



## СОПРОВОЖДЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ КРУПНЕЙШЕЙ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ РАСЧЕТНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ В СФЕРЕ ЖКХ

### ЗАКАЗЧИК (СТРАНА)

ГУП ВЦКП "Жилищное хозяйство"

### ОТРАСЛЬ

Жилищно-коммунальное хозяйство

## 01 ПРОБЛЕМА

Системы требуют непрерывной настройки и адаптации под окружение.

### Потребность в постоянном развитии систем обусловлено:

- изменениями федерального и регионального законодательства в сфере ЖКХ.
- изменением договорных отношений с участниками рынка жилищно-коммунальных услуг.

## СОСТАВ РАБОТ

В рамках сотрудничества проводится комплексное обслуживание автоматизированных информационных систем городского уровня вычислительного центра коллективного пользования «Жилищное хозяйство».

Специалисты компании осуществляют поддержку и развитие восьми социально важных систем государственного предприятия:

- «Квартиросъемщик»,
- «Монетизация льгот»,
- «Расчеты с поставщиками услуг»,
- «Плата за нежилые помещения»,
- «Автоматизированное рабочее место»,
- «Рабочее Место Бухгалтера 2.0»,
- «Жилищные Отношения. Центр отраслевых расчетов»,
- «Платформа Приложений».

Ключевое условие работы над проектами — **обеспечение абсолютной бесперебойности**. Все системы должны функционировать круглосуточно и выдерживать большие нагрузки без потери доступа пользователей к ним даже на короткое время.

### Помимо этого специалисты ЛАНИТ-ТЕРКОМ обеспечивают:

- адаптацию функционала к новым требованиям;
- исправление возможных ошибок и сбоев в работе системы;
- доработку ИС с учетом новых требований к интерфейсу и функционалу;
- администрирование баз данных системы;
- подготовку рекомендаций по внедрению новых и адаптации существующих схем бизнес-процессов;
- работы по массовому автоматизированному внесению, изменению и удалению данных в системе.

## ДЛИТЕЛЬНОСТЬ

Работа над сопровождением информационных систем ведется с 2014 года.

## ПРИНЦИП РАБОТЫ СИСТЕМ

Системы предназначены для автоматизированного решения различных задач по расчету, учету и распределению платежей за услуги ЖКХ.

### Среди главных функций систем:

- Оперативный ввод и учет сведений о лицевых счетах
- Формирование начислений и выпуск счетов на оплату
- Автоматизация обработки и распределения платежей
- Печать платежных документов
- Управление расчетами с контрагентами
- Монетизация льгот и формирование реестров получателей
- Формирование отчетности о движении денежных средств
- Учет состояния взаиморасчетов и исполнительных актов об оказанных услугах

## ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ СТЕК

Oracle 11g, PL/SQL, OEBS, .NET, 1C: Предприятие 8.2, MS SQL Server.