

Санкт-Петербург, 2020



айтида[®]
ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Ключи, доступные при запуске программы Айтида.

Ключ запуска	Назначение	Пример использования
/sdИмяСервера:ИмяБазыДанных	Ключ указывает основную базу данных, с которой должна работать система Айтида. Имя сервера может быть как имя в локальной сети, так и IP адрес сервера, при работе через Интернет. Через знак \ может быть указано имя экземпляра SQL сервера.	/sd(local)\SQLEXPRESS:ItidaRetail /sd127.0.0.1:ItidaRetail /sd127.0.0.1\SQLEXPRESS:ItidaRetail
/ptНомерПорта	Ключ позволяет указать номер порта, для доступа к SQL серверу. Ключ необходим в случаях, когда система не может самостоятельно определить номер порта, или на сервере запущено несколько экземпляров, на разных портах.	/pt1433
/fdИмяФайл	Ключ позволяет указать имя файла, из которого необходимо прочитать строку подключения к SQL серверу/ Позволяет упростить процесс настройки строки подключения в многопользовательской сети	/fdE:\ITIDA\connectioninfo.txt
/nc13	Наличие ключа указывает системе на необходимость использовать драйвер ODBC Driver 13 for SQL Server (поставляется вместе с MS SQL Server2017).	/nc13
/nc11	Наличие ключа указывает системе на необходимость использовать драйвер SQL Server Native Client 11.0 (поставляется вместе с MS SQL Server2012)	/nc11
/nc10	Наличие ключа указывает системе на необходимость использовать драйвер SQL Server Native Client 10.0 (поставляется вместе с MS SQL Server2008)	/nc10
/nc	Наличие ключа указывает системе на необходимость использовать драйвер SQL Native Client (поставляется	/nc

	вместе с MS SQL Server2005)	
/nfr	Наличие ключа при запуске программы у конечного клиента заставляет программу запросить файл лицензии NFR, для осуществления настроек системы.	/nfr
/iИмяФайла	Позволяет указать имя файла с профилем локального оборудования	/iitida.ini
/uЛогинПользователя	Позволяет указать логин пользователя, который будет выбран по умолчанию в окне подключения к SQL серверу.	/uidleadmin
/psПарольПользователя	Позволяет указать пароль пользователя по умолчанию. Если указано имя пользователя (/u) и пароль по умолчанию, то система не будет выводить окно подключения к серверу, а сразу будет выполнять вход.	/psitida
/piПарольIDLEUSER	Позволяет указать пароль пользователя idleuser (используется для чтения списка пользователей). Необходимо указывать, если для этого пользователя был указан пароль отличный от itida.	
/rfИмяФормы	Ключ позволяет запускать указанную форму (нужно знать имя формы для запуска) при запуске системы. Например, для кассира сразу запускать форму регистрации продаж.	/rfRegistration
/rpИмяПрограммы	Ключ позволяет запускать указанную программу (нужно знать имя программы для запуска) при запуске системы. Например, при запуске программы сразу открывать журнал приходных накладных.	/rpspr001
/xsАдресСервераЛицензий	Позволяет указать адрес сервера удостоверяющего лицензии. Необходимо указывать, если адрес	/xs192.168.0.1 /xs0 – не искать сервер лицензий

	сервера лицензий отличается от адреса, указанного в параметрах системы.	
/xl	Позволяет не искать локальные лицензии на рабочей станции. Надо указывать, если необходимо использовать сетевую лицензию, при наличии локальной.	/xl
/xkНомерКлюча	Устаревший. Позволяет указать номер аппаратного ключа защиты, который необходимо использовать	/xk0 – искать доступные ключи
updated	позволяет принудительно запустить обновление структуры базы данных. Необходимо наличие файлов с описанием структуры tdesc.*	updated
clearstatus	Позволяет снять с базы данных признак «обновляется», если по каким либо причинам он в ней остался.	clearstatus
/skipupdate	Позволяет отказаться от автоматического обновления системы, если такое указано в параметрах системы.	/skipupdate
/ro	Запрещает запуск более одного экземпляра программы. При запуске второго экземпляра будет активировано и развернуто на весь экран ранее запущенное приложение. Позволяет избежать многократных запусков программы и последующей путаницы между ними	/ro
/ts	Добавлять в строку соединения ключ TrustServerCertificate, который принуждает клиента (драйвер доступа) SQL использовать SSL только если его использует сервер SQL. Применимо только к SQL Native client 11 и более поздним.	/ts
/xdebug	Указывает программе, что при обработке	/xdebug

	<p>пользовательских скриптов (функции пользователя, библиотеки функций) при каждом обращении к функции её текст будет запрашиваться из базы данных. Это уменьшает производительность. Но позволяет в режиме реального времени вносить изменения в тексты и сразу проверять их выполнение. Без перезапуска программы.</p>	
/sp	<p>Указание пути к картинке. Которая будет отображаться на главном экране приложения.</p>	/spD:\picture1.bmp
/scЧисло	<p>Цвет фона главного окна приложения. В качестве числа должно быть указано числовое представление цвета в десятичной системе счисления, получаемое по формуле $R * 65536 + G * 256 + B$, где R- числовое значение красного компонента, G- зеленого и B- синего компонента цвета</p>	<p>/sc9889472</p> <p>R = 150 G = 230 B = 192</p>
/ya	<p>Указывает на необходимость поддержки расширенного функционала. Реализованного в iqforms.dll. Позволяет произвольно расширять функционал системы за счет использования описания новых экранных форм.</p>	/ya
/yhс	<p>Указание параметра убирает из заголовка системы информацию о пользователе, имени базы данных и версии программы.</p>	/yhс