

## О Т Ч Е Т

### О проведении испытании трапов на морозоустойчивость

Используемое оборудование: Морозильная ларь-Elcold EL 45 237

Диапозон мощности -18....-25

Испытуемые образцы: Трап вертикальный выпуск 110-1шт.

Трап горизонтальный выпуск 110-1шт.

Трап гориз. регулируемый выпуск 50-1шт.

Трап верт. Регулируемый выпуск 50-1шт.

Трап горизонтальный н/рег вып. 50-1шт.

Трап верт. н/рег. Вып.50 -1шт.

Трап горизонтальный н/рег. Выпуск 50 решетка 150\*150-1шт.

Трап вертикальный н/рег выпуск 50 решетка 150\*150-1шт.

Испытаниям подвергались также трапы с сухими гидрозатворами и пластиковыми решетками.

Эксперимент проводился в два этапа:

1.Собранные трапы заливались водой и устанавливались в морозильную камеру на сутки при температуре -25 град, после размораживания трапы осматривались на наличие внешних дефектов.

2.Собранные трапы были залиты в бетонное основание, залиты водой и установлены в морозильную камеру при температуре -25С на двое суток. После размораживания трапы осматривались на наличие внешних дефектов.

**Результат испытания: После размораживания трапов внешние повреждения в трапах отсутствовали.**

Технолог

Володина Н.В.