



ООО «Данфосс»

ОГРН 1035003060861

Россия, 143581, Московская область

г. Истра, д. Лешково, д. 217

Телефон: (495) 792-57-57

Факс: (495) 792-57-58/59

info@danfoss.ru

Дата/Date: 01.07.2022

Исх./Our ref:

На Ваш /Your ref:

## Уважаемые клиенты!

1 апреля 2022 года группа компаний Danfoss объявила о контролируемом выходе из бизнеса в России и Беларуси. Мы планомерно расширяем портфель продукции под маркой «Ридан», которая уже хорошо известна в некоторых отраслях.

Настоящим письмом информируем Вас о том, что в продуктовый портфель под маркой «Ридан» включены:

**APT-R** автоматические балансировочные клапаны - заменяют серию **APT**

**MVT-R** ручные балансировочные клапаны – заменяют серию **MVT**

**MNT-R** ручные балансировочные клапаны – заменяют серию **MNT**

**TR-N** термостатические клапаны с преднастройкой -заменяют серию **RTR-N**

**TR-G** термостатические клапаны с повышенным Kv- заменяют серию **RTR-G**

**TR 84** термоэлементы для установки на клапаны **TR-N** и **TR-G**

**TR 70** термоэлементы для установки на клапаны **Danfoss RTR-N** и **RTR-G**

**LV** запорные клапаны с функцией дренажа – заменяют серию **RLV**

**LV-KB** гарнитуры нижнего подключения – заменяют серию **RLV-KB**

Новые продукты «Ридан» смогут заменить ключевые компоненты и решения Danfoss в системах отопления. Технические характеристики и качество продуктов портфеля «Ридан» максимально приближены к портфелю Danfoss.

В Приложении 1 к этому письму представлена основная информация по замене балансировочных клапанов и термостатических регуляторов Danfoss на соответствующие серии арматуры «Ридан».

В случае если вы не нашли в Приложении 1 подходящую замену, обратитесь к техническому специалисту или представителю ООО «Данфосс» в Вашем регионе.

Продукция «Ридан» изготавливается на производственных площадках по нашим спецификациям в ряде стран, сотрудничество с которыми не ограничено санкциями, что позволит осуществлять регулярные поставки. Ценовое позиционирование скорректировано для улучшения доступности наших технических решений.

Вместе с тем информируем о том, что в переходный период Danfoss продолжает выполнять существующие, в том числе долгосрочные контрактные обязательства. Гарантийную ответственность по продукции как «Ридан», так и Danfoss несет и будет нести ООО «Данфосс». Все сервисы компании по расчетам систем и узлов, а также электронные сервисы по размещению заказов работают в обычном режиме.

Считаем необходимым заверить вас, что независимо от формы владения компания ООО «Данфосс» и команда ее сотрудников продолжают активно работать и оказывать необходимую техническую поддержку. Наши предприятия продолжают производить и поставлять высокотехнологичную продукцию, которая предназначена для повышения эффективности работы различных инженерных систем.

С уважением, Сергунин Денис

Руководитель группы продакт-менеджеров HES

ООО "Данфосс"

Отдел тепловой автоматики

143581 Москва, Истра, с/пос Павло-Слободское, д. Лешково, 217

sergunin@danfoss.ru | www.heating.danfoss.ru



Приложение 1.  
Таблица замены балансировочных клапанов

| код<br>Данфосс | Данфосс                          |     | Ридан               |                          |     |   | Комментарий |
|----------------|----------------------------------|-----|---------------------|--------------------------|-----|---|-------------|
|                | описание                         | Kvs | код Ридан           | описание                 | Kvs |   |             |
| 003Z5701       | АРТ клапан DN 15                 | 1,6 | 003Z5701R           | АРТ-R клапан DN 15       | 1,9 | Импульсная трубка АРТ-R не может быть подключена к клапанам Danfoss тип CDT и CNT.<br>В комплект поставки АРТ-R входит адаптор НР 1/4", который позволяет подключить импульсную трубку в кран ВVR-DR. |             |
| 003Z5702       | АРТ клапан DN 20                 | 2,5 | 003Z5702R           | АРТ-R клапан DN 20       | 2,9 |   |             |
| 003Z5703       | АРТ клапан DN 25                 | 4   | 003Z5703R           | АРТ-R клапан DN 25       | 5,3 |   |             |
| 003Z5704       | АРТ клапан DN 32                 | 6,3 | 003Z5704R           | АРТ-R клапан DN 32       | 9,3 |   |             |
| 003Z5705       | АРТ клапан DN 40                 | 10  | 003Z5705R           | АРТ-R клапан DN 40       | 15  |   |             |
| 003Z5706       | АРТ клапан DN 50                 | 16  | 003Z5706R           | АРТ-R клапан DN 50       | 15  |   |             |
| 003Z7691       | CDT Клапан запорный DN 15        | 1,6 | 065B8216R           | ВVR-DR шаровой кран DN15 |     | Данный набор по функционалу позволяет полностью заменить клапан CNT, при этом кран ВVR-DR   |             |
| 003Z7692       | CDT Клапан запорный DN 20        | 2,5 | 065B8217R           | ВVR-DR шаровой кран DN20 |     |   |             |
| 003Z7693       | CDT Клапан запорный DN 25        | 4   | 065B8218R           | ВVR-DR шаровой кран DN25 |     |   |             |
| 003Z7694       | CDT Клапан запорный DN 32        | 6,3 | 065B8219R           | ВVR-DR шаровой кран DN32 |     |   |             |
| 003Z7695       | CDT Клапан запорный DN 40        | 10  | 065B8220R           | ВVR-DR шаровой кран DN40 |     |   |             |
| 003Z7702       | CDT клапан запорный DN 50        | 16  | 065B8221R           | ВVR-DR шаровой кран DN50 |     |   |             |
| 003Z7641       | CNT Клапан балансировочный DN 15 | 1,6 | 065B8216R+003Z4081R | ВVR-DR DN15+MVT-R DN 15  |     |   |             |
| 003Z7642       | CNT Клапан балансировочный DN 20 | 2,5 | 065B8217R+003Z4082R | ВVR-DR DN20+MVT-R DN 20  |     |   |             |
| 003Z7643       | CNT Клапан балансировочный DN 25 | 4   | 065B8218R+003Z4083R | ВVR-DR DN25+MVT-R DN 25  |     |   |             |
| 003Z7644       | CNT Клапан балансировочный DN 32 | 6,3 | 065B8219R+003Z4084R | ВVR-DR DN32+MVT-R DN 32  |     |   |             |
| 003Z7645       | CNT Клапан балансировочный DN 40 | 10  | 065B8220R+003Z4085R | ВVR-DR DN40+MVT-R DN 40  |     |   |             |

Таблица замены балансировочных клапанов (Продолжение)

| Данфосс     |                                       |     | Ридан     |   |      |
|-------------|---------------------------------------|-----|-----------|---|------|
| код Данфосс | описание                              | Kvs | код Ридан | описание                                  | Kvs  |
| 003Z4081    | MVT Ду15 Ручной балансировочный клап. | 3   | 003Z4081R | MVT-R Ручной балансировочный клапан DN 15 | 4,11 |
| 003Z4082    | MVT Ду20 Ручной балансировочный клап. | 6   | 003Z4082R | MVT-R Ручной балансировочный клапан DN 20 | 6,6  |
| 003Z4083    | MVT Ду25 Ручной балансировочный клап. | 9,5 | 003Z4083R | MVT-R Ручной балансировочный клапан DN 25 | 9    |
| 003Z4084    | MVT Ду32 Ручной балансировочный клап. | 18  | 003Z4084R | MVT-R Ручной балансировочный клапан DN 32 | 15   |
| 003Z4085    | MVT Ду40 Ручной балансировочный клап. | 26  | 003Z4085R | MVT-R Ручной балансировочный клапан DN 40 | 20   |
| 003Z4086    | MVT Ду50 Ручной балансировочный клап. | 40  | 003Z4086R | MVT-R Ручной балансировочный клапан DN 50 | 32   |
| 003Z2331    | MNT Клапан балансировочный DN 15      | 1,6 | 003Z2331R | MNT-R Ручной балансировочный клапан DN 15 | 4,11 |
| 003Z2332    | MNT Клапан балансировочный DN 20      | 2,5 | 003Z2332R | MNT-R Ручной балансировочный клапан DN 20 | 6    |
| 003Z2333    | MNT Клапан балансировочный DN 25      | 4   | 003Z2333R | MNT-R Ручной балансировочный клапан DN 25 | 8,5  |
| 003Z2334    | MNT Клапан балансировочный DN 32      | 6,3 | 003Z2334R | MNT-R Ручной балансировочный клапан DN 32 | 10   |
| 003Z2335    | MNT Клапан балансировочный DN 40      | 10  | 003Z2335R | MNT-R Ручной балансировочный клапан DN 40 | 12   |
| 003Z2351    | MNT Клапан балансировочный DN 50      | 16  | 003Z2351R | MNT-R Ручной балансировочный клапан DN 50 | 16   |

Таблица замены термостатических элементов и клапанов

| Данфосс     |   | Ридан     |   |
|-------------|---|-----------|---|
| Код Данфосс | Описание                                  | Код Ридан | Описание                                |
| 013G7084    | RTRW-K 7084 Термостатический элемент      | 013G7084R | TR 84 Термостатический элемент          |
| 013G7090    | RTR 7090 элемент термостатический         | 013G7070R | TR 70 элемент термостатический          |
| 013G7013    | RTR-N Клапан терморег. 15 Угловой         | 013G7013R | TR-N Клапан терморег. 15 Угловой        |
| 013G7014    | RTR-N Клапан терморег. 15 Прямой          | 013G7014R | TR-N Клапан терморег. 15 Прямой         |
| 013G7015    | RTR-N Клапан терморег. 20 Угловой         | 013G7015R | TR-N Клапан терморег. 20 Угловой        |
| 013G7016    | RTR-N Клапан терморег. 20 Прямой          | 013G7016R | TR-N Клапан терморег. 20 Прямой         |
| 003L0143    | Клапан запорный угл. никелир. RLV Ду 15   | 003L0143R | LV Ду 15 Клапан запорный угл. никелир.  |
| 003L0144    | Клапан запорный прям. никелир. RLV Ду 15  | 003L0144R | LV Ду 15 Клапан запорный прям. никелир. |
| 003L0145    | RLV Клапан запорный Ду20, угловой         | 003L0145R | LV Клапан запорный Ду20, угловой        |
| 003L0146    | RLV Клапан запорный Ду20, прямой          | 003L0146R | LV Клапан запорный Ду20, прямой         |
| 013G7024    | RTR-G Клапан терморег. 15 Прямой          | 013G7024R | TR-G Клапан терморег. 15 Прямой         |
| 013G7026    | RTR-G Клапан терморег. 20 Прямой          | 013G7026R | TR-G Клапан терморег. 20 Прямой         |
| 003L0392    | RLV-KB клапан запорный 1/2 прямой         | 003L0392R | LV-KB клапан запорный 1/2 прямой        |
| 003L0391    | RLV-KB клапан запорный 3/4 прямой         | 003L0391R | LV-KB клапан запорный 3/4 прямой        |
| 003L0394    | RLV-KB клапан запорный 1/2 угловой        | 003L0394R | LV-KB клапан запорный 1/2 угловой       |
| 003L0393    | RLV-KB клапан запорный 3/4 угловой        | 003L0393R | LV-KB клапан запорный 3/4 угловой       |
| 013G2173    | RTR-N 15 угл. и RTR7090 комплект          | 013G2173R | TR-N 15 угл. и TR 84 комплект           |
| 013G2174    | RTR-N 15 пр. и RTR7090 комплект           | 013G2174R | TR-N 15 пр. и TR 84 комплект            |
| 013G2175    | RTR-N 20 угл. и RTR7090 комплект          | 013G2175R | TR-N 20 угл. и TR 84 комплект           |
| 013G2176    | RTR-N 20 прям. и RTR7090 комплект         | 013G2176R | TR-N 20 прям. и TR 84 комплект          |
| 013G2184    | RTR-G Ду15 пр и RTR7090 комп-т терморег-р | 013G2184R | TR-G Ду15 пр и TR 84 комп-т терморег-р  |
| 013G2186    | RTR-G Ду20 пр и RTR7090 комп-т терморег-р | 013G2186R | TR-G Ду20 пр и TR 84 комп-т терморег-р  |
| 013G7232    | RLV-KB/RTRW-K, 1/2 Прямой                 | 013G7222R | LV-KB 15 + TR 84, 1/2 Прямой            |
| 013G7233    | RLV-KB/RTRW-K, 3/4 Прямой                 | 013G7223R | LV-KB 20 + TR 84, 3/4 Прямой            |
| 013G7234    | RLV-KB/RTRW-K, 1/2 Угловой                | 013G7224R | LV-KB 15 + TR 84, 1/2 Угловой           |
| 013G7235    | RLV-KB/RTRW-K, 3/4 Угловой                | 013G7225R | LV-KB 20 + TR 84, 3/4 Угловой           |

Таблица замены термостатических элементов и клапанов (Продолжение)

| Данфосс     |                                   | Ридан     |                               | Комментарий   |
|-------------|-----------------------------------|-----------|-------------------------------|---|
| Код Данфосс | Описание                          | Код Ридан | Описание                      |   |
| 013G7222    | RLV-KB 15 + RTR 7090, 1/2 Прямой  | 013G7222R | LV-KB 15 + TR 84, 1/2 Прямой  | Если необходимо заменить код 013G7090 на термозлемент совместимый с клапанами RA и RTR, следует применить код 013G7070R |
| 013G7223    | RLV-KB 20 + RTR 7090, 3/4 Прямой  | 013G7223R | LV-KB 20 + TR 84, 3/4 Прямой  |   |
| 013G7224    | RLV-KB 15 + RTR 7090, 1/2 Угловой | 013G7224R | LV-KB 15 + TR 84, 1/2 Угловой |   |
| 013G7225    | RLV-KB 20 + RTR 7090, 3/4 Угловой | 013G7225R | LV-KB 20 + TR 84, 3/4 Угловой |   |

