

Проект: Платформа СМЭВ-Интегратор

Документ: Программно-аппаратные требования для адаптеров СМЭВ3, СМЭВ4

## Аппаратное обеспечение

Сервер приложений	Сервер среднего уровня, соответствующий минимальным системным требованиям для ОС Microsoft Windows Server 2008R2, 2012, 2016, 2019 или Astra Linux, РЕД ОС со следующими характеристиками:
CPU	2 * 2 ГГц
RAM	8 ГБ
HDD	40 ГБ
Сетевой адаптер	1000 Мбит/с
Сервер базы данных	Сервер среднего уровня, соответствующий минимальным системным требованиям СУБД Oracle, Postgres Pro, PostgreSQL или MS SQL со следующими характеристиками:
CPU	2 * 2 ГГц
RAM	8 ГБ
HDD	Требования к объему дискового пространства определяется количеством передаваемых сообщения и длительностью их хранения.
Сетевой адаптер	1000 Мбит/с

## Программное обеспечение

Сервер приложений	
ОС	Windows Server 2008R2, 2012, 2016, 2019 или Astra Linux, РЕД ОС (иные версии Linux – по запросу)
Framework	Windows Framework .Net 4.6.2 (Windows) или .Net 6.0 runtime (Linux)
КриптоПро CSP	ПО КриптоПРО .NET серверная лицензия
КриптоПро CSP	ПО КриптоПРО CSP 4, CSP 5 (Windows) или ПО КриптоПРО CSP для Linux
Клиент Oracle	Соответствует версии БД (информация указана ниже)
Клиент PostgreSQL	Соответствует версии БД (информация указана ниже)
Клиент Postgres Pro	Соответствует версии БД (информация указана ниже)

Клиент MS SQL	Соответствует версии БД (информация указана ниже)
Агент ПОДД	
<b>Сервер базы данных</b>	
ОС	Любая операционная система, которая сертифицирована для работы серверной части СУБД
Сервер Oracle	Oracle Database 10g/11g/12c/19
Сервер MS SQL	Microsoft SQL Server 2012/2016/2019 версии Standard и выше
Сервер PostgreSQL	PostgreSQL 12/13/14
Сервер Postgres Pro	Postgres Pro 12/13/14
<b>Состав программного обеспечения на рабочей станции Пользователя</b>	
ОС	Windows 8.1 и выше.