

---

# АСКОН приглашает на ежегодное соревнование мастеров КОМПАС-3D «Конкурс асов 3D-моделирования-2024»



**Компания АСКОН, разработчик инженерного программного обеспечения, приглашает на главный инженерный конкурс для пользователей КОМПАС-3D — «[Конкурс асов 3D-моделирования](#)».**

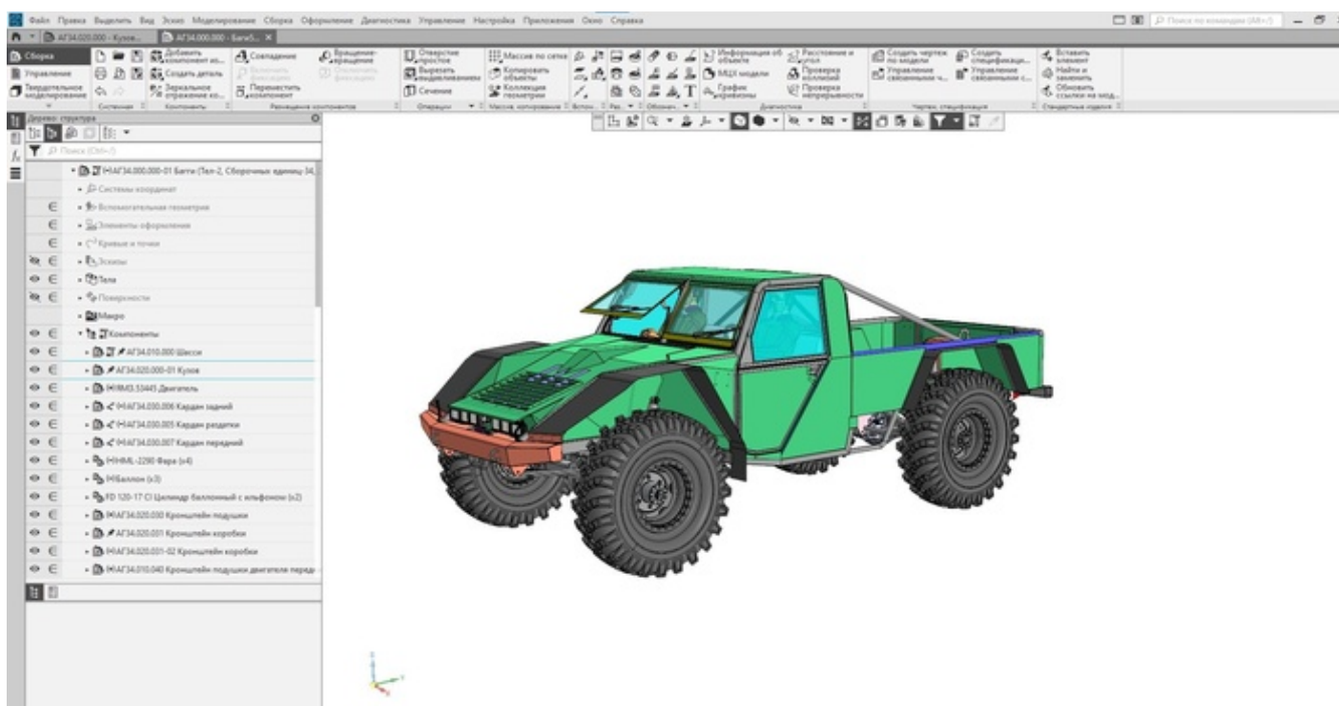
Ежегодно на Конкурсе конструкторы из разных городов и стран демонстрируют высочайший уровень владения инструментами проектирования, новаторский взгляд на разработку привычных изделий и, конечно, реальный результат применения КОМПАС-3D и приложений.

В Конкурсе может принять участие любое предприятие и представить свой проект для независимой оценки разработчикам КОМПАС-3D.

Галерея Конкурса насчитывает уже более 1500 проектов,

относящихся к различным отраслям: машиностроению, приборостроению и радиоэлектронике, авиа- и судостроению, станкостроению, топливно-энергетическому комплексу, промышленному строительству и многим другим.

Станьте частью профессионального сообщества — участвуйте в «[Конкурсе асов 3D-моделирования-2024](#)»!



### Вездеход

ИП Алексей Гарাগашьян.

Конкурс асов 3D-моделирования-2023.

II место в категории от 1000 до 4999 деталей в сборке.

Машиностроение.

## **КАКИЕ ПРОЕКТЫ ПРИНИМАЮТСЯ**

На конкурс принимаются детали, сборки и специальные документы (трехмерные модели), созданные в системе КОМПАС-3D и специализированных приложениях, а также оригинальные программные приложения или прикладные библиотеки к КОМПАС-3D.

---

Участвовать могут профессиональные пользователи: лицензионной коммерческой версии КОМПАС-3D, пробной ознакомительной или версии на этапе опытной эксплуатации.

Смотрите работы участников и победителей прошлых лет в галерее проектов «Конкурса асов 3D-моделирования»:  
<https://best.ascon.ru/gallery/>.

## НОМИНАЦИИ КОНКУРСА 2024

Для участия в конкурсе выберите основную номинацию, подходящую под ваш проект. Количество проектов от одного участника не ограничено.

1. Направление «**Машиностроение**», проекты рассматриваются в трех категориях: до 999 деталей, от 1000 до 4999 деталей, свыше 5000 деталей.
2. Направление «**Промышленное строительство**».
3. **Приложение для КОМПАС-3D** — для программных приложений и прикладных библиотек к КОМПАС-3D.
4. **Молодой профессионал** — для проектов авторов в возрасте до 28 лет включительно.
5. **Электронная модель изделия** — для 3D-моделей, содержащих элементы оформления по ГОСТ 2.052-2015.

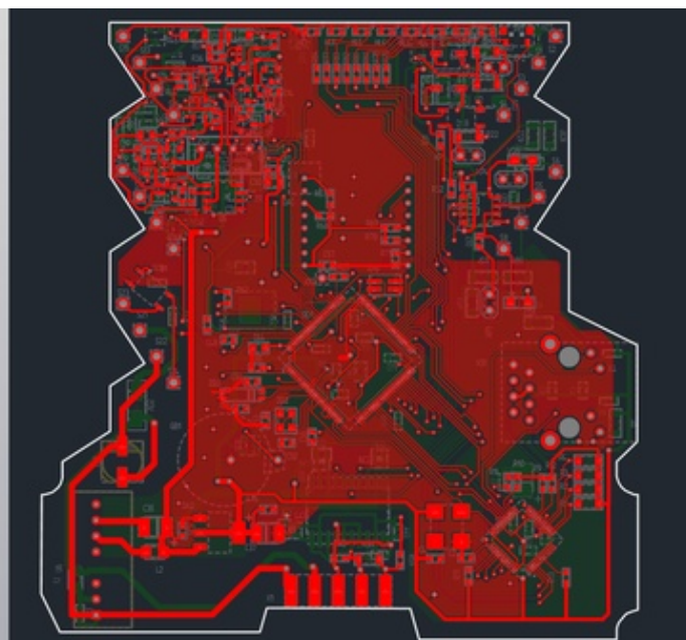
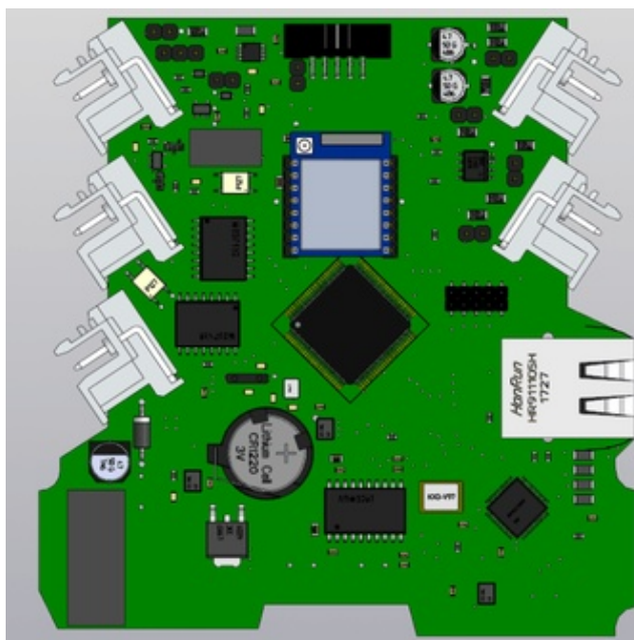
Кроме этого, проекты оцениваются по дополнительным критериям и могут получить призовое место по решению экспертной комиссии или партнеров конкурса в следующих номинациях:

НОМИНАЦИЯ	ОПИСАНИЕ
<b>НОВАЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ НОМИНАЦИЯ!</b> <b>ТХ-Эксперт: Лучшее применение приложения</b> <b>Технология: ТХ</b>	Экспертная комиссия дополнительно отметит лучший проект, в котором технологическая обвязка выполнена с использованием приложения Технология: ТХ для КОМПАС-3D. В проектах

	<p>оценивается:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• качество и точность трехмерной модели технологических трубопроводов;</li> <li>• эффективность использования каталогов технологического оборудования, коммуникаций и элементов химического производства;</li> <li>• наличие пользовательской базы элементов;</li> <li>• ясность, логичность и точность представленных чертежей и моделей.</li> </ul>
<p><b>Лучший реализованный проект</b></p>	<p>Экспертная комиссия дополнительно отметит лучший проект, который на момент проведения конкурса воплощен в реальность. Проекты оцениваются только при наличии фотографий реального изделия/объекта.</p>
<p><b>Успешное импортозамещение (изделия)</b></p>	<p>Рассматриваются проекты, представляющие собой замену зарубежного аналога (изделие, оборудование и т.д.). В личном кабинете необходимо указать, какой зарубежный аналог был замещен.</p>
<p><b>Успешное импортозамещение (САПР)</b></p>	<p>Рассматриваются проекты предприятий, перешедших на</p>

	<p>КОМПАС-3D с зарубежной САПР в последние 5 лет по программе «Трейд-ин. Замещение». В личном кабинете необходимо указать, с какой системы был произведен переход на КОМПАС-3D.</p>
<p><b>Лучший отраслевой проект</b></p>	<p>Экспертная комиссия дополнительно отметит лучшие проекты с отраслевой принадлежностью. Например: лучший проект в судостроении, авиастроении, двигателестроении, приборостроении, сельском хозяйстве и др.</p>
<p><b>Лучшее использование приложений для КОМПАС-3D</b></p>	<p>Экспертная комиссия дополнительно отметит лучшие проекты, выполненные с использованием приложений для КОМПАС-3D.</p>
<p><b>Приз зрительских симпатий</b></p>	<p>Победитель определяется народным голосованием в социальных сетях, среди подписчиков новостей сайта <a href="http://kompas.ru">kompas.ru</a> и участников Форума пользователей ПО АСКОН.</p>
<p><b>Проверено АРМ работает!</b></p>	<p>Рассматриваются проекты, выполненные с помощью приложений <a href="#">АРМ FEM</a>, <a href="#">АРМ WinMachine</a>, <a href="#">АРМ StructFEM</a> от НТЦ «АПМ».</p>
<p><b>Лучшее использование KompasFlow</b></p>	<p>Рассматриваются проекты, выполненные с помощью расчетного приложения <a href="#">KompasFlow</a> от ТЕСИС.</p>

<p><b>Лучшее использование Delta Design</b></p>	<p>Рассматриваются проекты, выполненные с помощью САПР печатных плат <a href="#">Delta Design</a> от ЭРЕМЕКС.</p>
<p><b>Лучшая параметризация</b></p>	<p>Специальная номинация от ООО «ОКБ».</p> <p>Рассматриваются сборочные модели, детали, фрагменты или чертежи, в построении которых используется работа с переменными, вычисления на основе данных переменных.</p>



[Терминал-регистратор TP-07Д](#)

ООО «ИЦ «Станкосервис»

Конкурс асов 3D-моделирования-2023

Лучшее использование Delta Design

**ПРИЗОВОЙ ФОНД**

---

В Конкурсе-2024 разыгрываются: лицензионные годовые и бессрочные коммерческие версии КОМПАС-3D с машиностроительными и строительными приложениями, ЛОЦМАН:КБ, 8D.Управление качеством, ПОЛИНОМ:MDM, продукты линейки Pilot, КОМПАС-3D Home, скидки на обновление или покупку КОМПАС-3D. Кроме этого участников ждут полезные гаджеты, памятные сувениры от команды КОМПАС и призы от партнеров Конкурса.

## **КАК ПРИНЯТЬ УЧАСТИЕ**

Для участия необходимо перейти на сайт [best.ascon.ru](https://best.ascon.ru), авторизоваться в Личном кабинете или зарегистрироваться, если нет учетной записи. Далее заполнить онлайн-заявку и добавить проект.

Прием заявок **до 31 августа** 2024 года.

**UPD: прием работ продлен до 13 октября 2024.**

Страница конкурса: [best.ascon.ru](https://best.ascon.ru).

Возникли вопросы по конкурсу? Обращайтесь по адресу [bestmodels@ascon.ru](mailto:bestmodels@ascon.ru).

Участвуйте сами, приглашайте друзей и коллег. Желаем всем удачи в конкурсе!