

## IBM IoT Weather Data on Cloud

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

### 1. Облачная Услуга

IBM IoT Weather Data on Cloud обеспечивает доступ к информации о погоде, предоставляемой The Weather Company, компанией в составе IBM, для Клиентов IBM Maximo Asset Health Insights и IBM Maximo Asset Manager Scheduler Plus. Данная услуга предусматривает доступ к данным прогнозов, текущим данным и хронологическим данным с учётом местонахождения пользователей или ресурсов.

#### 1.1 Предложения

Клиент может выбрать из следующих доступных предложений.

##### 1.1.1 IBM IoT Weather Data on Cloud, Maximo Asset Health Insights

IoT Weather Data on Cloud, Maximo Asset Health Insights предоставляет информацию о погоде для текущего, прошедшего и будущего периодов, которую можно использовать для анализа состояния работоспособности важных корпоративных ресурсов. Информация о погоде может быть выражена через формулу для расчёта показателя работоспособности ресурсов наряду с прочей информацией, включая данные датчиков, данные о сроке существования, обслуживании или сбоях, сохранённых в записях о ресурсах в Maximo. Подписка на IBM IoT Weather Data on Cloud, Maximo Asset Health Insights предоставляет данные о погоде исключительно для использования совместно с программой Maximo Assets Health Insights или в рамках этой программы. Для Облачной Услуги требуются разрешения на IBM Maximo Asset Health Insights или IBM Maximo Asset Health Insights on Cloud.

##### 1.1.2 IBM IoT Weather Data on Cloud в сочетании с Maximo Asset Management Scheduler Plus

IBM IoT Weather Data on Cloud в сочетании с Maximo Asset Management Scheduler Plus предоставляет доступ к информации о погоде для клиентов Maximo Asset Management Scheduler Plus. Это предложение предусматривает доступ к прогнозным данным и текущим условиям. Подписка на IBM IoT Weather Data on Cloud, Maximo Asset Manager Scheduler Plus предоставляет данные о погоде исключительно для использования совместно с программой Maximo Asset Manager Scheduler Plus или в рамках этой программы. Для Облачной Услуги требуются разрешения на IBM Maximo Asset Management Scheduler Plus, IBM Maximo Asset Management Scheduler Plus on Cloud, IBM Maximo Asset Management Scheduler Plus Bundle on Cloud или IBM Maximo Field Workforce Management on Cloud.

### 2. Обработка и защита Данных – Спецификации

Дополнение IBM об Обработке Данных (DPA), приведённое на веб-странице <http://ibm.com/dpa>, и Спецификации обработки и защиты данных (называемые спецификациями или Приложениями к DPA), ссылки на которые приводятся ниже, содержат дополнительную информацию о защите данных в Облачных Услугах и её вариантах в зависимости от типа Содержимого, подлежащего обработке, применяемых операциях обработки, функциях защиты данных и особенностях сохранения и возврата Содержимого. DPA применяется в том случае, если, и в той мере, в какой Общеввропейский регламент о защите персональных данных (EU/2016/679) (GDPR) применяется к персональным данным, включённым в Содержимое.

**Пакеты данных Weather Company для данных, передаваемых из Weather Company в IBM IoT Weather Data on Cloud**

<https://www.ibm.com/software/reports/compatibility/clarity-reports/report/html/softwareReqsForProduct?deliverableId=0815C3C04DF111E69D99A7F65171374C>

## Обработка данных IBM IoT Weather Data on Cloud в IBM Enterprise Asset Management on Cloud (Maximo)

<https://www.ibm.com/software/reports/compatibility/clarity-reports/report/html/softwareReqsForProduct?deliverableId=91E58490BC4911E499F1528B5A128231>

### 3. Уровни обслуживания и техническая поддержка

#### 3.1 Соглашение об уровне обслуживания

Не применимо к данной Облачной Услуге.

#### 3.2 Техническая поддержка

Информацию о Технической поддержке для Облачной Услуги, включая контактные данные службы поддержки, уровни серьезности, часы работы, время ответа и другие сведения о поддержке и применимых процессах, можно найти, выбрав раздел "Облачная Услуга" в руководстве IBM по поддержке, доступном в Интернете 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:

- Актив – это уникально идентифицируемый вещественный ресурс или объект, имеющий ценность, к которому обращаются или которым управляют Облачные Услуги.
- Авторизованный Пользователь — это отдельный пользователь, которому разрешается осуществлять доступ к Облачным Услугам любым прямым или опосредованным способом (например, через программу-мультиплексор, устройство или сервер приложений) с помощью любых средств.
- Число Одновременно Работających Пользователей - это число пользователей, одновременно обращающихся к Облачной Услуге любым прямым или опосредованным способом (например, через программу-мультиплексор, устройство или сервер приложений) в любой момент времени. Лицо, одновременно с другими обращающееся к Облачной Услуге несколько раз, считается одним Одновременно Работающим Пользователем.

### 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 Общие положения

Клиент не может использовать Облачные услуги как отдельно, так и в сочетании с другими услугами или продуктами, для любого из следующих видов деятельности с высоким уровнем риска: проектирование, строительство, контроль или обслуживание ядерных объектов, систем общественного транспорта, систем управления воздушным движением, систем управления автомобилями, систем вооружения, систем аэронавигации или авиационной связи, а также для любого другого вида деятельности, при котором сбой Облачной Услуги может создать реальную угрозу смерти или серьезной травмы.

Клиент соглашается с тем, что API-интерфейсы Weather Company и связанные с ними спецификации и документы являются конфиденциальной информацией IBM, использование или разглашение которой за пределами, определёнными положениями настоящего Описания Услуги, не допускается.

Предупреждения Weather Company не поддерживаются в IoT Weather Data on Cloud, Maximo Asset Health Insights и IoT Weather Data on Cloud Maximo Asset Management Scheduler Plus.

На Облачную Услугу и её выходные данные не следует полагаться и рассматривать как замену независимого суждения.

Замечания, выданные Облачной Услугой, предлагаются исключительно в порядке рекомендаций и не заменяют собой экспертное мнение Клиента или пользователей Облачной Услуги. Опираясь на свой личный опыт, пользователь Облачной Услуги может выработать и применить другой порядок действий, не обнаруженный Облачной Услугой.

Облачную Услугу следует использовать исключительно в качестве вспомогательного инструмента для квалифицированных специалистов, работающих в своей области деятельности, и только таким лицам разрешено использовать Облачную Услугу.

В Облачную Услугу не входит информация об альтернативных вариантах, связанных с каждым предложенным вариантом. Эти варианты являются важным компонентом комплексного плана и должны тщательно взвешиваться при принятии решений.

## 5.2 Материалы о Погоде IBM

Термин **Материалы о Погоде** означает данные о погоде, как хронологические, так и прогнозные (включая, в частности, прогнозы, карты, предупреждения и графики).

## 5.3 Прекращение обслуживания

Клиент должен обратиться в IBM для аннулирования доступа к функциям The Weather Company из своей системы Maximo по окончании срока действия подписки Клиента на эту Облачную Услугу.

## 5.4 Ограничения на использование

- a. Клиент может использовать Материалы о Погоде исключительно для своих внутренних целей. Клиенту запрещается осуществлять воспроизведение, распространение, повторную передачу, демонстрацию, отчуждение, сублицензирование, внешнюю демонстрацию или показ:
  - Материалов о Погоде, как полностью, так и частично; или
  - любых результатов, выводов или аналитических данных, полученных в результате использования Материалов о Погоде (Производных Материалов), прямым или опосредованным способом, в любой форме и любым способом, которые становятся доступными третьим лицам (например, заказчикам, бизнес-партнёрам или конечным пользователям продукта Клиента) (Приложение, ориентированное на третьих лиц), основная цель которых заключается в предоставлении хронологических, текущих или прогнозных данных о погоде или метеорологических условий или результатов их анализа. В тех случаях, когда Клиент осуществляет или разрешает показ Производных Материалов в составе Приложения, ориентированного на третьих лиц, Клиент не должен явно или неявно давать основания полагать, что IBM предоставляет, подтверждает, поддерживает, удостоверяет или утверждает Производные Материалы или любые продукты или услуги, которые рекламируются в составе Производных Материалов или связаны с ними.
- b. Клиент признаёт, что IBM время от времени может изменять стиль, форму Материалов о Погоде, а также исключать или аннулировать сегменты Материалов о Погоде в любой момент по собственному усмотрению, при условии что IBM уведомит Клиента наряду с остальными заказчиками, находящимися в аналогичном положении, о внесении существенных изменений в Материалы о Погоде.
- c. Клиенту не разрешается использовать Облачную Услугу или Материалы о Погоде для целевой или триггерной рекламы, предоставлять рекламу на основе Материалов о Погоде, связанных с местонахождением любого пользователя технологии, ориентированной на потребителя (к примеру, рекламу с учётом изменения погодных условий), а также использовать Облачную Услугу или Материалы о Погоде для принятия каких бы то ни было маркетинговых решений или решений, основанных на содержимом.
- d. Клиенту не разрешается использовать Материалы о Погоде в составе любого предложения любого типа, распространяемого путём теле- или радиовещания (например, по воздуху, по кабелю, через спутник) или путём абонентских служб потокового вещания (например, Sling Television, Netflix, Hulu, Amazon Prime Video, HBO GO или аналогичные радиостанции) и предоставляемого любым способом и с помощью любого средства массовой информации.
- e. Клиент соглашается с тем, что API-интерфейсы и связанные с ними спецификации и документы являются конфиденциальной информацией IBM, использование или разглашение

которой за пределами, определёнными положениями настоящего Описания Услуги, не допускается.

- f. Материалы о Погоде можно использовать только в сочетании с IBM Maximo Asset Health Insights и IBM Maximo Asset Manager Scheduler Plus. Материалы о Погоде нельзя использовать независимо или вне IBM Maximo Asset Health Insights и IBM Maximo Asset Manager Scheduler Plus.

## **5.5 Ограничения использования для разных стран**

Клиент несёт ответственность за определение допустимости использования Материалов о Погоде Клиентом и (в той мере, в которой это необходимо) получение всех необходимых лицензий, разрешений, подтверждений или авторизаций от любых органов власти или учреждений в стране или на территории, где он ведёт свою деятельность или использует Материалы о Погоде, и от этого будут зависеть обязательства IBM по данному Описанию Услуги.