



Анализ фитосанитарного риска по вредным организмам–кандидатам в Единый перечень карантинных объектов ЕАЭС

Миронова М.К.

ведущий научный сотрудник канд. биол. наук

Всероссийский центр карантина растений

Закон РФ «О карантине растений» № 206-ФЗ

- **Глава 1.** Общие положения: определение понятия «**анализ фитосанитарного риска**»
- **Статья 5:** К полномочиям федерального органа исполнительной власти, осуществляющего функции по контролю и надзору в области карантина растений, относятся: ...проведение **анализа фитосанитарного риска**
- **Статья 13: Анализ фитосанитарного риска**
- **Статья 20:** Подготовка программы локализации очага карантинного объекта и ликвидации популяции карантинного объекта осуществляется ... на основе результатов **анализа фитосанитарного риска**
- **Статья 24:** Выбор способов и методов осуществления государственного карантинного фитосанитарного контроля (надзора) определяется с учетом результатов **анализа фитосанитарного риска**

Нормативно-правовые акты РФ по АФР



- **Постановление Правительства РФ** от 10 августа 2016 г. № 770 «Об утверждении Положения об осуществлении анализа фитосанитарного риска »



- **Приказ Министерства сельского хозяйства РФ** от 5 февраля 2018 г. N 46 "Об утверждении Методики осуществления анализа фитосанитарного риска"

Фитосанитарный регламент ЕАЭС



- **Единые карантинные фитосанитарные требования**, предъявляемые к подкарантинной продукции и подкарантинным объектам на таможенной границе и на таможенной территории Евразийского экономического союза (№157 – 2016)
- **Единый перечень** карантинных объектов Евразийского экономического союза (№158-2016)
- **Единые правила и нормы обеспечения карантина растений** на таможенной территории Евразийского экономического союза (№159 – 2016)

Межгосударственные стандарты по АФР

- Анализ фитосанитарного риска для **карантинных вредных организмов**.
- Анализ фитосанитарного риска для **регулируемых некарантинных вредных организмов**.

Проекты стандартов разработаны ФГБУ «ВНИИКР» в 2017 году, прошли обсуждение стран-участников **Евразийского совета по стандартизации, метрологии и сертификации (ЕАСС)** и организаций-членов **ТК 042 «Карантин и защита растений»**



Анализ фитосанитарного риска для карантинных вредных организмов

Структура

- **Критерии** для принятия решения о проведении анализа фитосанитарного риска анализируемого вредного организма
- **Категоризация** анализируемого вредного организма
- Оценка **фитосанитарного риска** анализируемого вредного организма
- Оценка **управления** фитосанитарным риском

Матрица риска

Высокое			
Среднее			
Низкое			
	Низкая	Средняя	Высокая

Анализ фитосанитарного риска для регулируемых некарантинных вредных организмов

Структура

- Категоризация анализируемого вредного организма
- Оценка **посевного или посадочного материала** в качестве основного пути распространения
- Оценка **потенциального экономического ущерба**, связанного с предполагаемым использованием посевного или посадочного материала
- Оценка **фитосанитарного риска** анализируемого вредного организма
- Оценка **управления** фитосанитарным риском анализируемого вредного организма



Результаты АФР

- 2006 - 2017
- Более 600 АФР
- Перечень карантинных объектов РФ **(175 ВО)**
- Единый перечень карантинных объектов ЕАЭС **(182 ВО + 47 ВО дополнительно)**
- Перечень утвержден 30.03.2018 г.
- Карантинные фитосанитарные требования РФ + Единые карантинные фитосанитарные требования ЕАЭС



Оценка фитосанитарных рисков импортирования, экспортирования и перемещения продукции

III этап: Оценка управления риском импортирования, экспортирования, перемещения продукции



II этап: Оценка риска: вероятность интродукции и потенциальные последствия распространения вредных организмов



I этап: Оценка риска: систематизация перечня и категоризация вредных организмов, связанных с продукцией

Результаты ОФР

- 48 видов растительной продукции
- Коды ТН ВЭД
- АФР по 347 видам ВО
- Подход ЕОКЗР к анализу риска, инициированному путем распространения ВО (исследование по плодам томата)
- Перечни карантинных объектов
- Фитосанитарные требования



ЕАЭК

- Обучающий семинар по программе **САPРА**, ноябрь 2017
- **ЕАЭК + ЕОКЗР** (Орлинский А.Д., научный сотрудник ЕОКЗР)
- Специалисты НОКЗР стран **ЕАЭС** и Латвии, специалисты научных учреждений
- **В рамках Программы сотрудничества между ЕАЭК и ЕОКЗР планируется ежегодное проведение обучающих семинаров для специалистов НОКЗР государств – членов ЕАЭС**



Семинары-тренинги по АФР

- Семинар-тренинг «Анализ фитосанитарного риска и использование программы **CLIMEX**» для восточноевропейских и русскоговорящих стран, 2008
- Семинар-тренинг «Международные и региональные стандарты по анализу фитосанитарного риска (АФР) и компьютерная программа **CAPRA**», 2012
- **ВНИИКР + ЕОКЗР**



Курсы повышения квалификации

- Курс «Основы международной фитосанитарии и **Анализ фитосанитарного риска**»
- Специалисты **Россельхознадзора**:
территориальные управления,
МВЛ, филиалы ВНИИКР
- Специалисты НОКЗР стран **ЕАЭС**



Региональные семинары

- Курс «Международная фитосанитарная практика»
- **Белгород**, май 2018
- Специалисты территориальных управлений и МВЛ **Россельхознадзора** Белгородской, Курской, Орловской, Тамбовской областей



Благодарю за внимание!

