

## **ПРОГРАММА СЕМИНАРА**

9<sup>00</sup>-10<sup>00</sup> – Прибытие и регистрация участников семинара (холл 2-го этажа)

10<sup>00</sup>-10<sup>10</sup> – **ПРИВЕТСТВЕННОЕ СЛОВО**

ЛОВКИС Зенон Валентинович, генеральный директор РУП «НПЦ НАН Беларуси по продовольствию», член - корр. НАН Б., д.т.н., профессор

10<sup>10</sup>-10<sup>40</sup> – **СИСТЕМА ЭНЕРГОМЕНЕДЖМЕНТА – ОСНОВА ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ**

ПЕТРУСЕВИЧ Александр Валерьевич, ведущий инженер ОАО «БЕЛЛИС»

10<sup>40</sup>-11<sup>10</sup> – **НАУЧНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПО СОЗДАНИЮ ИННОВАЦИОННОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ УТИЛИЗАЦИИ ПРОМЫШЛЕННЫХ ОТХОДОВ ПРЕДПРИЯТИЙ ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ**

ЗАЙЧЕНКО Дмитрий Александрович, заместитель генерального директора по инновационной работе, производству и идеологии РУП «НПЦ НАН Беларуси по продовольствию»

11<sup>10</sup>-11<sup>40</sup> – **ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ КОНЦЕРНА «БЕЛГОСПИЩЕПРОМ»**

ДУБРОВСКИЙ Олег Петрович, главный энергетик концерна «Белгоспищепром»

11<sup>40</sup>-12<sup>10</sup> – **ИЗМЕНЕНИЯ В ПОЛИТИКЕ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ, СВЯЗАННЫЕ С ВВОДОМ В ЭКСПЛУАТАЦИЮ АТОМНОЙ СТАНЦИИ**

БУЛЫКО Денис Владимирович, заместитель начальника производственно-технического отдела Департамента по энергоэффективности Госстандарта РБ

12<sup>10</sup> - 12<sup>40</sup> – Обсуждение докладов и выступлений

12<sup>40</sup>-13<sup>10</sup> – **РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И ОХРАНА ВОДНЫХ РЕСУРСОВ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ»**

ЗАХАРКО Полина Николаевна, РУП «Центральный научно-исследовательский институт комплексного использования водных ресурсов»

**13<sup>10</sup>-13<sup>50</sup> – Alta Self-Balance БИОЛОГИЧЕСКАЯ ОЧИСТКА 4-ГО ПОКОЛЕНИЯ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ СТОКОВ ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ**

СТАНКЕВИЧ Дмитрий Ильич, директор ООО «Родолит Аква»

13<sup>50</sup>- 14<sup>30</sup> – Перерыв, обед.

**14<sup>30</sup>-15<sup>00</sup> – ОБОРУДОВАНИЕ WİLO ДЛЯ КНС И ОЧИСТНЫХ СООРУЖЕНИЙ**

БОНДАРЬ Алексей Владимирович, инженер отдела насосного оборудования для промышленности и ООО «ВилоБел»

**15<sup>00</sup> - 15<sup>40</sup> – ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫЕ УЛЬТРАКОМПАКТНЫЕ ОЧИСТНЫЕ СООРУЖЕНИЯ ДЛЯ ПРЕДПРИЯТИЙ ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ НА ОСНОВЕ МЕМБРАННОЙ ТЕХНОЛОГИИ УЛЬТРАФИЛЬТРАЦИИ MBR»**

ПАВЛЮКОВИЧ Ольга, главный специалист по очистке сточных вод ООО «Межрегиональная энергетическая компания»

**15<sup>40</sup> – 16<sup>00</sup> – Часть 1 ОЦЕНКА ПОДХОДОВ К ДОСТИЖЕНИЮ КАЧЕСТВА СТОЧНЫХ ВОД ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ПРИ ИХ ОТВЕДЕНИИ В ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ ЛИБО КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ СЕТИ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ**

ЕЛОВИК Валерий Леонидович, главный технолог УП «Полимерконструкция»

**16<sup>00</sup>- 16<sup>20</sup> – Часть 2 ОБОРУДОВАНИЕ И ТЕХНОЛОГИИ ОЧИСТКИ СТОЧНЫХ ВОД НА ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЯХ**

ФЕДОРОВА-СУРСКАЯ Елена Михайловна, инженер-химик УП «Полимерконструкция»

16<sup>20</sup>- 16<sup>40</sup>

**ЦИФРОВИЗАЦИЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ. УПРАВЛЕНИЕ СИСТЕМОЙ КАЧЕСТВА, ЛАБОРАТОРИЯМИ, СПЕЦИФИКАЦИЯМИ. ЦИФРОВОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ И РАСПИСАНИЕ ПРОИЗВОДСТВА**

ООО «ИНОСАТ-АВТОМАТИЗАЦИЯ»

ЛЕНЬКО Олег Михайлович, специалист по работе с ключевыми клиентами

**16<sup>40</sup>-17<sup>00</sup> – ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ, ПРИНЯТИЕ ПРОТОКОЛА**

ЛОВКИС Зенон Валентинович, генеральный директор РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по продовольствию», член-корр. НАН Б, д.т.н., профессор.

