

# АДЛ «Гранконнект»

## Гидравлические стрелки



**Компания АДЛ**, ведущий производитель и поставщик оборудования для инженерных систем, расширила продуктную линейку и приступила к производству нового оборудования — гидравлических разделителей «Гранконнект» для систем теплоснабжения.

Квалифицированный штат инженеров компании обеспечит быстрый и качественный подбор оборудования с учетом особенностей именно вашего проекта. Наличие развитой сети региональных представительств и сервисных центров АДЛ гарантирует оперативную поддержку на всей территории РФ, Беларуси и Казахстана.

### Технические характеристики

Максимальное рабочее давление	10 бар
Минимальная рабочая температура	-10 °C
Максимальная рабочая температура	120 °C
Присоединение	резьба/сварка/фланцы
Максимальный диаметр	400 мм

**Гидравлические стрелки** применяются для гидравлической развязки первичного (котлового) и вторичного контура потребителя, т. е. для создания независимости работы контуров.

**Гидравлические стрелки** снимают взаимное влияние циркуляционных насосов различных контуров. Кроме того, устройство служит для осаждения, скопления и слива загрязнений, находящихся в теплоносителе, а также для автоматического удаления растворенных газов.

Производимые модификации — серия «Гранконнект» и «Гранконнект С». Отличительная особенность серии «Гранконнект С» — повышенная эффективность удаления воздуха на основе применения в конструкции специального отсека с кольцами Палля и возможность работы в качестве шламоотделителя.

### ОБЯЗАТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ

### ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СТРЕЛКА —

для надежной работы



современной  
котельной!

1 улучшают режим работы и долговечность оборудования

2 эффективно удаляют шлам и воздух из системы

3 улучшают теплообмен между первичным и вторичным контурами

4 гидравлическая устойчивость системы — отсутствие разбалансировки

### Центральный офис в Москве

115432, г. Москва, пр-т Андропова, д. 18/7,  
Бизнес-парк «Нагатино i-Land»

Тел.: +7 (495) 937-89-68  
info@adl.ru / www.adl.ru

ЛО ГРАНКОННЕКТ 02.24

