Приложение № 5 к приказу от «\_25\_»\_\_01\_\_\_\_\_.2017 №\_\_17\_\_\_

**ИНСТРУКЦИЯ** о мерах пожарной безопасности в технических помещениях **(электрощитовых, вентиляционных камер и т.п.)**

При обеспечении пожарной безопасности наряду с настоящей Ин­струкцией следует также руководствоваться «Правилами противопо­жарного режима в Российской Федерации», принятых Постановлением Российской Федерации от 25 апреля 2012 года № 390, Правилами устройства электроустановок (ПУЭ), Правилами технической эксплуа­тации электроустановок потребителей (ПТЭЭП) и другими утвержден­ными в установленном порядке нормативными документами, регла­ментирующими требования пожарной безопасности.

1. Настоящая инструкция определяет основные требования пожар­ной безопасности для технических помещений (электрощитовых, вен­тиляционных камер и т.п.) и является обязательной для выполнения всеми сотрудниками ДГМУ.
2. В технических помещениях допускается к работе только специ­ально обученный и аттестованный технический персонал.
3. Для всех технических помещений должна быть определена кате­гория взрывопожарной и пожарной опасности, а также класс зоны по Правилам устройства электроустановок (ПУЭ), которые надлежит обо­значать на дверях помещений.
4. Около оборудования, имеющего повышенную пожарную опас­ность, следует вывешивать стандартные знаки (аншлаги, таблички) безопасности.
5. Технический персонал обязан своевременно и качественно про­водить планово-профилактические работы согласно утвержденных графиков, отражать результаты проверок в соответствующих докумен­тах и принимать незамедлительные меры по устранению выявленных недостатков.
6. Уровень защиты электрооборудования должен соответствовать классу зоны по ПУЭ.
7. Защитные кожухи и аппараты защиты должны находиться в ис­правном состоянии.
8. Электротехнические установки, электродвигатели, светильники, силовую и осветительную проводку, распределительные устройства необходимо очищать от горючей пыли не реже одного раза в месяц, а в помещениях с большим пылевыделением не реже одного раза в неделю.
9. Технические помещения должны быть оборудованы первичными средствами пожаротушения согласно норм положенное™, а персонал обучен действиям в случае пожара.
10. После проведения ремонтных и других работ провести осмотр помещения перед закрытием на предмет соблюдения мер пожарной безопасности.
11. В технические помещения должны постоянно быть закрыты на замок.
12. В технических помещениях **ЗАПРЕЩАЕТСЯ:**

12.1. хранение какого-либо оборудования и материалов;

12.2. допуск посторонних лиц;

* 1. загромождать проходы и выходы;

12.4.использовать кабели и электропровода с поврежденной изо­ляцией;

12.5. применять самодельные (нестандартные) приборы и оборудо­вание;

* 1. снимать защитное оборудование;

12.7. применять легковоспламеняющиеся и горючие жидкости;

12.8. оставлять промасленный материал и ветошь;

* 1. курить;

12.10.проводить сварочные, огневые и другие пожароопасные ра­боты без проведения комплекса мероприятий по обеспечению пожар­ной безопасности и письменного разрешения (наряда-допуска);

* 1. оставлять демонтированное и другое оборудование, спец­одежду после проведения профилактических и других видов работ;
	2. загромождать подходы к первичным средствам пожароту­шения.
1. В случае возникновения пожара **НЕОБХОДИМО:**
	1. немедленно сообщить об этом в пожарную охрану по телефо­ну ОТ, 101, 112, указав адрес объекта, что горит, имеется ли опасность для людей, а также свою фамилию и номер телефона, с которого пере­дается сообщение; поставить в известность службу охраны;
	2. принять по возможности меры по эвакуации людей и матери­альных ценностей в соответствии с планом эвакуации;
	3. отключить вентиляционное оборудование, электроэнергию и приступить к тушению пожара первичными средствами пожаротуше­ния (водой от внутренних пожарных кранов, огнетушителями);
	4. организовать встречу прибывающих пожарных подразделе­ний и сообщить им об обстановке на пожаре и принятых мерах;
	5. покидая помещения, плотно закрыть все окна и двери для предотвращения доступа свежего воздуха в зону горения;
	6. оказать содействие в эвакуации ценных материалов, доку­ментации, оборудования и имущества.