

УТВЕРЖДАЮ

Разработчик

_____ Ашурбеков З.И.

“30” Мая 2024

ПРОГРАММА

**“Поддержка разделения потребления по продуктам
для выгрузки в Я. Баланс”**

Руководство оператора

Лист утверждения

RU.17701729.02.06-01

Инов. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Инов. № дубл.	Подпись и дата

Руководитель разработки

Разработчик

_____ Ашурбеков З.И.

“30” Мая 2024

Исполнитель

Разработчик

_____ Трохачев А.В.

“30” Мая 2024

УТВЕРЖДЕНО
RU.17701729.02.06-01

ПРОГРАММА
“ПОДДЕРЖКА РАЗДЕЛЕНИЯ ПОТРЕБЛЕНИЯ ПО ПРОДУКТАМ
ДЛЯ ВЫГРУЗКИ В Я. БАЛАНС”

Руководство оператора

Листов 9

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подпись и дата

АННОТАЦИЯ

В данном программном документе приведено руководство оператора по применению и эксплуатации программы “Поддержка разделения потребления по продуктам для выгрузки в Я. Баланс”, предназначенной для работы с продуктами и их выгрузкой в Я. Баланс.

В данном программном документе, в разделе «Назначение программы» указаны сведения о назначении программы и информация, достаточная для понимания функций программы и ее эксплуатации.

В разделе «Условия выполнения программы» указаны условия, необходимые для выполнения программы (минимальный состав аппаратных и программных средств и т.п.).

В данном программном документе, в разделе «Выполнение программы» указана последовательность действий оператора, обеспечивающих загрузку, запуск, выполнение и завершение программы, приведено описание функций, формата и возможных вариантов команд, с помощью которых оператор осуществляет загрузку и управляет выполнением программы, а также ответы программы на эти команды.

В разделе «Сообщения оператору» приведены тексты сообщений, выдаваемых в ходе выполнения программы, описание их содержания и соответствующие действия оператора (действия оператора в случае сбоя, возможности повторного запуска программы и т.п.).

Оформление программного документа «Руководство оператора» произведено по требованиям ЕСПД (ГОСТ 19.101-77 ¹⁾, ГОСТ 19.103-77 ²⁾, ГОСТ 19.104-78* ³⁾, ГОСТ 19.105-78* ⁴⁾, ГОСТ 19.106-78* ⁵⁾, ГОСТ 19.505-79* ⁶⁾, ГОСТ 19.604-78* ⁷⁾).

¹⁾ ГОСТ 19.101-77 ЕСПД. Виды программ и программных документов

²⁾ ГОСТ 19.103-77 ЕСПД. Обозначение программ и программных документов

³⁾ ГОСТ 19.104-78* ЕСПД. Основные надписи

⁴⁾ ГОСТ 19.105-78* ЕСПД. Общие требования к программным документам

⁵⁾ ГОСТ 19.106-78* ЕСПД. Общие требования к программным документам, выполненным печатным способом

⁶⁾ ГОСТ 19.505-79* ЕСПД. Руководство оператора. Требования к содержанию и оформлению

⁷⁾ ГОСТ 19.604-78* ЕСПД. Правила внесения изменений в программные документы, выполненные печатным способом

СОДЕРЖАНИЕ

АННОТАЦИЯ.....	2
СОДЕРЖАНИЕ	3
1. НАЗНАЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ.....	4
1.1. Функциональное назначение программы	4
1.2. Эксплуатационное назначение программы	4
1.3. Состав функций.....	4
1.3.1. Функция включения/выключения для новых платежных аккаунтов	4
1.3.2. Функция включения/выключения для существующих платежных аккаунтов.....	4
1.3.3. Функция включения/выключения для отдельных платежных аккаунтов.....	5
2. УСЛОВИЯ ВЫПОЛНЕНИЯ ПРОГРАММЫ.....	6
2.1. Минимальный состав аппаратных средств	6
2.2. Минимальный состав программных средств	6
2.3. Требования к персоналу (пользователю).....	6
3. ВЫПОЛНЕНИЕ ПРОГРАММЫ	7
3.1. Загрузка и запуск программы	7
3.2. Выполнение программы.....	7
3.2.1. Выполнение функции включения/выключения для новых платежных аккаунтов	7
3.2.2. Выполнение функции включения/выключения для существующих платежных аккаунтов.....	7
3.2.3. Выполнение функции включения/выключения для отдельных платежных аккаунтов.....	7
3.3. Завершение работы программы	8
4. СООБЩЕНИЯ ОПЕРАТОРУ	9
4.1. Сообщение об успешном завершении операции.....	9
4.2. Сообщение о завершении операции с ошибкой.....	9
ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ	10

1. НАЗНАЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ

1.1. Функциональное назначение программы

Функциональное назначение решения «Поддержка разделения потребления по продуктам для выгрузки в Я. Баланс» заключается в предоставлении возможности разделения потребления клиентов Яндекс.Облака по типам предоставляемых услуг. Решение позволяет отдельно считать потребление, баланс, долг, выгружать данные в необходимом формате в Яндекс.Баланс и выставлять счета.

1.2. Эксплуатационное назначение программы

Аудиторией проекта являются клиенты Яндекс.Облака. Функционал проекта позволит оплачивать предоставленные услуги более гибко. Важно предоставить бизнес-аналитикам такие инструменты и возможности, которые позволят включать функционал на отдельных клиентах для удовлетворения специфических потребностей.

1.3. Состав функций

- 1) Управление настройками функционала для новосозданных платежных аккаунтов
- 2) Управление настройками функционала для существующих платежных аккаунтов
- 3) Персонализированное управление функционалом для отдельных платежных аккаунтов крупных клиентов

1.3.1. Функция включения/выключения для новых платежных аккаунтов

Функция позволяет включать и выключать новый функционал для новых платежных аккаунтов.

1.3.2. Функция включения/выключения для существующих платежных аккаунтов

Функция позволяет включать и выключать новый функционал для существующих платежных аккаунтов.

1.3.3. Функция включения/выключения для отдельных платежных аккаунтов

Функция позволяет включать и выключать новый функционал для отдельных платежных аккаунтов.

2. УСЛОВИЯ ВЫПОЛНЕНИЯ ПРОГРАММЫ

2.1. Минимальный состав аппаратных средств

Программа выполняется как часть проекта команды Биллинга Я. Облака и не требует отдельный аппаратных средств.

2.2. Минимальный состав программных средств

Программа выполняется как часть проекта команды Биллинга Я. Облака и не требует отдельный программных средств.

2.3. Требования к персоналу (пользователю)

Оператором программы должен быть действующий сотрудник Я. Облака.

3. ВЫПОЛНЕНИЕ ПРОГРАММЫ

3.1. Загрузка и запуск программы

Программа загружается и запускается как часть проекта команды Биллинга Я. Облака и не требует отдельной загрузки и запуска.

3.2. Выполнение программы

Программа выполняется как часть проекта команды Биллинга Я. Облака и не требует отдельного выполнения.

3.2.1. Выполнение функции включения/выключения для новых платежных аккаунтов

Функция включения/выключения функционала для новых платежных аккаунтов запускается из административной панели и выполняется как стандартная операция в Я. Облаке.

3.2.2. Выполнение функции включения/выключения для существующих платежных аккаунтов

Функция включения/выключения функционала для существующих платежных аккаунтов запускается из административной панели и выполняется как стандартная операция в Я. Облаке.

3.2.3. Выполнение функции включения/выключения для отдельных платежных аккаунтов

Функция включения/выключения функционала для отдельных платежных аккаунтов запускается из административной панели и выполняется как стандартная операция в Я. Облаке.

3.3. Завершение работы программы

Программа завершается как часть проекта команды Биллинга Я. Облака и не требует отдельного завершения.

4. СООБЩЕНИЯ ОПЕРАТОРУ

4.1. Сообщение об успешном завершении операции

Сообщение об успешном завершении операции свидетельствует об успешном завершении операции и не требует дальнейших действий.

4.2. Сообщение о завершении операции с ошибкой

Сообщение о завершении операции с ошибкой свидетельствует о неуспешном завершении операции и не требует призыва дежурного команды Биллинга.

[illegible]