



ШЛАНГИ ДЛЯ ТУРБОНАДДУВНЫХ АГРЕГАТОВ

КАЧЕСТВО, СООТВЕТСТВУЮЩЕЕ ОРИГИНАЛУ

Более строгие требования по выбросам и топливной эффективности побуждают автомобильных производителей инвестировать в различные технологии, такие как двигатели меньшего объема с турбонаддувными агрегатами. В связи с этим шланги для турбонаддувных агрегатов используются во многих автомобилях, произведенных за последние 5–10 лет. Сразу после истечения срока гарантийного обслуживания эти автомобили все чаще оказываются в СТО из-за необходимости замены шланга для турбонаддувного агрегата.

Если нужно заменить шланг, выбирайте Gates. Gates **располагает собственным производством** и изготавливает шланги для турбонаддувных агрегатов **по тем же стандартам качества, что используются для оригинальных запчастей**, позволяя вам восстановить автомобили заказчиков до состояния только что выпущенных с конвейера.

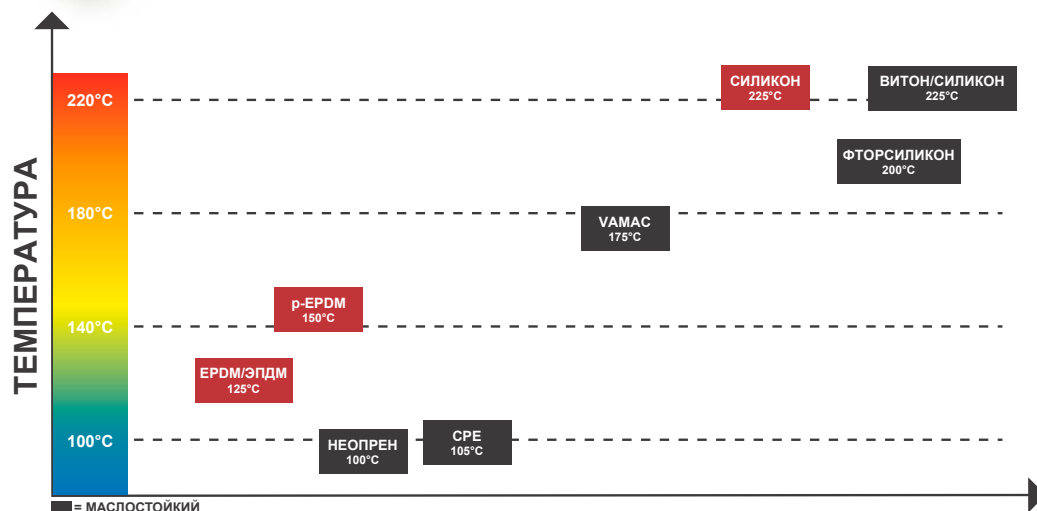


ВЫСОКИЕ СТАНДАРТЫ ПРОИЗВОДСТВА ШЛАНГОВ

Gates — ведущая компания по производству высокотехнологичной автомобильной продукции, у которой **более 30 лет опыта в производстве шлангов**, что позволяет ей полностью контролировать процесс производства и качество изделий.



- Gates всегда предлагает шланги, **соответствующие оригинальным по материалу**, что имеет первостепенное значение, так как температура воздуха в системе турбонаддува может достигать 200°C.
- Шланги Gates для турбонадувных агрегатов выгодно отличаются от остальных тем, что по умолчанию поставляются с **быстроразъемными соединителями**, точно соответствующими оригинальным запчастям, и прочими необходимыми компонентами.
- Наш широчайший ассортимент включает шланги для **всех моделей и марок автомобилей**.



МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ШЛАНГОВ ТУРБОНАДУВА И ИХ ТЕРМОСТОЙКОСТЬ

Остерегайтесь поставщиков запчастей, которые производят шланги для турбонадувных агрегатов только из стандартного каучука EPDM. Этот материал не соответствует некоторым условиям применения, что может в скором времени привести к неисправности.



DRIVEN BY POSSIBILITY™