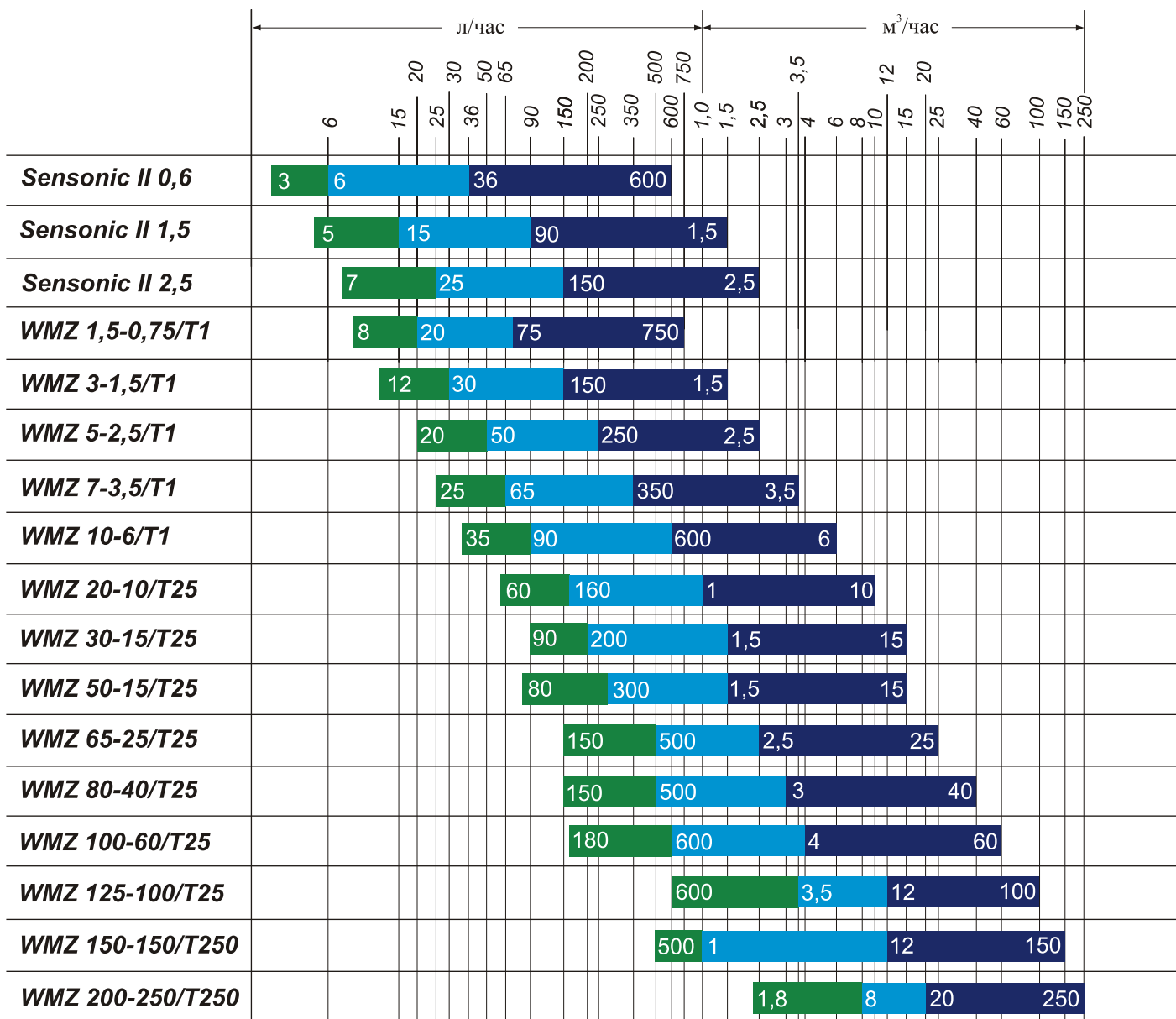
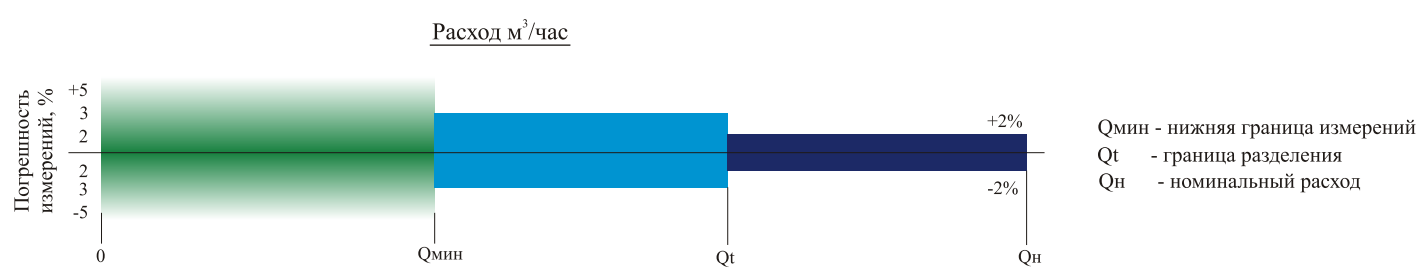


# Sensonic II

## Выбор модели



начальная область измерений    нижняя область измерений    верхняя область измерений



Основным параметром при выборе теплосчетчика является объем теплоносителя.

**Максимальный объем потока** должен быть меньше или равен номинальному значению Q<sub>ном</sub> на диаграмме.

**Минимальный объем потока** должен превышать значение границы измерения Q<sub>мин</sub> на диаграмме.

В зависимости от этих условий подбираются регулирующие звенья - распределитель, дроссельный клапан, смесительный или перепускной клапаны.

Для выбора теплосчетчика перемещайтесь по диаграмме вертикально вниз до достижения синей области одной из линеек. Если найдено несколько моделей счетчика, выбор делается с учетом конструкции счетчика, минимального объема потока и цены.