

Спорные ситуации, аварии и инциденты на предприятиях горнорудного комплекса России в 2020 году

АК «Алроса»

2.1.

Квартал

2

Дата

07.06.2020

Название сектора

Добыча полезных ископаемых

Компания

АК «Алроса»

Название предприятия

«Нюрбинский ГОК»

Регион

Якутия

Географическая привязка

п. Накын Нюрбинского района

Краткое описание

Возгорание спецтехники на территории «Нюрбинского ГОКа»

Полное описание

7 июня 2020 г. в 01.34 в пожарно-спасательную службу поступило сообщение о том, что горит спецтехника (Экскаватор) на территории Нюрбинский ГОК АК «Алроса» в п. Накын Нюрбинского района. К моменту прибытия пожарно-спасательного подразделения открытым огнем горел двигатель. В результате пожара сгорел экскаватор по всей площади на 12 кв. м. Причина, виновное лицо и ущерб устанавливаются. На тушение пожара привлекались 2 ед. техники и 9 человек личного состава.

Источники

<https://14.mchs.gov.ru/deyatelnost/press-centr/operativnaya-informaciya/operativnye-sobytiya/4176804>

Тип

авария

Координаты

65.049796, 117.080584

2.2.**Квартал**

2

Дата

30.06.2020

Название сектора

Добыча полезных ископаемых

Компания

АК «Алроса»

Название предприятия

«Мирнинский ГОК»

Регион

Якутия

Географическая привязка

Г. Мирный, рудник «Интернациональный»

Краткое описание

На руднике «Алросы» проходит прокурорская проверка

Полное описание

Прокуратура г. Мирного (Якутия) организовала проверку соблюдения законодательства о промышленной безопасности в связи с сегодняшним

инцидентом на руднике «Интернациональный» Мирнинского ГОКа. «30.06.2020. на 10 горизонте рудника «Интернациональный» Мирнинского ГОК АК «АЛРОСА» (ПАО) произошло задымление погрузочно-доставочного автотранспорта. По предварительным данным, задымление произошло в результате короткого замыкания электрооборудования. В результате оперативного взаимодействия задымление ликвидировано, персонал эвакуирован из шахты, погибших и пострадавших нет», – говорится в сообщении. По требованию прокуратуры республики к проверке привлечены специалисты Ленского управления Ростехнадзора.

Источники

https://epp.genproc.gov.ru/web/proc_14/mass-media/news?item=49789373

<https://www.1sn.ru/248114.html>

<https://ria.ru/20200630/1573676864.html>

<https://tass.ru/proisshestiya/8848497>

Тип

авария

Координаты

62.541028, 113.978692