

«УТВЕРЖДАЮ»

Ректор Международного
Вестминстерского Университета
в г.Ташкенте

Б.Р.Миркасимов

2022 г.



ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

По проведению периодических испытаний, измерений параметров электрооборудования, электроустановок, электрических сетей напряжением до 1000 В и заземляющих устройств.

1. Общие требования к выполнению работ (указываются обязательные требования ко всем работам независимо от вида и этапа): Технология и методы производства работ в соответствии с действующими нормами. Работы производятся только в отведенной зоне работ. Работы производятся с минимальным количеством технических средств и механизмов, что нужно для сокращения шума, пыли, загрязнения воздуха. Проведение контрольных замеров и испытаний электрооборудования и аппаратов электроустановок потребителей на основании методических указаний ПТЭЭП. Интенсивность выполнения работ – продолжительность рабочего дня – не менее 8 часов, при 5-ти дневной рабочей неделе. Увеличение продолжительности рабочего дня и недели по согласованию с Заказчиком. Экологические мероприятия – в соответствии с законодательными и нормативными правовыми актами РУз, а также предписаниями надзорных органов.

2. Особые требования к выполнению работ:

- работы выполняются в соответствии с ПТЭЭП и в объеме, предусмотренном техническим заданием, с использованием лаборатории освидетельственной в Узгосэнергонадзоре;
- работы проводятся квалифицированным обученным персоналом, прошедшим специальную подготовку и проверку знаний и требований ПОТРМ;
- график работ, а так же все отключения и переключения согласовываются с Заказчиком до начала работ;
- оказываемые услуги должны быть сертифицированы и не причинять вред имуществу заказчика;
- результаты испытаний и измерений должны быть оформлены протоколами (технический отчет) с результатами испытаний, ведомостью дефектов, заключением и перечнем применяемого испытательного оборудования и средств защиты (согласно ПТЭЭП) с предоставлением Заказчику технических отчетов;
- Заказчик назначает своего представителя, который от имени Заказчика совместно с Подрядчиком оформляет акты на выполненные работы, осуществляет надзор и контроль за выполнением работ, а также производит проверку соответствия используемых Подрядчиком материалов и оборудования условиям настоящего контракта;
- Уполномоченный Заказчиком представитель имеет право беспрепятственного доступа ко всем видам работ в течение всего периода их выполнения и в любое время производства работ.

3. Требования к безопасности выполнения работ и безопасности результатов работ (конкретизируются заказчиком):

- при проведении пожароопасных работ на объекте необходимо руководствоваться правилами ППБ РУз;
- при проведении огневых работ требуется обязательное оформление разрешения на их производство;
- безопасность при работе на высоте – руководствоваться требованиями безопасности, изложенными в инструкции «По охране труда техники безопасности при изготовлении и эксплуатации переносных и приставных лестниц стремянки», КМК, СНиП 12-03-2001 и других нормативных документов;
- безопасность выполняемых работ – согласно ПОТРМ РУз;
- мероприятия по охране труда – охрана труда рабочих должна обеспечиваться выдачей необходимых средств индивидуальной защиты (каска, специальная одежда, обувь и т.д.), выполнением мероприятий по коллективной защите работающих (ограждения, освещения, защитные и предохранительные устройства);
- мероприятия по предотвращению аварийных ситуаций – при производстве работ должны использоваться оборудование, машины и механизмы, предназначенные для конкретных условий или допущены к применению органами Узгосэнергонадзора.

Новый учебный корпус по адресу: туп. А.Темура 97.

№ п/п	Наименование работ и затрат	Ед. изм	Кол-во
1	Замер полного сопротивления цепи фаза-нуль	1 измерен	418
2	Измерение сопротивления изоляции кабельных и других линий напряжения	1 линия	449
3	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземлёнными элементами	100 точек	4,82
4	Испытания цепи вторичной коммутации электрооборудования, проводов и кабели	1 испыт.	465