

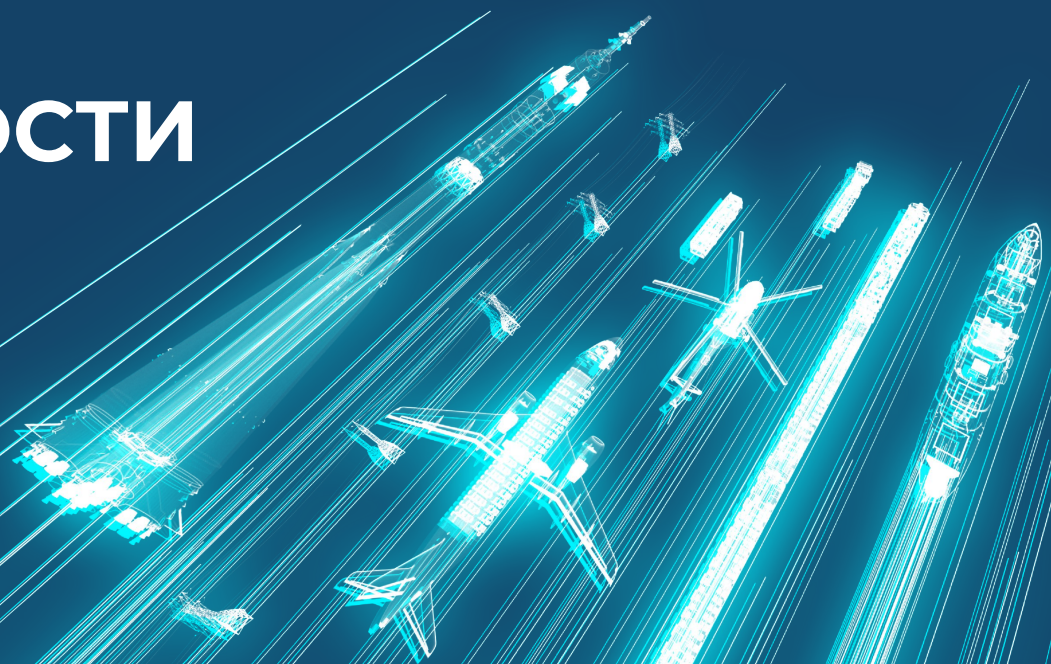


НАВИГАТОР РОССИЙСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

2026

Цифровизация

Автоматизация



7 НАПРАВЛЕНИЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Группа компаний «Финвал» - лидер российского рынка комплексных решений для промышленности, формирующий стандарты технологического развития. Мы объединяем экспертизу: от стратегии, инжиниринга и цифровизации до оснащения, автоматизации, сервиса и подготовки кадров для 5000 производственных предприятий страны.

ИНЖИНИРИНГ



Цифровая трансформация
производства

ОБОРУДОВАНИЕ



Комплексное оснащение
предприятий

АВТОМАТИЗАЦИЯ



Роботизация и автоматизация
процессов

ИНСТРУМЕНТ



Поставка инструмента
и технологической оснастки

СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР



Сервис и техническая
поддержка

УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР



Обучение и повышение
квалификации

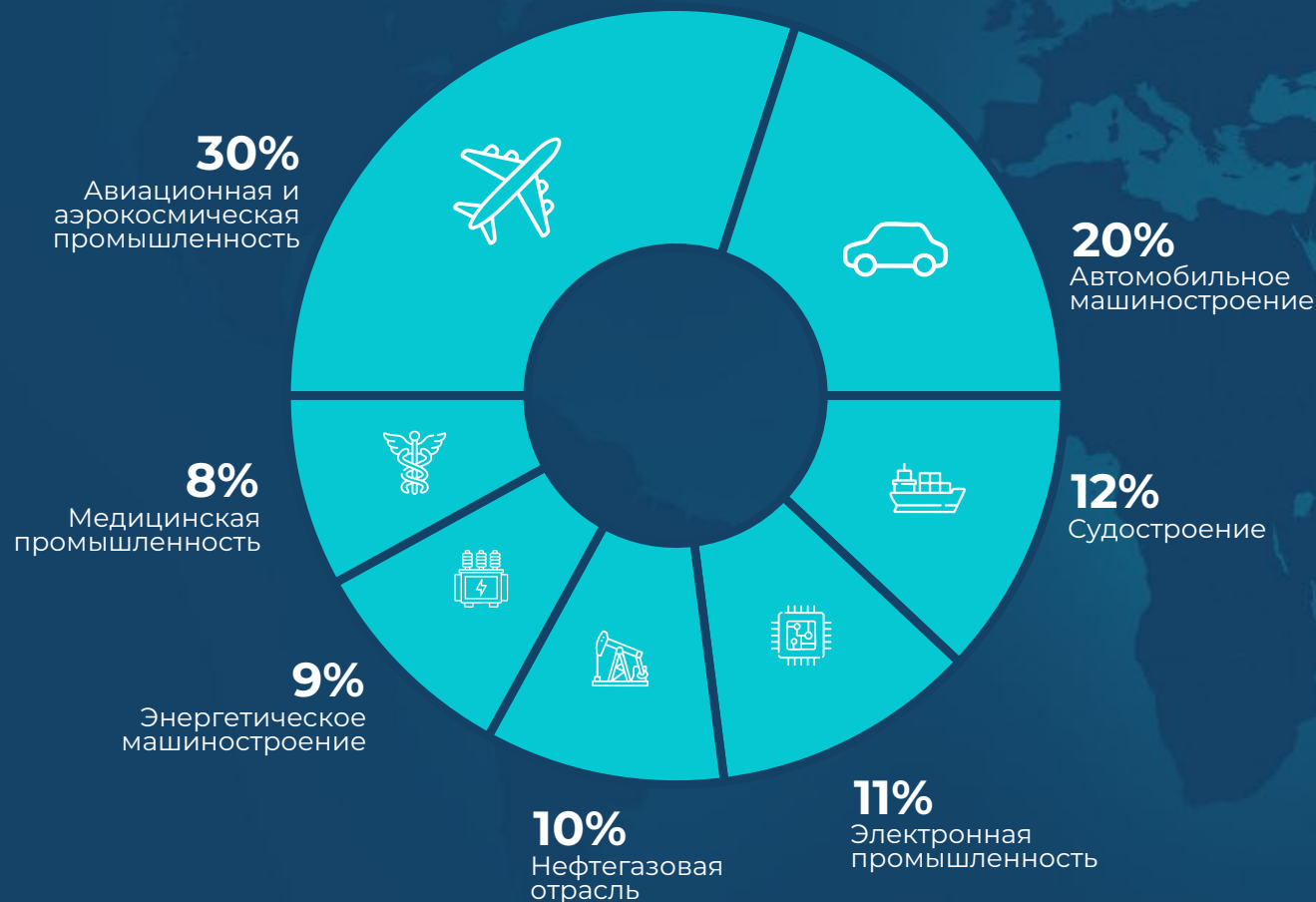
ЦЕНТР ТЕХНОЛОГИЙ МАШИНОСТРОЕНИЯ



Технологическая
подготовка производства



СОЗДАЕМ ЭФФЕКТИВНЫЕ ПРОИЗВОДСТВА



>5000

реализованных проектов,
уникальных по сложности
и масштабу

>100

партнеров крупнейших
мировых производителей
оборудования и инструмента

>2000

НИОКР (R&D)

>80

региональных представительств
в России

>800

заказчиков

>15

профессиональных
образовательных программ с
выдачей диплома

>550

сотрудников в штате



ИНЖИНИРИНГ

ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ

промышленных предприятий
на базе отечественных
IT-продуктов

СНИЖЕНИЕ ЗАТРАТ ПРЕДПРИЯТИЙ

за счет внедрения технологии
цифрового двойника производства

УВЕЛИЧЕНИЕ ПРИБЫЛИ

предприятия за счет высокоэффективной
системы управления производством

100% КАЧЕСТВА

выпускаемой продукции за
счет современной системы
управления качеством

СОКРАЩЕНИЕ ВРЕМЕНИ ВЫВОДА

нового продукта на рынок за счет
технологий цифрового
проектирования

По результатам деятельности 2025 года
**Группа компаний «Финвал» вошла
в рейтинг CNEWS100:** Крупнейшие ИТ-
компании России. Компания отмечена
в качестве системного интегратора
высокотехнологичного оборудования
на производственных предприятиях.

Отечественное ПО



АИСМК

Автоматизированная Информационная
Система Менеджмента качества

№ 16347 от 23.01.2023 в реестре российского
программного обеспечения Минцифры



Автоматизированная Система Эффективных Решений (СЭР)

для управления производством

№ 26149 от 27.01.2025 в реестре российского
программного обеспечения Минцифры

Компетенции



МОСТ

Методика Общей Сертификации
Технологий



Имитационное моделирование

Производственных процессов



Система проектирования

Новых производств и повышения
эффективности существующих



Повышение ОЕЕ оборудования и производительности труда

При помощи применения
быстросменной оснастки



ОБОРУДОВАНИЕ



- Токарные и фрезерные станки
- Тяжелые обрабатывающие центры
- Зубообрабатывающее оборудование
- Электроэрозионные и электрохимические станки
- Автоматические линии и гибкие производственные ячейки
- Кузнечно-прессовое оборудование
- Шлифовальное оборудование

- Листообрабатывающее оборудование
- Оборудование для термической обработки
- Специализированные, специальные и агрегатные станки

Комплексное оснащение промышленных предприятий металлообрабатывающим оборудованием от мировых производителей по основным технологическим переделам машиностроительного предприятия. Разработка и внедрение технологий «под ключ».





РОБОТИЗАЦИЯ И АВТОМАТИЗАЦИЯ

Разработка
комплексных
проектов

Роботизация и
автоматизация

Внедрение
инновационных
продуктов

Повышение
эффективности

Перевооружение
и реконструкция
текущих линий

Грамотный подбор и
поставка
оборудования

Технологическая
и сервисная
поддержка

Гарантийное
и постгарантийное
обслуживание



АВТОМАТИЗАЦИЯ ЗАГРУЗКИ СТАНКА

Поставка и снабжение промышленных предприятий всеми видами металлорежущего, абразивного, слесарно-монтажного и измерительного инструментов.



АВТОМАТИЗАЦИЯ ЛИСТООБРАБОТКИ

Пресс и обработка листового материала - одна из наиболее зависимых от человеческого фактора операций. Инженеры компании выполняют самые сложные задачи, связанные с загрузкой прессов или штампов.



АВТОМАТИЗАЦИЯ СЛЕСАРНЫХ ОПЕРАЦИЙ

Удаление заусенцев, подрезка кромок, снятие фаски. Благодаря внедрению робота снижается время работы дорогостоящего оборудования и перекладывается ряд задач на РТК.



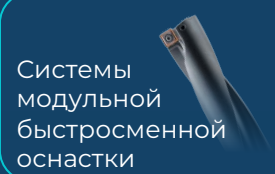


ИНСТРУМЕНТ

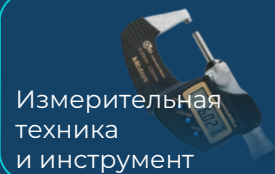
Поставка и снабжение промышленных предприятий всеми видами металлорежущего, абразивного, слесарно-монтажного и измерительного инструмента.



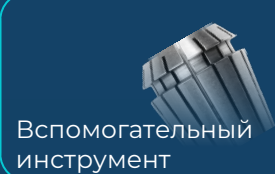
Инструмент для точения



Системы модульной быстросменной оснастки



Измерительная техника и инструмент



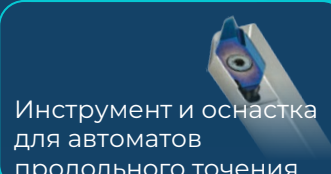
Вспомогательный инструмент



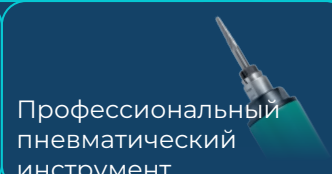
Станочная оснастка



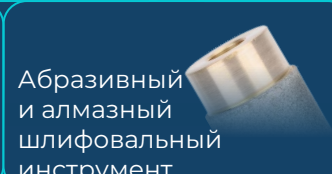
Зубообрабатывающий инструмент



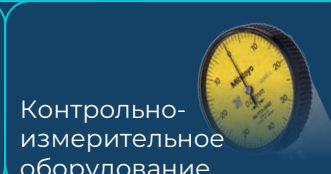
Инструмент и оснастка для автоматов продольного точения



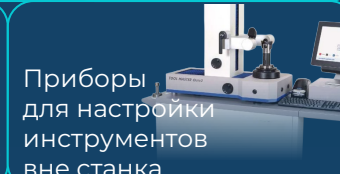
Профессиональный пневматический инструмент



Абразивный и алмазный шлифовальный инструмент



Контрольно-измерительное оборудование



Приборы для настройки инструментов вне станка



ВНЕДРЯЕМ И ПОСТАВЛЯЕМ
современный инструмент



РАЗРАБАТЫВАЕМ
технологические процессы



ПРОЕКТИРУЕМ И ИЗГОТАВЛИВАЕМ
инструмент по чертежам заказчиков



ВЕДЁМ СОПРОВОЖДЕНИЕ
применяемого инструмента на всех технологических этапах
(от написания технологии и проведения испытаний до комплексных поставок и последующей технологической поддержки)



СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР

35 лет

БЕЗУПРЕЧНОЙ РАБОТЫ

50

СЕРТИФИЦИРОВАННЫХ
СПЕЦИАЛИСТОВ-ЭКСПЕРТОВ
В ШТАТЕ

РЕПУТАЦИЯ И ОПЫТ,
ПРОВЕРЕННЫЕ
ВРЕМЕНЕМ



БЕСПЛАТНАЯ
ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА

24/7

ОБСЛУЖИВАНИЕ

Р

ВСЕ ЦЕНЫ
НА ОБСЛУЖИВАНИЕ
В РУБЛЯХ



ЗАДАЕМ СТАНДАРТЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ В ОТРАСЛИ

1

ОДИН ЗВОНОК

- и мы на пути к вам

2

> 3000

позиций запчастей на складе

3

ОБУЧЕНИЕ

технического персонала
вашего предприятия

4

УВЕЛИЧЕНИЕ РЕСУРСА

оборудования через системное
профилактическое обслуживание



УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР



ОПЫТ

10 лет успешной работы на рынке образовательных услуг



КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТЬ

Образовательные программы для специалистов всех уровней



КОМПЕТЕНЦИИ

Все преподаватели-действующие практики в области машиностроения с большим опытом работы с системами автоматизации и цифровизации



ЭФФЕКТИВНОСТЬ

Более 1000 выданных удостоверений о повышении квалификации и дипломов профессиональной переподготовки



ПРАКТИКА

В практическом обучении задействован новейший парк металлообрабатывающего оборудования с числовым программным управлением



КЛИЕНТО-ОРИЕНТИРОВАННОСТЬ

Индивидуальный подход к каждому заказчику.



РЕЗУЛЬТАТ ОБУЧЕНИЯ

- это повышение квалификации инженерно-технических работников на современном уровне в соответствии с требованиями «Умного производства». Расширяются профессиональные компетенции, появляются возможности взаимозаменяемости специалистов, увеличивается производительность труда и качество выпускаемых изделий.



ЦЕНТР ТЕХНОЛОГИЙ МАШИНОСТРОЕНИЯ

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА
ПРОИЗВОДСТВА: ОТ ЧЕРТЕЖА
ДО ГОТОВОЙ ДЕТАЛИ

1

Аудит
существующей
технологии
с разработкой
мероприятий
по ее оптимизации

2

Сквозное
проектирование
технологических
процессов

3

Разработка
технологических
процессов
механической
обработки

4

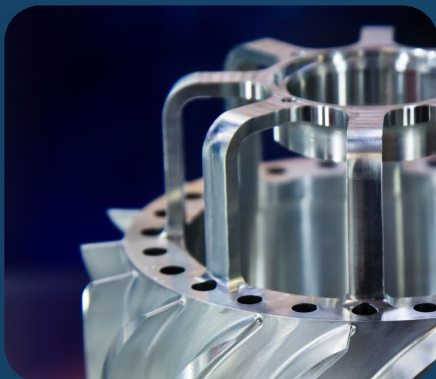
Подбор режущего,
вспомогательного
и мерительного
инструмента

5

Разработка
программ на станках
с ЧПУ с их
последующим
внедрением в
производство

6

Разработка
и оформление
технологической
документации по
ЕСТД и стандартам
предприятия



Мы имеем большой опыт работы с жаропрочными и трудно-обрабатываемыми материалами, закаленными материалами, нержавеющей и углеродистыми сталями, титаном, цветными сплавами и различными пластиками.



Парк современного металлообрабатывающего оборудования и команда высококвалифицированных специалистов позволяют нам работать как эффективное производственное подразделение по изготовлению изделий по чертежам заказчика.

ПРЕИМУЩЕСТВА РАБОТЫ С ГК «ФИНВАЛ»

1

БЕРЁМ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА РЕЗУЛЬТАТ

Сопровождаем проект на всех этапах — от идеи и проектирования до запуска и стабильной работы производства.

2

СНИЖАЕМ ЗАТРАТЫ И УПРАВЛЯЕМ РИСКАМИ

Оптимизируем технологии, оборудование и процессы за счёт инженерной и цифровой экспертизы.

3

УСКОРЯЕМ ЗАПУСК И ОКУПАЕМОСТЬ ПРОЕКТОВ

Используем проверенные решения и практику внедрений в ключевых отраслях промышленности.

4

ОБЕСПЕЧИВАЕМ БЕСПЕРЕБОЙНУЮ РАБОТУ ОБОРУДОВАНИЯ

Сервис 24/7, запасные части и сертифицированные специалисты минимизируют простои.

5

РАЗВИВАЕМ КОМАНДУ И КОМПЕТЕНЦИИ КЛИЕНТА

Обучаем персонал и передаём технологии, формируя долгосрочный эффект от внедрений.



НАВИГАТОР РОССИЙСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Россия, 115432, г. Москва,
пр. Андропова, 10

+7 495 647 88 55
sale@finval.ru

www.finval.ru
vk.com/gkfinval