Политика лицензирования программных продуктов СУБД Tantor и Полнофункциональная модульная платформа администрирования и мониторинга кластеров PostgreSQL «Тантор»

Содержание

Настоящий документ содержит следующие разделы:

- Введение;
- Глоссарий;
- Основные положения;
- Принципы лицензирования;
- Срок действия лицензий;
- Обновления;
- Ознакомительные версии программных продуктов;
- Способы распространения;
- Активация программного продукта.

ВВЕДЕНИЕ

В настоящем документе содержатся основные положения лицензирования программных продуктов компании ООО «Тантор Лабс». Документ также включает термины, которые описывают условия использования Программных продуктов и регулируют это использование.

Доступность тех или иных Программных продуктов и Сертификатов определяется соответствующим Прайс-листом.

OOO «Тантор Лабс» оставляет за собой право на изменение настоящего документа. Актуальная версия документа доступна по адресу: https://tantorlabs.ru/.

Настоящий документ является собственностью ООО «Тантор Лабс» и защищен законодательством Российской Федерации и международными соглашениями об авторских правах и интеллектуальной собственности.

Копирование документа либо его фрагментов в любой форме, распространение, в том числе в переводе, а также их передача третьим лицам возможны только с письменного разрешения ООО «Тантор Лабс».

ГЛОССАРИЙ

Программный продукт (Программное обеспечение, ПО) — Программные продукты СУБД Таптог и Полнофункциональная модульная платформа администрирования и мониторинга кластеров PostgreSQL «Тантор», указанные в Прайс-листе.

ООО «**Тантор Лабс»** (Компания) — разработчик и правообладатель Программных продуктов.

Лицензия — право использования Программного продукта на условиях простой (неисключительной) лицензии.

Лицензионное соглашение с Конечным Пользователем (EULA) — лицензионное соглашение между Компанией и Конечным пользователем, определяющее условия использования Программного продукта Конечным Пользователем.

Конечный пользователь - юридическое лицо или индивидуальный предприниматель, который приобрел Лицензию для собственных нужд, а не для последующего распространения и предоставления сублицензии или оказания услуг с помощью ПО третьим лицам, либо лицо, которое получило удаленный доступ к ПО через сеть Интернет для собственных нужд, а не для оказания услуг с помощью ПО третьим лицам.

Работник — физическое лицо, которое состоит в трудовых отношениях с Конечным пользователем и фактически использует функциональность ПО.

Партнер (Реселлер) — юридическое лицо или индивидуальный предприниматель, приобретающий Лицензию на Программный продукт с целью предоставления права использования Программного продукта Конечному Пользователю.

Ключ активации (*лицензионный файл*) — файл/ключ, получаемый после приобретения Программного продукта, содержащий информацию о Программном продукте, Конечном пользователе и объеме предоставленных прав.

Обновление — набор (пакет) исправлений (патчей) к ПО, предназначенный для устранения дефектов, и/или оптимизации работы ПО и/или предоставления дополнительных функциональных возможностей с/без перехода на новую минорную версию ПО.

Прайс-лисм – документ, включающий перечень доступных для распространения Программных продуктов, и рекомендованные розничные цены (РРЦ) для Конечного пользователя.

Сервер – физический или виртуальный сервер, на котором используется ПО.

Лицензия «на ядро» — это лицензия, необходимая для лицензирования одного физического или виртуального ядра на Сервере.

общие положения

Полнофункциональная модульная платформа администрирования и мониторинга кластеров PostgreSQL «Тантор» предназначена для решения задач по обеспечению долгосрочной и корректной эксплуатации СУБД PostgreSQL, а также ее коммерческих версий и форков. Программный продукт может использоваться персоналом первого уровня поддержки предприятий или администраторами баз данных. Подходит организациям, которые работают с базой данных PostgreSQL, PostgrePro, QHB, Jatoba и др.

СУБД Tantor включает полнофункциональную модульную платформу администрирования и мониторинга кластеров PostgreSQL «Тантор» и подходит организациям, у которых есть потребность в приобретении российской базы данных с возможностью подключения баз данных сторонних производителей.

Программные продукты защищены от несанкционированного использования законодательством Российской Федерации и встроенными техническими средствами.

Приобретение ПО – это приобретение права его использования на условиях простой (неисключительной) Лицензии. Предоставление Лицензии осуществляется по лицензионному (сублицензионному) договору.

Конечному пользователю предоставляется право использования ПО на территории всего мира.

Программные продукты распространяются через Партнеров.

Лицензионное соглашение с Конечным пользователем (EULA) по использованию Программных продуктов доступно для ознакомления при установке или на сайте https://tantorlabs.ru/.

ПРИНЦИПЫ ЛИЦЕНЗИРОВАНИЯ СУБД TANTOR

СУБД Tantor Special Edition, СУБД Tantor Special Edition 1C, СУБД Tantor Basic лицензируются по следующим моделям лицензирования:

Продукт	Модель лицензирования
СУБД Tantor Special Edition, СУБД Tantor	По количеству физических или
Special Edition 1C, СУБД Tantor Basic	виртуальных ядер
СУБД Tantor Special Edition 1C	По количеству серверов и Работников
	Пользователя
СУБД Tantor Special Edition	SaaS -Software as a Service – Программное
СУБД Tantor Basic	обеспечение как услуга

Модель лицензирования по количеству физических или виртуальных ядер:

Лицензии на серверное программное обеспечение СУБД Tantor предоставляются на основе: либо (а) максимального количества физических ядер у физического сервера; (b) либо максимального количества виртуальных ядер у виртуального сервера.

Прежде чем запускать Программный продукт, нужно определить необходимое количество Лицензий «на ядро» для одного Сервера и назначить эти Лицензии «на ядро» этому Серверу. Одна Лицензия «на ядро» назначается одному физическому или виртуальному ядру Сервера. Количество Работников не ограничено.

СУБД Tantor Special Edition 1C разрешено использовать исключительно для работы с приложениями компании OOO «1С».

Лицензии доступны для процессорной архитектуры х86-64.

Минимальный объем заказа СУБД Tantor - 4 Лицензии.

Модель лицензирования по количеству Серверов и Работников Пользователя

В рамках данной модели лицензирования Пользователю необходимо приобрести лицензию для каждого сервера, а также лицензию для каждого Работника, который

используют функциональность ПО. Модель лицензирования применима исключительно для СУБД Tantor редакции Special Edition 1C.

Лицензии не индивидуализированы в отношении конкретного Работника, и Конечный Пользователь вправе по своему усмотрению предоставлять или перераспределять лицензию конкретному Работнику или Серверу организации.

СУБД Tantor редакции Special Edition 1C

Модель лицензирования продукта предназначена для организаций с количеством Работников не более 50 (пятидесяти) человек, которые используют СУБД Tantor редакции Special Edition 1C под управлением платформы «1C: Предприятие 8».

Минимальный первоначальный объем заказа — 1 (одна) лицензия на Сервер и 5 (пять) Лицензий для Работника¹. Лицензия для Работника приобретается дополнительно к Лицензии на Сервер. Приобретение дополнительных Лицензий для Сервера и для новых Работников возможно, однако, общее количество Работников, которые обращаются к 1С, не должно превышать 50 (пятидесяти) человек.

В случае превышения со стороны Конечного пользователя установленного максимального количества Работников (более 50 (пятидесяти) человек), которые используют СУБД Tantor версия «Special Edition 1С» под управлением платформы «1С:Предприятие 8», Конечный пользователь обязан самостоятельно, не дожидаясь уведомления от Лицензиара о превышении максимального количества Работников, перейти на модель лицензирования по количеству физических или виртуальных ядер в течение 7 (Семи) дней с момента наступления события.

В случае, если Конечный пользователь не осуществил в указанный выше срок переход на модель лицензирования по ядрам, то Конечный пользователь обязан выплатить штраф в двукратном размере стоимости каждой лицензии, превышающей максимальное количество Работников за каждый выявленный факт нарушения.

Мультиплексирование

Получение доступа к данным или функциям СУБД Tantor из другого приложения называется мультиплексированием. Иными словами, мультиплексирование – это использование программного и/или аппаратного обеспечения, которое уменьшает количество устройств или Работников, имеющих прямой доступ к программному обеспечению. При мультиплексировании Пользователь работает с данными и функциями не являясь Пользователем самой СУБД Tantor, при ЭТОМ системы. мультиплексировании наличие Лицензий на всех Работников, имеющих доступ к данным или функциям СУБД Tantor, обязательно. Количество уровней аппаратного или программного обеспечения между СУБД Tantor и Работником, не влияет на количество необходимых Лицензий.

Лицензии необходимы (1) для Работников Пользователя, которые напрямую вводят данные, запрашивают или просматривают данные из СУБД Tantor, (2) для Работников, которые вводят данные, запрашивают или просматривают данные из СУБД Tantor через программное и/или аппаратное приложение. Это касается также тех Работников, которые просматривают данные через веб-приложения или вводят информацию в базу данных через промежуточный продукт.

В случае, если Работник получает данные из базы данных СУБД Таntor, такой Работник должен иметь Лицензию. Если Работник активно рассылает эти данные другому Работнику по электронной почте или использует другой способ передачи данных, тогда

_

¹ Здесь и далее: в Прайс-листе используется обозначение «Лицензия на пользователя».

Работнику-получателю не требуется Лицензия. При мультиплексировании это правило не изменяется.

Модель лицензирования SaaS

СУБД Тапtог может использоваться по модели SaaS через платформу сервисного провайдера с тарификацией для Конечного пользователя за 1 (один) или 24 (двадцать четыре) часа или 1 (один) месяц². Программное обеспечение используется с учетом количества ядер. Порядок предоставления услуг по модели лицензирования SaaS, а также иные условия (включая стоимость, сроки предоставления услуг) устанавливаются в договоре, заключенном между Конечным пользователем с сервисным провайдером.

Полнофункциональная модульная платформа администрирования и мониторинга кластеров PostgreSQL «Тантор»

Лицензии на серверное программное обеспечение полнофункциональная модульная платформа администрирования и мониторинга кластеров PostgreSQL «Тантор» предоставляются на основе: либо (а) максимального количества физических ядер у физического сервера; (b) либо максимального количества виртуальных ядер у виртуального сервера.

Прежде чем запускать Программный продукт, нужно определить необходимое количество Лицензий «на ядро» для одного Сервера и назначить эти Лицензии «на ядро» этому Серверу. Одна Лицензия «на ядро» назначается одному физическому или виртуальному ядру Сервера.

Лицензии доступны для процессорной архитектуры х86-64.

Минимальный объем заказа полнофункциональной модульной платформы администрирования и мониторинга кластеров PostgreSQL «Тантор» от 50 Лицензий «на ядро».

Полнофункциональная модульная платформа администрирования и мониторинга кластеров PostgreSQL «Тантор» Limited Edition

Лицензии на серверное программное обеспечение полнофункциональная модульная платформа администрирования и мониторинга кластеров PostgreSQL «Тантор» предоставляются на основе: либо (а) максимального количества физических ядер у физического сервера; (b) либо максимального количества виртуальных ядер у виртуального сервера.

Прежде чем запускать Программный продукт, нужно определить необходимое количество Лицензий «на ядро» для одного Сервера и назначить эти Лицензии «на ядро» этому Серверу. Одна Лицензия «на ядро» назначается одному физическому или виртуальному ядру Сервера.

Лицензии доступны для процессорной архитектуры х86-64.

Лицензии на полнофункциональную модульную платформу администрирования и мониторинга кластеров PostgreSQL «Тантор» Limited Edition доступны для Серверов с менее чем 50 ядрами.

Приобретение дополнительных Лицензий в рамках пакета Limited Edition недоступно.

Полнофункциональная модульная платформа администрирования и мониторинга кластеров PostgreSQL «Тантор» (включая редакцию Limited Edition) устанавливается в сети Конечного пользователя при наличии Ключа активации. Ключ активации направляется на

² Условия тарификации определяются сервисным провайдером.

предоставленный адрес электронной почты Конечного пользователя после размещения заказа Партнером. Приобретение Программных продуктов сопровождается покупкой сертификата на техническую поддержку.

СРОК ДЕЙСТВИЯ ЛИЦЕНЗИИ

• Лицензия на срок действия исключительного права Правообладателя (в Прайслисте: «на срок действия исключительного права»). Конечный пользователь имеет право использовать Программные продукты в течение срока действия исключительного права при полном соблюдении условий Лицензии.

Для полнофункциональной модульной платформы администрирования и мониторинга кластеров PostgreSQL «Тантор» редакция Limited Edition предусмотрены только бессрочные Лицензии.

• Лицензия, предоставленная на определенный срок (срочная Лицензия). Различают Лицензии на 1, 2 и 3 года, для сервисных провайдеров — на 1 месяц. По истечении соответствующего периода Лицензия прекращает свое действие. Для возобновления действия Лицензии и обеспечения безопасности корпоративных данных, Конечный пользователь должен приобрести Лицензию на новый период.

ОБНОВЛЕНИЯ

Компания предоставляет Обновления к Программным продуктам в соответствии с Политикой о выпуске обновлений, а также оказывает услуги по технической поддержке в соответствии с Положением о технической поддержке.

Количество сертификатов технической поддержки уровень «Стандарт» или «Привилегированная» не может быть меньше, чем количество приобретенных Лицензий. Сертификаты технической поддержки должны быть продлены с момента истечения срока действия предыдущего сертификата. Обновления, предоставляемые вместе с Лицензией, должны быть одного типа в модели лицензирования «Лицензия на Сервер и Лицензия на Работника». Например, если Конечный пользователь планирует приобрести Лицензию на Сервер с включенными Обновлениями Тип 1, то и Лицензию на Работника необходимо приобрести с включенными Обновлениями Тип 1.

Если сертификат не был продлен к моменту истечения срока действия предыдущего сертификата, Конечному пользователю необходимо приобрести новый сертификат, при этом его стоимость будет включать пропущенный период и повышающий коэффициент на пропущенный период в размере 150% при просрочке до 6 месяцев и 200% при просрочке более 6 месяцев.

ОЗНАКОМИТЕЛЬНЫЕ ВЕРСИИ ПРОГРАММНЫХ ПРОДУКТОВ

Конечный пользователь может запросить Программный продукт для ознакомления и тестирования, такой Программный продукт обозначается как Ознакомительная версия (Trial). Программные продукты для ознакомления или тестирования предоставляются на безвозмездной основе. Программные продукты полнофункциональны, но ограничены по времени.

Число дней на тестирование не должно превышать 180 дней. По истечении указанного срока Конечный пользователь обязан либо приобрести Лицензии на Программный продукт, либо уничтожить все копии используемого Программного продукта. При необходимости и по запросу Конечного пользователя может быть предоставлена ознакомительная версия на большее количество дней.

СПОСОБЫ РАСПРОСТРАНЕНИЯ

Программные продукты распространяются по лицензионной схеме. Дистрибутив Программного продукта передается в электронной форме, если не согласовано иное.

Способ передачи дистрибутива Программного продукта указывается в договоре между Партнером и Конечным пользователем.

АКТИВАЦИЯ ПРОГРАММНОГО ПРОДУКТА

Полнофункциональная модульная платформа администрирования и мониторинга кластеров PostgreSQL «Тантор» защищена техническими средствами защиты от несанкционированного копирования. Процедура активации позволяет убедиться, что Программный продукт является подлинным.

Дата активации Программного продукта совпадает с датой предоставления Лицензии Конечному пользователю, Конечный пользователь должен активировать Программный продукт в течение 14 календарных дней.

В случае переноса Программного продукта с одного Сервера на другой может потребоваться новый Ключ активации, который предоставляется на безвозмездной основе, но не более 3 (трех) раз в год. За каждое последующее обращение за Ключом активации в рамках года будет взиматься плата в размере 10 (десяти) тысяч рублей. Для получения нового Ключа активации необходимо обратиться в службу технической поддержки.