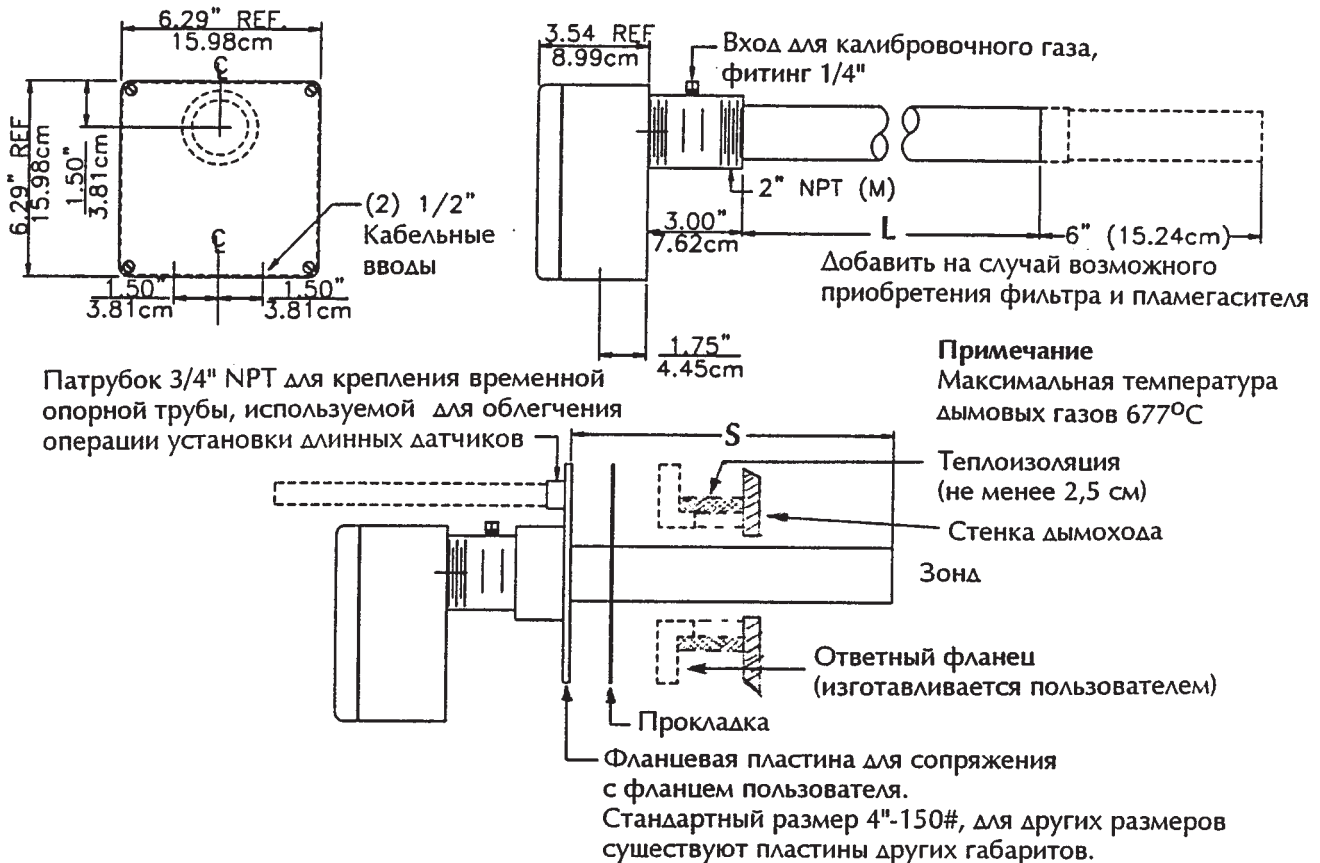


Монтаж датчика

Температура окружающей среды в месте расположения распределительной коробки должна быть меньше 70°C. Если же этого не удастся добиться, следует проконсультироваться с заводом-изготовителем. Далее производится установка датчика, при этом его фланец присоединяется к технологическому фланцу (рис. 2-2). При монтаже датчика возможно временное использование отрезка трубы с резьбой 3/4", которую вворачивают во фланец датчика, создавая ему опору на время установки. Патрубок трубы следует обернуть слоем водонепроницаемой изоляции толщиной не менее 1" (2.54 см). Если длина патрубка превышает 4" (10,16 см), его необходимо снабдить теплопроводом.



Тип датчика	L (ln/cm)	S (ln/cm)
<input type="checkbox"/> 3/4' (22.86cm) без фильтра	8.75(22.22cm)	7(17.78cm)
<input type="checkbox"/> 3/4' (22.86cm) с фильтром	-	13(33.02cm)
<input type="checkbox"/> 1.5' (45.72cm) без фильтра	17.75(45.1cm)	16(40.64cm)
<input type="checkbox"/> 1.5' (45.72cm) с фильтром	-	22(55.88cm)
<input type="checkbox"/> 3' (91.44cm) без фильтра	38.75(98.4cm)	37(93.9cm)
<input type="checkbox"/> 3' (91.44cm) с фильтром	-	43(109.2cm)
<input type="checkbox"/> 6' (1.8m) без фильтра	74.75(189.8cm)	73(185.4cm)
<input type="checkbox"/> 6' (1.8m) с фильтром	-	79(200.6cm)
<input type="checkbox"/> 9' (2.75m) без фильтра	110.75(281.3cm)	109(276.8cm)
<input checked="" type="checkbox"/> 9' (2.75m) с фильтром	-	115(292.1cm)
* 9' (2.75m) Снаружи датчик должен быть закреплен пользователем		

Рис. 2-2. Монтаж датчика WDG 210/Insitu

Установка блока управления

На рис. 2-4 показаны монтажные размеры блока управления 210, который может быть закреплен на стене.

Ограничения на контроллер модели 210 указаны в приложении "Технические характеристики".

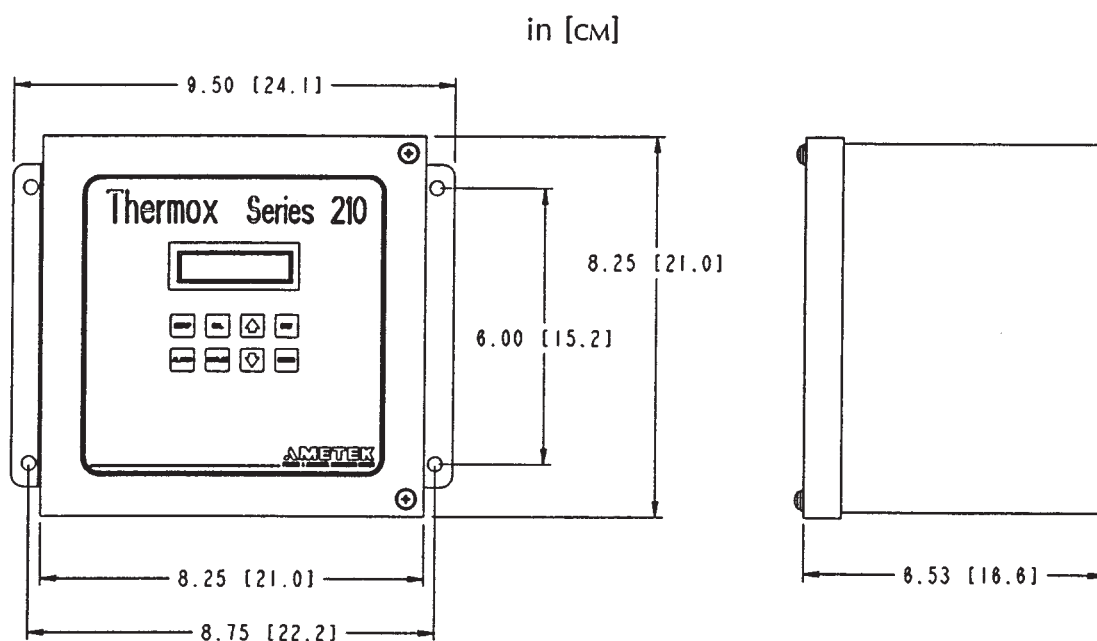


Рис. 2-4. Габаритные и монтажные размеры блока управления

