

Содержание

1 Область применения	1
2 Нормативные ссылки	1
3 Термины и определения	2
4 Эксплуатационные требования и испытания, рассматриваемые в настоящем стандарте.....	2
4.1 Общее	2
4.2 Испытание на хранение.....	2
4.3 Испытание на производительность охлаждения	2
4.4 Испытание на производительность замораживания	2
4.5 Испытание на производительность изготовления льда	2
4.6 Другие испытания.....	2
4.7 Перечень испытаний.....	2
5 Общие условия испытаний	5
6 Испытание на хранение	5
6.1 Цель	5
6.2 Подготовка холодильного прибора.....	5
6.3 Расположение датчика температуры воздуха, испытания, загрузочный М-пакет	5
6.4 Порядок проведения испытаний	12
6.5 Температура хранения.....	13
6.6 Данные, подлежащие регистрации	14
7 Испытание на производительность охлаждения	15
7.1 Цель	15
7.2 Процедура подготовки рабочего места.....	15
7.3 Процедура проведения испытания.....	16
7.4 Данные, подлежащие регистрации	18
8 Испытание на производительность замораживания.....	18
8.1 Цель	18
8.2 Обзор метода	18
8.3 Процедура подготовки рабочего места.....	18
8.4 Порядок выполнения испытания	20
8.5 Определение времени замораживания и производительности замораживания, и рейтинг «четыре звездочки»	21
8.6 Данные, подлежащие регистрации	22
9 Испытание на производительность изготовления льда	22
9.1 Цель	22
9.2 Порядок выполнения испытания	22
9.3 Данные, подлежащие регистрации	24
Z1 Воздушный акустический шум	24

СТБ EN 62552-2-2022

Приложение А (обязательное) Испытание на понижение температуры.....	25
Приложение В (обязательное) Приборы и отделения для хранения вина.	
Испытание на хранение	28
Приложение С (обязательное) Испытание на повышение температуры.....	30
Приложение D (обязательное) Испытание на конденсацию водяного пара	31
Приложение ZA (обязательное) Нормативные ссылки на международные публикации с соответствующими европейскими публикациями	33
Приложение ZZA (справочное) Взаимосвязь между настоящим стандартом и требованиями к экодизайну Регламента Комиссии (ЕС) 2019/2019	34
Приложение ZZB (справочное) Взаимосвязь между настоящим стандартом и требованиями к маркировке энергетической эффективности Делегированного Регламента Комиссии (ЕС) 2019/2016.....	35
Библиография.....	36
Приложение DA (справочное) Сведения о соответствии ссылочных европейских стандартов государственным стандартам	36