

IBM Hybrid Data Management Platform (Ежемесячная подписка)

В настоящем Описании Услуги описывается Облачная Услуга. В соответствующих документах заказа указываются цены и дополнительные сведения о заказе Клиента.

1. Облачная Услуга

Предложение IBM Hybrid Data Management Platform позволяет Клиенту приобретать разрешения на основе FlexPoint по ежемесячной подписке. Эти разрешения можно распределять и применять для использования указанных пакетных предложений с лицензиями на локальную установку и пакетных предложений Облачных Услуг IBM в течение периода подписки в соответствии со следующими соотношениями и условиями.

1.1 Предложения

Клиент может выбрать из следующих доступных предложений.

1.1.1 Пакетные Предложения

Облачная Услуга представляет собой предложение о подписке на продукты, скомпонованные в указанные ниже Пакетные Предложения (включая Пакетные Лицензионные Предложения и Пакетные Предложения Облачных Услуг). Клиент может устанавливать такие Пакетные Предложения и пользоваться ими в рамках разрешений, предусмотренных Документом по Транзакции для данной Облачной Услуги в соответствии с настоящим Описанием Услуги. Клиент не имеет права передавать и перепродавать Пакетные Предложения отдельно от пакета продуктов. Каждое Пакетное Предложение может сопровождаться своими соответствующими условиями лицензии или условиями для Облачной Услуги (в зависимости от того, что применимо), которые применяются к использованию этого Пакетного Предложения Клиентом. В случае противоречий условия настоящего документа с Описанием Услуги заменяют собой условия для Пакетного Предложения. Когда право Клиента пользоваться подпиской на настоящую Облачную Услугу завершается или прекращается, Клиент обязан прекратить пользоваться Пакетными Предложениями и, в случае Пакетных Лицензионных Предложений, уничтожить или безотлагательно вернуть все экземпляры Пакетных Предложений лицу, у которого Клиент приобрёл предложение. Если Клиент загрузил Пакетные Предложения, Клиент должен связаться с лицом, у которого Клиент приобрёл Пакетное Предложение. Если Клиент заинтересован в продолжении использования Пакетного Предложения в любых целях сверх установленных выше ограничений, ему необходимо обратиться к специалисту IBM по продаже или к лицу, у которого Клиент приобрёл данную Облачную Услугу, для получения соответствующей лицензии или подписки на облачную услугу соответственно.

В данное предложение на основе подписки входят следующие Пакетные Предложения:

Пакетные Лицензионные Предложения:

- IBM Db2 Advanced Enterprise Server Edition
- IBM Db2 Warehouse
- IBM Db2 Big SQL
- IBM Db2 Event Store

Пакетные Предложения Облачных Услуг:

- IBM Db2 Hosted – Hybrid Flex Plan
- IBM Db2 on Cloud – Hybrid Flex Plan
- IBM Db2 on Cloud – Hybrid Flex for AWS Plan
- IBM Db2 Warehouse on Cloud – Hybrid Flex Performance Plan
- IBM Db2 Warehouse on Cloud – Hybrid Flex Plan
- IBM Db2 Warehouse on Cloud – Hybrid Flex Performance for AWS Plan
- IBM Db2 Warehouse on Cloud – Hybrid Flex for AWS Plan

1.1.2 Требования к количеству FlexPoint для Пакетных Предложений

В приведённых ниже таблицах соотношений разрешений на использование Пакетных Предложений показано количество разрешений на основе FlexPoint, необходимое для авторизованного использования каждого Пакетного Предложения. Клиент может распределять разрешения FlexPoint между Пакетными Предложениями в произвольной комбинации развёртывания в течение каждого месячного периода подписки; Клиент также может перераспределять разрешения FlexPoint между Пакетными Предложениями в любое время в течение периода подписки, при условии что сумма разрешений FlexPoint, используемых Клиентом в рамках всех Пакетных Предложений согласно приведённым ниже таблицам коэффициентов (округлённая вверх до ближайшего целого числа FlexPoint) не будет больше общего количества разрешений FlexPoint, полученных Клиентом для данной Облачной Услуги. В приведённых ниже таблицах коэффициентов единица измерения для разрешений на Пакетные Предложения (например, Ядро Виртуального Процессора, или VPC) соответствует описанию в документах с Лицензионной Информацией или в документах с Описанием Услуги, если иное не указано в данном Описании Услуги ниже.

1.1.3 Таблицы соотношений разрешений на использование

a. Требования относительно числа FlexPoint для Ядер Виртуальных Процессоров (VPC) в Пакетных Лицензионных Предложениях

Для использования каждого из указанных ниже Пакетных Предложений вплоть до максимального разрешённого уровня использования в расчёте на VPC в месяц необходимо указанное количество разрешений FlexPoint для подписки на данную Облачную Услугу:

Предложение	Кол-во FlexPoint в расчёте на VPC в Месяц
IBM Db2 Advanced Enterprise Server Edition	650
IBM Db2 Warehouse	250
IBM Db2 Big SQL	417
IBM Db2 Event Store	250

b. Требования относительно числа FlexPoint для Ядер Виртуальных Процессоров (VPC), памяти (RAM) и Хранилища (ГБ) для Пакетных Предложений Облачных Услуг

Для использования каждого из указанных ниже Пакетных Предложений вплоть до максимального разрешённого уровня использования в расчёте на Экземпляр, VPC, ГБ RAM и ГБ хранилища в месяц необходимо указанное количество разрешений FlexPoint для подписки на данную Облачную Услугу:

Предложение	Кол-во FlexPoint в расчёте на Базовый Экземпляр в Месяц	Кол-во FlexPoint в расчёте на VPC в Месяц	Кол-во FlexPoint в расчёте на ГБ RAM в Месяц	Кол-во FlexPoint в расчёте на ГБ хранилища в Месяц	Кол-во FlexPoint в расчёте на ГБ дополнительных резервных копий	Кол-во FlexPoint в расчёте на ГБ передаваемых данных
IBM Db2 Hosted Hybrid Flex Plan	Н/п	125	25	1,1	Н/п	Н/п
IBM Db2 on Cloud Hybrid Flex Plan	189	Н/п	13	1,0	Н/п	Н/п
IBM Db2 on Cloud Hybrid Flex for AWS Plan	Н/п	650	Н/п	1,0	Н/п	1,0
IBM Db2 Warehouse on Cloud Hybrid Flex Performance Plan	5661	79	Н/п	0,62	Н/п	Н/п

Предложение	Кол-во FlexPoint в расчёте на Базовый Экземпляр в Месяц	Кол-во FlexPoint в расчёте на VPC в Месяц	Кол-во FlexPoint в расчёте на ГБ RAM в Месяц	Кол-во FlexPoint в расчёте на ГБ хранилища в Месяц	Кол-во FlexPoint в расчёте на ГБ дополнительных резервных копий	Кол-во FlexPoint в расчёте на ГБ передаваемых данных
IBM Db2 Warehouse on Cloud Hybrid Flex Plan	1541	67,5	Н/п	0,35	Н/п	Н/п
IBM Db2 Warehouse on Cloud Hybrid Flex Performance for AWS Plan	9200	143,33	Н/п	0,85	0,07	0,09
IBM Db2 Warehouse on Cloud Hybrid Flex for AWS Plan	2360	121,43	Н/п	0,50	0,07	0,09

с. **Дополнительные условия:**

- Db2 Hosted Hybrid Flex Plan
Дополнительные процессорные ядра, гигабайты RAM и гигабайты хранилища приобретаются и применяются независимо к каждому виртуальному серверу.
- Db2 on Cloud Hybrid Flex Plan
Дополнительные процессорные ядра, гигабайты RAM и ресурсы хранилища оплачиваются отдельно от базового экземпляра. Клиент получает 1 дополнительное процессорное ядро на каждые 4 ГБ RAM, приобретённые в соответствии с таблицей выше.
- Db2 on Cloud Hybrid Flex for AWS Plan
Дополнительные процессорные ядра, гигабайты RAM и гигабайты хранилища приобретаются и применяются независимо к каждому виртуальному серверу. Клиент получает 7,625 ГБ RAM на каждое 1 процессорное ядро, приобретённое в соответствии с таблицей выше.
- Db2 Warehouse on Cloud Hybrid Flex Performance Plan
Дополнительные процессорные ядра, гигабайты RAM и ресурсы хранилища оплачиваются отдельно от базового экземпляра. Дополнительные процессорные ядра можно добавлять блоками по 24 VPC. Клиент получает 432 ГБ RAM на каждые 24 виртуальных процессорных ядра, приобретённые в соответствии с таблицей выше. Дополнительную ёмкость хранилища можно добавлять блоками по 2400 ГБ.
- Db2 Warehouse on Cloud Hybrid Flex Plan
Дополнительные процессорные ядра, гигабайты RAM и ресурсы хранилища оплачиваются отдельно от базового экземпляра. Дополнительные процессорные ядра можно добавлять блоками по 16 VPC. Клиент получает 186 ГБ RAM на каждые 16 виртуальных процессорных ядер, приобретённых в соответствии с таблицей выше. Дополнительную ёмкость хранилища можно добавлять блоками по 960 ГБ.
- Db2 Warehouse on Cloud Hybrid Flex Performance for AWS Plan
Дополнительные процессорные ядра, гигабайты RAM и ресурсы хранилища, резервного копирования и передачи данных оплачиваются отдельно от базового экземпляра. Дополнительные процессорные ядра можно добавлять блоками по 24 VPC. Клиент получает 432 ГБ RAM на каждые 24 виртуальных процессорных ядра, приобретённые в соответствии с таблицей выше. Дополнительную ёмкость хранилища можно добавлять блоками по 2400 ГБ. Дополнительные ресурсы резервного копирования и передачи данных оплачиваются блоками по 10 ГБ.

- Db2 Warehouse on Cloud Hybrid Flex for AWS Plan
Дополнительные процессорные ядра, гигабайты RAM и ресурсы хранилища, резервного копирования и передачи данных оплачиваются отдельно от базового экземпляра. Дополнительные процессорные ядра можно добавлять блоками по 14 VPC. Клиент получает 196 ГБ RAM на каждые 14 виртуальных процессорных ядер, приобретённых в соответствии с таблицей выше. Дополнительную ёмкость хранилища можно добавлять блоками по 960 ГБ. Дополнительные ресурсы резервного копирования и передачи данных оплачиваются блоками по 10 ГБ.

Гигабайт равен 2 в 30-й степени байт данных (1 073 741 824 байта).

2. **Обработка и защита Данных – Спецификации**

Условия, касающиеся Дополнения об Обработке Данных (DPA) и применимых Спецификаций обработки и защиты данных для каждого Пакетного Предложения Облачных Услуг, приводятся в Описании Услуги, применимом к каждому конкретному предложению.

3. **Уровни обслуживания и Техническая поддержка**

3.1 **Соглашение об уровне обслуживания**

Соглашение об уровне обслуживания для каждого Пакетного Предложения Облачных Услуг приводится в Описании Услуги, применимом к каждому конкретному предложению.

3.2 **Техническая поддержка**

Информацию о Технической поддержке для каждого Пакета Облачных Услуг, включая контактные данные службы поддержки, уровни серьёзности, часы работы, время ответа и другие сведения о поддержке и применимых процессах, можно найти, выбрав раздел "Облачная Услуга" в руководстве IBM по поддержке, доступном на веб-странице по адресу <https://www.ibm.com/support/home/pages/support-guide/>.

4. **Платежи**

4.1 **Системы расчёта оплаты**

Системы расчёта оплаты для Облачной Услуги указываются в Документе по Транзакции.

К данной Облачной Услуге применяются следующие системы расчёта оплаты:

- FlexPoint - общая единица стоимости, требуемая для авторизованного использования Клиентом указанных пакетных предложений IBM.

5. **Дополнительные положения**

К Соглашениям об Облачных Услугах (или эквивалентным базовым соглашениям об облачных инфраструктурах), заключённым до 1 января 2019 года, применяются условия, приведённые на веб-странице <https://www.ibm.com/acs>.

5.1 **Дополнительные положения и условия в отношении разрешений FlexPoint по подписке**

- Для данной Облачной Услуги разрешения FlexPoint продаются по месячной подписке с гибкими вариантами оплаты.
- Для данного предложения подписки на Hybrid Data Management Platform необходимо приобрести как минимум 250 разрешений FlexPoint.
- Все неиспользованные единицы FlexPoint считаются исчерпанными в конце каждого месяца.
- Отдельное пакетное предложение с бессрочной лицензией, раньше называвшееся «IBM Hybrid Data Management Platform», теперь называется «IBM Hybrid Data Management Platform On Premise» («HDMP On Premise»). Данное пакетное предложение подписки IBM Hybrid Data Management Platform и пакетное лицензионное предложение HDMP On Premise представляют собой разные предложения. Разрешения FlexPoint, приобретённые для данного предложения IBM Hybrid Data Management Platform, не взаимозаменяемы и не могут применяться с предложением HDMP On Premise, с предложениями, входящими в состав HDMP On Premise,

и с любыми другими предложениями программного обеспечения или Облачных Услуг IBM. Разрешения FlexPoint, приобретённые для пакетного лицензионного предложения HDMP On Premise, не взаимозаменяемы с настоящим предложением подписки IBM Hybrid Data Management Platform и не могут применяться с предложениями, входящими в состав данного предложения подписки.