



ALTIUM
DESIGNER20

Почему Altium Designer 20 особенный

Altium Designer 20 — это кульминация трех проектов, которые вывели эту систему проектирования печатных плат на совершенно новый уровень. Никогда прежде в истории Altium не было достигнуто чего-то подобного. Здесь представлено то, что делает Altium Designer 20 таким особенным.



Ориентированность на пользователя



Расширение лидерства

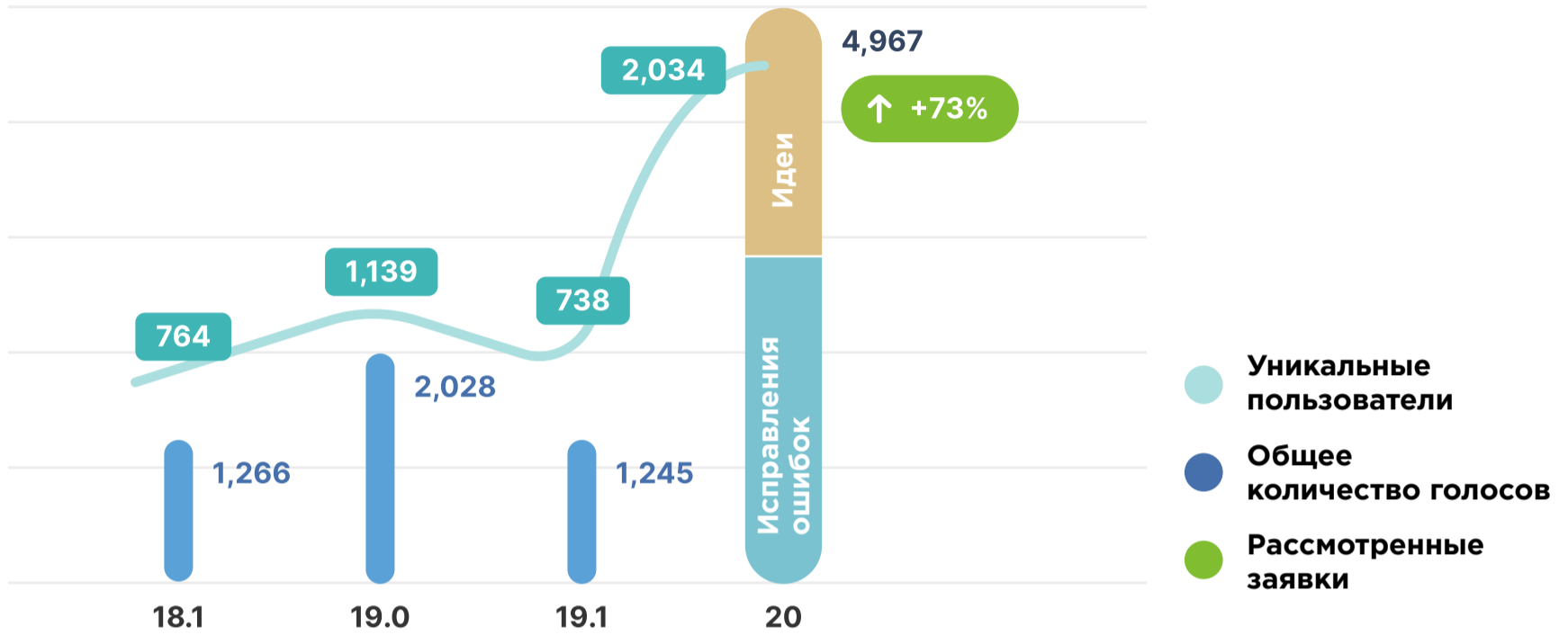


Долгосрочные исследования и разработки



Ориентированность на пользователя

Одним из главных приоритетов этого выпуска была ориентированность на существующих пользователей и улучшение их работы в Altium Designer. Мы проработали **103 ошибки и идеи** (рост на 73%), представляющие почти **5000 голосов пользователей**, и более 2000 пользователей получают уведомление о том, что заявленные ими ошибки были устранены.

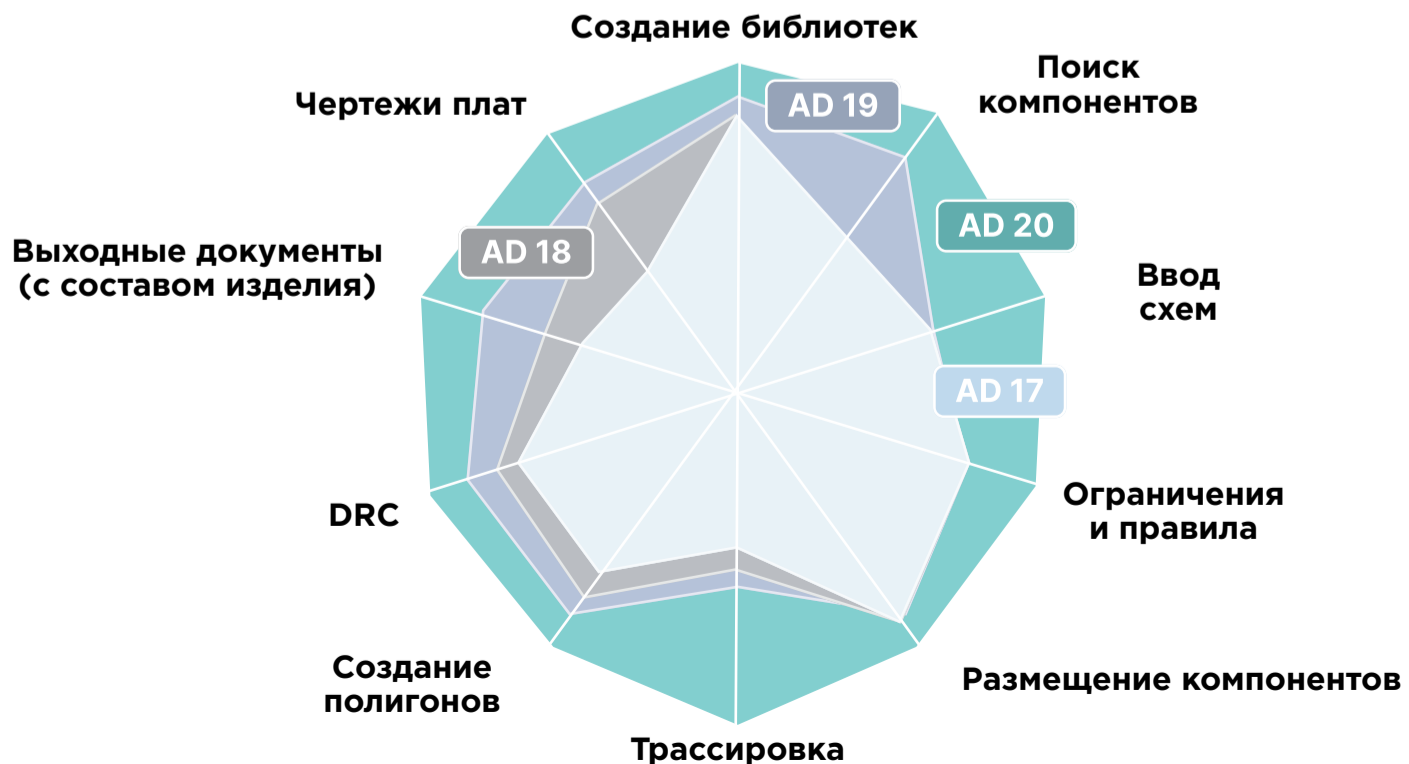


Большинство проблем, которые были исправлены, возникли в период 2012-2016 годов, и пользователи Altium Designer действительно ждали их исправления.



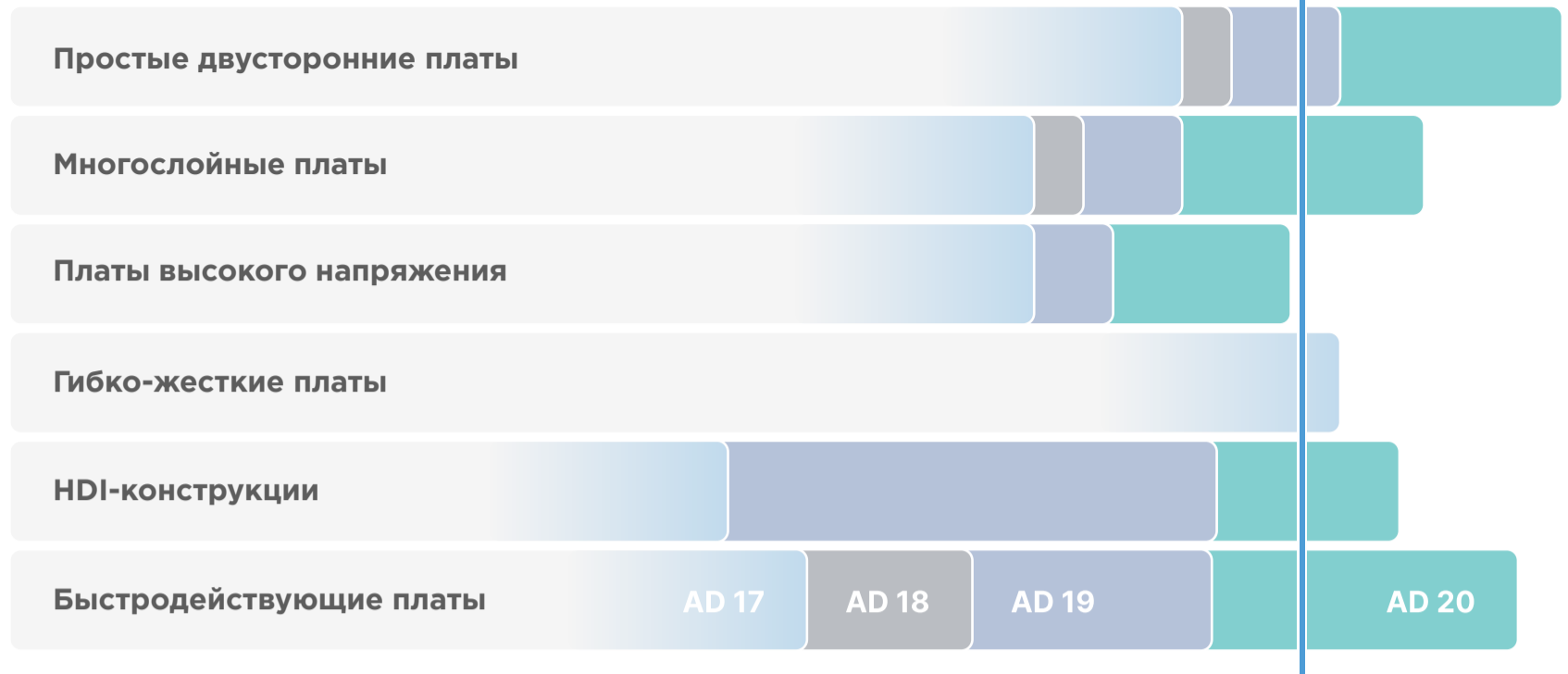
Расширение лидерства

В Altium Designer были впервые реализованы многие инновации, которые стали использоваться во всей отрасли. В то время, как остальные ждут, чтобы отреагировать на наши инновации, мы делаем огромные шаги в будущее проектирования электроники. От версии к версии, Altium Designer продолжает расширять и улучшать свои функциональные возможности, позволяя всё большему количеству инженеров использовать лучшие в своем классе инструменты проектирования.



Рост по определенным областям проектирования

Средний пользователь конкурентных решений



Долгосрочные исследования и разработки

Мы реализуем революционные ключевые возможности, разработка которых была запланирована на годы вперед.

Новый интерактивный трассировщик находился в разработке последние 5 лет, новый редактор схем — 2 года, новый имитатор Spice — больше года. Altium Designer уже имеет преимущества благодаря долгосрочным разработкам, подобных этим, но это еще далеко не всё. С помощью глобально выделенных команд разработки мы можем уделять больше времени на исследования и контроль качества и тем самым предоставлять инженерам совершенно новый уровень удобства использования.

