

В приведенном ниже списке указаны дополнительные условия использования, которые применяются к конкретным Продуктам. В каждом листинге Продукта указываются одна или несколько ссылок, которые применимы к данному Продукту. Такие ссылки дополняют условия настоящего Соглашения. Описание каждой ссылки приводится после списка. Если в приложенном Документе по оформлению заказа не указано иное, область применения дополнительных модулей к Продукту соответствует области применения соответствующего Продукта.

## Продукты Desktop

- ArcGIS Desktop (Advanced, Standard или Basic) (26)
- ArcGIS Earth (20; 65)
- ArcGIS Explorer Desktop (20)
- ArcGIS for AutoCAD (20)
- ArcPad (13)
- ArcReader (20)
- ArcGIS for Personal Use (3; 26)

## Серверные продукты

- ArcGIS Enterprise
  - Standard или Advanced (17; 21; 23; 31; 87)
  - Workgroup Standard или Advanced (21; 23; 28; 29; 30; 87)
  - ArcGIS GIS Server (Standard или Advanced) (31)
  - ArcGIS GIS Server Basic (31; 39)
  - ArcGIS GIS Server Workgroup (Standard или Advanced) (28; 29; 30)
  - ArcGIS GIS Server Workgroup Basic (39)
  - ArcGIS Maritime (2)
- Серверы дополнительных возможностей ArcGIS Enterprise:
  - ArcGIS Image Server, ArcGIS GeoEvent Server, ArcGIS GeoAnalytics Server и ArcGIS Notebook Server Standard (31)
- Серверы дополнительных возможностей ArcGIS Enterprise Workgroup:
  - ArcGIS Image Server, ArcGIS GeoEvent Server, ArcGIS GeoAnalytics Server и ArcGIS Notebook Server Standard (4)
- ArcGIS Business Analyst Enterprise (17; 21; 23; 31; 87)
- ArcGIS World Geocoder Basic (67)

## Инструменты разработчика

- ArcGIS AppStudio Developer Edition (11; 16; 19)  
ArcGIS Runtime SDK для Android, iOS, Java, macOS, .NET, Qt, или WPF (16; 19)
- ArcGIS Runtime для Android, iOS, Java, Mac OS X, .NET, Qt или WPF
  - Lite (15)
  - Basic или Standard (1; 14; 15; 18)
  - Advanced (14; 15; 18)
- ArcGIS Engine Developer Kit с дополнительными модулями (16; 19; 22; 26)
- ArcGIS Engine for Windows/Linux с дополнительными модулями (15; 22; 26)
- ArcGIS Web API для JavaScript (16; 64)
- Подписка ArcGIS Developer (24; 26)
- Подписка ArcGIS Developer Builder, Professional, Premium или Enterprise (77)
- ArcGIS CityEngine SDK и Procedural Runtime (19; 84)
- Esri File Geodatabase API (47)

## Мобильные

- ArcGIS Navigator (14)

## Прочие

- ArcGIS Hub (85)
- ArcGIS Indoors (86)
- ArcGIS Maps for Adobe Creative Cloud Complimentary user (74)
- ArcGIS Insights (17)
- Лицензия Site Scan for ArcGIS Operator (32; 33)

## Онлайн-сервисы

- Подписка на развертывание ArcGIS Online Developer доступна в рамках подписки ArcGIS Developer:
  - + бесплатная подписка (66; 68; 75; 76; 79; 81)
  - + платная подписка (66; 68; 75; 76; 79)
  - Образовательные программы (платные или бесплатные подписки) (66; 68; 70; 71; 75; 76; 79; 81)
  - Некоммерческие государственные и общественные организации, программы для СМИ (платная или бесплатная подписка) (66; 68; 70; 71; 72; 75; 76; 79; 81)
- Подписки ArcGIS Online доступны посредством множества Программ продаж.
  - Розничная торговля, ЕА; государственные программы (23; 66; 68; 69; 70; 71; 78; 81; 82)
  - Образовательные программы (23; 66; 68; 69; 70; 71; 78; 81; 82)
  - Некоммерческие программы (23; 66; 68; 69; 70; 71; 78; 81; 82)
- Общественный план (66; 68; 74; 75; 76; 80; 81)  
Этими дополнительными правами обладают клиенты из перечисленных ниже категорий.
  - Розничная торговля (72)
  - Соглашения с предприятиями (72)
  - Государственные учреждения (72)
  - Негосударственные и некоммерческие общественные организации (72)
  - Программы для СМИ (72)
  - Образовательные программы (71)
- Подписка ArcGIS AEC Project Delivery (83)
- ArcGIS Analytics for IoT (25)

## Сноски:

- 1) Запрещается использовать для редактирования корпоративной базы геоданных через Прямое подключение.
- 2) Не для использования в навигации.
- 3) Лицензировано только для персонального некоммерческого использования.
- 4) – Ограничено 1 четырехъядерным сервером;
  - может устанавливаться на отдельной машине.
- 5–10) Зарезервировано.
- 11) Использование приложений, созданных с помощью ArcGIS AppStudio Developer Edition, регламентируется условиями для ArcGIS Runtime Standard Level.
- 12) Зарезервировано.
- 13) Права предоставлены по Лицензии двойного использования.
- 14) Может использоваться для целей навигации.
- 15) Лицензировано как Лицензия на развертывание.
- 16) Клиент может использовать комплекты для разработки ПО или API для создания Приложений с добавленной стоимостью, а также распространения и лицензирования этих Приложений конечным пользователям, если это не запрещено положениями об экспорте.
- 17) Клиент не имеет прав на распространение Oracle JDBC Driver или связанной с ним документации, которые включены в Продукт. Компания Oracle является сторонним бенефициаром по настоящему Соглашению в отношении драйвера Oracle JDBC Driver.
- 18) Лицензия на развертывание выдается на каждое Приложение с добавленной стоимостью и на каждый компьютер автономной системы.
- 19) Лицензию нельзя использовать для разработки интернет-приложений или серверных приложений с добавленной стоимостью.
- 20) Права предоставлены по Лицензии на распространение.
- 21) Дополнительные условия использования для Лицензий именованных пользователей см. в Рамочном соглашении <http://www.esri.com/legal/software-license>.

- 22) а) Конечный пользователь должен получить лицензию для Программного обеспечения ArcGIS Engine for Windows/Linux или для другого Программного обеспечения ArcGIS Desktop (Basic, Standard или Advanced), чтобы иметь право запускать приложение ArcGIS Engine на 1 компьютере.
- б) Дополнительные модули ArcGIS Engine для Windows/Linux нельзя использовать в сочетании с Программным обеспечением ArcGIS Desktop для запуска Приложений ArcGIS Engine с добавленной стоимостью. Один пользователь может установить несколько приложений ArcGIS Engine с добавочной стоимостью на 1 компьютере для использования только данным конечным пользователем.
- 23) Взаимодействие с другими системами
- а) Клиент может использовать учетную запись для базовых служб для включения односторонней связи с защитой данных от записи при взаимодействии с другими системами для интеграции ArcGIS Enterprise или ArcGIS Online и сторонней корпоративной системы управления предприятием. В качестве такой учетной записи Клиент может использовать Учетные данные именованного пользователя Viewer или Учетные данные именованного пользователя уровня 1, пока в Esri не будет добавлена актуальная учетная запись. Конкретные Учетные данные именованного пользователя Viewer или Учетные данные именованного пользователя уровня 1 в качестве учетных данных для базовых служб можно использовать только для интеграции систем. Именованный пользователь не может использовать их для доступа к системе.
- б) Клиент может использовать учетные данные для стандартных служб для включения двусторонней связи без защиты данных от записи при взаимодействии с другими системами для интеграции ArcGIS Enterprise или ArcGIS Online и сторонней корпоративной системы управления предприятием. В качестве таких учетных данных Клиент может использовать Учетные данные именованного пользователя Editor (или выше) либо Учетные данные именованного пользователя уровня 2, пока в Esri не будут добавлены актуальные учетные данные. Учетные данные именованного пользователя уровня Editor (или выше) или Учетные данные именованного пользователя уровня 2 в качестве учетных данных для стандартных служб можно использовать только для интеграции систем. Именованный пользователь не может использовать их для доступа к системе.
- 24) Программное обеспечение может использоваться только для разработки, тестирования и демонстрации прототипа Приложения с добавленной стоимостью и создания кэшей карт. Клиент вправе использовать Приложения с добавленной стоимостью и кэши карт при наличии Лицензии на промежуточный сервер ArcGIS Enterprise и Серверной лицензии на развертывание. Программное обеспечение и Данные могут быть установлены на нескольких компьютерах для использования любыми подписчиками ArcGIS Developer с планом подписки Builder или планами подписки более высокого уровня. Все прочее Программное обеспечение лицензируется с Однопользовательской лицензией.
- 25) Включает в себя определенную вычислительную мощность и емкость хранилища, как описано в применимом Документе по оформлению заказа. Дополнительные вычислительные блоки IoT и блоки хранилища IoT можно приобретать по мере необходимости. Компания Esri уведомит администратора учетных записей подписки Клиента, когда потребление вычислительной мощности и емкости хранилища достигнет примерно 75 процентов от объема, выделенного Клиенту по условиям подписки. Компания Esri оставляет за собой право приостановить создание Клиентом дополнительных услуг Analytics for IoT или приостановить существующие услуги Analytics for IoT, если Клиент израсходовал всю доступную вычислительную мощность или емкость хранения. Компания Esri оперативно восстановит доступ Клиента к его услугам Analytics for IoT, как только Клиент приобретет дополнительные вычислительные блоки или блоки хранилища соответственно.
- 26) Объем базы геоданных ограничен 10 гигабайтами данных Клиента.
- 27) Зарезервировано.
- 28) Использование ограничено 10 одновременными конечными пользователями приложений, кроме приложений ArcGIS Enterprise Workgroup или ArcGIS GIS Server Workgroup. Указанное ограничение относится к Программному обеспечению ArcGIS Desktop, ArcGIS Engine и приложениям сторонних производителей, которые подключаются непосредственно к базе геоданных ArcGIS Enterprise Workgroup или ArcGIS GIS Server Workgroup. Количество подключений из веб-приложений не ограничено.

- 29) Использование Программного обеспечения возможно только с поддерживаемой версией SQL Server Express. Поддерживаемые версии и системные требования к продукту перечислены на веб-сайте Esri.
- 30) Объем использования ограничен 10 гигабайтами данных Клиента. Все компоненты должны быть установлены на одном сервере.
- 31) Содержит Резервную лицензию.
- 32) Использование данного Программного обеспечения не предполагает предоставления лицензии пилота (выданной Федеральным управлением гражданской авиации США, Европейским агентством авиационной безопасности и т. п.) для управления БПЛА.
- 33) Клиент может использовать онлайн-хранилище, предоставляемое с данным Программным обеспечением, только для хранения Ресурсов Клиента, собранных или обработанных с помощью данного Программного обеспечения.
- 34–38) Зарезервировано.
- 39) Использование функций редактирования, включенных в состав ArcGIS GIS Server, с ArcGIS GIS Server Basic и ArcGIS GIS Server Workgroup Basic, не допускается.
- 40–46) Зарезервировано.
- 47) Клиент может разрабатывать Приложения с добавленной стоимостью, использующие Esri File Geodatabase API, и предоставлять их своим конечным пользователям.
- 48–53) Зарезервировано.
- 54) Зарезервировано.
- 55–63) Зарезервировано.
- 64) Приложения с добавленной стоимостью для веб-развертывания должны использоваться вместе с другими Продуктами Esri. Технологии сторонних производителей также могут использоваться с Приложениями с добавленной стоимостью, если последние всегда используются с другими Продуктами Esri.
- 65) Допускается использование только в сочетании с другими Продуктами Esri. Использование технологий сторонних производителей в сочетании с ArcGIS Earth допускается до тех пор, пока ArcGIS Earth используется в сочетании с другими Продуктами Esri.
- 66) Сохранять результаты геокодирования, полученные с помощью сервиса World Geocoding, могут только Клиенты с действующей подпиской ArcGIS Online.
- 67) В рамках годовой подписки можно использовать не более 250 000 000 геокодов.
- 68) Клиент может использовать данные, доступные через сервис инфографики, только в целях отображения, ему запрещается сохранять любые данные, доступные через этот сервис.
- 69) Разрешается использование для любых коммерческих целей организации Клиента.
- 70) Разрешается использование в ходе разработки и тестирования в организации Клиента.
- 71) Может использоваться для целей обучения в образовательных учреждениях.
- 72) Разрешается использование для любых внутренних коммерческих целей организации Клиента.
- 73) Зарезервировано.
- 74) Разрешается использование для личных целей.
- 75) Клиент может разрешить третьим лицам использовать Приложения с добавленной стоимостью только путем предоставления к ним доступа с помощью Инструментов общего доступа. Клиент не имеет права использовать данную подписку для применения Приложений с добавленной стоимостью в собственных коммерческих интересах, за исключением случаев, когда Клиент является образовательным учреждением, использующим Приложение с добавленной стоимостью только в учебных целях, негосударственной или некоммерческой общественной организацией либо организацией СМИ.
- 76) Клиенту запрещается создание каких-либо частных групп или участие в таковых.
- 77) Включает Лицензию на развертывание коммерческого приложения, которая позволяет Клиенту предоставлять доступ к Приложениям с добавленной стоимостью третьим лицам за определенную плату.
- 78) Клиенту разрешается использовать данную подписку для создания частных групп и участия в таковых.
- 79) Клиент может ежемесячно использовать не более 1 000 000 Транзакций геопоиска по подписке. Под транзакциями в данном случае следует понимать как транзакции поиска по геокодам, так и транзакции с картами-схемами. Одна транзакция с данными базовых карт эквивалентна восьми запросам листов 256 x 256. Одна транзакция поиска по геокодам эквивалентна одному адресу или расположению. Если результаты будут сохраняться в каком-либо формате, например

после пакетного геокодирования, эти сохраненные результаты не будут учитываться при вычислении остатка по лимиту транзакций. Тем не менее при хранении будут расходоваться Сервисные кредиты.

- 80) Образовательным учреждениям разрешается предоставлять прямой доступ к Онлайн-сервисам и одну подписку одному или нескольким зарегистрированным студентам исключительно для образовательных целей.
- 81) Клиенту запрещается взимать плату с третьих лиц за свои Приложения с добавленной стоимостью.
- 82) Именованный пользователь может встраивать свои Учетные данные именованного пользователя в скрипт ArcGIS API для Python исключительно в целях автоматизации рабочего процесса, предусмотренного только для того именованного пользователя, чьи Учетные данные были встроены в скрипт.
- 83) Для каждого своего абонента («Абонент») Клиент обязан оформить отдельную Подписку AEC Project Delivery. Клиент имеет право (i) пользоваться Подпиской AEC Project Delivery исключительно в рамках сотрудничества с Абонентом по проектным работам, а также (ii) предоставить Абоненту доступ Именованного пользователя для пользования вышеупомянутой подпиской в рамках сотрудничества по проектным работам, проводимым Клиентом для Абонента. Абонент не имеет права пользоваться Лицензией Именованного пользователя для других целей. Ответственность за соблюдение Абонентом настоящих условий несет исключительно Клиент, который обязан убедиться, что Абонент прекратил использование Подписки AEC Project Delivery по окончании проекта.
- 84) Не содержит Лицензию на развертывание для коммерческого использования. Содержит Лицензию на развертывание для некоммерческого использования (в том числе в образовательных целях).
- 85) Лицензии на программное обеспечение и подписки в составе ArcGIS Hub можно использовать только для поддержки инициатив сообщества через ArcGIS Hub. Клиенты могут предоставлять третьим лицам возможность стать Именованными пользователями ArcGIS Hub исключительно с целью участия в деятельности сообщества. Клиенты могут предоставлять сотрудникам, агентам, консультантам и подрядчикам возможность стать Именованными пользователями ArcGIS Hub исключительно с целью администрирования, настройки, обслуживания и поддержки инициатив сообщества через ArcGIS Hub. Использование лицензий на программное обеспечение и подписок в составе ArcGIS Hub иными способами запрещено.
- 86) Клиенты могут использовать лицензии на программное обеспечение и подписки в составе ArcGIS Indoors исключительно для реализации возможностей ArcGIS Indoors, как определено в документации ArcGIS Indoors. Использование лицензий на программное обеспечение и подписок в составе ArcGIS Indoors иными способами запрещено.
- 87) Доступ к службам Parcel Fabric, которые предоставляет ArcGIS Enterprise, разрешен только через ArcGIS Pro Standard и ArcGIS Pro Advanced.