Приложение 1 к Положению о лицензировании и лицензионным условиям вида хозяйственной деятельности-эксплуатация взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности (п.1)

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**выполняемых работ на взрывопожароопасных и**

**химически опасных производственных объектах**

**I, II и III классов опасности**

1. Получение (образование), использование, переработка, хранение, транспортирование, уничтожение воспламеняющихся, окисляющих, горючих, взрывчатых, токсичных, высокотоксичных веществ и веществ, представляющих опасность для окружающей среды, на взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектах I, II и III классов опасности, газоопасные работы и работы во взрывопожароопасных зонах.

2. Производство агломерата, кокса, расплавов черных и цветных металлов и сплавов на основе таких металлов, заготовок для прокатного производства, готового проката, металлических труб и ферросплавов.

3. Хранение или переработка растительного сырья, в процессе которых образуются взрывоопасные пылевоздушные смеси, способные самовозгораться от источника зажигания и самостоятельно гореть после его удаления, а также хранение зерна, продуктов его переработки и комбикормового сырья, склонных к самосогреванию и самовозгоранию на объектах.

4. Ведение подземных и открытых горных работ, эксплуатация, строительство, ремонт, ликвидация подземных сооружений и шахт, обогащение полезных ископаемых, формирование, эксплуатация, тушение, разборка породных отвалов.

5. Производство, хранение, использование взрывчатых материалов промышленного назначения, пиротехнических изделий и работы связанные с использованием энергии взрыва.

6. Эксплуатация, хранение, транспортировка, заполнение, опорожнение, ремонт на объектах оборудования:

1. баллонов, контейнеров, цистерн, других емкостей, со сжатыми, сжиженными, взрывоопасными, пожароопасными, ядовитыми и инертными газами;
2. работающего под избыточным давлением более 0,07 мегапаскаля пара и газа (в газообразном, сжиженном состоянии), в том числе трубопроводов продуктопроводов, паропроводов;
3. работающего под избыточным давлением более 0,07 мегапаскаля воды при температуре нагрева более 115 градусов Цельсия и иных жидкостей при температуре, превышающей температуру их кипения, в том числе трубопроводов.

**Примечания:\***

1. Воспламеняющиеся, окисляющие, горючие, взрывчатые, токсичные, высокотоксичные вещества и вещества, представляющие опасность для окружающей среды, определены приложением 1 к Закону Донецкой Народной республики «О промышленной безопасности опасных производственных объектов».

Критерии отнесения опасных производственных объектов к I, II и III классам опасности установлены приложением 2 к Закону Донецкой Народной республики «О промышленной безопасности опасных производственных объектов».