

Общество с ограниченной ответственностью  
КОРПОРАТИВНЫЕ ЭЛЕКТРОННЫЕ СИСТЕМЫ  
(КЭЛС-ЦЕНТР)



---

**ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ  
«SPDM-МОДУЛЬ К ПРОГРАММНОЙ ПЛАТФОРМЕ T-FLEX DOCS»**

**ОПИСАНИЕ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ХРАНЕНИЯ ИСХОДНОГО  
ТЕКСТА И ОБЪЕКТНОГО КОДА ПРОГРАММНОГО  
ОБЕСПЕЧЕНИЯ, А ТАКЖЕ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ  
КОМПИЛЯЦИИ ИСХОДНОГО ТЕКСТА В ОБЪЕКТНЫЙ КОД**

2025 год

## СОДЕРЖАНИЕ

1	Технические средства хранения исходного текста.....	3
2	Технические средства компиляции исходного текста в объектный код.....	3
3	Технические средства хранения объектного кода.....	3

## **1 Технические средства хранения исходного текста**

Для хранения исходного текста программного обеспечения (ПО) «SPDM-модуль к программной платформе T-FLEX DOCs» используется система контроля версий Git и платформа управления жизненным циклом продукта GitLab, развернутая на локальном сервере ООО «КЭЛС-центр» по адресу <https://gl.calscenter.ru/>.

## **2 Технические средства компиляции исходного текста в объектный код**

Исходные коды плагинов проходят автоматизированный этап компиляции по средством настроенных в GitLab процессов CI/CD. При слиянии в ветку main запускается процесс компиляции.

Для компиляции используется dotnet – кроссплатформенный фреймворк для сборки проектов, написанных на .NET.

## **3 Технические средства хранения объектного кода**

Для хранения объектного кода ПО используется система хранения пакетов nuget (Registry), предоставляемая платформой GitLab и развернутая на локальном сервере организации по адресу <https://gl.calscenter.ru/>.

Вычислительный сервер для хранения исходного текста и объектного кода расположен по адресу: ООО «КЭЛС-центр», г. Москва, Дмитровское шоссе, д. 163А, корп. 2, этаж 4, помещение 04.15, 8 (499) 707-17-59.