Промывка и гидравлические испытания системы отопления

Подготовка к отопительному сезону включает в себя комплекс мероприятий для обеспечения бесперебойной и эффективной работы системы отопления зданий и сооружений. Одним из главных мероприятий является промывка и опрессовка .

Для чего нужна промывка системы отопления?

Промывка системы отопления – это комплекс мероприятий по удалению ржавчины, накипи, отложений, которые оседают в трубах системы отопления и на стенках радиаторов. Промывка системы отопления позволяет повысить теплоотдачу отопительных приборов и увеличить скорость подачи теплоносителя.

Перед промывкой проводятся гидравлические испытания системы отопления в результате которых определяют ее герметичность. Опрессовка систем отопления — это испытания коммуникаций избыточным давлением. Суть проверки — выявить возможную разгерметизацию теплообменников, трубопроводов, батарей и других устройств, работающих под давлением.

Опрессовка отопления позволяет значительно повысить надежность оборудования и предупредить возможные неполадки.

МУП г.Новоалтайска «НТС» предлагает услуги по промывке и опрессовке системы отопления. Работа по промывке и опрессовке системы отопления выполняются согласно заключенного договора, который является документом , четко определяющий стоимость и сроки выполнения работ.

Порядок заключения договора:

 Для заключения договора Вам необходимо обратиться в адрес МУП г.Новоалтайска «НТС» с заявлением о промывке и опрессовке системы отопления с приложением копий учредительных документов.