

**5. Расположение органов управления.**

* **ПУ представляет собой настенную конструкцию с выносным датчиком температуры.**

 **На передней панели корпуса расположены:**

|  |
| --- |
| **ПУ-45П*** **Выключатель «Сеть»**
* **Цифровой индикатор**
* **Кнопка установка**
* **Кнопка «Прог»**
* **Кнопка**
* **Кнопка**

 |

**6. Установка требуемой температуры и времени работы электрокаменки.**

**Включить клавишу «Сеть».**

**На цифровом индикаторе в левом нижнем углу загорится красная точка. Нажать и удерживать 2-3 сек. кнопку «Установка». В верхнем левом углу появится буква «У» с красной точкой и установленная температура. Стрелками «вверх»/ «вниз» установить требуемую температуру, шаг установки 5 гр.С. Для перехода в режим установки времени работы, нажать еще раз на кнопку «Установка», шаг установки 30мин. Кнопка «ПРОГ» на цифровом индикаторе является дублером кнопки «Установка».**

 **После установки температуры и времени работы для включения электрокаменки надо нажать и удерживать 2-3 сек. кнопку «Установка», до срабатывания магнитного пускателя. На цифровом индикаторе в левой части появятся буква «Н» с красной точкой и текущая температура в парной. При необходимости в любой момент, нажав кнопку «Установка», вы можете остановить процесс нагрева.**

 **При достижении заданной температуры в парной пульт начнет поддерживать заданную температуру в парной. На табло поочередно высвечивается текущая температура и время до окончания работы электрокаменки. В левой части индикатора высвечивается буква «Н» с красной точкой – режим нагрева или буква «О» с мигающей точкой – режим ожидания команды на нагрев.**

 **Для отключения питания пульта необходимо нажать кнопку «Сеть».**