

22-946

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

НАЦИОНАЛЬНАЯ АКАДЕМИЯ НАУК БЕЛАРУСИ

РЕСПУБЛИКАНСКОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
«НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР НАЦИОНАЛЬНОЙ
АКАДЕМИИ НАУК БЕЛАРУСИ ПО ЖИВОТНОВОДСТВУ»

**СИСТЕМА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО САМОКОНТРОЛЯ
САНИТАРНОГО СОСТОЯНИЯ МОЛОКОПРОВОДЯЩИХ
УЧАСТКОВ ДОИЛЬНО-МОЛОЧНОГО ОБОРУДОВАНИЯ,
ОСНОВАННОГО НА ПРИНЦИПАХ ХАССП**

22-00946



Жодино
2020

Национальная академия наук Беларуси

**Министерство сельского хозяйства и продовольствия
Республики Беларусь**

**Республиканское унитарное предприятие
«Научно-практический центр Национальной академии
наук Беларуси по животноводству»**

**Система технологического самоконтроля
санитарного состояния молокопроводящих
участков доильно-молочного оборудования,
основанного на принципах ХАССП**

**Жодино
РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук
Беларуси по животноводству»
2020**

УДК 636.2:614.9:[637.11-047.36+006.065]

Разработчики: М.В. Барановский, О.А. Кажико, А.С. Курак, М.Г. Залесская (РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству»); И.В. Брыло, Н.А. Сонич (Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь).

Рецензенты: кандидат с.-х. наук, доцент С.А. Костюкевич (УО «Белорусский государственный аграрный технический университет»); кандидат с.-х. наук, доцент С.А. Кирикович (РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству»).

Система рассмотрена и одобрена Учёным советом РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству» (протокол № 24 от 5 декабря 2018 г.), секцией научно-технического совета Главного управления интенсификации животноводства Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь (протокол № 09-1-6/2 от 11 марта 2019 г.).

Предназначена для специалистов агропромышленного комплекса, научных сотрудников, преподавателей сельскохозяйственных вузов и колледжей.

Содержание

Введение	3
1. Основополагающие принципы ХАССП в системе самоконтроля санитарного состояния доильно-молочного оборудования	5
2. Система мер по самоконтролю санитарного состояния доильно-молочного оборудования	7
3. Схема самоконтроля санитарного состояния доильно-молочного оборудования	9
4. Экономическая эффективность	12
Список использованных источников	12