

**СОГЛАСОВАНО**

Заместитель Министра сельского хозяйства и продовольствия  
Республики Беларусь



И.В. Брылю

« 12 » января 2018 г.

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор РУП «Институт мясо-молочной промышленности»



А.В. Мелешня

« 12 » января 2018 г.

**СОГЛАСОВАНО**

Начальник управления по производству продуктов питания Концерна «Белгоспищепром»

О.Н. Старостина

« 11 » января 2018 г.

Программа международного научно-практического семинара  
**«ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ  
ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ»\***  
1-2 февраля 2018 г.

**1 день:** 1 февраля 2018 г.

9.00-10.00	<b>Регистрация участников семинара</b>	
10.00-10.20	<b>Открытие семинара</b>	
10.20-10.40	<b>Молочная промышленность Республики Беларусь: итоги и перспективы развития</b> <i>Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь</i>	
10.40-11.10	<b>Тенденции развития мирового рынка молока</b> <i>Центр изучения молочного рынка (Россия)</i>	
11.10-11.30	<b>Наука производству: новые разработки для молочной промышленности</b> <i>РУП «Институт мясо-молочной промышленности» (Беларусь)</i>	
11.30-12.00	<b>Рынок пива в России: анализ современного состояния</b> <i>Журнал «Индустрия напитков» (Россия)</i>	
12.00-13.00	<b>Обед</b>	
13.00-15.00	<b>Секция «Молочная промышленность»</b>	<b>Секция «Пивобезалкогольная отрасль»</b>
13.00-13.30	<b>СИР мойка на молочном производстве: оборудование и технологии</b> <i>Ю Ти Эн Групп (Россия)</i>	<b>Современное оборудование для мойки емкостей</b> <i>Kieselmann (Россия, Беларусь)</i>
13.30-14.00	<b>Современные водоподготовки в молочной промышленности</b> <i>Группа компаний Аква-Хэлл (Россия)</i>	<b>Новейшие технологии СИР мойки для пивобезалкогольной промышленности</b> <i>Ю Ти Эн Групп (Россия)</i>

14.00-14.30	<b>Автоматизированные системы приемки и учета молока</b> <i>ООО «Инженерное бюро Альфа» (Россия)</i>	<b>Правильный выбор предохранительной техники для производственных линий и оборудования</b> <i>Kieselmann (Россия, Беларусь)</i>
14.30-15.00	<b>Процессы пастеризации в производстве молочных продуктов</b> <i>Шмидт Бреттен (Россия)</i>	<b>Современное оборудование для фильтрации пива</b> <i>Sfoggia (Италия)</i>
15.00-15.30	<b>Кофе пауза</b>	
15.30-16.00	<b>Энергоэффективные системы вытеснения продукта из трубопровода (пиггинг системы) и сроки их окупаемости</b> <i>Kieselmann (Россия, Беларусь)</i>	<b>ЕГАИС в России: государственный контроль над объемом производства и оборота этилового спирта, алкогольной и спиртосодержащей продукции</b> <i>ООО «Инженерное бюро Альфа» (Россия)</i>
16.00-16.30	<b>Повышение эффективности переработки молочного сырья с использованием современных мембранных технологий</b> <i>ООО «Бассон» (Россия)</i>	<b>Процессы пастеризации в производстве пива и напитков</b> <i>Шмидт Бреттен (Россия)</i>
16.30-17.00	<b>Электромембранные технологии в молочной промышленности: применение и эффективность</b> <i>Mega (Чехия)</i>	<b>Современные системы водоподготовки в пивной промышленности</b> <i>Группа компаний Аква-Хэлл (Россия)</i>
17.00-17.30	<b>Технологические особенности производства сыров с белой плесенью</b> <i>Ю Ти Эн Групп (Россия)</i>	<b>Современные системы автоматизации технологических процессов</b> <i>Симатек (Беларусь)</i>
17.30	<b>Обсуждение докладов. Подведение итогов первого дня семинара</b>	
19.00	<b>Ужин</b>	

**2 день:** 2 февраля 2018 г.

9.30-10.00	<b>Кофе-пауза</b>	
10.00-11.20	<b>Секция «Молочная промышленность»</b>	<b>Секция «Пивобезалкогольная отрасль»</b>
10.00-10.20	<b>Технические инновации в области оборудования для молочной промышленности. Проблемы молочного рынка</b> <i>Kieselmann (Россия, Беларусь)</i>	<b>Новые технические решения для фасовки и упаковки напитков</b> <i>ООО «УМЗ Эколин» (Россия)</i>
10.20-10.40	<b>Теплообменное оборудование для молочной промышленности</b> <i>Шмидт Бреттен (Россия)</i>	<b>Эффективность современных клапанных решений</b> <i>Kieselmann (Россия, Беларусь)</i>
10.40-11.00	<b>Линии и оборудование для производства творога</b> <i>Tewes-Bis (Польша)</i>	<b>Технологии контроля продукта ин-лайн</b> <i>Kieselmann (Россия, Беларусь)</i>
11.00-11.20	<b>Современные технологии и оборудование для производства итальянских сыров</b> <i>Sfoggia (Италия)</i>	<b>Особенности производства крафтового пива</b> <i>Гаспари ГмбХ (Россия)</i>
11.20-11.50	<b>Кофе-пауза</b>	

11.50-12.50	<b>Секция «Молочная промышленность»</b>	
11.50-12.10	<b>Новые технические решения для фасовки и упаковки молочной продукции</b> <i>ООО «УМЗ Эколин» (Россия)</i>	
12.10-12.30	<b>Современные системы автоматизации технологических процессов</b> <i>Симатек (Беларусь)</i>	
12.30-12.50	<b>Современное оборудование и технологии фасовки и упаковки молочной продукции</b> <i>ЗАО «ТАУРАС-ФЕНИКС» (Россия)</i>	
12.50-13.30	<b>Обсуждение докладов. Подведение итогов семинара</b>	

\*Программа семинара может быть скорректирована

**ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ:**  
**РУП «Институт мясо-молочной промышленности»**  
 тел./факс (017) 344 95 91  
 e-mail: [seminar-instmmp@yandex.ru](mailto:seminar-instmmp@yandex.ru)