Приложение № 1.2.

к договору от \_\_.\_\_.2017 № \_\_\_\_\_\_

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на выполнение работ по ремонту электрооборудования на тепловых станциях, малых котельных и АИТ Филиалов ПАО «МОЭК»**

**1. Описание предмета Договора:**

Оказание услуг по проведению проверки, испытанию и ремонту электрооборудования на тепловых станциях, малых котельных и АИТ Филиалов ПАО «МОЭК».

**2. Список необходимых работ:**

Работы выполняются в соответствии с требованиями законодательства, правил и иных нормативных документов по охране труда, пожарной, промышленной и экологической безопасности в соответствии со строительными нормами и правилами Российской Федерации, иными нормативными правовыми актами Российской Федерации и обеспечение их соблюдения всеми привлекаемыми к выполнению работ.

Факт выполнения работ Исполнитель фиксирует в журнале на объекте проведения работ.

Объем работ по ремонту определяется на основании составленных ведомостей дефектов. К основным работам относятся:

* ремонт распределительных устройств;
* ремонт устройств компенсации реактивной мощности;
* ремонт высоковольтных выключателей;
* ремонт или замена вышедших из строя элементов пусковой и коммутационной аппаратуры, выключателей, предохранителей и т.д.;
* ремонт кабельных линий, частичная или полная замена проводов и кабелей.

Ремонт электрооборудования на тепловых станциях, малых котельных и АИТ Филиалов ПАО «МОЭК» осуществляется Исполнителем по Заданиям Заказчика (Приложение 1 к Техническому заданию).

Исполнитель обеспечивает в течение срока действия Договора работу (доступность) дежурного персонала в режиме «7 дней в неделю» с 8:00 до 17:00, обеспечивает фиксацию Заданий на восстановление работоспособности с уникальными номерами в рамках договора. Исполнитель обязан прибыть к месту установки Оборудования в течение 24 (Двадцати четырех) часов с момента поступления Задания от Заказчика. Задание может быть передано посредством телефонной, факсимильной связи, либо по электронной почте.

В случае направления Задания по факсу, моментом получения Задания считается время, зафиксированное факс-аппаратом. В случае направления Задания по электронной почте, необходимо получить подтверждение о получении Задания от Исполнителя по телефонной связи.

При необходимости выполнения ремонтных работ на базе Исполнителя, «Стороны» составляют «Акт приема-передачи оборудования в ремонт». Срок выполнения ремонта Оборудования не может превышать 3 (Трех) календарных дней с даты направления Задания, кроме случаев связанных с ремонтом оборудования на базе Исполнителя, в этом случае срок ремонта не может превышать 20 (Двадцать) календарных дней.

**3.** **Адрес объекта:**

Работы по ремонту выполняются согласно адресам, указанным в Заданиях Заказчика.

**4. Сроки выполнения работ:**

Работы по ремонту должны быть выполнены согласно срокам, указанным в Заданиях Заказчика (но не позднее 31.12.2017).

**5. Требования по сроку гарантий качества на результаты работ (оборудование):**

Гарантийный срок на материалы и оборудование, поставляемое Исполнителем, должен соответствовать гарантийному сроку, указанному в паспортах заводов-изготовителей.

Гарантийный срок на выполненные ремонтные работы составляет 24 (Двадцать четыре) месяца с момента подписания представителями Сторон Акта о приемке выполненных работ.

**6. Персонал Исполнителя должен быть аттестованным в соответствии с квалификацией по следующим правилам:**

6.1. Правилам работы в электроустановках (ПУЭ, ПТЭЭП, ПОТЭЭ и т.д.) с присвоением группы не менее V до и выше 1000В для руководителей и IV до и выше 1000В для работников с отметкой о допуске к проведению специальных работ (проведение испытаний);

6.2. Пожарной безопасности. Общие требования, ПП от 25.04.2012 № 390 (в ред. от 17.02.2014 № 113) «Правила противопожарного режима в Российской Федерации»;

6.3. Правилам по охране труда (обучение безопасным приемам и методам выполнения работ).

|  |  |
| --- | --- |
| от ЗАКАЗЧИКА: | от ИСПОЛНИТЕЛЯ: |
|  |  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| м.п. | м.п. |

Приложение 1

к Техническому заданию

ФОРМА

**Задание Заказчика**

**№ \_\_\_\_\_**

**Предприятие № \_\_ Филиала № \_\_ ПАО «МОЭК»**

| **№** | **Наименование** | **Данные для заполнения** | **Примечания** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Наименование неисправного оборудования |  |  |
| 2 | Место нахождения неисправного оборудования |  |  |
| 3 | Описание неисправности: |  |  |
| 4 | Наименование Работ: |  |  |
| 5 | Объем Работ: |  |  |
| 6 | Адрес объекта: |  |  |
| 7 | Источник теплоснабжения: |  |  |
| 8 | Адрес инвентарного номера: |  |  |
| 9 | Инвентарный номер: |  |  |
| 10 | Заводской номер: |  |  |
| 11 | Дата обнаружения: |  |  |
| 12 | Контактное лицо:  (Ф.И.О., должность) |  |  |
| 13 | Контактные данные:  (телефон, факс, e-mail) |  |  |
| 14 | Срок выполнения Работ |  |  |

Дата составления: \_\_.\_\_.2017 года

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/**

должность подпись расшифровка подписи

Приложение: Смета № \_\_\_\_.