



8 (495) 215 02 65
117105, г. Москва, Варшавское шоссе,
д. 33, эт/пом/ком 15/XVII/16
anoproletarskiy@yandex.ru
www.anoproletarskiy.ru

ИНН 7709980970, КПП 772601001
ОГРН 1167700073738, БИК 044525593
Банк АО «АЛЬФА-БАНК»
р/с 40703810202080000055
к/с 30101810200000000593

ЗАЯВКА

на обучение и проверку знаний правил безопасной эксплуатации электроустановок потребителей

Заявка в электронном виде направляется на электронную почту Учебного центра edu@anoproletarskiy.ru в формате *.doc.
Оригинал Заявки с подписью и печатью Заказчика направляется в Учебный центр вместе с оригиналами договорных документов.

№ п/п	Реквизиты организации: • Наименование • ИНН • Юр. адрес • e-mail • телефон	Тип организации ¹	ФИО	Дата рождения	Должность, стаж работы в должности	Сведения о предыдущей проверке (Дата, Оценка ² , Группа по ЭБ ³ , Напряжение ⁴)	Сведения о текущей проверке				Обучение в СДО (да/нет)	Проверка знаний в РТН (да/нет)	e-mail Обучающегося	
							Причина ⁵	Группа по ЭБ ³	Напряжение ⁴	Категория персонала ⁶ , спец. работы ⁷				

Достоверность предоставленных сведений гарантируется Заказчиком.

От Заказчика:

_____ / _____ /

«__» _____ 20__ г.

М.П.

¹ Непромышленный потребитель - юридическое лицо или индивидуальный предприниматель, основным видом деятельности которого является оказание гражданам и (или) организациям услуг в сферах обучения/образования, культуры, искусства, здравоохранения, физической культуры, туризма, отдыха и спорта, транспорта, связи, торговли и общественного питания, бытового обслуживания, жилищно-коммунального хозяйства, использующие электроэнергию,

Промышленный потребитель – приобретающий электрическую энергию для производственных нужд.

² неуд./уд./хор./отл.

³ II/III/IV/V

⁴ до 1000 В/до и выше 1000 В

⁵ первичная/очередная/внеочередная

⁶ Выбрать одну категорию:

- административно-технический персонал;
- оперативный персонал;
- ремонтный персонал;
- оперативно-ремонтный персонал;
- специалист по охране труда с правом инспектирования электроустановок.

⁷ Выбрать одну категорию:

- с правом проведения работ под напряжением на токоведущих частях;
- с правом проведения испытаний оборудования повышенным напряжением;
- с правом проведения работ под наведенным напряжением.