



«Утверждаю»
Директор АНПО «НКС»

Ю.А. Комиссаров

« 01 » июля 2022года

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТЬ ДЛЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОГО И ЭЛЕКТРОТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПЕРСОНАЛА ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ЭКСПЛУАТАЦИЮ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК ПОТРЕБИТЕЛЕЙ (II ГРУППА ДО 1000 В) (ПЕРИОДИЧЕСКОЕ ОБУЧЕНИЕ).

Категория слушателей	Электротехнический, электротехнологический, оперативный, оперативно-ремонтный и ремонтный персонал
Форма подготовки	Очно-заочная, заочная (с элементами дистанционного обучения)
Общее количество часов по программе	40 часов (5 рабочих дней)
Сроки обучения	Согласно календарного графика
Режим занятий	8 часов в день

№	Наименование разделов, дисциплин и тем.	Всего часов	В том числе		
			Теоретические занятия	Занятия в программе «Олимп: Окс»	Промежуточная аттестация
I.	Требования к порядку работы в электроустановках	38	16	17	5
1.	Общие требования ПУЭ, ПОТЭУ, ПТЭЭП, ИПиИСЗ.	5	2	2	1
2.	Электроснабжение потребителей электрической энергией. Общие требования к устройству электроустановок до 1000 В.	9	4	4	1
3.	Эксплуатация электроустановок потребителей до 1000 В.	9	4	4	1
4.	Управление электрохозяйством. Техническое обслуживание, ремонт, модернизация и реконструкция электроустановок до 1000 В.	10	4	5	1
5.	Охрана труда при эксплуатации электроустановок до 1000 В. Меры защиты персонала от поражения электрическим током.	5	2	2	1
II.	Итоговая аттестация в форме электронного тестирования на II группу электробезопасности до 1000 В	2		2	
	ИТОГО	40	16	19	5

«Утверждаю»

Директор АНПО «НКС»

Ю.А. Комиссаров

01 » июля 2022года

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТЬ ДЛЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОГО И ЭЛЕКТРОТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПЕРСОНАЛА ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ЭКСПЛУАТАЦИЮ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК ПОТРЕБИТЕЛЕЙ (II ГРУППА ДО И ВЫШЕ 1000 В) (ПЕРИОДИЧЕСКОЕ ОБУЧЕНИЕ).

Категория слушателей	Электротехнический, электротехнологический, оперативный, оперативно-ремонтный и ремонтный персонал
Форма подготовки	Очно-заочная, заочная (с элементами дистанционного обучения)
Общее количество часов по программе	40 часов (5 рабочих дней)
Сроки обучения	Согласно календарного графика
Режим занятий	8 часов в день

№	Наименование разделов, дисциплин и тем.	Всего часов	В том числе		
			Теоретические занятия	Занятия в программе «Олимп: Окс»	Промежуточная аттестация
I.	Требования к порядку работы в электроустановках	38	16	17	5
1.	Общие требования ПУЭ, ПОТЭУ, ПТЭЭП, ИПиИСЗ.	5	2	2	1
2.	Электроснабжение потребителей электрической энергией. Общие требования к устройству электроустановок до и выше 1000 В.	9	4	4	1
3.	Эксплуатация электроустановок потребителей до и выше 1000 В.	9	4	4	1
4.	Управление электрохозяйством. Техническое обслуживание, ремонт, модернизация и реконструкция электроустановок до и выше 1000 В.	10	4	5	1
5.	Охрана труда при эксплуатации электроустановок до и выше 1000 В. Меры защиты персонала от поражения электрическим током.	5	2	2	1
II.	Итоговая аттестация в форме электронного тестирования на II группу электробезопасности до и выше 1000 В	2		2	
	ИТОГО	40	16	19	5

«Утверждаю»

Директор АНПО «НКТС»

Ю.А. Комиссаров

« 01 » июля 2022года

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТЬ ДЛЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОГО И ЭЛЕКТРОТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПЕРСОНАЛА ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ЭКСПЛУАТАЦИЮ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК ПОТРЕБИТЕЛЕЙ (III ГРУППА ДО 1000 В).

Категория слушателей	Электротехнический, электротехнологический, оперативный, оперативно-ремонтный и ремонтный персонал
Форма подготовки	Очно-заочная, заочная (с элементами дистанционного обучения)
Общее количество часов по программе	40 часов (5 рабочих дней)
Сроки обучения	Согласно календарного графика
Режим занятий	8 часов в день

№	Наименование разделов, дисциплин и тем.	Всего часов	В том числе		
			Теоретические занятия	Занятия в программе «Олимп: Окс»	Промежуточная аттестация
I.	Требования к порядку работы в электроустановках	38	16	17	5
1.	Общие требования ПУЭ, ПОТЭУ, ПТЭЭП, ИПиИСЗ.	5	2	2	1
2.	Электроснабжение потребителей электрической энергией. Общие требования к устройству электроустановок до 1000 В.	9	4	4	1
3.	Эксплуатация электроустановок потребителей до 1000 В.	9	4	4	1
4.	Управление электрохозяйством. Техническое обслуживание, ремонт, модернизация и реконструкция электроустановок до 1000 В.	10	4	5	1
5.	Охрана труда при эксплуатации электроустановок до 1000 В. Меры защиты персонала от поражения электрическим током.	5	2	2	1
II.	Итоговая аттестация в форме электронного тестирования на III группу электробезопасности до 1000 В	2		2	
	ИТОГО	40	16	19	5

«Утверждаю»

Директор АНПО «НКС»

Ю.А. Комиссаров

« 01 » июля

2022 года

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТЬ ДЛЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОГО И
ЭЛЕКТРОТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПЕРСОНАЛА ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ
ЭКСПЛУАТАЦИЮ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК ПОТРЕБИТЕЛЕЙ (III ГРУППА ДО И ВЫШЕ 1000 В).

Категория слушателей	Электротехнический, электротехнологический, оперативный, оперативно-ремонтный и ремонтный персонал
Форма подготовки	Очно-заочная, заочная (с элементами дистанционного обучения)
Общее количество часов по программе	40 часов (5 рабочих дней)
Сроки обучения	Согласно календарного графика
Режим занятий	8 часов в день

№	Наименование разделов, дисциплин и тем.	Всего часов	В том числе		
			Теоретические занятия	Занятия в программе «Олимп: Окс»	Промежуточная аттестация
I.	Требования к порядку работы в электроустановках	38	16	17	5
1.	Общие требования ПУЭ, ПОТЭУ, ПТЭЭП, ИПиИСЗ.	5	2	2	1
2.	Электроснабжение потребителей электрической энергией. Общие требования к устройству электроустановок до и выше 1000 В.	9	4	4	1
3.	Эксплуатация электроустановок потребителей до и выше 1000 В.	9	4	4	1
4.	Управление электрохозяйством. Техническое обслуживание, ремонт, модернизация и реконструкция электроустановок до и выше 1000 В.	10	4	5	1
5.	Охрана труда при эксплуатации электроустановок до и выше 1000 В. Меры защиты персонала от поражения электрическим током.	5	2	2	1
II.	Итоговая аттестация в форме электронного тестирования на III группу электробезопасности до и выше 1000 В	2		2	
	ИТОГО	40	16	19	5



«Утверждаю»
Директор АНПО «НКС»

Ю.А. Комиссаров
2022года

01 июля

УЧЕБНЫЙ ПЛАН ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТЬ ДЛЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОГО И ЭЛЕКТРОТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПЕРСОНАЛА ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ЭКСПЛУАТАЦИЮ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК ПОТРЕБИТЕЛЕЙ (IV ГРУППА ДО 1000 В).

Категория слушателей	Электротехнический, электротехнологический, оперативный, оперативно-ремонтный и ремонтный персонал
Форма подготовки	Очно-заочная, заочная (с элементами дистанционного обучения)
Общее количество часов по программе	40 часов (5 рабочих дней)
Сроки обучения	Согласно календарного графика
Режим занятий	8 часов в день

№	Наименование разделов, дисциплин и тем.	Всего часов	В том числе		
			Теоретические занятия	Занятия в программе «Олимп: Окс»	Промежуточная аттестация
I.	Требования к порядку работы в электроустановках	38	16	17	5
1.	Общие требования ПУЭ, ПОТЭУ, ПТЭЭП, ИПиИСЗ.	5	2	2	1
2.	Электроснабжение потребителей электрической энергией. Общие требования к устройству электроустановок до 1000 В.	9	4	4	1
3.	Эксплуатация электроустановок потребителей до 1000 В.	9	4	4	1
4.	Управление электрохозяйством. Техническое обслуживание, ремонт, модернизация и реконструкция электроустановок до 1000 В.	10	4	5	1
5.	Охрана труда при эксплуатации электроустановок до 1000 В. Меры защиты персонала от поражения электрическим током.	5	2	2	1
II.	Итоговая аттестация в форме электронного тестирования на IV группу электробезопасности до 1000 В	2		2	
	ИТОГО	40	16	19	5



«Утверждаю»

Директор АНПО «НКС»

Ю.А. Комиссаров

« 01 » июля

2022года

УЧЕБНЫЙ ПЛАН ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТЬ ДЛЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОГО И ЭЛЕКТРОТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПЕРСОНАЛА ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ЭКСПЛУАТАЦИЮ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК ПОТРЕБИТЕЛЕЙ (IV ГРУППА ДО И ВЫШЕ 1000 В).

Категория слушателей	Электротехнический, электротехнологический, оперативный, оперативно-ремонтный и ремонтный персонал
Форма подготовки	Очно-заочная, заочная (с элементами дистанционного обучения)
Общее количество часов по программе	40 часов (5 рабочих дней)
Сроки обучения	Согласно календарного графика
Режим занятий	8 часов в день

№	Наименование разделов, дисциплин и тем.	Всего часов	В том числе		
			Теоретические занятия	Занятия в программе «Олимп: Окс»	Промежуточная аттестация
I.	Требования к порядку работы в электроустановках	38	16	17	5
1.	Общие требования ПУЭ, ПОТЭУ, ПТЭЭП, ИПиИСЗ.	5	2	2	1
2.	Электроснабжение потребителей электрической энергией. Общие требования к устройству электроустановок до и выше 1000 В.	9	4	4	1
3.	Эксплуатация электроустановок потребителей до и выше 1000 В.	9	4	4	1
4.	Управление электрохозяйством. Техническое обслуживание, ремонт, модернизация и реконструкция электроустановок до и выше 1000 В.	10	4	5	1
5.	Охрана труда при эксплуатации электроустановок до и выше 1000 В. Меры защиты персонала от поражения электрическим током.	5	2	2	1
II.	Итоговая аттестация в форме электронного тестирования на IV группу электробезопасности до и выше 1000 В	2		2	
	ИТОГО	40	16	19	5



«Утверждаю»
Директор АНПОО «НКТС»

Ю.А. Комиссаров

« 01 » июля 2022года

УЧЕБНЫЙ ПЛАН ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТЬ ДЛЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОГО И ЭЛЕКТРОТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПЕРСОНАЛА ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ЭКСПЛУАТАЦИЮ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК ПОТРЕБИТЕЛЕЙ (V ГРУППА ДО 1000 В).

Категория слушателей	Электротехнический, электротехнологический, оперативный, оперативно-ремонтный и ремонтный персонал
Форма подготовки	Очно-заочная, заочная (с элементами дистанционного обучения)
Общее количество часов по программе	40 часов (5 рабочих дней)
Сроки обучения	Согласно календарного графика
Режим занятий	8 часов в день

№	Наименование разделов, дисциплин и тем.	Всего часов	В том числе		
			Теоретические занятия	Занятия в программе «Олимп: Окс»	Промежуточная аттестация
I.	Требования к порядку работы в электроустановках	38	16	17	5
1.	Общие требования ПУЭ, ПОТЭУ, ПТЭЭП, ИПИИСЗ.	5	2	2	1
2.	Электроснабжение потребителей электрической энергией. Общие требования к устройству электроустановок до 1000 В.	9	4	4	1
3.	Эксплуатация электроустановок потребителей до 1000 В.	9	4	4	1
4.	Управление электрохозяйством. Техническое обслуживание, ремонт, модернизация и реконструкция электроустановок до 1000 В.	10	4	5	1
5.	Охрана труда при эксплуатации электроустановок до 1000 В. Меры защиты персонала от поражения электрическим током.	5	2	2	1
II.	Итоговая аттестация в форме электронного тестирования на V группу электробезопасности до 1000 В	2		2	
	ИТОГО	40	16	19	5



«Утверждаю»

Директор АНПО «НКС»

Ю.А. Комиссаров

« 01 » июля 2022года

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТЬ ДЛЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОГО И
ЭЛЕКТРОТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПЕРСОНАЛА ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ
ЭКСПЛУАТАЦИЮ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК ПОТРЕБИТЕЛЕЙ (V ГРУППА ДО И ВЫШЕ 1000 В).

Категория слушателей	Электротехнический, электротехнологический, оперативный, оперативно-ремонтный и ремонтный персонал
Форма подготовки	Очно-заочная, заочная (с элементами дистанционного обучения)
Общее количество часов по программе	40 часов (5 рабочих дней)
Сроки обучения	Согласно календарного графика
Режим занятий	8 часов в день

№	Наименование разделов, дисциплин и тем.	Всего часов	В том числе		
			Теоретические занятия	Занятия в программе «Олимп: Окс»	Промежуточная аттестация
I.	Требования к порядку работы в электроустановках	38	16	17	5
1.	Общие требования ПУЭ, ПОТЭУ, ПТЭЭП, ИПиИСЗ.	5	2	2	1
2.	Электроснабжение потребителей электрической энергией. Общие требования к устройству электроустановок до и выше 1000 В.	9	4	4	1
3.	Эксплуатация электроустановок потребителей до и выше 1000 В.	9	4	4	1
4.	Управление электрохозяйством. Техническое обслуживание, ремонт, модернизация и реконструкция электроустановок до и выше 1000 В.	10	4	5	1
5.	Охрана труда при эксплуатации электроустановок до и выше 1000 В. Меры защиты персонала от поражения электрическим током.	5	2	2	1
II.	Итоговая аттестация в форме электронного тестирования на V группу электробезопасности до и выше 1000 В	2		2	
	ИТОГО	40	16	19	5