

■ **Многokратные предупредительные сигналы**

Морозильники стандартно оснащены беспотенциальным переключающим контактом для подключения к внутренней аварийной сигнализации или к центральной системе управления (ZLT). Кроме того они имеют разъем для пьезозуммера для простой дистанционной сигнализации (максимальная длина кабеля 100 м при Ø кабеля 0,14 мм²).

В случае неисправности (напр., температура выше / ниже заданных значений, отключение напряжения, поломка датчика / короткое замыкание) выдается визуальный и звуковой сигнал тревоги. Код причины отображается на дисплее.

Оператор может установить предельные значения для срабатывания сигнала тревоги (1–20 К) при слишком высокой и слишком низкой температуре.

Пользователь может выбрать другой тип сигнала тревоги:

- ▶ Блокировка сигнала тревоги после отключения напряжения (0–999 минут); целесообразна, например, при регулярном тестировании резервного электропитания.
- ▶ Блокировка сигнала тревоги при превышении предельных значений температуры (0–999 минут). Заданное значение сохраняется до следующего изменения; это целесообразно, например, при частом извлечении и закладке в камеру больших количеств охлаждаемого материала.
- ▶ Блокировка сигнала тревоги при превышении допустимого предела температуры (0–999 минут). Заданное значение параметра отменяется по истечении заданного периода времени; целесообразно, например, при нечастом извлечении и закладке в камеру больших количеств охлаждаемого материала.

■ **Гарантированные поставки запасных частей**

Запасные части для всех морозильников могут быть заказаны со склада. GFL гарантирует их наличие в течение десяти лет.

■ **Усиленный контроль качества**

Усиленный контроль качества – залог доверия клиентов. Поэтому перед тем, как покинуть завод, морозильники GFL проходят проверку с использованием самых современных испытательных приборов.



6382 Горизонтальный морозильник, 100 литров



6384 Горизонтальный морозильник, 300 литров