

ПРИЛОЖЕНИЕ 1 К ПОЛОЖЕНИЮ О ГАРАНТИИ YADRO: ГИБКИЕ РЕСУРСЫ В РАМКАХ ПРОГРАММЫ «МОЩНОСТИ ПО ЗАПРОСУ» (ELASTIC CAPACITY ON DEMAND)

Определения

Активировать — включить возможность использования заданного количества вычислительных ресурсов в виде процессорных ядер и/или оперативной памяти (измеряемых в индикаторах объема или количества) по требованию на определенное время (до прекращения Активации).

Индикатор — единица измерения вычислительных ресурсов (Гибких ресурсов), временно предоставляемых в распоряжение Заказчику для использования в заданной Машине. Активации расходуют Индикаторы.

Индикатор объема — единица измерения временно предоставляемой оперативной памяти. Эквивалентна 1 Гигабайту, активированному на 1 день.

Индикатор количества — единица измерения временно предоставляемых процессорных ресурсов. Эквивалентна 1 процессорному ядру, активированному на 1 день.

Запрошенные единицы — вычислительные ресурсы в заданном Заказчиком количестве, активируемые на произвольный временной отрезок для производства произвольных вычислительных операций на Машине Заказчика.

Выставление счетов — ежемесячно Заказчику выставляется счет, исходя из количества затраченных вычислительных ресурсов (Запрошенных единиц) и количества Индикаторов, приобретенных ранее.

Машина — машина YADRO, поддерживающая функцию Гибких ресурсов в рамках программы «Мощность по запросу».

Индикатор максимум — Максимальное количество вычислительных ресурсов, доступных для активации. Когда количество оставшихся Индикаторов достигает 0, Заказчик должен запросить новый код включения Гибких ресурсов для выполнения дополнительных Активаций.

Гибкие ресурсы в рамках программы «Мощности по запросу»

Измерения Индикаторов объема — значения, соответствующие продолжительности и количеству активируемых Гибких ресурсов. Например, «Ядро-дни» (количество активированных процессорных ядер, умноженное на количество прошедших с момента активации до момента прекращения активации 24-часовых периодов плюс любой неполный 24-часовой период) или «Память-дни» (количество Активированной оперативной памяти, умноженное на количество прошедших с момента активации до момента прекращения активации 24-часовых периодов плюс любой неполный 24-часовой период) являются измерениями объема полученных в распоряжение Заказчика вычислительных ресурсов, измеряемых в Индикаторах количества процессоров и объема памяти соответственно. Единицы Индикаторов включают в себя как запрошенные единицы, так и невозвращенные единицы.

Временная мощность — емкость по требованию, которая была активирована на заданный временной период.

Невозвращенные единицы — число Индикаторов, остающихся активированными по истечении срока действия, указанного при активации.

Гибкие ресурсы в рамках программы «Мощности по запросу» позволяют временно активировать ядра процессоров и/или модули оперативной памяти на период пиковой нагрузки. Ядра процессоров или модули оперативной памяти становятся доступными на указанное при Активации число дней сразу после выполнения запроса на активацию.

Плата за использование Гибких ресурсов или, в случае предварительной оплаты Заказчиком определенного объема вычислительных ресурсов, доступных для активации, за перерасход свыше этого объема выставляется Заказчику к оплате в конце каждого месяца, следующего за отчетным. При этом в расчете учитываются только те дни, в течение которых ресурсы находились в активированном состоянии.

В процессе использования Заказчик может вносить изменения в поданные запросы на Активацию, меняя количество ресурсов и дней, указанных в активном запросе вместо того, чтобы прерывать активный запрос и создавать новый.

Дополнительная информация об Активации и использовании Гибких ресурсов приведена в Руководстве по использованию гибких ресурсов, предоставляемом вместе с кодом активации. Электронная копия Руководства также доступна по запросу.

Тип/модели серверов YADRO с возможностью активации Гибких ресурсов:

P1-80 (SYSBAS010009)

P1-70 (SYSBAS010008)

P1-50 (SYSBAS010011)

Начиная использовать Гибкие ресурсы, Заказчик считается принявшим настоящие условия (Приложения 1 к Положению о гарантии). В случае несогласия Заказчика с положениями указанного документа, Заказчик не вправе использовать гибкие ресурсы.

Свяжитесь с нами:
sales@yadro.com
www.yadro.com

Москва
ул. Рочдельская, 15, стр.13
+7 495 540 50 55

Условия использования

1. Заказчик обязан на ежемесячной основе предоставлять отчеты об использовании Ядро-дней и/или Память-дней, независимо от того, применялись ли гибкие ресурсы в течение этого периода или нет. Отправка статистики потребления гибких ресурсов может осуществляться в автоматическом режиме (при активации на Машине Программы мониторинга и наличия активного подключения к сети Интернет) либо посредством отправки отчетов на адрес ECoD_Report@yadro.com не позднее 10го числа каждого месяца.
2. В случае использования программного агента, Заказчик несет ответственность за обеспечение его работоспособности. YADRO оставляет за собой право затребовать доступ к Машине заказчика, на которой активированы Гибкие ресурсы.
3. Заказчик сам определяет целесообразность включения Гибких ресурсов и несет ответственность за данное решение. Заказчик обязан следить и соизмерять количество предоплаченного и доступного объема гибких ресурсов с фактическим их использованием.
4. Все запрашиваемые и невозвращенные ядро-дни или память-дни вычитаются из предоплаченного объема. Это выполняется автоматически до тех пор, пока предоплаченный объем не будет израсходован.
5. Предоплаченный объем гибких ресурсов нельзя перенести в систему с другим серийным номером. Кроме того, при обновлении системы не предусмотрена возможность преобразования оставшихся индикаторов в любые другие единицы измерения и/или товары.
6. Заказчик несет ответственность за расходы, связанные с каждой Активацией. Заказчик самостоятельно определяет необходимое количество Индикаторов в соответствии с текущим уровнем цен и условиями оплаты и несет связанные с этим риски.
7. В случае исчерпания предоплаченного объема Гибких ресурсов Заказчик обязан прекратить пользование услугой предоставления Гибких ресурсов и разместить заказ на дополнительный объем Индикаторов во избежание штрафных санкций. Заказчик даёт компании YADRO право разместить заказ от лица Заказчика, напрямую или через бизнес-партнера YADRO, и выставить счет за дополнительные Индикаторы по текущей стоимости, если сам Заказчик не размещает заказ в положенный срок.
8. В случае непредоставления отчетов или отказа в предоставлении доступа к показаниям счетчиков использования Гибких ресурсов, считается, что Заказчик использовал Гибкие ресурсы на протяжении всего периода с момента предыдущей проверки счетчиков. В случае 5 последовательных отказов в предоставлении отчетов статистики использования Гибких ресурсов в течение полугода, YADRO вправе отказать в последующем предоставлении доступа к услуге.

Гарантийные обязательства, отказ от ответственности

В отношении Машин, на которых активированы Гибкие ресурсы, применяются стандартные гарантийные условия YADRO. Гарантийный период на Гибкие ресурсы начинается с даты установки Гибких ресурсов на Машину, независимо от даты фактического начала их использования Заказчиком.

Заказчик гарантирует, что в момент заказа активации временно предоставляемых гибких ресурсов для Машины, что он является владельцем Машины или уполномоченным её владельцем лицом и имеет разрешение на заказ и активацию Гибких ресурсов.

Перед прекращением использования гибких ресурсов, Заказчик обязуется предоставить YADRO доступ к каждой Машине, на которой когда-либо были активированы Гибкие ресурсы для деактивации функции предоставления Гибких ресурсов. В случае, если Заказчик передает Машину с активными Гибкими ресурсами третьему лицу без предоставления YADRO возможности деактивации, Заказчик несет ответственность за следующие затраты, связанные с переданной Машинной:

1. объем незарегистрированных единиц гибких ресурсов до максимально возможного;
2. любые невозвращенные единицы гибких ресурсов сверх максимального количества.

Компания YADRO оставляет за собой право изменить процесс предоставления гибких ресурсов Заказчику в любое время с предварительным уведомлением Заказчика. Заказчик (или при необходимости компания YADRO, действующая от лица Заказчика) обязуется установить и внедрить любое подобное изменение на каждую попадающую под действие изменений Машину в целесообразный с коммерческой точки зрения период после получения уведомления от YADRO.