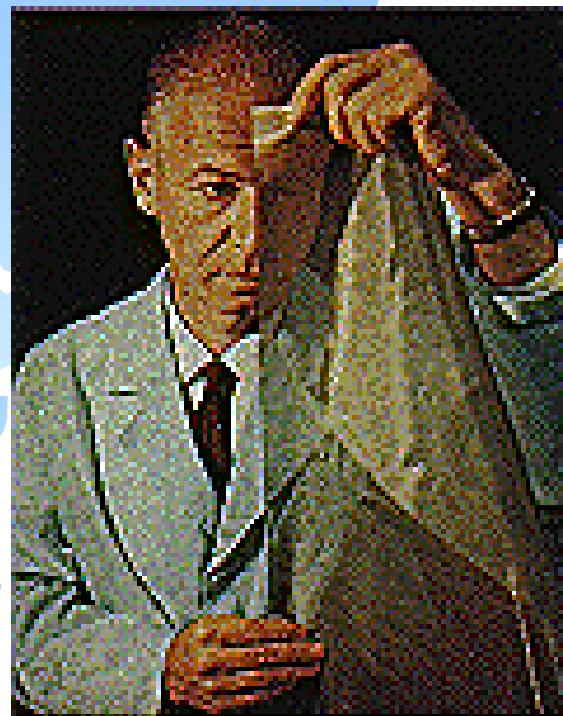


Корпорация Палл:

Основана в 1946 в США
доктором Дэвидом Б. Паллом



Палл в Германии

1966 Палл ГмбХ
в Драйайхе



Палл в России

1990 Первый российский
сотрудник

1997 Аккредитация
Московского
Представительства

2003 Регистрация
ООО «Палл Евразия»





- Корпорация Палл представлена в 30 странах
- Производство расположено в 10 странах
- Около 10.000 сотрудников по всему миру
- Больше 60 сотрудников в России



■ **Pall Industrial**
(Промышленная Группа)

- Пищевая промышленность
- ТЭК и химическое производство
- Микроэлектроника
- Электроэнергетика
- Водоподготовка
- Авиакосмическая промышленность
- Промышленная гидравлика

■ **Pall Life Sciences**

- Фармацевтика
- Медицина
- Биотехнология

- Фильтры для осветления и стабилизации вина
- Фильтрация пива
- Минеральная вода и другие безалкогольные напитки
- Фильтрация воды, воздуха, пара



- Фильтрационные системы для химической промышленности
- Фильтрация частиц и разделение фаз в переработке нефти и природного газа



- Фильтры для всех частей технологического процесса при производства тепла и энергии: вода для бойлеров, конденсат, топливо, масло, воздух и т.д.



- Очистка коммунальной воды
- Системы с замкнутой циркуляцией воды
- Установки по опреснению
- Переработка промышленных стоков и стоков свалок ТБО



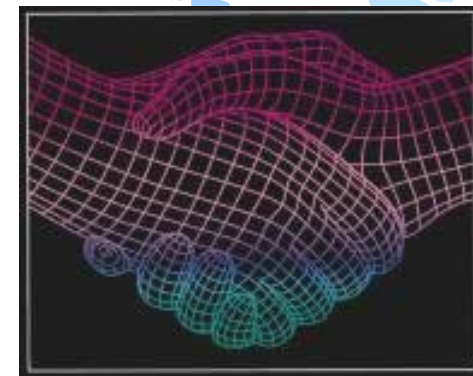
- Защита гидравлических систем шасси и управления закрылками и хвостовыми стабилизаторами
- Воздушные фильтры салона самолета
- Центробежные пылезащитные устройства для воздухозаборников двигателей вертолетов

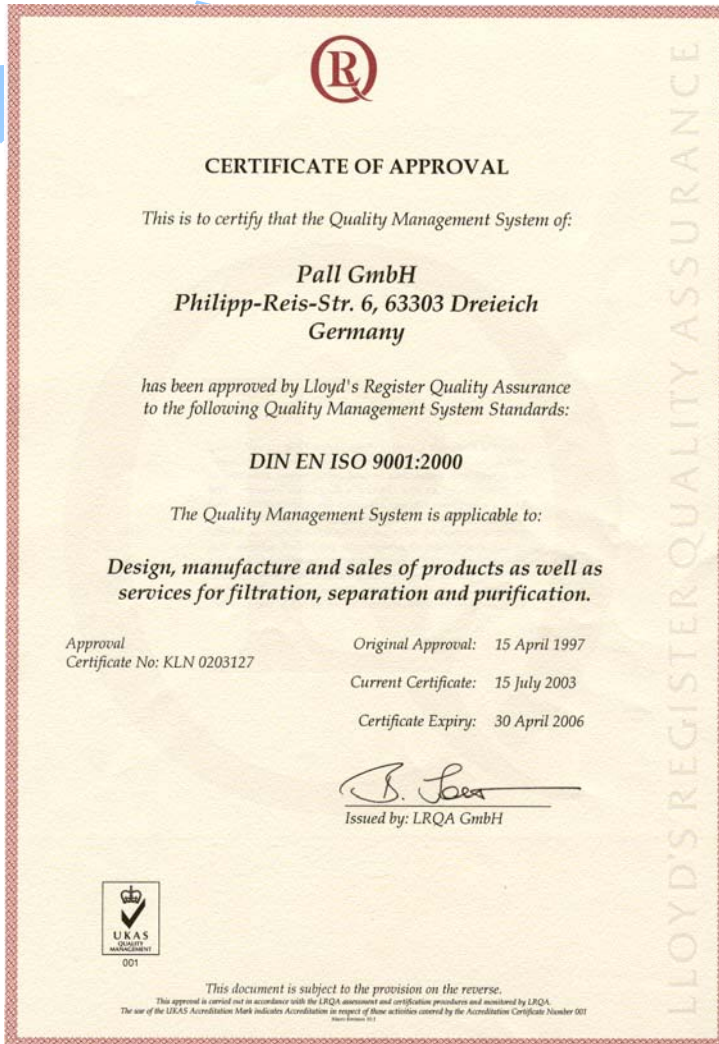


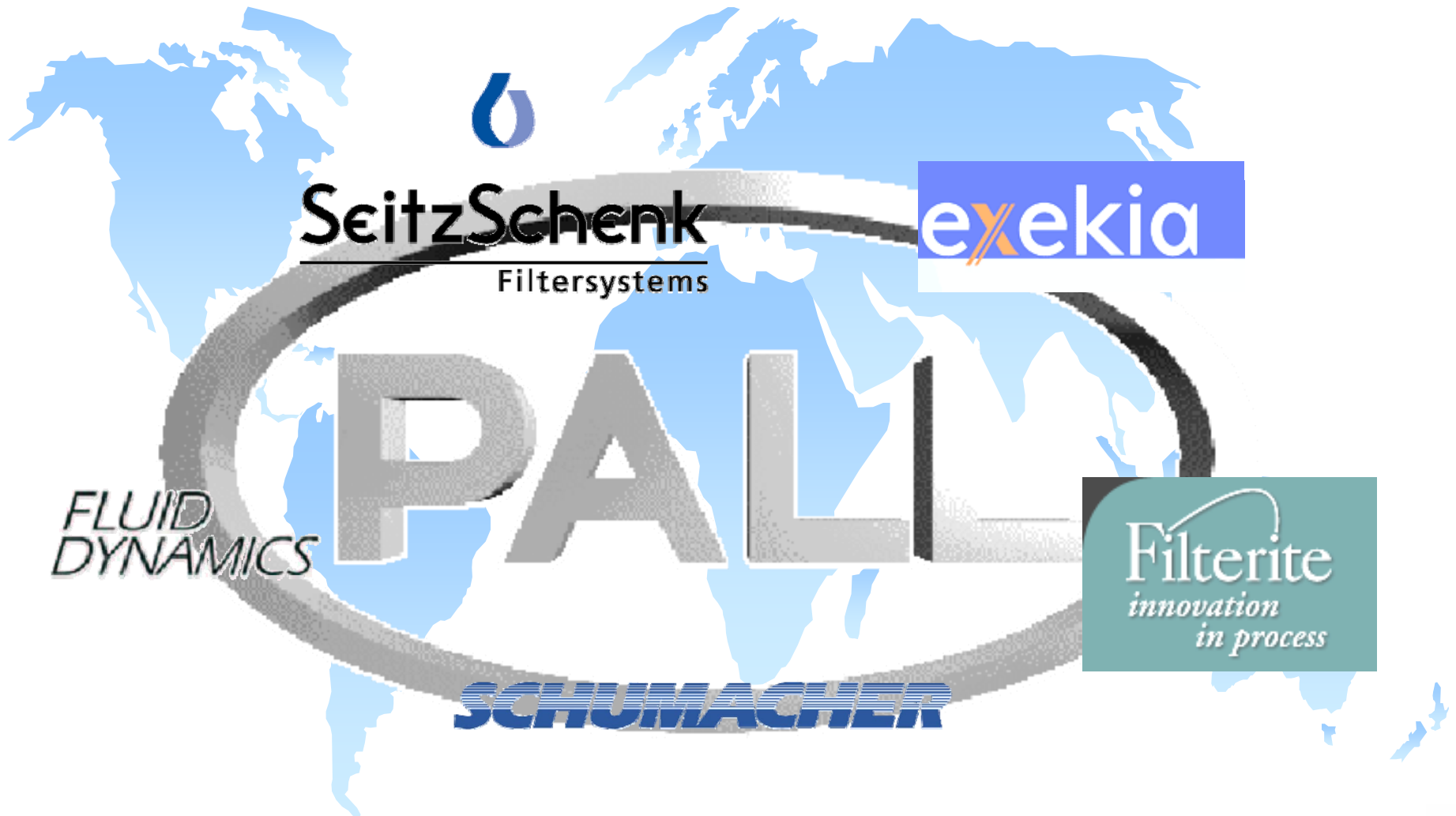
- Полный контроль чистоты в металлургии и горной промышленности, бумажной промышленности, автомобилестроении, а также в сферах эксплуатации мобильной техники и технологического транспорта
 - Фильтрация гидравлического масла, смазочных материалов, СОЖ, а также промышленных сточных вод
 - Аудит и консультации по оптимизации систем очистки



- Более 25 SLS лабораторий по всему миру
- Более 400 ученых и инженеров
- Индивидуальный подход в фильтрационных и сепарационных решениях
- Постоянное подтверждение качества продукции и экономичности процесса







SeitzSchenk
Filtersystems

exekia

*FLUID
DYNAMICS*

PALL

Filterite
*innovation
in process*

SCHUMACHER