

**Об утверждении разрешительных требований, предъявляемых к индивидуальным предпринимателям и юридическим лицам на осуществление деятельности по монтажу, наладке и техническому обслуживанию систем пожарной автоматики**

Приказ Министра по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан от 14 августа 2025 года № 322. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 20 августа 2025 года № 36640

      Примечание ИЗПИ!

      Порядок введения в действие см. п. 4.

      В соответствии с подпунктом 89) пункта 1 статьи 12 Закона Республики Казахстан "О гражданской защите", ПРИКАЗЫВАЮ:

      1. Утвердить прилагаемые разрешительные требования, предъявляемые к индивидуальным предпринимателям и юридическим лицам на осуществление деятельности по монтажу, наладке и техническому обслуживанию систем пожарной автоматики.

      2. Комитету противопожарной службы Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан обеспечить:

      1) государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;

      2) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан.

      3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на курирующего вице-министра по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан.

      4. Настоящий приказ вводится в действие по истечении шестидесяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

|  |  |
| --- | --- |
|
*Министр по чрезвычайным ситуациям**Республики Казахстан*
 |
*Ч. Аринов*
 |

      "СОГЛАСОВАН"

Министерство национальной экономики

Республики Казахстан

|  |  |
| --- | --- |
|   | Утвержденыприказом Министрапо чрезвычайным ситуациямРеспублики Казахстанот 14 августа 2025 года № 322 |

 **Разрешительные требования, предъявляемые к индивидуальным предпринимателям и юридическим лицам на осуществление деятельности по монтажу, наладке и техническому обслуживанию систем пожарной автоматики**

      1. Настоящие разрешительные требования, предъявляемые к индивидуальным предпринимателям и юридическим лицам на осуществление деятельности по монтажу, наладке и техническому обслуживанию систем пожарной автоматики (далее – разрешительные требования) разработаны в целях определения соответствия индивидуальных предпринимателей и юридических лиц на осуществление деятельности по монтажу, наладке и техническому обслуживанию систем пожарной автоматики.

      2. К индивидуальным предпринимателям и юридическим лицам на осуществление деятельности по монтажу, наладке и техническому обслуживанию систем пожарной автоматики предъявляются следующие разрешительные требования:

      1) наличие в штате не менее трех специалистов с группой допуска по электробезопасности не ниже III, отвечающих одному из следующих условий:

      имеющих высшее техническое образование по специальностям "пожарная безопасность", "вычислительная техника и информационные сети", "программное обеспечение", "автоматизация и управление", "электроэнергетика", "радиотехника, электроника и телекоммуникации", "информационные системы", "системы информационной безопасности", "инжиниринг и автоматизированные системы управления", "автоматизация и управление технологическими процессами", "техническое обслуживание и ремонт автоматизированных систем производства", "мехатроника", "робототехника и встраиваемые системы", "цифровая техника", "радиотехника, электроника и телекоммуникации", "электроснабжение", "техническое обслуживание, ремонт и эксплуатация электромеханического оборудования" и стаж работы не менее трех лет в сфере монтажа, наладки и технического обслуживания электрооборудования;

      имеющих техническое и профессиональное образование по специальностям "пожарная безопасность", "вычислительная техника и информационные сети", "программное обеспечение", "автоматизация и управление", "электроэнергетика", "радиотехника, электроника и телекоммуникации", "информационные системы", "системы информационной безопасности", "инжиниринг и автоматизированные системы управления", "автоматизация и управление технологическими процессами", "техническое обслуживание и ремонт автоматизированных систем производства", "мехатроника", "робототехника и встраиваемые системы", "цифровая техника", "радиотехника, электроника и телекоммуникации", "электроснабжение", "техническое обслуживание, ремонт и эксплуатация электромеханического оборудования" и стаж работы не менее пяти лет в сфере монтажа, наладки и технического обслуживания электрооборудования;

      2) наличие здания или помещения, принадлежащего индивидуальным предпринимателям и юридическим лицам на праве собственности или ином законном основании;

      3) наличие необходимых средств измерений на осуществление деятельности по монтажу, наладке и техническому обслуживанию систем пожарной автоматики, соответствующих Закону Республики Казахстан "Об обеспечении единства измерений".

      К перечню необходимых средств измерений на осуществление деятельности по монтажу, наладке и техническому обслуживанию систем пожарной автоматики относятся технические средства, предназначенные для измерения:

      1) напряжения или электродвижущей силы в электрических цепях;

      2) силы тока в амперах;

      3) электрических активных (омических) сопротивлений;

      4) значений сопротивлений;

      5) освещенности;

      6) линейных размеров;

      7) влажности и температуры воздуха в помещении;

      8) давления воды в водопроводе;

      9) температуры воды в водопроводе;

      10) диаметра отверстия водопровода;

      11) интервалов времени;

      12) статических растягивающих усилий;

      13) веса;

      14) концентрации кислорода в воздухе;

      15) уровня звука;

      16) кинематической вязкости;

      17) толщины огнезащитного покрытия огнестойких воздуховодов системы противодымной вентиляции;

      18) расхода воздуха, удаляемого системой вытяжной противодымной вентиляции, а также скорости истечения воздуха через открытый дверной проем тамбур-шлюзов;

      19) перепада давления в лестничных клетках, лифтовых шахтах, тамбур-шлюзах и лифтовых холлах;

      20) затухания волоконно-оптических линий связи.

 © 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан