



# Общество с ограниченной ответственностью "АРМАПРИВОД"

105425, Москва, 3-я Парковая ул., 55, тел.: (800) 707-05-86, (495) 142-38-70  
zakaz@arma-privod.ru, www.arma-privod.ru

## Электроприводы ЕАКТ. Схема "В". 2 микровыключателя. Полностью открыт и полностью закрыт. 2-х позиционный. Без обратной связи

| Фото оборудования | Общая информация:   | Модель     | Кр. Момент    | on-off-сек | ISO 5211    | Диаметр вала | Вес, кг | Цена с НДС  |
|-------------------|---|------------|---------------|------------|-------------|--------------|---------|-------------|
|                   | <p>Крутящий момент: 50-6000 Н.м.<br/>Угол поворота: 0°-90°<br/>Стандартное исполнение t: -30°С...+80°С<br/>Корпус, крышки: алюминиевый сплав (литьё под давлением)<br/>Класс защиты: IP67 (IP68 под заказ)<br/>Напряжение: 12VDC, 24VAC, 24VDC, 110VAC, 220VAC, 380VAC<br/>Тип: On-Off.<br/>Два концевых выключателя.<br/>Схема контроля по каталогу, тип "В"</p> | ЕАРКТ-05В  | 50 Н.м.       | 20         | F03/F05/F07 | 14x14        | 2,6     | 7 364,40 Р  |
|                   |   | ЕАРКТ-10В  | 100 Н.м.      | 30         | F05/F07     | 17x17        | 3,7     | 9 603,95 Р  |
|                   |   | ЕАРКТ-20В  | 200 Н.м.      | 12/30/60   | F07/F10     | 22x22        | 6,7     | 15 998,57 Р |
|                   |   | ЕАРКТ-40В  | 400 Н.м.      | 15/30/60   | F07/F10     | 22x22        | 7,2     | 17 327,18 Р |
|                   |   | ЕАРКТ-60В  | 600 Н.м.      | 20/45/60   | F07/F10     | 22x22        | 7,3     | 17 435,20 Р |
|                   |   | ЕАРКТ-100В | 800/1000 Н.м. | 30/50      | F10/F12/F16 | 27x27        | 10,5    | 21 592,62 Р |
|                   |   | ЕАРКТ-200В | 2000 Н.м.     | 30/50      | F10/F12/F16 | 27x27        | 11,7    | 45 702,97 Р |
|                   |   | ЕАРКТ-400В | 4000 Н.м.     | 100        | F12/F16     |              | 15      | 59 326,60 Р |
|                   |   | ЕАРКТ-600В | 6000 Н.м.     | 150        | F12/F16     |              | 25      | 78 793,30 Р |

## Электроприводы ЕАКТ. Схема "S". 4 микровыключателя. Полностью открыт и полностью закрыт. 2-х позиционный. С обратной связью

| Фото оборудования | Общая информация:  | Модель     | Кр. Момент    | on-off-сек | ISO 5211    | Выходной вал, мм | Вес, кг | Цена с НДС  |
|-------------------|--|------------|---------------|------------|-------------|------------------|---------|-------------|
|                   | <p>Крутящий момент: 50-6000 Н.м.<br/>Угол поворота: 0°-360°<br/>Стандартное исполнение t: -30°С...+80°С<br/>Корпус, крышки: алюминиевый сплав (литьё под давлением)<br/>Класс защиты: IP67 (IP68 под заказ)<br/>Напряжение: 12VDC, 24VAC, 24VDC, 110VAC, 220VAC, 380VAC<br/>Тип: On-Off type, Feedback type, modulating type. Четыре концевых выключателя.<br/>Схема контроля по каталогу, тип "S"</p> | ЕАРКТ-05S  | 50 Н.м.       | 20         | F03/F05/F07 | 14x14            | 2,6     | 7 627,25 Р  |
|                   |  | ЕАРКТ-10S  | 100 Н.м.      | 30         | F05/F07     | 17x17            | 3,7     | 9 954,42 Р  |
|                   |  | ЕАРКТ-20S  | 200 Н.м.      | 12/30/60   | F07/F10     | 22x22            | 6,7     | 16 261,42 Р |
|                   |  | ЕАРКТ-40S  | 400 Н.м.      | 15/30/60   | F07/F10     | 22x22            | 7,2     | 17 590,03 Р |
|                   |  | ЕАРКТ-60S  | 600 Н.м.      | 20/45/60   | F07/F10     | 22x22            | 7,3     | 17 698,05 Р |
|                   |  | ЕАРКТ-100S | 800/1000 Н.м. | 30/50      | F10/F12/F16 | 27x27            | 10,5    | 24 922,00 Р |
|                   |  | ЕАРКТ-200S | 2000 Н.м.     | 30/50      | F10/F12/F16 | 27x27            | 11,7    | 47 513,98 Р |

## Электропривод ЕАКТ. 2 микровыключателя. Полностью открыт и полностью закрыт. 2-х позиционный. С обратной связью. С потенциометром

**Электропривод ЕАКТ. Схема "R". 2 микровыключателя. Полностью открыт и полностью закрыт. 2-х позиционный. С обратной связью. С потенциометром**

| Фото оборудования  | Общая информация:   | Модель     | Кр. Момент    | on-off-сек | ISO 5211    | Выходной вал, мм | Вес, кг | Цена с НДС  |
|--|---|------------|---------------|------------|-------------|------------------|---------|-------------|
|  | Крутящий момент: 50-6000 Н.м.<br>Угол поворота: 0°-360°<br>Стандартное исполнение t.: -30°С...+80°С<br>Корпус, крышки: алюминиевый сплав (литьё под давлением)<br>Класс защиты: IP67 (IP68 под заказ)<br>Напряжение: 12VDC, 24VAC, 24VDC, 110VAC, 220VAC, 380VAC<br>Тип: On-Off type, Feedback type, modulating type. Схема контроля по каталогу, тип "R" | ЕАРКТ-05R  | 50 Н.м.       | 20         | F03/F05/F07 | 14x14            | 2,6     | 8 941,48 Р  |
|  |   | ЕАРКТ-10R  | 100 Н.м.      | 30         | F05/F07     | 17x17            | 3,7     | 11 969,57 Р |
|  |   | ЕАРКТ-20R  | 200 Н.м.      | 12/30/60   | F07/F10     | 22x22            | 6,7     | 17 838,49 Р |
|  |   | ЕАРКТ-40R  | 400 Н.м.      | 15/30/60   | F07/F10     | 22x22            | 7,2     | 19 079,49 Р |
|  |   | ЕАРКТ-60R  | 600 Н.м.      | 20/45/60   | F07/F10     | 22x22            | 7,3     | 19 187,51 Р |
|  |   | ЕАРКТ-100R | 800/1000 Н.м. | 30/50      | F10/F12/F16 | 27x27            | 10,5    | 29 302,77 Р |
|  |   | ЕАРКТ-200R | 2000 Н.м.     | 30/50      | F10/F12/F16 | 27x27            | 11,7    | 49 313,60 Р |

**Электропривод ЕАКТ. Схема "А". 2 микровыключателя. Регулирующий любой угол открытия. С обратной связью. С модулем**

| Фото оборудования  | Общая информация:   | Модель     | Кр. Момент    | on-off-сек | ISO 5211    | Выходной вал, мм | Вес, кг | Цена с НДС  |
|--|---|------------|---------------|------------|-------------|------------------|---------|-------------|
|  | Крутящий момент: 50-6000 Н.м.<br>Угол поворота: 0°-360°<br>Стандартное исполнение t.: -30°С...+80°С<br>Корпус, крышки: алюминиевый сплав (литьё под давлением)<br>Класс защиты: IP67 (IP68 под заказ)<br>Напряжение: 12VDC, 24VAC, 24VDC, 110VAC, 220VAC, 380VAC.<br>Обратная связь: 4...20мА<br>Тип: интеллектуальный.<br>Два конечных выключателя.<br>Схема контроля по каталогу, тип "А" | ЕАРКТ-05А  | 50 Н.м.       | 20         | F03/F05/F07 | 14x14            | 2,6     | 16 476,40 Р |
|  |   | ЕАРКТ-10А  | 100 Н.м.      | 30         | F05/F07     | 17x17            | 3,7     | 19 416,88 Р |
|  |   | ЕАРКТ-20А  | 200 Н.м.      | 12/30/60   | F07/F10     | 22x22            | 6,7     | 24 672,49 Р |
|  |   | ЕАРКТ-40А  | 400 Н.м.      | 15/30/60   | F07/F10     | 22x22            | 7,2     | 26 526,80 Р |
|  |   | ЕАРКТ-60А  | 600 Н.м.      | 20/45/60   | F07/F10     | 22x22            | 7,3     | 26 634,82 Р |
|  |   | ЕАРКТ-100А | 800/1000 Н.м. | 30/50      | F10/F12/F16 | 27x27            | 10,5    | 44 197,38 Р |
|  |   | ЕАРКТ-200А | 2000 Н.м.     | 30/50      | F10/F12/F16 | 27x27            | 11,7    | 63 752,62 Р |
|  |   | ЕАРКТ-400А | 4000 Н.м.     | 100        | F12/F16     |                  | 15      | по запросу  |
|  |   | ЕАРКТ-600А | 6000 Н.м.     | 150        | F12/F16     |                  | 25      | по запросу  |

**Электроприводы ЕАКТ on-off 2-х позиционный взрывозащищённый Exd**

| Фото оборудования  | Общая информация:   | Модель      | Кр. Момент    | on-off-сек | ISO 5211    | Выходной вал, мм | Вес, кг | Цена с НДС  |
|--|---|-------------|---------------|------------|-------------|------------------|---------|-------------|
|  | Крутящий момент: 50-6000 Н.м.<br>Угол поворота: 0°-360°<br>Стандартное исполнение t.: -20°С...+80°С<br>Низкотемпературное исполнение: -60°С...+80°С<br>Высокотемпературное исполнение: -10°С...+150°С<br>Корпус, крышки: алюминиевый сплав (литьё под давлением)<br>Класс защиты: IP67 (IP68 под заказ)<br>Напряжение: 12VDC, 24VAC, 24VDC, 110VAC, 220VAC, 380VAC<br>Тип: On-Off type, Feedback type, modulating | АРКТ-05ВEx  | 50 Н.м.       | 20         | F03/F05/F07 | 14x14            | 2,6     | 16 130,40 Р |
|  |   | АРКТ-10ВEx  | 100 Н.м.      | 30         | F05/F07     | 17x17            | 3,7     | 24 181,30 Р |
|  |   | АРКТ-20ВEx  | 200 Н.м.      | 12/30/60   | F07/F10     | 22x22            | 6,7     | 34 763,30 Р |
|  |   | АРКТ-40ВEx  | 400 Н.м.      | 15/30/60   | F07/F10     | 22x22            | 7,2     | 36 836,80 Р |
|  |   | АРКТ-60ВEx  | 600 Н.м.      | 20/45/60   | F07/F10     | 22x22            | 7,3     | 42 599,70 Р |
|  |   | АРКТ-100ВEx | 800/1000 Н.м. | 30/50      | F10/F12/F16 | 27x27            | 10,5    | по запросу  |
|  |   | АРКТ-200ВEx | 2000 Н.м.     | 30/50      | F10/F12/F16 | 27x27            | 11,7    | по запросу  |
|  |   | АРКТ-400ВEx | 4000 Н.м.     | 100        | F12/F16     |                  | 15      | по запросу  |
|  |   | АРКТ-600ВEx | 6000 Н.м.     | 150        | F12/F16     |                  | 25      | по запросу  |

### Электроприводы ЕАКТ с позиционером взрывозащищённый Exd

| Фото оборудования  | Общая информация:   | Модель      | Кр. Момент    | on-off-сек | ISO 5211    | Выходной вал, мм | Вес, кг | Цена с НДС  |
|--|---|-------------|---------------|------------|-------------|------------------|---------|-------------|
|  | Крутящий момент: 50-6000 Н.м.<br>Угол поворота: 0°-360°<br>Стандартное исполнение t.: -30°С...+80°С<br>Корпус, крышки: алюминиевый сплав (литьё под давлением)<br>Класс защиты: IP67 (IP68 под заказ)<br>Напряжение: 12VDC, 24VAC, 24VDC, 110VAC, 220VAC, 380VAC<br>Тип: On-Off type, Feedback type, modulating type. | APKT-05AEx  | 50 Н.м.       | 20         | F03/F05/F07 | 14x14            | 2,6     | 36 865,40 Р |
|  |   | APKT-10AEx  | 100 Н.м.      | 30         | F05/F07     | 17x17            | 3,7     | 45 321,47 Р |
|  |   | APKT-20AEx  | 200 Н.м.      | 12/30/60   | F07/F10     | 22x22            | 6,7     | 56 499,30 Р |
|  |   | APKT-40AEx  | 400 Н.м.      | 15/30/60   | F07/F10     | 22x22            | 7,2     | 58 739,63 Р |
|  |   | APKT-60AEx  | 600 Н.м.      | 20/45/60   | F07/F10     | 22x22            | 7,3     | 64 740,87 Р |
|  |   | APKT-100AEx | 800/1000 Н.м. | 30/50      | F10/F12/F16 | 27x27            | 10,5    | по запросу  |
|  |   | APKT-200AEx | 2000 Н.м.     | 30/50      | F10/F12/F16 | 27x27            | 11,7    | по запросу  |
|  |   | APKT-400AEx | 4000 Н.м.     | 100        | F12/F16     |                  | 15      | по запросу  |
|  |   | APKT-600AEx | 6000 Н.м.     | 150        | F12/F16     |                  | 25      | по запросу  |

### Электроприводы ЕАКТ on-off 4-х позиционный взрывозащищённый Exd

| Фото оборудования   | Общая информация:  | Модель        | Кр. Момент    | on-off-сек | ISO 5211    | Выходной вал, мм | Вес, кг | Цена с НДС  |
|---|--|---------------|---------------|------------|-------------|------------------|---------|-------------|
|  | Крутящий момент: 50-6000 Н.м.<br>Угол поворота: 0°-360°<br>Стандартное исполнение t.: -20°С...+80°С<br>Низкотемпературное исполнение: -60°С...+80°С<br>Высокотемпературное исполнение: -10°С...+150°С<br>Корпус, крышки: алюминиевый сплав (литьё под давлением)<br>Класс защиты: IP67 (IP68 под заказ)<br>Напряжение: 12VDC, 24VAC, 24VDC, 110VAC, 220VAC, 380VAC<br>Тип: On-Off type, Feedback type, modulating type. Четыре концевых выключателя. | APKT-05S-Exd  | 50 Н.м.       | 20         | F03/F05/F07 | 14x14            | 2,6     | 18 156,23 Р |
|   |  | APKT-10S-Exd  | 100 Н.м.      | 30         | F05/F07     | 17x17            | 3,7     | 26 612,30 Р |
|   |  | APKT-20S-Exd  | 200 Н.м.      | 12/30/60   | F07/F10     | 22x22            | 6,7     | 37 790,13 Р |
|   |  | APKT-40S-Exd  | 400 Н.м.      | 15/30/60   | F07/F10     | 22x22            | 7,2     | 40 030,47 Р |
|   |  | APKT-60S-Exd  | 600 Н.м.      | 20/45/60   | F07/F10     | 22x22            | 7,3     | 46 031,70 Р |
|   |  | APKT-100S-Exd | 800/1000 Н.м. | 30/50      | F10/F12/F16 | 27x27            | 10,5    | по запросу  |
|   |  | APKT-200S-Exd | 2000 Н.м.     | 30/50      | F10/F12/F16 | 27x27            | 11,7    | по запросу  |
|   |  | APKT-400S-Exd | 4000 Н.м.     | 100        | F12/F16     |                  | 15      | по запросу  |
|   |  | APKT-600S-Exd | 6000 Н.м.     | 150        | F12/F16     |                  | 25      | по запросу  |

### Электроприводы APR on-off для запорно-регулирующей арматуры

### Электроприводы APR on-off для запорно-регулирующей арматуры

| Фото оборудования   | Общая информация:  | Модель  | Кр. Момент | on-off-сек | ISO 5211 | Выходной вал, мм | Вес, кг | Цена с НДС   |
|---|--|---------|------------|------------|----------|------------------|---------|--------------|
|  | <p>Асинхронный электродвигатель<br/>Крутящий момент: 30-5000 Н.м.<br/>Угол поворота: 0°-90°<br/>Стандартное исполнение t.: -20°C...+70°C<br/>Корпус, крышки: алюминиевый сплав (литьё под давлением)<br/>Класс защиты: IP67 (IP68 под заказ)<br/>Напряжение: Стандарт: 220VAC/1 фаза<br/>Опция: 110VAC/1Ф, 380V/440V/3Ф, 50/60Гц, ±10%<br/>24VDC/110VDC/220VDC<br/>Управляющее напряжение: 110VAC/1Ф, 50/60Гц, ±10%<br/>Концевой выключатель: 2xOpen/ Close, SPDT, 250VAC 10A<br/>Вспомогательный концевой выключатель: 2xOpen/ Close, SPDT, 250VAC 10A      Нагреватель: 30W(110V/220VAC) Анти-конденсат<br/>Тип: On-Off.<br/>Два концевых выключателя.</p> | APR-003 | 30 Н.м.    | 20         | F04/F05  | 9x9 или 11x11    | 2,1     | 7 562,28 Р   |
|   |  | APR-005 | 50 Н.м.    | 30         | F05/F07  | 11x11 или 14x14  | 3,6     | 10 929,98 Р  |
|   |  | APR-008 | 80 Н.м.    | 30         | F05/F07  | 11x11 или 14x14  | 3,6     | 12 296,78 Р  |
|   |  | APR-010 | 100 Н.м.   | 30         | F05/F07  | 14x14 или 17x17  | 4,6     | 16 174,48 Р  |
|   |  | APR-015 | 150 Н.м.   | 40         | F05/F07  | 14x14 или 17x17  | 4,6     | 17 996,88 Р  |
|   |  | APR-020 | 200 Н.м.   | 30         | F10/F12  | 22x22            | 13      | 23 074,10 Р  |
|   |  | APR-030 | 300 Н.м.   | 30         | F10/F12  | 22x22            | 13,4    | 24 351,82 Р  |
|   |  | APR-040 | 400 Н.м.   | 30         | F10/F12  | 22x22            | 13,8    | 25 515,64 Р  |
|   |  | APR-060 | 600 Н.м.   | 40         | F10/F12  | 27x27            | 14      | 29 457,60 Р  |
|   |  | APR-080 | 800 Н.м.   | 40         | F10/F12  | 27x27            | 14,3    | 31 839,64 Р  |
|   |  | APR-100 | 1000 Н.м.  | 40         | F10/F12  | 27x27            | 14,5    | 38 401,30 Р  |
|   |  | APR-160 | 1600 Н.м.  | 60         | F14/F16  | макс Ø45         | 68      | 83 038,20 Р  |
|   |  | APR-200 | 2000 Н.м.  | 60         | F14/F16  | макс Ø45         | 68      | 86 683,00 Р  |
|   |  | APR-300 | 3000 Н.м.  | 120        | F14/F16  | макс Ø45         | 68      | 93 630,90 Р  |
|   |  | APR-400 | 4000 Н.м.  | 200        | F14/F16  | макс Ø45         | 68      | 107 640,60 Р |
| APR-500   | 5000 Н.м.  | 200     | F14/F16    | макс Ø45   | 68       | 99 169,50 Р      |         |              |

### Быстродействующие модели APR on-off для запорно-регулирующей арматуры

| Фото оборудования  | Общая информация:  | Модель   | Кр. Момент | on-off-сек | ISO 5211 | Выходной вал, мм | Вес, кг | Цена с НДС  |
|--|--|----------|------------|------------|----------|------------------|---------|-------------|
|  | <p>Асинхронный электродвигатель<br/>Крутящий момент: 30-5000 Н.м.<br/>Угол поворота: 0°-90°<br/>Стандартное исполнение t.: -20°C...+70°C<br/>Корпус, крышки: алюминиевый сплав (литьё под давлением)<br/>Класс защиты: IP67 (IP68 под заказ)<br/>Напряжение: Стандарт: 220VAC/1 фаза<br/>Опция: 110VAC/1Ф, 380V/440V/3Ф, 50/60Гц, ±10%<br/>24VDC/110VDC/220VDC</p> | APR-S005 | 50 Н.м.    | 2,8        | F05/F07  | 11x11, 14x14     | 3,6     | 25 736,98 Р |
|  |  | APR-S005 | 50 Н.м.    | 5          | F05/F07  | 11x11, 14x14     | 3,6     | 19 700,28 Р |
|  |  | APR-S005 | 50 Н.м.    | 10         | F05/F07  | 11x11, 14x14     | 3,6     | 24 028,48 Р |
|  |  | APR-S005 | 50 Н.м.    | 15         | F05/F07  | 11x11, 14x14     | 3,6     | 14 346,98 Р |
|  |  | APR-S008 | 80 Н.м.    | 2,8        | F05/F07  | 11x11, 14x14     | 3,6     | 35 987,98 Р |
|  |  | APR-S008 | 80 Н.м.    | 5          | F05/F07  | 11x11, 14x14     | 3,6     | 29 267,88 Р |
|  |  | APR-S008 | 80 Н.м.    | 10         | F05/F07  | 11x11, 14x14     | 3,6     | 25 736,98 Р |
|  |  | APR-S008 | 80 Н.м.    | 15         | F05/F07  | 11x11, 14x14     | 3,6     | 18 789,08 Р |
|  |  | APR-S010 | 100 Н.м.   | 2,8        | F05/F07  | 14x14, 17x17     | 5       | 38 182,00 Р |

### Быстродействующие модели APR on-off для запорно-регулирующей арматуры

| Фото оборудования  | Общая информация: | Модель   | Кр. Момент | on-off-сек | ISO 5211 | Выходной вал, мм | Вес, кг | Цена с НДС  |
|--|-------------------|----------|------------|------------|----------|------------------|---------|-------------|
|  |                   | APR-S010 | 100 Н.м.   | 5          | F05/F07  | 14x14, 17x17     | 5       | 31 575,80 Р |
|  |                   | APR-S010 | 100 Н.м.   | 10         | F05/F07  | 14x14, 17x17     | 5       | 28 044,90 Р |
|  |                   | APR-S010 | 100 Н.м.   | 15         | F05/F07  | 14x14, 17x17     | 5       | 21 438,70 Р |
|  |                   | APR-S015 | 150 Н.м.   | 2,8        | F05/F07  | 14x14, 17x17     | 5       | 39 890,50 Р |
|  |                   | APR-S020 | 200 Н.м.   | 2,8        | F10/F12  | 22x22            | 14      | 50 073,50 Р |
|  |                   | APR-S020 | 200 Н.м.   | 5          | F10/F12  | 22x22            | 14      | 36 405,50 Р |

### Быстродействующие модели APR on-off для запорно-регулирующей арматуры

| Фото оборудования   | Общая информация:  | Модель   | Кр. Момент | on-off-сек | ISO 5211 | Выходной вал, мм | Вес, кг | Цена с НДС  |
|---|--|----------|------------|------------|----------|------------------|---------|-------------|
|  | <p>Асинхронный электродвигатель<br/>Крутящий момент: 50-6000 Н.м.<br/>Угол поворота: 0°-90°<br/>Стандартное исполнение t.: -20°С...+70°С<br/>Корпус, крышки: алюминиевый сплав (литьё под давлением)<br/>Класс защиты: IP67 (IP68 под заказ)<br/>Напряжение: Стандарт: 220VAC/1 фаза<br/>Опция: 110VAC/1Ф, 380V/440V/3Ф, 50/60Гц, ±10%<br/>24VDC/110VDC/220VDC<br/>Управляющее напряжение: 110VAC/1Ф, 50/60Гц, ±10%<br/>Концевой выключатель: 2xOpen/ Close, SPDT, 250VAC 10A<br/>Вспомогательный концевой выключатель: 2xOpen/ Close, SPDT, 250VAC 10A      Нагреватель: 30W(110V/220VAC) Анти-конденсат<br/>Тип: On-Off.<br/>Два концевых выключателя.</p> | APR-S020 | 200 Н.м.   | 10         | F10/F12  | 22x22            | 14      | 34 697,00 Р |
|   |  | APR-S020 | 200 Н.м.   | 15         | F10/F12  | 22x22            | 14      | 28 090,80 Р |
|   |  | APR-S030 | 300 Н.м.   | 5          | F10/F12  | 22x22            | 14      | 38 114,00 Р |
|   |  | APR-S030 | 300 Н.м.   | 10         | F10/F12  | 22x22            | 14      | 36 405,50 Р |
|   |  | APR-S030 | 300 Н.м.   | 15         | F10/F12  | 22x22            | 14      | 29 343,70 Р |
|   |  | APR-S040 | 400 Н.м.   | 5          | F10/F12  | 22x22            | 14      | 45 175,80 Р |
|   |  | APR-S040 | 400 Н.м.   | 10         | F10/F12  | 22x22            | 14      | 38 114,00 Р |
|   |  | APR-S040 | 400 Н.м.   | 15         | F10/F12  | 22x22            | 14      | 34 241,40 Р |
|   |  | APR-S060 | 600 Н.м.   | 10         | F10/F12  | 27x27            | 14      | 45 175,80 Р |
|   |  | APR-S060 | 600 Н.м.   | 15         | F10/F12  | 27x27            | 14      | 37 088,90 Р |
|   |  | APR-S080 | 800 Н.м.   | 10         | F10/F12  | 27x27            | 15      | 50 762,00 Р |
|   |  | APR-S080 | 800 Н.м.   | 15         | F10/F12  | 27x27            | 15      | 57 823,80 Р |
| APR-S100  | 1000 Н.м.  | 15       | F10/F12    | 27x27      | 15       | 61 240,80 Р      |         |             |

## Электроприводы APQ on-off для запорно-регулирующей арматуры

| Фото оборудования  | Общая информация:   | Модель  | Кр. Момент | on-off-сек<br>60/50HZ | ISO 5211 | Выходной<br>вал, мм | Вес, кг | Цена с НДС   |
|--|---|---------|------------|-----------------------|----------|---------------------|---------|--------------|
|    | <p>Серийный электропривод "Q" используется для 0°~270° управления вращением клапана и другого подобранного оборудования, такие как дисковый затвор, шаровый кран, дэмпфер, створчатый клапан и т.д. Это широко применяется в нефтяной сфере, химической, очистке воды, производстве бумаги, на электростанциях, в легкой промышленности и других отраслях. Двигатель 380V/220V/110VAC или 24V/110VDC, 4-20тА входы или 0-10VDC управляющий сигнал, перемещает клапан в правильное положение и выполняет автоматический контроль, максимальный вращающий момент привода составляет 6000 Н.М.</p> | APQ-005 | 50 Н.м.    | 18/22                 | F07      | Ø20                 | 7,5     | 17 408,00 Р  |
|  |   | APQ-008 | 80 Н.м.    | 18/22                 | F07      | Ø20                 | 7,5     | 21 964,00 Р  |
|  |   | APQ-010 | 100 Н.м.   | 18/22                 | F07      | Ø20                 | 7,5     | 26 292,20 Р  |
|  |   | APQ-015 | 150 Н.м.   | 21/25                 | F07/F10  | Ø22                 | 17,3    | 34 360,74 Р  |
|  |   | APQ-020 | 200 Н.м.   | 21/25                 | F07/F10  | Ø22                 | 17,3    | 36 752,64 Р  |
|  |   | APQ-030 | 300 Н.м.   | 26/31                 | F10/F12  | Ø35                 | 22      | 44 419,30 Р  |
|  |   | APQ-050 | 500 Н.м.   | 26/31                 | F10/F12  | Ø35                 | 23      | 48 183,10 Р  |
|  |   | APQ-060 | 600 Н.м.   | 26/31                 | F10/F12  | Ø35                 | 23      | 50 688,90 Р  |
|  | <p>Корпус — сделан из алюминиевого сплава, анодирован, полиэстр, эпоксидная смола (высоко антикоррозийное покрытие). Сильно стойкий к коррозии, защита IP67, NEMA 4 и 6, опции IP68 и взрывобезопасность. Базовая модель: IP67, 220VAC/1ф, 90°. Опции: патенциометр, позиционер, взрывозащита, другой ≥90°, другой вольтаж, IP68.</p>   | APQ-080 | 800 Н.м.   | 31/37                 | F12/F14  | Ø45                 | 29      | 56 186,70 Р  |
|  |   | APQ-120 | 1200 Н.м.  | 31/37                 | F12/F14  | Ø45                 | 29      | 62 337,30 Р  |
|  |   | APQ-150 | 1500 Н.м.  | 78/93                 | F14/F16  | Ø45                 | 83      | 97 807,80 Р  |
|  |   | APQ-200 | 2000 Н.м.  | 93/112                | F14/F16  | Ø45                 | 83      | 107 147,60 Р |
|  |   | APQ-300 | 3000 Н.м.  | 93/112                | F14/F16  | Ø45                 | 83      | 117 740,30 Р |
|  |   | APQ-400 | 4000 Н.м.  | 155/185               | F14/F16  | Ø45                 | 83      | 148 379,40 Р |
|  |   | APQ-500 | 5000 Н.м.  | 155/185               | F14/F16  | Ø45                 | 83      | 170 817,70 Р |
|  |   | APQ-600 | 6000 Н.м.  | 155/185               | F14/F16  | Ø45                 | 83      | 183 232,80 Р |

**Интеллектуальная модель ВКЛ/ВЫКЛ, дистанционное/местное управление с переключателем**

### Интеллектуальная модель ВКЛ/ВЫКЛ, дистанционное/местное управление с переключателем

| Фото оборудования  | Общая информация:  | Модель   | Кр. Момент | on-off-сек<br>60/50HZ | ISO 5211 | Выходной<br>вал, мм | Вес, кг | Цена с НДС   |
|--|--|----------|------------|-----------------------|----------|---------------------|---------|--------------|
|  | <p>Серийный электропривод "CHQ" используется для 0°~270° управления вращением клапана и другого подобранного оборудования, такие как дисковый затвор, шаровый кран, демпфер, створчатый клапан и т.д. Это широко применяется в нефтяной сфере, химической, очистке воды, производстве бумаги, на электростанциях, в легкой промышленности и других отраслях. Двигатель 380V/220V/110VAC или 24V/110VDC, 4-20тА входы или 0-10VDC управляющий сигнал, перемещает клапан в правильное положение и выполняет автоматический контроль, максимальный вращающий момент привода составляет 6000 Н.М.</p> <p>Корпус — сделан из алюминиевого сплава, анодирован, полиэстр, эпоксидная смола (высоко антикоррозийное покрытие). Сильно стойкий к коррозии, защита IP67, NEMA 4 и 6, опции IP68 и взрывобезопасность.</p> <p>Базовая модель: IP67, 220VAC/1Ф, 90°. Опции: патенциометр, позиционер, взрывозащита, другой ≥90°, другой вольтаж, IP68.</p> | APQI-005 | 50 Н.м.    | 18/22                 | F07      | Ø20                 | 7,5     | 45 883,00 Р  |
|  |  | APQI-008 | 80 Н.м.    | 18/22                 | F07      | Ø20                 | 7,5     | 50 439,00 Р  |
|  |  | APQI-010 | 100 Н.м.   | 18/22                 | F07      | Ø20                 | 7,5     | 54 767,20 Р  |
|  |  | APQI-015 | 150 Н.м.   | 21/25                 | F07/F10  | Ø22                 | 17,3    | 62 835,74 Р  |
|  |  | APQI-020 | 200 Н.м.   | 21/25                 | F07/F10  | Ø22                 | 17,3    | 65 227,64 Р  |
|  |  | APQI-030 | 300 Н.м.   | 26/31                 | F10/F12  | Ø35                 | 22      | 72 894,30 Р  |
|  |  | APQI-050 | 500 Н.м.   | 26/31                 | F10/F12  | Ø35                 | 23      | 76 658,10 Р  |
|  |  | APQI-060 | 600 Н.м.   | 26/31                 | F10/F12  | Ø35                 | 23      | 79 163,90 Р  |
|  |  | APQI-080 | 800 Н.м.   | 31/37                 | F12/F14  | Ø45                 | 29      | 84 661,70 Р  |
|  |  | APQI-120 | 1200 Н.м.  | 31/37                 | F12/F14  | Ø45                 | 29      | 90 812,30 Р  |
|  |  | APQI-150 | 1500 Н.м.  | 78/93                 | F14/F16  | Ø45                 | 83      | 126 282,80 Р |
|  |  | APQI-200 | 2000 Н.м.  | 93/112                | F14/F16  | Ø45                 | 83      | 135 622,60 Р |
|  |  | APQI-300 | 3000 Н.м.  | 93/112                | F14/F16  | Ø45                 | 83      | 146 215,30 Р |
|  |  | APQI-400 | 4000 Н.м.  | 155/185               | F14/F16  | Ø45                 | 83      | 176 854,40 Р |
|  |  | APQI-500 | 5000 Н.м.  | 155/185               | F14/F16  | Ø45                 | 83      | 199 292,70 Р |
| APQI-600   | 6000 Н.м.  | 155/185  | F14/F16    | Ø45                   | 83       | 223 097,80 Р        |         |              |

### Интеллектуальная модулирующая модель с дистанционным управлением, дистанционное/локальное управление с переключателем

| Фото оборудования  | Общая информация:   | Модель     | Кр. Момент | on-off-сек<br>60/50HZ | ISO 5211 | Выходной<br>вал, мм | Вес, кг | Цена с НДС   |
|--|---|------------|------------|-----------------------|----------|---------------------|---------|--------------|
|  | <p>Серийный электропривод "CHQ" используется для 0°~270° управления вращением клапана и другого подобранного оборудования, такие как дисковый затвор, шаровый кран, демпфер, створчатый клапан и т.д. Это широко применяется в нефтяной сфере, химической, очистке воды, производстве бумаги, на электростанциях, в легкой промышленности и других отраслях. Двигатель 380V/220V/110VAC или 24V/110VDC, 4-20тА входы или 0-10VDC управляющий сигнал, перемещает клапан в правильное положение и выполняет автоматический контроль, максимальный вращающий момент привода составляет 6000 Н.М.</p> | APQ-IM-005 | 50 Н.м.    | 18/22                 | F07      | Ø20                 | 7,5     | 61 259,50 Р  |
|  |   | APQ-IM-008 | 80 Н.м.    | 18/22                 | F07      | Ø20                 | 7,5     | 65 815,50 Р  |
|  |   | APQ-IM-010 | 100 Н.м.   | 18/22                 | F07      | Ø20                 | 7,5     | 70 143,70 Р  |
|  |   | APQ-IM-015 | 150 Н.м.   | 21/25                 | F07/F10  | Ø22                 | 17,3    | 78 212,24 Р  |
|  |   | APQ-IM-020 | 200 Н.м.   | 21/25                 | F07/F10  | Ø22                 | 17,3    | 80 604,14 Р  |
|  |   | APQ-IM-030 | 300 Н.м.   | 26/31                 | F10/F12  | Ø35                 | 22      | 88 270,80 Р  |
|  |   | APQ-IM-050 | 500 Н.м.   | 26/31                 | F10/F12  | Ø35                 | 23      | 92 034,60 Р  |
|  |   | APQ-IM-060 | 600 Н.м.   | 26/31                 | F10/F12  | Ø35                 | 23      | 94 540,40 Р  |
|  |   | APQ-IM-080 | 800 Н.м.   | 31/37                 | F12/F14  | Ø45                 | 29      | 100 038,20 Р |

## Электроприводы ЕАКТ on-off 2-х позиционный

| Фото оборудования  | Общая информация:   | Модель     | Кр. Момент | on-off-сек<br>60/50HZ | ISO 5211 | Выходной вал, мм | Вес, кг | Цена с НДС   |
|--|---|------------|------------|-----------------------|----------|------------------|---------|--------------|
|  | <p>Корпус — сделан из алюминиевого сплава, анодирован, полиэстр, эпоксидная смола (высоко антикоррозийное покрытие). Сильно стойкий к коррозии, защита IP67, NEMA 4 и 6, опции IP68 и взрывобезопасность. Базовая модель: IP67, 220VAC/1Ф, 90°. Опции: патенциометр, позиционер, взрывозащита, другой ≥90°, другой вольтаж, IP68.</p> | APQ-IM-120 | 1200 Н.м.  | 31/37                 | F12/F14  | Ø45              | 29      | 106 188,80 ₽ |
|  |   | APQ-IM-150 | 1500 Н.м.  | 78/93                 | F14/F16  | Ø45              | 83      | 141 659,30 ₽ |
|  |   | APQ-IM-200 | 2000 Н.м.  | 93/112                | F14/F16  | Ø45              | 83      | 150 771,30 ₽ |
|  |   | APQ-IM-300 | 3000 Н.м.  | 93/112                | F14/F16  | Ø45              | 83      | 161 591,80 ₽ |
|  |   | APQ-IM-400 | 4000 Н.м.  | 155/185               | F14/F16  | Ø45              | 83      | 192 230,90 ₽ |
|  |   | APQ-IM-500 | 5000 Н.м.  | 155/185               | F14/F16  | Ø45              | 83      | 215 010,90 ₽ |
|  |   | APQ-IM-600 | 6000 Н.м.  | 155/185               | F14/F16  | Ø45              | 83      | 238 474,30 ₽ |

### Многооборотные электроприводы серии "М" модель ON/OFF 380VAC/3ph, IP67

|   |  |         |          |     |     |     |    |              |
|---|--|---------|----------|-----|-----|-----|----|--------------|
|  |  | APM-007 | 70 Н.м.  | 45  | F10 | Ø28 | 32 | 110 141,30 ₽ |
|   |  |         | 70 Н.м.  | 90  |     |     |    |              |
|   |  | APM-010 | 120 Н.м. | 35  | F10 | Ø28 | 38 | 121 023,00 ₽ |
|   |  |         | 120 Н.м. | 105 |     |     |    |              |
|   |  | APM-020 | 300 Н.м. | 34  | F14 | Ø40 | 68 | 132 923,00 ₽ |
|   |  |         | 300 Н.м. | 67  |     |     |    |              |

### Многооборотные электроприводы серии "М" модель ON/OFF 380VAC/3ph, IP67

| Фото оборудования   | Общая информация: | Модель  | Кр. Момент | on-off-сек | ISO 5211 | Выходной вал, мм | Вес, кг | Цена с НДС   |
|---|-------------------|---------|------------|------------|----------|------------------|---------|--------------|
|  |                   | APM-050 | 450 Н.м.   | 34         | F14      | Ø40              | 70      | 143 172,30 ₽ |
|   |                   |         | 450 Н.м.   | 67         |          |                  |         |              |
|   |                   | APM-060 | 600 Н.м.   | 34         | F16      | Ø55              | 103     | 157 523,70 ₽ |
|   |                   |         | 600 Н.м.   | 67         |          |                  |         |              |
|   |                   | APM-080 | 800 Н.м.   | 34         | F16      | Ø55              | 103     | 165 155,00 ₽ |
|   |                   |         | 800 Н.м.   | 67         |          |                  |         |              |
| APM-100   | 1000 Н.м.         | 34      | F16        | Ø55        | 103      | 172 786,30 ₽     |         |              |

### Прямоходные электроприводы серии "APQL"

## Прямоходные электроприводы серии "APQL"

| Фото оборудования  | Общая информация:  | Модель   | Кр. Момент | мм/сек | Мах дл.хода | Напряжение<br>W | Вес, кг | Цена с НДС  |
|--|--|----------|------------|--------|-------------|-----------------|---------|-------------|
|  | <p>Особенности линейного электропривода серии QL это компактность, легкий вес, функциональная мощность, интеллектуальные настройки и простота в эксплуатации. Макс. длина хода составляет 1 м, макс. толчок до 30000 Н, это может быть широко применено к линейному движению выключателя клапана и контроля за регулированием. (У серийного продукта есть сертификат и Свидетельство взрывобезопасности).</p> <p>Стандартное исполнение (-30°C...+70°C)<br/>                     Для работы при высоких температурах (-10°C...+ 100°C)<br/>                     Для работы при низких температурах (-40°C...+70°C)</p> | APQL-20  | 2000 Н.м.  | 0.66   | 60          | 20              | 18      | 31 778,10 Р |
|  |  | APQL-30  | 3000 Н.м.  | 0.66   | 60          | 20              | 18      | 36 106,30 Р |
|  |  | APQL-50  | 5000 Н.м.  | 0.66   | 60          | 20              | 18      | 39 978,90 Р |
|  |  | APQL-80  | 8000 Н.м.  | 0.33   | 60          | 20              | 18      | 39 978,90 Р |
|  |  | APQL-100 | 10000 Н.м. | 0.50   | 60          | 40              | 30      | 49 888,20 Р |
|  |  | APQL-160 | 16000 Н.м. | 0.50   | 60          | 40              | 30      | 51 824,50 Р |
|  |  | APQL-200 | 20000 Н.м. | 0.44   | 100         | 90              | 33      | 59 569,70 Р |
|  |  | APQL-250 | 25000 Н.м. | 0.44   | 100         | 90              | 34      | 62 872,80 Р |
|  |  | APQL-300 | 30000 Н.м. | 0.44   | 100         | 120             | 35      | 65 036,90 Р |

105425, Москва, 3-я Парковая ул., 55, тел.: (800) 707-05-86, (495) 142-38-70

zakaz@arma-privod.ru, www.arma-privod.ru