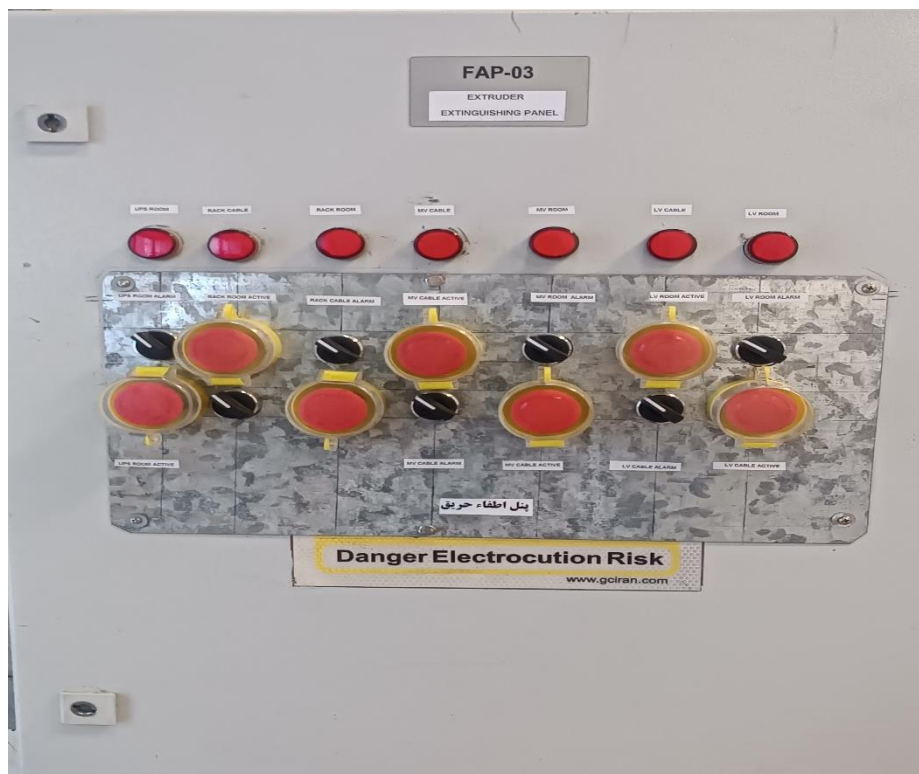


احتراما آموزش کاربری تابلو اطفاء حریق IG55 نصب شده در اتاق بهره برداری اکسترودر به حضور ارسال می گردد.



IG55 به معنی ترکیب 50 درصد گاز آرگون بعلاوه 50 درصد گاز نیتروژن می باشد.

تابلو مذکور دارای هفت موقعیت اطفاء با گاز IG55 می باشد .

موقعیت های اطفاء حریق:

- LV ROOM -1
- LV CABLE GALLERY -2
- MV ROOM -3
- MV CABLE GALLERY -4
- RACK ROOM -5
- RACK CABLE GALLERY -6
- UPS ROOM -7



چراغ سیگنال در مواقع آتش سوزی این موقعیت ها را نمایش می دهد.

چراغ های سیگنال از طریق دو عدد پانل اعلام حریق ساختمانی واقع در پست برق اکسترودر فعال می گردند.



UPS ROOM	RACK CABLE GALLERY	RACK ROOM	MV CABLE GALLERY	MV ROOM	LV CABLE GALLERY	LV ROOM
----------	--------------------------	-----------	---------------------	---------	---------------------	---------



برای تخلیه گاز IG55 در موقعیت های مورد نظر باید به پانل اطفاء مجوز اولیه ALARM داده شود ، این امر از طریق کلید های سلکتور نصب شده روی تابلو امکان پذیر می باشد. پانل اطفاء حریق آماده برای تخلیه گاز می گردد.



برای تخلیه گاز بعداز تایید اولیه ALARM باید کلید قارچی فعال نمود.



با فعال سازی کلید قارچی پانل اطفاء حریق ACTIVE شده و 30 ثانیه شروع به شمارش می کند و پس از آن گاز IG55 تخلیه می گردد.

