

01 Слово главного редактора

04 МОС-КЕЙС

## ГЛАВНАЯ ТЕМА: МЕТРОЛОГИЯ ОПАСНЫХ ОБЪЕКТОВ

05 Проблемы промбезопасности:  
позиция профессионалов

06 **Кривов А.С.** Метрологическая  
экспертиза опасных объектов и  
менеджмент измерений

08 **Ковалевич О.М.** Метрологический  
«запас» — условие безопасности

10 **Никифоров Н.В., Шевченко В.М.**  
Единство «атомных» измерений

14 **Бесфамильная Л.В.** Семь раз  
измерь — один раз застрахуй

## ОЦЕНКА РИСКА

18 **Гражданкин А.И.**  
К риск-ориентированной  
промбезопасности

## ИСПЫТАНИЯ, ИЗМЕРЕНИЯ, АНАЛИЗ

24 **Авербух А.И., Дмитрук В.И.**  
Принятие решений, основанных  
на фактах. Опыт организации  
контроля качества воды  
на КОО «АЗОТ»

## ПОДТВЕРЖДЕНИЕ СООТВЕТСТВИЯ

30 **Тавер Е.И.** Подтверждение  
соответствия качества. На заметку  
начинающему эксперту

## ИДЕАЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

38 **Чечеватова О.Ю., Мезенцева О.В.**  
*GLP* — инструмент признания  
данных лабораторной деятельности  
на внешнеэкономическом рынке

## МОС-СОВЕТ

40 На вопрос читателя отвечают  
специалисты

## АККРЕДИТАЦИЯ

42 Учимся у соседей:  
опыт Республики Молдова

44 **Котельников В.С., Коновалов Н.Н.,  
Шевченко В.П.** К аккредитации будь  
готов!

## ОЦЕНКА СМК

45 Сертификат «в доверии»

## ВОЗВРАЩАЯСЬ К НАПЕЧАТАННОМУ

46 **Александровская Л.Н., Кириллин А.В.**  
Гармонизация стандартов:  
взгляд пользователя

### ЧИТАЙТЕ В СЛЕДУЮЩИХ НОМЕРАХ:

- *GLP* в России
- Оценка соответствия химической  
продукции
- Технические регламенты Таможенного  
союза — в действии