



www.breezartvent.ru  
info@breezartvent.ru  
тел.+7 495 127 09 37

## Опросный лист для подбора увлажнителей

" " \_\_\_\_\_ 201\_\_ г.

Тел. \_\_\_\_\_ E-mail: \_\_\_\_\_

Контактное лицо: \_\_\_\_\_

Организация: \_\_\_\_\_

Объект: \_\_\_\_\_

<b>Помещение:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• назначение</li><li>• площадь, м<sup>2</sup></li><li>• объем, м<sup>3</sup></li></ul>	
<b>Фактические условия в помещении:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• температура, °С</li><li>• влажность, %</li></ul>	
<b>Требуемые условия в помещении:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• температура, °С</li><li>• влажность, %</li></ul>	
Внутренние факторы, влияющие на параметры среды в помещении (количество людей, единиц оборудования и прочее)	
Возможное поступление наружного воздуха (инфильтрация, случайное открытие окон и дверей), м <sup>3</sup> /ч	
Расход наружного воздуха, подаваемого приточной вентиляцией, м <sup>3</sup> /ч	
Параметры наружного воздуха, подаваемого вентиляцией (зима), °С;%	
<b>Тип увлажнителя</b> (испарительный, ультразвуковой, электроннагревательный, паровой, дисковый):	
<b>Комплект автоматики:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• требуется</li><li>• не требуется</li><li>• какие функции</li></ul>	
<b>Варианты управления увлажнителем:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Вкл./Выкл, по гигростату.</li><li>• пропорциональное управление по датчику влажности</li></ul>	
<b>Датчик влажности:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• настенный</li><li>• канальный (для воздуховода)</li></ul>	

<b>Жесткость воды:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• нормальная жесткость</li><li>• высокая жесткость</li><li>• деминерализованная вода</li></ul>	
<b>Исполнение:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• канальное (встроенное в систему приточной вентиляции)</li><li>• непосредственное увлажнение помещения</li><li>• зональное увлажнение</li></ul>	
Дополнительные требования к системе увлажнения	