

АНКЕТА

эксперта в области переработки сельскохозяйственного сырья в пищевую, кормовую и иную продукцию

Уважаемый эксперт! Министерство сельского хозяйства Российской Федерации реализует проект по формированию системы прогнозирования и мониторинга научно-технологического развития АПК в сфере переработки сельскохозяйственного сырья в пищевую, кормовую и иную продукцию. Будем признательны Вам за участие в формировании данной системы. Просим, по возможности развернуто, ответить на несколько вопросов.

Ваше фамилия, имя, отчество:

--

Укажите, пожалуйста, наименование организации, которую Вы представляете и Вашу должность (отметьте правильный ответ любым знаком):

--

Укажите, пожалуйста, тип организации, которую Вы представляете (отметьте правильный ответ любым знаком):

<input type="checkbox"/>	образовательная, научная организация
<input type="checkbox"/>	предприятие по переработке сельскохозяйственной продукции
<input type="checkbox"/>	другое _____

Укажите размер представляемой Вами организации по средней численности работающего персонала (отметьте правильный ответ любым знаком):

<input type="checkbox"/>	микро предприятия – до 15 человек
<input type="checkbox"/>	малые – от 16 до 100 человек
<input type="checkbox"/>	средние – от 101 до 250 человек
<input type="checkbox"/>	крупные – от 250 человек.

Оцените уровень российских исследований и разработок в области переработки сельскохозяйственного сырья (поставьте любой знак в ячейке, соответствующей Вашему мнению):

Область исследования	Уровень исследований и разработок				
	лидирующие позиции российских исследований и разработок на мировом уровне	российские исследования и разработки находятся на уровне, сопоставимом с лучшими зарубежными аналогами	наличие отдельных российских исследований и разработок, конкурирующих с зарубежными аналогами	существует потенциал для возникновения российских исследований и разработок мирового уровня	отсутствие значимых российских исследований и разработок, отсутствие потенциала для их возникновения, отставание от мирового уровня
Производство и переработка молочной продукции					
Исследования в сфере обеспечения безопасности пищевых продуктов					
Разработка технологий пищевого белка					
Исследования в сфере применения биотехнологий					
Получение функциональных и специализированных пищевых продуктов					
Исследования в сфере организации высокотехнологичных комплексных производств пищевых продуктов					
Другое:					
Переработка и консервирование мяса и мясной продукции					
Разработка технологий переработки мясопродуктов с использованием интенсивных методов обработки					
Исследования в сфере обеспечения безопасности пищевых продуктов					
Получение функциональных и специализированных пищевых продуктов					
Разработка технологий получения пищевых добавок и ингредиентов					
Исследования в сфере переработки пищевого сырья и отходов					
Другое:					
Производство растительных и животных масел и жиров					
Исследования в сфере обеспечения безопасности пищевых продуктов					
Разработка технологий получения специальных жиров без трансизомеров олеиновой кислоты					
Исследования в сфере применения биотехнологий					
Получение функциональных и специализированных купажей растительных масел					
Технологии переработки растительного и животного сырья с использованием интенсивных методов обработки					
Получение функциональных и специализированных пищевых продуктов					
Расширение ассортимента производства продуктов переработки масличных культур, сырья животного происхождения					
Повышение уровня технического и технологического оснащения производств					
Разработка инновационного энергосберегающего и экологичного оборудования					
Высокоэффективная комплексная переработка масличных культур и сырья					

Область исследования	Уровень исследований и разработок				
	лидирующие позиции российских исследований и разработок на мировом уровне	российские исследования и разработки находятся на уровне, сопоставимом с лучшими зарубежными аналогами	наличие отдельных российских исследований и разработок, конкурирующих с зарубежными аналогами	существует потенциал для возникновения российских исследований и разработок мирового уровня	отсутствие значимых российских исследований и разработок, отсутствие потенциала для их возникновения, отставание от мирового уровня
животного происхождения					
Другое:					
Переработка зерна					
Глубокая переработка зерна					
Получение функциональных и специализированных пищевых продуктов					
Модернизация нормативной и технологической базы переработки зерна					
Расширение ассортимента производства продуктов переработки зерна					
Повышение уровня технического и технологического оснащения производств					
Разработка инновационного энергосберегающего и экологичного оборудования					
Высокоэффективная комплексная переработка зернового крахмалсодержащего сырья					
Другое:					
Производство готовых кормов для животных					
Рациональная организация кормопроизводства					
Эффективное использование продуктов переработки зерна при производстве кормов					
Эффективное использование продуктов переработки молока и мяса при производстве кормов					
Повышение уровня технического и технологического оснащения кормопроизводств					
Разработка инновационного энергосберегающего и экологичного оборудования для производства кормов					
Другое:					