

1. **Определения.** В настоящих Дополнительных условиях следующие термины имеют значения, приведенные ниже.
 - а) "Учебные цели" означают получение знаний Квалифицированными учащимися в аудитории или лаборатории, а также проведение занятий и подготовку к обучению Квалифицированными преподавателями. Учебные цели могут также включать программы интенсивного обучения в ходе практической реализации проектов (Capstone) и иные учебные проекты, если их результаты не являются проприетарными, не создают и не передают интеллектуальную собственность и становятся общественным достоянием. Учебные цели не включают Исследовательские цели, Коммерческие цели и Разработку учебных материалов.
 - б) "Исследовательские цели" означают процессы и операции, в которых ПО SOLIDWORKS непосредственно используется для постановки задач, моделирования, анализа и получения результатов Исследовательского проекта. Исследовательские цели не включают Коммерческие цели и Разработку учебных материалов.
 - в) "Коммерческие цели" означают профессиональное консультирование, производство оборудования для повторной продажи, мелкосерийное производство, обслуживание в рамках Соглашения о предоставлении технических услуг, корпоративную или государственную производственную практику, частное репетиторство и обучение лиц, не являющихся Квалифицированными учащимися.
 - г) "Разработка учебных материалов" означает создание или изменение учебных материалов по продажам и повторным продажам с помощью программного обеспечения DS SolidWorks. См. [Соглашение SOLIDWORKS о сотрудничестве с исследователями](#) для получения более подробных сведений о программе.
 - е) "Квалифицированное учебное заведение" означает аккредитованное некоммерческое государственное или негосударственное образовательное учреждение, аккредитованное коммерческое негосударственное/профессиональное учебное заведение, аккредитованную программу заочного обучения, аккредитованную сертифицированную программу стажировки или сертифицированную программу подготовки трудовых ресурсов. К Квалифицированным учебным заведениям не относятся неаккредитованные учебные заведения, неаккредитованные центры обучения, неаккредитованные центры подготовки трудовых ресурсов и неаккредитованные программы заочного обучения. Также не учитываются некоммерческие учебные центры, музеи, публичные библиотеки, программы информационно-разъяснительной работы, производственные лаборатории Fab Lab, креативные пространства-мастерские, хакерспейсы и досуговые центры.

- f) "Квалифицированное научно-исследовательское учреждение" означает колледж, университет, исследовательскую лабораторию, клиническую больницу в виде некоммерческого учреждения или консорциума. К Квалифицированным научно-исследовательским учреждениям не относятся коммерческие организации, коммерческие исследовательские центры, технологические инкубаторы, бизнес-инкубаторы, некоммерческие учебные центры, музеи, публичные библиотеки, программы информационно-разъяснительной работы, производственные лаборатории Fab Lab, креативные пространства-мастерские, хакерспейсы и досуговые центры. Помимо перечисленных выше квалификаций в отдельных регионах имеются дополнительные критерии допуска:
- I. Северная Америка К Квалифицированным научно-исследовательским учреждениям также относятся исследовательские центры при университетах и университетские исследовательские лаборатории. К Квалифицированным научно-исследовательским учреждениям не относятся некоммерческие корпорации, научно-исследовательские центры, финансируемые федеральным правительством (FFRDC), неакадемические некоммерческие исследовательские центры и неакадемические и промышленные консорциумы.
 - II. Регион EMEA К Квалифицированным научно-исследовательским учреждениям также относятся некоммерческие и государственные исследовательские центры и некоммерческие консорциумы.
 - III. Другие регионы Обратитесь к местному представителю программы SOLIDWORKS для образовательных учреждений, чтобы узнать о дополнительных критериях допуска.
- g) "Квалифицированный учащийся" означает учащегося очной формы обучения, который после обучения получит степень, диплом или сертификат Квалифицированного учебного заведения. Квалифицированные учащиеся очной формы обучения должны посещать занятия продолжительностью не менее шести (6) обязательных курсов обучения и/или лабораторных работ. К Квалифицированным учащимся не относятся исследователи со степенью доктора наук и профессиональные исследователи, участники корпоративных программ обучения, учащиеся производственных лабораторий Fab Lab и досуговых центров.
- h) "Квалифицированный преподаватель" — это лицо, осуществляющее обучение или подготовку по одному или нескольким курсам, для которых требуется или которые разрешают использовать программное обеспечение DS SolidWorks в рамках учебного плана в Квалифицированном учебном заведении.
- i) Термином "Квалифицированный исследователь" обозначаются учащиеся бакалавриата, магистратуры, аспирантуры, а также профессора, адъюнкт-профессора и профессорско-преподавательский состав Квалифицированного научно-исследовательского учреждения.

- j) "Исследовательский проект" означает любую работу, которая выполняется в Квалифицированном научно-исследовательском учреждении, приводит к созданию Интеллектуальной собственности и не считается аудиторным учебным занятием. Включает работы, выполненные в рамках соглашения между Квалифицированным научно-исследовательским учреждением и внешней стороной, а также работы, выполненные для запуска коммерческого производства и повторной продажи продуктов или идей. Не включает работы, выполненные для Коммерческих целей.
- k) "Интеллектуальная собственность" означает любые объекты, представляющие коммерческую ценность, приносящие какой-либо доход или повышающие узнаваемость лица либо организации.

2. **Предоставление и область действия лицензий на выпуски для учебных заведений.** Компания Dassault Systèmes SolidWorks Corporation ("Компания DS SolidWorks") предоставляет лицензии на программное обеспечение SOLIDWORKS для учебных заведений ("SWEE") Квалифицированным учебным заведениям по ценам, значительно более низким, чем цены на коммерческие версии SOLIDWORKS. Поэтому лицензии SWEE включают дополнительные ограничения помимо предусмотренных в стандартном Лицензионном соглашении ("EULA") для коммерческих выпусков. Лицензиатам SWEE необходимо принять следующие условия в дополнение к условиям и положениям, описанным в [Лицензионном соглашении \(EULA\)](#):

- a) Лицензию SWEE могут использовать только Квалифицированные учащиеся и Квалифицированные преподаватели и только для Учебных целей.
- b) Лицензию SWEE следует устанавливать только на компьютерах, принадлежащих Квалифицированным учащимся и Квалифицированным преподавателям в Квалифицированном учебном заведении либо используемых ими.
- c) Лицензиями SWEE могут управлять только Квалифицированные учащиеся, Квалифицированные преподаватели и профессорско-преподавательский состав Квалифицированного учебного заведения.
- d) Лицензии SWEE предоставляются в виде автономных (для использования на одном компьютере) или сетевых (SOLIDWORKS Network License, SNL). Установка SNL выполняется только для одной площадки. Такой площадкой может быть здание или кампус Квалифицированного учебного заведения. Также доступны сетевые лицензии для нескольких площадок. Для получения более подробных сведений о них обратитесь к реселлеру.
- e) Квалифицированные учебные заведения должны рекламировать курсы, для которых требуется или которые разрешают использование лицензий SWEE, только в физических или интерактивных каталогах курсов. Запрещается рекламировать такие курсы посредством других печатных и цифровых материалов.

f) Лицензия SWEE включает функции нанесения специальных отметок ("Водяных знаков") на цифровые и печатные изображения, что помогает идентифицировать файлы как созданные с помощью выпуска SOLIDWORKS для учебных заведений. Файлы, созданные с помощью выпуска SWEE, нельзя использовать для Коммерческих и Исследовательских целей. Компания DS SolidWorks не несет ответственности за удаление Водяных знаков с файлов Исследовательских или Коммерческих версий, если происходит преднамеренное или случайное смешивание файлов.

3. Предоставление и область действия лицензий на выпуски для исследований.

Компания Dassault Systèmes SolidWorks Corporation ("Компания DS SolidWorks") предоставляет лицензии на программное обеспечение SOLIDWORKS для исследований ("SWRE") Квалифицированным научно-исследовательским учреждениям по ценам, значительно более низким, чем цены на коммерческие версии SOLIDWORKS. Поэтому лицензии SWRE включают дополнительные ограничения помимо предусмотренных в стандартном Лицензионном соглашении ("EULA") для коммерческих выпусков. Лицензиатам SWRE необходимо принять следующие условия в дополнение к условиям и положениям, описанным в Лицензионном соглашении (EULA):

- a) Лицензию SWRE могут использовать только Квалифицированные исследователи в Квалифицированных научно-исследовательских учреждениях и только для Исследовательских и Учебных целей. Лицензии SWRE запрещается использовать для Коммерческих целей и Разработки учебных материалов.
- b) Лицензию SWRE следует устанавливать только на компьютерах, принадлежащих Квалифицированным исследователям или Квалифицированным научно-исследовательским учреждениям либо используемых ими.
- c) Лицензиями SWRE могут управлять только Квалифицированные исследователи и профессорско-преподавательский состав Квалифицированного научно-исследовательского учреждения.
- d) Лицензии SWRE предоставляются в виде автономных (для использования на одном компьютере) либо сетевых (SOLIDWORKS Network License, SNL). Установка SNL выполняется только для одной площадки. Такой площадкой может быть здание или кампус Квалифицированного научно-исследовательского учреждения. Также доступны сетевые лицензии для нескольких площадок. Для получения более подробных сведений о них обратитесь к реселлеру.

4. Предоставление и область действия лицензий на выпуски для учебы.

Компания Dassault Systèmes SolidWorks Corporation ("Компания DS SolidWorks") предоставляет лицензии на программное обеспечение SOLIDWORKS для учебы ("SWSE") Квалифицированным учащимся по ценам, значительно более низким, чем цены на коммерческие версии SOLIDWORKS. Поэтому лицензии SWSE включают дополнительные ограничения помимо предусмотренных в стандартном Лицензионном соглашении ("EULA") для коммерческих выпусков. Лицензиатам

SWSE необходимо принять следующие условия в дополнение к условиям и положениям, описанным в [Лицензионном соглашении \(EULA\)](#):

- a) Лицензию SWSE могут использовать только Квалифицированные учащиеся и Квалифицированные преподаватели Квалифицированных учебных заведений и только для Учебных целей. Запрещается использовать ее для Исследовательских и Коммерческих целей.
- b) Лицензию SWSE следует устанавливать только на компьютерах, принадлежащих Квалифицированным учащимся и Квалифицированным преподавателям в Квалифицированном учебном заведении либо используемых ими.
- c) Лицензии SWSE предоставляются только в виде автономных (для использования на одном компьютере) непереносимых лицензий. Лицензия SWSE использует программный ключ, допускающий ее установку только на одном компьютере.
- d) Запрещается перепродавать лицензию SWSE неуполномоченным юридическим и физическим лицам.
- e) Лицензия SWSE действительна в течение срока, указанного на упаковке (12 месяцев), не включает службу регистрации и не может обновляться.
- f) Лицензия SWSE включает функции нанесения специальных отметок ("Водяных знаков") на цифровые и печатные изображения, что помогает идентифицировать файлы как созданные с помощью выпуска SOLIDWORKS для учебы. Файлы, созданные с помощью выпуска SWSE, нельзя использовать для Коммерческих и Исследовательских целей. Компания DS SolidWorks не несет ответственности за удаление Водяных знаков с файлов Исследовательских или Коммерческих версий, если происходит преднамеренное или случайное смешивание файлов.

Для просмотра полного текста Лицензионного соглашения SOLIDWORKS (EULA) нажмите [здесь](#).