



Программное обеспечение  
ОПТИМА ПЦ  
(OPTIMA Processing)  
Версия 1.0

Функциональные характеристики  
Редакция 1.0

## АННОТАЦИЯ

Настоящий документ содержит сведения о функциональных и технических характеристиках программного обеспечения ОПТИМА ПЦ (OPTIMA Processing).

## ИСТОРИЯ ИЗМЕНЕНИЙ ДОКУМЕНТА

Номер версии документа	Описание изменения
1.0	Начальная публикация

## ОГЛАВЛЕНИЕ

1	НАЗНАЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ, ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ .....	4
2	АППАРАТНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ .....	4
3	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОГРАММЫ .....	4
4	ТЕХНИЧЕСКИЕ И ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОГРАММЫ.....	5
5	ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ КОНТАКТОВ.....	5

## 1 НАЗНАЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ, ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Программное обеспечение ОПТИМА ПЦ (OPTIMA Processing), далее – программа или ПО, и/или ОПТИМА ПЦ, является системой, обеспечивающей организацию автоматизированных процессов создания, обслуживания и сопровождения топливных, бонусных и дисконтных карт, а также сбор, обработка, хранение и контроль информации, связанной с их работой.

Более подробно сведения о данном ПО отражены в эксплуатационных документах разработчика: Руководство пользователя, Инструкция по установке.

## 2 АППАРАТНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

Первоначальная установка, настройка и отладка ОПТИМА ПЦ осуществляется специалистами технической поддержки компании-разработка ООО «ИНИТ-плюс софт».

Аппаратные и программные требования отражены в таблице 1.

Таблица 1 – Аппаратно-программные требования к ПО

Параметр	Характеристики
<i>АППАРАТНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ</i>	
Центральный процессор	Intel Celeron 2400 МГц и выше (или аналог)
Оперативная память	4 Гб (или более)
Жесткий диск	80 Гб (или более)
Монитор	Не имеет значения
Скорость локальной сети	100 Мбит/сек (или более)
Скорость доступа к сети Интернет	20 Мбит/сек (или более)
<i>ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ</i>	
Операционная система	Windows10x64
Программная платформа	.NET Framework 4.7.2 (и выше), ASP.NET Core 6.0 Runtime (v6.0.10 и выше)
Платформа 1С:Предприятие	1С:Предприятие 8.3 (рекомендуется версия 8.3.20.1914 и выше)
WEB-сервер	IIS (Internet Information Services)
СУБД	MS SQL, PostgreSQL, IBM DB2, Oracle Database

## 3 ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОГРАММЫ

Данное ПО разработано на основе системы программ «1С:Предприятие 8».

В рамках рабочих процессов системы осуществляется запись информации в журнал регистрации, а также хранение истории версий объектов.

ОПТИМА ПЦ решает задачи:

- Создание, хранение и актуализация информации о топливных, бонусных и дисконтных карт;
- Сопровождение договоров и кошельков;
- Осуществление контроля за проведением транзакций с использованием карт;
- Обслуживание карт в рамках определенных лимитов (ограничений);

	Программное обеспечение ОПТИМА ПЦ (OPTIMA Processing)	4/5
---	---	-----

Авторское право – Общества с ограниченной ответственностью «ИНИТ-плюс софт».

Настоящий документ не может передаваться третьей стороне без предварительного письменного разрешения Общества с ограниченной ответственностью «ИНИТ-плюс софт»

- Ведение полной отчетности о всех транзакциях, произведенных в рамках ПЦ;
- Организация взаимодействия с автоматической системой управления (далее – АСУ) автозаправочных станций (далее – АЗС).

#### 4 ТЕХНИЧЕСКИЕ И ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОГРАММЫ

Технические и эксплуатационные характеристики ПО представлены в таблице 2.

Таблица 2 – Технические и эксплуатационные характеристики

Характеристика	Описание
Способ распространения ПО	В виде дистрибутива конфигурации
<i>ИНФРАСТРУКТУРНЫЕ ПРОГРАММНЫЕ СРЕДСТВА</i>	
Операционная система	4 Гб (или более)
Технологическая платформа «1С:Предприятия 8»	80 Гб (или более)
СУБД	Любая из: MS SQL, PostgreSQL, IBM DB2, Oracle Database
<i>РЕАЛИЗАЦИЯ</i>	
Язык, среда	Встроенный язык технологической платформы «1С:Предприятия 8»

#### 5 ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ КОНТАКТОВ

По вопросам, связанным с данным программным обеспечением, просьба обращаться по следующим адресам:

ООО «ИНИТ-плюс софт»

Отдел технической поддержки:  
125445 г. Москва, ул. Смольная, д. 20А  
Тел.: 8 800 100 INIT (8 800 100 4648), доб. 461

Офис в г. Челябинск:  
454008, г. Челябинск, пос. Керамзавода, д. 130, офис 2  
Тел.: 8 800 100 INIT (8 800 100 4648), +7 (351) 729-99-44

e-mail: [support@init-plus.com](mailto:support@init-plus.com)

Страница тех. поддержки: <http://support.init-plus.com/>