

**Описание процессов, обеспечивающих поддержание жизненного
цикла ПО «Skillometer»**

Описание процессов, применяемых для обеспечения жизненного цикла продукта, включая (не ограничиваясь) процессами устранения неисправностей, выявленных в ходе эксплуатации программного обеспечения, разработкой и применением обновлений программного обеспечения, а также данные о персонале, задействованном в процессах обеспечения такой поддержки.

Оглавление

1. Введение	3
2. Жизненный цикл программного продукта.	3
3. Регламент технической поддержки.....	3
3.1. В рамках поддержки продукта оказываются следующие услуги:	3
3.2. Каналы доставки запросов в техническую поддержку.....	3
3.3. Обработка запросов в техническую поддержку.....	3
4. Контактная информация правообладателя программного продукта.....	4
5. Адреса размещения	4
6. Контакты службы технической поддержки	4

1. Введение

Настоящее руководство описывает процессы, обеспечивающие поддержание жизненного цикла ПО «Skillometer», включая регламент технической поддержки.

2. Жизненный цикл программного продукта.

Программный продукт может быть поставлена заказчику двумя способами:

1. Облачное решение — платформа «Skillometer» и ее данные размещаются на серверах компании ООО «Софтвэй++». Поставка заказчику осуществляется путём предоставления доступа через сеть Интернет в виде учетной записи для доступа к облачному сервису.

2. Серверное решение — заказчику предоставляются инструкция и ПО для установки платформы на локальных серверах заказчика. Выпуск стабильных версий производится с периодичностью раз в неделю без автоматического обновления версий платформы, установленных на стороне заказчиков. В случае серверного решения заказчик сам управляет процессом обновления платформы.

С выпуском новой версии программного продукта производитель сопровождает ее следующими документами:

- Обновленные руководства пользователя. Пользователь (заказчик) может повлиять на состав доработок и на выявление неисправностей путём сообщения в службу поддержки по адресу support@skillometer.ru

3. Регламент технической поддержки

3.1 В рамках поддержки продукта оказываются следующие услуги:

- помошь в настройке
- помошь в поиске неверно настроенных частей продукта
- предложения по улучшению настроек продукта
- консультации в части функционала

3.2 Каналы доставки запросов в техническую поддержку

Техническая поддержка пользователей платформы осуществляется:

- по электронной почте support@skillometer.ru
- по телефону/whatsapp +7 (964) 076-87-77
- телеграм [@Skillometer_bot](https://t.me/Skillometer_bot)

3.3 Обработка запросов в техническую поддержку

Поступившие запросы распределяются по сотрудникам технической поддержки. Запросы обрабатываются в порядке очерёдности поступления в течение времени, не превышающего 24 часов. Запрос в техническую поддержку должен быть дополнен следующими данными:

- Аккаунт, в котором обнаружена проблема
- Описание проблемы
- Адрес страницы (если известен)
- Скриншот В случае поступления запроса о критической ошибке в работе платформы запросу присваивается статус «Срочный». Такой запрос должен быть обработан без ожидания очереди.

Поступивший запрос может быть закрыт в следующих случаях:

- Обратившийся пользователь подтвердил устранение ошибки
- Пользователь не ответил на уточняющий вопрос в течение 24 часов
- Пользователь получил от сотрудника разъяснение о корректном поведении системы

4. Контактная информация правообладателя программного продукта

Информация о юридическом лице компании:

- Название компании: ООО «Софтвэй++».
- Почтовый адрес: 677000, город Якутск, проспект Ленина, 1, 7 этаж, офис 701.
- ОГРН: 1201400004123

5. Адреса размещения

Фактический адрес размещения инфраструктуры разработки: 677000, город Якутск, проспект Ленина, 1, 7 этаж, офис 701.

Фактический адрес размещения разработчиков: 677000, город Якутск, проспект Ленина, 1, 7 этаж, офис 701.

Фактический адрес размещения службы поддержки: 677000, город Якутск, проспект Ленина, 1, 7 этаж, офис 701.

6. Контакты службы технической поддержки

Почта: support@skillometer.ru

Телеграм: @Skillometer_bot

Телефон: +7 (964) 076-87-77