

Взрыв на СУАЛ-ПМ: рассказывают очевидцы

Согласно официальной версии МЧС, никакого взрыва на заводе СУАЛ-ПМ в Шелехове не было. Был пожар кровли цеха.

В то же время по информации, распространенной пресс-службой СУАЛ-ПМ, взрыв был.

По сообщению МЧС, пожар был ликвидирован в течение нескольких часов. Погиб один человек, двое ранены.

Официальные показания, однако, резко расходятся с рассказами очевидцев происшествия.

В 10:20 в цехе порошковой металлургии завода СУАЛ-ПМ произошел взрыв. Взорвалась загрузочная галерея на 4-м этаже 2-го отделения. Во время взрыва в цехе была смена из 20 человек. Нашли только один труп аппаратчика загрузки Юрия Субботнева, еще двое раненых отправлены в больницу. По информации на утро 3 февраля, под завалами никто не обнаружен, завалы полностью разобраны.

В результате взрыва начался пожар в плавильном отделении и расसेве. Горел, в том числе, алюминиевый порошок, который дает высокую температуру.

По оценке работников завода, к катастрофе привела неразумная политика руководства завода и Русала, которому принадлежит СУАЛ-ПМ. "Эта авария - закономерный итог того беспредела и развала, который творится на заводе много лет", - говорят рабочие.

По словам рабочих, оборудования на заводе - 60-х годов, полностью изношенное, регулярно выходит из строя. В то же время известно, что завод построен в 1976 году, соответственно, оборудование не может быть старше этого срока.

Все опытные работнки сокращены, в целях экономии зарплаты набраны мальчишки с улицы, вообще без образования. Они работают даже на самых ответственных, взрывоопасных участках.

По технике безопасности, в цехах, работающих с алюминиевым порошком, должна быть полная чистота. Однако, после сокращения практически всех уборщиков, рабочие буквально ходят по алюминиевому порошку.

В ходе тушения пожара местными силами удалось потушить только кровлю здания. Алюминий продолжал тлеть, создавая высокую температуру и опасность повторных взрывов. Ни на одном заводе в Шелехове нет систем тушения алюминия, пришлось несколько часов ждать специальный автопоезд из Ангарска. Тушить тлеющий алюминий водой нельзя, из-за опасности взрыва. Окончательно потушили завод только поздно вечером 2 февраля.

Опасность представляла вероятность взрыва склада готовой продукции, на котором находятся тысячи тонн алюминиевого порошка. По оценке экспертов, в случае взрыва этого здания была бы уничтожена большая часть Шелехова.

Сотрудники завода опасаются, что к разбору завалов будут в принудительном порядке привлечены рабочие. Так уже было при тушении кабельного завода, когда сотни рабочих получили тяжелые отравления токсичным дымом, не получив при этом от владельцев завода никаких компенсаций.

На предприятии используется классическая технология получения алюминиевых порошков методом распыления жидкого алюминия горячим азотом с последующим разделением на различные фракции на вибрационных грохотах и вихревых центробежных классификаторах. Готовая продукция – алюминиевый порошок, обладает повышенными взрыво-пожароопасными свойствами.

По словам специалистов из лаборатории завода СУАЛ-ПМ, на месте происшествия концентрация азотной кислоты превышала ПДК в 10 раз. Тем не менее, Росприроднадзор и МЧС отчитались о полной безопасности в городе Шелехове. Евгений Рапацевич, и.о. управляющего директора "СУАЛ ПМ", заявил: "Дым – это продукты горения толя или, как мы его называем, рубероида, это сажа. Горят нефтепродукты, тот самый

битум, которым закрывают кровлю. И догорает порошок алюминия, то есть ядовитых веществ нет никаких. Угроз населению никаких нет".

Ущерб от пожара на заводе "СУАЛ ПМ" составил 10 миллионов рублей. Какой ущерб был нанесен населению, никто не считал.

Справка:

Предприятие "Порошковая металлургия" является российским производителем порошков, пигментных и пиротехнических пудр из алюминия. Годовой объем выпускаемой продукции составляет около 19 тыс. т. На долю предприятия приходится более 65% российского и 5% мирового производства. На российский рынок поставляется 48%, на экспорт – 52% продукции.

ООО "Порошковая металлургия" было создано в 1998 г. в результате выделения цеха порошковой металлургии из состава ОАО "Иркутский алюминиевый завод". Предприятие расположено в промышленной зоне города Шелехова, в 20 километрах от областного центра – города Иркутска, в непосредственной близости от крупных транспортных узлов. "Порошковая металлургия" имеет филиалы в Краснотурьинске (Свердловская область) и Волгограде. Общая численность работающих – 700 человек.

Автор: Артур Скальский © Babr24.com РАССЛЕДОВАНИЯ, ИРКУТСК 👁 10489 03.02.2010, 11:44 📌 509
URL: <https://babr24.com/?ADE=83737> Bytes: 4500 / 4493 Версия для печати Скачать PDF

👍 Порекомендовать текст

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)
- [Джем](#)
- [ВКонтакте](#)
- [Одноклассники](#)

Связаться с редакцией Бабра в Иркутской области:
irkbabr24@gmail.com

Автор текста: **Артур
Скальский.**

НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: [@babr24_link_bot](https://t.me/babr24_link_bot)
Эл.почта: newsbabr@gmail.com

ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

эл.почта: bratska.net.net@gmail.com

КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь
Телеграм: [@bur24_link_bot](https://t.me/bur24_link_bot)
эл.почта: bur.babr@gmail.com

Иркутск: Анастасия Суворова
Телеграм: [@irk24_link_bot](https://t.me/irk24_link_bot)
эл.почта: irkbabr24@gmail.com

Красноярск: Ирина Манская
Телеграм: [@kras24_link_bot](https://t.me/kras24_link_bot)
эл.почта: krasyar.babr@gmail.com

Новосибирск: Алина Обская
Телеграм: @nsk24_link_bot
эл.почта: nsk.babr@gmail.com

Томск: Николай Ушайкин
Телеграм: @tomsk24_link_bot
эл.почта: tomsk.babr@gmail.com

[Прислать свою новость](#)

ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

Рекламная группа "Экватор"
Телеграм: @babrobot_bot
эл.почта: eqquatoria@gmail.com

СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:

эл.почта: babrmarket@gmail.com

[Подробнее о размещении](#)

[Отказ от ответственности](#)

[Правила перепечаток](#)

[Соглашение о франчайзинге](#)

[Что такое Бабр24](#)

[Вакансии](#)

[Статистика сайта](#)

[Архив](#)

[Календарь](#)

[Зеркала сайта](#)