

**ТРЕБОВАНИЯ К ПОМЕЩЕНИЮ ДЛЯ УСТАНОВКИ
ПРИБОРОВ
ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ УГЛОВ УСТАНОВКИ КОЛЁС АВТОМОБИЛЕЙ**

**Техно Вектор 8 VELOX
модель 8102**

г. Тула, 2023 г.

Схема установки измерительных блоков V8102 VELOX

Формулы для расчета расстояний

C - расстояние от корпуса блока до колеса наибольшего автомобиля (min)

$C=1200-60=1140$ (мм),

где 1200- минимальное расстояние от колеса до измерительной камеры

60 - расстояние от измерительной камеры до корпуса блока

B - расстояние от оси движения автомобиля до корпуса блока

$B=C+A/2$

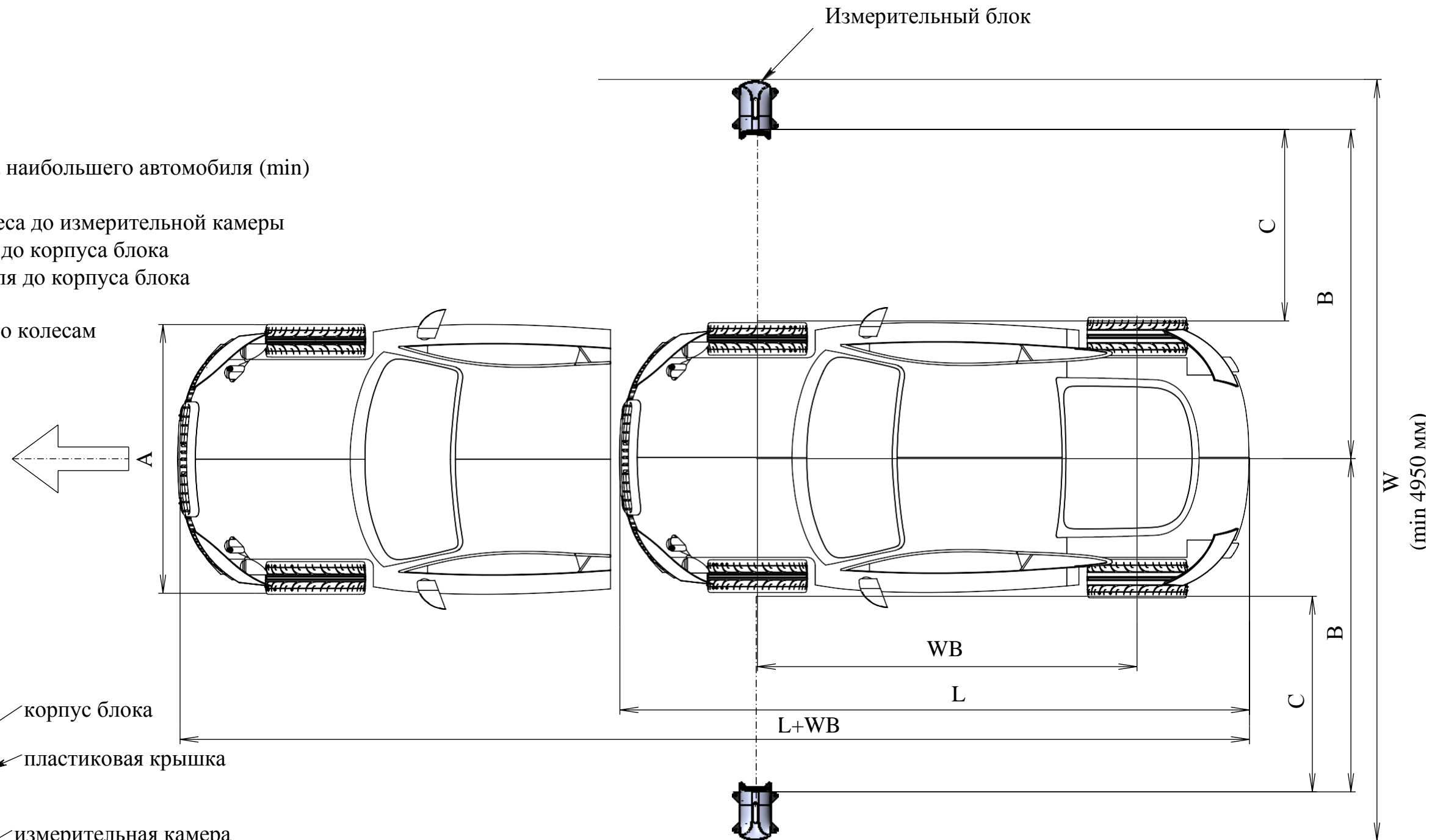
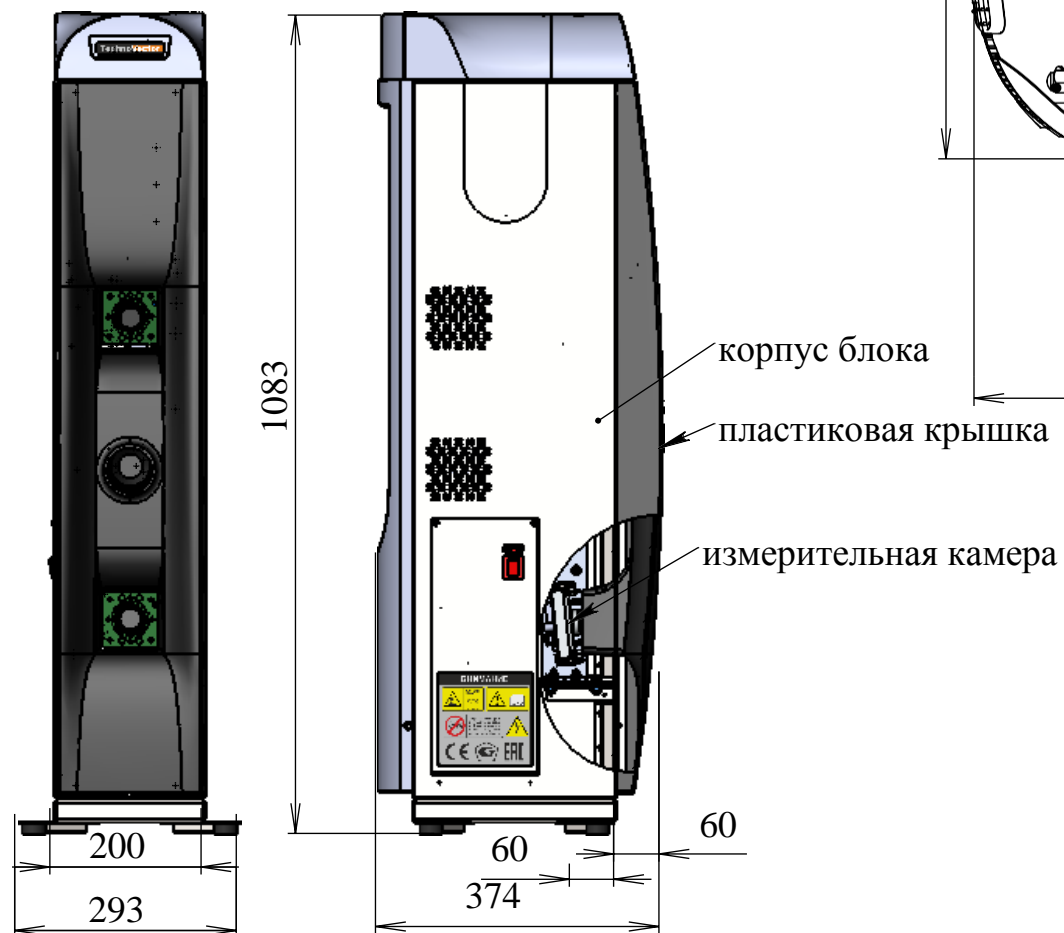
где A - ширина наибольшего автомобиля по колесам

L- длина наибольшего автомобиля

WB- колесная база

W – ширина бокса (min 4950 мм)

$W=A+(C+372)*2$



Общие требования для установки стендов Техно Вектор 8

- Расстояние от линии, соединяющей центр измерительных блоков до стены спереди должно быть не менее 2.5м (для выполнения процедуры калибровки).
- Бокс должен быть закрытым, без прямого солнечного света.
- Горизонтированное рабочее место.
- Питание 220 V 50 Hz с заземлением.