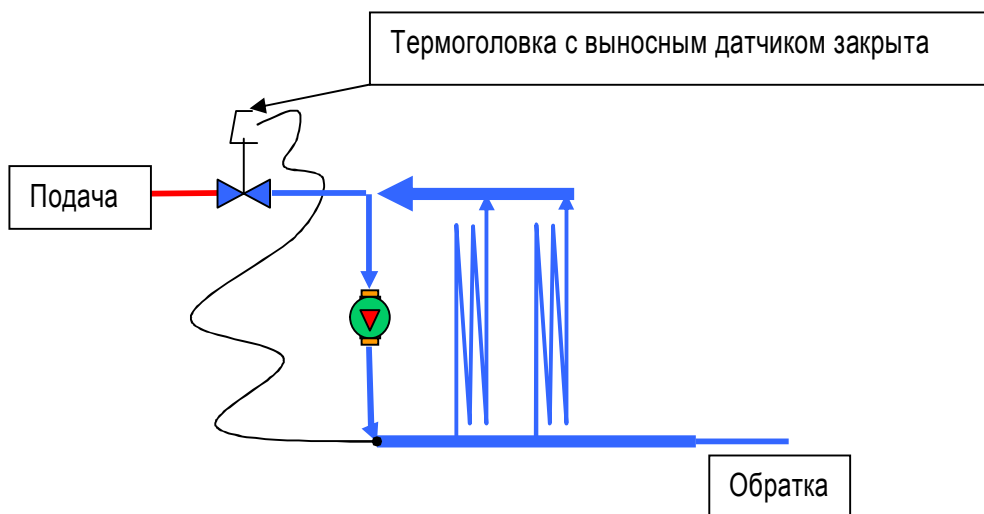


Когда термоголовка открыта, то теплоноситель будет тупо идти в обратку, а контура тёплого пола будут без движения теплоносителя, когда термоголовка начнёт закрываться то в тёплых полах, возможно, начнётся какое-то движение теплоносителя с очень низкой температурой.  
Идём дальше....



Когда термоголовка закроется то тогда начнётся движение теплоносителя в контурах тёплого(холодного )пола, Эти циклы так и будут продолжаться но пол особо не нагреется или вообще не нагреется.