работающих бригад (поведенческий аудит)	5.116	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	32	32	4	12.02.24	15.02.24			
Февраль	47	Стропальщик	1.5	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	1	Основная программа профессионального обучения (профессиональная подготовка)	144	80	10	26.02.24	07.02.24	11.02.24	20.02.24	21.03.24
Февраль	48	Стропальщик	3.6	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	3	Основная программа профессионального обучения (повышение квалификации)	74	36	5	26.02.2024 (26.02.2024-01.03.24-очно)	11.03.24			
Февраль	49	Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда	6.8	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	6	Дополнительная образовательная программа	16	16	2	01.02.24	02.02.24			
Февраль	50	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	26.02.24	29.02.24			
Февраль	51	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (1 гр)	6.5	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	6	Дополнительная образовательная программа	32	32	4	26.02.24	29.02.24			
Февраль	52	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 гр)	6.7	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	6	Дополнительная образовательная программа	32	32	4	26.02.24	29.02.24			
Февраль	53	Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков	6.9	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	6	Дополнительная образовательная программа	16	16	2	28.02.24	29.02.24			

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
Февраль	54	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	19.02.24	21.02.24			
Февраль	55	Персонал, привлекаемый к валке леса, обрубке сучьев деревьев и рубке кустарника, расположенных в охранной зоне воздушных линий электропередач	6.21	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	6	Дополнительная образовательная программа	16	16	2	19.02.24	20.02.24			
Февраль	56	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.Астрахань	6.1	Дополнительное образование (предэкзамениционная подготовка)	40	40	5	05.02.24	09.02.24			

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
МАРТ															
Март	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	11.03.24	12.04.24	15.04.24	17.05.24	20.05.24
Март	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	11.03.24	22.03.24			
Март	3	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	11.03.24	22.03.24			
Март	4	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	11.03.24	12.04.24	15.04.24	17.05.24	20.05.24
Март	5	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий	3.14	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	3	Основная программа профессионального обучения (повышение квалификации)	74	74	10	18.03.24	29.03.24			
Март	6	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий	1.11	очно-заочная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	1	Основная программа профессионального обучения (профессиональная подготовка)	192	112	14	12.03.2024 (12.03-15.03 заочно, 18.03-29.03 очно)	29.03.24	01.04.24	12.04.24	15.04.24
Март	7	Машинист крана автомобильного	2.6	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	2	Основная программа профессионального обучения (профессиональная переподготовка)	206	138	18	11.03.24	03.04.24	04.04.24	15.04.24	16.04.24
Март	8	Стропальщик	1.5	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	1	Основная программа профессионального обучения (профессиональная подготовка)	144	80	10	11.03.24	22.03.24	25.03.24	03.04.24	04.04.24
Март	9	Машинист автовышки и автогидроподъемника	2.3	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	2	Основная программа профессионального обучения (профессиональная переподготовка)	206	138	18	11.03.24	03.04.24	04.04.24	15.04.24	16.04.24
Март	10	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	27.03.24	28.03.24			
Март	11	Электромонтер по испытаниям и измерениям	3.9	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	3	Основная программа профессионального обучения (повышение квалификации)	74	74	10	11.03.24	22.03.24			
Март	12	Начальник, инженер службы изоляции	5.36	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	74	74	10	11.03.24	22.03.24			
Март	13	Руководители, специалисты ПТС (ПТГ)	5.75	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	36	36	5	25.03.24	29.03.24			

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
Март	14	Требования по обеспечению пожарной безопасности на объектах защиты для ответственных за проведение противопожарного инструктажа	5.89	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	16	16	2	28.03.24	29.03.24			
Март	15	Диспетчер оперативно-диспетчерской группы	5.9	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	74	74	10	11.03.24	22.03.24			
Март	16	Диспетчер оперативно-диспетчерской службы	5.10	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	74	74	10	11.03.24	22.03.24			
Март	17	Диспетчер электрических распределительных сетей	5.8	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	74	74	10	11.03.24	22.03.24			
Март	18	Рабочий люльки, находящийся на подъемнике (вышке)	6.28	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	24	24	3	04.03.24	06.03.24			
Март	19	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	25.03.2024 (25.03-27.03 очно с применением ДОТ, 28.03-29.03 заочно)	29.04.24			
Март	20	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	11.03.24	14.03.24			
Март	21	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	18.03.24	21.03.24			
Март	22	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	12.03.24	29.03.24			
Март	23	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	26.03.24	12.04.24			
Март	24	Работа под напряжением в электроустановках до 1000 В для инженерно-технических работников, специалистов и руководителей предприятий	5.65	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	24	24	3	27.03.24	29.03.24			
Март	25	Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда	6.16	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	16	16	2	27.03.24	28.03.24			
Март	26	Оказание первой помощи пострадавшим	6.17	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	8	8	1	13.03.24	13.03.24			
Март	27	Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков	6.9	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	16	16	2	14.03.24	15.03.24			
Март	28	Использование (применение) средств индивидуальной защиты	6.12	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	16	16	2	18.03.24	19.03.24			

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
Март	29	Водитель автотранспортных организаций	6.10	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	20	20	3	04.03.24	06.03.24			
Март	30	Водитель автотранспортных организаций	6.10	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	20	20	3	11.03.24	13.03.24			
Март	31	Водитель автотранспортных организаций	6.10	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	20	20	3	18.03.24	20.03.24			
Март	32	Водитель автотранспортных организаций	6.10	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	20	20	3	25.03.24	27.03.24			
Март	33	Охрана труда при выполнении работ на воздушных линиях электропередачи, находящихся под наведенным напряжением	6.18	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	36	36	5	18.03.24	22.03.24			
Март	34	Требования пожарной безопасности при проведении пожароопасных работ (сварочных и других огневых работ)	6.30	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	8	8	1	28.03.24	28.03.24			
Март	35	Подготовка лица, ответственного за техническое состояние зданий и сооружений	6.22	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	32	32	4	12.03.24	15.03.24			
Март	36	Основы аудита поведения при проверках работающих бригад (поведенческий аудит)	5.116	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	32	32	4	19.03.24	22.03.24			
Март	37	Методы и способы выявления безучетного потребления электроэнергии	5.23	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	16	16	2	27.03.24	28.03.24			
Март	38	Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда	6.8	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	16	16	2	26.03.24	27.03.24			
Март	39	Технология оперативного управления линиями электропередачи системного значения 110 кВ распределительных сетевых компаний	5.94	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	72	72	9	18.03.24	28.03.24			
Март	40	Технология эффективных публичных выступлений и презентаций. Создание презентаций MS POWER POINT	5.125	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	40	40	5	18.03.24	22.03.24			
Март	41	Концепция цифровизации сетей до 2030 г.	5.110	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	36	36	5	25.03.24	29.03.24			
Март	42	Управление проектами и взаимодействие с подрядными организациями	5.130	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	28	28	4	04.03.24	07.03.24			
Март	43	Микропроцессорные устройства противоаварийной автоматики производства НПП «Экра»	5.26	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	72	72	9	18.03.24	28.03.24			
Март	44	Стресс-менеджмент	6.41	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	8	8	1	15.03.24	15.03.24			

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
Март	45	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	18.03.24	22.03.24			
Март	46	Деловая переписка, корпоративный этикет и внутрикорпоративное общение	5.105	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	16	16	2	05.03.24	06.03.24			
Март	47	Эффективное руководство коллективом	5.139	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	16	16	2	12.03.24	13.03.24			
Март	48	Электромонтер по обслуживанию подстанций	3.10	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	3	Основная программа профессионального обучения (повышение квалификации)	74	74	10	25.03.24	05.04.24			
Март	49	Электромонтер по обслуживанию подстанций	1.9	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	1	Основная программа профессионального обучения (профессиональная подготовка)	356	196	25	25.03.24	25.04.24	26.04.24	29.05.24	30.05.24
Март	50	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий	1.11	очно	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	1	Основная программа профессионального обучения (профессиональная подготовка)	192	112	14	11.03.24	27.03.24	28.03.24	10.04.24	11.04.24
Март	51	Стропальщик	1.5	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	1	Основная программа профессионального обучения (профессиональная подготовка)	144	80	10	11.03.24	21.03.24	22.03.24	02.04.24	03.04.24
Март	52	Машинист автовышки и автогидроподъемника	2.3	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	2	Основная программа профессионального обучения (профессиональная переподготовка)	206	138	18	25.03.24	16.04.24	17.04.24	27.04.24	02.05.24
Март	53	Машинист автовышки и автогидроподъемника	3.3	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	3	Основная программа профессионального обучения (повышение квалификации)	74	74	10	25.03.24	05.04.24			
Март	54	Обеспечение пожарной безопасности руководителями организаций, лицами, назначенными руководителями организаций ответственными за обеспечение пожарной безопасности	5.42	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	16	16	2	06.03.24	07.03.24			
Март	55	Электромонтер по испытаниям и измерениям	3.9	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	3	Основная программа профессионального обучения (повышение квалификации)	74	74	10	11.03.24	22.03.24			
Март	56	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	18.03.24	20.03.24			
Март	57	Основы аудита поведения при проверках работающих бригад (поведенческий аудит)	5.116	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	32	32	4	19.03.24	22.03.24			

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
Март	58	Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей	1.14	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	1	Основная программа профессионального обучения (профессиональная подготовка)	356	196	25	11.03.24	11.04.24	12.04.24	15.05.24	16.05.24
Март	59	Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей	3.15	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	3	Основная программа профессионального обучения (повышение квалификации)	74	74	10	11.03.24	22.03.24			
Март	60	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	1.12	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	1	Основная программа профессионального обучения (профессиональная подготовка)	342	128	16	11.03.24	29.03.24	01.04.24	13.05.24	14.05.24
Март	61	Электромонтер по испытаниям и измерениям	1.8	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	1	Основная программа профессионального обучения (профессиональная подготовка)	192	112	14	11.03.24	27.03.24	28.03.24	10.04.24	11.04.24
Март	62	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	11.03.24	14.03.24			
Март	63	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 гр)	6.7	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	6	Дополнительная образовательная программа	32	32	4	11.03.24	14.03.24			
Март	64	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	25.03.24	28.03.24			
Март	65	Инструктор массового обучения навыкам оказания оказания первой помощи	5.16	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	36	36	5	25.03.24	29.03.24			
Март	66	Мастер района электрических сетей	5.21	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	74	74	10	11.03.24	22.03.24			
Март	67	Инженер района электрических сетей	5.13	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	74	74	10	11.03.24	22.03.24			
Март	68	Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков	6.9	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	6	Дополнительная образовательная программа	16	16	2	28.03.24	29.03.24			
Март	69	Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда	6.8	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	6	Дополнительная образовательная программа	16	16	2	04.03.24	05.03.24			
Март	70	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.Астрахань	6.1	Дополнительное образование (предэкзаменационная подготовка)	40	40	5	25.03.24	29.03.24			

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)
АПРЕЛЬ															
Апрель	1	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	01.04.2024 (01.04-27.04 очно, 02.05-08.05 заочно ДОТ)	08.05.24	13.05.24	07.06.24	10.06.24
Апрель	2	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	08.04.24	19.04.24			
Апрель	3	Руководители, специалисты ПТС (ПТГ)	5.75	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	36	36	5	22.04.24	26.04.24			
Апрель	4	Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков	1.15	очно-заочная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	1	Основная программа профессионального обучения (профессиональная подготовка)	192	112	14	01.04.2024 (01.04-05.04-ДОТ заочно, 08.04-19.04 очно)	19.04.24	22.04.24	08.05.24	13.05.24
Апрель	5	Контролер энергосбыта	1.2.	очно-заочная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	1	Основная программа профессионального обучения (профессиональная подготовка)	192	112	14	01.04.2024 (01.04-05.04-ДОТ заочно, 08.04-19.04 очно)	19.04.24	22.04.24	08.05.24	13.05.24
Апрель	6	Эксплуатация приборов учета электроэнергии (персонал участков развития и реализации услуг)	5.100	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	74	74	10	08.04.24	19.04.24			
Апрель	7	Электромонтер диспетчерского оборудования и телеавтоматики	3.7	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	3	Основная программа профессионального обучения (повышение квалификации)	74	74	10	01.04.24	12.04.24			
Апрель	8	Электромонтер диспетчерского оборудования и телеавтоматики	1.6	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	1	Основная программа профессионального обучения (профессиональная подготовка)	124	74	10	01.04.24	12.04.24	15.04.24	22.04.24	23.04.24
Апрель	9	Начальник, инженер службы средств диспетчерского и технологического управления	5.39	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	74	74	10	01.04.24	12.04.24			
Апрель	10	Инженер средств диспетчерского и технологического управления	5.14	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	74	74	10	01.04.24	12.04.24			
Апрель	11	Стропальщик	3.6	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	3	Основная программа профессионального обучения (повышение квалификации)	74	36	5	15.04.2024 (15.04.2024-19.04.2024 - заочное, 22.04.2024-26.04.2024 очное)	26.04.24			
Апрель	12	Стропальщик	1.5	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	1	Основная программа профессионального обучения (профессиональная подготовка)	144	80	10	15.04.24	26.04.24	29.04.24	15.05.24	16.05.24
Апрель	13	Рабочий люльки, находящийся на подъемнике (вышке)	6.28	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	24	24	3	08.04.24	10.04.24			

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
Апрель	14	Машинист автовышки и автогидроподъемника	2.3	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	2	Основная программа профессионального обучения (профессиональная переподготовка)	206	138	18	01.04.24	24.04.24	25.04.24	13.05.24	14.05.24
Апрель	15	Машинист бурильно-крановой самоходной машины	2.4	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	2	Основная программа профессионального обучения (профессиональная переподготовка)	206	138	18	01.04.24	24.04.24	25.04.24	13.05.24	14.05.24
Апрель	16	Повышение профессионального мастерства водителей грузовых автомобилей повышенной проходимости, включая контраварийное вождение	6.35	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	40	5	40	15.04.24	19.04.24			
Апрель	17	Повышение профессионального мастерства водителей грузовых автомобилей повышенной проходимости, включая контраварийное вождение	6.35	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	40	5	40	22.04.23	26.04.24			
Апрель	18	Подготовка водителей-наставников автомобильного транспорта	6.37	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	20	3	20	22.04.24	24.04.24			
Апрель	19	Инструктор массового обучения навыкам оказания оказания первой помощи	5.16	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	36	36	5	01.04.24	05.04.24			
Апрель	20	Водитель автотранспортных организаций	6.10	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	20	20	3	01.04.24	03.04.24			
Апрель	21	Водитель автотранспортных организаций	6.10	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	20	20	3	08.04.24	10.04.24			
Апрель	22	Водитель автотранспортных организаций	6.10	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	20	20	3	15.04.24	17.04.24			
Апрель	23	Водитель автотранспортных организаций	6.10	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	20	20	3	22.04.24	24.04.24			
Апрель	24	Водитель автотранспортных организаций	6.10	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	20	20	3	25.04.24	27.04.24			
Апрель	25	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	09.04.24	26.04.24			
Апрель	40	Специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения	4.3	очно-заочная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	4	Дополнительная профессиональная программа (профессиональная переподготовка)	256	40	5	01.04.2024 (01.04-05.04 очно, 08.04-27.04 заочно)	27.04.24	02.05.24	17.05.24	20.05.24
Апрель	41	Специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения	5.124	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	40	40	5	01.04.24	05.04.24			

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
Апрель	26	Работа под напряжением в электроустановках до 1000 В для инженерно-технических работников, специалистов и руководителей предприятий	5.65	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	24	24	3	24.04.24	26.04.24			
Апрель	27	Требования пожарной безопасности при проведении пожароопасных работ (сварочных и других огневых работ)	6.30	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	8	8	1	15.04.24	15.04.24			
Апрель	28	Персонал, обслуживающий тепловые энергоустановки	6.20	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	24	24	3	22.04.24	24.04.24			
Апрель	29	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	08.04.24	11.04.24			
Апрель	30	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	01.04.24	04.04.24			
Апрель	31	Подготовка персонала, обслуживающего электроустановки, к периодической (ежегодной) проверке знаний	6.1.43	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительное образование (предэкзаменационная подготовка)	8	8	1	22.04.24	22.04.24			
Апрель	32	Повышение профессионального мастерства водителей грузовых автомобилей повышенной проходимости, включая контраварийное вождение	6.35	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	40	5	40	08.04.24	12.04.24			
Апрель	33	Методы и способы выявления безучетного потребления электроэнергии	5.23	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	16	16	2	10.04.24	11.04.24			
Апрель	34	Программный комплекс RastrWin. Расчет и анализ режимов электрических сетей. Реактивная мощность. Надежность электроснабжения потребителей и работы ЭЭС	5.61	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	40	40	5	15.04.24	19.04.24			
Апрель	35	Г.2.2. Эксплуатация электрических сетей	6.1.34	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6.1	Дополнительное образование (предэкзаменационная подготовка)	24	24	3	16.04.24	18.04.24			
Апрель	36	Эксплуатация панелей защит ВЛ110-220кВ типа ЭПЗ-1636-67/2	5.99	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	40	40	5	22.04.24	26.04.24			
Апрель	37	Успешный руководитель: инструменты управления	5.133	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	32	32	4	01.04.24	04.04.24			
Апрель	38	Услуги электросетевых компаний в условиях рынка	5.132	очно-заочная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	72	32	4	15.04.2024 (15.04-19.04 заочно с ДОТ, 22.04-25.04. очно)	25.04.24			
Апрель	39	Организация закупок в соответствии с Федеральным законом от 18.07.2011г №223-ФЗ "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц" (для специалистов)	5.115	очно-заочная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	112	40	5	01.04.2024 (01.04-19.04-заочно с ДОТ, 22.04-26.04 очно)	26.04.24			

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
Апрель	40	Организация закупок в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 №44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" (для специалистов)	5.112	очно-заочная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	112	40	5	01.04.2024 (01.04-19.04-заочно с ДОТ, 22.04-26.04 очно)	26.04.24			
Апрель	41	Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков	6.9	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	16	16	2	17.04.24	18.04.24			
Апрель	42	Использование (применение) средств индивидуальной защиты	6.12	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	16	16	2	22.04.24	23.04.24			
Апрель	43	Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда	6.8	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	16	16	2	24.04.24	25.04.24			
Апрель	44	Методы и способы анализа и расчета потерь электроэнергии. Мероприятия по снижению потерь электроэнергии 6(10)/0,4 кВ	5.22	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	24	24	3	15.04.24	17.04.24			
Апрель	45	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	08.04.2024 (08.04-10.04 очно с применением ДОТ, 11.04-12.04.2024 заочно)	12.04.24			
Апрель	46	Оказание первой помощи пострадавшим	6.17	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	8	8	1	01.04.24	01.04.24			
Апрель	47	Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда	6.16	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	16	16	2	02.04.24	03.04.24			
Апрель	48	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	24.04.24	25.04.24			
Апрель	49	Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков	1.15	очно	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	1	Основная программа профессионального обучения (профессиональная подготовка)	192	112	14	01.04.24	17.04.24	18.04.24	03.05.24	06.05.24
Апрель	50	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	17.04.24	19.04.24			
Апрель	51	Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда	6.16	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	6	Дополнительная образовательная программа	16	16	2	10.04.24	11.04.24			

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
Апрель	52	Методы и способы выявления безучетного потребления электроэнергии	5.23	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	16	16	2	18.04.24	19.04.24			
Апрель	53	Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда	6.8	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	6	Дополнительная образовательная программа	16	16	2	08.04.24	09.04.24			
Апрель	54	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 гр)	6.7	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	6	Дополнительная образовательная программа	32	32	4	02.04.24	05.04.24			
Апрель	55	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	02.04.24	05.04.24			
Апрель	56	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	22.04.24	24.04.24			

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				
МАЙ																			
Май	1	Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков	3.16	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	3	Основная программа профессионального обучения (повышение квалификации)	74	74	10	20.05.24	31.05.24							
Май	2	Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков	1.15	очно-заочная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	1	Основная программа профессионального обучения (профессиональная подготовка)	192	112	14	14.05.2024 (14.05-17.05 заочно ДОТ, 20.05-31.05 очно)	31.05.24	03.06.24	17.06.24	18.06.24				
Май	3	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	13.05.24	24.05.24							
Май	4	Электромонтер оперативно-выездной бригады	1.7	очно-заочная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	1	Основная программа профессионального обучения (профессиональная подготовка)	356	196	25	13.05.24	14.06.24	17.06.24	12.07.24	15.07.24				
Май	5	Электромонтер оперативно-выездной бригады	3.8	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	3	Основная программа профессионального обучения (повышение квалификации)	74	74	10	13.05.24	24.05.24							
Май	6	Мастер района электрических сетей	5.21	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	74	74	10	20.05.24	31.05.24							
Май	7	Начальник (главный инженер) района электрических сетей	5.35	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	74	74	10	20.05.24	31.05.24							
Май	8	Нормы и правила безопасной организации работ в электроустановках до и выше 1000 В (IV, V гр.)	6.1.39, 6.1.40	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6.1	Дополнительное образование (предэкзаменационная подготовка)	16	16	2	27.05.24	28.05.24							
Май	9	Вальщик леса	2.2	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	2	Основная программа профессионального обучения (профессиональная переподготовка)	240	40	5	13.05.24	17.05.24	20.05.24	24.06.24	25.06.24				
Май	10	Диспетчер оперативно-диспетчерской группы	5.9	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	74	74	10	20.05.24	31.05.24							
Май	11	Диспетчер оперативно-диспетчерской службы	5.10	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	74	74	10	20.05.24	31.05.24							
Май	12	Диспетчер электрических распределительных сетей	5.8	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	74	74	10	20.05.24	31.05.24							
Май	13	Требования пожарной безопасности при проведении пожароопасных работ (сварочных и других огневых работ)	6.30	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	8	8	1	22.05.24	22.05.24							
Май	14	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	13.05.24	16.05.24							
Май	15	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	20.05.24	23.05.24							

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)
Май	16	Водитель автотранспортных организаций	6.10	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	20	20	3	13.05.24	15.05.24			
Май	17	Водитель автотранспортных организаций	6.10	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	20	20	3	20.05.24	22.05.24			
Май	18	Водитель автотранспортных организаций	6.10	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	20	20	3	27.05.24	29.05.24			
Май	19	Водитель автотранспортных организаций	6.10	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	20	20	3	06.05.24	08.05.24			
Май	20	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	13.05.2024 (13.05-15.05 очно с применением ДОТ, 16.05-17.05 заочно)	17.05.24			
Май	21	Персонал, привлекаемый к валке леса, обрубке сучьев деревьев и рубке кустарника, расположенных в охранной зоне воздушных линий электропередач	6.21	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	16	16	2	06.05.24	07.05.24			
Май	22	Стропальщик	1.5	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	1	Основная программа профессионального обучения (профессиональная подготовка)	144	80	10	20.05.24	31.05.24	03.06.24	13.06.24	14.06.24
Май	23	Стропальщик	3.6	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	3	Основная программа профессионального обучения (повышение квалификации)	74	36	5	20.05.2024 (20.05-24.05 - заочное, 27.05-31.05.2024 очное)	31.05.24			
Май	24	Системное мышление	5.128	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	16	16	2	27.05.24	28.05.24			
Май	25	Руководители и специалисты организаций, потребителей тепловой энергии (обслуживающих организаций)	6.1.44	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6.1	Дополнительное образование (предэкзаменационная подготовка)	16	16	2	27.05.24	28.05.24			
Май	26	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	14.05.24	31.05.24			
Май	27	Повышение профессионального мастерства водителей грузовых автомобилей повышенной проходимости, включая контраварийное вождение	6.35	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	40	5	40	13.05.24	17.05.24			
Май	28	Анализ аварийных событий. Методы и средства.	5.4	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	72	72	9	20.05.24	30.05.24			
Май	29	Анализ финансово-хозяйственной деятельности предприятия	5.3	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	72	32	4	13.05.2024 (13.05-17.05 заочно, 20.05-23.05 очно)	23.05.24			

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
Май	30	Г.2.2. Эксплуатация электрических сетей	6.1.34	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6.1	Дополнительное образование (предэкзаменационная подготовка)	24	24	3	27.05.24	29.05.24			
Май	31	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	27.05.24	28.05.24			
Май	32	Клиент-ориентированный сервис специалистов центра обслуживания клиентов	5.108	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	24	24	3	22.05.24	24.05.24			
Май	33	Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда	6.8	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	16	16	2	27.05.24	28.05.24			
Май	34	Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков	6.9	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	16	16	2	29.05.24	30.05.24			
Май	35	Использование (применение) средств индивидуальной защиты	6.12	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	16	16	2	20.05.24	21.05.24			
Май	36	Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда	6.16	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	16	16	2	22.05.24	23.05.24			
Май	37	Оказание первой помощи пострадавшим	6.17	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	8	8	1	31.05.24	31.05.24			
Май	38	Организация безопасной эксплуатации резервных источников снабжения электрической энергией (РИСЭ)	5.51	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	40	40	5	20.05.24	24.05.24			
Апрель	39	Организация строительства (реконструкции) объектов ПАО «Россети», включая оформление их приёмки и оформления ввода в эксплуатацию	5.54	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	16	16	2	18.04.24	19.04.24			
Май	40	Лидерство и управление командой	6.34	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	16	16	2	20.05.24	21.05.24			
Май	41	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	27.05.24	29.05.24			
Май	42	Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей	1.14	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	1	Основная программа профессионального обучения (профессиональная подготовка)	356	196	25	13.05.24	14.06.24	17.06.24	12.07.24	15.07.24
Май	43	Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей	3.15	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	3	Основная программа профессионального обучения (повышение квалификации)	74	74	10	13.05.24	24.05.24			

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
Май	44	Электромонтер по обслуживанию подстанций	3.10	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	3	Основная программа профессионального обучения (повышение квалификации)	74	74	10	13.05.24	24.05.24			
Май	45	Электромонтер по обслуживанию подстанций	1.9	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	1	Основная программа профессионального обучения (профессиональная подготовка)	356	196	25	13.05.24	14.06.24	17.06.24	12.07.24	15.07.24
Май	46	Стропальщик	1.5	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	1	Основная программа профессионального обучения (профессиональная подготовка)	144	80	10	14.05.24	24.05.24	27.05.24	05.06.24	06.06.24
Май	47	Машинист крана автомобильного	2.6	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	2	Основная программа профессионального обучения (профессиональная переподготовка)	206	138	18	13.05.24	04.06.24	05.06.24	18.06.24	19.06.24
Май	48	Машинист крана автомобильного	3.5	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	3	Основная программа профессионального обучения (повышение квалификации)	74	74	10	13.05.24	24.05.24			
Май	49	Машинист (оператор) крана-манипулятора	2.7	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	2	Основная программа профессионального обучения (профессиональная переподготовка)	206	138	18	13.05.24	04.06.24	05.06.24	18.06.24	19.06.24
Май	50	Сбор, транспортирование, обработка, утилизация, обезвреживание, размещение отходов I-IV классов опасности	5.111	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	38	38	5	13.05.24	17.05.24			
Май	51	Оказание первой помощи пострадавшим	6.17	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	6	Дополнительная образовательная программа	8	8	1	06.05.24	06.05.24			
Май	52	Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда	6.16	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	6	Дополнительная образовательная программа	16	16	2	02.05.24	03.05.24			
Май	53	Использование (применение) средств индивидуальной защиты	6.12	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	6	Дополнительная образовательная программа	16	16	2	29.05.24	30.05.24			
Май	54	Диспетчер электрических распределительных сетей	5.8	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	74	74	10	13.05.24	24.05.24			
Май	55	Диспетчер оперативно-диспетчерской группы	5.9	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	74	74	10	13.05.24	24.05.24			
Май	56	Диспетчер оперативно-диспетчерской службы	5.10	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	74	74	10	13.05.24	24.05.24			
Май	57	Специалист по пожарной профилактике	4.8	очно-заочная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	4	Дополнительная профессиональная программа (профессиональная переподготовка)	256	40	5	20.06.2024 (20.06-24.06 очно, 27.06-02.07 заочно)	02.07.24			03.07.24
Май	58	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	13.05.24	16.05.24			

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				
ИЮНЬ																			
Июнь	1	Электромонтер по испытаниям и измерениям	3.9	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	3	Основная программа профессионального обучения (повышение квалификации)	74	74	10	17.06.24	28.06.24							
Июнь	2	Электромонтер по испытаниям и измерениям	1.8	очно-заочная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	1	Основная программа профессионального обучения (профессиональная подготовка)	192	112	14	10.06.2024 (10.06.2024-14.06.2024 заочно, 17.06.2024-28.06.2024 очно)	28.06.24	01.07.24	12.07.24	15.07.24				
Июнь	3	Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики	1.13	очно-заочная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	1	Основная программа профессионального обучения (профессиональная подготовка)	192	112	14	10.06.2024 (10.06.2024-14.06.2024 заочно, 17.06.2024-28.06.2024 очно)	28.06.24	01.07.24	12.07.24	15.07.24				
Июнь	4	Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики	3.11	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	3	Основная программа профессионального обучения (повышение квалификации)	74	74	10	17.06.24	28.06.24							
Июнь	5	Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи	1.10	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	1	Основная программа профессионального обучения (профессиональная подготовка)	356	196	25	03.06.24	05.07.24	08.07.24	02.08.24	05.08.24				
Июнь	6	Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи	3.13	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	3	Основная программа профессионального обучения (повышение квалификации)	74	74	10	03.06.24	14.06.24							
Июнь	7	Машинист бурильно-крановой самоходной машины	2.4	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	2	Основная программа профессионального обучения (профессиональная переподготовка)	206	138	18	03.06.24	27.06.24	28.06.24	09.07.24	10.07.24				
Июнь	8	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	24.06.2024 (24.06-26.06 очно с применением ДОТ, 27.06-28.06 заочно)	28.06.24							
Июнь	9	Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда	6.16	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	16	16	2	26.06.24	27.06.24							
Июнь	10	Рабочий люльки, находящийся на подъемнике (вышке)	6.28	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	24	24	3	19.06.24	21.06.24							
Июнь	11	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	03.06.24	06.06.24							
Июнь	12	Персонал, обслуживающий тепловые энергоустановки	6.20	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	24	24	3	24.06.24	26.06.24							
Июнь	13	Персонал, обслуживающий тепловые энергоустановки (подготовка к очередной проверке знаний)	6.1.42	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6.1	Дополнительное образование (предэкзаменационная подготовка)	8	8	1	21.06.24	21.06.24							

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
Июнь	14	Руководители и специалисты организаций, потребителей тепловой энергии (обслуживающих организаций)	6.1.44	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6.1	Дополнительное образование (предэкзаменационная подготовка)	16	16	2	27.06.24	28.06.24			
Июнь	15	А.1., Б.7.1. Основы промышленной безопасности. Эксплуатация систем газораспределения и газопотребления	6.1.2	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6.1	Дополнительное образование (предэкзаменационная подготовка)	24	24	3	26.06.24	28.06.24			
Июнь	16	Руководители и специалисты по мониторингу потерь электроэнергии и реализации услуг	5.74	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	40	40	5	03.06.24	07.06.24			
Июнь	17	Технологическое присоединение к электрическим сетям	5.86	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	36	36	5	17.06.24	21.06.24			
Июнь	18	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. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	36	36	5	24.06.24	28.06.24			
Июнь	19	Специалист по пожарной профилактике	4.8	очно-заочная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	4	Дополнительная профессиональная программа (профессиональная переподготовка)	256	40	5	17.06.2024 (17.06-21.06 очно, 24.06-29.07 заочно)	29.07.24			30.07.24
Июнь	20	Техносферная безопасность	4.10	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	4	Дополнительная профессиональная программа (профессиональная переподготовка)	256	40	5	17.06.2024 (17.06-21.06 очно, 24.06-29.07 заочно)	21.06.24			30.07.24
Июнь	21	Специалист в сфере промышленной безопасности	4.4	очно-заочная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	4	Дополнительная профессиональная программа (профессиональная переподготовка)	252	80	10	17.06.2024 (17.06-21.06 очно, 24.06-30.07 заочно)	21.06.24			29.07.24
Июнь	22	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	18.06.24	05.07.24			
Июнь	23	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	03.06.24	21.06.24			
Июнь	24	Сбор, транспортирование, обработка, утилизация, обезвреживание, размещение отходов I-IV классов опасности	5.111	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	38	38	5	17.06.24	21.06.24			
Июнь	25	Оперативно-технологическое управление в электрических сетях	5.49	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	36	36	5	03.06.24	07.06.24			
Июнь	26	Организация безопасной эксплуатации резервных источников снабжения электрической энергией (РИСЭ)	5.51	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	40	40	5	03.06.24	07.06.24			
Июнь	27	Повышение теоретического уровня и понимания вопросов особенностей организации диспетчерского управления в современных условиях, целей, функций и задач центральных диспетчерских служб (ЦУС)	5.57	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	72	72	9	10.06.2024 (10.06-14.06 заочно, 17.06-21.06 очно)	21.06.24			

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
Июнь	28	Управление качеством электрической энергии	5.129	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	32	32	4	17.06.24	20.06.24			
Июнь	29	Делопроизводство, документооборот и архивное дело в организации	5.106	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	24	24	3	03.06.24	05.06.24			
Июнь	30	Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям	5.87	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	40	5	40	10.06.24	17.06.24			
Июнь	31	Требования безопасности при эксплуатации электрических сетей	5.88	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	40	5	40	18.06.24	24.06.24			
Июнь	32	Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления	5.92	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	40	5	40	24.06.24	28.06.24			
Июнь	33	Общие требования промышленной безопасности	5.48	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	40	5	40	03.06.24	07.06.24			
Июнь	34	Охрана окружающей среды и обеспечение экологической безопасности на предприятии	5.117	очно-заочная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	112	40	5	03.06.2024 (03.06-14.06-заочно с ДОТ, 17.06-21.06 очно)	21.06.24			
Июнь	35	Машинист бурильно-крановой самоходной машины	2.4	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	2	Основная программа профессионального обучения (профессиональная переподготовка)	206	138	18	17.06.24	09.07.24	10.07.24	22.07.24	23.07.24
Июнь	36	Машинист бурильно-крановой самоходной машины	3.4	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	3	Основная программа профессионального обучения (повышение квалификации)	74	74	10	17.06.24	28.06.24			
Июнь	37	Использование (применение) средств индивидуальной защиты	6.12	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	6	Дополнительная образовательная программа	16	16	2	10.06.24	11.06.24			
Июнь	38	Оказание первой помощи пострадавшим	6.17	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	6	Дополнительная образовательная программа	8	8	1	07.06.24	07.06.24			
Июнь	39	Охрана окружающей среды и обеспечение экологической безопасности на предприятии	5.117	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	112	40	5	03.06.24	07.06.24	10.06.24	20.06.24	21.06.24
Июнь	40	Аккумуляторщик	1.1	очно-заочная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	1	Основная программа профессионального обучения (профессиональная подготовка)	192	112	14	17.06.24	03.07.24	04.07.24	17.07.24	18.07.24
Июнь	41	Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей	1.14	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	1	Основная программа профессионального обучения (профессиональная подготовка)	356	196	25	17.06.24	14.06.24	17.06.24	12.07.24	15.07.24
Июнь	42	Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей	3.15	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	3	Основная программа профессионального обучения (повышение квалификации)	74	74	10	17.06.24	28.06.24			

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
Июнь	43	Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков	1.15	очно	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	1	Основная программа профессионального обучения (профессиональная подготовка)	192	112	14	17.06.24	03.07.24	04.07.24	17.07.24	18.07.24
Июнь	44	Мастер района электрических сетей	5.21	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	74	74	10	17.06.24	28.06.24			
Июнь	45	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	03.06.24	06.06.24			
Июнь	46	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 гр)	6.7	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	6	Дополнительная образовательная программа	32	32	4	03.06.24	06.06.24			
Июнь	47	Персонал, привлекаемый к валке леса, обрубке сучьев деревьев и рубке кустарника, расположенных в охранной зоне воздушных линий электропередач	6.21	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	6	Дополнительная образовательная программа	16	16	2	13.06.24	14.06.24			
Июнь	48	Методы и способы выявления безучетного потребления электроэнергии	5.23	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	16	16	2	13.06.24	14.06.24			

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
Июль															
Июль	1	Сварщик ручной дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе	2.9	очно-заочная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	2	Основная программа профессионального обучения (профессиональная переподготовка)	318	196	25	01.07.24	02.08.24	05.08.24	23.08.24	26.08.24
Июль	2	Лаборант химического анализа	1.3	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	3	Основная программа профессионального обучения (профессиональная подготовка)	192	112	14	01.07.2024 (01.07-05.07 заочно, 08.07-19.07 очно)	19.07.24	22.07.24	02.08.24	05.08.24
Июль	3	Лаборант химического анализа	3.2	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	3	Основная программа профессионального обучения (повышение квалификации)	74	74	10	08.07.24	19.07.24			
Июль	4	Требования пожарной безопасности при проведении пожароопасных работ (сварочных и других огневых работ)	6.30	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	8	8	1	29.07.24	29.07.24			
Июль	5	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	08.07.24	11.07.24			
Июль	6	Школа подготовки кураторов	5.136	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	40	40	5	08.07.24	12.07.24			
Июль	7	Специалист по эксплуатации интеллектуальных систем учета электроэнергии (с учетом стандарта Ворлдскиллс по компетенции «Интеллектуальные системы учета электроэнергии»)	5.79	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	144	144	18	08.07.24	31.07.24			
Июль	8	Специалисты службы распределительных сетей	5.80	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	36	36	5	01.07.24	05.07.24			
Июль	9	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	29.07.24	30.07.24			
Июль	10	Нарушение в работе ВЛ, вызванные интенсивными гололедными и гололедно-ветровыми нагрузками	5.33	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	36	36	5	22.07.2024 (22.07-24.07 заочно, 25.07-26.07 очно)	26.07.24			
Июль	11	Эксперт корпоративного (отраслевого) чемпионата по стандартам Ворлдскиллс Россия	5.145	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	20	20	3	01.07.24	03.07.24			
Июль	12	Энергетика для неэнергетиков	5.137	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	90	16	2	01.07.2024 (01.07-12.07 заочно, 15.07-16.07 очно)	16.07.24			
Июль	13	Организация безопасной эксплуатации резервных источников снабжения электрической энергией (РИСЭ)	5.51	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	40	40	5	08.07.24	12.07.24			
Июль	14	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	02.07.24	19.07.24			

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
Июль	15	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	30.07.24	16.08.24			
Июль	16	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	16.07.24	02.08.24			
Июль	17	А.1., Б.8.3. Основы промышленной безопасности. Эксплуатация сосудов, работающих под давлением, на опасных производственных объектах	6.1.13.	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	6.1	Дополнительное образование (предэкзаменационная подготовка)	24	24	3	29.07.24	31.07.24			
Июль	18	Стропальщик	1.5	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	1	Основная программа профессионального обучения (профессиональная подготовка)	144	80	10	15.07.24	25.07.24	26.07.24	06.08.24	07.08.24
Июль	19	Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей	1.14	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	1	Основная программа профессионального обучения (профессиональная подготовка)	356	196	25	22.07.24	22.08.24	23.08.24	19.09.24	20.09.24
Июль	20	Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей	3.15	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	3	Основная программа профессионального обучения (повышение квалификации)	74	74	10	22.07.24	02.08.24			
Июль	21	Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда	6.16	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	6	Дополнительная образовательная программа	16	16	2	25.07.24	26.07.24			
Июль	22	Оказание первой помощи пострадавшим	6.17	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	6	Дополнительная образовательная программа	8	8	1	31.07.24	31.07.24			
Июль	23	Использование (применение) средств индивидуальной защиты	6.12	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	6	Дополнительная образовательная программа	16	16	2	29.07.24	30.07.24			
Июль	24	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	08.07.24	11.07.24			
Июль	25	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 гр)	6.7	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	6	Дополнительная образовательная программа	32	32	4	08.07.24	11.07.24			

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				
АВГУСТ																			
Август	1	Повышение профессионального мастерства водителей легковых автомобилей повышенной проходимости, включая контраварийное вождение	6.36	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	40	5	40	26.08.24	30.08.24							
Август	2	Персонал, обслуживающий тепловые энергоустановки	6.20	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	24	24	3	05.08.24	07.08.24							
Август	3	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	05.08.24	08.08.24							
Август	4	Снижение технических и коммерческих потерь в распределительных электрических сетях	5.123	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	16	16	2	01.08.24	02.08.24							
Август	5	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	26.08.2024 (26.08-28.08 очно с применением ДОТ, 29.08-30.08 заочно)	30.08.24							
Август	6	Техническое освидетельствование электроэнергетического оборудования	5.85	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	24	24	3	26.08.24	28.08.24							
Август	7	Безопасные методы и приемы выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах (ОЗП) (II группа)	6.3	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	6	Дополнительная образовательная программа	24	24	3	28.08.24	30.08.24							
Август	8	Персонал, привлекаемый к валке леса, обрубке сучьев деревьев и рубке кустарника, расположенных в охранной зоне воздушных линий электропередач	6.21	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	6	Дополнительная образовательная программа	16	16	2	01.08.24	02.08.24							
Август	9	Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей	1.14	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	1	Основная программа профессионального обучения (профессиональная подготовка)	356	196	25	26.08.24	26.09.24	23.09.24	24.10.24	25.10.24				
Август	10	Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей	3.15	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	3	Основная программа профессионального обучения (повышение квалификации)	74	74	10	26.08.24	06.09.24							
Август	11	Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи	1.10	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	1	Основная программа профессионального обучения (профессиональная подготовка)	356	196	25	05.08.24	05.09.24	16.09.24	03.10.24	04.10.24				
Август	12	Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи	3.13	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	3	Основная программа профессионального обучения (повышение квалификации)	74	74	10	05.08.24	16.08.24							
Август	13	Подготовка оператора котельной перед периодической проверкой знаний Правил безопасности сетей газораспределения и газопотребления и требований производственных инструкций	6.23	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	6	Дополнительная образовательная программа	16	16	2	01.08.24	02.08.24							

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
Август	14	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	05.08.24	08.08.24			

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															
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			

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
ОКТАБРЬ															
Октябрь	1	Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств	1.17	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	1	Основная программа профессионального обучения (профессиональная подготовка)	356	196	25	07.10.24	08.11.24	11.11.24	06.12.24	09.12.24
Октябрь	2	Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств	3.18	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	3	Основная программа профессионального обучения (повышение квалификации)	74	74	10	07.10.24	18.10.24			
Октябрь	3	Электромонтер оперативно-выездной бригады	1.7	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	1	Основная программа профессионального обучения (профессиональная подготовка)	356	196	25	07.10.24	08.11.24	11.11.24	06.12.24	09.12.24
Октябрь	4	Электромонтер оперативно-выездной бригады	3.8	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	3	Основная программа профессионального обучения (повышение квалификации)	74	74	10	07.10.24	18.10.24			
Октябрь	5	Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики	1.13	очно-заочная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	1	Основная программа профессионального обучения (профессиональная подготовка)	192	112	14	01.10.2024 (01.10-04.10 заочно, 07.10-18.10 очно)	18.10.24	21.10.24	01.11.24	05.11.24
Октябрь	6	Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики	3.11	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	3	Основная программа профессионального обучения (повышение квалификации)	74	74	10	07.10.24	18.10.24			
Октябрь	7	Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи	3.13	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	3	Основная программа профессионального обучения (повышение квалификации)	74	74	10	07.10.24	18.10.24			
Октябрь	8	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	07.10.24	18.10.24			
Октябрь	9	Начальник, инженер службы релейной защиты и автоматики	5.38	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	74	74	10	07.10.24	18.10.24			
Октябрь	10	Мастер района электрических сетей	5.21	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	74	74	10	14.10.24	25.10.24			
Октябрь	11	Диспетчер электрических распределительных сетей	5.8	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	74	74	10	14.10.24	25.10.24			
Октябрь	12	Начальник (главный инженер) района электрических сетей	5.35	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	74	74	10	14.10.24	25.10.24			
Октябрь	13	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. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	36	36	5	07.10.24	11.10.24			
Октябрь	14	Рабочий люльки, находящийся на подъемнике (вышке)	6.28	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	24	24	3	09.10.24	11.10.24			

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
Октябрь	15	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	01.10.24	04.10.24			
Октябрь	16	Методы и способы выявления безучетного потребления электроэнергии	5.23	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	16	16	2	21.10.24	22.10.24			
Октябрь	17	Технологическое присоединение к электрическим сетям	5.86	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	36	36	5	07.10.24	11.10.24			
Октябрь	18	Успешный руководитель: инструменты управления	5.133	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	32	32	4	01.10.24	04.10.24			
Октябрь	19	Оператор беспилотных авиационных систем (с максимальной взлетной массой 30 килограммов и менее)	1.18	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	1	Основная программа профессионального обучения (профессиональная подготовка)	144	40	5	07.10.24	30.10.24			
Октябрь	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	08.10.24	25.10.24			
Октябрь	21	Машинист электростанции передвижной	2.8	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	2	Основная программа профессионального обучения (профессиональная переподготовка)	160	76	10	07.10.24	18.10.24	21.10.24	05.11.24	06.11.24
Октябрь	22	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	14.10.2024 (14.10-16.10 очно с применением ДОТ, 17.10-18.10 заочно)	18.10.24			
Октябрь	23	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	28.10.24	29.10.24			
Октябрь	24	Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда	6.16	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	16	16	2	03.10.24	04.10.24			
Октябрь	25	Оказание первой помощи пострадавшим	6.17	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	8	8	1	28.10.24	28.10.24			
Октябрь	26	Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда	6.8	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	16	16	2	10.10.24	11.10.24			

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
Октябрь	27	Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков	6.9	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	16	16	2	17.10.24	18.10.24			
Октябрь	28	Использование (применение) средств индивидуальной защиты	6.12	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	16	16	2	24.10.24	25.10.24			
Октябрь	29	Специалист по пожарной профилактике	4.8	очно-заочная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	4	Дополнительная профессиональная программа (профессиональная переподготовка)	256	40	5	07.10.2024 (07.10-11.10 очно, 14.10-18.11 заочно	11.10.24			19.11.24
Октябрь	30	Расчет фактической мощности потребителей услуг. Методы расчета и анализа потерь электроэнергии. Сетевая организация со статусом гарантирующего поставщика. Порядок введения ограничения всех потребителей до уровня технологической/аварийной брони	5.70	очно-заочная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	40	24	3	21.10.2024 (21.10-22.10 заочно, 23.10-25.10 очно)	25.10.24			
Октябрь	31	Поверка и калибровка средств электрических измерений	5.64	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	72	72	9	21.10.24	31.10.24			
Октябрь	32	Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств	1.17	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	1	Основная программа профессионального обучения (профессиональная подготовка)	356	196	25	28.10.24	28.11.24	29.11.24	26.12.24	27.12.24
Октябрь	33	Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств	3.18	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	3	Основная программа профессионального обучения (повышение квалификации)	74	74	10	28.10.24	08.11.24			
Октябрь	34	Электромонтер оперативно-выездной бригады	1.7	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	1	Основная программа профессионального обучения (профессиональная подготовка)	356	196	25	07.10.24	08.11.24	11.11.24	06.12.24	09.12.24
Октябрь	35	Электромонтер оперативно-выездной бригады	3.8	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	3	Основная программа профессионального обучения (повышение квалификации)	74	74	10	07.10.24	18.10.24			
Октябрь	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	28.10.24	30.10.24			
Октябрь	37	Техносферная безопасность	4.10	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	4	Дополнительная профессиональная программа (профессиональная переподготовка)	256	40	5	07.10.2024 (07.10.2024-11.10.2024-очно, 14.10.2024-18.11.2024)	18.11.24			19.11.24
Октябрь	38	Техносферная безопасность	5.127	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	16	16	2	07.10.24	08.10.24			

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
Октябрь	39	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий	3.14	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	3	Основная программа профессионального обучения (повышение квалификации)	74	74	10	07.10.24	18.10.24			
Октябрь	40	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий	1.11	очно	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	1	Основная программа профессионального обучения (профессиональная подготовка)	192	112	14	07.10.24	23.10.24	24.10.24	06.11.24	07.11.24
Октябрь	41	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 гр)	6.7	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	6	Дополнительная образовательная программа	32	32	4	01.10.24	04.10.24			
Октябрь	42	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	01.10.24	04.10.24			
Октябрь	43	Машинист автовышки и автогидроподъемника	3.3	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	3	Основная программа профессионального обучения (повышение квалификации)	74	74	10	14.10.24	25.10.24			
Октябрь	44	Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей	3.15	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	3	Основная программа профессионального обучения (повышение квалификации)	74	74	10	28.10.24	08.11.24			
Октябрь	45	Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей	1.14	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	1	Основная программа профессионального обучения (профессиональная подготовка)	356	196	25	28.10.24	28.11.24	29.11.24	26.12.24	27.12.24

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		
Ноябрь																	
Ноябрь	1	Начальник группы подстанций	5.34	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	74	74	10	18.11.24	29.11.24					
Ноябрь	2	Стропальщик	1.5	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	1	Основная программа профессионального обучения (профессиональная подготовка)	144	80	10	11.11.24	22.11.24	25.11.24	04.12.24	05.12.24		
Ноябрь	3	Руководители и специалисты по эксплуатации приборов учета электроэнергии	5.72	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	40	40	5	11.11.24	15.11.24					
Ноябрь	4	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. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	36	36	5	11.11.24	15.11.24					
Ноябрь	5	Рабочий люльки, находящийся на подъемнике (вышке)	6.28	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	24	24	3	05.11.24	07.11.24					
Ноябрь	6	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 (предкэкзаменационная подготовка)	40	40	5	25.11.2024 (25.11-27.11 очно с применением ДОТ, 28.11-29.11 заочно)	29.11.24					
Ноябрь	7	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	05.11.24	08.11.24					
Ноябрь	8	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	11.11.24	14.11.24					
Ноябрь	9	Мастер группы подстанций	5.18	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	74	74	10	18.11.24	29.11.24					
Ноябрь	10	Использование (применение) средств индивидуальной защиты	6.12	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	16	16	2	25.11.24	26.11.24					
Ноябрь	11	Оказание первой помощи пострадавшим	6.17	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	8	8	1	27.11.24	27.11.24					
Ноябрь	12	Хранение, транспортирование и использование баллонов с сжиженным газом	6.31	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	24	24	3	11.11.24	13.11.24					
Ноябрь	13	Персонал, привлекаемый к валке леса, обрубке сучьев деревьев и рубке кустарника, расположенных в охранной зоне воздушных линий электропередач	6.21	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	16	16	2	28.11.24	29.11.24					
Ноябрь	14	Руководители и специалисты по мониторингу потерь электроэнергии и реализации услуг	5.74	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	40	40	5	11.11.24	15.11.24					

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
Ноябрь	15	Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда	6.8	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	16	16	2	28.11.24	29.11.24			
Ноябрь	16	Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков	6.9	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	6	Дополнительная образовательная программа	16	16	2	21.11.24	22.11.24			
Ноябрь	17	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	25.11.24	26.11.24			
Ноябрь	18	Наладка, проверка, эксплуатация высокочастотных постов типа ПВЗУ-Е, АКА-1бидФЗ-201	5.32	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	72	9	72	11.11.24	22.11.24			
Ноябрь	19	Стропальщик	1.5	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	1	Профессиональное обучение (подготовка)	144	80	10	11.11.24	22.11.24	25.11.24	04.12.24	05.12.24
Ноябрь	20	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	6.1.8	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	6.1	Дополнительное образование (предэкзаменационная подготовка)	40	40	5	25.11.24	29.11.24			
Ноябрь	21	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	25.11.24	28.11.24			
Ноябрь	22	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 гр)	6.7	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	6	Дополнительная образовательная программа	32	32	4	25.11.24	28.11.24			
Ноябрь	23	Мастер района электрических сетей	5.21	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	74	74	10	11.11.24	22.11.24			
Ноябрь	24	Инженер района электрических сетей	5.13	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	74	74	10	11.11.24	22.11.24			
Ноябрь	25	Персонал, привлекаемый к валке леса, обрубке сучьев деревьев и рубке кустарника, расположенных в охранной зоне воздушных линий электропередачи	6.21	очная с применением ДОТ	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	6	Дополнительная образовательная программа	16	16	2	21.11.24	22.11.24			
Ноябрь	26	Диспетчер электрических распределительных сетей	5.8	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	74	74	10	18.11.24	29.11.24			
Ноябрь	27	Диспетчер оперативно-диспетчерской группы	5.9	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	74	74	10	18.11.24	29.11.24			

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		
ДЕКАБРЬ																	
Декабрь	1	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	02.12.24	13.12.24					
Декабрь	2	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	02.12.24	05.12.24					
Декабрь	3	Система энергетического менеджмента на основе международного стандарта ISO:50001	5.121	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга", г. Ростов-на-Дону	5	Дополнительная профессиональная программа (повышение квалификации)	36	24	3	09.12.2024 (09.12-10.12 заочно, 11.12-13.12 очно)	13.12.24					
Декабрь	4	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.Астрахань	6.1	Дополнительное образование (предэкзаменационная подготовка)	40	40	5	02.12.24	06.12.24					
Декабрь	5	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 гр)	6.7	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	6	Дополнительная образовательная программа	32	32	4	02.12.24	05.12.24					
Декабрь	6	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (1 гр)	6.5	очная	ЧУ ДПО "МЭИ Юга" г.Астрахань	6	Дополнительная образовательная программа	32	32	4	02.12.24	05.12.24					
Декабрь	7	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	02.12.24	05.12.24					

Заместитель директора ЧУ ДПО "МЭИ Юга"

_____/Л.П. Черных/