



ЛИФТПРИБОР

РЕМОНТ ПЛАТ И ЧАСТОТНЫХ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЕЙ
ДИСПЕТЧЕРИЗАЦИЯ ЛИФТОВ
ПРОИЗВОДСТВО И РЕМОНТ ЛИФТОВОЙ ЭЛЕКТРОНИКИ

Адрес: г. Москва, Коммунарка, А. Монаховой, вл30с1
+7(903) 2611976 / +7(925) 0168848
info@liftpribor.ru / www.liftpribor.ru

Исх № 388 / 11.10.2022

**Генеральному директору
ООО НПФ «Лифткомплектэлектро»
П.Э. Ишханову**

Отзыв о проведении модернизации шкафов ШУЛК путем замены контроллера ПКЛ17НР на контроллер ПКЛ32-06.

Необходимость модернизации шкафов ШУЛК с ПКЛ17НР вызвана изношенностью парка контроллеров ПКЛ17НР и прекращением их выпуска.

Наша организация в период июнь - август 2022 года организовала на двух лифтах по адресу : Поселок Газопровод, 18, корп. 2, 2 подъезд (Новая Москва) проведение модернизации шкафов ШУЛК с ПКЛ17НР путем замены контроллера ПКЛ17НР на контроллер ПКЛ32-06 с версией программы 450N и переходной платой ППЗ, и замены соединителей групповой работы.

Отмечаем простоту процедуры модернизации:

- был снят в шкафу контроллер ПКЛ17НР (т.к. лифты соединены в группу, это было сделано на обоих шкафах);
- были установлены на имеющиеся посадочные места контроллер ПКЛ32-06 с версией программы 450N и переходной платой ППЗ (т.к. лифты соединены в группу, это было сделано на обоих шкафах);
- были перепаяны на кабеле групповой работы соединители "Вилка ОНЦ-ВГ-4-5/16В" на "Вилка DB-9M (серия D-SUB, пайка на кабель)";
- было проверено функционирование каждого из шкафов в одиночной и групповой работе в режимах: Нормальная работа, Погрузка, Имитация Погрузки, Управление из машинного помещения, Авария, Ревизия, Контроль, а также функция вызова широкой кабины повторным нажатием кнопки Вызова;
- работы производились одним наладчиком, затраченное время составило не более двух часов.

Рекомендуем эксплуатирующим организациям внедрение на лифтах описанной выше модернизации шкафов ШУЛК с ПКЛ17НР.

Исполнительный директор

Исп. Быков Д.А.
+79032611976 / info@liftpribor.ru



Д.А. Быков