

1. Организатор Конкурса

ООО «АСКОН-Системы проектирования» (далее Компания АСКОН).

2. Цели Конкурса:

- объединение фанатов и всех пользователей профессиональной версии КОМПАС-3D;
- сохранение традиций и поддержка российской инженерной школы;
- содействие профессиональному развитию молодых специалистов промышленных предприятий;
- укрепление сообщества пользователей программного обеспечения КОМПАС-3D;
- продвижение продукции предприятий-участников Конкурса и Компании АСКОН;
- развитие КОМПАС-3D.

3. Кто может участвовать:

- Предприятия и организации, реализующие проекты в любой версии КОМПАС-3D следующих категорий: лицензионная версия, пробная ознакомительная версия, версия, находящаяся на этапе опытной эксплуатации* (**кроме пользователей** КОМПАС-Home, КОМПАС-LT и КОМПАС-3D Учебная версия — такие проекты принимаются на конкурс «[Будущие асы цифрового машиностроения](#)»);

* Опытная эксплуатация может быть предоставлена на время участия в Конкурсе, обращайтесь на marketing@kompas.ru с информацией о вашем проекте.

4. Кто не может участвовать

Студенты и школьники, команды учебных заведений (университеты, колледжи, школы, центры дополнительного образования), ЦМИТы и фаблабы, использующие учебные и домашние версии ПО АСКОН. Проекты таких участников принимаются на конкурс «[Будущие асы цифрового машиностроения](#)».

5. Какие работы принимаются на Конкурс:

- сборочные трехмерные модели изделий и трехмерные модели объектов строительства, выполненные в системе КОМПАС-3D (**кроме работ**, выполненных в КОМПАС-Home, КОМПАС-LT и КОМПАС-3D Учебная версия — такие проекты принимаются на конкурс «[Будущие асы цифрового машиностроения](#)»);

- проекты, выполненные в КОМПАС-3D с использованием специализированных приложений для [машиностроения](#), [строительства](#) и [приборостроения](#). Полный перечень приложений можно изучить на сайте [kompas.ru](#);
- программные приложения к КОМПАС-3D (участвуют в номинации «Лучшая прикладная разработка»);
- работы, выполненные в ознакомительной 30-дневной версии КОМПАС-3D и приложений, скачать которые можно на сайте [kompas.ru](#);
- работы, выполненные в версии, находящейся на этапе опытной эксплуатации.

6. Сроки и этапы проведения Конкурса:

- прием заявок на Конкурс открыт с **1 июня 2019 года**;
- окончание приема работ — **30 сентября 2019 года**;
- объявление результатов и награждение победителей — ноябрь 2019 года.

7. Правила участия в Конкурсе:

- для участия в Конкурсе необходимо подать онлайн-заявку [в личном кабинете](#) на сайте [best.ascon.ru](#);
- каждый участник предоставляет подписанное официальное разрешение на использование компанией АСКОН конкурсных материалов участника. Разрешение оформляется **только** по форме, приведенной на сайте Конкурса ([скачать](#));
- форма участия в Конкурсе — заочная;
- количество проектов от одного зарегистрированного участника не ограничено;
- допускается использование в модели отдельных импортированных узлов, созданных в других системах, с обязательным указанием в карте заявки;
- для создания фотореалистичных изображений моделей рекомендуем использовать систему Artisan Rendering для КОМПАС-3D ([скачать](#)).

Обратите внимание, что к участию в Конкурсе и оцениванию допускаются **только** те проекты, к которым приложены все необходимые документы и в которых соблюдены все требования к оформлению материалов.

8. Направления и номинации Конкурса 2019

Номинация	Призовое место
Направление «Машиностроение»	Три призовых места в каждой из трех «весовых» категорий: <ul style="list-style-type: none"> • I категория: проекты, содержащие до 999 деталей (в эту категорию входят модели деталей, представленные на Конкурс в качестве самостоятельных проектов); • II категория: проекты, содержащие от 1000 до 4999 деталей в сборке; • III категория: проекты, содержащие от 5000 деталей.
Направление «Промышленное и гражданское»	Учреждается одно первое место — «Лучший проект в области ПГС».

строительство»	
Лучшая прикладная разработка	Учреждается одно первое место. <i>В номинации рассматриваются программные приложения к КОМПАС-3D.</i>
Молодой профессионал	Учреждается одно призовое место. <i>В номинации рассматриваются проекты от авторов в возрасте до 28 лет включительно. При представлении работы на конкурс в заявке необходимо указать «Для участия в номинации “Молодой профессионал”».</i>
Электронная модель изделия	Учреждается одно первое место. <i>В номинации рассматриваются 3D-модели, содержащие элементы оформления по ГОСТ 2.052-2015.</i>
Приз зрительских симпатий	Учреждается одно первое место. <i>Победитель в номинации определяется по результатам голосования среди подписчиков новостей сайта kompas.ru и участников Форума пользователей ПО АСКОН.</i>

Экспертная комиссия оставляет за собой право отметить отдельные работы специальными призами.

9. Рассмотрение и оценка конкурсных работ:

- конкурсные работы рассматривает и оценивает **Экспертная комиссия Конкурса**, в состав которой входят руководители и специалисты Компании АСКОН, а также **приложение КОМПАС-Эксперт**, которое помогает проверять проекты на предмет ошибок и несоответствий ([подробнее о приложении](#));
- после официального завершения приема работ на сайте Конкурса best.ascon.ru публикуются изображения и описания конкурсных работ для проведения народного голосования в номинации «Приз зрительских симпатий».

10. Правила описания работы

Мы просим серьезно относиться к заполнению поля «**Информация о проекте**». Только сам автор может наиболее полно рассказать об особенностях и уникальности своего проекта. Описание должно четко отражать суть проекта и содержать подробное или краткое описание работы.

11. Критерии оценки

В 3D-моделях оцениваются:

- сложность изделия или объекта строительства;
- сложность входящих в изделие деталей или элементов строительной конструкции;
- полнота использования функциональных возможностей КОМПАС-3D и специализированных приложений, например Оборудование: Металлоконструкции, Оборудование: Трубопроводы, Валы и механические передачи 3D, APM FEM, Универсальный механизм Express, Artisan Rendering,

Модуль ЧПУ. Токарная обработка и Модуль ЧПУ. Фрезерная обработка и др.
Полный перечень приложений можно изучить на сайте kompas.ru.

В приложениях к КОМПАС-3D оценивается:

- сложность решаемой задачи;
- удобство использования;
- внешний вид;
- надежность работы;
- качество справочной документации.

Экспертная комиссия оставляет за собой право запросить дополнительную информацию о конкурсном проекте.

12. Награждение победителей

Победители и лауреаты Конкурса награждаются дипломами, ценными призами от компании АСКОН и компаний-партнеров Конкурса. Все участники Конкурса получают именные дипломы.

Дата и место церемонии награждения будут объявлены дополнительно.

13. Публикация результатов Конкурса

Результаты Конкурса публикуются на сайте ascon.ru, kompas.ru и на сайте Конкурса best.ascon.ru.

Информация о победителях и призерах Конкурса направляется в СМИ.

По согласованию с участниками-авторами приложения к КОМПАС-3D размещаются на сайте поддержки пользователей программного обеспечения Компании АСКОН support.ascon.ru/news.

14. Соблюдение конфиденциальности:

- Компания АСКОН гарантирует, что присланная в Оргкомитет конкурсная информация от участников находится под его контролем и не будет передана третьим лицам за исключением случаев, указанных участником конкурса в согласии на использование созданных моделей и/или прикладных разработок;
- Компания АСКОН оставляет за собой право использовать скриншоты моделей и фотографии готовых изделий, присланные на Конкурс, в соответствии с оформленным участником согласием на использование созданных моделей и/или прикладных разработок.

Полный текст согласия на использование конкурсных моделей
можно скачать [по ссылке](#).

Все вопросы направляйте в Оргкомитета Конкурса:

Т/ф: +7 (812) 703-39-30

E-mail: bestmodels@ascon.ru

Для почты: 199155, г. Санкт-Петербург, а/я 4

<http://best.ascon.ru/>