Приложение 1

к Порядку проведения технического расследования причин аварии и оформления акта технического расследования причин аварии (пункты 1.7, 2.5, 3.1)

УТВЕРЖДАЮ

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Руководитель эксплуатирующей организации или органа,

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

который создал комиссию по техническому расследованию

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

инцидента или аварии, в случае создания комиссии решением

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Главы ДНР или Советом Министров ДНР – председателя комиссии

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(подпись) (инициалы и фамилия)

«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

М.П.

**АКТ №** \_\_\_\_\_\_

**технического расследования причин аварии или инцидента, происшедшей**

**«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.**

1. Название организации, ее организационно-правовая форма, форма собственности и адрес: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Состав комиссии, созданной на основании приказа \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_ 20 \_\_\_г.:

(эксплуатирующей организации или органа который создал комиссию)

Председатель: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(фамилия, инициалы, должность)

Члены комиссии: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(фамилия, инициалы, должность)

3. Характеристика организации (объекта, участка) и места аварии или инцидента.

В этом разделе наряду с данными о времени ввода объекта в эксплуатацию, его местоположении, регистрационным номером\*, наименованием опасного производственного объекта необходимо показать проектные данные и фактическое выполнение проекта; дать заключение о состоянии объекта перед аварией или инцидентом; режим работы, объекта (оборудования) до аварии или инцидента (утвержденный, фактический, проектный); указать, были ли ранее на данном участке (объекте) аналогичные аварии или инциденты; отразить, как соблюдались лицензионные (разрешительные) требования и условия, положения декларации безопасности.

4. Квалификация обслуживающего персонала специалистов, ответственных лиц, причастных к аварии или инциденту (где и когда проходил обучение и инструктаж по технике безопасности, проверку знаний в квалификационный комиссии).

Продолжение приложения 1

5. Обстоятельства аварии или инцидента.

Дается описание обстоятельств аварии или инцидента и сценарий ее развития, указывают какие факторы привели к аварийной ситуации или инциденту и их последствиям.

Как протекал технологический процесс и процесс труда, описать действия обслуживающего персонала и должностных лиц. Изложить последовательность событий.

6. Технические и организационные причины аварии или инцидента.

На основании изучения технической документации осмотра мест аварии или инцидента, опроса очевидцев и должностных лиц, экспертного заключения, комиссия делает выводы о причинах аварии или инцидента.

7. Мероприятия по устранению причин аварии или инцидента.

Изложить меры по ликвидации последствий аварии или инцидента и предупреждению подобных аварий или инцидента, сроки выполнения мероприятий по устранению причин аварий или инцидента.

8. Заключение о лицах, ответственных за допущенную аварию или инцидент.

В этом разделе указываются лица, ответственные за свои действия или бездействия, которые привели к аварии или инциденту. Указываются, какие требования нормативных документов не выполнены или нарушены данным лицом, исполнителем работ. Могут указываться предложения по привлечению к ответственности лиц, действие или бездействие которых привели к аварии или инциденту.

9. Экономический ущерб от аварии или инцидента.

Ущерб от аварии или инцидента рассчитывается с учетом следующих составляющих:

прямые потери, связанные с финансовыми потерями эксплуатирующей организации (производственные фонды, материальные ценности, имущество третьих лиц);

затраты на локализацию, ликвидацию аварии и расследование причин аварии или инцидента;

социально-экономические потери;

косвенный ущерб;

экологический ущерб;

потери от выбытия трудовых ресурсов вследствие аварий или инцидента.

После указания ущерба указанных составляющих, приводится общая сумма экономического ущерба.

Расследование проведено и акт составлен:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

число, месяц, год

Приложение: материалы расследования на \_\_\_\_\_ листах.

Подписи Председатель

Члены комиссии

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\* – указывается наименование и регистрационный номер опасного производственного объекта в Государственном реестре опасных производственных объектов с указанием класса опасности. В случае его отсутствия, графа не заполняется.