



**Twinning project MD 12 ENPI AG 01 16**  
***Support to the National Food Safety Agency of the  
Republic of Moldova***

# Законодательство (ЕС) в молочном секторе и официальный контроль

Кишинев  
2018-05-10

# Содержание презентации

- ❑ Основные правовые акты молочного сектора
- ❑ Организация официального контроля
- ❑ Официальные пробы
- ❑ Анализ данных официального контроля

# Законодательство общего характера

2002 г вступил в силу Регламент [\(EC\) № 178/2002:](#)

- устанавливает общие принципы законодательства в области пищи
- создана EFSA
- предоставляет методы оценки рисков
- устанавливает общие обязательные требования связанные с системой прослеживаемости пищевых продуктов и кормов
- введена система быстрого оповещения для пищевых продуктов и кормов (RASFF)



# Гигиена пищевых продуктов

По принципу «от фермы до стола» в 2004 году принята новая правовая система, известна как пакет законодательства в области гигиены

- Регламент (ЕС) № 852/2004 по гигиене пищевых продуктов,
- Регламент (ЕС) № 853/2004, об установлении специальных гигиенических правил, подлежащих применению к продовольственным товарам животного происхождения
- Регламент (ЕС) № 854/2004, об установлении особых правил организации официального контроля над продукцией животного происхождения, предназначенной для потребления человеком в пищу

# Гигиена пищевых продуктов

- Регламент Комиссии (ЕС) № 2073/2005 по микробиологическим критериям для пищевых продуктов
- мониторинг осуществляется официальными мерами контроля, компетентным органом, как это определено Регламентом № 854/2004 с поправками, Регламента № 882/2004 (№ 2017/625 )



# Гигиена пищевых продуктов

- Утвержден Регламент Европейского Парламента и Совета (ЕС) **2017/625** относительно официального контроля и других официальных мероприятий, которые осуществляется в целях обеспечения внедрения правовых актов в области продуктов питания и кормов, здоровья и благосостояния животных, здоровья растений и применения правил средств защиты растений
- Полностью будет действовать с 14 декабря 2019 года.



# Пищевые добавки и ароматизаторы

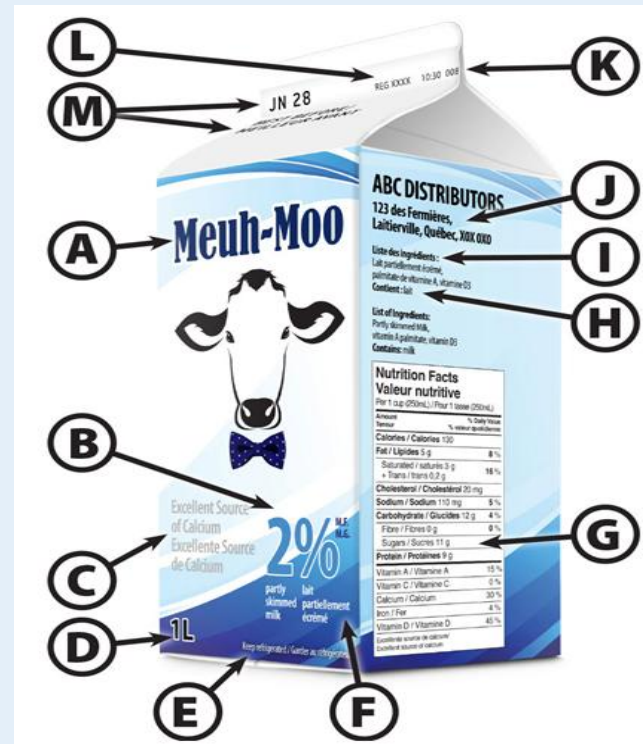
## Пакет правовых актов для продуктов улучшающих пищу:

- Регламент (ЕС) № 1331/2008 Европейского Парламента и Совета от 16 декабря 2008 года, устанавливающий общую процедуру разрешения пищевых добавок, пищевых ферментов и пищевых ароматизаторов
- Регламент (ЕС) № 1332/2008 Европейского парламента и Совета от 16 декабря 2008 года о пищевых ферментах
- Регламент (ЕС) № 1333/2008 Европейского парламента и Совета от 16 декабря 2008 года о пищевых добавках
- Регламент (ЕС) № 1334/2008 Европейского парламента и Совета от 16 декабря 2008 года о пахнущих веществах и некоторых пищевых ингредиентах с ароматизирующими свойствами для использования в пищевых продуктах



# Маркировка молочных продуктов

- Правовые акты приняты в области маркировки молочных продуктов
- Правовая система маркировки продуктов питания основана для того, чтобы потребители были осведомлены о деталях содержании и состава продуктов, в целях защиты их здоровья и интересов.
- 13 декабря 2014 г вступил в силу новый Регламент (ЕС) № 1169/2011 Европейского Парламента и Совета от 25 октября 2011 года о предоставлении информации о продуктах питания для потребителей



# ОСНОВНЫЕ ПРИНЦИПЫ

**КАЖДЫЙ СУБЪЕКТ ПИТАНИЯ НЕСЕТ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ВСЕ ПРОИЗВЕДЕННЫЕ, ОБРАБОТАННЫЕ ИЛИ ПРОДАВАЕМЫЕ ПРОДУКТЫ НА РЫНКЕ!**

- ❑ Законы о гигиене пищевых продуктов основаны на идентификации всех опасностей в пищевой цепи, от фермы до потребителя.
- ❑ Необходимо принять меры для безопасности молочных продуктов, которые должны быть устранены или уменьшены до приемлемого уровня в процедурах, при которых продукты будут эффективно защищены до того, как они будут размещены на рынке.



# Субъекты контроля молочного сектора в Литве



Молочные фермы (регистрация в базах данных) – 21890



Домашние хозяйства, производящие молочные продукты (номер ветеринарной регистрации) - 330



Пункты скупки молока (номер ветеринарного удостоверения) -1185



Пункты сбора молока (номер ветеринарного удостоверения) - 16



Молокоперерабатывающие предприятия (номер ветеринарного удостоверения) - 36

# УТВЕРЖДЕНИЕ (АВТОРИЗАЦИЯ) КОМПАНИЙ

Если оператор соответствует всем требованиям, изложенным в Регламенте (ЕС) № 852/2004 и (ЕС) № 853/2004, территориальная ГСПВ подает заявку в ГСПВ для ветеринарного утверждения.



# Официальный контроль

без сообщений

Плановый



На основании плана  
официального контроля

Внеплановый



Утверждение  
и регистрация  
предприятий

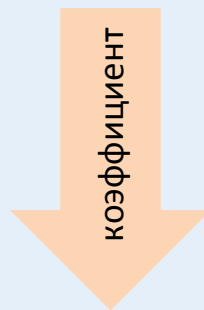
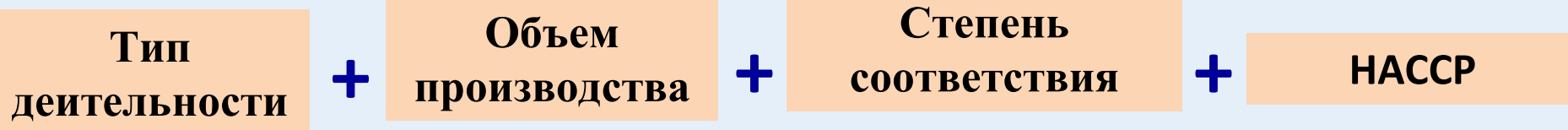
Сообщения по RASFF

Вспышки (отравления)

Жалобы и др. информация

# Критерии для определения контрольной частоты молочных предприятий

## ☐ Частота проверок



**Next visit !!!**

# Субъекты контроля распределены на группы риска

## Раньше

Повышенного риска



Контроль 2 раза в году

Среднего риска



Контроль 1 раз в году

Малого риска



Контроль  
1 раз в 2-3 года

## Теперь, после 7 лет контроля

Повышенного  
риска



Контроль  
1 раз в год

Среднего  
риска



Контроль  
1 раз в 2 года

Малого  
риска



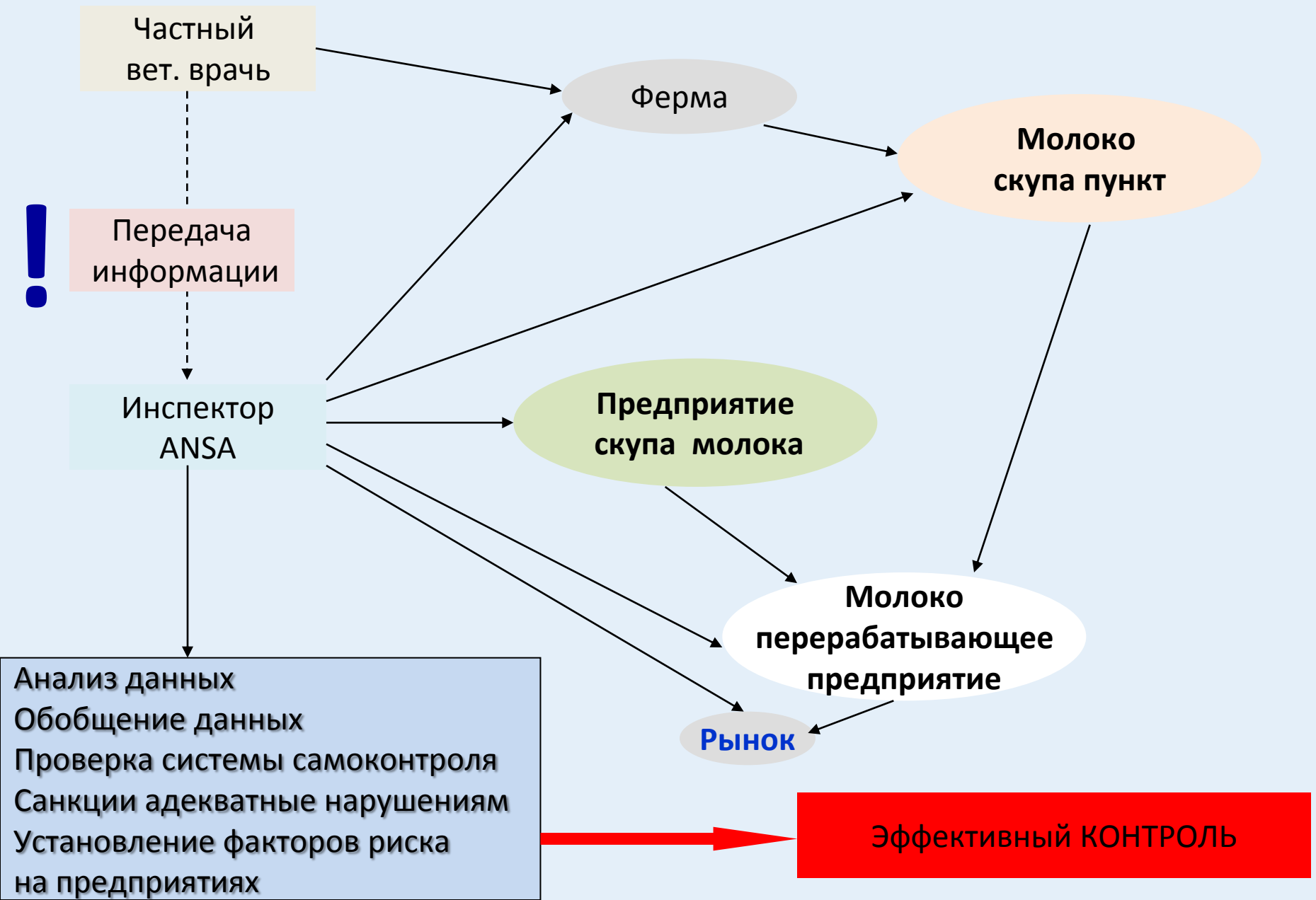
Контроль  
1 раз в 3 года

Очен малого  
риска

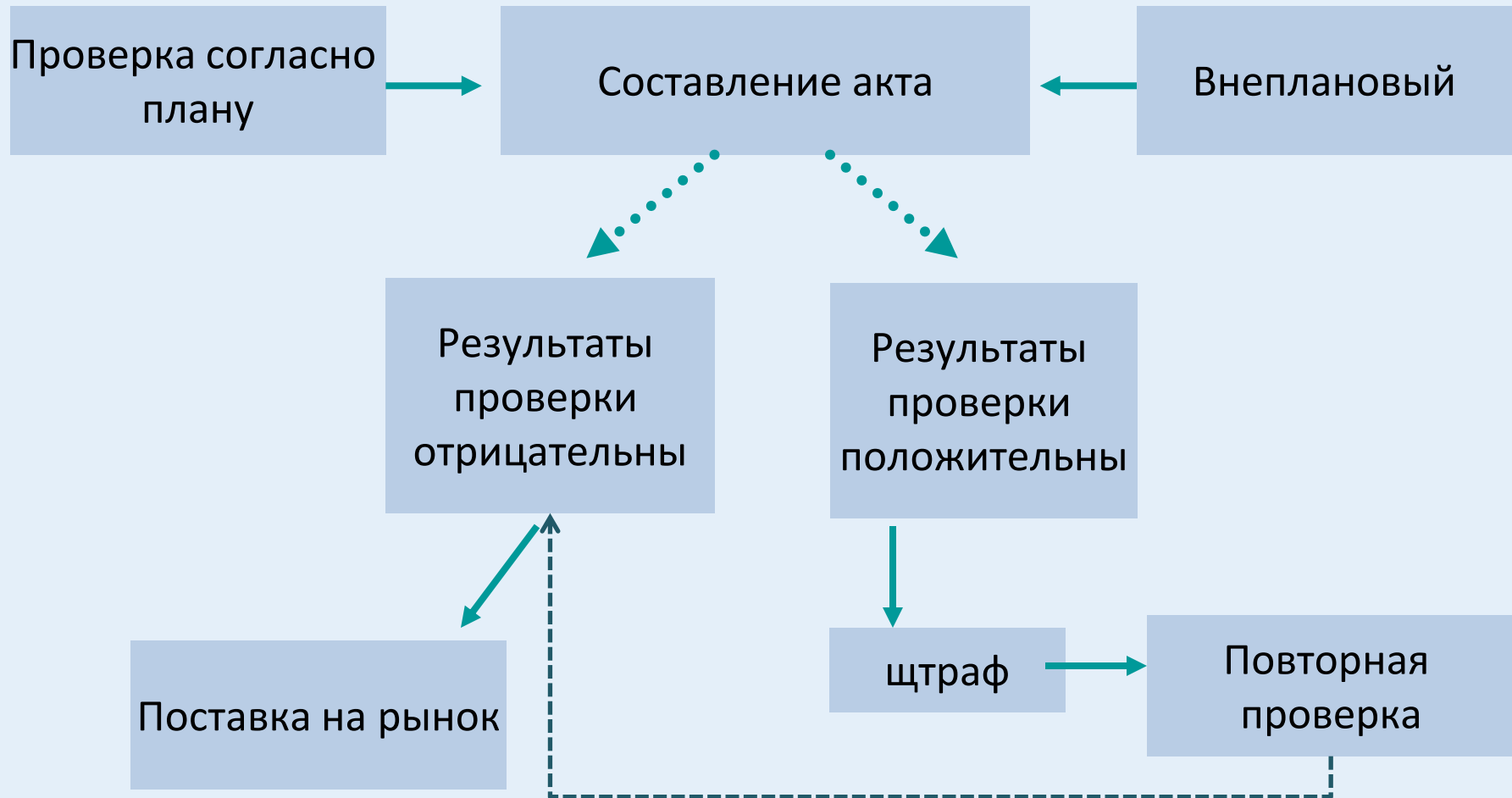


Контроль  
1 раз в 6 лет

# ОФИЦИАЛЬНЫЙ КОНТРОЛЬ МОЛОЧНОГО СЕКТОРА



# Основные этапы официального контроля молока



# Официальные пробы

Запланированные и незапланированные пробы

Сырое молоко

Качество

Состав

Готовый молочный продукт

Гигиена  
процесса

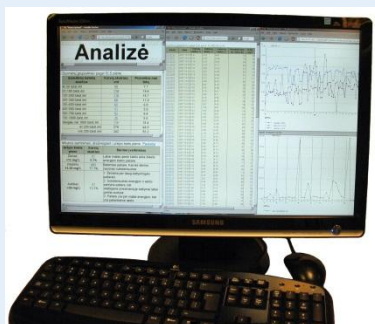
критерии  
безопасности



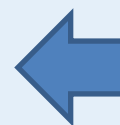
# Контролируемые показатели безопасности и качества сырое молоко

Анализ	Количество (Геометрическое среднее)	Периодичность
общее количество бактерий (30 °C)	$\leq 100.000/\text{ml}$	2 раз месяц
Количество соматических клеток	$\leq 400000/\text{ml}$	3 раз месяц
ингибиторы	не должно быть	3 раз месяц

# Анализ данных



государственная  
компания „Pieno  
tyrimai“



## Для предприятий переработки молока

- Фермеры в молоке которых установлены ингибирующие вещества
- Совпадение данных
- Анализ некачественных проб
- Средние данные результатов исследований
- Поиск результатов исследований по определённым значениям

## Для производителей молока

- Программа для установления мастита у коров
- Оценка кормления стада по количеству мочевины
- Анализ данных о мастите

## Для государственных учреждений

- Контроль болезней коров
- Молокопроизводители которых нет в центральной базе данных
- Молокопроизводители которым не был выдан результат
- Сравнение базы данных национальной платежной агентуры и ГП “Pieno tyrimai”

# База данных лаборатории VĮ „Pieno tyrimai“

## Pieno kokybės tyrimai

Paėmimo data	Atvežimo data	Tyrimo data	Somatinių ląstelių skaičius, tūkst./ml			Bendras bakterijų skaičius, tūkst./ml			Neatit. PST SLS įsk.I - BBS įsk.I	Konteineris	Plomba	Prot. Nr.
			SLS	Geom. vid.	Past.	BBS	Geom. vid.	Past.				
17.06.07	17.06.07	17.06.08	178	273						4465	3077519	17-2-211468
17.06.12	17.06.12	17.06.13				87	67			11040	3079432	17-1-112552
17.06.15	17.06.15	17.06.16	51	234						26492	3080073	17-2-223169
17.07.17	17.07.17	17.07.17	800	329						28370	3086567	<a href="#">17-2-263192</a>
17.07.20	17.07.20	17.07.20				15	102		0 - 3	3266	3088077	17-2-269000
17.07.25	17.07.26	17.07.27				15	77			N903477		17-2-278940
17.07.26	17.07.26	17.07.27	53	283						1017	3087519	17-2-278934
17.08.03	17.08.03	17.08.04	72	231						27756	3089568	17-1-145638
17.08.11	17.08.11	17.08.12				8	63			28849	3090279	17-2-305619
17.08.16	17.08.16	17.08.16	407	219						20742	3090173	17-2-309864
17.08.24	17.08.24	17.08.25	697	239						13511	3093315	17-1-151443
17.08.28	17.08.28	17.08.29				6	43			25922	3095249	17-1-152934
195.Gamintojo vid.			323			26						
1.Punktas vid.			319			93						

Дата  
исследо-  
вания

Число  
соматических  
клеток

Геометрическое  
среднее

Номер  
пломбы



Vă mulțumesc pentru atenție