

**Государственная система санитарно-эпидемиологического  
нормирования Российской Федерации**

**Федеральные санитарные правила, нормы и гигиенические  
нормативы**

---

**2.3.4. ПРЕДПРИЯТИЯ ПИЩЕВОЙ И  
ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ  
(ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ, СЫРЬЕ)**

**Предельно допустимая концентрация  
содержания дезоксиниваленола (вомитоксина)  
в продовольственном зерне пшеницы**

**Гигиенические нормативы**

**ГН 2.3.4.034—95**

**Издание официальное**

**Госкомсанэпиднадзор России  
Москва  
1995**

**Предельно допустимая концентрация  
содержания дезоксиниваленола (вомитоксина)  
в продовольственном зерне пшеницы**

**ГН 2.3.4.034—95**

**ББК 36.82-3**  
**П71**

**П71** Предельно допустимая концентрация содержания дезоксиниваленола (вомитоксина) в продовольственном зерне пшеницы: Гигиенические нормативы.—М.: Информационно-издательский центр Госкомсанэпиднадзора России, 1995.—4 с.

ISBN 5—7508—0024—5

1. Предельно допустимая концентрация содержания дезоксиниваленола (вомитоксина) в продовольственном зерне пшеницы разработана Институтом питания РАМН (персонально) и рекомендована Проблемной комиссией «Научные основы гигиены питания» Научного совета по гигиене РАМН и Комиссией по государственному санитарно-эпидемиологическому нормированию при Госкомсанэпиднадзоре России.

Предельно допустимая концентрация содержания дезоксиниваленола (вомитоксина) в продовольственном зерне пшеницы действует на всей территории Российской Федерации и распространяется на все виды продовольственного зерна пшеницы независимо от страны производителя или поставщика.

Предназначается для предприятий, объединений и иных хозяйствующих субъектов, организаций и учреждений, занимающихся производством, реализацией и переработкой зерна на продовольственные цели в системе Минсельхозпрода России, НИИ, Центров госсанэпиднадзора, сертификационных и испытательных центров в системе ГОСТ Р.

2. Утверждена и введена в действие Постановлением Госкомсанэпиднадзора России от 24 июля 1995 г. № 11.

3. Введена взамен ПДК, включенной в «Медико-биологические требования и санитарные нормы качества продовольственного сырья и пищевых продуктов», утвержденные бывшим Минздравом СССР от 1 августа 1989 г. № 5061—89.

**ББК 36.82-3**

ISBN 5—7508—0024—5

© Госкомсанэпиднадзор России

**Закон РСФСР**  
**«О санитарно-эпидемиологическом**  
**благополучии населения»**

«Санитарные правила, нормы и гигиенические нормативы (далее — санитарные правила) — нормативные акты, устанавливающие критерии безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды его обитания и требования к обеспечению благоприятных условий его жизнедеятельности.

Санитарные правила обязательны для соблюдения всеми государственными органами и общественными объединениями, предприятиями и иными хозяйствующими субъектами, организациями и учреждениями, независимо от их подчиненности и форм собственности, должностными лицами и гражданами» (статья 3).

«Санитарным правонарушением признается посягающее на права граждан и интересы общества противоправное, виновное (умышленное или неосторожное) деяние (действие или бездействие), связанное с несоблюдением санитарного законодательства РСФСР, в том числе действующих санитарных правил..

Должностные лица и граждане РСФСР, допустившие санитарное правонарушение, могут быть привлечены к дисциплинарной, административной и уголовной ответственности» (статья 27).

УТВЕРЖДЕНО

Постановлением  
Госкомсанэпиднадзора России  
от 24 июля 1995 г.  
№ 11

ГН 2.3.4.034—95  
Дата введения:  
с момента утверждения.

2.3.4. ПРЕДПРИЯТИЯ ПИЩЕВОЙ И  
ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ  
(ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ, СЫРЬЕ)

Предельно допустимая концентрация  
содержания дезоксиниваленола (вомитоксина)  
в продовольственном зерне пшеницы

Maximum allowable concentration (MAC) of  
deoxynivalenol (vomitoxin) for wheat for human  
consumption

Регламентируемый микотоксин	Величина ПДК	Метод определения
Дезоксиниваленол (вомитоксин)	не более 0,7 мг/кг	Метод тонкослойной или высокоэффективной жидкостной хроматографии, утвержденный ГСЭУ Минздрава СССР 27.06.90 г. № 5177—90

Издание официальное

Настоящий документ не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен без разрешения Госкомсанэпиднадзора России.

**Предельно допустимая концентрация содержания дезоксиниваленола  
(вомитоксина) в продовольственном зерне пшеницы**

**ГН 2.3.4.034–95**

**Редактор Акопова Н. Е.  
Технический редактор Киселева Ю. А.**

**Формат 60x90/16.**

**Подписано в печать 7.08.95.  
Уч.-изд. л. 0,2  
Тираж 3000 экз.**

**Печ. л. 0,5  
Заказ 146**

**ЛР № 020877 от 22.05.94 г.  
Государственный комитет санитарно-эпидемиологического надзора  
Российской Федерации  
101479, Москва, Вадковский пер., 18/20**

**Оригинал-макет подготовлен к печати и тиражирован  
Информационно-издательским центром Госкомсанэпиднадзора России  
125167, Москва, проезд Аэропорта, 11**