

**Об утверждении перечня организаций и объектов, на которых в обязательном порядке создается негосударственная противопожарная служба**

***Утративший силу***

Постановление Правительства Республики Казахстан от 25 сентября 2014 года № 1017. Утратило силу постановлением Правительства Республики Казахстан от 11 июля 2023 года № 552

      Сноска. Утратило силу постановлением Правительства РК от 11.07.2023 № 552.

      В соответствии с подпунктом 25) статьи 11 Закона Республики Казахстан от 11 апреля 2014 года "О гражданской защите" Правительство Республики Казахстан **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

      1. Утвердить прилагаемый перечень организаций и объектов, на которых в обязательном порядке создается негосударственная противопожарная служба.

      2. Признать утратившими силу:

      1) постановление Правительства Республики Казахстан от 8 сентября 2007 года № 781 "Об утверждении перечня организаций и объектов, на которых в обязательном порядке создается противопожарная служба" (САПП Республики Казахстан, № 33, ст. 366);

      2) пункт 38 изменений и дополнений, которые вносятся в некоторые решения Правительства Республики Казахстан в области пожарной безопасности, утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 18 ноября 2008 года № 1068 "О внесении изменений и дополнений в некоторые решения Правительства Республики Казахстан в области пожарной безопасности" (САПП Республики Казахстан, № 43, ст. 492).

      3. Настоящее постановление вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

|  |  |
| --- | --- |
|
Премьер-Министр |  |
|
Республики Казахстан |
К. Масимов |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Утвержденпостановлением ПравительстваРеспублики Казахстанот 25 сентября 2014 года № 1017 |

 **Перечень**
**организаций и объектов, на которых в обязательном порядке создается негосударственная противопожарная служба**

      Сноска. Перечень с изменениями, внесенными постановлениями Правительства РК от 02.04.2015 № 173 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования); от 29.12.2022 № 1089 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

      1. Организации и объекты по добыче, переработке, хранению, обеспечению и транспортировке нефти и газа:

      1) объекты по добыче нефти:

      производительностью до трехсот тонн в сутки – без выездной техники;

      производительностью триста тонн в сутки и более – с выездной техникой;

      2) объекты по добыче газа независимо от производительности – с выездной техникой;

      3) нефтеперекачивающие станции:

      общей вместимостью резервуарных парков до сорока тысяч кубических метров – без выездной техники;

      общей вместимостью резервуарных парков сорок тысяч кубических метров и более – с выездной техникой;

      4) газокомпрессорные станции независимо от общей мощности газоперекачивающих агрегатов – с выездной техникой;

      5) газоперерабатывающие заводы независимо от производственной мощности – с выездной техникой;

      6) нефтеперерабатывающие заводы независимо от производственной мощности – с выездной техникой;

      7) газонаполнительные станции:

      общей вместимостью резервуаров до восьми тысяч кубических метров – без выездной техники;

      общей вместимостью резервуаров восемь тысяч кубических метров и более – с выездной техникой;

      8) нефтеналивные и нефтесливные эстакады:

      проектный объем сливоналивных операций в сутки до двух тысяч кубических метров – без выездной техники;

      проектный объем сливоналивных операций в сутки две тысячи кубических метров и более – с выездной техникой;

      9) базы поддержки морских операций для добычи и подготовки нефти и газа на шельфе независимо от производительности – с выездной техникой;

      10) нефтебазы и склады нефтепродуктов:

      с общей вместимостью резервуарных парков до десяти тысяч кубических метров – без выездной техники;

      с общей вместимостью резервуарных парков десять тысяч кубических метров и более – с выездной техникой;

      11) станции подземного хранения газа:

      общим объемом до одного миллиарда кубических метров – без выездной техники;

      общим объемом один миллиард кубических метров и более – с выездной техникой.

      Сноска. Пункт 1 с изменением, внесенным постановлением Правительства РК от 29.12.2022 № 1089 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

      2. Организации химической и нефтехимической промышленности:

      1) предприятия по производству нефтехимической продукции (полипропилен, полиэтилен, ароматические углеводороды, синтетический каучук, полистирол и другие):

      с общей производственной площадью от трех тысяч до десяти тысяч квадратных метров, если десять процентов и более этой площади занимают взрывопожароопасные здания и помещения, а также наружные технологические установки – без выездной техники;

      с общей производственной площадью десять тысяч квадратных метров и более, если десять процентов и более этой площади занимают взрывопожароопасные здания и помещения, а также наружные технологические установки – с выездной техникой;

      2) предприятия по производству химической продукции (спиртов, эфиров, смол, винилхлорида, волокон, красок и других) с применением взрывопожароопасных веществ:

      с общей производственной площадью от трех тысяч до десяти тысяч квадратных метров, если десять процентов и более этой площади занимают взрывопожароопасные здания и помещения, а также наружные технологические установки – без выездной техники;

      с общей производственной площадью десять тысяч квадратных метров и более, если десять процентов и более этой площади занимают взрывопожароопасные здания и помещения, а также наружные технологические установки – с выездной техникой;

      3) предприятия по производству шин и резинотехнических изделий:

      с общей производственной площадью от трех тысяч до десяти тысяч квадратных метров, если десять процентов и более этой площади занимают взрывопожароопасные здания и помещения, а также наружные технологические установки – без выездной техники;

      с общей производственной площадью десять тысяч квадратных метров и более, если десять процентов и более этой площади занимают взрывопожароопасные здания и помещения, а также наружные технологические установки – с выездной техникой;

      4) предприятия по переработке и получению сжиженных углеводородных газов:

      с общей производственной площадью от трех тысяч до десяти тысяч квадратных метров, если десять процентов и более этой площади занимают взрывопожароопасные здания и помещения, а также наружные технологические установки – без выездной техники;

      с общей производственной площадью десять тысяч квадратных метров и более, если десять процентов и более этой площади занимают взрывопожароопасные здания и помещения, а также наружные технологические установки – с выездной техникой;

      5) предприятия по производству минеральных удобрений:

      с общей производственной площадью от трех тысяч до десяти тысяч квадратных метров, если десять процентов и более этой площади занимают взрывопожароопасные здания и помещения, а также наружные технологические установки – без выездной техники;

      с общей производственной площадью десять тысяч квадратных метров и более, если десять процентов и более этой площади занимают взрывопожароопасные здания и помещения, а также наружные технологические установки – с выездной техникой;

      6) предприятия по производству биотоплива независимо от мощности – без выездной техники.

      3. Организации электроэнергетической промышленности:

      1) государственные районные электростанции с мощностью пятьсот МВт и более – с выездной техникой;

      2) гидроэлектростанции:

      с мощностью до двухсот пятидесяти МВт – без выездной техники;

      с мощностью двести пятьдесят МВт и более – с выездной техникой;

      3) тепловые электростанции:

      с мощностью до пятидесяти МВт или до трехсот Гкал – без выездной техники;

      с мощностью пятьдесят МВт и более или триста Гкал и более – с выездной техникой;

      4) атомные электростанции независимо от мощности – с выездной техникой;

      5) газотурбинные электростанции:

      с мощностью до пятидесяти МВт – без выездной техники;

      с мощностью пятьдесят МВт и более – с выездной техникой;

      6) подстанции напряжением от одной тысячи сто пятьдесят кВ и более – с выездной техникой.

      4. Объекты месторождений добычи угля, черных и цветных металлов независимо от производственной мощности – с выездной техникой.

      5. Транспортные предприятия, предназначенные для непосредственного обслуживания населения, со зданиями с расчетной вместимостью пассажиров:

      независимо от вместимости пассажиров в аэропортах – с выездной техникой;

      семьсот человек и более в железнодорожных вокзалах и метрополитенах – без выездной техники.

      6. Склады взрывчатых веществ с общей площадью складов свыше одной с половиной тысячи квадратных метров – с выездной техникой.

      7. Элеваторы с общей производственной мощностью по хранению и переработке зерна пятьдесят тысяч и более тонн зерна – с выездной техникой.

      8. Организации и предприятия всех видов промышленного производства, в которых имеются пожароопасные, взрывопожароопасные здания и помещения, а также наружные технологические установки общей площадью три с половиной тысячи квадратных метров и более, размещенные на расстоянии более трех километров от подразделений государственной противопожарной службы, – с выездной техникой.

      Сноска. Пункт 8 - в редакции постановления Правительства РК от 29.12.2022 № 1089 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

      9. Рынки с торговой площадью три с половиной тысячи квадратных метров и более, не оборудованные автоматической системой пожаротушения и размещенные на расстоянии более трех километров от подразделений государственной противопожарной службы, – с выездной техникой.

      **Примечания:**

      1. Отнесение зданий, сооружений, наружных технологических установок предприятий к пожароопасным или взрывопожароопасным категориям производства определяется техническим регламентом "Общие требования к пожарной безопасности", утверждаемым уполномоченным органом в сфере гражданской защиты.

      2. При определении доли общей производственной площади, занимаемой взрывопожароопасными зданиями, помещениями и наружными технологическими установками, в расчет также включаются открытые площадки, на которых производится хранение взрывопожароопасных веществ и материалов.

      3. Противопожарная защита организаций и объектов хозяйствования, расположенных в производственно-промышленной зоне, может обеспечиваться одним пожарным подразделением путем долевого участия данных предприятий по обслуживанию и содержанию работников негосударственной противопожарной службы и мобильной пожарной техники. При этом общая штатная численность и техническая оснащенность подразделения определяются с учетом производственных характеристик каждого предприятия.

      4. Радиус обслуживания пожарного депо при создании негосударственной противопожарной службы с выездной техникой на объектах промышленности не должен превышать норматива, определенного СНиП II-89-80\* "Генеральные планы промышленных предприятий".

      5. Техническая оснащенность и численность работников негосударственной противопожарной службы определяются в соответствии с Правилами осуществления деятельности негосударственных противопожарных служб, утвержденными приказом Министра внутренних дел Республики Казахстан от 7 ноября 2014 года № 782.

      6. Организации и объекты, не вошедшие в данный перечень и содержащие подразделения негосударственной противопожарной службы, сохраняют их дальнейшее функционирование.

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