

Самарский машиностроительный колледж

Технология машиностроения

Доклад на тему:

"Роль высокой квалификации рабочего в современном машиностроении"

Выполнил:
Студент 4 курса Попов А.А

Научный руководитель:
Преподаватель профессиональных дисциплин Лухманова Е.С



Цель доклада:

Изучение роли высококвалифицированных рабочих в машиностроении.





Задачи сформированные целью доклада:

- 1) Анализ профессиональной деятельности высококвалифицированных рабочих на предприятии;
- 2) Определение роли высококвалифицированных рабочих в машиностроении.



Основные требования к профессиональной деятельности рабочего:

- 1) Соответствие профессиональной деятельности научно - техническому прогрессу;
- 2) Соответствие профессиональной деятельности социально - экономическому прогрессу.

ООО "Завод приборных подшипников"

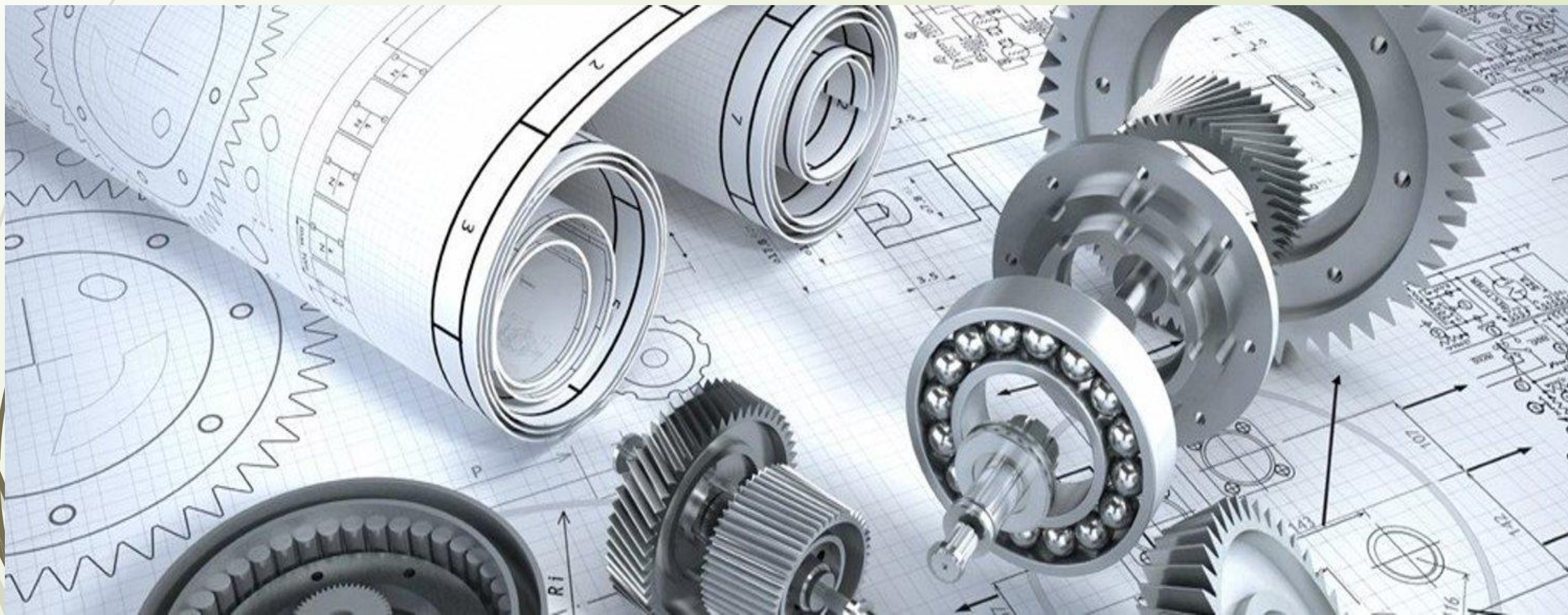
- На Самарском заводе приборных подшипников трудятся около 1200 высококвалифицированных профессионалов, которые изготавливают примерно 2.5 млн штук продукции в год.

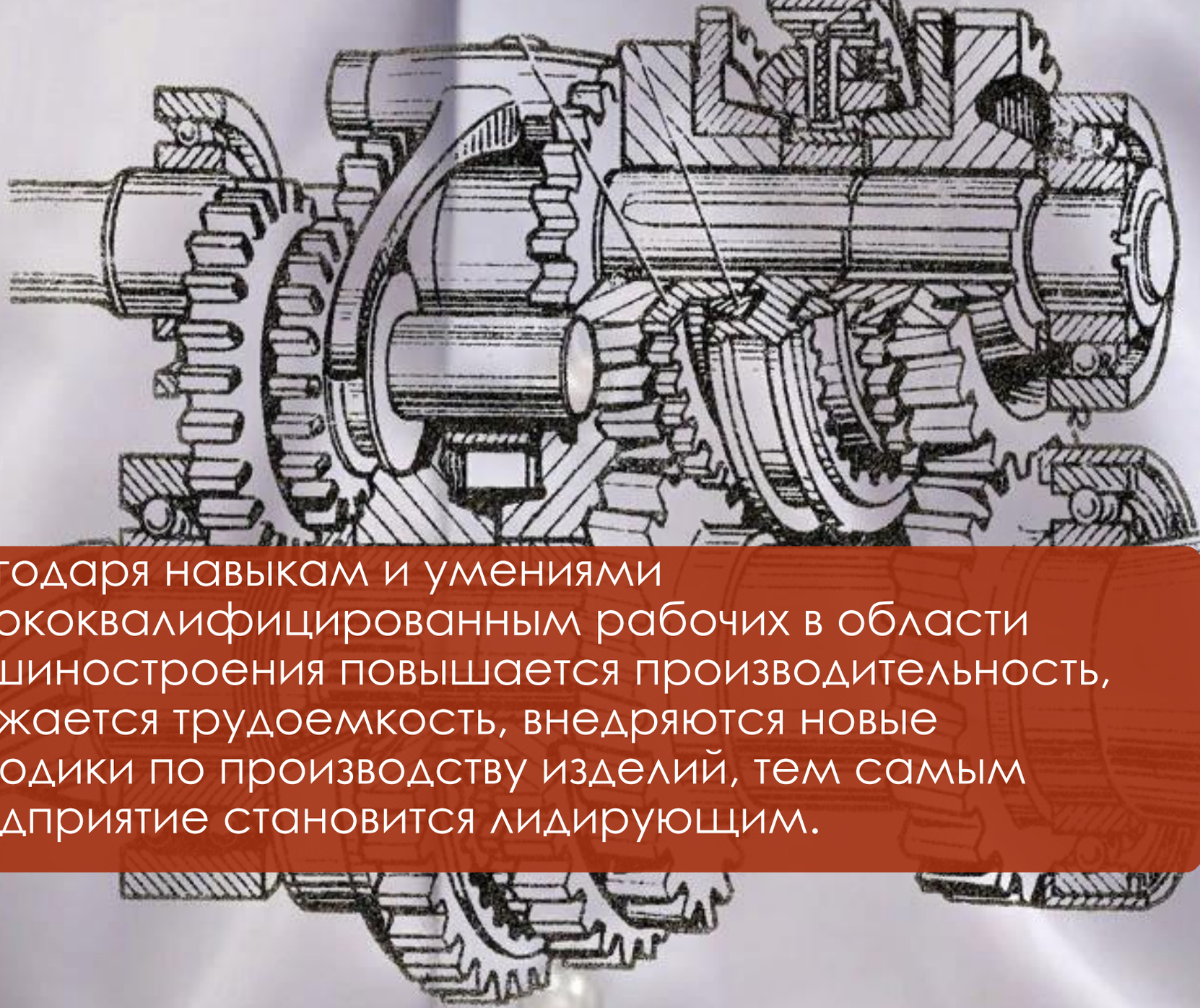


Термин рабочий высокой квалификации означает тип рабочего, обладающего широкими общеобразовательными, общетехническими и профессиональными знаниями, умениями и навыками, дающими ему легко ориентироваться в той системе производства, в которой он работает.



Профессионализм рабочего высокой квалификации проявляется в обладании многосторонней квалификацией. Из этой категории рабочих на предприятиях обычно вырастают бригадиры, мастера участков, мастера и инструкторы производственного обучения.





Благодаря навыкам и умениям высококвалифицированным рабочим в области машиностроения повышается производительность, снижается трудоемкость, внедряются новые методики по производству изделий, тем самым предприятие становится лидирующим.