

## ПАМЯТКА по подключению электроустановок

В связи с проведением в агрогородке Александрия Шкловского района праздника «Купалье» («Александрия собирает друзей») в целях соблюдения мер электробезопасности филиал Госэнергогазнадзора по Могилевской области напоминает, что в соответствии с требованиями действующих технических нормативных правовых актов для подключения к электрическим сетям электроустановок сценических площадок, торговых павильонов, передвижных торговых точек, демонстрационных рядов народных ремесел и т.д. предприятиям, организациям, творческим коллективам, принимающим участие в праздничных мероприятиях, необходимо:

1. Назначить лицо, ответственное за безопасную эксплуатацию электроустановок объектов, задействованных в мероприятиях проведения фестиваля - ярмарки.

2. Направить письмо – заявление на имя руководителя энергоснабжающей организации с просьбой выдать технические условия на электроснабжение с указанием места расположения объектов, планируемой точки подключения, присоединяемой мощности, времени работы. Заявления направляются в Шкловский район электрических сетей или в сервисно-расчетный центр РУП «Могилевэнерго».

3. Проверить исправность подготовленных к подключению электроприемников (холодильников, печей СВЧ, софитов, оборудования сцен и др.), кабелей, удлинителей. Провести необходимые электрофизические измерения.

4. На каждом объекте:

- установить вводно-распределительный щиток с устройством защитного отключения (УЗО) с уставкой по току утечки не выше 30 мА и отключающим аппаратом на вводе, а также аппаратами защиты, соответствующими номинальному току нагрузки, по количеству отходящих групп (предусмотреть жесткое крепление распределительного щитка (ЩР, ШС) к конструкциям торгового павильона, сценической площадки и т.п.);

- иметь необходимое количество испытанных и технически исправных гибких кабелей с медными жилами и двойной изоляцией, удлинителей заводского изготовления в 3-х жильном (для однофазных электроприемников) или 5-ти жильном (для трехфазных электроприемников) исполнении требуемого по нагрузке сечения с розетками (со степенью защиты не ниже IP44) по количеству подключаемых электроприемников;

- иметь приспособления для подвеса кабелей и защиты их от механических повреждений;

- при выполнении земляных работ на глубину более 0,3м при установке торговых палаток согласовать данный вид работ с персоналом Шкловского РЭС;

- при размещении сценических площадок и торговых павильонов соблюдать требуемое расстояние от ЩР, ШС не менее 0,5м для возможности открытия дверей;

- при размещении сценических площадок и торговых павильонов в охранной зоне ВЛ, КЛ-0,4-10кВ соблюдать требования Правил охраны электрических сетей до и выше 1000В.

5. Заключение договора электроснабжения с энергоснабжающей организацией (Шкловским РЭС).

6. Для осмотра электроустановок и определения возможности их подключения к электрическим сетям представить следующую документацию по каждому подключаемому объекту в Шкловскую районную энергогазинспекцию Могилевского межрайонного отделения филиала Госэнергонадзора по Могилевской области:

- технические условия от энергоснабжающей организации для подключения к электрическим сетям;

- акт разграничения балансовой принадлежности электрических сетей (электроустановок) и эксплуатационной ответственности сторон;

- выписку из приказа о назначении лица, ответственного за электрохозяйство с указанием группы по электробезопасности и даты присвоения (подтверждения) группы по электробезопасности (при себе иметь удостоверение по охране труда со вкладышем для электротехнического персонала);

- протоколы электрофизических измерений электроприемников, кабелей и удлинителей;

- проект электроснабжения (однолинейную схему электроснабжения, подписанную лицом, ответственным за электрохозяйство);

- заявку на вызов инспектора для осмотра электроустановок.

Дополнительно для изучения документации и осмотра электроустановок будет организовано дежурство инспекторов по энергетическому надзору непосредственно на площадке проведения праздничных мероприятий.

При выполнении вышеперечисленных требований и отсутствии замечаний по техническому состоянию государственным инспектором по энергетическому надзору будет составлен акт осмотра электроустановок с заключением о возможности их ввода в эксплуатацию, при наличии которого энергоснабжающая организация произведет подключение объектов к электрическим сетям в установленном порядке.

#### **Справочная информация:**

**Шкловский район электрических сетей филиала «Могилевские электрические сети» РУП «Могилевэнерго»:**

213010, Могилевская обл., г.Шклов, пер. Парковый, 2; тел. 8(02239) 93115,

Начальник: Калистратов Александр Владимирович, моб.тел. – (8033) 3191673.

Главный инженер: Потемкин Игорь Витальевич, моб.тел. – (8033) 3191674.

**Сервисно-расчетный центр РУП «Могилевэнерго»:**

212030, г.Могилев, ул.Ленинская, 56/6; тел. 8(0222) 725252.

**Шкловская районная энергогазинспекция Могилевского межрайонного отделения филиала Госэнергонадзора по Могилевской области:**

213010, Могилевская обл., г. Шклов, ул. 70 лет Великой Победы, 79, факс – 8(02239) 97201.

Начальник: Дроздов Леонид Владимирович, моб.тел. – (8033) 3191604.

**Могилевское межрайонное отделение филиала Госэнергонадзора по Могилевской области:**

212015, г.Могилев, ул.Заслонова, 22А; тел./факс 8(0222) 636631.

Начальник: Толкачев Сергей Николаевич, моб.тел. – (8033) 3191600.

Зам. начальника: Маленков Александр Иванович, моб.тел. – (8033) 3191601.

***Филиал Госэнергонадзора по Могилевской области***