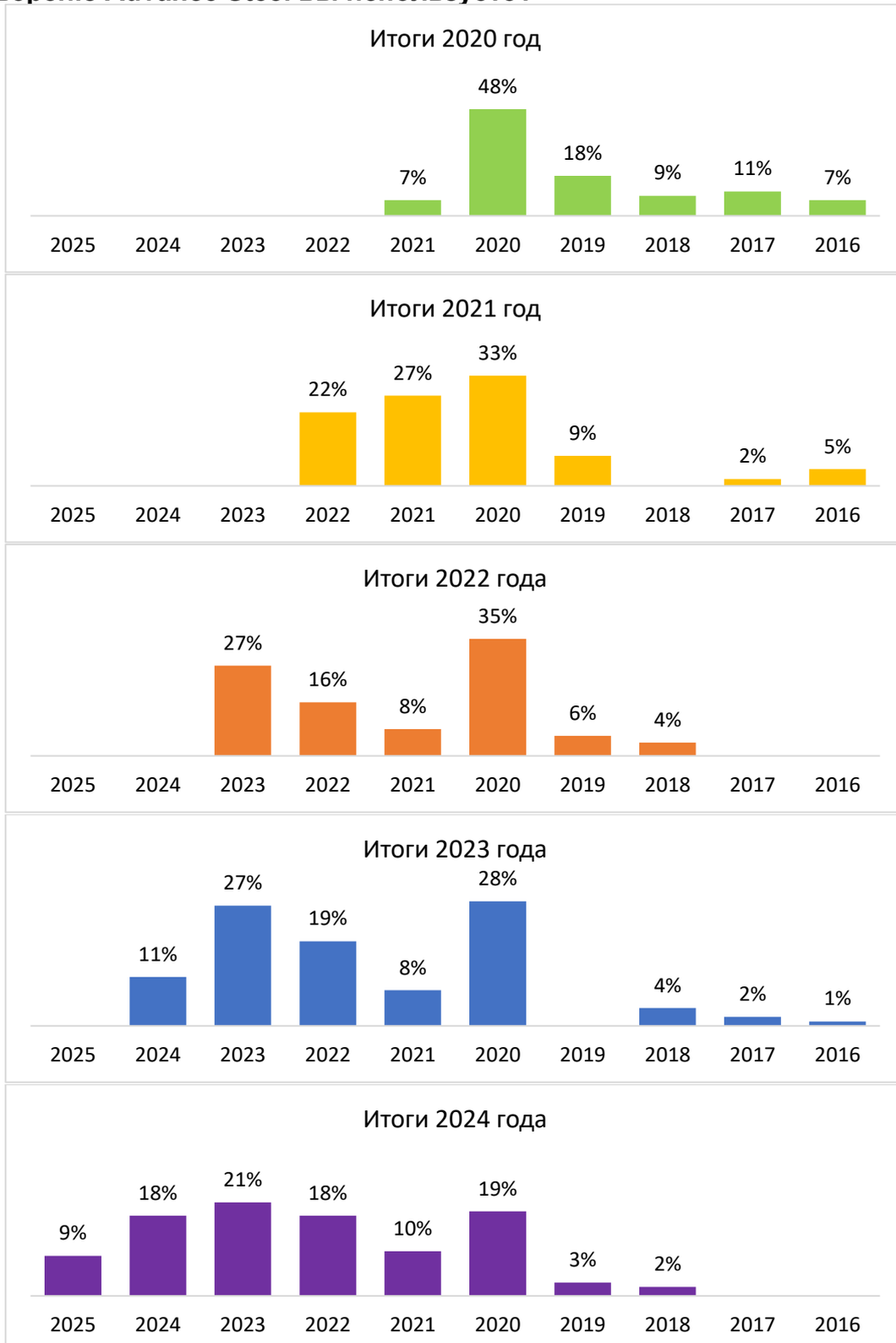


## Сравнение опросов AS по итогам 2020, 2021, 2022, 2023, 2024 года

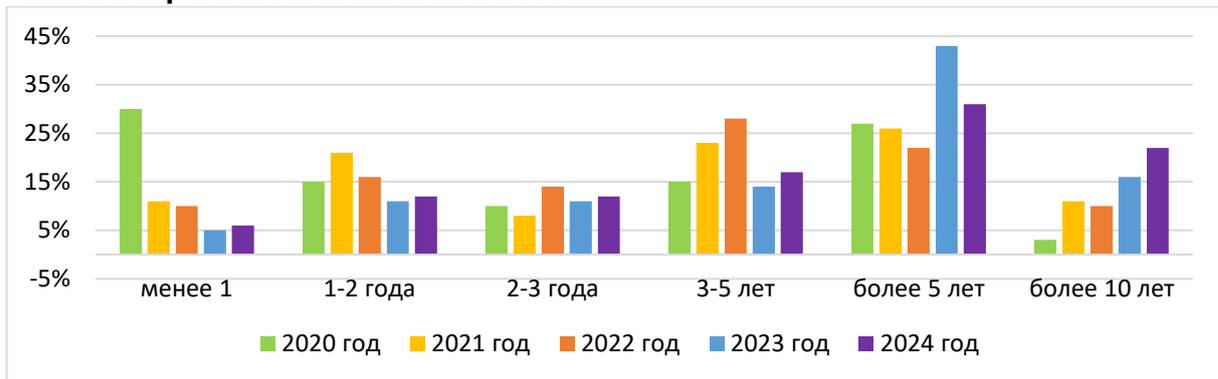
### 1. География ответов:

Алматы, Ангарск, Бавария, Баку, Барнаул, Белгород, Бийск, Бишкек, Благовещенск, Великий Новгород, Владимир, Вологда, Воронеж, Гессен, Гродно, Ижевск, Иркутск, Йошкар-Ола, Киров, Кокшетау, Краснодар, Красноярск, Махачкала, Минск, Москва, Нижний Новгород, Новосибирск, Ногинск, Обнинск, Павлодар, Пенза, Подмоскowie, Ростов-на-Дону, Самара, Санкт-Петербург, Томск, Тюмень, Уфа, Учалы, Чебоксары, Ярославль

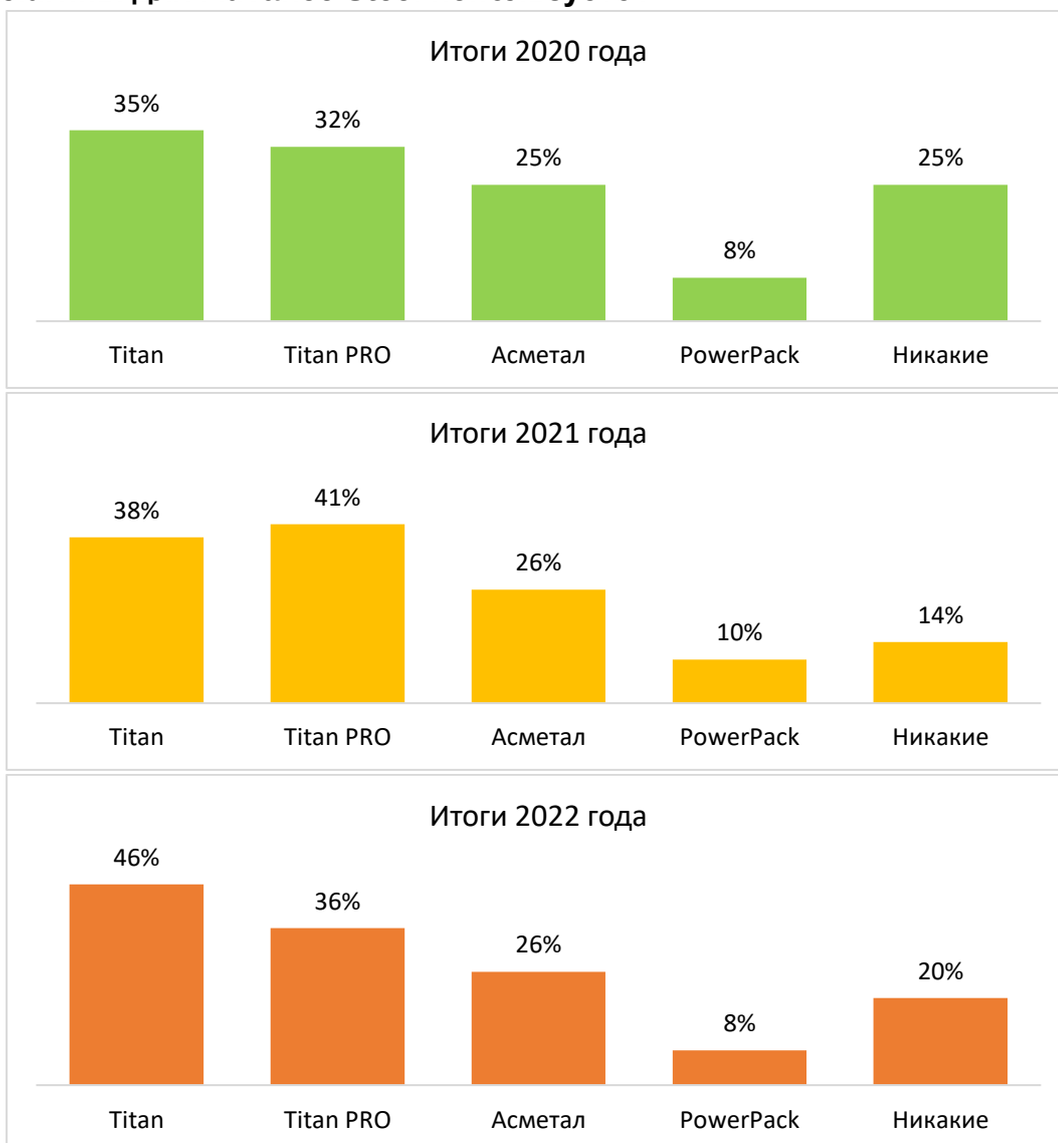
### 2. Какую версию Advance Steel вы используете?

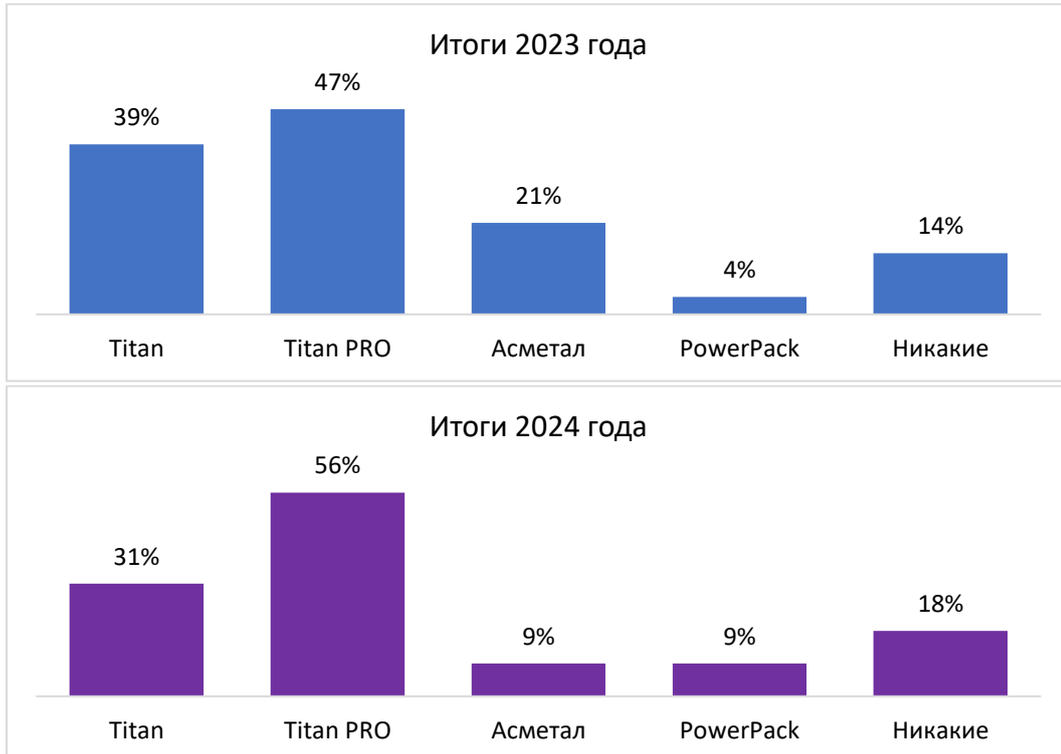


### 3. Сколько лет работаете с Advance Steel?

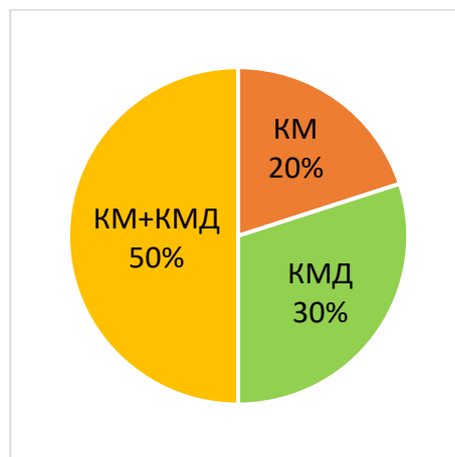


### 4. Какие плагины для Advance Steel используете?

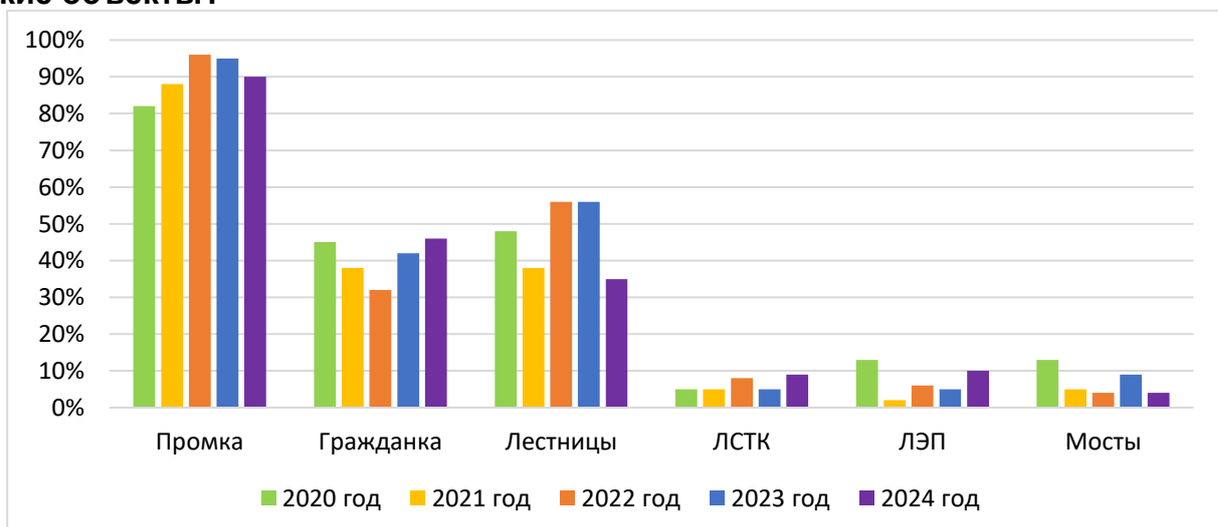




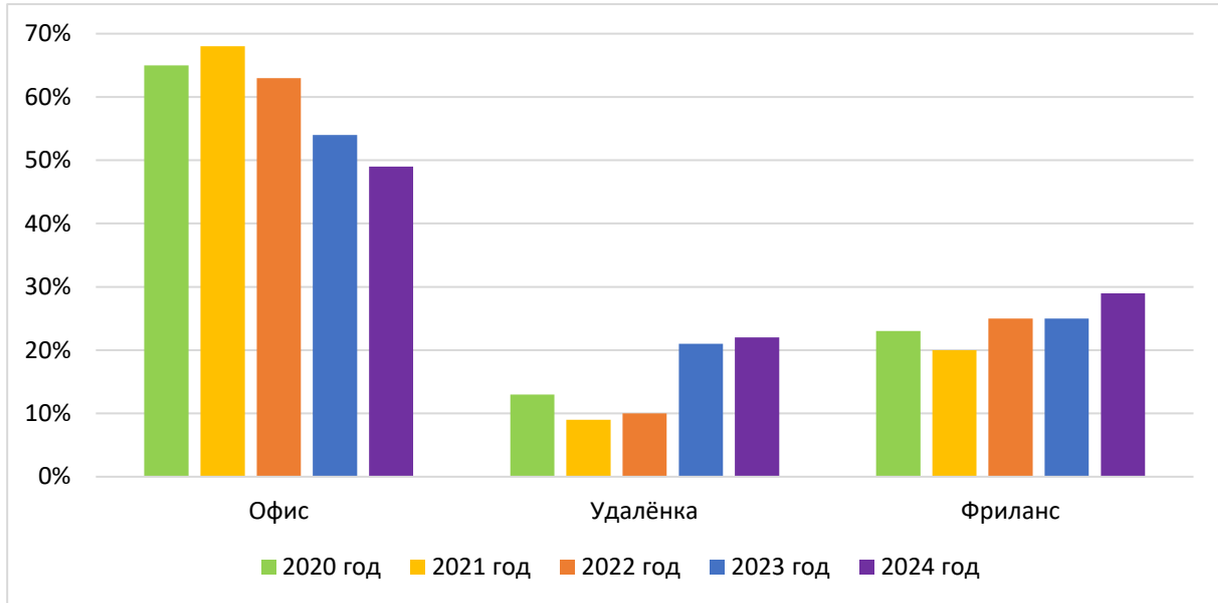
**Какой раздел разрабатываете? Значения от года к году меняются незначительно.**



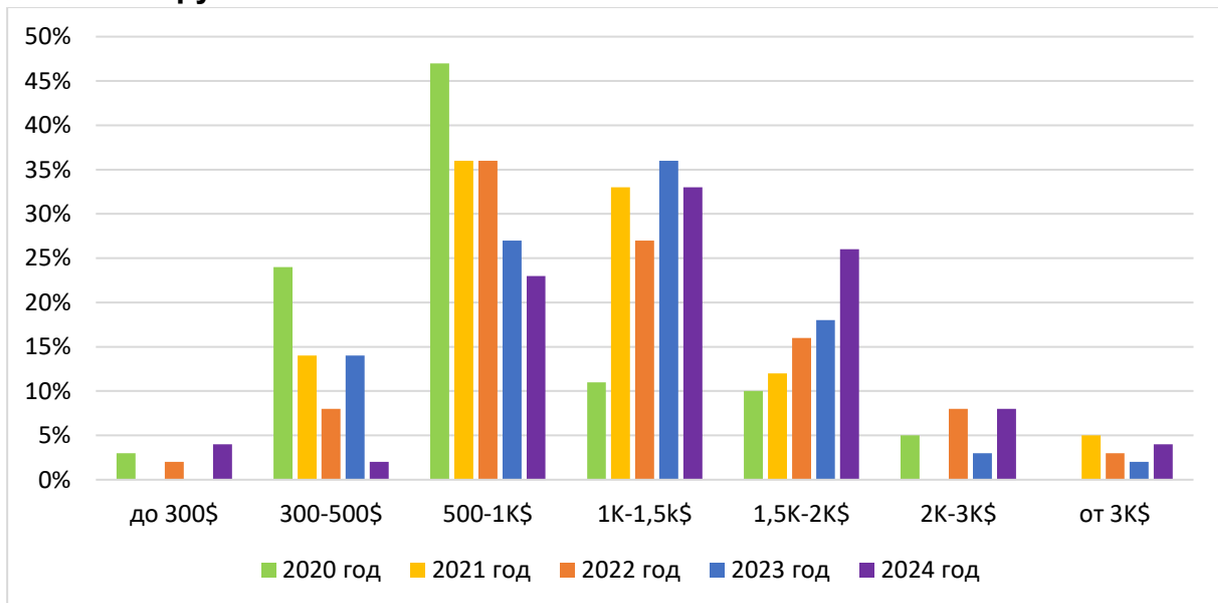
## 5. Какие объекты?



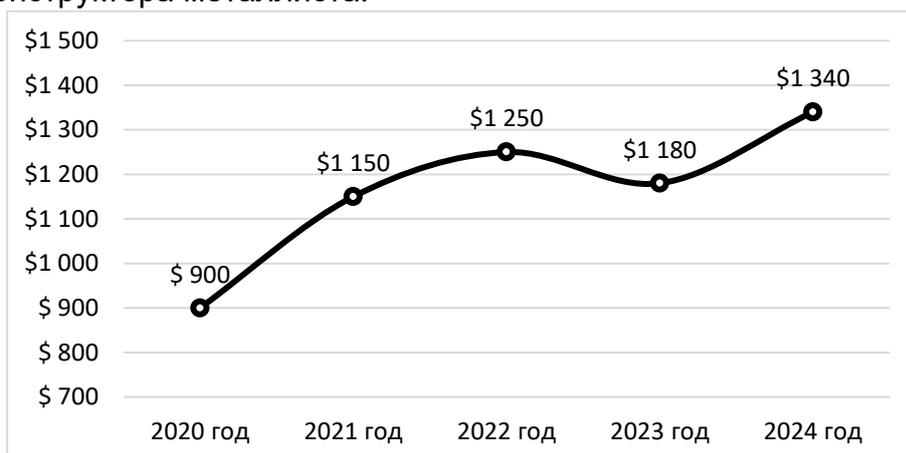
## 6. Вид занятости?



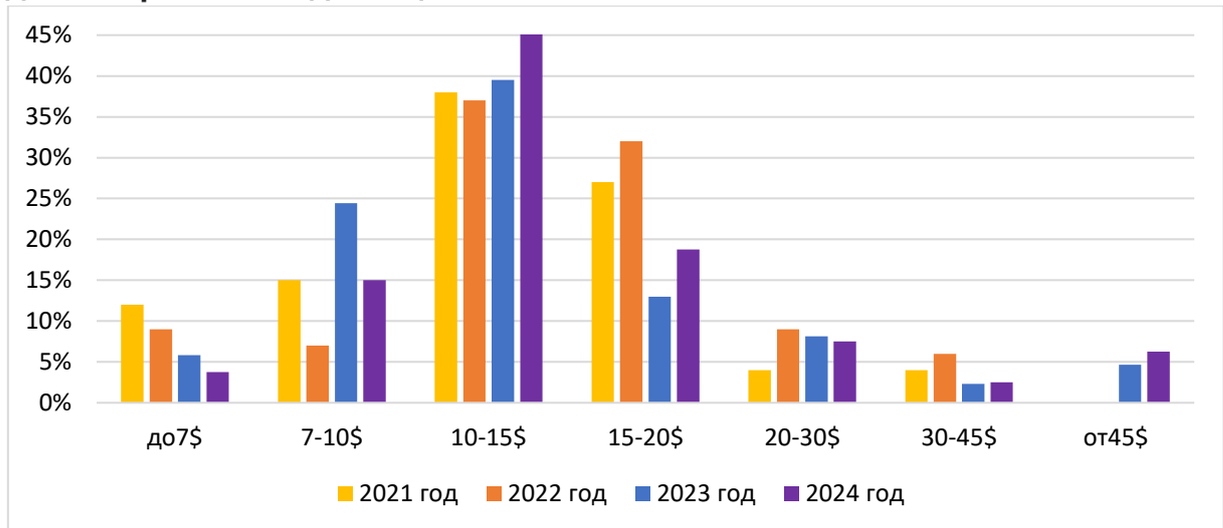
## 7. Какая ЗП «на руки»?



Средний доход конструктора металлиста:



8. По субъективной оценке, участников опроса, количество заказов как в 2021 году, так и в 2022 году в среднем немного увеличилось, по сравнению с предыдущими годами. В 2023 и 2024 годах половина опрошенных считают, что количество заказов «увеличилось» или «значительно увеличилось». Другая половина отмечает отсутствие изменений. Менее 10% говорят о спаде.
9. За какую стоимость беретесь за разработку КМД в частном порядке? Для среднего каркаса склада общего объема 100т.



Средняя цена за тонну КМД около 16,9\$. 20% опрошенных КМД не занимаются.



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

92% ответили, что переходить пока не планируют  
 5% планируют перейти  
 3% перешли

**11. Какое Российское инженерное ПО рассматриваете?**

Из всех участников опроса, на вопрос ответили около 10%, в ответах фигурирует:  
*Model Studio, NanoCAD Конструкции*

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

Не хватает функционала для разработки КМД и в целом продукты кажутся недостаточно развитыми для полноценного использования.

**13. Участвовать в конкурсе «Лучший проект с применением Titan» в 2025 году готовы всего 10% опрошенных.**