



СОВРЕМЕННЫЙ ОБЩЕСТВЕННЫЙ ТРАНСПОРТ



70% новых моделей
на российском рынке

10% рынка автобусов в сегменте
большой и 25% в сегменте особо-
большой вместимости

Автобусы в более чем
100 городах России

Кооперация с ведущими мировыми
производителями компонентов

Инвестиции в развитие модельного
ряда и перспективные технологии

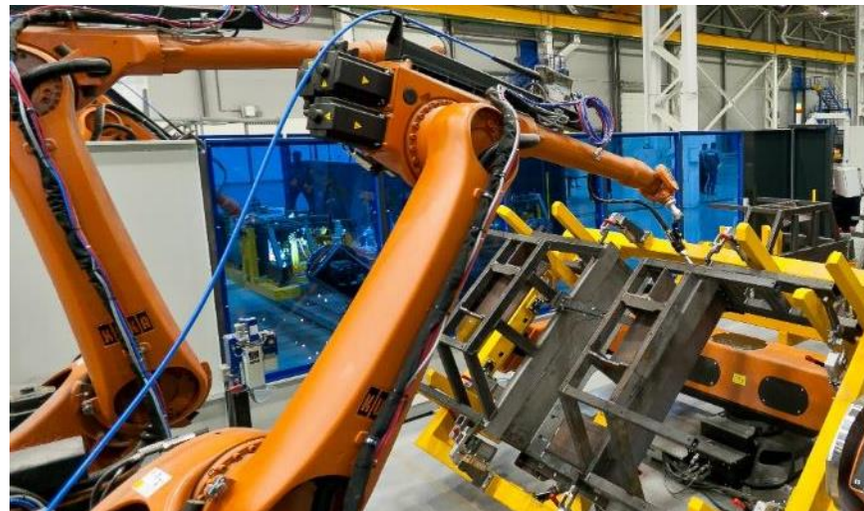
ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ КОМПЛЕКСЫ

VOLGABUS

- 2 научно-производственных комплекса:
в Волгоградской и Владимирской
области
- Общая площадь – более 200 000
квадратных метров
- Суммарные производственные
мощности – до 3000 автобусов в год
- В штате работают более 1500
сотрудников
- Гибкие производственные линии,
позволяющие оперативно выполнять
крупные заказы



- Собственное производство шасси
- Комплексы роботизированной сварки и покраски кузова
- Комплексы высокоточной металлообработки (лазерная резка, трубогибочные и листогибочные прессы и т.д.)
- Научно-инжиниринговый центр, который занимается дизайном, кузовными технологиями, запуском новых моделей в производство и сертификацией продукции
- Центр перспективных разработок (электрический, водородный и беспилотный транспорт)





МОДЕЛЬНЫЙ РЯД

СИТИРИТМ-10

ГОРОДСКОЙ / ПРИГОРОДНЫЙ ПОЛУНИЗКОПОЛЬНЫЙ АВТОБУС

VOLGABUS



DIESEL

CNG

СИТИРИТМ-12

ГОРОДСКОЙ НИЗКОПОЛЬНЫЙ / ПОЛУНИЗКОПОЛЬНЫЙ АВТОБУС

VOLGABUS



DIESEL

CNG

СИТИРИТМ-18

ГОРОДСКОЙ НИЗКОПОЛЫНЫЙ АВТОБУС ОСОБО-БОЛЬШОГО КЛАССА

VOLGABUS



DIESEL

CNG

СЕРПАНТИН МЕЖДУГОРОДНЫЙ АВТОБУС

VOLGABUS



DIESEL

CNG

МАРАФОН
МЕЖДУГОРОДНЫЙ АВТОБУС

VOLGABUS



DIESEL

CNG

ДЕЛЬТА
ТУРИСТИЧЕСКИЙ АВТОБУС

VOLGABUS



DIESEL

CNG

ЭЛЕКТРОБУС СИТИРИТМ-12 Е

VOLGABUS





ПЕРСПЕКТИВНЫЕ ПРОЕКТЫ



БЕСПИЛОТНЫЙ АВТОБУС «МАТРЕШКА»



ПОЛЯРНЫЙ ВЕЗДЕХОД «SNOWBUS»



РАЗРАБОТКИ В ОБЛАСТИ ВОДОРОДНОГО ТРАНСПОРТА



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!