

# АРМ инженера АСУ «Лента»

## Автоматизированная система контроля оплаты проезда в транспорте

В данном документе содержится описание программы Автоматизированное рабочее место инженера (далее АРМ инженера): описание структуры и содержания данной программы, описание функционала, а также руководство по использованию данного функционала пользователем.

АРМ инженера предназначен для настройки справочной информации и учетных записей пользователей системы АСКОПТ, просмотра отчетов, контроля и управления лицевыми счетами и движениями материальных ценностей, а также регулирования параметров, определяющих работу системы (системные параметры, параметры продаж, настройка доступа оборудования к системе, создание и настройка доступа рабочих мест).

### Функции АРМ инженера:

- Дополнение и корректировка справочников системы;
- Управление тарифами системы (создание тарифа, регулирование параметров тарифов);
- Создание и корректировка учетных записей пользователей;
- Управление группами прав доступа к системе, а также назначение определенных прав доступа пользователям;
- Просмотр существующих в системе билетов (основная информация по билетам, история изменений билета, история проходов с использованием билета, история включения в списки);
- Регистрация используемого в системе оборудования (настройка доступа существующего оборудования к БД (ip адрес, ключ доступа)), а также рабочих мест (кассы, терминалы);
- Контроль и управление лицевыми счетами терминалов, кассиров, старших кассиров, складов;
- Контроль и управление движениями материальных ценностей в системе;
- Настройка параметров, используемых системой (параметры продаж, мониторинга, биллинга);
- Просмотр отчетов системы.

## Оглавление

1. **Запуск программы**
2. **Интерфейс АРМ инженера**
3. **Настройка для работы со считывателем карт**
4. **Справочники**
  1. Справочник «Должности»
  2. Справочник «Структурные подразделения»
  3. Справочник «Привилегии»
  4. Справочник «Организации»
  5. Справочник «Персональные данные»

1. Просмотр записей
2. Работа с билетом, привязанным к персонализированному лицу
3. Создание новой записи
6. Справочник «Сотрудники»
  1. Создание новой записи
  2. Настройка прав доступа для учетной записи
  3. Настройка разрешений для работы на вестибюле (складе)
  4. Настройка параметров авторизации
7. Справочник «Станции»
8. Справочник «Линии»
9. Справочник «Дистанции»
10. Справочник «Вестибюли и КПП»
11. Справочник «Территории»
12. Справочник «Контрагенты»
13. Справочник «Операции»
5. **Продажи**
  1. Типы носителей
  2. ТМЦ
  3. Тарифы
  4. Создание нового тарифа. Параметры тарифов
  5. Билеты
    1. Поиск необходимого билета
6. **Журналы**
  1. Черный список банковских карт
  2. Операции со сменами терминалов
  3. Просмотр смен терминалов
  4. Технологическое открытие смены
  5. Технологическое закрытие смены
7. **Конфигурация**
  1. Рабочие места
    1. Настройка лицензий подключений
    2. Создание и корректировка рабочего места
    3. Сброс ключа (терминалы)
  2. Управление лицевыми счетами
    1. Просмотр состояния лицевых счетов
    2. Корректировка состава лицевого счета
    3. Списание и погашение отклонений на лицевом счету
  3. Корректировка движений
    1. Общее описание
    2. Корректировка движения
    3. Изменение участника движения в документе движения
    4. Добавление нового движения в рамках определенного документа
    5. Добавление нового документа движения
  4. неподтвержденные движения
  5. Отчеты
  6. Константы
    1. Мониторинг
    2. Системные
    3. Торговые
  7. Права доступа
    1. Создание новой группы прав доступа

2. [Настройка группы прав доступа](#)
8. [Активные сессии](#)
9. [Обновления приложений](#)
10. [Оборудование и устройства](#)

From:

<http://lenta-transport.infomatika.ru/> - **Лента-Транспорт**

Permanent link:

<http://lenta-transport.infomatika.ru/transport/i/inzhener>

Last update: **25.05.2020 12:17**

