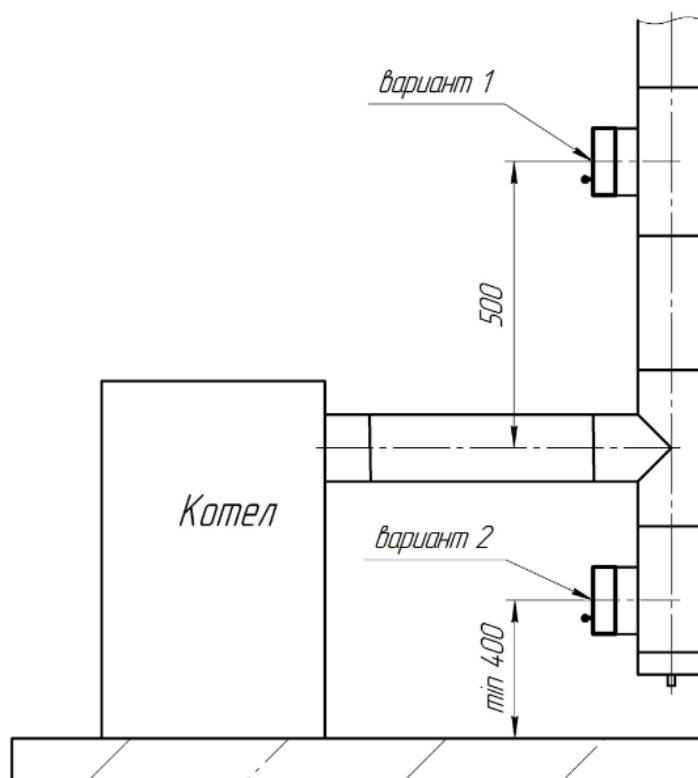


Инструкция по монтажу и настройке стабилизатора тяги

Установки стабилизатора тяги

Задача стабилизатора тяги – удерживать разрежение в дымоходе в заданном диапазоне. При таких параметрах достигается максимально эффективное сжигание топлива и повышается КПД отопительного устройства.

Стабилизатор тяги рекомендуется устанавливать в помещении, в котором находится котел, либо в соседнем помещении, где может располагаться дымоход. Устанавливать устройство следует на 500мм выше подключения котла к вертикальной части дымохода или ниже подключения, но минимум на 400мм выше от уровня пола.



Настройка стабилизатора тяги

Для правильной работы заслонки стабилизатор устанавливается таким образом, чтобы стрелочка, выгравированная на клапане, располагалась строго вертикально. Регулировка режима работы стабилизатора под заданное разрежение производится ручкой с противовесом, на которой находится выгравированная шкала необходимого разрежения в диапазоне 10...35 Па. Замер тяги при регулировке осуществляется анемометром или дифференциальным манометром.

Порядок настройки стабилизатора тяги:

1. Установить заданное значение разрежения в диапазоне 10...35 Па;



2. Выставив нужное значение откинуть крышку назад и надежно затянуть винт. Стабилизатор готов к работе

