

Сварочные Работы. С 9.20



Санкт-Петербург, Россия

Повышенная влажность, значительные перепады температуры, влияние реагентов для обработки дорожных покрытий, приводят ТС к коррозии и необходимости в проведении сварочных кузовных работ.

Наиболее подвержены коррозии днище автомобиля, пороги и колесные арки. Устранить поврежденные участки позволяют сварочные работы, после которых рекомендуется произвести антикоррозийную обработку. Для автомобилей с кузовом из алюминия используется аргоновая (аргонная) сварка.

Необходимость в сварочных работах возникает также при поломке поддона двигателя, топливного бака, радиатора охлаждения, выравнивании погнутых дверей и др.

© CARSTAT | СТО Полного Цикла

Цена: **490 руб.**

Тип объявления:
Услуги, предлагаю

Торг: --

Artemyev Vladimir

+ 7 996 799 92 56

Выборгское шоссе, д. 22