

**ИНФОРМАЦИЯ**  
ПРОБООТБОР  
СТАЦИОНАРНЫЙ И ПЕРЕНОСНОЙ



ISO 5667



**Для аккуратного анализа  
нужен точный пробоотбор**

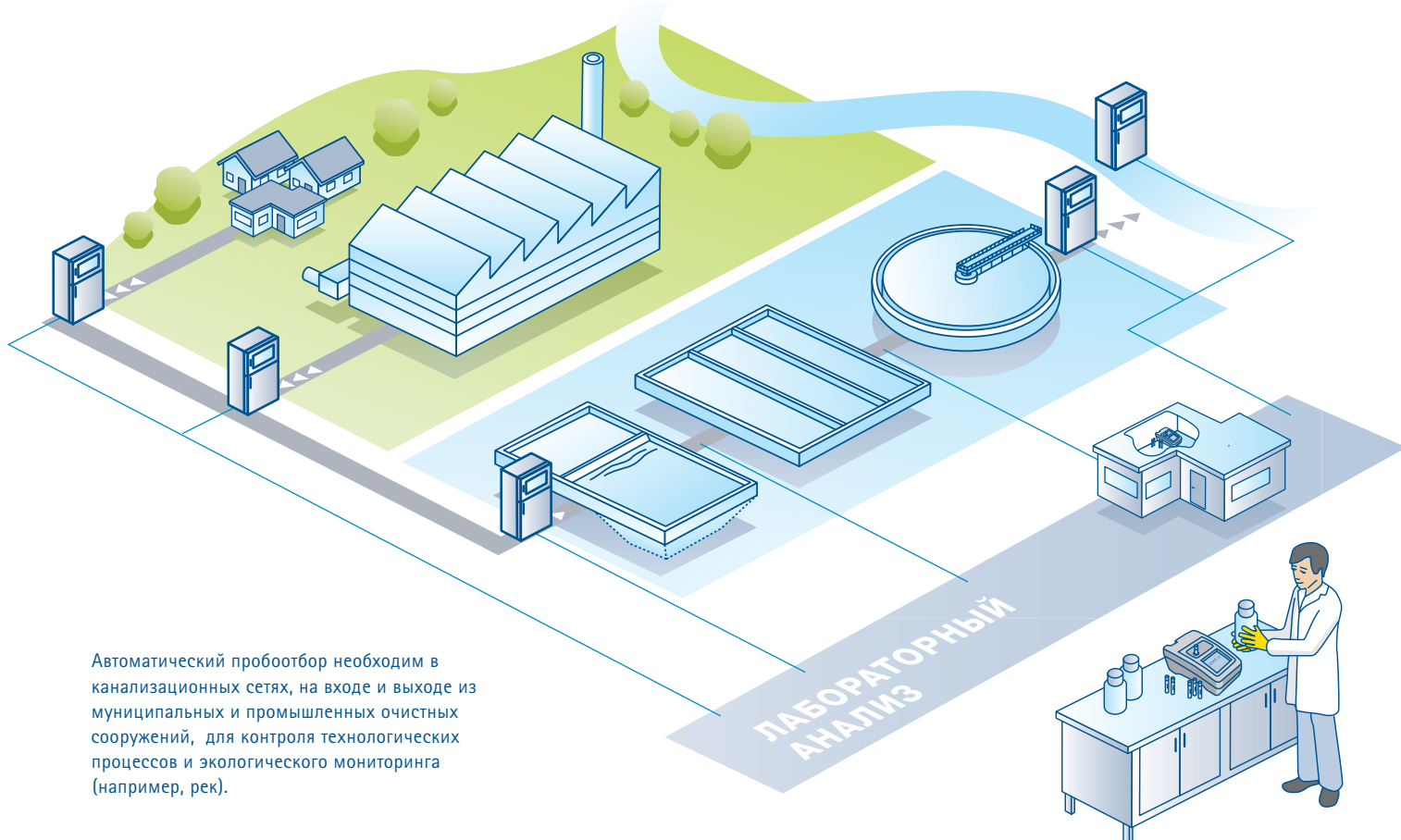
**Стационарные и переносные пробоотборники**



UNITED FOR WATER QUALITY

# Почему автоматический отбор проб настолько важен?

Автоматический пробоотборник это ключевое звено между объектом анализа и лабораторией. С введением ГОСТ Р 51592-2000 (ISO 5667) для выполнения точного анализа и соответствия государственным стандартам стала необходимой гарантированная репрезентативность отбираемых проб.



Автоматический пробоотбор необходим в канализационных сетях, на входе и выходе из муниципальных и промышленных очистных сооружений, для контроля технологических процессов и экологического мониторинга (например, рек).

## Основные преимущества автоматического пробоотбора с HACH LANGE:

Нерегулярность ручного пробоотбора очень часто приводит к неверным результатам анализа

→ **Репрезентативный автоматический отбор по событию, времени, расходу**

Для точного лабораторного анализа необходима консервация отобранных проб

→ **Автоматические пробоотборники могут работать в широком температурном диапазоне (-40 °C ... 50 °C), сохраняя образцы при +4 °C**

Могут устанавливаться в труднодоступных местах и экстремальных условиях

→ **Разнообразные варианты конструкций и корпусов обеспечивают универсальность применений**

Гибкость подхода позволяет работать в соответствии с различными нормами и требованиями

→ **Множество вариантов и конфигураций пластиковой и стеклянной тары**

# Мы поможем Вам решить любые задачи пробоотбора

HACH LANGE предлагает наиболее полный ассортимент пробоотборников на рынке. Наш модельный ряд включает как перистальтические, так и вакуумные насосы, корпуса из пластика и нержавеющей стали, стационарные, переносные варианты и более чем 25 летний опыт производства.

## SIGMA SD 900 AWRS

- Уникально долгий срок службы насоса
- Всесезонный корпус из прочного пластика ABS/PC с подогревом отсека контроллера



Перистальтические

Вакуумные

СТАЦИОНАРНЫЕ

## BÜHLER 4010

- Высшая точность отбора заданного объема
- Эффективная система охлаждения проб (сертификат mCERTs)



## BÜHLER 2000

- Высокая точность отбора
- Не тратит расходных материалов



Вакуумные

ПЕРЕНОСНЫЕ

## Другие стационарные пробоотборники:

### BÜHLER 3010

- Прочный и долговечный ПЭ корпус
- Высокая точность пробоотбора

### BÜHLER 4110

- Идеальное сочетание возможностей отбора проб и их контроля в потоке

### BÜHLER 4210

- Промывка системы дозирования водой для сильно загрязненных проб

### BÜHLER 4410

- Отбор в самоопорожняющиеся емкости для постоянной готовности проб

### SIGMA SD 900 для помещений

- Простая настройка и использование
- Надежное консервирование проб

## Другие переносные пробоотборники

### BÜHLER 1029

- Модульный прибор состоит из блока управления и отсека для хранения проб

### BÜHLER 1000

- Возможна поставка с максимально изолированным отсеком хранения проб
- Сертификат mCERTs

## SIGMA SD 900 портативный

- Модульная конструкция, простая сборка и настройка
- Отличная цена

## Для выбора лучшего решения свяжитесь с нами:

mail@ecoinstrument.ru  
www.ecoinstrument.ru

# HAACH LANGE - Мы номер один в производстве пробоотборников

- Мы продали тысячи систем за последние 25 лет.
- У нас самый большой опыт в технологии, областях применения, стандартах и сертификации.
- У нас есть все варианты емкостей и их конфигураций.
- Мы сочетаем отбор проб с измерениями в потоке и их лабораторным анализом.
- Наша сервисная служба есть в каждой европейской стране.



75 ЛЕТ АНАЛИТИЧЕСКОГО КАЧЕСТВА  
HAACH LANGE



Выбор различных дозирующих устройств: увеличение точности отбора каждого образца



Варианты емкостей: стандартные и заказные наборы, как, например, самоопорожняющиеся бутылки для периодического отбора



Перистальтический контроллер: просто настраиваемый и дружелюбный интерфейс с высоко-производительным перистальтическим насосом



Измерительная станция: новое качество в сочетании пробоотбора и технологий поточных измерений

## HAACH LANGE – специалист в анализе воды

	<p><b>Все оборудование от единого поставщика</b> Будь то лабораторные или полевые измерения, отбор проб или промышленный контроль, HAACH LANGE предлагает полный спектр оборудования – от тест-методов до автоматических анализаторов.</p>	<p><b>Для любых применений</b> Решения от HAACH LANGE предназначены для анализа сточных, питьевых и промышленных вод и обеспечивают надежный и достоверный мониторинг технологических процессов и предельных значений.</p>	<p><b>Все параметры от А до Ц</b> От Аммония до Цинка – последовательная, понятная и простая в освоении, проверенная ежедневной практикой программа анализа огромного числа параметров, включающая пробоподготовку и контроль качества.</p>
--	--	--	---