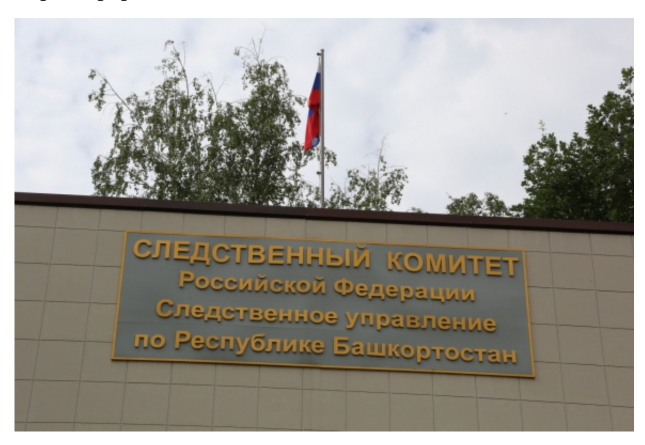


#### Официальный сайт

### Следственное управление Следственного комитета Российской Федерации по Республике Башкортостан

# В городе Уфе возбуждено уголовное дело по факту гибели работников предприятия во время пожара на нефтеперерабатывающем заводе



По результатам доследственной проверки по факту гибели работников предприятия во время пожара на нефтеперерабатывающем заводе и.о. руководителя следственного отдела по Орджоникидзевскому району города Уфы следственного управления Следственного комитета Российской Федерации по Республике Башкортостан возбуждено уголовное дело по признакам преступления, предусмотренного ч. 3 ст. 217 УК РФ (нарушение правил безопасности на взрывоопасных объектах).

По версии следствия, около 4 часов 16 июля 2016 года на установке гидрокрекинг на производственной площадке филиала ПАО АНК «Башнефть» «Башнефть-Уфанефтехим» в Орджоникидзевском районе города Уфы в результате нарушения правил безопасности на взрывоопасных объектах произошло воспламенение газо-воздушной смеси с разгерметизацией



### Официальный сайт

## Следственное управление Следственного комитета Российской Федерации по Республике Башкортостан

продуктопровода, разливом нефтепродукта и возникновением пожара на площади около 300 квадратных метров.

В результате происшествия всего пострадало 10 работников предприятия, это мужчины в возрасте от 37 до 60 лет. Из них: 2 госпитализированы в тяжелом состоянии, на месте погибло 3 работников, 5 числятся пропавшими без вести.

В настоящее время проводятся следственные действия и оперативно-розыскные мероприятия, направленные на установление всех обстоятельств совершенного преступления, а также лица или лиц, причастных к его совершению. На месте продолжает работать следственно-оперативная группа во главе с исполняющим обязанности руководителя следственного управления Римом Габдуллиным. Расследование уголовного дела продолжается.

16 Июля 2016

Адрес страницы: <a href="https://surb.sledcom.ru/news/item/1054256">https://surb.sledcom.ru/news/item/1054256</a>