

Управление Печатью:
Компания SOCAR



ОБНОВЛЕНИЕ ПРИНТ ПАРКА: КАК CANON IMAGERUNNER ПОМОГАЕТ КОМПАНИИ SOCAR ДОСТИЧЬ МАКСИМАЛЬНОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

Государственная нефтяная компания Республики Азербайджан “State Oil Company of Azerbaijan Republic, сокращенно - SOCAR” была основана в 1992 году, вскоре после обретения Азербайджанской Республикой независимости. SOCAR занимается разведкой и добычей нефти и газа. Компания растет бурными темпами: в 2018 году в ней работало более 100 000 человек.

Наименование компании:
SOCAR

Область действия:
Нефть и Газ

Год основания:
1992

Место нахождения:
Азербайджан

Услуги:
Национальная нефтегазовая компания

Такой рост за последние три десятилетия и расширение деятельности в различные сектора нефтегазовой промышленности включали многочисленные операции и процессы, по которым оформлялось множество документации. Поэтому текущая стратегия компании по повышению эффективности и результативности в первую очередь направлена на проработку этого вопроса.

Canon

See the bigger picture

Недостатки отдельных печатных станций

SOCAR является одной из крупнейших нефтегазовых компаний Азербайджана. Следовательно, большинство процессов в компании **SOCAR** требуют оформления огромного количества документов. В каждом отделе **SOCAR** всегда велся довольно обширный документооборот, но лишь с недавних пор в компании стали задумываться о более рациональном использовании бумаги, чернил и печатающих устройств.

По мере роста компании предоставление каждому сотруднику ресурсов для печати постепенно становилось неэффективным. Поэтому, когда компания запустила Программу повышения эффективности процессов для улучшения эффективности, результативности и экологичности рабочего процесса, вопрос использования ресурсов для печати стал приоритетным.

Переход к Принт паркам

Одной из первых инициатив Программы повышения эффективности процессов явилось усовершенствование так называемых Принт парков в компании **SOCAR**. Компания решила заменить отдельные принтеры и печатающие устройства специальными отделами печати. В результате получилось решить несколько вопросов эффективности и результативности. В первую очередь, Принт парки были оснащены устройствами большей производительности и с более сложными опциями печати.

Одним из наиболее важных факторов на пути к эффективности стала статистика:

Системы мониторинга и отслеживания **imageRUNNER ADVANCE Tracker** позволили **SOCAR** регистрировать результат печати компании и ее отделов. Также была улучшена система правильного распределения ресурсов и товарно-материальные запасы стали расходоваться более экономично. Ежедневный объем печати в количестве почти 40 000 страниц стал более ресурсосберегающим



Более эффективный контроль товарно-материальных запасов стал не единственным существенным изменением в компании. Одним из изменений в области экономической эффективности, реализованных с помощью **Canon**, стал отказ от персональных принтеров

Поскольку ранее компания использовала опцию персональных принтеров, потребление электроэнергии, чернил и бумаги для печати было крайне неэффективным из-за рассредоточения ресурсов между многими отделами. Кроме того, отделения обеспечивались оборудованием в течение длительного периода времени.

Также устанавливались различные модели принтеров, в связи с чем требовались различные запасные части, картриджи и драйверы.

Правильные решения для Принт парков

Из-за разнообразных потребностей компании при печати документов компания SOCAR решила выбрать вариант Принт парка. По словам Камрана Мехтиева, процесс оценки по объявленному тендеру для Принт парка включал следующее:

- Первоначальные вложения,
- Коэффициент использования оборудования,
- Стоимость технического обслуживания,
- Производительность/скорость печати и
- Отслеживание данных.

Совместно с **Divi**, официальным сертифицированным партнером **Canon**, **SOCAR** выбрала **imageRUNNER 2425i**, **imageRUNNER 2336i** и **imageRUNNER ADVANCE C3822i** для Принт парка в связи с их превосходством почти во всех категориях, указанных выше. Самым убедительным аргументом в пользу выбора упомянутых устройств стал упрощенный интерфейс - схожий функционал и интерфейс всех продуктов **Canon** разных серий. Переход от персональной к централизованной печати прошел плавно и эффективно. Определяющим фактором также явилась производительность

“Благодаря продукции Сапоп можно получить правильную статистику. Вместо маленьких устройств для каждого пользователя отдельно можно использовать одно большое устройство для группы пользователей.”

Камран Мехтиев,
Советник Департамента информационных технологий и связи **SOCAR**

печати вышеупомянутой серии **imageRUNNER**, которая составляет 26 страниц в минуту. В долгосрочные планы **SOCAR** в настоящее время входит переход на устройства одного бренда, из которых состоит Принт парк компании: на бренд **Canon**.

Планы на будущее по дальнейшему совершенствованию

Изменения, осуществляемые в **SOCAR**, проходят поэтапно. Несмотря на то, что создание Принт парка принесло компании значительный успех, в будущем **SOCAR** планирует его обновить. В настоящее время более 35% устройств, входящих в Принт парк, являются продуктами **Canon**. В следующем году **SOCAR** планирует провести оценку новых моделей серии **imageRUNNER ADVANCE DX C3830i** и, возможно, еще больше увеличить эффективность компании.

По словам Камрана Мехтиева, компания **SOCAR** никогда не останавливается на достигнутом. В будущем **SOCAR** планирует усиление консолидации Принт парка компании для более плавного технологического процесса. Одно из возможных решений — реализовать стратегию единого бренда и консолидировать все ресурсы, информацию и процессы, переведя их на единый стандарт.

Существенным вкладом в реализацию стратегии единого бренда является план интеграции **uniFLOW** — единой платформы для управления всеми устройствами в Принт парке **SOCAR** уже в 2023 году. Совместное использование **imageRUNNER ADVANCE** и **uniFLOW** делает процесс работы еще более эффективным. Кроме того, создание системы, синхронизирующей все устройства, статистика печати и планирование использования товарно-материальных запасов, могут поднять процесс работы на более высокий уровень.

Aruna Talasova

Channel Trade Marketing Professional
Central Asia, Caucasus, Moldova,
Cyprus, Malta

Email: aruna.talasova@canon.at
Tel: +998 99 8404848

Canon

See the bigger picture