

АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ГОРОД САРАТОВ»

**УПРАВЛЕНИЕ ПО ТРУДУ И СОЦИАЛЬНОМУ РАЗВИТИЮ**

410031, г. Саратов, ул. Комсомольская, 41/41 тел.: (845-2) 39-22-71, факс(845-2) 73-46-13, [sartrud@yandex.ru](mailto:sartrud@yandex.ru)

[www.trudsaratov.ru](http://www.trudsaratov.ru) ОКПО47774909; ОГРН 1036405003744; ИНН 6450037940; КПП 645001001

|  |  |
| --- | --- |
| **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_№\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | **Руководителю предприятия** |
| **На \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |

**Информационное письмо**

Управление по труду и социальному развитию администрации муниципального образования «Город Саратов» доводит до Вашего сведения, что завершено расследование несчастного случая, произошедшего с бурильщиком на одной из буровых установок области. Стаж работы пострадавшего в организации 3,5 месяца, возраст 48 лет.

Бурильщик и помощник бурильщика, проводя диагностику буровых установок, определили, что один из насосов находится в нерабочем состоянии. Работники самостоятельно приняли решение выявить неисправный поршень методом запуска бурового насоса. Производитель работ (мастер) при проведении диагностики бурового насоса отсутствовал (его нахождение при данном виде работ не было предусмотрено).

При осуществлении запуска работники нарушили технологический процесс (запуск насоса при закрытой задвижке нагнетательного манифольда), что привело к срыву рукава высокого давления с гайки быстроразъемного соединения.

В связи с тем, что бурильщик находился в опасной зоне вблизи оборудования, он получил травму левой голени отлетевшим рукавом насоса.

В медицинском учреждении пострадавшему была проведена операция по ампутации ноги, травма квалифицирована как «тяжелая».

Комиссией в ходе расследования было установлено:

- отсутствие контроля со стороны должностных лиц за безопасностью технологического процесса;

- неосторожность со стороны работников, выразившаяся в нарушении технологического процесса: запуск насоса проведен при закрытой задвижке нагнетательного манифольда;

- конструктивные недостатки и недостаточная надежность оборудования, выразившаяся в несрабатывании предохранительного клапана насоса.

Во избежание получения травм работниками при проведении аналогичных видов работ рекомендуем Вам:

- провести идентификацию и оценку производственных рисков и разработать способы их минимизации;

- усилить контроль со стороны должностных лиц за соблюдением технологии работ и соблюдением безопасных приемов труда работниками;

- своевременно проводить экспертизу промышленной безопасности оборудования согласно Федерального закона от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов».

- довести информацию о причинах несчастного случая до сведения работников организации.

О проведенных мероприятиях прошу проинформировать по факсу 39-22-82 или на адрес электронной почты [upravleniepotrudu@yandex.ru](mailto:upravleniepotrudu@yandex.ru).

**Заместитель начальника управления О.М. Седова**