

# ЛИС

---

Акросс-Клиническая лаборатория —  
Ваша лаборатория как на ладони







|| За 20 лет ЛИС АКЛ стала  
незаменимым помощником  
для сотрудников и руководителей  
более 150 лабораторий ||

## Добрый день!

Искренне рада приветствовать Вас от имени группы компаний «АКРОСС».

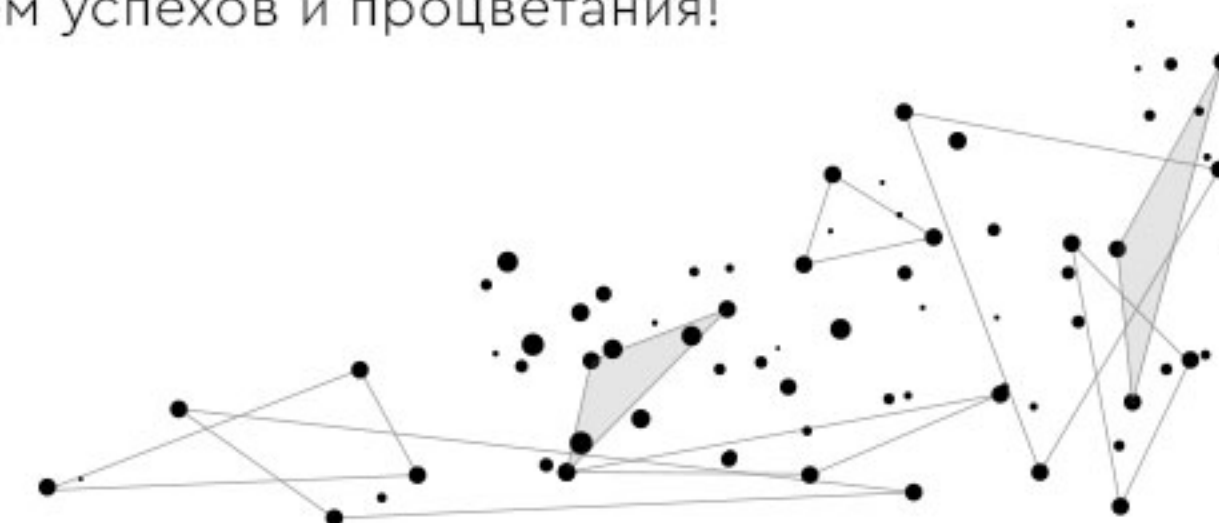
Вместе с Вами мы прошли большой путь в сфере автоматизации российских лабораторий. Накопленный за это время опыт — бесценен! Наши специалисты стали истинными экспертами, изучая самые современные мировые тренды и технологии, создавая и развивая лабораторную информационную систему «Акросс-Клиническая лаборатория» (ЛИС АКЛ) и помогая Вам с ее помощью осваивать новые горизонты.

Благодаря тщательной подготовке каждого проекта, постоянному развитию системы и надежной технической поддержке, мы представляем на рынке совершенный инструмент автоматизированного управления лабораторной службой. ЛИС АКЛ позволяет нашим клиентам оперативно получать актуальную информацию о процессах, решать различные задачи производства, документооборота и учета, эффективно контролировать и оптимизировать деятельность лабораторной службы.

Мы внимательно отслеживаем тенденции рынка и формируем свои собственные, являемся премиальным провайдером современных технологий и мирового опыта. Каждое внедрение ЛИС АКЛ гарантирует эффективное взаимодействие всех участников процессов, оперативную реакцию на запросы пользователей, интеграцию с современным оборудованием и информационными системами регионального и федерального уровня. Наш принцип: «Максимальный эффект для пользователей с минимальными затратами ресурсов и оптимальным результатом. Мы делаем то, что обещаем!»

Не останавливаясь на достигнутом, наша компания открыта для плодотворного сотрудничества и новых интересных проектов. Мы благодарны всем тем, кто поддерживал нас на пути, тем, кто в нас верит. Мы ценим наших партнеров, старых и новых клиентов, друзей и желаем всем успехов и процветания!

С уважением,  
генеральный директор  
группы компаний «АКРОСС»  
Захарова Людмила Рустамовна





# ЛИС «АКРОСС-КЛИНИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ» (ЛИС АКЛ)

Полнофункциональная информационная лабораторная система для оперативного управления современными клиничко-диагностическими лабораториями (КДЛ) и автоматизации лабораторного производства. ЛИС АКЛ обеспечивает оптимизацию рабочих процессов лаборатории на всех этапах от момента заказа исследований врачом-клиницистом и поступления образцов до выдачи результатов, полную автоматизацию документооборота, подключение и полноценное использование современного оборудования, включая преаналитические комплексы, постоянный контроль текущей работы лаборатории и деятельности персонала, интеграцию с внешними системами локального, регионального и федерального уровня.

ЛИС АКЛ внедрена более чем в 150 лабораториях в 33 регионах РФ, включая 50 крупнейших централизованных лабораторий. ЛИС АКЛ полностью соответствует требованиям к сегменту ЛИС учрежденческого и регионального уровня, разработанным Экспертным советом при Минздраве Российской Федерации и неоднократно побеждала на конкурсах лучших ИТ решений для здравоохранения.

**Внедрение ЛИС АКЛ эффективно решает все поставленные задачи автоматизации и информатизации лабораторной службы МО:**

1. ЛИС АКЛ выступает как инструмент производства и связующее звено в работе всей лабораторной службы, позволяющее автоматизировать не только КДЛ, но и специализированные подразделения и направления деятельности — бактериология, цитология, гистология, ИФА и т.д.
2. Использование аналитических и статистических механизмов обеспечивает соблюдение регламентированных требований документооборота.
3. Функционал ЛИС АКЛ предоставляет возможность организовать архивирование материала и маршруты потоков образцов, а также регламентировать алгоритмы проведения исследований.
4. Обеспечивается сокращение TAT (turn around time — время, за которое пробирка проходит все участки выполнения исследований в лаборатории) за счет правильно и продуманно организованной последовательности выполнения исследований.
5. Значительно снижается ресурсоемкость выполнения исследований, что позволяет кратно увеличить поток обрабатываемых лабораторией заказов. ЛИС АКЛ — удобный инструмент оптимизации использования производственных мощностей.
6. 100% реализация всех функциональных возможностей, предоставляемых современными анализаторами.
7. Снижается процент ошибок персонала, претензий клиентов и потерь по оплатам выполненных заказов, повышается контроль и доказательность результатов исследований.
8. Данные лабораторной службы передаются в МИС МО, ЕГИСЗ РФ и другие Федеральные комплексы, интегрируя и аккумулируя информацию пациента на различных уровнях.
9. Высокий уровень качества разработки и внедрения ЛИС АКЛ подтвержден сертификатами, лицензиями и патентами, а также многочисленными положительными отзывами клиентов, ежедневно работающими с системой.
10. Оперативная техническая поддержка ЛИС и консультирование пользователей нашими экспертами осуществляется в режиме 24/7.



# СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ МОДУЛИ ЛИС АКЛ

## МОДУЛЬ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА (КК)

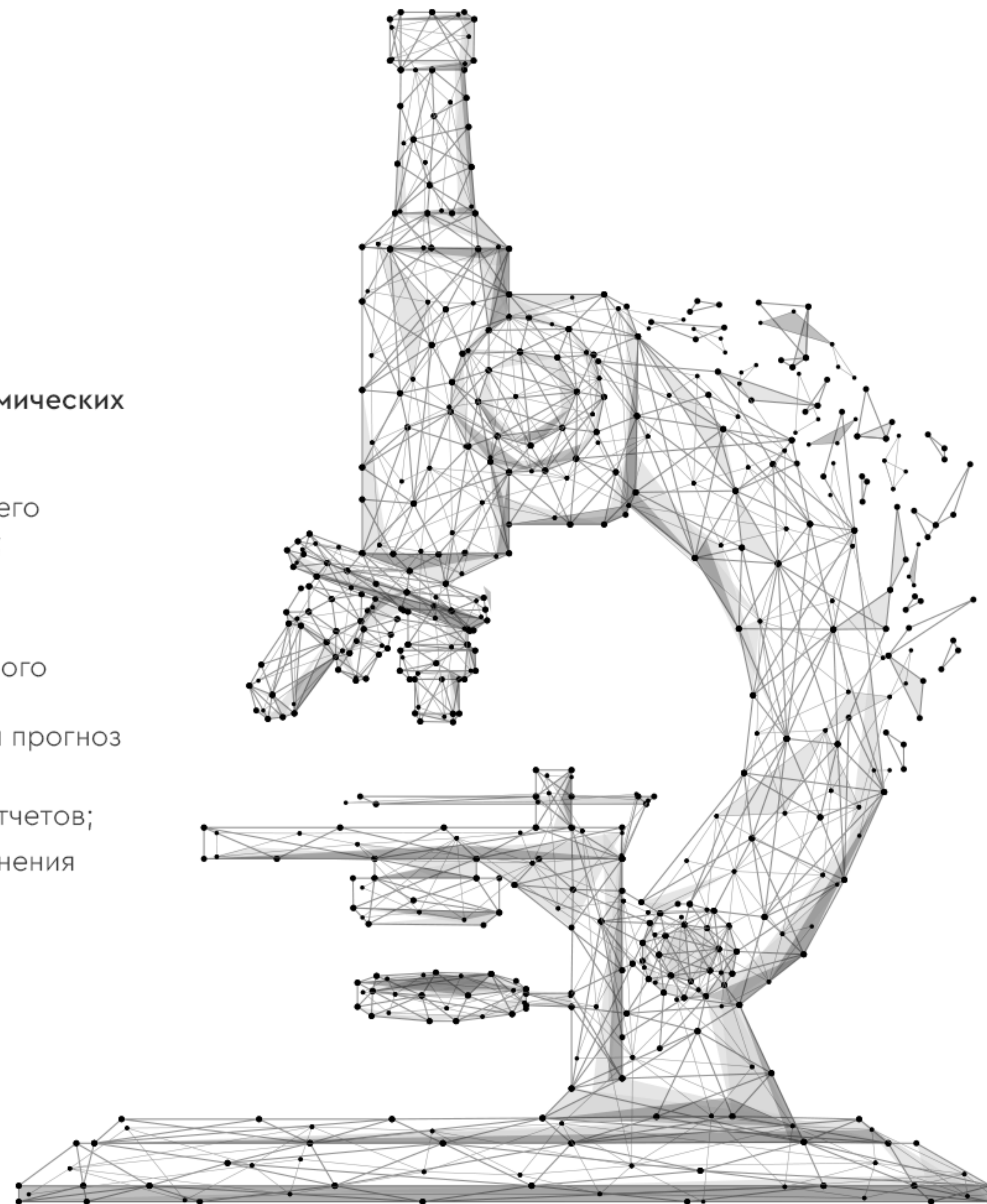
Достоверность результатов  
не на словах, а на вашей практике:

- индивидуальная настройка КК по правилам Вестгарда и другим стандартам;
- регулярная коррекция среднего значения и отклонения по мере накопления статистики;
- всплывающие цветовые предупреждения о критических отклонениях КК;
- наглядное графическое представление данных КК на одном экране;
- автоматическая передача данных КК с анализаторов;
- полное соответствие требованиям приказов Минздрава РФ от 07.02.2000 номер 45 МЗ РФ, от 26 мая 2003 г., N 220 Отраслевой стандарт и ГОСТ Р 53133.3-2008;
- автоматическая выгрузка данных КК в международную систему Unity.

## МОДУЛИ ГИСТОЛОГИИ И ЦИТОЛОГИИ

Достойное решение для патологоанатомических  
и гистологических отделений:

- возможность учета состояния приходящего материала, его количества, локализации;
- специальная конфигурация для патологоанатомических отделений;
- мониторинг процессов в режиме реального времени – анализ текущей ситуации в лаборатории по всем исследованиям и прогноз времени выполнения анализов;
- встроенный генератор статистических отчетов;
- архив изображений для длительного хранения и быстрого доступа к ним;
- удобный архив для хранения стекол и блоков, облегченный поиск образцов.





# СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ МОДУЛИ ЛИС АКЛ

## МОДУЛЬ БАКТЕРИОЛОГИИ

Безбумажная микробиология – реальное воплощение вашей мечты:

- разработано вместе с практикующими микробиологами;
- сбор и анализ статистики для эпидемиологических исследований;
- хронологизация всех стадий аналитического процесса для полной прозрачности статуса выполняемых операций;
- интеграция с бак. анализаторами передовых производителей;
- различные типы отчетов: по расходу чашек, выявленным микроорганизмам, по отделениям, контрагентам и т.д.;
- контроль выполняемых исследований по врачам в режиме реального времени;
- возможность отдельно вести исследования по санитарной микробиологии;
- автоматическая выгрузка в Whonet.

## МОДУЛЬ ИФА

Исчерпывающая автоматизация – без шанса ошибиться:

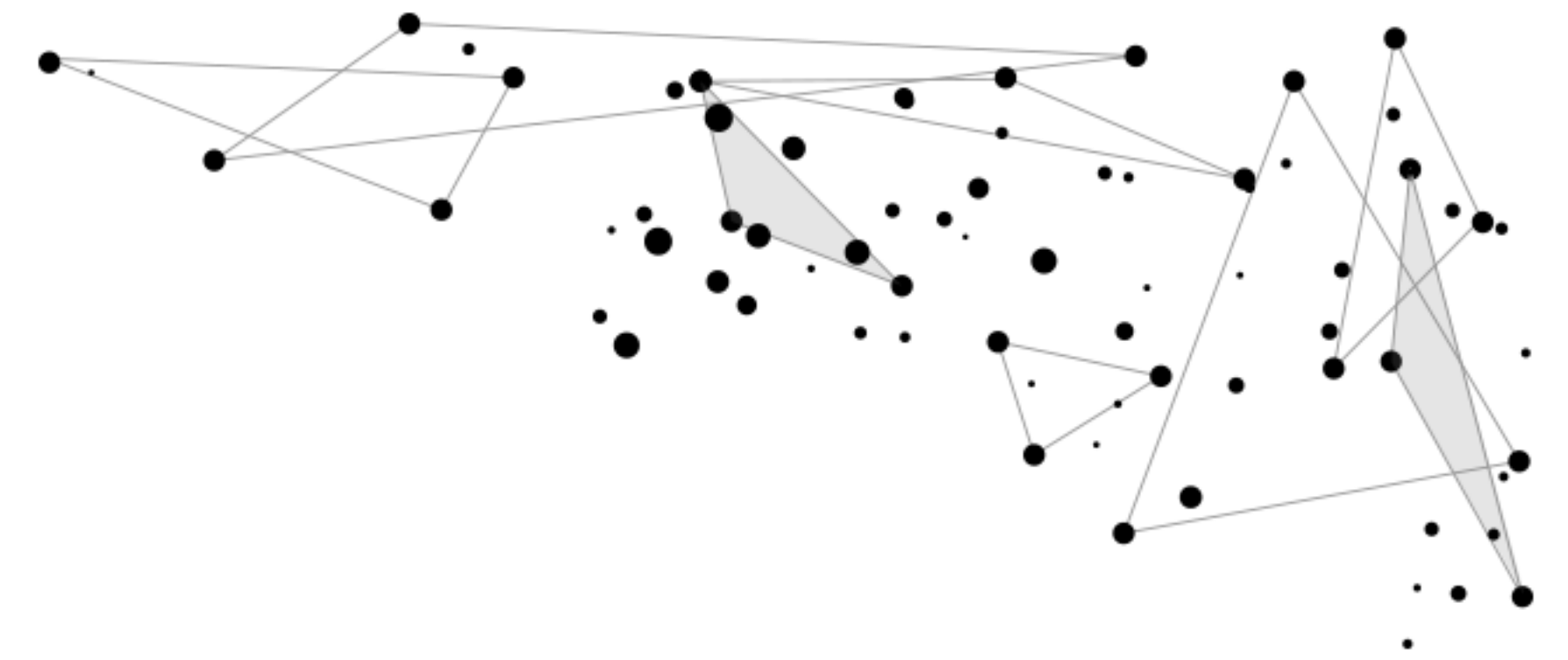
- встроенные протоколы ИФА исследований;
- индивидуальные рабочие листы под любые форматы планшетов;
- удобная цветовая визуализация содержимого лунок планшетов на экране;
- подключение ИФА ридеров и интеграция с их программным обеспечением;
- гибко настраиваемые методики исследований для количественных, полуколичественных и качественных тестов;
- удобный архив выполненных планшетов с сохранением всех данных по постановке;
- представление результатов в желаемых форматах и печатных формах.

## МОДУЛЬ УЧЕТА РЕАГЕНТОВ

Незаменимый инструмент для бесперебойной работы лаборатории:

- мобильный мониторинг склада и движения реагентов на экране вашего компьютера;
- анализ статистических данных по расходу реагентов для точного определения минимального и критического запаса реагентов на складе;
- полноценный финансовый учет закупок реагентов и расходных материалов у поставщиков;
- хранение всей необходимой документации в электронном виде и быстрый поиск актуальных документов;
- возможность оценить кол-во реагентов, потраченных на одно исследование;
- настройка визуальной индикации о снижении запаса реагентов до критического уровня.





### КОНТАКТЫ:

115114 г. Москва, 3-й Павелецкий пр., д. 3  
Тел.: +7(499) 347-36-31, +7(495) 347-39-38

109469, г. Москва, ул. Братиславская, д. 27, корп. 2  
Тел.: +7(499) 347-36-31, +7(495) 347-39-38

198095 г. Санкт-Петербург, ул. Шкапина,  
д. 9-11, лит. А, пом. 64-Н  
Тел.: +7(911) 956-10-90, +7(911) 190-75-59

Сайт: [www.across.ru](http://www.across.ru)

E-mail: [info@across.ru](mailto:info@across.ru)

Тех.поддержка: 8(800) 707-05-72 (круглосуточно)