

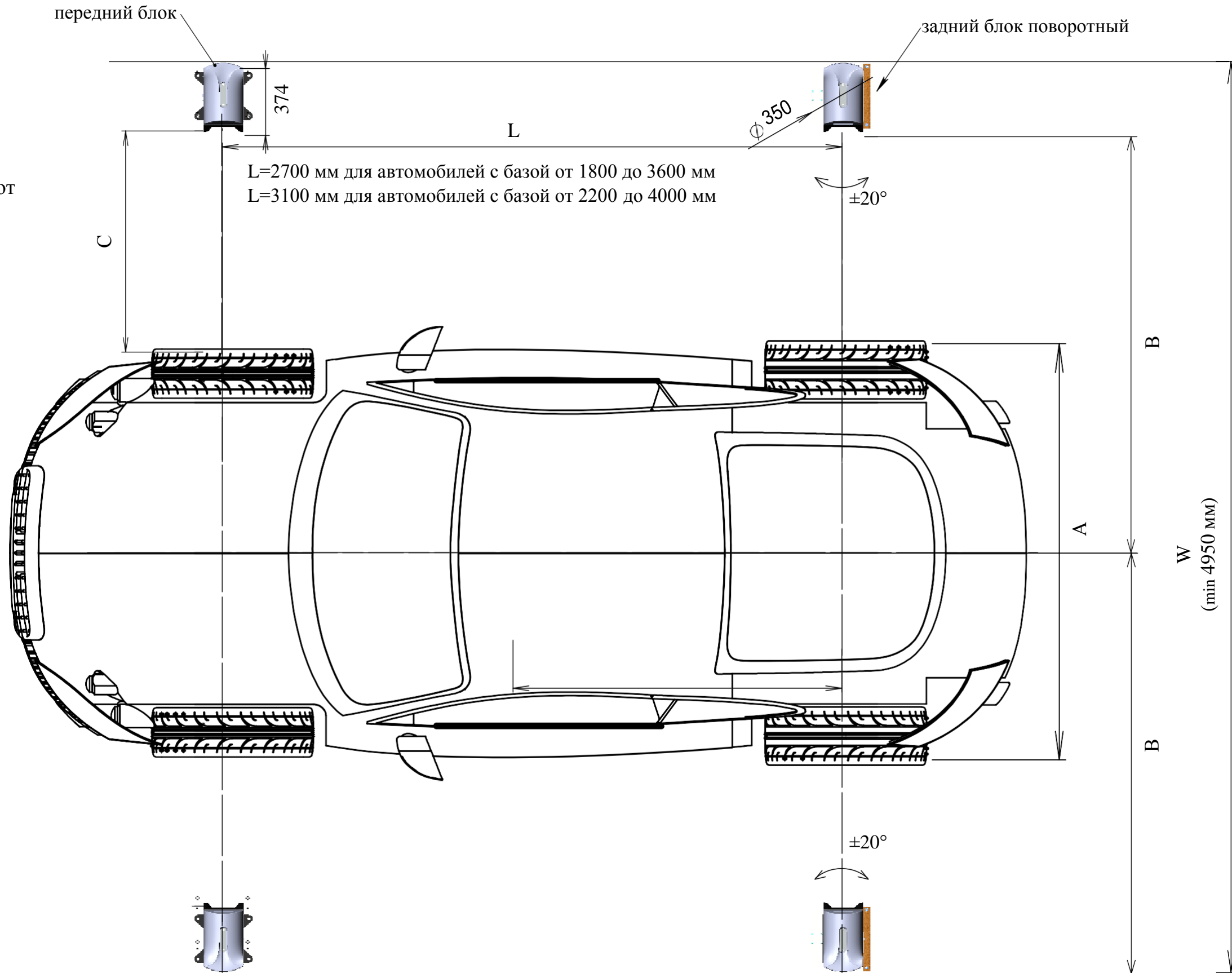
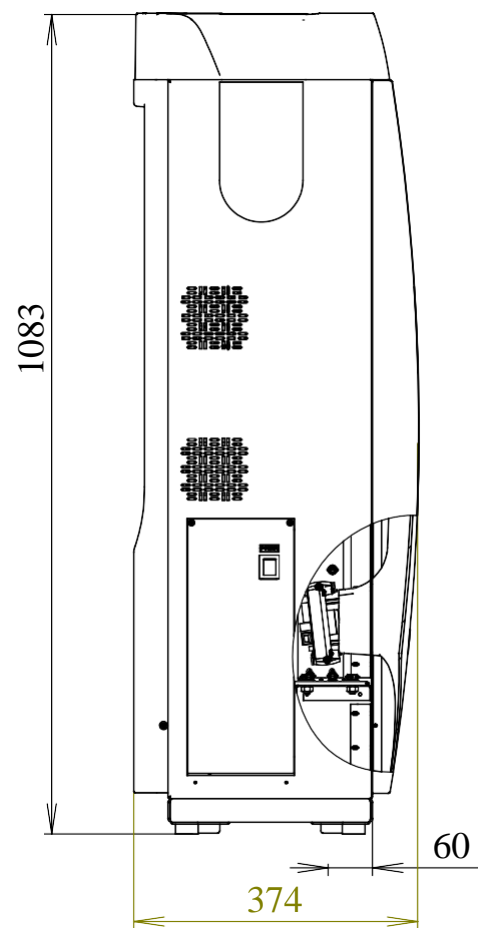
**ТРЕБОВАНИЯ К ПОМЕЩЕНИЮ ДЛЯ УСТАНОВКИ
ПРИБОРОВ
ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ УГЛОВ УСТАНОВКИ КОЛЁС АВТОМОБИЛЕЙ
Техно Вектор 8 VELOX
модель 8214**

г. Тула, 2023 г.

Схема установки измерительных блоков стенда Техно Вектор 8 VELOX модель 8214

Формулы для расчета расстояний

C - расстояние от корпуса блока до колеса наибольшего автомобиля
 $C=1200-60=1140$ (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 - колесная база автомобиля
W - ширина бокса (min 4950 мм)
 $W = (B+374)*2$



Общие требования для установки стендов Техно Вектор 8

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