

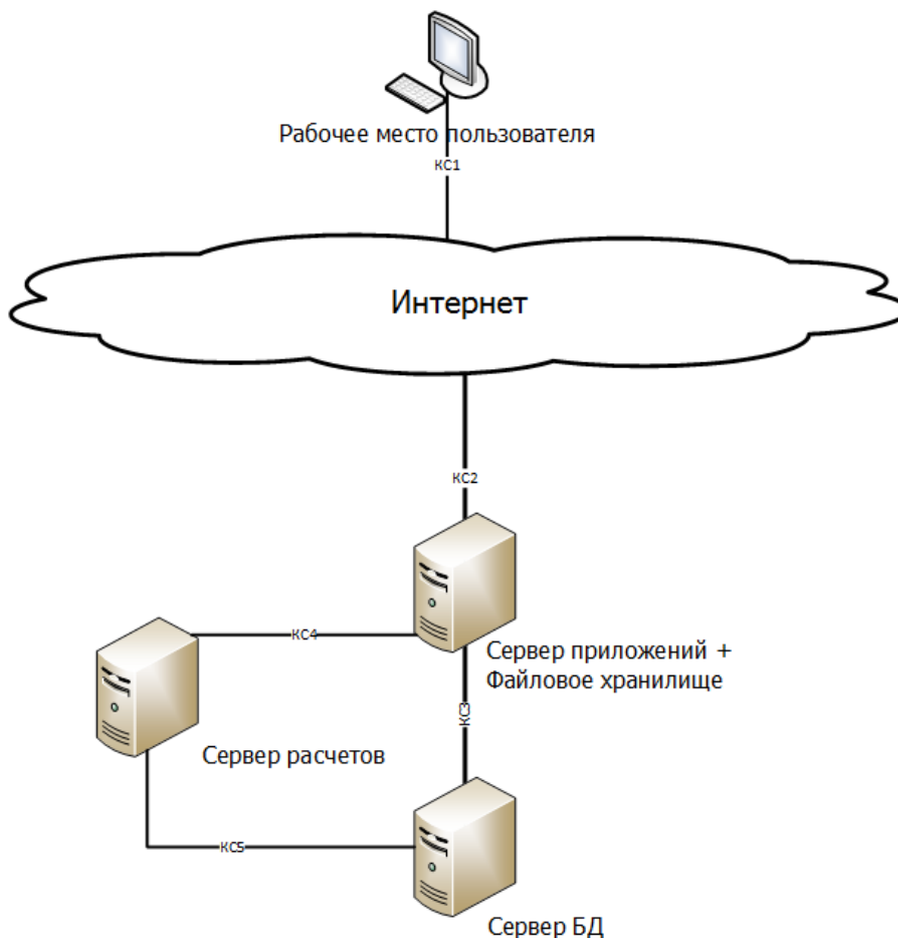
## ТИПОВЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИИ



**BARC.**  
**ЖКХ**



## 1.1. Схема сети



## 1.2. Аппаратные требования

Название	CPU	RAM	MEMORY
Рабочее место пользователя	процессор с тактовой частотой 1 ГГц	512 Мб	30 Гб
Сервер приложений + Файловое хранилище	четырёхъядерный процессор Xeon 3ГГц или аналог	8 Гб	150Гб (приложение) + 300 Гб (файловое хранилище)
Сервер БД	четырёхъядерный процессор 3ГГц или аналог	8Гб	100Гб
Сервер расчетов	четырёхъядерный процессор 3ГГц или аналог	4Гб	100Гб

### 1.3. Требования к ПО

Название	OS	СУБД	Доп. программы
Рабочее место пользователя	Microsoft Windows, Linux, Apple MacOS, либо аналоги	-	Microsoft Internet Explorer версии 8.0 или выше, Mozilla FireFox версии 6.0 или выше, Google Chrome версии 10.0 или выше
Сервер приложений + Файловое хранилище	Операционная система семейства Microsoft Windows Server 2003 или выше	-	-
Сервер базы данных	Операционная система Linux (CentOS 6 и выше)	СУБД Oracle 10g и выше или PostgreSQL 9.2 и выше	-
Сервер расчетов	Операционная система семейства Microsoft Window Server 2003 или выше		

### 1.4. Требования к каналам связи

Канал связи	Протокол	Пропускная способность
КС1	HTTP(S)	1 Мбит/с
КС2	HTTP(S)	10 Мбит/с
КС3	TCP/IP	1 Гбит/с
КС4	HTTP(S)	1 Гбит/с
КС5	HTTP(S)	1 Гбит/с