

Філіял дзяржаўнай установы
«Дзяржаўны энергетычны і
газавы нагляд»
па Магілёўскай вобласці

МАГІЛЁўСКАЕ МІЖРАЙОННАЕ
АДЗЯЛЕННЕ

вул. Заслонова, 22а, 212015, г. Магілёў
тэлефон/факс (0222) 63-66-31
сайт: <http://gosenergogaznadzor.by/>
УНП 193226714
Р/р. ВУ95АКВВ30151055815287000000
у ААТ «ААБ Беларусбанк»
БИК АКВВВУ2Х

Филиал государственного учреждения
«Государственный энергетический и
газовый надзор»
по Могилёвской области

МОГИЛЁВСКОЕ МЕЖРАЙОННОЕ
ОТДЕЛЕНИЕ

ул. Заслонова, 22а, 212015, г. Могилёв
телефон/факс (0222) 63-66-31
сайт: <http://gosenergogaznadzor.by/>
УНП 193226714
Р/сч. ВУ95АКВВ30151055815287000000
в ОАО «АСБ Беларусбанк»
БИК АКВВВУ2Х

Н.В. Додд № 09/374
на № _____ ад _____

Руководителю _____

О подготовке электроустановок к
пожароопасному периоду

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

Для обеспечения надежной и безопасной эксплуатации электроустановок большое значение имеет предупреждение в них возникновения пожаров.

Пожарная профилактика - комплекс мероприятий, направленный на предупреждение пожаров и создание условий для предотвращения ущерба от них, и успешного их тушения.

Пожарная профилактика достигается:

- разработкой, внедрением и контролем за соблюдением пожарных норм и правил;
- ведением конструирования и планирования с учетом пожарной безопасности создаваемых объектов;
- совершенствованием и содержанием в готовности противопожарных средств; регулярным проведением пожарно-технических обследований электроустановок;

С целью предупреждения пожаров Госэнергогазнадзор рекомендует издать организационный приказ «Об обеспечении работы в пожароопасный период». Данным приказом утвердить план мероприятий по предупреждению пожаров на 2021 год. Основные мероприятия по профилактике возникновения пожаров при эксплуатации электроустановок:

- проведение проверок состояния складов ГСМ, обвалований, наличия средств противопожарной защиты, состояния розеток для заземления топливозаправщиков (при выгрузке (загрузке) топлива и горючих материалов) в сельскохозяйственных организациях;

- проведение осмотра электроустановок, имеющих маслonaполненное оборудование, на предмет наличия загрязнения кабельных и технологических каналов, колодцев горючими материалами, наличия перекрытий кабельных каналов съемными плитами плотно прилегающих друг к другу из негорючих материалов;

- проведение комплекса мероприятий по приведению в надлежащее состояние минерализованных полос вокруг трансформаторных подстанций, опор линий электропередачи, зданий трансформаторных подстанций с маслonaполненным оборудованием;

- приведение в надлежащее состояние противопожарных разрывов, проездов и подъездов к зданиям, сооружениям и наружным электроустановкам, обеспечение наличие воды в искусственных противопожарных водоемах и подъездов к ним;

- создание (пополнение) резерва материальных ресурсов для обеспечения ликвидации пожаров (запасов топлива и смазочных материалов, пожарно-технического оборудования, огнетушащих средств, средств индивидуальной защиты, ремонтных комплектов и др.);

- проведение внеочередного осмотра электроустановок объектов (зданий, помещений, территорий, сооружений) с принятием мер по приведению их в пожаробезопасное состояние.

- проведение с персоналом противопожарных тренировок;

- обеспечение ремонта и приведение в готовность пожарного инвентаря и оборудования для тушения пожаров в электроустановках, автономных источников энергообеспечения;

- обеспечение оснащения зданий, помещений, территорий, транспортных средств первичными средствами пожаротушения;

- проведение внеплановых инструктажей со всеми категориями работников о соблюдении мер пожарной безопасности и действиях в случае обнаружения пожаров, а также о запрете сжигания сухой травы, порубочных остатков леса, растительного покрова на землях, примыкающих к пожароопасным объектам;

- проведение проверок технического состояния молниезащиты зданий и сооружений, наличия и обозначения мест заземления пожарной техники.

О проработке настоящего письма сообщить письменно Могилевское межрайонное отделение Госэнергонадзора по адресу: 212015, г. Могилев, ул.Заслонова, 22А, тел./факс. 63-66-31, e-mail: rvl@en.mogilevenergo.by.

Начальник



С.Н. Толкачев