



В плавильном цехе Кольской ГМК (дочернее предприятие ГМК «Норильский никель») реализован пилотный проект внедрения корпоративного стандарта «Изоляция источников энергии» (КС ИИЭ) в условиях действующего производства.

Корпоративный стандарт ИИЭ призван обеспечить безопасность работников от воздействия любого вида энергии (кинетической, механической, тепловой, химической, электрической, электромагнитной и т.д.) при обслуживании и эксплуатации машин и оборудования в отключенном состоянии.

Чтобы не допустить самопроизвольного или ошибочного включения источника энергии используют защитные блокираторы. При их установке возможность запуска оборудования или подачи энергии полностью исключена.

Порядок действия работников при выполнении процедуры блокировки подробно описаны в «матрицах». Эти организационно-технические документы были разработаны специалистами «Норильского никеля» для каждого вида оборудования, которое эксплуатируется в компании.

Всего для плавильного цеха Кольской ГМК приобретено более 500 блокирующих устройств для изоляции разных источников энергии.

В планах КГМК — обеспечить в 2016 году наличие защитных устройства на всех источниках энергии, которые есть в компании.

*4 Февраля 2016*