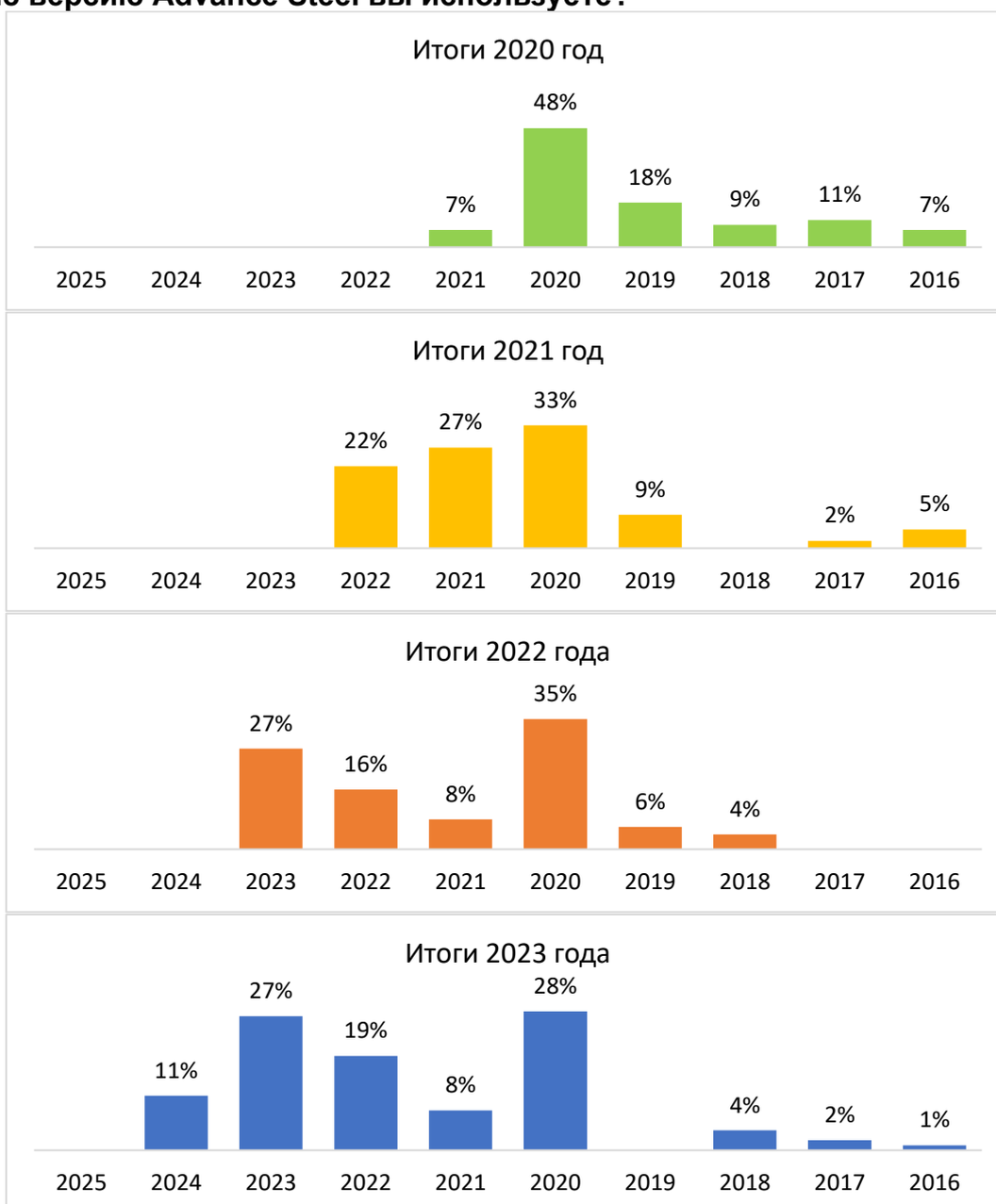


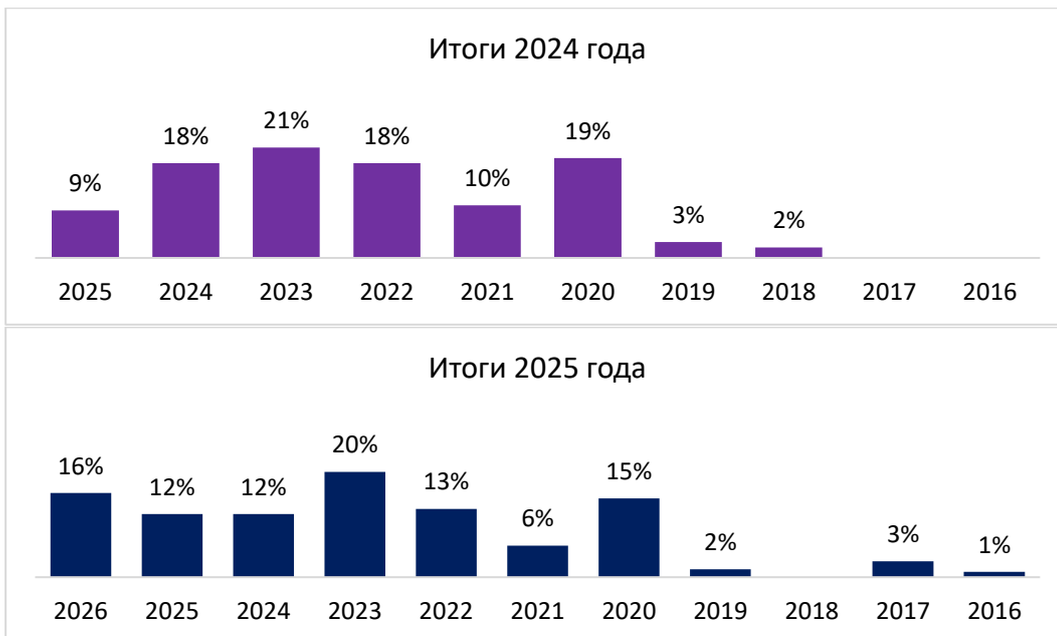
Сравнение опросов AS по итогам 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025 года

1. География ответов:

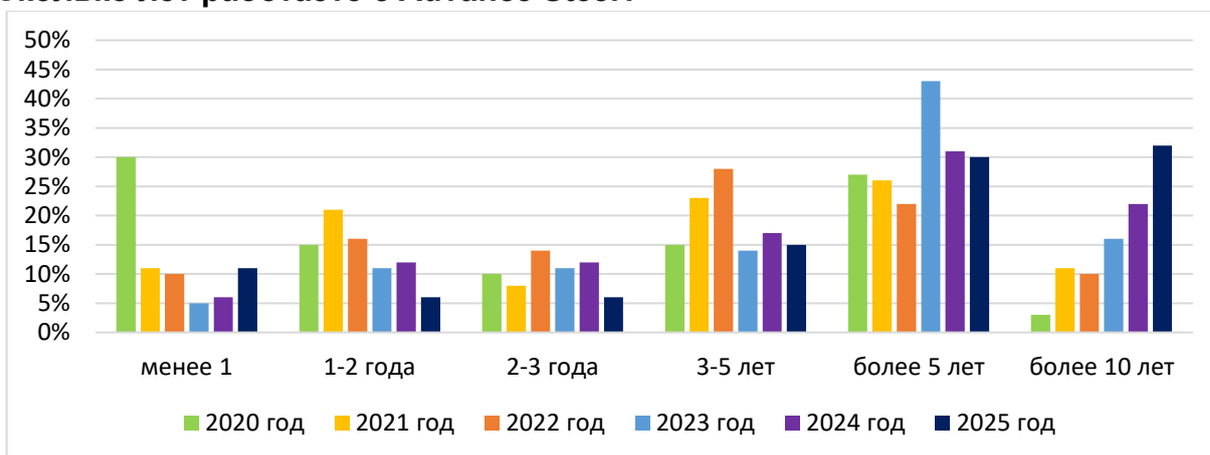
Актобе, Алматы, Ангарск, Барнаул, Белгород, Бийск, Бишкек, Благовещенск, Великий Новгород, Владимир, Воронеж, Гродно, Иркутск, Кемерово, Киров, Кокшетау, Краснодар, Красноярск, Липецк, Минск, Подольск, Москва, Нижний Новгород, Новосибирск, Обнинск, Пермь, Петрозаводск, Ростов-на-Дону, Санкт-Петербург, Саянск, Сосновый Бор, Ставрополь, Таганрог, Томск, Тюмень, Уфа, Чебоксары, Энгельс, Ярославль

2. Какую версию Advance Steel вы используете?



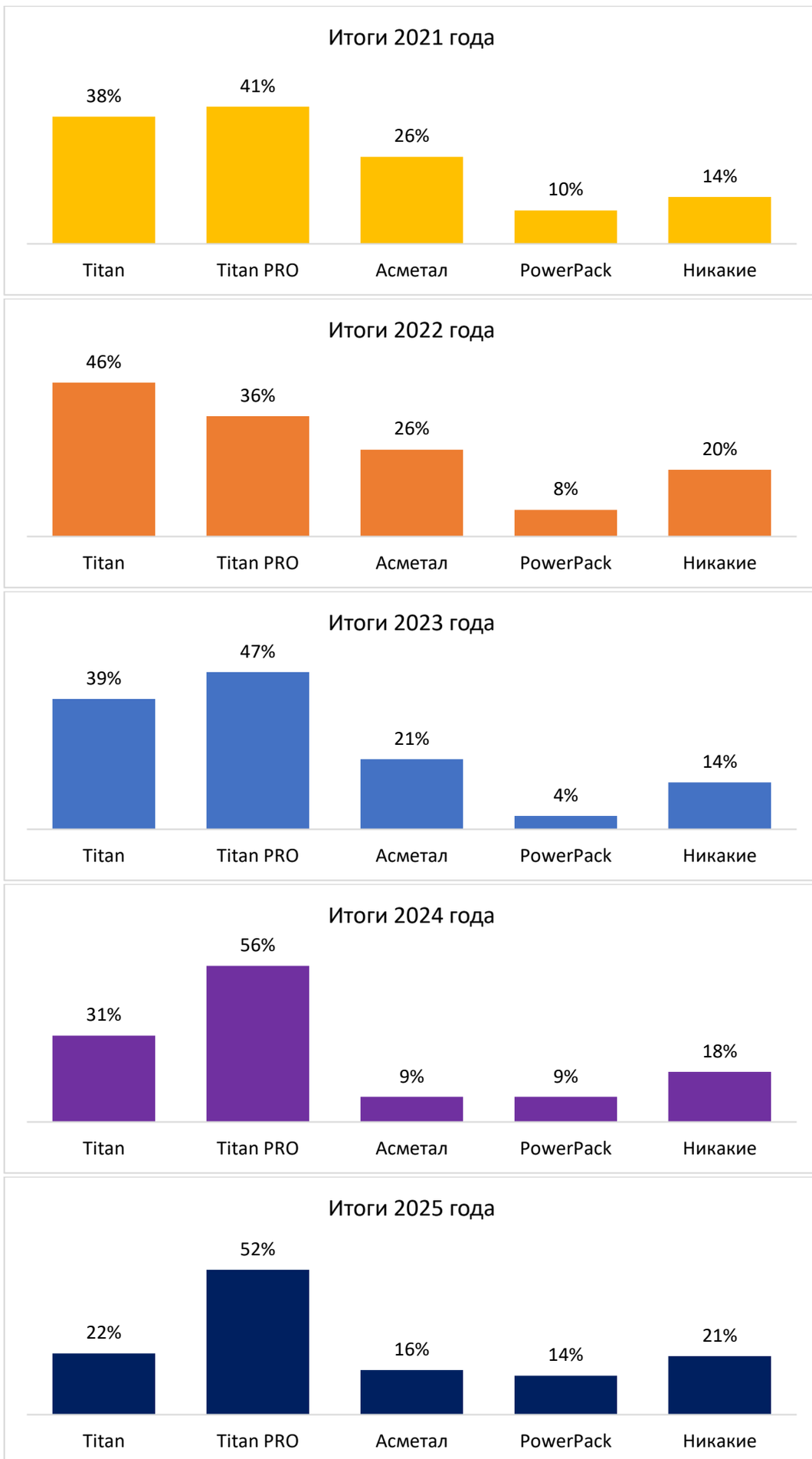


3. Сколько лет работаете с Advance Steel?

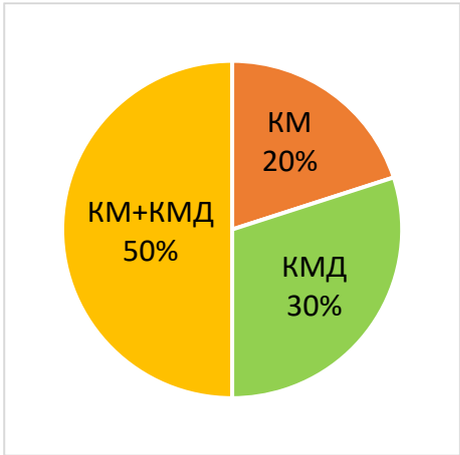


4. Какие плагины для Advance Steel используете?

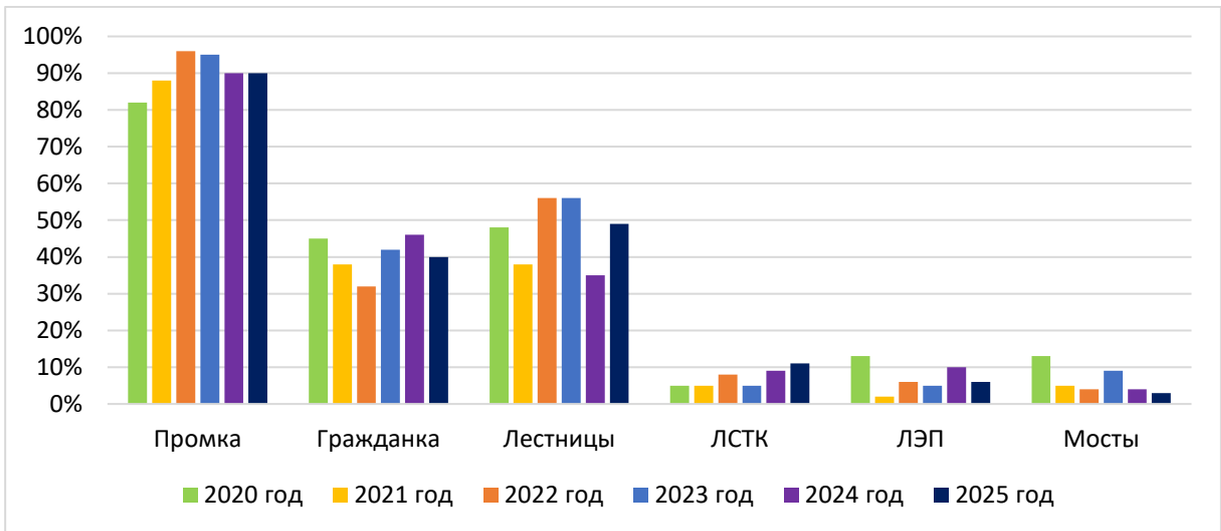




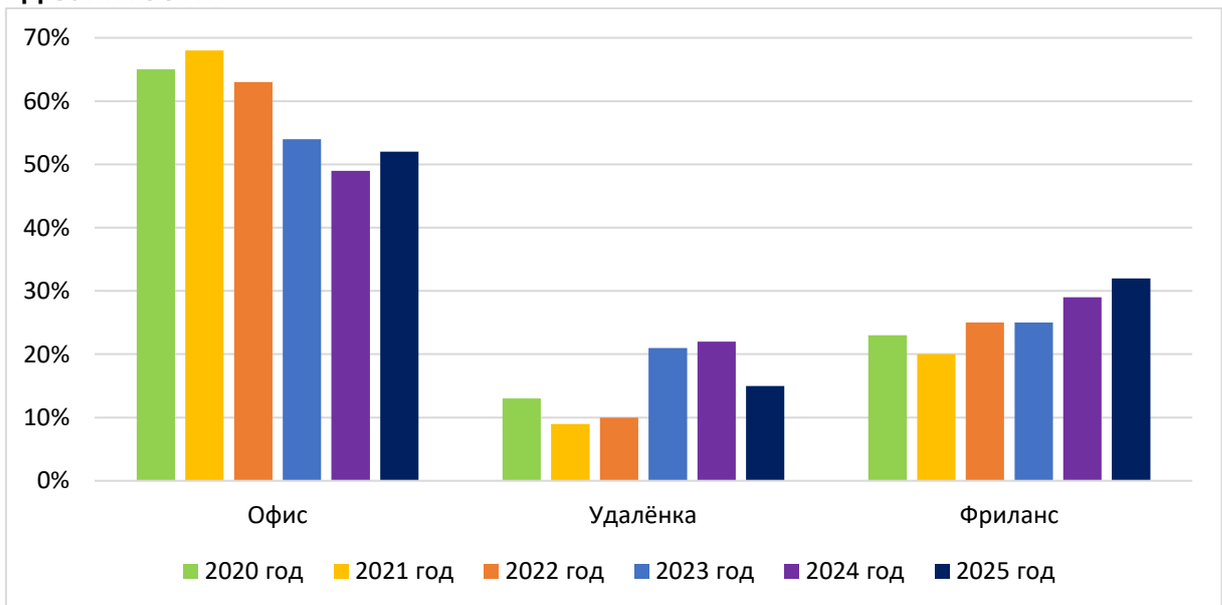
Какой раздел разрабатываете? Значения от года к году меняются незначительно.



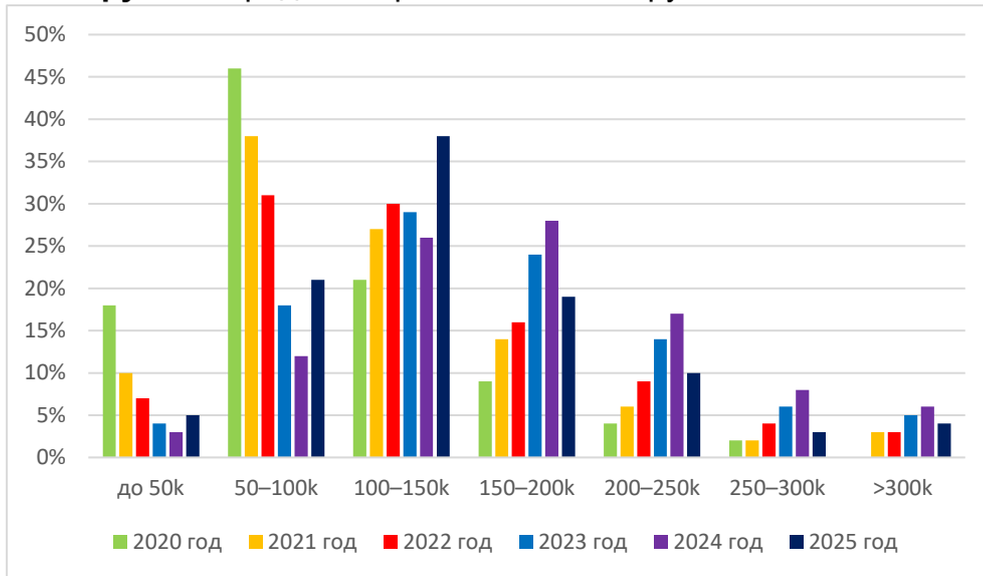
5. Какие объекты?



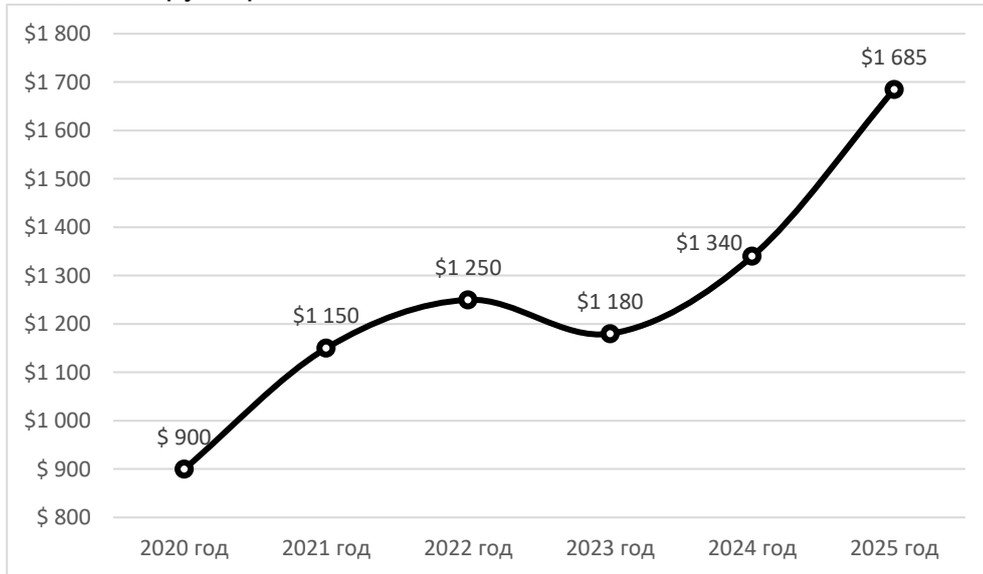
6. Вид занятости?



7. Какая ЗП «на руки»? Средний заработок 143 000 руб.



Средний доход конструктора металлста:



8. По субъективной оценке, участников опроса, количество заказов в 2025 году, либо не изменилось (43%), либо немного уменьшилось (35%).

9. За какую стоимость беретесь за разработку КМД в частном порядке? Для среднего каркаса склада общего объема 100т.

Средняя цена за тонну КМД - 1500 руб. 14% опрошенных КМД не занимаются.



10. Рассматриваете ли вы Российское инженерное ПО в качестве альтернативы Advance Steel?

85% ответили, что переходить пока не планируют

5% планируют перейти

10% находятся в поисках

11. Какое Российское инженерное ПО рассматриваете?

Из всех участников опроса, на вопрос ответили около 10%, в ответах в основном фигурирует *NanoCAD*

12. Какого функционала вам не хватает или Российские аналоги инженерного ПО полностью устраивают в работе?

Не хватает функционала для разработки КМД, работы с отправочными марками и чертежами.