Руководство пользователя

Ревизия 1.2 от 25.07.2017

Разработчик: Иванов С.В.

Оглавление

[Назначение программы 1](#_Toc488669317)

[Запуск программы 1](#_Toc488669318)

[Работа с программой 2](#_Toc488669319)

[Сценарии работы 2](#_Toc488669320)

[Пропуск уже обработан 2](#_Toc488669321)

[Пропуск не обработан 4](#_Toc488669322)

[Работа совместно с «Парсек» 6](#_Toc488669323)

[Ошибки программы 6](#_Toc488669324)

# Назначение программы

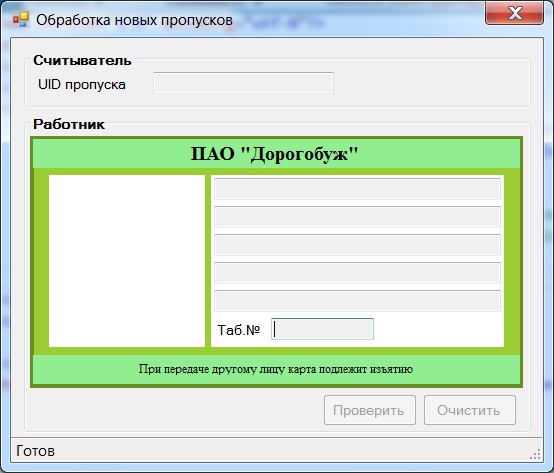
Обработка новых пропусков с целью обеспечения возможности их использования для оплаты питания в столовых.

# Запуск программы

Запуск программы осуществляется через ярлык рабочего стола Windows:



После запуска программы появится окно:



# Работа с программой

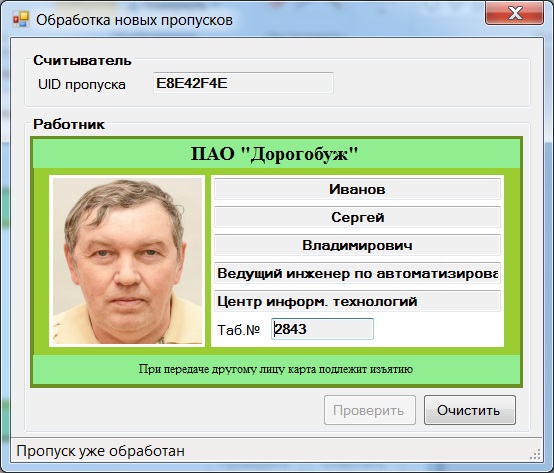
Для обработки пропуска необходимо приложить его к считывателю Z-2:



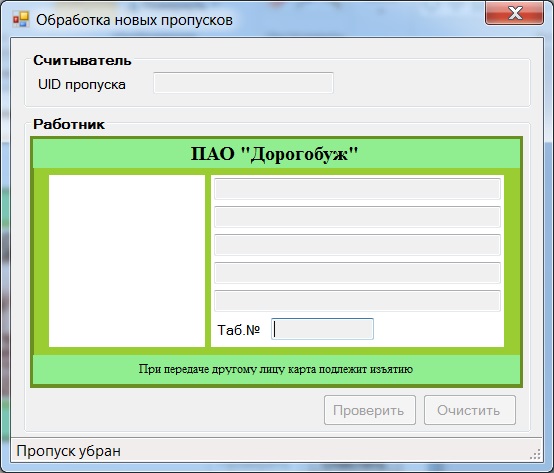
## Сценарии работы

### Пропуск уже обработан

Если пропуск уже обработан, после прикладывания пропуска к считывателю в окне программы отобразится информация о соответствующем работнике:

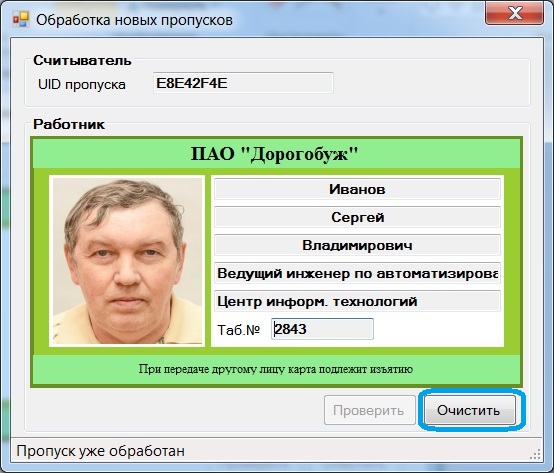


После того, как пропуск будет убран со считывателя, окно программы примет вид:

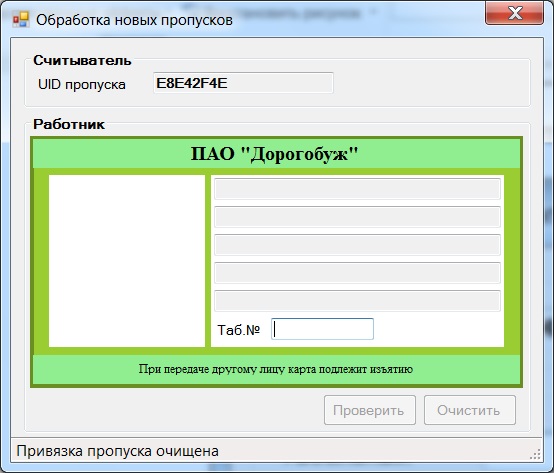


Если пропуск уже обработан, можно удалить его привязку к системе оплаты питания в столовых – в этом случае оплата питания по нему станет невозможной.

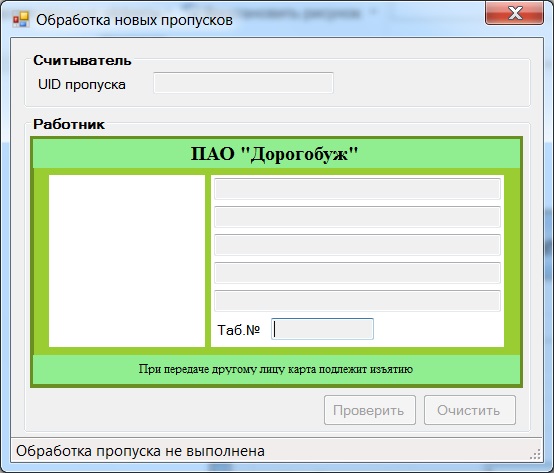
Для этого необходимо нажать на кнопку «Очистить»:



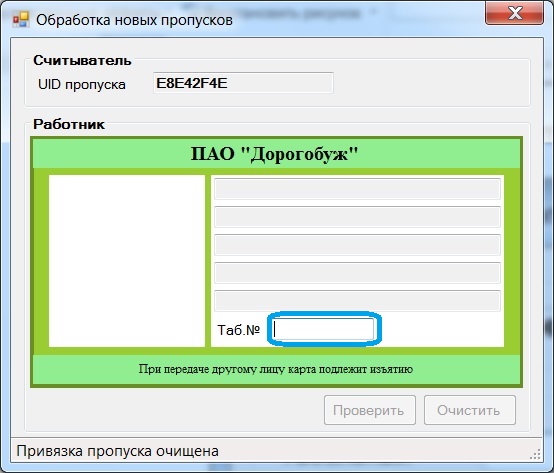
После этого окно программы примет вид:



Далее можно убрать пропуск со считывателя, окно программы примет вид:



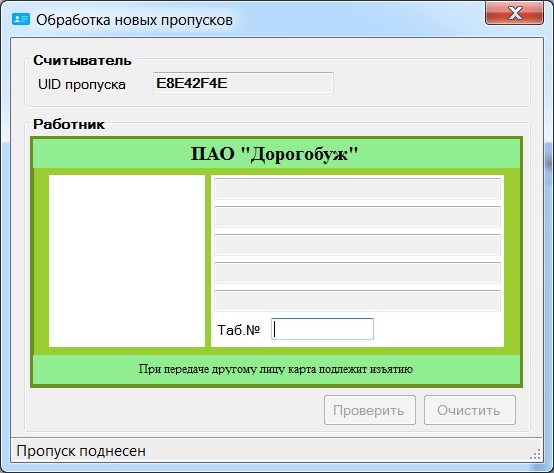
Если не убирать пропуск со считывателя, можно продолжить его обработку, введя табельный номер работника для поиска:



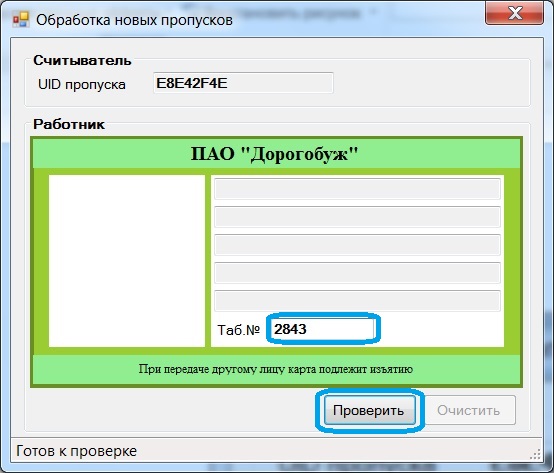
Дальнейшие действия аналогичны сценарию «[Пропуск не обработан](#_Пропуск_не_обработан)».

### Пропуск не обработан

После того, как пропуск будет приложен к считывателю, окно программы примет вид:

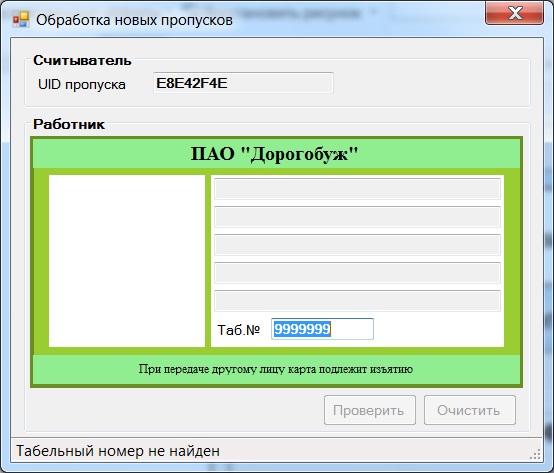


После ввода табельного номера для поиска соответствующего работника необходимо нажать клавишу «Enter» или кнопку «Проверить»:

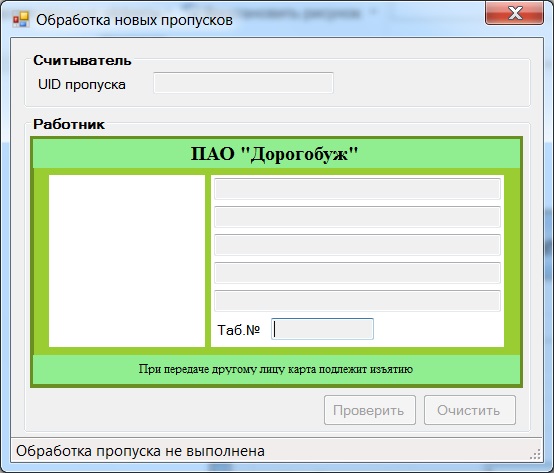


#### Табельный номер не найден

Если после нажатия кнопки «Проверить» табельный не будет найден, окно программы примет вид:

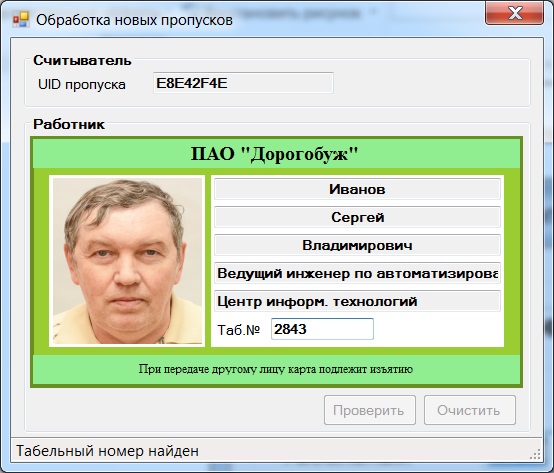


Если после этого убрать пропуск со считывателя, окно программы примет вид:

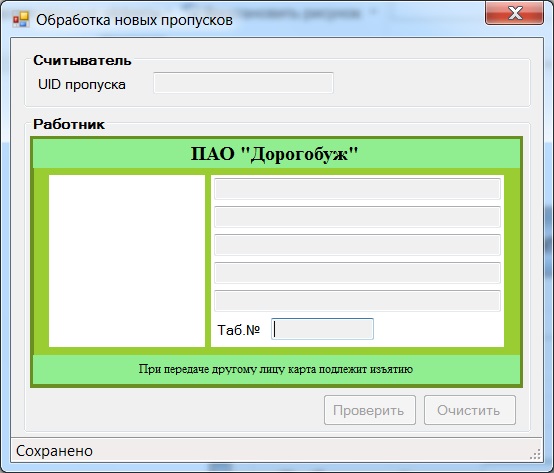


#### Табельный номер найден в единственном экземпляре

Если табельный номер будет найден в единственном экземпляре, окно программы примет вид:

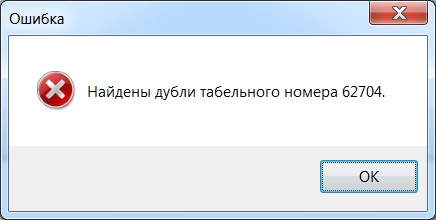


После того, как пропуск будет убран со считывателя, программа автоматически выполнит привязку работника к системе оплаты питания в столовых. Окно программы примет вид:



#### Найдено несколько одинаковых табельных номеров

Если будет найдено несколько одинаковых табельных номеров, программа выведет сообщение об ошибке:



Привязка пропуска к работнику в этом случае не может быть выполнена, необходимо устранить дублирование соответствующего табельного номера (средствами «Парсек» или с помощью специалистов ЦИТ).

После закрытия окна с сообщением об ошибке работа с программой может быть продолжена в обычном режиме.

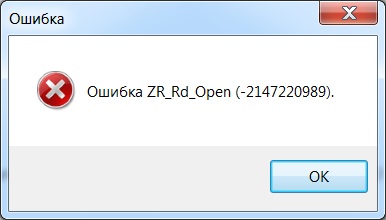
## Работа совместно с «Парсек»

При выдаче новых пропусков в СКУД «Парсек» необходимо обработать выданный пропуск для привязки работника к системе оплаты питания в столовых. Работа с программой идентична сценарию «[Пропуск не обработан](#_Пропуск_не_обработан)».

Важно! Обработку выданного пропуска необходимо выполнять только после записи информации о работнике в СКУД «Парсек».

# Ошибки программы

В случае возникновения какой-либо ошибки в работе программы на экране появится окно с соответствующим технологическим сообщением, например:



В этом случае необходимо зафиксировать сообщение об ошибке и обратиться в ЦИТ к администратору.