базироваться не на наличии только кормов, а в подборе свиноматок с 12-14 хорошо развитыми сосками и молочной продуктивностью, обеспечивающей к 21дневному возрасту рост живой массы каждого поросенка не менее 5 кг.

Стрессовые изменения у свиней детерминированы фактором на 31,4 %, (р≤0,05), ранним отъемом – на 47,2 %, перегруппировкой – на 18,6 %, численность животных в станке – на 4,8 % и в малой степени – гибридами.

Для эффективного выращивания свиней, особенно молодняка (с рождения до 4-месячного возраста), необходимы:

- соблюдение санитарно-технологических положений, параметров и факторов, направленных на предупреждение стрессов;
- высокий уровень селекционно-племенной работы и квалификации обслуживающего персонала.

УДК 006.011

## ОСОБЕННОСТИ НОВОЙ РЕДАКЦИИ ЗАКОНА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ В ОБЛАСТИ ТЕХНИЧЕСКОГО НОРМИРОВАНИЯ И СТАНДАРТИЗАЦИИ

Шамич Ю.В., Шаура Т.А.

УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь

Обеспечение качества и безопасности пищевой продукции является приоритетной задачей для всех стран мира, в том числе и Республики Беларусь. Государственное регулирование данного вопроса обеспечивается посредством соблюдения требований нормативных правовых актов (НПА) и ТНПА. Знать содержание этих документов и применять их требования в своей деятельности должны все организации, в том числе и предприятия по производству и переработке продукции животного происхождения.

24 октября 2016 года Президентом Республики Беларусь подписана новая редакция Закона Республики Беларусь «О техническом нормировании и стандартизации». Закон базируется на Соглашениях Всемирной торговой организации (ВТО) по техническим барьерам в торговле и по санитарным и фитосанитарным мерам, кодексе установившейся практики по разработке, принятию и применению стандартов, с учетом принципов Нового и Глобального подхода к техническому регулированию в Европейском союзе. Помимо этого, новая редакция Закона предполагает более гармоничное согласование с иными законодательными актами. При ee разработке учли правоприменительную практику и необходимость комплексного и системного регулирования отношений в сфере технического нормирования и стандартизации. В новой редакции Закона внесли, скорректировали и разграничили ряд понятий, таких как «объект технического нормирования» стандартизации». В связи с этим обязательные требования (посредством

технических регламентов) могут разработки быть установлены только продукции или продукции и связанных с жизненным циклом отношении продукции процессами. Α BOT стандарты, являющиеся ПО добровольными для применения документами, могут быть разработаны на практически неограниченный перечень объектов. Было скорректировано понятие «технические требования». В новой редакции Закона это количественные и/или качественные требования (словесные и/или цифровые показатели, нормативы, характеристики, правила, методики, классификации, словесные и графические описания) к объектам технического нормирования или объектам стандартизации, носящие технический характер.

В соответствии с Законом устанавливаются следующие виды ТНПА в области технического нормирования и стандартизации: технические регламенты Республики Беларусь (ТРВУ), технические кодексы установившейся практики (ТКП), государственные стандарты (СТБ), общегосударственные классификаторы (ОКРБ), технические условия (ТУ), стандарты организаций (СТП). В Законе определена новая категория документов – документы в области технического нормирования и стандартизации, не являющиеся ТНПА Республики Беларусь. К ним относятся: международные, межгосударственные и другие региональные стандарты, а также иные документы в сфере технического нормирования и стандартизации, принятые международными организациями Решения, своды правил, правила и т.д.). Данные документы могут применяться в Республике Беларусь путем введения в действие в качестве ТКП и СТБ. Технические регламенты Евразийского экономического союза (ТР ЕАЭК) не относятся к ТНПА в области технического нормирования и стандартизации, но применяются и выполняются в Республике Беларусь непосредственно и без изъятий. Требования, изложенные в ТР ЕАЭК, являются обязательными для соблюдения всеми субъектами технического нормирования и стандартизации. Обязательными для соблюдения, как и прежде, являются технические регламенты Республики Беларусь. Новой редакцией Закона вводятся еще одни обязательные для соблюдения документы – общегосударственные классификаторы. Однако этот вид документов не устанавливает обязательных требований к продукции, а применяется при создании государственных информационных систем и ресурсов.

В предыдущей версии Закона была правовая неопределенность ввиду неурегулированного вопроса об обязательности или добровольности применения ТКП. В новой редакции Закона установлено, что ТКП являются добровольными для применения, за исключением случаев установления в ТРВУ или в постановлении Совета Министров РБ конкретной нормативной ссылки на ТКП, и в случаях, когда субъект в добровольном порядке заявил о соблюдении кодекса решением установил обязательность соблюдения подчиненных ему либо входящих в его состав иных субъектов. Государственные добровольными по-прежнему являются ДЛЯ применения, исключением случаев: если в ТРВУ дана ссылка на стандарт; если субъект в добровольном порядке заявил о соблюдении стандарта. ТКП и СТБ не должны подменять НПА, устанавливающие требования, касающиеся осуществления административных процедур. В отличие от предыдущей версии Закона, где была лишь описана возможность создания технических комитетов по стандартизации (ТК), в новой версии Закона данный субъект наделен определенным правовым статусом в сфере стандартизации. ТК отводится ведущая роль в процессе технического нормирования и стандартизации, ведь разработка ТКП, СТБ должна вестись компетентными специалистами, обладающими знаниями и опытом, включая потребителей, изготовителей, научно-исследовательские организации. В новой редакции также установлены положения о Национальном институте по стандартизации, который будет определен Госстандартом из числа подчиненных ему государственных организаций. В новой редакции Закона существенно расширены положения, связанные с осуществлением надзора за соблюдением обязательных требований ТНПА.

УДК 006

## ПОДТВЕРЖДЕНИЕ СООТВЕТСТВИЯ ПИЩЕВОЙ ПРОДУКЦИИ Шамич Ю.В., Шаура Т.А.

УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь

На сегодняшний день часть продукции, прежде чем попасть на рынок, должна пройти процедуру оценки соответствия установленным требованиям безопасности. Быстрое развитие технологий, интеграция экономических и производственных систем и развитие международной торговли обусловливают необходимость объединения процессов и систем оценки соответствия на Использование единых различных уровнях. требований во всем способствует большей согласованности процедур оценки соответствия упрощению процессов торговли. Поэтому организации различных собственности, государства и интеграционные образования заинтересованы в совместной разработке стандартов в области оценки соответствия, обмене информацией и обеспечении доверия к своей системе оценки соответствия с целью расширения знаний и признания других систем и подходов.

Одновременно со вступлением в силу Закона Республики Беларусь от 24.10.2016 № 437-3 «Об оценке соответствия техническим требованиям и аккредитации органов по оценке соответствия» отменяется действие Закона Республики Беларусь от 05.01.2004 № 269-3 «Об оценке соответствия требованиям технических нормативных правовых актов в области технического нормирования и стандартизации».

Подтверждение соответствия может иметь обязательный и добровольный характер. Обязательное подтверждение соответствия осуществляется в формах обязательной сертификации и декларирования соответствия, а добровольное подтверждение соответствия — в форме добровольной сертификации. В Законе об оценке соответствия установлена возможность принятия оперативных мер государственного регулирования путем введения обязательной сертификации или декларирования соответствия. Обязательному подтверждению соответствия