

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**

