

Autodesk CIS

# **ТОП-100 ВЕДУЩИХ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ ТЕХНОЛОГИЙ AUTODESK**

**Открытый конкурс «Историй успеха» преподавателей**



## СОДЕРЖАНИЕ

1. Цели и задачи конкурса.....	3
2. Участники конкурса .....	3
3. Организаторы и партнеры конкурса .....	4
4. Порядок участия в конкурсе .....	4
5. Организация и проведение конкурсного отбора .....	5
6. Критерии оценки заявок.....	6
7. Награждение победителей конкурса.....	6
8. Авторские права.....	7
9. Конкурсная документация .....	8
10. Календарь конкурса .....	9
11. Контактная информация оргкомитета конкурса .....	9

ПРИЛОЖЕНИЕ №1: «Порядок формирования и подачи комплекта документов конкурсной заявки»

ПРИЛОЖЕНИЕ №2: Форма «Заявка на участие в открытом конкурсе «Историй успеха» преподавателей»

ПРИЛОЖЕНИЕ №3: Форма «История успеха преподавателя»

ПРИЛОЖЕНИЕ №4: Форма «Согласие на обработку персональных данных»

# Открытый конкурс «Историй успеха» преподавателей «ТОП-100 ВЕДУЩИХ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ ТЕХНОЛОГИЙ AUTODESK В ОБРАЗОВАНИИ»

Компания Autodesk приглашает преподавателей принять участие в новой инициативе в сфере образования – подготовке печатного сборника и соответствующего Интернет-ресурса, посвященных ведущим преподавателям, которые используют продукты Autodesk для проведения учебных занятий и организации научной деятельности в образовательных учреждениях.

## 1. Цели и задачи конкурса

**Целью** данного конкурса является собрать воедино и представить информацию о персоналиях и результатах педагогической деятельности ведущих преподавателей, чьи подходы, методы, приемы применения продуктов Autodesk в сфере образования позволили существенным образом повысить качество, эффективность и результативность образовательной или научной деятельности учебных заведений.

**Основными задачами** конкурса являются:

- выявление и поддержка талантливых педагогов;
- выявление и распространение эффективных и тиражируемых образцов инноваций в образовании;
- совершенствование методического обеспечения образовательного процесса;
- повышения профессионального мастерства педагогов;
- развитие профессиональных педагогических сообществ.

Инициатива реализуется в форме открытого конкурса эссе («Историй успеха»), описывающих опыт эффективной интеграции продуктов Autodesk в образовательный или научный процесс конкретного учебного заведения, выполненных конкретным педагогом или под его непосредственным руководством неким коллективом.

По результатам конкурса будут отобраны 100 преподавателей (и их «Истории успеха»), которые будут признаны Экспертным Советом конкурса как наиболее эффективные модели для последующего широкого освещения, распространения и внедрения в учебных заведениях.

## 2. Участники конкурса

2.1. К участию в конкурсе принимаются заявки от лиц, ведущих преподавательскую деятельность в образовательном учреждении любого типа, расположенном на территории одной из стран СНГ или Грузии.

2.2. Участник конкурса может быть как штатным сотрудником образовательного учреждения, так и привлекаемым преподавателем с почасовой оплатой труда.

2.3. Пол, возраст, гражданство участника конкурса не будет приниматься в рассмотрение.

### **3. Организатор конкурса**

Организатором конкурса выступает [Autodesk CIS](#) /Представительство Autodesk в России и странах СНГ/

### **4. Порядок участия в конкурсе**

4.1. Подача на конкурс комплекта документов заявки должна осуществляться строго в соответствии с процедурой и требованиями, описанными в Приложении №1 «Порядок формирования и подачи комплекта документов конкурсной заявки».

4.2. Форма участия авторов заявок в конкурсных процедурах – заочная.

4.3. Оргкомитет конкурса и конкурсная комиссия вправе запрашивать у авторов заявок разъяснения и уточняющую информацию.

4.4. Участник конкурса вправе отозвать свою заявку (снять заявку с конкурса) в любой момент до официального завершения конкурсных процедур. Отзыв заявки выполняется на основе письменного запроса участника в адрес Оргкомитета конкурса.

4.5. Представленные на конкурс материалы заявки (тексты и графические иллюстрации) могут быть использованы авторами для участия в других конкурсах, выставках и т.п. мероприятиях, проводимых другими организациями в любое время.

4.6. Материалы заявки не должны содержать сведений, составляющих государственную, служебную, коммерческую и иную охраняемую законом тайну. Материалы, имеющие ограничительные грифы к рассмотрению не принимаются.

4.7. Оргкомитет конкурса оставляет за собой право отказать в приеме на конкурс заявки, включающую материалы пропагандирующие насилие, формы дискриминации личности, оскорбляющие религиозные чувства, нарушающие действующее законодательство и условия конкурса.

4.8. Решения оргкомитета конкурса по всем вопросам, связанным с проведением конкурса, а также результатами конкурса являются окончательными, распространяются на всех участников и обжалованию не подлежат.

## **5. Организация и проведение конкурсного отбора**

5.1. Для проведения экспертизы конкурсных заявок, выявления авторов лучших «Историй успеха» и принятия решения о победителях конкурса Оргкомитет конкурса формирует и утверждает Конкурсную комиссию (далее Комиссия).

5.2. Комиссия выполняет возложенные на неё функции в соответствии с настоящим Положением о конкурсе.

5.3. Комиссия формируется на добровольной основе из числа специалистов, имеющих многолетний, успешный практический опыт эффективного применения программных продуктов Autodesk в сфере образования и науки.

5.4. Комиссия состоит из Председателя, Секретаря и членов Комиссии. В состав Комиссии входят не менее пяти экспертов – членов Комиссии.

5.5. Кандидатуру Председателя и Секретаря Комиссии утверждает Оргкомитет Конкурса.

5.6. Председатель Комиссии организует работу Комиссии. Секретарь Комиссии осуществляет организационно-техническое обеспечение работы Комиссии, ведёт протоколы заседаний Комиссии, а также выполняет другие функции, вытекающие из настоящего Положения и требований законодательства.

5.7. Членами комиссии не могут быть лица, лично заинтересованные в результатах Конкурса, либо лица, на которых способны оказывать влияние участники Конкурса. Председатель или член Комиссии обязан незамедлительно сообщить Комиссии о наличии вышеуказанных или иных обстоятельств, которые могут послужить основанием для признания его лично заинтересованным в результатах Конкурса, и обязан заявить самоотвод.

5.8. Решения Комиссии принимаются голосованием большинством голосов ее членов, принимающих участие в заседании, при этом каждый член Комиссии обладает одним голосом. В случае равенства голосов «за» и «против» считается принятым решение, за которое проголосовал председатель Комиссии.

5.9. Член Комиссии не вправе передавать принадлежащее ему право на участие в заседании Комиссии и на голосование по вопросам, входящим в компетенцию Комиссии, другому члену Комиссии или иному лицу.

5.10. Результаты работы Комиссии оформляются в виде следующих протоколов:

- Протокол рассмотрения заявок на участие в Конкурсе;
- Протокол оценки и сопоставления конкурсных заявок.

В протоколах должны быть зафиксированы следующие сведения:

- ФИО членов Комиссии, принявших участие в заседании Комиссии, а также секретаря Комиссии;
- наличие или отсутствие кворума для проведения заседания Комиссии;
- вопросы, включённые в повестку заседания Комиссии;
- заявления лиц, присутствующих на заседании Комиссии, возражения, высказанные против этих заявлений другими лицами, мнения, высказанные председательствующим и членами Комиссии при обсуждении таких заявлений и возражений;
- вопросы, поставленные на голосование Комиссии, и результаты голосования Комиссии по таким вопросам;
- другие обстоятельства и факты, которые согласно настоящему Положению подлежат отражению в соответствующем протоколе.

5.11. С целью повышения объективности оценки конкурсных заявок Оргкомитет конкурса может привлекать дополнительно и независимых экспертов по тематике материалов, представленных на конкурс.

## **6. Критерии оценки заявок**

6.1. По результатам конкурсных процедур предполагается отбор 100 авторов лучших «Историй успеха».

6.2. Основные критерии, применяемые для оценки «Историй успеха»:

6.2.1. Степень аргументированности обоснования выбора продуктов Autodesk для организации учебного или научного процесса;

6.2.2. Степень инновационности и оригинальности применения продуктов Autodesk, описанных в «Истории успеха»;

6.2.3. Степень эффективности и результативности, представленных подходов, методов, приемов применения продуктов Autodesk;

6.2.4. Степень влияния достигнутых результатов на результаты работы всего учебного заведения (корреляция с трудоустройством выпускников; внедрение выпускниками полученных знаний и навыков на предприятиях; связь с научными проектами, НИР и НИОКР);

6.2.5. Степень признанности результатов, указанных в «Истории успеха» (число и уровень наград, глубина и убедительность отзывов коллег и учащихся и т.п.).

## **7. Награждение победителей конкурса**

7.1. После официальной публикации результатов конкурсного отбора в открытых источниках, каждый из авторов-победителей конкурса будет отмечен и награжден следующим образом:

7.1.1. Автору будет направлено:

- Аннотированный отчет по результатам конкурса;
- Экземпляр печатного сборника «ТОП-100 ведущих преподавателей технологий Autodesk в СНГ»;
- Именной диплом победителя конкурса;

7.1.2. Руководителю учебного заведения, где работает автор, будет направлено:

- Благодарственное письмо от компании Autodesk за поддержку педагогической и научной деятельности автора;
- Информационное письмо с аннотированным отчетом по результатам конкурса;

7.1.3. Руководителю регионального органа управления образованием:

- Информационное письмо с аннотированным отчетом по результатам конкурса;
- Благодарственное письмо от компании Autodesk за поддержку педагогической и научной деятельности автора и учебного заведения

7.2. Для обеспечения широкой доступности материалов сборника всем заинтересованным пользователям, а также, для продвижения этой информации в педагогической среде, на основе печатного сборника будет разработана специальная интернет-версия сборника.

## **8. Авторские права**

8.1. Передавая материалы конкурсной заявки (далее по тексту «Материалы»), включая, тексты «Историй успеха» и приложенные к ним демонстрационные изображения проектов учащихся, на рассмотрение конкурсной комиссии, участник конкурса тем самым подтверждает, что:

8.1.1. он является правообладателем Материалов или обладает правами на использование Материалов для подачи их на конкурс;

8.1.2. не нарушает права на результаты интеллектуальной деятельности третьих сторон;

8.1.3. права на эти Материалы не имеют каких-либо обременений или ограничений, никому не переданы, не отчуждены, не уступлены, не заложены, никаких споров, исков, либо иных претензий третьих лиц в отношении прав на Материалы не имеются, и они свободны от любых прав третьих лиц;

8.1.4. использование организатором конкурса Материалов, в том числе, размещение их в открытом доступе на интернет сайтах, не нарушает прав на результаты интеллектуальной деятельности или иных прав как самого участника конкурса, так и третьих лиц;

8.1.5. он согласен с тем, что организатор конкурса вправе по своему усмотрению использовать Материалы на территории Российской Федерации и любых других стран мира без каких-либо ограничений и выплат участнику конкурса какого-либо вознаграждения;

8.1.6. в случае возникновения каких-либо претензий третьих лиц в отношении предоставленных Материалов, участник конкурса обязуется их урегулировать без привлечения организатора конкурса.

8.2. Участник конкурса передает организатору конкурса и организациям входящим в одну группу лиц с организатором конкурса (в соответствии с определением в статье 9 Федерального Закона РФ № 135) неисключительные права на использование Материалов (включая: право на воспроизведение, распространение, импорт, публичный показ, передачу в эфир, сообщение для всеобщего сведения) и разрешает организатору конкурса использовать предоставленные Материалы для их копирования или преобразования как целое или как часть, отдельно или в связях с любыми словами и/или рисунками. Права считаются предоставленными с момента подачи заявки на конкурс.

## **9. Конкурсная документация**

9.1. Участие в конкурсе регламентируется официальной конкурсной документацией, размещенной в открытом доступе по адресу <http://www.autodesk.ru/BestTeacher>.

9.2. Подавая заявку на участие в конкурсе, автор заявки подтверждает свое согласие со всеми условиями конкурсной документации.



## 10. Календарь конкурса

### 10.1. Ключевые даты конкурса:

01 февраля 2014 года	Дата официального объявления начала Конкурса и начала приема заявок
24 марта 2014 года до 10.00 часов МСК (UTC+4)	Завершение приема заявок
07 апреля 2014 года	Дата официальной публикации результатов конкурсного отбора в открытых источниках

10.2 Оргкомитет конкурса оставляет за собою право внесения изменений в Календарь конкурса (только перенос некоторых дат на более поздний срок) после объявления начала конкурса. Информация обо всех изменениях в Календаре конкурса размещается в открытом доступе по официальному адресу конкурса (см. пункт 9.1).

## 11. Контактная информация оргкомитета конкурса

### *Почтовый адрес:*

Россия, 121108, Москва, ул. Ивана Франко, 8.

Бизнес-центр «Kutuzoff Tower», Autodesk CIS

*E-mail:* edu.cis@autodesk.com

*Телефон:* + 7 (495) 545 35 51

*Факс:* + 7 (495) 545 35 52

### *Контактные лица:*

- Постельник Дмитрий Яковлевич  
Руководитель образовательных программ Autodesk в России и странах СНГ
- Федосеев Антон Викторович  
Эксперт по технологиям проектирования Autodesk  
Отдела по работе с образовательными и научными организациями  
Представительства Autodesk в России и странах СНГ