

Условия использования программного обеспечения Microsoft

Настоящий документ регулирует использование программного обеспечения Microsoft, которое может включать соответствующие носители, печатные материалы и электронную, или веб-документацию (вместе и по отдельности — «Лицензионные продукты»).

Термины и сокращения

Исполнитель - Общество с ограниченной ответственностью «Сеть дат-центров «Селектел».

Клиентское программное обеспечение - означает программное обеспечение, которое позволяет Устройству получать доступ к службам или функциям, предоставляемым Серверным программным обеспечением, и использовать их.

Устройство - означает компьютер, рабочую станцию, терминал, наладонный компьютер, пейджер, телефон, карманный компьютер, смартфон, сервер или другое электронное устройство.

Серверное программное обеспечение - означает программное обеспечение, предоставляющее службы или функциональные возможности на компьютере, действующем в качестве сервера. Документация к программному обеспечению - означает любые документы для конечных пользователей, прилагаемые к серверному программному обеспечению.

Вторично распространяемое программное обеспечение - означает программное обеспечение, описанное в пункте 3 («Использование Вторично распространяемого программного обеспечения») ниже.

Аппаратный поток — Физическое ядро или гиперпоток Физического процессора.

Лицензия — право на загрузку, установку и использование Продукта, а также на доступ к нему.

Лицензированное устройство — отдельное физическое устройство, которому назначена Лицензия. В рамках данного определения каждый изолированный раздел устройства или стоечный модуль считается отдельным устройством.

Лицензированный сервер — отдельный Сервер, которому назначена Лицензия. В целях данного определения каждый раздел устройства или стоечный модуль считается отдельным Сервером.

Лицензированный пользователь — отдельное лицо, которому назначена Лицензия.

Управление операционными средами — запрос или прием данных относительно Операционной среды, настройка Операционной среды, отправка инструкций оборудованию или программному обеспечению, которые прямо или косвенно связаны с OSE. В это понятие не входит обнаружение устройства или OSE.

Экземпляр — образ программного обеспечения, созданный посредством выполнения процедуры установки программного обеспечения или путем копирования существующего Экземпляра.

Операционная среда (OSE) — Экземпляр операционной системы или его часть либо Экземпляр виртуальной (или иным способом эмулированной) операционной системы или его часть, которые позволяют однозначно обозначать компьютер (основное имя компьютера или аналогичный уникальный идентификатор) или предоставить индивидуальные административные права, а также экземпляры приложений (если они есть), настроенные для работы в вышеуказанных Экземплярах операционной системы или в их частях. Физические устройства могут включать одну Физическую операционную среду и/или одну или несколько Виртуальных операционных сред.

Физическое ядро — ядро в Физическом процессоре.

Физическая операционная среда — OSE, настроенная для запуска непосредственно на физическом устройстве. Экземпляр операционной системы, используемый для запуска программного обеспечения виртуализации оборудования или предоставления служб виртуализации оборудования, считается частью Физической операционной среды.

Физический процессор — процессор в физическом устройстве.

Запущенный экземпляр — Экземпляр программного обеспечения, который был загружен в память и для которого были выполнены одна или несколько инструкций. (Клиент «Запускает Экземпляр» программного обеспечения, когда загружает его в память и выполняет одну или несколько из его инструкций.) Если Экземпляр запущен, он считается работающим (независимо от того, продолжается выполнение инструкций или нет), пока не будет удален из памяти.

SAL — Лицензия подписчика, которую можно назначить пользователю или устройству (в зависимости от обстоятельств). Лицензия SAL, назначенная пользователю, дает право доступа к соответствующему программному обеспечению на любом устройстве одному пользователю или право управления какой-либо Клиентской операционной средой, с которой работает один пользователь. Лицензия SAL, назначенная устройству, дает право доступа к соответствующему программному обеспечению на одном устройстве любым пользователям. Одна лицензия SAL для Операционной среды дает право управления одной OSE, к которой имеет доступ любой пользователь. Лицензию SAL для учащихся можно назначить Соответствующим пользователям со статусом учебного заведения согласно определению в Приложении для Соответствующих клиентов со статусом учебного заведения.

Лицензии SAL для SA — лицензии SAL, доступные для приобретения и назначения пользователям, которым уже назначена соответствующая Клиентская лицензия (CAL) с действующим покрытием Software Assurance (SA), приобретенная в рамках Программы корпоративного лицензирования Microsoft, либо пользователям, работающим с устройством, которому назначена соответствующая Лицензия CAL «на устройство» с действующим покрытием SA. Право назначения лицензии SAL для SA пользователю или устройству прекращает действовать в момент прекращения действия покрытия SA для соответствующей лицензии CAL. Права по лицензии Лицензии SAL для SA могут и должны быть переданы только в том случае и тогда, когда передаются права по соответствующей лицензии CAL.



Сервер — физическое устройство, на котором может работать серверное программное обеспечение.

Ферма серверов — один центр обработки данных или два центра обработки данных, каждый из которых физически расположен в часовом поясе, отличающемся от часового пояса второго центра не более чем на четыре часа, и/или на территории Европейского Союза (ЕС) и/или Европейской ассоциации свободной торговли (ЕАСТ). Центр обработки данных может быть перенесен из одной Фермы серверов в другую, но только через определенные промежутки времени.

Набор — Продукт, состоящий из компонентов, которые также лицензируются отдельно. Набор лицензируется по одной Лицензии, которая назначается одному пользователю или устройству и позволяет использовать все компоненты набора на одном устройстве с назначенной лицензией или одному пользователю с назначенной лицензией. Компоненты Набора не могут быть отделены и использованы на отдельных устройствах или отдельными пользователями.

Виртуальное ядро — единица вычислительной мощности в виртуальном устройстве. Виртуальное ядро — виртуальное представление одного или нескольких Аппаратных потоков.

Виртуальная операционная среда — OSE, настроенная для запуска в виртуальном устройстве.

Контейнеры Windows Server — это функция программного обеспечения Windows Server.

Компоненты программного обеспечения Windows — компоненты программного обеспечения Windows, в том числе Microsoft .NET Framework, Компоненты доступа к данным MDAC, программное обеспечение Powershell и определенные библиотеки DLL, связанные с технологиями Сборки Microsoft, Windows Identity Foundation, Библиотекой Windows для JavaScript, Debghelp.dll и технологиями Веб-развертывания.

1. Право собственности на лицензионные продукты

Лицензионные продукты предоставляются Провайдером по лицензии аффилированным лицом корпорации Microsoft (вместе — «Microsoft»). Все титульные права и права интеллектуальной собственности, относящиеся к Лицензионным продуктам (и составляющим их элементам, включая, но не ограничиваясь только ими, все изображения, фотографии, анимации, видео- и аудиозаписи, музыку, текст и «приложения-апплеты», включенные в Лицензионные продукты), принадлежат Microsoft и ее поставщикам. Лицензионные продукты защищены законами об авторском праве и соответствующими международными договорами, а также другими законами и договорами об интеллектуальной собственности. Обладание, доступ или использование вами Лицензионных продуктов не дает вам никаких прав собственности на Лицензионные продукты или других прав интеллектуальной собственности.

2. Использование клиентского программного обеспечения

Вы можете использовать Клиентское программное обеспечение, установленное на Устройствах Исполнителя, только в соответствии с инструкциями и только в связи с услугами, предоставляемыми вам Исполнителем. Условия настоящего документа полностью и безоговорочно замещают условия любых Лицензионных соглашений с конечным пользователем Microsoft, которые могут предоставляться в электронной форме в процессе использования вами Клиентского программного обеспечения.

3. Использование вторично распространяемого программного обеспечения

В связи с услугами, предоставляемыми вам Исполнителем, вы можете иметь доступ к определенным средствам и программному коду «образцов», «вторично распространяемых файлов» и (или) пакетов SDK («SDK») (вместе и по отдельности — «Вторично распространяемое программное обеспечение»). Вы НЕ ИМЕЕТЕ ПРАВА ИСПОЛЬЗОВАТЬ, ИЗМЕНЯТЬ, КОПИРОВАТЬ И (ИЛИ) РАСПРОСТРАНЯТЬ КАКОЕ-ЛИБО ВТОРИЧНО РАСПРОСТРАНЯЕМОЕ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ, ЕСЛИ ВЫ НЕ ВЫРАЗИЛИ ЯВНОГО СОГЛАСИЯ СОБЛЮДАТЬ ОПРЕДЕЛЕННЫЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ, СОДЕРЖАЩИЕСЯ В ПРАВАХ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ, ПРЕДОСТАВЛЕННЫХ ПРОВАЙДЕРОМ («SPUR»), ПРИМЕНИМЫХ К ПРОВАЙДЕРУ. ДАННЫЕ УСЛОВИЯ ДОЛЖНЫ БЫТЬ ПРЕДОСТАВЛЕНЫ ВАМ ПРОВАЙДЕРОМ. Microsoft не дает вам права использовать какое-либо Вторично распространяемое программное обеспечение, если вы не выразили явного согласия соблюдать эти дополнительные условия, предоставленные вам Исполнителем.

4. Копии

Вы не имеете права создавать копии Лицензионных продуктов, однако вы можете (а) создать одну копию Клиентского программного обеспечения на вашем Устройстве, как явно разрешено Исполнителем, и (б) создать копии определенного Вторично распространяемого программного обеспечения в соответствии с пунктом 3 («Использование Вторично распространяемого программного обеспечения»). Вы должны удалить или уничтожить все Клиентское программное обеспечение и (или) Вторично распространяемое программное обеспечение по прекращении или окончании срока действия вашего соглашения с Исполнителем при получении уведомления от Исполнителя или при передаче вашего Устройства другому физическому или юридическому лицу, в зависимости от того, какое из этих событий произойдет раньше. Копирование любых печатных материалов, поставляемых вместе с Лицензионными продуктами, запрещено.

5. Ограничения на вскрытие технологии, декомпиляцию и дизассемблирование

Вы не имеете права вскрывать технологию, декомпилировать или дизассемблировать Лицензионные продукты, за исключением тех случаев и только в той степени, когда такие действия явным образом разрешаются применимым законодательством, несмотря на данное ограничение.

6. Запрет на сдачу в аренду

Вы не имеете права предоставлять Лицензионные продукты в аренду, в прокат, во временное пользование, в залог либо напрямую или косвенно передавать или распространять Лицензионные продукты любым третьим лицам, а также разрешать любым третьим лицам доступ и (или) использование функций Лицензионных продуктов за исключением использования с единственной целью доступа к функциям Лицензионных продуктов в форме программных услуг в соответствии с условиями настоящего соглашения и любым соглашением между вами и Исполнителем.

7. Прекращение действия

Без ущерба для каких-либо других прав Исполнитель может прекратить действие ваших прав на использование Лицензионных продуктов в случае нарушения вами данных условий. В случае отмены или прекращения действия вашего соглашения с Исполнителем либо соглашения Исполнителя с Microsoft, по которому лицензируются Лицензионные продукты, вы должны прекратить использование и (или) доступ к Лицензионным продуктам, а также уничтожить все копии Лицензионных продуктов и все составляющие их части.

8. Отсутствие гарантий, обязательств и компенсаций со стороны MICROSOFT.

Все гарантии, ответственность за убытки и компенсации (если таковые имеют место) предоставляются исключительно Исполнителем, но не MICROSOFT, аффилированными лицами или дочерними компаниями.

9. Поддержка продукта

Поддержка Лицензионных продуктов осуществляется Исполнителем и не осуществляется Microsoft, аффилированными лицами или дочерними компаниями Microsoft.

10. Отсутствие отказоустойчивости

Лицензионные продукты могут содержать технологии, которые не являются отказоустойчивыми и не были разработаны, изготовлены или предназначены для использования в средах или приложениях, в которых сбой в работе лицензионного продукта может привести к смерти, серьезным травмам или тяжким физическим повреждениям либо ущербу для собственности или окружающей среды.

11. Экспортные ограничения

На Лицензионные продукты распространяется экспортное законодательство США. Вы обязуетесь соблюдать все нормы международного законодательства и законодательства США, применимого к Лицензионным продуктам, включая Правила управления экспортом США (U.S. Export Administration Regulations), а также ограничения по конечным пользователям, способам и регионам использования продукта, существующие в США и других странах. Дополнительные сведения см. на веб-сайте <http://www.microsoft.com/exporting/>.

12. Ответственность за нарушение

Помимо других обязательств, которые вы несете перед Исполнителем, вы также соглашаетесь нести юридическую ответственность непосредственно перед Microsoft за любое нарушение настоящих условий.

Исполнитель наделяется правом на проведение аудитов, в ходе которых должна осуществляться проверка соблюдения всех требований лицензирования.

13. Условия модели лицензирования

Модель лицензирования для каждого Продукта указана в Записи продукта. Условия модели лицензирования применяются ко всем программным Продуктам, лицензированным в соответствии с данной Моделью лицензирования.

13.1. «На ядро» (ОС) Серверные лицензии («на ядро»)

- Вы можете использовать серверное программное обеспечение на Лицензированном сервере, если приобрели необходимое число Серверных лицензий в соответствии с изложенными ниже условиями.
- Необходимое количество Лицензий равно количеству Физических ядер на Лицензированном сервере; при этом требуется не менее восьми Лицензий на Физический процессор. (Каждый сервер должен иметь лицензию минимум на 16 ядер. Каждый физический процессор должен иметь лицензию минимум на 8 ядер. Лицензии поставляются в комплектах из 2-х ядер. Для каждого физического сервера необходимо приобрести хотя бы 8 комплектов лицензий, каждая из которых покрывает 2 ядра).
- Стандартный выпуск
 - Лицензия выпуска Standard дает право использовать серверное программное обеспечение в одной Операционной среде на Лицензированном сервере.
 - Выпуск Standard позволяет использовать один Запущенный экземпляр серверного программного обеспечения в Физической операционной среде на Лицензированном сервере (в дополнение к двум Виртуальным операционным средам), если Физическая операционная среда используется исключительно для предоставления удаленного доступа к Виртуальным операционным средам и для управления ими.
 - Вы можете назначить дополнительные Лицензии выпуска Standard Лицензированному серверу в количестве, установленном в пункте 2 выше, и запускать серверное программное обеспечение в одной дополнительной Операционной среде на Лицензированном сервере.
- Лицензия выпуска Datacenter дает право использовать серверное программное обеспечение в неограниченном числе Операционных сред на Лицензированном сервере.

13.2. «На ядро» (для приложений)

Для Продуктов с моделью лицензирования «На ядро» (для приложений).

Вы можете выбрать лицензирование по Физическому ядру на Сервере или лицензирование по отдельным Виртуальным операционным средам.

Условия каждой модели лицензирования изложены ниже.

Серверные лицензии («на ядро») — лицензирование по физическим ядрам на сервере

- Вы можете использовать серверное программное обеспечение на Лицензированном сервере, если приобрели необходимое число Лицензий в соответствии с изложенными ниже условиями.
- Необходимое количество Лицензий равно числу Физических ядер на соответствующем Лицензированном сервере, но не менее четырех Лицензий «На ядро» на каждый Физический процессор.

- В случае корпоративных версий Вы можете использовать любое количество Запущенных экземпляров серверного программного обеспечения на Лицензированном сервере в Физической операционной среде и (или) любом количестве Виртуальных операционных сред.
- В случае других версий возможно использовать любое количество Запущенных экземпляров серверного программного обеспечения только в Физической операционной среде на Лицензированном сервере.

Серверные лицензии (на ядро) – Лицензирование по отдельным виртуальным операционным средам

- Возможно использовать любое количество Запущенных экземпляров серверного программного обеспечения в любой Виртуальной операционной среде на Лицензированном сервере, при условии, что приобретено достаточное количество Лицензий, как описано ниже.
- Необходимое количество Лицензий равно числу Виртуальных ядер в Виртуальной операционной среде, но не менее четырех Лицензий для каждой Виртуальной операционной среды.
- Если в какой-либо момент времени какому-либо Виртуальному ядру сопоставлено более одного Аппаратного потока, вам потребуется Лицензия для каждого сопоставленного Аппаратного потока.

13.3. «На ядро» (для систем управления)

Серверные лицензии на управление («На ядро»)

- Вы можете использовать программное обеспечение на любом Сервере, чтобы управлять операционными средами на Лицензированном сервере, при условии, что приобретено достаточное количество Серверных лицензий, как описано ниже.
- Необходимое количество Лицензия равно числу Физическое ядро в соответствующей Лицензированном сервере, но не менее восьми лицензий на Физический процессор.
- Стандартный выпуск
 - Стандартный выпуск позволяет использовать программное обеспечение для Управление до одной Операционная среда на Лицензированном сервере.
 - Стандартный выпуск допускает Management Физической операционной среде на Лицензированном сервере (в дополнение к одной Виртуальная операционная среда), если Физической операционной среде используется исключительно для размещения и Управление Виртуальная операционная среда.
 - Вы можете назначать дополнительные Лицензия выпуска Standard Лицензированном сервере в количестве, равном указанному в пункте 2 выше и Управление одну дополнительную Операционная среда на Лицензированном сервере.
 - Выпуск Datacenter дает право на использование серверного программного обеспечения для Управление с любым числом Операционные среды на Лицензированном сервере.
 - Операционные среды, работающие с операционными системами Сервер, требуют серверную Лицензия на управление.
- Вы можете использовать это программное обеспечение для Управление операционными средами под управлением исключительно серверных операционных систем.

13.4. Серверные лицензии («на процессор»)

- Вы можете использовать серверное программное обеспечение на Лицензированном сервере, как изложено в Условиях лицензирования для конкретного продукта, при условии, что вы приобрели необходимое количество Лицензия в соответствии с изложенными ниже условиями.
- Одна Лицензия необходима для каждого Физический процессор в Лицензированном сервере.
- Каждая Лицензия позволяет использовать один Запущенный экземпляр серверного программного обеспечения в одной Операционная среда.

13.5. Лицензии подписчика/доступа (SAL) для серверного программного обеспечения

- При условии, что вы приобрели одну или несколько SAL для программного обеспечения, вы можете использовать любое количество Запущенных экземпляров серверного программного обеспечения.
- Необходимо приобрести SAL для каждого пользователя или устройства, которым вы разрешаете доступ к серверному программному обеспечению, независимо от фактического осуществления доступа.

13.6. Лицензии подписчика/доступа (SAL) для серверов управления

- При условии, что вы приобрели одну или несколько SAL, вы можете использовать любое количество Запущенных экземпляров программного обеспечения для Управление операционными средами на Лицензированном устройстве или устройствах, используемых Лицензированным сервером.
- Необходимо приобрести SAL для каждой OSE или пользователя OSE, используемых вами для управления программным обеспечением.
- SAL не разрешают управление любой операционной средой, в которой работает серверная операционная система.

14. Записи продуктов:

- Windows Server 2016 Standard (лицензия «На ядро»)
- Windows Server 2016 Datacenter (лицензия «На ядро»)
- Windows Server 2008, 2008 R2, 2012, 2012 R2 Standard (лицензия «На процессор»)
- Windows Server 2008, 2008 R2, 2012, 2012 R2 Datacenter (лицензия «На процессор»)
- SQL Server 2016 Standard Core (лицензия «на ядро»)
- SQL Server 2016 Enterprise Core (лицензия «на ядро»)
- SQL Server 2016 Web Core (лицензия «на ядро»)
- Услуги удаленных рабочих столов Windows Server 2016 (SAL)