

! Проектирование системы и монтаж котлов должно выполняться специализированными лицензированными организациями.

! Запрещается устанавливать запорную арматуру на линии подачи горячей воды из котла при отсутствии предохранительного клапана, установленного до запорной арматуры.

! Запуск котла допускается только после заполнения системы теплоносителем.

! При обнаружении протечки теплоносителя из котла нужно прекратить его работу до обнаружения и устранения причины.

! Не допускается эксплуатация котла с неисправным дымоходом.

! Для котлов с газовой горелкой необходимо использование дымохода из сварных труб с герметичным уплотнением стыков.

! При эксплуатации котла не допускается превышение рабочего давления выше 0,2МПа (2 кг/см). Опрессовка системы отопления осуществляется при отключенном от системы котле.

! Не допускается повышение температуры теплоносителя выше 95°C.

! Не допускается охлаждение системы отопления ниже температуры замерзания теплоносителя (для воды - ниже 1°C).

! Слив теплоносителя из котла или системы отопления необходимо осуществлять при низких температурах, не вызывающих ожога.

! Переполнение зольника золой ведёт к преждевременному выходу из строя колосников и створки нижней дверцы.

! При возникновении опасности (взрыв, пожар, задымление и т.д.) необходимо немедленно прекратить работу котла.

Эксклюзив! В конструкции котлов "PARTNĚR" применена запатентованная ГК «Костёр» система Конструкционной Пассивной Безопасности (КПБ)*.

*Конструкционная пассивная безопасность котлов "PARTNĚR" (КПБ)- это совокупность конструктивных решений и свойств применяемых материалов, направленных на снижение тяжести последствий в случае возникновения аварийной ситуации, вызванной неправильной эксплуатацией или другими форс-мажорными обстоятельствами.