

1. Левый жиклер омывателя ветрового стекла
2. Стопорный клапан
3. Правый жиклер омывателя ветрового стекла

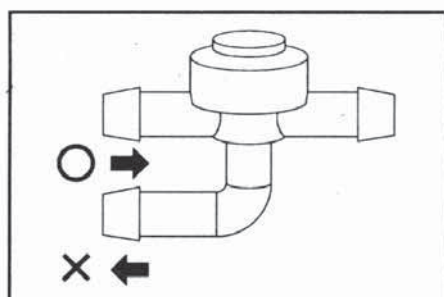
4. Трубка омывателей ветрового стекла
5. Бачок омывателей

ПРОВЕРКА И РЕГУЛИРОВКА

ПРОВЕРКА ЖИКЛЕРА ОМЫВАТЕЛЯ

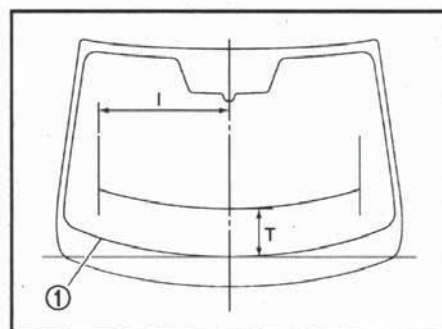
Стопорный клапан

Продуйте воздух через жиклер в направлении выхода струи и убедитесь, что воздух проходит только в одном направлении. Убедитесь, что прохождение воздуха в обратном направлении (на вздох) невозможно.



РЕГУЛИРОВКА УЧАСТКА РАСПЫЛА СТРУИ ЖИКЛЕРА ОМЫВАТЕЛЯ

- Отрегулируйте участки распыла, как показано на рисунке.



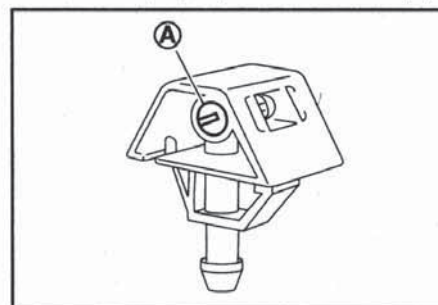
1: Контур кузова

T (стандарт)	I (ширина)
200 мм	522 мм

Примечание:

Убедитесь, что ширина в пределах нормы, т.к. она не подлежит регулировке.

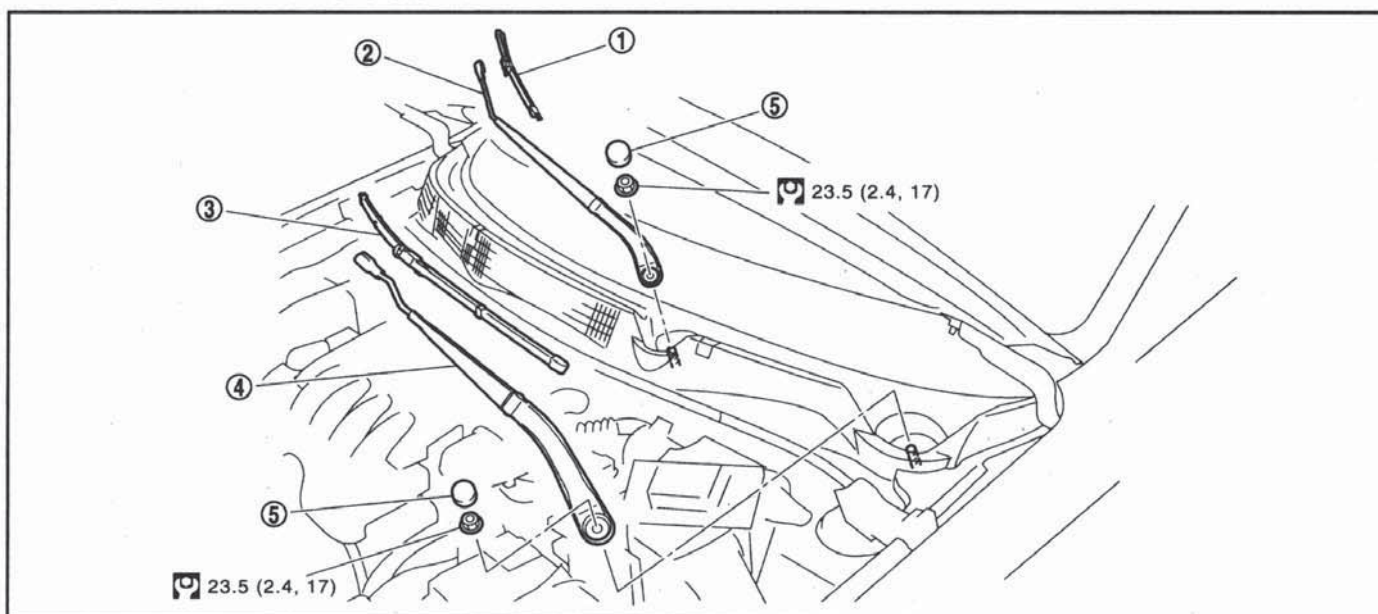
- Отрегулируйте участок распыла вращением регулировочного винта (A).



Примечание:

Если в жиклер попала полироль или пыль, удалите их при помощи иголки или небольшой булавки.

РЫЧАГИ ОЧИСТИТЕЛЕЙ ВЕТРОВОГО СТЕКЛА



1. Щетка правого очистителя
2. Правый рычаг очистителя
3. Щетка левого очистителя

4. Левый рычаг очистителя
5. Колпачки рычагов очистителей