Приложение N 4

к Порядку проведения технического

расследования причин аварий,

инцидентов и случаев утраты

взрывчатых материалов промышленного

назначения, утвержденному приказом

Федеральной службы по экологическому,

технологическому и атомному надзору

от 8 декабря 2020 г. N 503

(рекомендуемый образец)

ЖУРНАЛ

УЧЕТА АВАРИЙ, ПРОИЗОШЕДШИХ НА ОПАСНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ

ОБЪЕКТАХ, АВАРИЙ ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

(полное наименование организации, эксплуатирующей объект)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п\п | Место аварии, название объекта, регистрационный номер и дата его регистрации | Дата и время аварии | Вид аварии | Краткое описание возникновения, развития, ликвидации аварии, причины, какие пункты действующих норм и правил промышленной безопасности, безопасности гидротехнических сооружений были нарушены | Наличие пострадавших | Экономический ущерб от аварии, тыс. руб. | Недоотпуск энергии, тыс. кВт·ч | Продолжительность простоя до пуска объекта в эксплуатацию, часов (суток) | Лица, ответственные за допущенную аварию, и принятые к ним меры воздействия | Мероприятия, предложенные комиссией по техническому расследованию причин аварии | Сведения о представлении информации в территориальный орган федерального органа исполнительной власти в области промышленной безопасности (безопасности гидротехнических сооружений) | Отметка о выполнении мероприятий |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |