

Общество с ограниченной ответственностью «НГС».
Юр. адрес: 660131, Россия, г.Красноярск, ул. Ястынская д.3, пом.112
Фактический адрес: 660131, Россия, г.Красноярск, ул. Ястынская д.3, пом.112
E-mail: flowers26@me.com, раб. Тел: 215-11-90, тел.: 89039204015
Сайт: iprof24.ru
ИНН/ КПП 2461032287/246501001
ОГРН 1162468078167, ОКПО 02554599
Расч/сч. 40702810907000026025 в Сибирском филиале АО «Райффазенбанк»
Кор/сч. 30101810300000000799, БИК 045004799

ООО «НГС» (Учебный центр I Проф)

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ООО «НГС»


Мунгян Е.О.
"07" октября 2019г.



**ПРОГРАММА ОБУЧЕНИЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОГО И
ЭЛЕКТРОТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПЕРСОНАЛА ДЛЯ ПРИСВОЕНИЯ IV ГРУППЫ
ПО ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТИ С ДОПУСКОМ ДО И ВЫШЕ 1000 ВОЛЬТ.**

Красноярск, 2019 г.

Общество с ограниченной ответственностью «НГС».
Юр. адрес: 660131, Россия, г.Красноярск, ул. Ястынская д.3, пом.112
Фактический адрес: 660131, Россия, г.Красноярск, ул. Ястынская д.3, пом.112
E-mail: flowers26@me.com, раб. Тел: 215-11-90, тел.: 89039204015
Сайт: iprof24.ru
ИНН/ КПП 2461032287/246501001
ОГРН 1162468078167, ОКПО 02554599
Расч/сч. 40702810907000026025 в Сибирском филиале АО «Райффазенбанк»
Кор/сч. 30101810300000000799, БИК 045004799

ООО « НГС» (Учебный центр I Проф)

1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Программа курса разработана в целях реализации требований законодательства РФ, в соответствии с требованиями Ростехнадзора и Правилами технической эксплуатации электроустановок потребителей, утвержденными приказом Минэнерго РФ от 13 января 2003 года № 6, эксплуатацию электроустановок может осуществлять только квалифицированный персонал, имеющий группу допуска по электробезопасности.

Программа обучения разработана для подготовки руководителей организаций, главных специалистов, руководителей и специалистов служб охраны труда, членов комиссий по проверке знаний требований правил работы в электроустановках организаций, электротехнического и электротехнологического персонала на IV группу по электробезопасности с допуском до и выше 1000 Вольт (если на предприятии, которое обслуживает слушатель имеются электрические установки высокого напряжения выше 1000 Вольт) на основе действующего законодательства.

Объем знаний для II-V групп определен в Приложении № 1 к ПОТ Р М-016-2001. РД 153-34.0-03.150-00. «Межотраслевые Правила по охране труда (Правила безопасности) при эксплуатации электроустановок», утвержденным Постановлением Минтруда РФ от 05.01.2001 N 3, Приказом Минэнерго РФ от 27 декабря 2000 г. N 163.

К электротехническому персоналу с IV группой по электробезопасности предъявляются следующие требования:

1. Знание электротехники в объеме специализированного профессионально-технического училища;
2. Полное представление об опасности при работах в электроустановках;
3. Знание настоящих Правил, правил технической эксплуатации электрооборудования, правил пользования и испытаний средств защиты, устройства электроустановок и пожарной безопасности в объеме занимаемой должности;
4. Знание схем электроустановок и оборудования обслуживаемого участка, знание технических мероприятий, обеспечивающих безопасность работ;
5. Умение проводить инструктаж, организовывать безопасное проведение работ, осуществлять надзор за членами бригады;
6. Знание правил освобождения пострадавшего от действия электрического тока, оказания первой медицинской помощи и умение практически оказывать ее пострадавшему;

Общество с ограниченной ответственностью «НГС».
Юр. адрес: 660131, Россия, г.Красноярск, ул. Ястынская д.3, пом.112
Фактический адрес: 660131, Россия, г.Красноярск, ул. Ястынская д.3, пом.112
E-mail: flowers26@me.com, раб. Тел: 215-11-90, тел.: 89039204015
Сайт: iprof24.ru
ИНН/КПП 2461032287/246501001
ОГРН 1162468078167, ОКПО 02554599
Расч/сч. 40702810907000026025 в Сибирском филиале АО «Райффазенбанк»
Кор/сч. 3010181030000000799, БИК 045004799

ООО «НГС» (Учебный центр I Проф)

7. Умение обучать персонал правилам техники безопасности, практическим приемам оказания первой медицинской помощи.

Требования к минимальному стажу работы в электроустановках определяется в зависимости от образования учащихся:

- 6 месяцев в предыдущей группе - для персонала, не имеющих среднего образования;
- 3 месяца в предыдущей группе - для персонала, со средним образованием; со средним электротехническим и высшим техническим образованием;
- 2 месяца в предыдущей группе - для персонала, с высшим электротехническим образованием.

Продолжительность программы обучения: 40 часов.

После прохождения курса обучения, выдается свидетельство о прохождении курса обучения.

Аттестация проводится в аттестационной комиссии Ростехнадзора.

Общество с ограниченной ответственностью «НГС».
Юр. адрес: 660131, Россия, г.Красноярск, ул. Ястынская д.3, пом.112
Фактический адрес: 660131, Россия, г.Красноярск, ул. Ястынская д.3, пом.112
E-mail: flowers26@me.com, раб. Тел: 215-11-90, тел.: 89039204015
Сайт: iprof24.ru
ИНН/ КПП 2461032287/246501001
ОГРН 1162468078167, ОКПО 02554599
Расч/сч. 40702810907000026025 в Сибирском филиале АО «Райффазенбанк»
Кор/сч. 30101810300000000799, БИК 045004799

ООО «НГС» (Учебный центр I Проф)

**2. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ОБУЧЕНИЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОГО И
ЭЛЕКТРОТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПЕРСОНАЛА ДЛЯ ПРИСВОЕНИЯ IV ГРУППЫ
ПО ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТИ С ДОПУСКОМ ДО И ВЫШЕ 1000 ВОЛЬТ.**

№ темы	Тема	Время изучения темы, час
1	Общие сведения об электроустановках.	5
2	Требования к персоналу и его подготовка.	5
3	Порядок и условия безопасного производства работ в электроустановках до и выше 1000 Вольт.	10
4	Заземление и защитные меры безопасности. Молниезащита	5
5	Правила применения и испытания средств защиты, используемых в электроустановках до и выше 1000 Вольт.	10
6	Правила освобождения пострадавших от действия электрического тока и оказания им первой помощи.	5
Итого:		40