

# Где, зачем, что и как анализировать

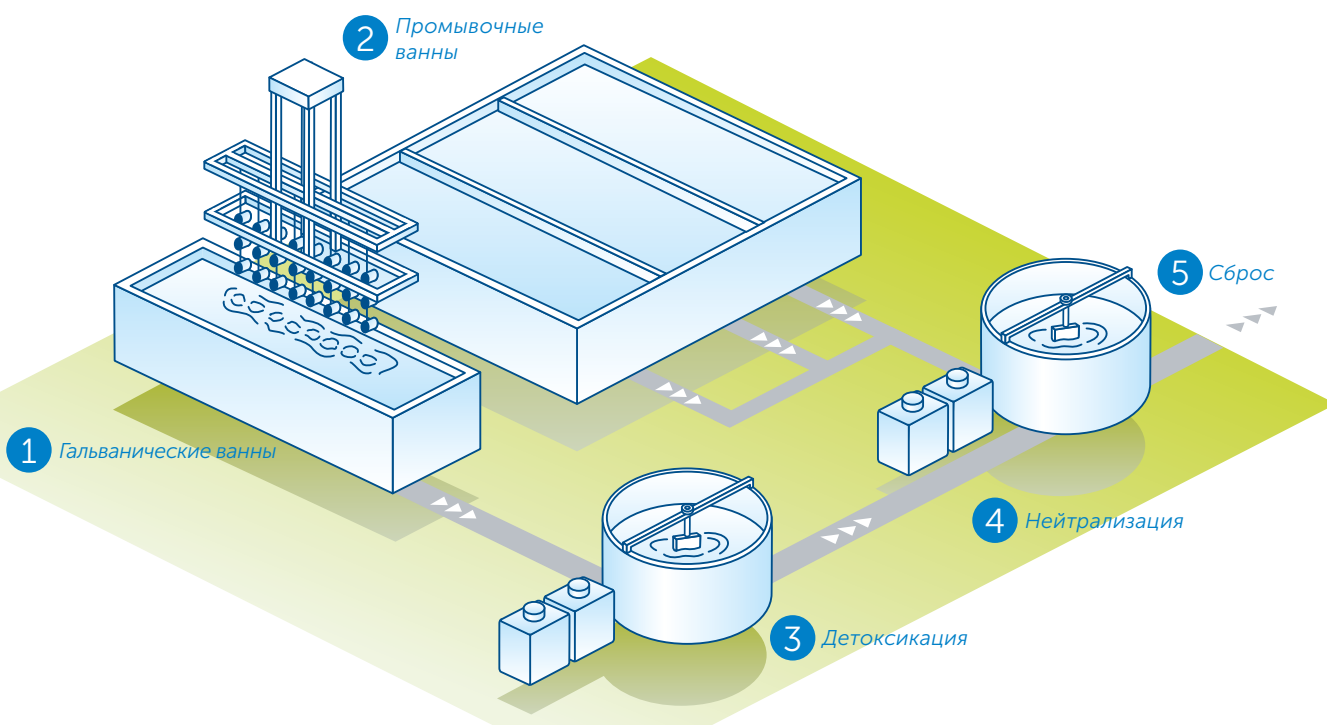
Вы должны быть уверены

- Что ваша продукция соответствует высоким стандартам качества
- Что ваша продукция работает эффективно без незапланированных остановок
- Что ваши сточные воды соответствуют нормативным требованиям.

Это значит, что методы и средства анализа, на которые вы рассчитываете при принятии обоснованных решений, должны быть постоянно точными, надежными и информативными.

Линейка продукции Hach® создана для вашей уверенности в результатах анализа. Наши технологии, от простого измерительного прибора до онлайн измерений и оптимизации процессов очистки сточных вод, основаны на многолетнем инновационном опыте и на желании сделать максимально доступными надежные результаты. Качество нашей продукции, техническая поддержка и местное сервисное обслуживание гарантируют:

- Повышенную безотказную работу оборудования и производства
- Готовую продукцию постоянно высокого качества
- Аналитические технологии, которые позволят вернуть ваши инвестиции



Где	Зачем	Что*	Как
1 Гальванические ванны	Контроль качества / производственные показатели, обеспечение соответствия продукции спецификациям и увеличение срока службы ванн	Цвет ванны хромирования	▶
		Цвет ванны меднения	▶
		Цвет ванны никелирования	▶
		pH	▶ ●
2 Промывочные ванны	Эффективность работы, для обнаружения переноса, оптимизация этапов промывки, мониторинг повторного использования промывочной воды	Электропроводность	▶ ●
		pH	▶ ●
		Цианиды	▶
		Ионы металлов	▶
3 Детоксикация	Эффективность работы / безопасность окружающей среды, мониторинг эффективности удаления цианидов и нитритов	Цианиды	▶
		Нитриты	▶
		pH	▶ ●
		Окислительно-восстановительный потенциал	▶ ●

▶ Лабораторный анализ ● Промышленный анализ

Где	Зачем	Что*	Как	
4	Нейтрализация	Соответствие нормативным документам, мониторинг эффективности процесса очистки и обеспечение соответствия установленным предельным значениям	Электропроводность	▶ ●
		рН	▶ ●	
		Окислительно-восстановительный потенциал	▶ ●	
5	Сброс	Соответствие нормативным документам, контроль качества сточных вод и обеспечение соответствия установленным предельным значениям	АОХ	▶
			Хлор, свободный и общий	▶ ●
			Цианиды	▶
			Нитриты	▶
			Сульфиды	▶
			ПАВ	▶
			Кадмий	▶
			Кобальт	▶
			Медь	▶
			Хром, хром VI	▶
			Свинец	▶
			Никель	▶
			Серебро	▶
			Олово	▶
			Цинк	▶
Цирконий	▶			

▶ Лабораторный анализ ● Промышленный анализ

\* Для получения информации по дополнительным параметрам и решениям свяжитесь с местным представителем Hach или посетите наш веб-сайт.



Настольные и портативные приборы для лабораторного анализа, со специальными тестами для гальванических ванн. Доступны услуги по проверке, обслуживанию и квалификации оборудования.



Контроллеры и датчики для промышленного анализа