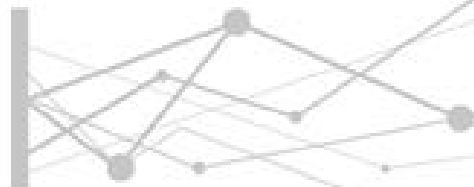







Алексей Владимирович Глазков,
Заместитель генерального директора по
кадровой и социальной политике —
директор по персоналу



Развитие кадрового потенциала АО «НПО автоматики»

17.06.2022

«Лучшие практики» НПО автоматики:

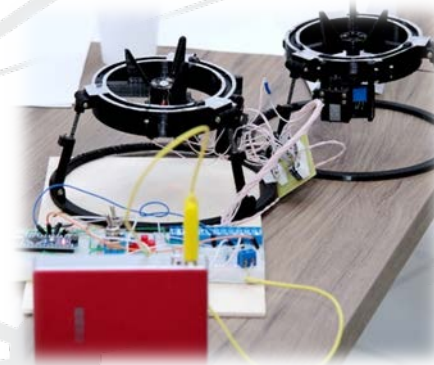
-  Оснащение материальной базой подшефных Лицеев;
-  Под менторством специалистов участие в *JuniorSkills*, проектных сменах: «Арт-ек», «Океан», «Орлёнок» и др.;
-  Партнерство с «СИРИУС» и «Золотое сечение»;
-  Собственный Молодежный космический форум «Семихатовские чтения» - 2 200 участников за 8 лет;
-  Лаборатория «Космопорт» - образовательные курсы от сотрудников «НПО автоматики»:
 - «Робот от ехника»;
 - «Продвинутая математика»;
 - «3D-моделирование и 3D-печать»;
 - «Программирование микроконтроллеров Arduino».

Победители «Семихатовских чтений»:



Проект «Smart Home Hub»

- Станция для «Умного дома»
- Подключение устройств в разных производителем;
- Информирование по SMS



Проект «Модуль Андрогинного Наведения и Стыковки (АНДС)»

- разработана принцип действия модуля, алгоритм его работы, прототип;
- позволяет навести и сблизить и состыковать два космических аппарата;

Формируется имидж «НПО автоматики» как предприятия, на котором можно реализовать себя

«Лучшие практики» НПО автоматики:

🌐 Договоры о сотрудничестве и практики с **5** ССУЗами;

🌐 Подготовка специалистов по востребованным рабочим профессиям для «НПО автоматики»:

- «Токарь-универсал»;
- «Радиоаппаратостроение»;
- «Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств»;
- «Программирование в компьютерных системах»;
- «Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники».

🌐 **Практика студентов с наставничеством от сотрудников предприятия**



ЛУЧШИМ СТУДЕНТАМ
предлагается трудоустройство сразу после практики с дальнейшим прохождением обучения



«Лучшие практики» НПО автоматики:

I. «Целевая подготовка»

По наиболее
востребованным
профессиям

57
человек

II. «Прохождение практики»

40% выпускников –
возвращаются для
трудоустройства

200
студентов
ежегодно

III. Нововведение с 2022 года:

«Стажировки на 4 месяца»

- Пилотный запуск для студентов УрФУ и ЮУрГУ;
- Специальные технические задания, основанные на задачах предприятия.

Ограничение:




- Оформление допуска – **2,5** мес.
- При наличии в ВУЗе «режимного подразделения» оформление проходит за 1 неделю, но **без возможности оплаты труда студентов**

«Лучшие практики» НПО автоматики:

I. «Обучение в магистратуре»

3 различных
направления

31
сотрудник
за 3 года

-  «УрФУ» – профильные инженерные кадры
-  «МФТИ» – прикладной системный инжиниринг
-  «УрГЭУ» – управление бизнес-процессами


«НПО автоматики»
участвует в разработке программ обучения
и ставит прикладные задачи перед
профильными кафедрами

II. «Повышение квалификации»

Сохранение высокого
уровня знаний

30%
сотрудников
за 2021 год

III. Нововведение с 2022 года:

-  Запуск внутреннего учебного онлайн портала
 - прикладное программирование;
 - адаптация новых работников;
 - обучение руководителей.

«Лучшие практики» НПО автоматики:

I. «Реализация НИОКР совместно с ВУЗовской наукой» (218 ППРФ)

- Получение навыков «проектного управления»
- Вклад в развитие гражданских направлений «НПО автоматики»

III. «Участие в чемпионатах профмастерства»

- Корпоративный чемпионат Роскосмоса по стандартам WorldSkills 2021 (молодые профессионалы Роскосмоса)

WorldSkills Hi-Tech 2021

4
Сотрудника

1 победитель

II. «Материальная поддержка»

- Доплаты и льготы «Стипендия генерального директора» и «Аттестация молодого рабочего»
- Компенсация за найм жилья, детские сады, санаторно-курортное лечение, ДМС

16
сотрудниковВСЕ СОТРУДНИКИ ПОЛУЧИЛИ
НАГРАДЫ
(победители, призеры, «медальоны»
знаний)

«Лучшие практики» НПО автоматики:

Участие в WorldSkills Hi-Tech позволяет обеспечить предприятие высококвалифицированными современными кадрами за счёт поэтапного процесса подготовки, а также сформировать экспертное сообщество, и выстроить процесс профессиональной ориентации в соответствии с международными стандартами

