

# СИСТЕМА ГОСУДАРСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ

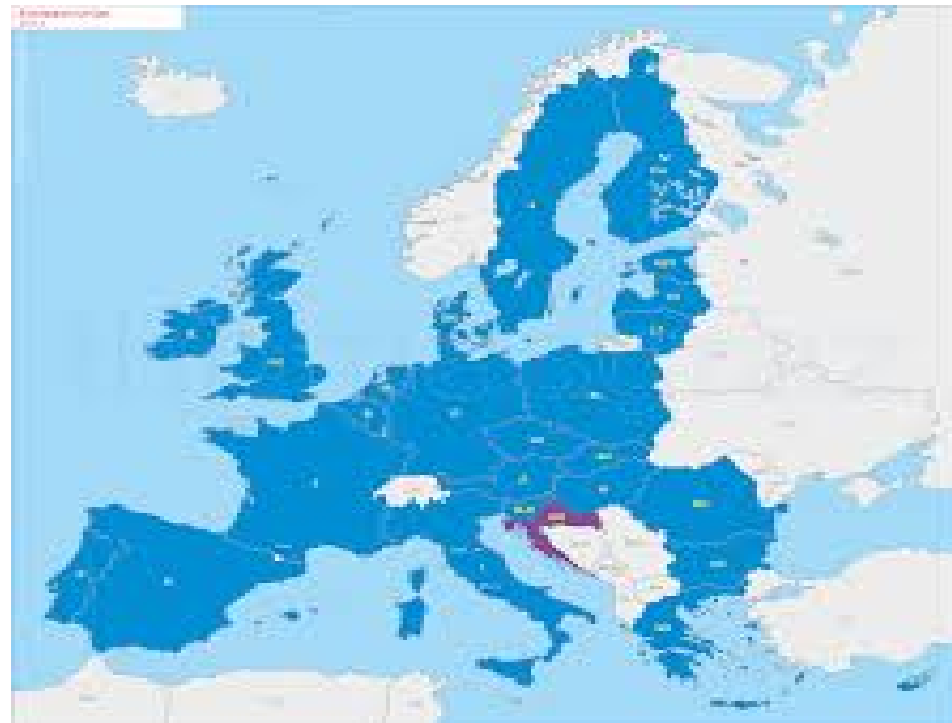
In partnership with



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

Swiss Confederation

Federal Department of Economic Affairs,  
Education and Research EAER  
**State Secretariat for Economic Affairs SECO**



# РЕГЛАМЕНТЫ

## ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА

Но. 882/2004 (ЕС) от 29 апреля 2004 г.

Но. 854/2004 (ЕС) от 29 апреля 2004 г.

о государственном контроле, который осуществляется с целью обеспечения соблюдения требований правовых актов, регламентирующих корма и пищевые продукты, а также правил относительно здоровья и благополучия ЖИВОТНЫХ

# Государственный ветеринарный контроль

Суть контроля:

Гос. вет. контроль эффективно действует на всех этапах производства пищевых продуктов – от сырья до конечного продукта (от поля к столу)

# Государственный компетентный орган (КО)

## МИССИЯ

Формулировать и осуществлять государственную политику в сферах безопасности и качества пищевых продуктов, поставляемых на рынок, здоровья и благополучия животных, а также защищать и отстаивать права потребителей в сфере пищевых продуктов и связанных с ними услуг

## СТРАТЕГИЧЕСКАЯ ЦЕЛЬ

Осуществляя социально ответственную политику Республики, обеспечить высокий уровень здоровья общества и защиту его интересов, связанных с безопасностью и качеством пищевых продуктов, а также здоровье, благополучие и контроль болезней животных

# Приоритеты государственного контроля

Осуществление контроля согласно требованиям гос-ва и регламентам ЕС и предотвращение выпуска некачественной продукции и продукции повышенного риска на рынки

Качество сырья, используемого для производства продуктов

Качество и безопасность импортируемых продуктов

Прослеживаемость пищевых продуктов

Уязвимые места маркировки продуктов

# Приоритеты государственного контроля

С целью формирования всеобщей и единой точки зрения на государственный контроль, необходимо составить и внедрить многолетний национальный план по контролю

План должен быть согласован с национальной стратегией, должен быть учтён риск, установлены приоритеты и эффективные процедуры контроля

# Основные функции и задачи координационного отдела КО

Организовать государственный ветеринарный контроль, контроль безопасности пищевых продуктов и контроль гигиены на всех этапах их производства

Защищать интересы потребителей, следить, чтобы пищевые продукты, поставляемые на рынок страны и на экспорт, соответствовали законодательным требованиям в сфере ветеринарии, санитарии, безопасности, качества и маркировки

Обеспечивать соответствие установленным требованиям гигиены и ветеринарии субъектов производства животноводческих продуктов

# Основные функции и задачи координационного отдела КО

Осуществлять государственный контроль, вести отчёты и анализ данных результатов проверок

Вести и поддерживать реестр субъектов производства животноводческой продукции, имеющих ветеринарное свидетельство

Составлять программы предотвращения вредных отходов, проведения проверок, осуществления контроля качества и безопасности животноводческой продукции

Осуществлять анализ рисков относительно безопасности пищевых продуктов и организовывать мероприятия по предотвращению рисков



# Основные функции и задачи координационного отдела КО

Рассматривать жалобы, касающиеся пищевых продуктов не соответствующих требованиям качества и безопасности

Обеспечить максимально высокий уровень компетентности, широкий диапазон передачи опыта, выполнение требований правовых актов

Содействовать, применяя исходные критерии, внедрению системы НАССР на предприятиях

# Планирование государственного контроля пищевых продуктов

## Государственный КО:

Программа государственного контроля пищевых продуктов

План отбора инспекционных проб

Программа мониторинга

## Региональные представительства КО:

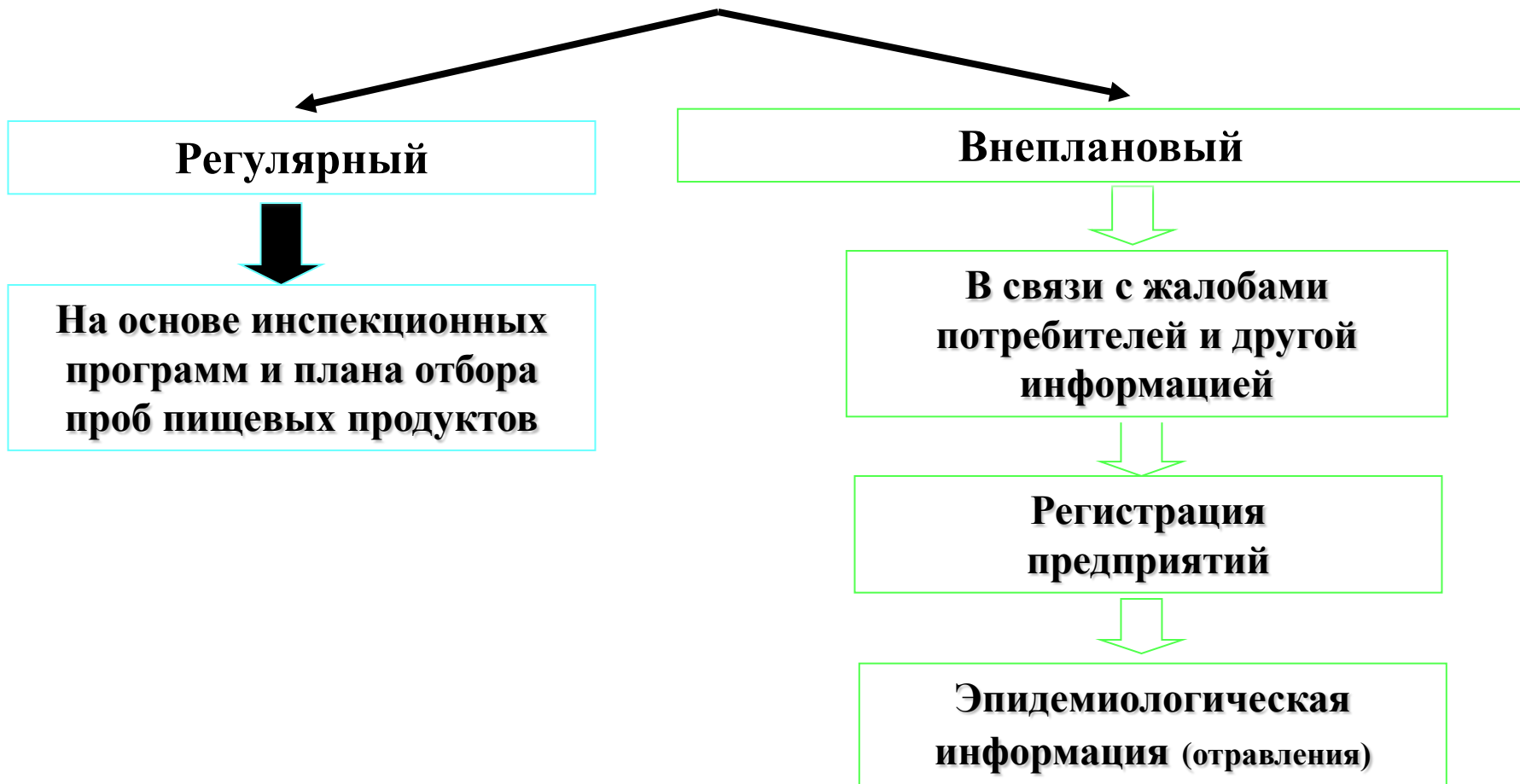
Более подробный план по отбору проб и  
инспектированию



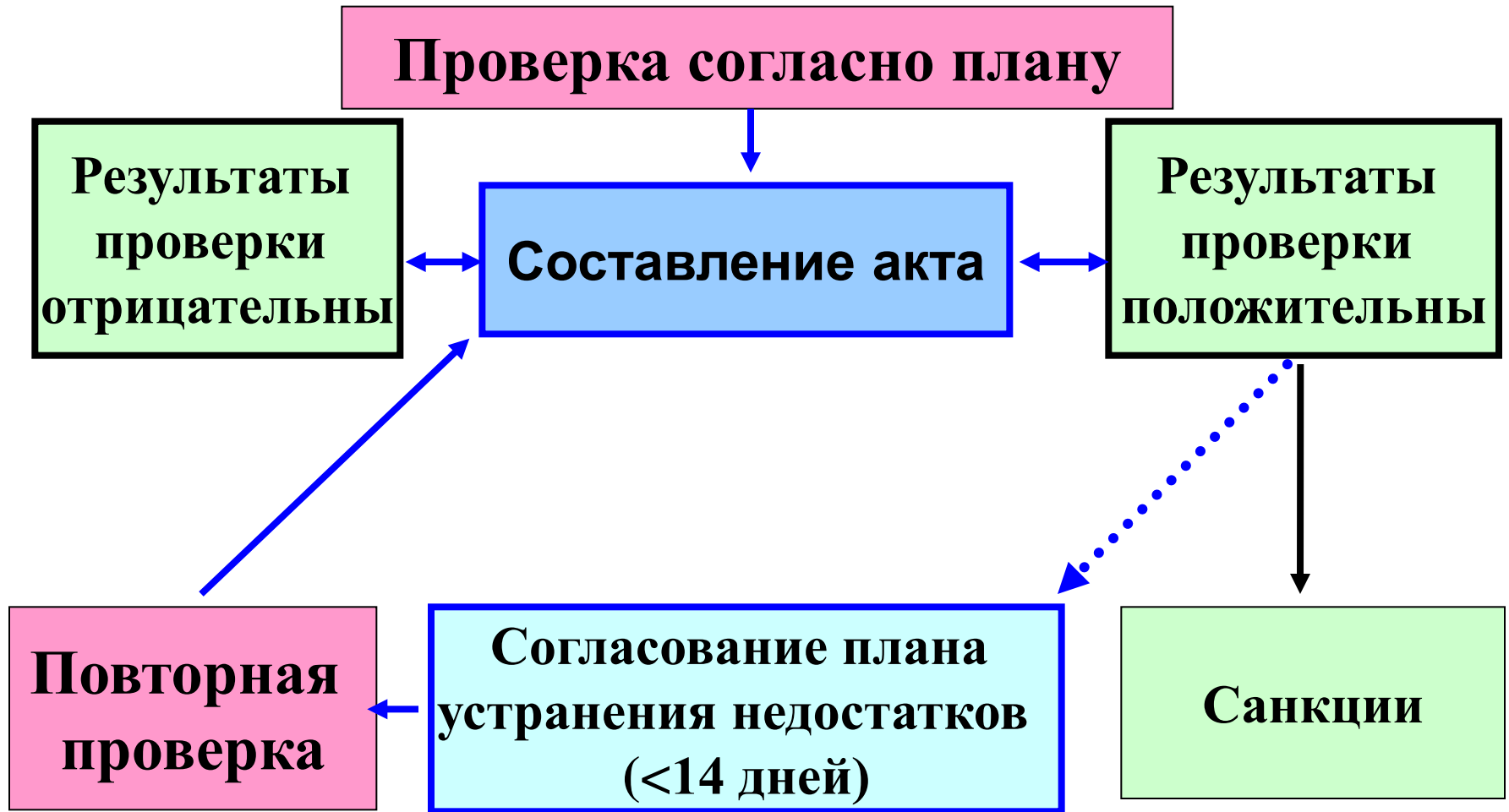
# ПРИМЕР - Схемы организации г. в. контроля



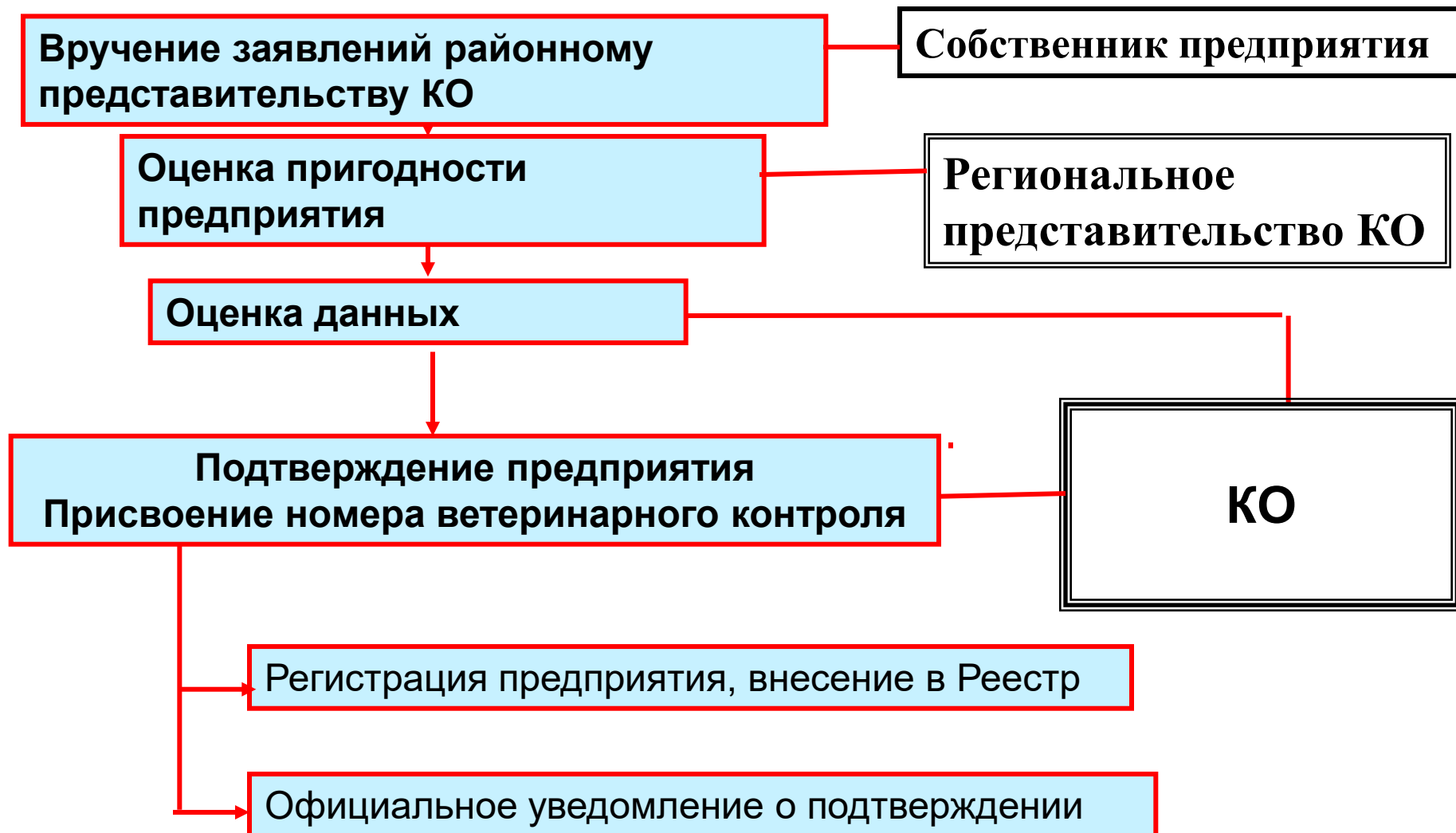
# Государственный контроль пищевых продуктов организован на основе утвержденных программ контроля



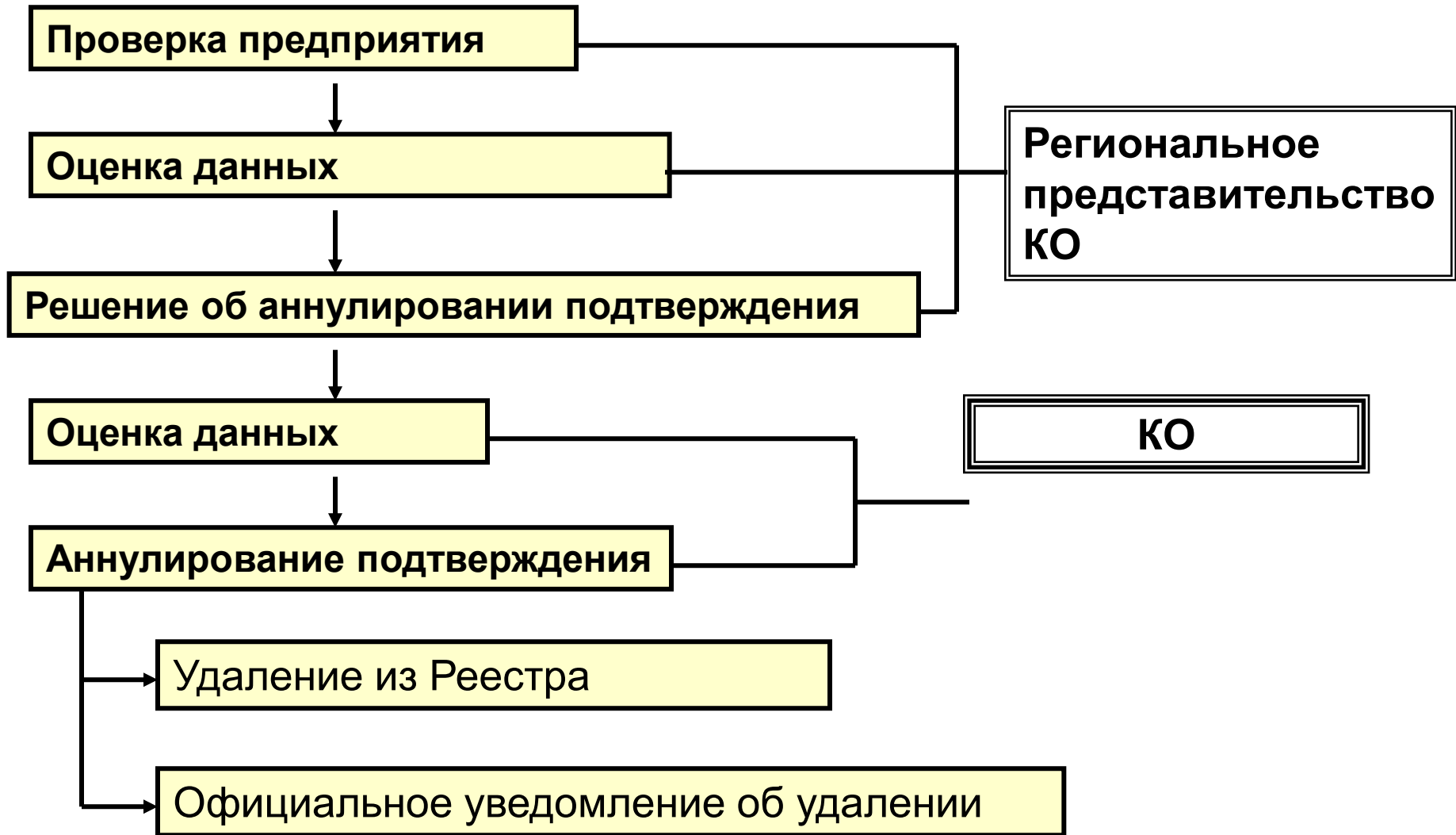
# Основные этапы государственного контроля пищевых продуктов



# Подтверждение предприятия



# Аннулирование подтверждения





# Как осуществляется государственный ветеринарный контроль молока?

## Молочная ферма

Идентификация коров

Здоровье стада

TBC; BRC; EBL; маститы

Конструкция помещений и оборудование

Персонал

Отбор проб

## Скупка молока

Прямо из фермы

В пункте скупки молока

# Как осуществляется государственный ветеринарный контроль молока?

## Лабораторный контроль

Лаборатория (предприятия, государственная)

ОЧБ; СК; ИНГ; точка заморозки

## Предприятие по переработке молока

Самоконтроль (НАССР)

Прослеживаемость

Обязательные программы

Использование несоответствующего молока

Официальный ветеринарный контроль

Мониторинг вредных веществ

# Требования к качеству молока, закупаемого для производства пищевых продуктов

**Первичные показатели:**  
Температура не выше 8°C,  
Плотность не меньше 1027 кг/м<sup>3</sup>  
Кислотность не выше 18 °Т  
Чистота 1 группы

Число бактерий  
не более 100 тыс.  
(геом. средняя 2 мес.  
X 2 раза в мес.)

Соматических  
клеток  
не более 400 тыс.  
(геом. средняя 3 мес.  
X 1 раз в мес.)

**Ингибиторы**  
  
Не должно быть

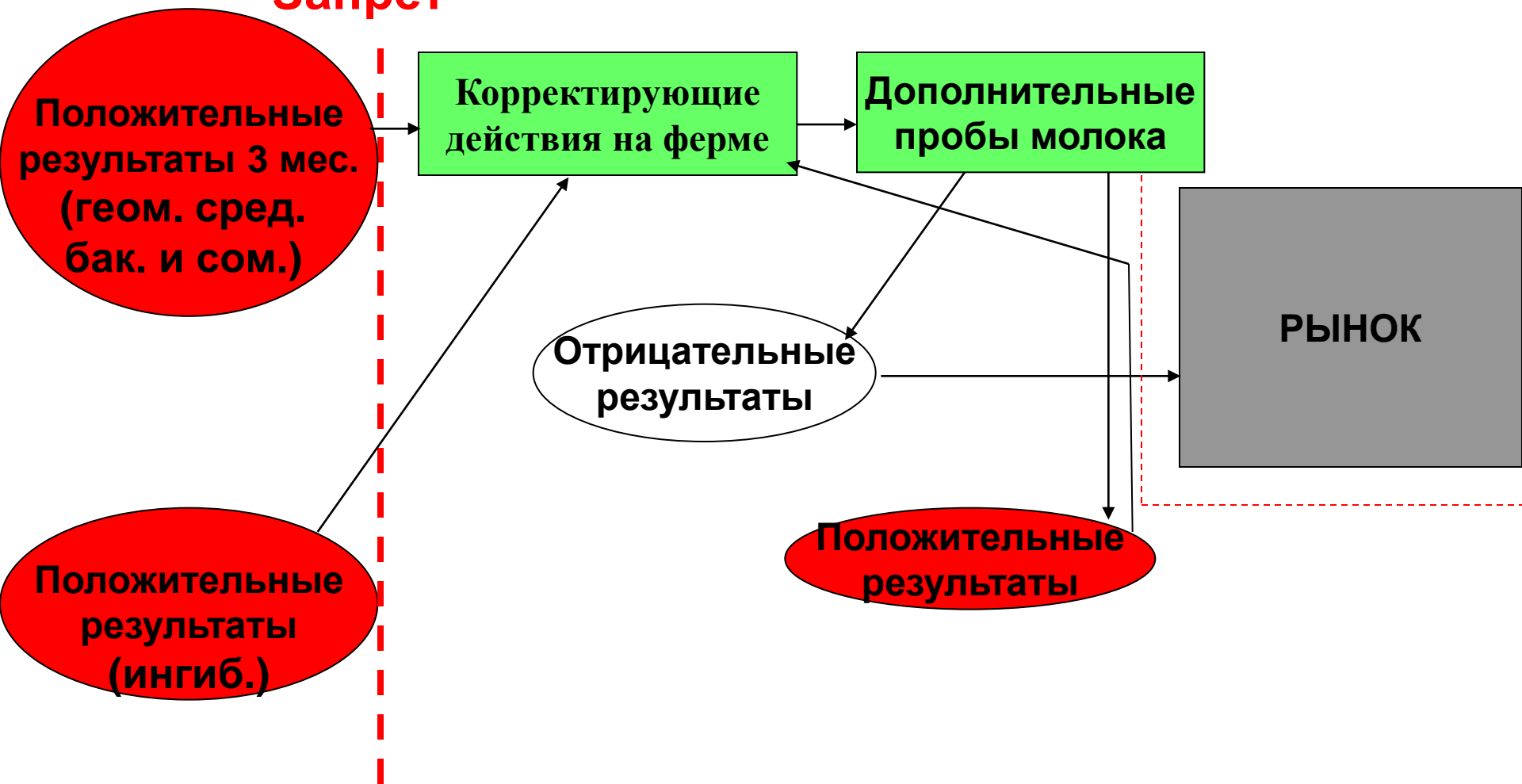
**Точка замерзания**  
молока не выше -0,515°

# Какой может быть схема контроля молочного сектора



# Какой может быть схема запрета скупки молока

## Запрет



# Использование запретного молока-1

Молоко с ИИВ веществами и/или молоко больной коровы не может быть использовано для производства пищевых продуктов или корма для скота (Директива Европейского парламента и Совета (ЕС) № 1774/2002), т.е. оно должно быть уничтожено или переработано в компост или навоз *резервуар молочно-товарной фермы, преобразовано в биогазовой установке или обработано другими способами, предусмотренными законом (это может понять только специалист)*

Обработанных (больных) коров доят в конце процесса доения, или с использованием отдельного компьютера, или вручную. Больные коровы, молоко которых может содержать ветеринарные лекарственные препараты, должны быть зарегистрированы и обозначены

# Использование запретного молока-2

Молоко первого рывка и молоко, превышающее ОБЧ И СК параметры, должно быть уничтожено или может быть использовано для откорма животных на той же ферме после соответствующей термообработки (варка, брожение)

На молочной ферме должна вестись регистрация:  
количество производимого молока, для корма животных (указать вид), количество уничтоженного молока и способ уничтожения

# Принимаемые меры

1. План по устранению недостатков (с указанием даты и ответственных лиц)
2. Замечания
3. Административные меры
4. Прекращение деятельности
5. Аннулирование ветеринарного свидетельства