ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ

Название

РАБОЧАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Руководство пользователя

Кол-во листов

Город, год

Аннотация

Настоящий документ представляет собой руководство пользователя (далее Руководство) НАЗВАНИЕ ПРОЕКТА Пользовательский интерфейс НП обеспечивает информационную поддержку деятельности оператора ЧЬЕЙ Руководство ЧТО ДЕЛАКЕТ Перед работой пользователя с НП рекомендуется внимательно ознакомиться с настоящим руководством

Содержание

АННОТАЦИЯ

ВВЕДЕНИЕ

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ ВОЗМОЖНОСТЕЙ

УРОВЕНЬ ПОДГОТОВКИ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

ПЕРЕЧЕНЬ ЭКСПЛУАТАЦИОННОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

СПИСОК ОБОЗНАЧЕНИЙ И СОКРАЩЕНИЙ

НАЗНАЧЕНИЕ И УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ

НАЗНАЧЕНИЕ

УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

ВОЗМОЖНЫЕ ОШИБКИ И РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УСТРАНЕНИЮ

Введение

Область применения. Пользовательский интерфейс приложения обеспечивает поддержку при выполнении следующих операций:

-

-

-

Краткое описание возможностей

Приложение обеспечивает выполнение следующих основных функций:

-

-

-

Уровень подготовки пользователя

Для эксплуатации приложения определены следующие роли:

-

Этот пользователь должен:

-

-

-

Список обозначений:

-

-

-

Назначение и условия применения

Назначение

НАЗВАНИЕ ПРИЛОЖЕНИЯ предназначен для осуществления информационной поддержки …. , а также формирования…. . НП позволяет:(что улучшает)

-

-

-

Условия применения

НП может эксплуатироваться и выполнять заданные функции при соблюдении требований предъявляемых к техническому, системному и прикладному программному обеспечению

3. ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

3.1. СОСТАВ И СОДЕРЖАНИЕ ДИСТРИБУТИВНОГО НОСИТЕЛЯ ДАННЫХ

Состав дистрибутива приведен в документе «Учет начислений и

платежей. Инструкция по установке ИС УНП».

3.2. ПОРЯДОК ЗАГРУЗКИ ДАННЫХ И ПРОГРАММ

Порядок загрузки данных и программ представлен в документе «Учет

начислений и платежей. Руководство администратора (Технологическая

инструкция)».

3.3. ПОРЯДОК ПРОВЕРКИ РАБОТОСПОСОБНОСТИ

Проверка работоспособности АРМ УНП осуществляется путем

выполнения операций, описанных в разделе 4 настоящего документа

???

Описание операций

В данном разделе приводится описание всех операций, существующих в НАЗВАНИЕ ПРИЛОЖЕНИЯ

СОБСТВЕННО ОПИСАНИЕ ВСЕХ ФУНКЦИЙ ПРИЛОЖЕНИЯ С СКРИНШОТАМИ ПРИМЕРОВ

Возможные ошибки и пути решения