

САММИТ ПО  
ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫМ  
СИСТЕМАМ 2021



# Сообщество

#голосПтицеводства

#ГероиПищевойЦепи

#НакормимМир

#СППС2021

#ЦУР





Организация  
Объединенных  
Наций

Саммит по продовольственным системам  
2021 года



## САММИТ ПО ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫМ СИСТЕМАМ 2021 ГОДА

На данной Встрече на  
высшем уровне  
Генеральный секретарь  
даст старт новым  
решительным действиям,  
направленным на  
изменение методов  
производства и  
потребления  
продовольствия в мире и  
достижение прогресса в  
реализации всех 17 ЦУР





# ЦЕЛИ В ОБЛАСТИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ



## ЦЕЛИ



## Цели в области Устойчивого Развития

являются своеобразным призывом к действию, исходящим от всех стран — бедных, богатых и среднеразвитых. Он нацелен на улучшение благосостояния и защиту нашей планеты. Государства признают, что меры по ликвидации бедности должны приниматься параллельно усилиям по наращиванию экономического роста и решению целого ряда вопросов в области образования, здравоохранения, социальной защиты и труда, а также борьбе с изменением климата и защите окружающей среды.



# SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

*IPC supports the Sustainable Development Goals*

Принципы устойчивого развития на всех этапах производственно-сбытовой цепочки заложены в основу деятельности каждой птицеводческой компании.

Международный Птицеводческий Совет (IPC) и Продовольственная и сельскохозяйственная организация ООН (ФАО) определенили области, в которых мировой птицеводческий сектор может оказать наибольшее влияние.

В подписанной «Декларации Сан-Паулу», IPC и ФАО договорились сконцентрировать совместные усилия в части следующих ЦУР (SDG):

- SDG2 (Ликвидация голода)
- SDG3 (Здоровье и Благополучие)
- SDG4 (Качественное образование)
- SDG9 (Индустриализация, и инфраструктура – путем обеспечения должного уровня благополучия и здоровья птицы)
- SDG13 (Борьба с изменением климата – путем снижения воздействия на климат планеты).

**Национальный союз птицеводов, как полноправный член Международного Птицеводческого Совета, выступает в поддержку коллег в данном начинании, а также от лица российской отрасли.**





Предстоящий Саммит Организации Объединенных Наций по продовольственным системам является поворотным моментом в совершенствовании и доработке Целей в области устойчивого развития (ЦУР), после которых, достижение таких целей поможет вынести максимум выгоды, заложенной в основу продовольственных систем.

В рамках объявленного как «Народный саммит», птицеводы, представляющие сектор производства излюбленного потребителями источника белка, должны иметь все возможности, чтобы уверенно и свободно говорить о птице как о здоровом, доступном и устойчивом источнике питания в современном мире. Отрасль птицеводства должна иметь возможность уверенно позиционировать себя как часть решения продовольственной проблемы в мире, где каждый должен хорошо питаться.

ООН признает, что продовольственные системы затрагивают все общество, и все заинтересованные стороны - каждое правительство, организация, отдельное лицо – должны действовать сообща, чтобы изменить то, как мир производит, потребляет и думает о продуктах питания. Поскольку отрасль птицеводства стремится поставить безопасные, полезные и доступные продукты питания на каждый стол во всем мире, отрасль имеет прекрасную возможность заявить о себе как о жизненно важной части глобальной устойчивой продовольственной системы.





#голосПтицеводства  
#ГеройПищевойЦепи  
#НакормимМир

Птицеводческий сектор крайне часто несправедливо обвиняют в небезопасности из-за ложных идеологий, предубеждений или фейковых новостей.

У отрасли есть прекрасные шансы исправить эту ситуацию, предоставив политикам данные и мотивы для корректировки их восприятия нашего сектора.

В то же время наша отрасль может активно предлагать свое видение будущего глобальной продовольственной системы и и ту центральную роль, которую мясо птицы может играть в обеспечении мира питательными, здоровыми и доступными продуктами питания в рамках принципов устойчивости.

# Ключевой месседж сектора птицеводства:



Птицеводство - это процветающая глобальная продовольственная система, которая обеспечивает людей безопасным, доступным и питательным белком, способствуя экономическим, социальным и экологическим аспектам устойчивости своей продукции, в рамках:

- ✓ Обеспечения безопасной и питательной пищей каждого человека.
- ✓ Перехода к устойчивым моделям потребления.
- ✓ Увеличения объемов производства в достаточных масштабах и одновременно благоприятных для окружающей среды.
- ✓ Обеспечения равных средств к существованию и распределение ценностей.
- ✓ Повышения устойчивости к уязвимостям, потрясениям и стрессу.



#foodsystems  
#UNFSS2021  
#FoodHeroes  
#SystemsThinking  
#SystemsChange  
#SDGs  
#2030Agenda  
#ZeroHunger  
#FoodSystemsHero  
#FoodSystemsChampion  
#FeedTheWorld

# Обеспечение безопасной и питательной пищей каждого человека

- Мясо птицы - важная часть здорового, питательного и сбалансированного питания.
- Мясо птицы известно своим высоким содержанием белка необходимым человеческому организму, и низким содержанием жира. Также оно не содержит углеводов.
- Мясо птицы богато калием, магнием, цинком и селеном. Оно содержит большое количество железа и витаминов, в частности витаминов В1, В2 и В3.
- Доступность мяса птицы означает, что каждый может получить доступ к ценным питательным веществам, которые составляют сбалансированный рацион.
- Безопасность пищевых продуктов лежит в основе птицеводства, и данные о сокращении пищевых зоонозов во всех странах доказывают это.

100 граммов куриной отварной грудки содержат:

Белки 29.8

Жиры 1.8

Углеводы 0.5

Калий

Железо

Кальций

Магний

Марганец

Фосфор

Витамины

A

B9

B12

C

E

F

PP

H



# Переход к устойчивым моделям потребления



- Ожидается, что к 2030 году численность населения мира достигнет 8,6 миллиарда человек, и первостепенная обязанность властей состоит в том, чтобы гарантировать всем этим людям доступ к здоровой и питательной пище в соответствии с их желаниями и потребностями.
- Продукты на растительной основе не могут быть единственным решением, поскольку они могут быть недоступны в необходимом количестве, недоступны по цене и не могут удовлетворить все пищевые потребности.
- Внедрение передовой генетики, систем кормления, контроля здоровья животных и других технологий за последние четыре десятилетия позволило промышленно развитым странам снизить общие потребности в земле для животноводства на 20 процентов при удвоении производства мяса.

# Увеличение объемов производства в достаточных масштабах и одновременно благоприятных для окружающей среды

- Мясо птицы признано наиболее экологически безопасным мясом, в соответствии с оценочной картой протеина Института мировых ресурсов, и сектор птицеводства постоянно идет по пути совершенствования.
- Птицеводческая промышленность взяла на себя обязательство добиваться устойчивого развития, подписав «Декларацию Сан-Паулу» с ФАО.
- Продукты животного происхождения крайне необходимы для удовлетворения диетических потребностей людей.
- Нет более масштабного и эффективного решения, чем птицеводство в глобальной продовольственной системе.



# Обеспечение равных средств к существованию и распределение ценностей



- В настоящее время в животноводстве по всему миру занято не менее 1,3 миллиарда человек.
- На животноводство приходится 40 процентов продукции сельского хозяйства в развитых странах и 20 процентов продукции сельского хозяйства в развивающихся странах.
- Птицефабрики и перерабатывающие предприятия положительно влияют на многие экономические и социальные факторы общества.
- Птицефабрики, перерабатывающие и сбытовые предприятия предоставляют множество рабочих мест.

# Повышение устойчивости к уязвимостям, потрясениям и стрессу



- Сельское хозяйство и сельская экономика являются ключевыми секторами экономики.
- Сельское хозяйство и сельская экономика создали и поддерживают глобально устойчивые, устойчивые и безопасные продовольственные системы, которые обеспечивают производство качественных продуктов питания.
- Во время продолжающейся пандемии Covid-19 снабжение продовольствием по всей цепочке оставалось устойчивым. Птицеводческая промышленность, как часть ключевого сектора, сделала все возможное, чтобы отреагировать, смягчить и предотвратить уязвимости, шок и стресс. Безопасная, здоровая и питательная пища была и остается на каждом столе.

## Поддержите инициативу #ГероиПищевойЦепи

Птицеводы #FoodHeroes играют ключевую роль в содействии изменениям в глобальных продовольственных системах и в стремлении обеспечить здоровое, устойчивое и доступное питание для каждого #FoodOnEveryTable. #FoodSystemsHero # UNFSS2021

В секторе птицеводства признается взаимосвязь продуктов питания, людей и окружающей среды, поэтому прилагаются усилия для совместной работы с другими секторами пищевой промышленности над созданием более эффективных и устойчивых систем #FoodSystems #SystemsChange #FeedTheWorld.

В мире после коронавируса ЦУР #SDG могут использоваться для консолидации перспективных планов восстановления экономики и окружающей среды. Птицеводческая отрасль стремится поставить продукты питания на каждый стол #FoodOnEveryTable, применяя принципы ЦУР #SDG для поддержки устойчивости и безопасности пищевой системы #FoodSystems. #UNFSS2021 #2030Agenda

В 2019 году мировое производство мяса птицы увеличилось до 130 миллионов тонн, что на 3,7% больше, чем в 2018 году. Мясо птицы является питательным, здоровым и доступным источником белка. Несмотря на рост производства, по данным ФАО, мясо птицы остается самым экологически безопасным мясом. #FoodOnEveryTable #ZeroHunger #FoodSystems

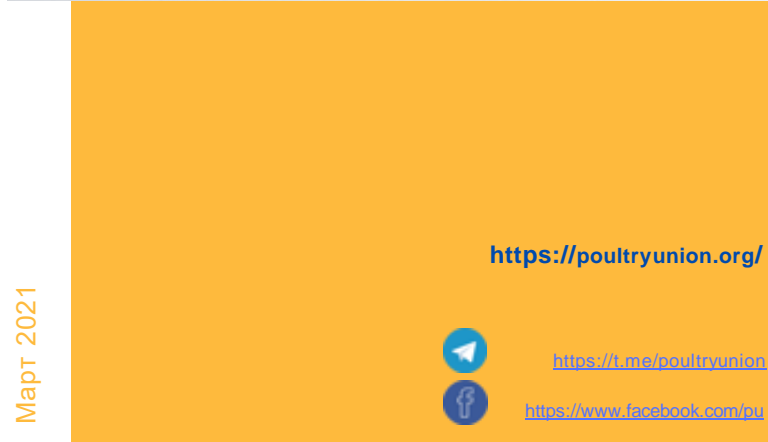
### **Спасибо нашим невероятным героям #FoodHeroes.**

Специалисты #KeyWorkers в сфере производства продуктов питания неустанно трудились над тем, чтобы поставить продукты питания на каждый стол #FoodOnEveryTable по всему миру. Обеспечение населения продовольствием не должно прекращаться, равно как не должно сокращаться количество наших ключевых сотрудников, которые необходимы для того, чтобы накормить мир.

**Спасибо вам за все, что вы делаете!**

#ZeroHunger # UNFSS2021 #FoodSystemsHero





Март 2021



# НАЦИОНАЛЬНЫЙ СОЮЗ ПТИЦЕВОДОВ

на основе данных  
<https://www.un.org/ru/food-systems-summit>

«Центр международной торговли», оф. 1104В  
123610, Россия, Москва, Краснопресненская наб., 12

[info@poultryunion.org](mailto:info@poultryunion.org)

Контактное лицо:

Лада Гольцова

[l.goltsova@poultryunion.org](mailto:l.goltsova@poultryunion.org)