Приложение 1

к Закону Донецкой Народной Республики

от 5 июня 2015 года № 54-ІНС
(*в ред. Закона ДНР* [*от
02.07.2020 № 162-IIHC*](https://gisnpa-dnr.ru/npa/0002-162-iihc-20200702/))

**ОПАСНЫЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ОБЪЕКТЫ**

1. К категории опасных производственных объектов относятся объекты, на которых:

1) получаются, используются, перерабатываются, образуются, хранятся, транспортируются, уничтожаются в указанных в Приложении 2 к настоящему Закону количествах опасные вещества следующих видов:

а) воспламеняющиеся вещества – газы, которые при нормальном давлении и в смеси с воздухом становятся воспламеняющимися и температура кипения которых при нормальном давлении составляет 20 градусов Цельсия или ниже;

б) окисляющие вещества – вещества, поддерживающие горение, вызывающие воспламенение и (или) способствующие воспламенению других веществ в результате окислительно-восстановительной экзотермической реакции;

в) горючие вещества – жидкости, газы, способные самовозгораться, а также возгораться от источника зажигания и самостоятельно гореть после его удаления;

г) взрывчатые вещества – вещества, которые при определенных видах внешнего воздействия способны на очень быстрое самораспространяющееся химическое превращение с выделением тепла и образованием газов;

д) токсичные вещества – вещества, способные при воздействии на живые организмы приводить к их гибели или иным тяжким последствиям и имеющие следующие характеристики:

- средняя смертельная доза при введении в желудок от 15 миллиграммов на килограмм до 200 миллиграммов на килограмм включительно;

- средняя смертельная доза при нанесении на кожу от 50 миллиграммов на килограмм до 400 миллиграммов на килограмм включительно;

- средняя смертельная концентрация в воздухе от 0,5 миллиграмма на литр до 2 миллиграммов на литр включительно;

е) высокотоксичные вещества – вещества, способные при воздействии на живые организмы приводить к их гибели и имеющие следующие характеристики:

- средняя смертельная доза при введении в желудок не более 15 миллиграммов на килограмм;

- средняя смертельная доза при нанесении на кожу не более 50 миллиграммов на килограмм;

- средняя смертельная концентрация в воздухе не более 0,5 миллиграмма на литр;

ж) вещества, представляющие опасность для окружающей среды, – вещества, характеризующиеся в водной среде следующими показателями острой токсичности:

- средняя смертельная доза при ингаляционном воздействии на рыбу в течение 96 часов не более 10 миллиграммов на литр;

- средняя концентрация яда, вызывающая определенный эффект при воздействии на дафнии в течение 48 часов, не более 10 миллиграммов на литр;

- средняя ингибирующая концентрация при воздействии на водоросли в течение 72 часов не более 10 миллиграммов на литр;

2) используется оборудование, работающее под избыточным давлением более 0,07 мегапаскаля:

а) пара, газа (в газообразном, сжиженном состоянии);

б) воды при температуре нагрева более 115 градусов Цельсия;

в) иных жидкостей при температуре, превышающей температуру их кипения при избыточном давлении 0,07 мегапаскаля;

3) используются стационарно установленные грузоподъемные механизмы (за исключением подъемных платформ для инвалидов), эскалаторы в метрополитенах, канатные дороги, фуникулеры, аттракционная техника повышенной опасности;

(пункт 3 части 1 в нов.ред. на основании Закона ДНР [*от 13.04.2018 № 223-IHC*](https://gisnpa-dnr.ru/npa/0002-223-ihc-20180413/))

4) получаются, транспортируются, используются расплавы черных и цветных металлов, сплавы на основе этих расплавов с применением оборудования, рассчитанного на максимальное количество расплава 500 килограммов и более;

5) ведутся горные работы, работы по обогащению полезных ископаемых;

6) осуществляется хранение или переработка растительного сырья, в процессе которых образуются взрывоопасные пылевоздушные смеси, способные самовозгораться, возгораться от источника зажигания и самостоятельно гореть после его удаления, а также осуществляется хранение зерна, продуктов его переработки и комбикормового сырья, склонных к самосогреванию и самовозгоранию;

(пункт 7 части 1 утр.сил. на основании Закона ДНР [*от 13.04.2018 № 223-IHC*](https://gisnpa-dnr.ru/npa/0002-223-ihc-20180413/))

8) ведутся работы по строительству, реконструкции, эксплуатации, ликвидации гидротехнических сооружений (в соответствии с перечнем классов, установленных законодательством Донецкой Народной Республики);

(пункт 9 части 1 утр.сил. на основании Закона ДНР [*от 13.04.2018 № 223-IHC*](https://gisnpa-dnr.ru/npa/0002-223-ihc-20180413/))

10) ведутся работы по генерации электроэнергии;

(*вступает в силу с 03.01.2020 года*)

(пункт 10 части 1 введен на основании Закона ДНР [*от 02.07.2020 № 162-IIHC*](https://gisnpa-dnr.ru/npa/0002-162-iihc-20200702/#0002-162-iihc-20200702-1-10-a))

11) эксплуатируется оборудование с напряжением 6 киловольт и выше.

(*вступает в силу с 03.01.2020 года*)

(пункт 11 части 1 введен на основании Закона ДНР [*от 02.07.2020 № 162-IIHC*](https://gisnpa-dnr.ru/npa/0002-162-iihc-20200702/#0002-162-iihc-20200702-1-10-b))