

# АСКОН в 2015 году: сохранить и приумножить миллиард

©2016 АСКОН

Редкая российская компания, подводя итоги минувшего года, не назвала его сложным. Для ИТ-бизнеса 2015 год не только расставил очевидные экономические “ловушки”, но и открыл новые возможности. Главной из них стало импортозамещение – его ростки пробились и в рыночных компаниях, и в оборонном комплексе. В противовес риторике “замещения” в запретительном ключе компания АСКОН сделала ставку на технологическую независимость предприятий и предложила эволюционную стратегию развития существующего ПО в интересах промышленности.

Вот каким стал 2015 год для АСКОН.

## 2015: главные факты

Программные продукты АСКОН используют в своей работе уже 9500 предприятий различных отраслей промышленности и 1700 учебных заведений.

Выручка АСКОН вновь достигла символической планки в миллиард рублей – компания справилась с серьезными экономическими вызовами и удержала уровень 2014 года. Этого результата удалось добиться благодаря совместным усилиям трех бизнес-единиц компании:

1 АСКОН-Системы проектирования – создает САД-системы и решения для управления проектными работами в строительстве.

2 АСКОН-Бизнес-решения – разрабатывает системы PLM-класса для машиностроения.

3 АСКОН-Интеграция (31 региональный офис) – предоставляет программное обеспечение заказчикам и реализует комплексные проекты автоматизации.

Все бизнес-подразделения АСКОН в 2015 году перевыполнили планы и помогли компании сохранить взятую высоту.

По традиции, принципиально значимую роль в бизнесе АСКОН сыграл оборонно-промышленный

комплекс (ОПК) – его доля в выручке компании составила 47%. Преобладают предприятия ОПК и в Топ-10 заказчиков, лидирующих по сумме контрактов. В десятку вошли: НПК “КБМ”, Концерн “Океанприбор”, Корпорация “СПУ – ЦКБ ТМ”, предприятия Госкорпорации “Росатом” – РФЯЦ-ВНИИЭФ, ПО “Маяк”. При этом макроэкономические условия, оказывавшие влияние на промышленность в 2015 году, позволили компании АСКОН расширить сферу влияния и возобновить диалог с крупными промышленными корпорациями, ранее выбравшими для решения инженерных задач зарубежное ПО.

## 2015: крупные ИТ-проекты

В 2015 году в отраслевой практике компании появились десятки новых ИТ-проектов, выполненных командой АСКОН-Интеграция на основе собственных решений АСКОН. Среди наиболее масштабных кейсов:

### ✓ Оборонно-промышленный комплекс

Комплексная автоматизация подготовки производства в АО “УПКБ “Деталь” (Корпорация “Тактическое ракетное вооружение”), АСКОН-Урал.

### ✓ Атомная промышленность

Разработка технических решений автоматизации конструкторско-технологической подготовки производства (КТПП) для ФГУП “Электрохимприбор” (Госкорпорация “Росатом”). Обновление Комплекса АСКОН для автоматизации КТПП на предприятии ФГУП “ПО Маяк”, АСКОН-Урал.

### ✓ Машиностроение

Создание архива технологической документации в ООО ТПП “Пеленг”, АСКОН-Поволжье.



Динамика выручки АСКОН за период 2011– 2015 гг.



Структура выручки компании АСКОН в 2015 году

### ✓ Нефтесервис и инжиниринг

Разработка систем КТПП и системы управления нормативно-справочной информацией для предприятий холдинга “ТМС-Групп”, АСКОН-Кама.

### ✓ Проектирование объектов гражданского строительства

Внедрение системы управления проектными работами ЛОЦМАН:ПГС в АО “Ремстройпроект” (объединение “Проектный центр”), АСКОН-Кама.

Продолжилось и взаимодействие с корпоративными заказчиками в ОПК. Так, в мае 2015 года было подписано официальное соглашение о сотрудничестве с “РТ-Информ” – ИТ-подразделением Госкорпорации “Ростех” – в области создания, адаптации и внедрения решений АСКОН на предприятиях “Ростеха”.

## 2015: итоги в разрезе продуктов

Продолжает расти число российских предприятий, где основные процессы жизненного цикла изделия охвачены единым PLM-решением АСКОН. В 2015 году стартовало 70 новых проектов по внедрению Комплекса в составе следующих систем: ЛОЦМАН:PLM, КОМПАС-3D, ВЕРТИКАЛЬ, корпоративные Справочники на предприятиях машиностроения и приборостроения. Кроме того, Комплекс выступает в качестве ИТ-платформы для бизнес-решения “Сквозная 3D-технология АСКОН”.

### ✓ КОМПАС-3D

В 2015 году вышла в свет версия V16 флагманской системы АСКОН, главной концептуальной новинкой которой стало зеркальное исполнение деталей и сборок, кардинально меняющее подходы к 3D-проектированию. Интерес к новым возможностям системы подтвердился и на деле – плюс 4000 новых рабочих мест КОМПАС на итогом года! Вслед за ростом продаж базового инструмента на 10÷30% выросли продажи лицензий всех MCAD- и ECAD-приложений (многие из которых кардинально преобразились в 2015 году): Валы и механические передачи, Металлоконструкции, Трубопроводы, Пружины, Кабели и жгуты, КОМПАС-Электрик.

### ✓ ГОЛЬФСТРИМ

Направление автоматизации управления производством, которое в линейке продуктов АСКОН представляет система ГОЛЬФСТРИМ, развивалось интенсивно – вышла версия ГОЛЬФСТРИМ 2015 с десятком новых возможностей. Пополнилось и число заказчиков системы: в 2015 году девять новых предприятий выбрали ГОЛЬФСТРИМ для решения своих производственных задач.

### ✓ Pilot-ICE и Pilot-ICE Enterprise

В 2015 году компания АСКОН ежемесячно представляла пользователям релизы Pilot-ICE – системы нового поколения для управления проектными работами. Осенью вышла корпоративная редакция – Pilot-ICE Enterprise – для управления проектной организацией и другими участниками строительных проектов.



Количество установок профессиональных продуктов АСКОН в 2015 году

Система Pilot-ICE как технологический преемник ЛОЦМАН:ПГС ориентирована на различные форматы проектного бизнеса – от средних инжиниринговых компаний до головных проектных институтов холдингов.

### ✓ Renga Architecture

Одной из главных премьер 2015 года стал выход Renga Architecture – первой российской 3D-САПР для сферы архитектуры и строительства. Знакомство архитектурного сообщества с этой системой, реализующей принципы BIM-технологии, продолжалось весь год – мероприятия, посвященные Renga, прошли от Москвы до Владивостока. В некоторых городах уже появились и коммерческие пользователи системы. Поддерживая концепцию квартальных релизов, разработчики в течение года выпустили три версии с новой функциональностью.

### ✓ Геометрическое ядро C3D

Количество компаний, использующих ядро C3D в качестве главного компонента для своих разработок, достигло 20-ти. Все заказчики – как российские, так и зарубежные, продлевают лицензии и выводят на рынок новые версии своих продуктов. При этом география заказчиков C3D Labs, дочерней компании АСКОН, продолжает расширяться: в 2015 году появился еще один заказчик в Южной Корее, а экспортная выручка C3D выросла в целом в пять раз.

## 2015: важные события

Осенью 2015 года в Москве, на форуме “РазВИТие”, впервые состоялось совместное выступление ИТ-компаний, входящих в состав Консорциума российских разработчиков инженерного ПО. Компания АСКОН и партнеры по Консорциуму представили на площадке форума свои планы по созданию единого PLM-решения. Двусторонние соглашения о технологическом партнерстве между участниками Консорциума стали частью эволюционной стратегии развития российского инженерного ПО.

В ноябре состоялось открытие офиса АСКОН-Приморье во Владивостоке. АСКОН-Приморье будет



График выхода новых версий и новых продуктов АСКОН

работать с предприятиями оборонно-промышленного комплекса и судостроения, с проектными организациями и проектными подразделениями добывающих и перерабатывающих производств Приморского края, Сахалинской области и Хабаровского края.

Компания АСКОН получила статус официального поставщика ПО авторитетного международного движения “Молодые профессионалы” (**WorldSkills**): с 2015 года система КОМПАС-3D присутствует на мероприятиях *WorldSkills Russia* – корпоративных чемпионатах профессионального мастерства, соревнованиях молодых специалистов, студентов и школьников.

## 2016: сохранить равновесие!

При всех колебаниях внешней среды “генотип” АСКОН неизменен – компания остается инженерной и рыночной, продолжает создавать продукты для удовлетворения реальных потребностей заказчиков.

В этом году команда разработчиков сосредоточится на работе над новыми версиями ПО, составляющего Комплекс АСКОН для машиностроения. В начале 2017 года на рынок выйдут: КОМПАС-3D V17, ЛОЦМАН:PLM 2017, ВЕРТИКАЛЬ 2017, Корпоративные справочники 2017.

Продолжится интенсивное развитие новой линейки для строительного проектирования. В течение года будут выходить релизы систем *Pilot-ICE* и *Renga Architecture*, а осенью АСКОН планирует выпустить новый продукт – *Renga Structure* для проектирования строительных конструкций.

В течение года компания будет знакомить заказчиков с обликом будущих версий ПО АСКОН, а особо активных пользователей привлекать к открытому тестированию программных продуктов.

Наиболее полное представление о том, чем будут примечательны новые версии, чего ждать от совершенно новых продуктов, как и когда их можно испытать, можно получить на семинарах АСКОН:

- “День конструктора с АСКОН”: 31 марта – 3 июня, 11 городов,
- “День проектировщика с АСКОН”: 30 марта – 19 мая, 17 городов,
- “День машиностроителя с АСКОН”: сентябрь–октябрь, более 20-ти городов. 🍷

### ◆ Выставки ◆ Конференции ◆ Семинары ◆

**mashEX**  
MOSCOW

**19-я Международная выставка оборудования для обработки листового металла, труб и производства металлоизделий**

**25–27 октября 2016 года**  
Москва, МВЦ «Крокус Экспо»



Более **650** компаний представят оборудование для машиностроительной, металлургической отрасли, военно-промышленного комплекса, авиационно-космической, строительной, нефтегазовой отрасли, энергетики и других отраслей\*

- Оборудование для обработки листового металла и труб
- Оборудование для резки и штамповки листового металла
- Линии и оборудование для профилирования листового металла

- Металлорежущие станки, кузнечно-прессовое оборудование и инструмент
- Оборудование для промышленной окраски и лакокрасочные материалы



**Получите билет на сайте**  
[www.masheX.ru](http://www.masheX.ru)

\*Одновременно с Mashex Moscow:



Организатор  
Группа компаний ITE  
+7 (499) 750 08 28  
masheX@ite-expo.ru