

НАРЕДБА ЗА ИЗИСКВАНИЯТА КЪМ БЪРЗО ЗАМРАЗЕНИТЕ ХРАНИ

Обн. ДВ. бр.114 от 6 Декември 2002г., изм. ДВ. бр.20 от 7 Март 2006г.

Чл. 1. С наредбата се определят изискванията към производителите и търговците относно:

1. характеристиките и наименованието на бързо замразените храни, предназначени за консумация от човека, наричани по-нататък "бързо замразени храни";
2. максимално допустимите температури при транспорт и съхраняване на бързо замразените храни;
3. начините за етикетирание и за обозначаване на бързо замразените храни;
4. реда за вземане на проби и метода за измерване на температурата на бързо замразените храни.

Чл. 2. (1) Бързо замразените храни са храни, преминали процес на замразяване, наричан "бързо замразяване", чрез който зоната на максимална кристализация се преминава по възможно най-бързия начин в зависимост от вида на храните, като постигнатата след термична стабилизация температура във всички части на храната е не по-висока от минус 18 градуса С и се поддържа постоянно.

(2) Изискванията на наредбата не се прилагат за сладолед и други подобни храни, съдържащи лед за хранителни цели.

Чл. 3. (1) При производството на бързо замразени храни се използват само пресни суровини с добро търговско качество.

(2) Процесите на подготовка и бързо замразяване на храните се извършват по възможно най-бързия начин, като се използва необходимото за целта технологично оборудване, за ограничаване до минимум на възможностите за настъпване на химични, биохимични и микробиологични промени в храните.

(3) Криогенните среди, които могат да се използват за директен контакт с бързо замразените храни, са:

1. атмосферен въздух;
2. азот;
3. въглероден диоксид.

Чл. 4. (1) Температурата на всички части на бързо замразените храни трябва да се поддържа постоянно на ниво не по-високо от минус 18 градуса С.

(2) При транспорт на бързо замразените храни се допускат кратковременни повишавания на температурата по ал. 1 с не повече от 3 градуса С.

(3) При доставяне в търговската мрежа и при съхраняване в хладилни витрини в обектите за търговия на дребно се допуска повишаване на температурата на бързо замразените храни по ал. 1 с не повече от 3 градуса С.

Чл. 5. Лицата, които извършват производство, транспорт, съхраняване и търговия с бързо замразени храни, трябва да използват оборудване, което осигурява съответствие на храните с изискванията на наредбата.

Чл. 6. (1) Транспортните средства и съоръженията за съхраняване на бързо замразени храни трябва да са оборудвани с подходящи регистриращи измервателни уреди, които да регистрират температурата на въздуха, на който е изложена храната, и датата, на която е извършено измерването. Регистрирането на тези данни трябва да се извършва с подходяща честота и на равни интервали.

(2) (Изм. - ДВ, бр. 20 от 2006 г., в сила от 31.03.2006 г.) Транспортните средства и съоръженията за съхраняване на бързо замразени храни по ал. 1 се оборудват с регистриращи измервателни уреди, които съответстват на стандартите БДС EN 12830, БДС EN 13485 и БДС EN 13486.

(3) (Изм. - ДВ, бр. 20 от 2006 г., в сила от 31.03.2006 г.) Лицата, които са отговорни за транспорта и съхраняването на бързо замразени храни, са длъжни да съхраняват:

1. съответните документи, удостоверяващи съответствието на регистриращите измервателни уреди с изискванията на стандартите, определени в ал. 2;

2. данните за извършените измервания по ал. 1 в продължение поне на една година след изтичането на срока, определящ минималната трайност на храната, или за по-дълъг период, отчитайки естеството и срока на годност на бързо замразената храна.

(4) Изискването по ал. 1 не се отнася за хладилни съоръжения с вместимост под 10 куб. м, използвани за съхраняване на бързо замразени храни в обекти за търговия на дребно. Тези съоръжения трябва да са оборудвани с термометър, поставен на видимо място.

Чл. 7. (Изм. - ДВ, бр. 20 от 2006 г., в сила от 31.03.2006 г.) (1) Температурата на въздуха по време на транспорта и съхранението на бързо замразени храни в търговската мрежа и хладилните витрини в обектите за търговия на дребно се измерва поне с един термометър, поставен на видимо място.

(2) Отворените хладилни витрини в обектите за търговия на дребно се оборудват поне с един термометър, който да отчита температурата на въздуха в задната страна на съоръжението, като:

1. линията, отбелязваща максималната вместимост на витрината, трябва да е ясно обозначена;

2. термометърът се поставя на нивото на линията, която отбелязва максималната вместимост на витрината.

Чл. 8. Бързо замразените храни, предназначени за доставяне на крайния потребител, трябва да са предварително опаковани по начин, който осигурява предпазването им от външно замърсяване и изсъхване.

Чл. 9. При етикетирането на бързо замразени храни, предназначени за предлагане без последваща преработка на крайния потребител и на заведенията за обществено хранене, се спазва Наредбата за изискванията за етикетирането и

представянето на храните, приета с Постановление № 136 на Министерския съвет от 2000 г. (ДВ, бр. 62 от 2000 г.), и следните допълнителни изисквания:

1. към наименованието на храната се добавя означението "бързо замразена";
2. към датата на минималната трайност се посочват срокът, през който бързо замразените храни могат да се съхраняват от купувача, температурата на съхраняване и/или видът на хладилното съоръжение, в което трябва да се съхраняват;
3. етикетът да съдържа указание от типа "Да не се замразява повторно след размразяване!".

Чл. 10. (1) При етиктирането на бързо замразени храни, които не са предназначени за предлагане на крайния потребител и на заведенията за обществено хранене, се обявяват задължително само следните данни:

1. наименованието на храната, съпроводено с означението "бързо замразена";
2. нетно количество, изразено в единици за маса;
3. данни за идентифициране на партидата;
4. наименование, седалище и адрес на управление на лицето, което е отговорно за производството, опаковането или продажбата на храната.

(2) Данните по ал. 1 се обявяват непосредствено върху опаковката или чрез етикет, трайно прикрепен към нея.

Чл. 11. Означението "бързо замразена" може да се използва само за храни, които съответстват на изискванията на наредбата.

Чл. 12. При извършване на контрол, когато контролните органи се съмняват, че са нарушени изискванията относно стойностите на температурата на бързо замразените храни, те могат да вземат проби и да извършват измерване на температурата.

Чл. 13. (1) При вземането на проба за контрол на температурата на бързо замразени храни видът и количеството на опаковките се избират така, че тяхната температура да е представителна за места на изследваната пратка, които са с най-висока температура.

(2) Проби от бързо замразени храни, съхранявани в хладилни съоръжения, се вземат от няколко критични точки - в близост до вратите (горни и долни нива), в центъра на хладилното съоръжение (горни и долни нива) и от мястото на въздушната циркулация на охладителя. Продължителността на съхраняването на продукта се взема под внимание с оглед стабилизирането на температурата.

(3) За контрол на температурата при транспорт на бързо замразени храни пробите се вземат от горната и долната част на пратката непосредствено до отварящия се кант на всяка врата или двойка врати.

(4) За контрол на температурата по време на разтоварване на бързо замразени храни се вземат 4 проби, избрани измежду следните критични точки:

1. горната и долната част на пратката непосредствено до отварящия се кант на вратите;
2. горните задни ъгли на пратката във възможно най-отдалечената от охладителя точка;

3. централната част на пратката;
4. централната част на челната повърхност на пратката във възможно най-близката до охладителя точка;
5. горните и долните ъгли на челната повърхност на пратката във възможно най-близките до въздушната циркулация на охладителя точки.

(5) За контрол на температурата на бързо замразени храни, съхранявани в хладилни витрини в обекти за търговия на дребно, се вземат проби от 3 места на съоръжението, които са представителни за точките с най-висока температура.

Чл. 14. Температурата на бързо замразените храни се измерва съгласно метода, посочен в приложението.

Допълнителни разпоредби

§ 1. По смисъла на наредбата "доставяне в търговската мрежа" е тази част от веригата за разпространение на бързо замразените храни, която обхваща доставянето им в мрежата за търговия на дребно, в т. ч. в заведенията за обществено хранене.

Преходни и Заключителни разпоредби

§ 2. Наредбата се приема на основание чл. 4 от Закона за храните и влиза в сила една година след обнародването ѝ в "Държавен вестник".

§ 3. Контролът по изпълнението на наредбата се осъществява от органите на държавния санитарен контрол и на държавния ветеринарно-санитарен контрол.

Преходни и Заключителни разпоредби КЪМ ПОСТАНОВЛЕНИЕ № 39 ОТ 27 ФЕВРУАРИ 2006 Г. ЗА ИЗМЕНЕНИЕ НА НАРЕДБАТА ЗА ИЗИСКВАНИЯТА КЪМ БЪРЗО ЗАМРАЗЕНИТЕ ХРАНИ

(ОБН. - ДВ, БР. 20 ОТ 2006 Г.)

§ 4. Регистриращите измервателни уреди, които са монтирани и отговарят на изискванията на Наредбата за изискванията към бързо замразени храни преди влизането в сила на това постановление, могат да се използват до 31 декември 2009 г.

§ 5. Постановлението влиза в сила от 31 март 2006 г.

Приложение към чл. 14

Метод за измерване на температурата на бързо замразени храни

1. Област на приложение - методът е предназначен за измерване на температурата на бързо замразени храни.

2. Принцип на метода - измерването на температурата на бързо замразени храни се състои в точно определяне и записване на температурата на взетите проби чрез използване на подходящо оборудване.

3. Определение за температура:

"Температура" е измерената на определено място температура посредством температурно чувствителната част на измервателен уред.

4. Оборудване:

4.1. Термометричен измервателен уред (температурна сонда), който отговаря на следните изисквания:

а) времето за отчитане на показанието на термометъра да достига 90 на сто от разликата между началното и крайното показание в рамките на 3 минути;

б) уредът да бъде с точност $\pm 0,5$ градуса С в температурния диапазон от минус 20 до плюс 30 градуса С;

в) точността на измерване да не се променя с повече от 0,3 градуса С по време на работа в температурен диапазон на обкръжаващата среда от минус 20 до плюс 30 градуса С;

г) разделителната способност на измервателния уред да бъде 0,1 градуса С;

д) точността на уреда да се проверява периодично;

е) уредът да има актуално удостоверение за калибриране;

ж) температурната сонда да позволява лесно почистване и дезинфекция;

з) температурно чувствителната част на измервателния уред да бъде проектирана по начин, който осигурява добър термичен контакт с продукта;

и) електрическото оборудване да бъде защитено срещу нежелани ефекти, причинени от кондензация на влага.

4.2. Островърх метален инструмент за проникване в продукта - шиш за лед, ръчен свредел или бургия, които позволяват лесно почистване и дезинфекция.

5. Процедура:

5.1. Предварително охлаждане на оборудването.

Преди измерването температурната сонда и инструментът за проникване в продукта трябва да бъдат предварително охладени. Използваният метод за предварително охлаждане трябва да гарантира възможно най-близко изравняване на температурата на двата инструмента с температурата на бързо замразената храна.

5.2. Подготовка на пробите за измерване на температурата:

Температурно-измервателните сонди обикновено не са предназначени за проникване в бързо замразена храна. За целта с помощта на предварително охладения инструмент за проникване се прави отвор в продукта, в който се вкарва сондата. Диаметърът на отвора трябва да съответства с диаметъра на сондата, а дълбочината му зависи от вида на храната, както е описано в точка 5.3.

5.3. Измерване на температурата на бързо замразената храна:

Подготвянето на пробата и измерването на температурата ѝ се извършва, докато пробата се намира в избраната хладилна среда. Измерването се извършва по следния начин:

а) ако размерите на храната позволяват това, предварително охладената сонда се вкарва на дълбочина 2,5 мм от повърхността на продукта;

б) когато е невъзможно да се извърши процедурата по буква "а", сондата се вкарва на минимална дълбочина от повърхността, равна на 3 до 4 пъти диаметъра ѝ;

в) когато размерът или видът на храните не позволява те да бъдат пробити, за да се определи вътрешната им температура, се определя вътрешната температура на опаковката, като до центъра на опаковката се вкарва подходяща предварително охладена сонда с остър връх и се измерва температурата на въздуха, който е в контакт с бързо замразената храна;

г) измерената температура се отчита след достигане на стабилна стойност.