**ИП Стариков Максим Алексеевич**

**656016, г. Барнаул, ул. Власихинская 49а, корпус 2АБК, оф.7**

**Тел. 8(3852) 31-54-19, 69-22-21,**

**8-953-036-86-46 отдел продаж Эл. почта:** [**evro-tara@bk.ru**](mailto:evro-tara@bk.ru)**,**

**сайт компании** [**http://poddon-bochka.ru**](http://poddon-bochka.ru)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Номенклатура / Характеристика номенклатуры** | **Высота, мм** | **Ширина, мм** | **Длинна, мм** | **Вес изделия (Транспортный), кг** | **Оптовая цена** | **Розничная цена** |
|
| ***Комплектующие*** |  |  |  |  |  |  |
| ***Чехлы и утепление*** |  |  |  |  |  |  |
| Комплект утепления для T5000 | 600 | 600 | 2 350 | 40 | 108 100 | 116 150 |
| ***Поддоны*** |  |  |  |  |  |  |
| Поддон для локализации разлива | 170 | 1 360 | 1 360 | 26 | 15 050 | 16 150 |
| Поддон для утепленной емкости T5000 | 190 | 1 854 | 1 854 | 96 | 21 950 | 23 600 |
| ***Комплектующие для емкостей*** |  |  |  |  |  |  |
| ***Гайки*** |  |  |  |  |  |  |
| Гайка зажимная G2 пластик Tecomec |  |  |  | 0,034 | 350 | 400 |
| ***Корзины фильтрующие*** |  |  |  |  |  |  |
| Корзина фильтрующая для крышки D250 h120 Tecomec | 120 | 201 | 201 |  | 1 250 | 1 350 |
| Корзина фильтрующая для крышки D457 h180 Tecomec | 180 | 400 | 400 | 0,355 | 2 100 | 2 250 |
| Корзина фильтрующая для крышки D350 h240 Tecomec | 240 | 301 | 301 | 0,355 | 1 850 | 1 950 |
| ***Краны латунь*** |  |  |  |  |  |  |
| Кран шаровый G1 1/2 2-ходовой ВР-НР латунь ручка-рычаг | 60 | 95 | 210 | 1,02 | 2 400 | 2 550 |
| Кран шаровый G1 1/4 2-ходовой ВР-НР латунь ручка-рычаг | 50 | 90 | 180 | 0,63 | 1 500 | 1 600 |
| Кран шаровый G1 2-ходовой ВР-НР латунь (покрытие никель) ручка-рычаг | 40 | 75 | 140 | 0,41 | 1 000 | 1 050 |
| Кран шаровый G1/2 2-ходовой ВР-НР латунь ручка-бабочка | 26 | 55 | 55 | 0,155 | 400 | 450 |
| Кран шаровый G1/2 2-ходовой ВР-НР латунь ручка-рычаг | 27 | 60 | 125 | 0,185 | 450 | 500 |
| Кран шаровый G2 2-ходовой ВР-НР латунь ручка-рычаг | 80 | 120 | 200 | 1,43 | 3 300 | 3 550 |
| Кран шаровый G3/4 2-ходовой ВР-НР латунь (покрытие никель) ручка-рычаг | 35 | 70 | 125 | 0,26 | 700 | 750 |
| Кран шаровый G3/4 2-ходовой ВР-НР латунь ручка-бабочка | 32 | 60 | 60 | 0,34 | 650 | 700 |
| Кран шаровый G1 2-ходовой ВР-НР латунь ручка-бабочка | 40 | 70 | 70 | 0,38 | 1 000 | 1 100 |
| ***Крышки*** |  |  |  |  |  |  |
| Крышка для емкости D172н(6д) пластиковая с дыхательным клапаном Ротоснаб | 50 | 172 | 172 | 0,225 | 550 | 600 |
| Крышка для емкости D240мм накидная c дыхательным клапаном пластик Tecomec |  |  |  | 0,29 | 650 | 700 |
| Крышка для емкости D350мм резьбовая c дыхательным клапаном пластик | 50 | 350 | 350 | 0,684 | 550 | 600 |
| Крышка для емкости D450мм резьбовая c дыхательным клапаном пластик |  |  |  | 1,078 | 900 | 950 |
| Крышка для емкости D457 откидная пластиковая c дыхательным клапаном |  |  |  | 1,633 | 2 750 | 2 950 |
| Крышка для емкости D620мм резьбовая c дыхательным клапаном пластик |  |  |  | 2,534 | 2 500 | 2 700 |
| ***Переходники*** |  |  |  |  |  |  |
| Отвод G2 90 НР-НР ПП Tecomec |  |  |  | 0,06 | 450 | 500 |
| Переходник G2 угловой 90° ВР-ВР пластик Tecomec |  |  |  |  | 600 | 600 |
| Штуцер G2 прямой елка-ВР пластик Tecomec |  |  |  | 0,058 | 550 | 600 |
| Переходник с наружной резьбой G2 и внутренней G1 1/2 2452076 Arag |  |  |  | 0,056 | 400 | 450 |
| ***Тройники*** |  |  |  |  |  |  |
| Тройник G2 ВР-ВР-ВР пластик Tecomec |  |  |  |  | 600 | 650 |
| ***Штуцеры*** |  |  |  |  |  |  |
| Штуцер G3 угловой 90° T9M, 75мм пластик Arag |  |  |  |  | 800 | 850 |
| ***Быстроразъемные соединения*** |  |  |  |  |  |  |
| Заглушка БРС G2 тип G (DP) |  |  |  |  | 300 | 300 |
| Заглушка БРС G3 тип H (DC) |  |  |  |  | 1 300 | 1 400 |
| Комплект соединения БРС G2 муфта ВР штуцер елка пластиковый |  |  |  | 0,414 | 1 500 | 1 600 |
| Комплект соединения БРС G2 муфта НР штуцер елка пластиковый |  |  |  | 0,414 | 1 500 | 1 600 |
| Муфта соединительная БРС G1 ВР тип D |  |  |  |  | 250 | 250 |
| Муфта соединительная БРС G2 ВР тип D |  |  |  |  | 850 | 900 |
| Муфта соединительная БРС G2 елка тип C |  |  |  | 0,3 | 900 | 950 |
| Муфта соединительная БРС G2 НР тип B |  |  |  |  | 850 | 900 |
| Муфта соединительная БРС G3 елка тип C |  |  |  |  | 1 400 | 1 500 |
| Муфта соединительная БРС G3 НР тип B |  |  |  |  | 1 300 | 1 400 |
| Штуцер соединительный БРС G1 елка тип Е |  |  |  |  | 100 | 150 |
| Штуцер соединительный БРС G2 елка тип Е |  |  |  |  | 650 | 650 |
| Штуцер соединительный БРС G2 НР тип F |  |  |  | 0,11 | 1 400 | 1 500 |
| Штуцер соединительный БРС G3 елка тип Е |  |  |  |  | 1 300 | 1 400 |
| Комплект соединения БРС G1 муфта ВР штуцер елка пластиковый |  |  |  | 0,176 | 500 | 550 |
| ***Втулки и фланцы*** |  |  |  |  |  |  |
| Муфта обжимная с фланцем 90х3" Irriplast | 190 | 200 | 200 | 0 | 3 950 | 4 250 |
| Муфта обжимная с фланцем 90х3" SAB | 200 | 200 | 190 | 0 | 4 100 | 4 400 |
| Муфта обжимная с фланцем 63х2" | 193 | 165 | 165 | 0,7 | 2 600 | 2 800 |
| Муфта обжимная с фланцем 90х3" Astore | 220 | 198 | 198 | 1,2 | 4 050 | 4 350 |
| Муфта обжимная с фланцем 110х4" Irriplast | 225 | 220 | 220 | 0 | 5 100 | 5 500 |
| Втулка с фланцем D110 | 135 | 215 | 215 | 3,618 | 1 800 | 1 900 |
| Втулка с фланцем D160 | 180 | 280 | 280 | 6,16 | 3 300 | 3 550 |
| ***Выключатели поплавковые*** |  |  |  |  |  |  |
| Поплавковый выключатель L3 универсальный |  |  |  | 0,7 | 1 550 | 1 650 |
| Поплавковый выключатель L6 универсальный |  |  |  | 0,96 | 2 500 | 2 700 |
| ***Клапаны поплавковые*** |  |  |  |  |  |  |
| Поплавковый клапан G1/2 пластик овал, L=208 мм | 50 | 50 | 208 | 0,1 | 650 | 700 |
| Поплавковый клапан G3/4 пластик шар, L=327 мм | 95 | 95 | 327 | 0,27 | 750 | 850 |
| Поплавковый клапан G1 1/2 пластик шар, L= 336 мм | 90 | 90 | 336 | 0,255 | 1 450 | 1 550 |
| Поплавковый клапан G1 1/4 пластик шар, L= 311 мм | 95 | 95 | 311 | 0,17 | 1 250 | 1 350 |
| Поплавковый клапан G1 пластик шар, L= 315 мм | 95 | 95 | 315 | 0,16 | 900 | 950 |
| Поплавковый клапан G1/2 пластик овал, L=195 мм | 50 | 50 | 195 | 0,08 | 750 | 800 |
| Поплавковый клапан G1/2 пластик шар, L=219 мм | 76 | 76 | 219 | 0,085 | 800 | 850 |
| Поплавковый клапан G2 пластик шар, L= 336 мм | 95 | 95 | 336 | 0,29 | 1 800 | 1 900 |
| Поплавковый клапан G3/4 пластик овал, L=195 мм | 50 | 50 | 195 | 0,08 | 750 | 800 |
| Поплавковый клапан G3/4 пластик шар, L= 315 мм | 95 | 95 | 315 | 0,15 | 850 | 950 |
| Поплавковый клапан для воды G1 1/2 Quickstop Advance |  |  |  | 0 | 3 600 | 3 850 |
| Поплавковый клапан для воды G1 1/4 Quickstop Advance |  |  |  | 0 | 3 200 | 3 450 |
| Поплавковый клапан для воды G1 Quickstop Advance | 150 | 90 | 200 | 0,436 | 2 900 | 3 150 |
| Поплавковый клапан для воды G1/2 Quickstop Advance |  |  |  | 0,436 | 2 000 | 2 150 |
| Поплавковый клапан для воды G3/4 Quickstop Advance |  |  |  | 0,425 | 2 750 | 3 000 |
| Поплавковый клапан G1 пластик шар, L=322 мм |  |  |  | 0,252 | 800 | 850 |
| Поплавковый клапан G3/4 пластик овал, L=225 мм | 50 | 50 | 230 | 0,086 | 600 | 650 |
| Поплавковый клапан G3/4 пластик шар, L=289 мм |  |  |  | 0,214 | 750 | 800 |
| ***Краны ПП*** |  |  |  |  |  |  |
| Кран шаровый G1/2 2-ходовой ВР-ВР пластик | 88 | 70 | 70 | 0,069 | 300 | 300 |
| Кран шаровый G2 ПП ВР-НР с отводом из бака в сборе G2 ПП | 180 | 120 | 190 | 1,2 | 1 400 | 1 500 |
| Кран шаровый G3/4 2-ходовой ВР-ВР пластик | 102 | 90 | 90 | 0,11 | 450 | 500 |
| Кран шаровый G1/2 2-ходовой ВР-НР пластик | 102 | 71 | 71 | 0,073 | 300 | 300 |
| Кран шаровый G1 1/4 2-ходовой ВР-ВР пластик |  |  |  | 0,207 | 900 | 950 |
| Кран шаровый G1 2-ходовой ВР-ВР пластик | 113 | 103 | 103 | 0,153 | 500 | 550 |
| Кран шаровый G1 1/4 2-ходовой ВР-НР пластик |  |  |  | 0,202 | 850 | 900 |
| Кран шаровый G1 1/2 2-ходовой ВР-ВР пластик | 116 | 145 | 145 | 0,372 | 1 250 | 1 350 |
| Кран шаровый G1 1/2 2-ходовой ВР-НР пластик | 158 | 142 | 142 | 0,366 | 1 100 | 1 200 |
| Кран шаровый G2 2-ходовой ВР-ВР пластик | 131 | 167 | 167 | 0,622 | 1 700 | 1 800 |
| Кран шаровый G2 2-ходовой ВР-НР пластик | 178 | 165 | 165 | 0,611 | 1 400 | 1 500 |
| Кран шаровый G3/4 2-ходовой ВР-НР пластик | 118 | 90 | 90 | 0,112 | 500 | 500 |
| Кран пивной G1/2 |  |  |  |  | 1 650 | 1 800 |
| Кран шаровый G1 2-ходовой ВР-НР пластик | 128 | 103 | 103 | 0,156 | 550 | 600 |
| Кран шаровый G1 пластик ВР-НР Astore |  |  |  |  | 1 150 | 1 200 |
| Кран шаровый G1/2 пластик ВР-НР Astore |  |  |  | 0,105 | 700 | 750 |
| Кран шаровый G2 2-ходовой ВР-НР пластик Astore |  |  |  | 0,974 | 2 850 | 3 050 |
| Кран шаровый G2 пластик ВР-НР |  |  |  | 0,974 | 1 050 | 1 150 |
| Кран шаровый G3/4 2-ходовой ВР-НР пластик Astore |  |  |  | 0,15 | 1 000 | 1 100 |
| ***Кольца уплотнительные*** |  |  |  |  |  |  |
| Прокладка Tecomec G00000012 D122н |  |  |  |  | 150 | 150 |
| Кольцо уплотнительное G2 60\*40\*4мм Tecomec |  |  |  | 0,008 | 100 | 150 |
| Прокладка 86х59х4 |  |  |  | 0,018 | 350 | 400 |
| ***Лейки*** |  |  |  |  |  |  |
| Лейка для душа с гибким шлангом 1,5м |  |  |  |  | 1 400 | 1 500 |
| Лейка для душевого бака |  |  |  | 0,052 | 300 | 300 |
| ***Частотные преобразователи и комплектующие к мешалкам*** |  |  |  |  |  |  |
| Крышка для емкости из композита D350 |  |  |  |  | 9 100 | 9 750 |
| Крышка для емкости из композита D450 |  |  |  |  | 10 700 | 11 500 |
| Частотный преобразователь для двигателей 0,18-0,25-0,37 кВт | 200 | 200 | 200 | 0 | 43 500 | 46 700 |
| Частотный преобразователь для двигателей 0,55-0,75 кВт | 200 | 200 | 200 | 0 | 28 500 | 30 600 |
| Частотный преобразователь для двигателей 1,1-1,5 кВт | 200 | 200 | 200 | 0 | 30 200 | 32 400 |
| Частотный преобразователь для двигателей 2,2 кВт | 200 | 200 | 200 | 0 | 32 000 | 34 350 |
| Частотный преобразователь для двигателей 3 кВт | 200 | 200 | 200 | 0 | 39 500 | 42 450 |
| Частотный преобразователь для двигателей 5,5 кВт | 250 | 300 | 200 | 1 | 79 350 | 85 200 |
| Лючок для залива 4' | 18 | 145 | 145 | 0,1 | 1 150 | 1 250 |
| ***Отводы латунь*** |  |  |  |  |  |  |
| Отвод из бака в сборе G1 1/2 латунь | 67 | 68 | 68 | 0,48 | 2 300 | 2 500 |
| Отвод из бака в сборе G1 1/4 латунь | 61,5 | 59 | 59 | 0,327 | 1 450 | 1 550 |
| Отвод из бака в сборе G1 латунь | 49 | 50 | 50 | 0,156 | 800 | 850 |
| Отвод из бака в сборе G1/2 латунь | 42,5 | 30 | 30 | 0,072 | 350 | 350 |
| Отвод из бака в сборе G2 латунь | 81 | 84 | 84 | 0,835 | 3 400 | 3 650 |
| Отвод из бака в сборе G3/4 латунь | 43 | 37 | 37 | 0,108 | 500 | 500 |
| ***Отводы ПП*** |  |  |  |  |  |  |
| Отвод из бака в сборе G2 ПП | 75 | 75 | 75 |  | 600 | 650 |
| Отвод G3 T9F пластик Arag |  |  |  |  | 3 600 | 3 850 |
| Отвод из бака в сборе G1 ПП | 70 | 55 | 55 | 0,039 | 300 | 350 |
| Отвод из бака в сборе G1/2 ПП |  |  |  | 0,018 | 200 | 200 |
| Отвод из бака в сборе G3/4 ПП | 50 | 45 | 45 | 0,032 | 250 | 250 |
| Отвод из бака в сборе G1 1/2 ПП |  |  |  | 0,076 | 400 | 450 |
| Отвод из бака в сборе G1 1/4 ПП |  |  |  | 0,063 | 350 | 350 |
| ***Трубы, трубки, шланги*** |  |  |  |  |  |  |
| Шланг напорно-всасывающий 50мм |  |  |  |  | 800 | 850 |
| Шланг напорно-всасывающий 76мм |  |  |  |  | 1 200 | 1 300 |
| Труба ПЭ100 PN16 20x2,0 (SDR 11) 25м | 100 | 100 | 100 | 2,9 | 1 350 | 1 450 |
| Труба ПЭ100 PN12,5 25x2,0 (SDR 13,6) 25м |  |  |  | 3,7 | 1 600 | 1 700 |
| Труба ПЭ100 PN10 32x2,0 (SDR 17) 25м |  |  |  | 4,85 | 2 050 | 2 200 |
| Труба ПЭ100 PN16 20x2,0 (SDR 11) 100м |  |  |  | 11,6 | 7 750 | 8 350 |
| Труба ПЭ100 PN12,5 25x2,0 (SDR 13,6) 100м |  |  |  | 14,8 | 9 600 | 10 300 |
| Труба ПЭ100 PN10 32x2,0 (SDR 17) 100м |  |  |  | 19,3 | 12 500 | 13 450 |
| Труба ПЭ100 PN10 40x2,4 (SDR 17) 100м |  |  |  | 29,2 | 19 500 | 20 950 |
| Труба ПЭ100 PN10 50x3,0 (SDR 17) 100м |  |  |  | 45,5 | 29 950 | 32 200 |
| Труба ПЭ100 PN10 63x3,8 (SDR 17) 100м |  |  |  | 72,5 | 46 150 | 49 550 |
| Трубка РА12 "Рилсан" |  |  |  | 0,037 | 350 | 350 |
| Рукав для питьевой воды 25мм |  |  |  |  | 400 | 400 |
| ***Система забора топлива*** |  |  |  |  |  |  |
| Система забора топлива |  |  |  | 0,907 | 13 500 | 14 500 |
| Система забора топлива дополнительный пакет |  |  |  | 0,885 | 13 250 | 14 200 |
| Топливозаборник 2 м |  |  |  | 0,602 | 10 150 | 10 900 |
| Система забора топлива 3,15 |  |  |  | 1,379 | 17 150 | 18 450 |
| Система забора топлива дополнительный пакет 3,15 |  |  |  | 1,376 | 17 300 | 18 600 |
| ***Уровнемеры*** |  |  |  |  |  |  |
| Уровнемер для емкости поплавковый 1,5 м | 20 | 200 | 200 | 0,25 | 1 250 | 1 350 |
| Уровнемер для емкости поплавковый 3 м | 20 | 200 | 200 | 0,3 | 1 350 | 1 450 |
| Указатель уровня жидкости механический |  |  |  | 0,212 | 4 100 | 4 400 |
| Указатель уровня жидкости механический с комплектом креплений |  |  |  | 0,32 | 5 150 | 5 550 |
| Уровнемер поплавковый 1,5 м |  |  |  | 0,252 | 1 150 | 1 200 |
| Уровнемер поплавковый 3 м |  |  |  | 0,402 | 1 250 | 1 300 |
| ***Прочее*** |  |  |  |  |  |  |
| Лабиринтный клапан дыхания |  |  |  | 0,043 | 700 | 750 |
| Набор коронок ПРАКТИКА 774-382 |  |  |  | 0,184 | 550 | 600 |
| ТЭН системы обогрева 2кВт |  |  |  | 0,287 | 1 900 | 2 050 |
| Фитинг накидн. гайка прямой |  |  |  |  | 350 | 400 |
| Тройник |  |  |  |  | 750 | 800 |
| Фитинг G1 (Г) |  |  |  | 0,265 | 1 350 | 1 450 |
| Фитинг G2 (Г) |  |  |  | 0,82 | 2 150 | 2 300 |
| ***Комплектующие для септиков*** |  |  |  |  |  |  |
| Манжета резина Дн73 х 50 переходная чугун/пластик |  |  |  |  | 100 | 100 |
| Насос "Дренажник" 110\8 |  |  |  |  | 4 150 | 4 450 |
| Заглушка ДУ 110 пластик серая |  |  |  | 0,067 | 200 | 200 |
| Лента ремен.40мм |  |  |  | 0,062 | 150 | 200 |
| Манжета D110 резина уплотнительная |  |  |  | 0,198 | 400 | 450 |
| Труба гофрированная ПНД 16мм |  |  |  | 0,032 | 50 | 50 |
| Шланг ПВХ 25 мм 700N |  |  |  | 0,255 | 600 | 650 |
| Переходник с чугуна на пластик 123х110 |  |  |  | 0,136 | 200 | 200 |
| Труба пластиковая 50х1000 |  |  |  | 0,31 | 350 | 400 |
| Отвод 110х45 пластик |  |  |  | 0,203 | 300 | 300 |
| Отвод 110х45 пластик оранжевый |  |  |  | 0,343 | 300 | 300 |
| Муфта 110 мм оранжевый |  |  |  | 0,192 | 250 | 250 |
| Отвод 110х15 пластик |  |  |  | 0,169 | 200 | 200 |
| Отвод 110х30 пластик |  |  |  | 0,186 | 300 | 350 |
| Зонт ДУ110 вентиляционный серый |  |  |  | 0,176 | 300 | 300 |
| Отвод 110х67 пластик |  |  |  | 0,229 | 400 | 400 |
| Отвод 110х87 пластик |  |  |  | 0,246 | 200 | 200 |
| Отвод 110х90 пластик оранжевый |  |  |  | 0,436 | 400 | 400 |
| Отвод 110х90 пластик серый |  |  |  | 0,246 | 200 | 200 |
| Крестовина 110х110х87 |  |  |  | 0,35 | 700 | 750 |
| Тройник пластик 110х110х90 оранжевый Политрон |  |  |  | 0,6 | 400 | 450 |
| Труба пластиковая 110х500 оранжевый |  |  |  | 0,605 | 550 | 600 |
| Насос дренажный ДН-900 |  |  |  | 4,2 | 5 600 | 6 000 |
| Тройник пластик 110х110х45 |  |  |  | 0,6 | 750 | 800 |
| Труба пластиковая 110х1000 оранжевый |  |  |  | 1,123 | 750 | 800 |
| Труба пластиковая 110х2000 оранжевый |  |  |  | 2,157 | 1 050 | 1 100 |
| Пеноплэкс Фундамент 1185х585х50 |  |  |  |  | 450 | 450 |
| Труба пластиковая 110х3000 оранжевая |  |  |  | 2,761 | 1 150 | 1 250 |
| Поребрик 30\*100\*18 см | 300 | 180 | 1 000 | 130 | 1 350 | 1 450 |
| Дренажный погружной насос DAB VERTY NOVA 200 |  |  |  |  | 25 650 | 27 550 |
| ***Комплектующие для декоративной продукции*** |  |  |  |  |  |  |
| Подсветка для кашпо светодиодная беспроводная |  |  |  | 0,142 | 2 650 | 2 850 |
| Подсветка светодиодная беспроводная в сборе |  |  |  | 0,142 | 2 650 | 2 850 |
| ***Дополнительное оборудование для транспортных кассет*** |  |  |  |  |  |  |
| |  | | --- | |  | |  |  |  |  |  |  |
| Дополнительное оборудование кассеты TRF (ПОЛНЫЙ слив) |  |  |  |  |  |  |
| Комплекты ПОЛНОГО слива кассеты TRF |  |  |  |  |  |  |
| Комплект ПОЛНОГО слива с кранами G2 на две емкости TRF |  |  |  | 9 | 18 800 | 20 200 |
| Комплект ПОЛНОГО слива с кранами G3 на две емкости TRF |  |  |  | 12 | 50 550 | 54 300 |
| Комплект ПОЛНОГО слива с краном G2 на одну емкость TRF |  |  |  | 3 | 7 950 | 8 550 |
| Комплект ПОЛНОГО слива с краном G3 на одну емкость TRF |  |  |  | 4 | 21 500 | 23 100 |
| Комплекты ПОЛНОГО слива с фильтром и площадкой для мотопомп кассеты TRF |  |  |  |  |  |  |
| Комплект ПОЛНОГО слива с фильтром и площадкой для мотопомпы G2 на две емкости TRF |  |  |  | 23 | 31 800 | 34 150 |
| Комплект ПОЛНОГО слива с фильтром и площадкой для мотопомпы G2 на одну емкость TRF |  |  |  | 18 | 22 450 | 24 100 |
| Комплект ПОЛНОГО слива с фильтром и площадкой для мотопомпы G3 на две емкости TRF |  |  |  | 27 | 62 150 | 66 800 |
| Комплект ПОЛНОГО слива с фильтром и площадкой для мотопомпы G3 на одну емкость TRF |  |  |  | 20 | 37 500 | 40 250 |
| Комплекты ПОЛНОГО слива с заправочными модулями и площадкой для мотопомп кассеты TRF |  |  |  |  |  |  |
| Комплект ПОЛНОГО слива с заправочным модулем и площадкой для мотопомпы G2 на две емкости TRF |  |  |  | 27 | 39 750 | 42 750 |
| Комплект ПОЛНОГО слива с заправочным модулем и площадкой для мотопомпы G2 на одну емкость TRF |  |  |  | 17 | 20 700 | 22 250 |
| Комплект ПОЛНОГО слива с заправочным модулем и площадкой для мотопомпы G3 на две емкости TRF |  |  |  | 43 | 113 200 | 121 600 |
| Комплект ПОЛНОГО слива с заправочным модулем и площадкой для мотопомпы G3 на одну емкость TRF |  |  |  | 25 | 56 650 | 60 850 |
| Насосные комплексы для воды кассеты TRF |  |  |  |  |  |  |
| Комплекс насосный для воды 600л/мин G2 на две емкости TRF |  |  |  | 61 | 85 000 | 91 350 |
| Комплекс насосный для воды 600л/мин G2 на одну емкость TRF |  |  |  | 48 | 62 000 | 66 600 |
| Комплекс насосный для воды 920л/мин G3 на две емкости TRF |  |  |  | 86 | 173 000 | 185 850 |
| Комплекс насосный для воды 920л/мин G3 на одну емкость TRF |  |  |  | 58 | 92 950 | 99 850 |
| Насосные комплексы для СЗР/КАС кассеты TRF |  |  |  |  |  |  |
| Комплекс насосный для СЗР/КАС 1275л/мин G3 на две емкости TRF |  |  |  | 95 | 226 450 | 243 300 |
| Комплекс насосный для СЗР/КАС 1275л/мин G3 на одну емкость TRF |  |  |  | 71 | 146 400 | 157 300 |
| Комплекс насосный для СЗР/КАС 817л/мин G2 на две емкости TRF |  |  |  | 60 | 122 950 | 132 100 |
| Комплекс насосный для СЗР/КАС 817л/мин G2 на одну емкость TRF |  |  |  | 46 | 99 900 | 107 350 |
| Дополнительное оборудование кассеты TR |  |  |  |  |  |  |
| Комплекты слива кассеты TR |  |  |  |  |  |  |
| Комплект слива боковой с кранами G2 на две емкости TR |  |  |  | 4,4 | 16 550 | 17 750 |
| Комплект слива боковой с кранами G3 на две емкости TR |  |  |  | 12,9 | 51 050 | 54 850 |
| Комплект слива с краном G2 на одну емкость TR |  |  |  | 2,3 | 6 950 | 7 450 |
| Комплект слива с краном G3 на одну емкость TR |  |  |  | 6,5 | 24 200 | 26 000 |
| Комплект слива торцевой с кранами G2 на две емкости TR |  |  |  | 7,1 | 17 450 | 18 750 |
| Комплект слива торцевой с кранами G3 на две емкости TR |  |  |  | 16,2 | 53 150 | 57 100 |
| Комплекты слива для мотопомп кассеты TR |  |  |  |  |  |  |
| Комплект слива боковой для мотопомпы G2 на две емкости TR |  |  |  | 6,1 | 18 450 | 19 850 |
| Комплект слива боковой для мотопомпы G3 на две емкости TR |  |  |  | 14,9 | 54 250 | 58 250 |
| Комплект слива для мотопомпы G2 на одну емкость TR |  |  |  | 3,2 | 9 300 | 9 950 |
| Комплект слива для мотопомпы G3 на одну емкость TR |  |  |  | 4,9 | 24 900 | 26 750 |
| Комплект слива торцевой для мотопомпы G2 на две емкости TR |  |  |  | 7,7 | 19 250 | 20 700 |
| Комплект слива торцевой для мотопомпы G3 на две емкости TR |  |  |  | 12,6 | 53 950 | 57 950 |
| Насосные комплексы кассеты TR |  |  |  |  |  |  |
| Комплекс насосный 600л/мин для воды ZО2 | 1 604 | 589 | 1 043 | 68 | 71 850 | 77 200 |
| Комплекс насосный 817л/мин для КАС BО2 G2 | 1 604 | 589 | 1 043 | 69 | 109 800 | 117 950 |
| Дополнительное оборудование кассеты сезон 20/21 |  |  |  |  |  |  |
| Комплекты слива с кранами |  |  |  |  |  |  |
| Комплекты сливных кранов |  |  |  |  |  |  |
| Сливной кран G2 с БРС комплект для установки на одну емкость |  |  |  | 1,3 | 5 500 | 5 900 |
| Сливной кран G3 с БРС комплект для установки на одну емкость |  |  |  | 3 | 15 000 | 16 100 |
| Лестницы для транспортных кассет |  |  |  |  |  |  |
| Лестница съемная | 86 | 420 | 1 300 | 3,38 | 3 700 | 3 950 |
| Мотопомпы |  |  |  |  |  |  |
| Мотопомпа бензиновая Banjo 200P6PRO для КАС/СЗР комплект с фитингами | 418 | 404 | 493 | 22,6 | 60 400 | 64 900 |
| Мотопомпа бензиновая Zongshen WG 20 | 415 | 415 | 515 | 26 | 17 700 | 19 000 |
| Мотопомпа бензиновая Banjo 300P6PRO для КАС/СЗР комплект с фитингами | 418 | 404 | 526 | 39 | 80 000 | 85 950 |
| Мотопомпа бензиновая Zongshen WG 30 | 420 | 400 | 510 | 28 | 19 900 | 21 400 |
| Мотопомпа бензиновая Zongshen MG 20 для КАС/СЗР | 460 | 440 | 560 | 27 | 33 050 | 35 500 |
| ***Насосы*** |  |  |  |  |  |  |
| ***Насосы Магна*** |  |  |  |  |  |  |
| Насос Магна 10 вертикальный полупогружной |  |  |  | 0 | 75 900 | 81 550 |
| Насос Магна 11 вертикальный полупогружной |  |  |  | 0 | 93 500 | 100 450 |
| Насос Магна 13 вертикальный полупогружной |  |  |  | 0 | 97 000 | 104 200 |
| Насос Магна 24 вертикальный полупогружной |  |  |  | 0 | 100 700 | 108 200 |
| Насос Магна 3 вертикальный полупогружной |  |  |  | 0 | 56 250 | 60 400 |
| Насос Магна 32 вертикальный полупогружной |  |  |  | 0 | 135 200 | 145 250 |
| Насос Магна 40 вертикальный полупогружной |  |  |  | 0 | 139 650 | 150 050 |
| Насос Магна 11 с трубкой 485мм | 200 | 200 | 600 | 0 | 100 650 | 108 100 |
| Насос Магна 1 220В для емкости ФМ 500 с комплектом металлических креплений | 300 | 300 | 600 | 0 | 82 100 | 88 200 |
| Насос МАГНА 3 для емкости Т2000 с комплектом креплений | 300 | 300 | 1 200 | 0 | 65 700 | 70 600 |
| Насос Магна 1 для емкости Т 2000 | 300 | 300 | 1 400 | 0 | 48 600 | 52 250 |
| ***Компрессионные фитинги для ПЭ и ПНД труб*** |  |  |  |  |  |  |
| ***Заглушки*** |  |  |  |  |  |  |
| Заглушка 20 |  |  |  | 0,025 | 50 | 50 |
| Заглушка 25 |  |  |  | 0,041 | 50 | 100 |
| Заглушка 32 |  |  |  | 0,069 | 100 | 100 |
| Заглушка 40 |  |  |  | 0,1 | 100 | 150 |
| Заглушка 50 |  |  |  | 0,18 | 200 | 200 |
| Заглушка 63 |  |  |  | 0,293 | 300 | 300 |
| Заглушка 75 |  |  |  | 0,463 | 500 | 550 |
| Заглушка 90 |  |  |  | 0,699 | 650 | 700 |
| Заглушка 110 |  |  |  | 1,158 | 1 150 | 1 250 |
| ***Краны*** |  |  |  |  |  |  |
| Кран шаровый муфта-вр 20x1/2 | 10 | 10 | 10 | 0,086 | 250 | 250 |
| Кран шаровый муфта-муфта 20x20 | 10 | 10 | 10 | 0,107 | 250 | 300 |
| Кран шаровый муфта-нр 20x1/2 | 10 | 10 | 10 | 0,085 | 250 | 250 |
| Кран шаровый муфта-вр 25x3/4 |  |  |  | 0,142 | 300 | 350 |
| Кран шаровый муфта-вр 32x1 |  |  |  | 0,207 | 400 | 400 |
| Кран шаровый муфта-вр 40x1 1/4 |  |  |  | 0,274 | 650 | 650 |
| Кран шаровый муфта-муфта 25x25 |  |  |  | 0,178 | 400 | 400 |
| Кран шаровый муфта-муфта 32x32 |  |  |  | 0,272 | 550 | 600 |
| Кран шаровый муфта-нр 25x3/4 |  |  |  | 0,141 | 350 | 350 |
| Кран шаровый муфта-нр 40x1 1/4 |  |  |  | 0,29 | 650 | 700 |
| Кран шаровый муфта-вр 50x1 1/2 |  |  |  | 0,497 | 900 | 950 |
| Кран шаровый муфта-муфта 40x40 |  |  |  | 0,347 | 800 | 850 |
| Кран шаровый муфта-нр 50x1 1/2 |  |  |  | 0,521 | 900 | 1 000 |
| Кран шаровый муфта-муфта 50x50 |  |  |  | 0,628 | 1 050 | 1 150 |
| Кран шаровый муфта-вр 63x2 |  |  |  | 0,847 | 1 350 | 1 450 |
| Кран шаровый муфта-нр 63x2 |  |  |  | 0,869 | 1 250 | 1 350 |
| Кран шаровый муфта-муфта 63x63 |  |  |  | 1,032 | 1 600 | 1 750 |
| ***Муфты*** |  |  |  |  |  |  |
| Муфта переходная 25x20 |  |  |  | 0,063 | 100 | 100 |
| Муфта переходная 32x20 |  |  |  | 0,092 | 100 | 150 |
| Муфта переходная 32x25 |  |  |  | 0,107 | 100 | 150 |
| Муфта с внутренней резьбой 20x1 |  |  |  | 0,032 | 50 | 50 |
| Муфта с внутренней резьбой 20x1/2 |  |  |  | 0,026 | 50 | 50 |
| Муфта с внутренней резьбой 20x3/4 |  |  |  | 0,031 | 50 | 50 |
| Муфта с внутренней резьбой 25x1 |  |  |  | 0,051 | 50 | 100 |
| Муфта с внутренней резьбой 25x1/2 |  |  |  | 0,043 | 50 | 100 |
| Муфта с внутренней резьбой 25x3/4 |  |  |  | 0,045 | 50 | 100 |
| Муфта с внутренней резьбой 32x1 1/4 |  |  |  | 0,079 | 100 | 100 |
| Муфта с внутренней резьбой 32x1 |  |  |  | 0,079 | 100 | 100 |
| Муфта с внутренней резьбой 32x1/2 |  |  |  | 0,074 | 100 | 100 |
| Муфта с внутренней резьбой 32x3/4 |  |  |  | 0,073 | 100 | 100 |
| Муфта с наружной резьбой 20x1 |  |  |  | 0,025 | 50 | 50 |
| Муфта с наружной резьбой 20x1/2 |  |  |  | 0,025 | 50 | 50 |
| Муфта с наружной резьбой 20x3/4 |  |  |  | 0,028 | 50 | 50 |
| Муфта с наружной резьбой 25x1 |  |  |  | 0,044 | 50 | 100 |
| Муфта с наружной резьбой 25x1/2 |  |  |  | 0,044 | 50 | 100 |
| Муфта с наружной резьбой 25x3/4 |  |  |  | 0,043 | 50 | 100 |
| Муфта с наружной резьбой 32x1 1/4 |  |  |  | 0,084 | 100 | 100 |
| Муфта с наружной резьбой 32x1 |  |  |  | 0,073 | 100 | 100 |
| Муфта с наружной резьбой 32x1/2 |  |  |  | 0,071 | 100 | 100 |
| Муфта с наружной резьбой 32x3/4 |  |  |  | 0,072 | 100 | 100 |
| Муфта соединительная 20 |  |  |  | 0,044 | 50 | 100 |
| Муфта соединительная 25 |  |  |  | 0,074 | 100 | 100 |
| Муфта переходная 40x25 |  |  |  | 0,134 | 150 | 150 |
| Муфта переходная 40x32 |  |  |  | 0,161 | 150 | 200 |
| Муфта переходная 50x20 |  |  |  | 0,194 | 200 | 250 |
| Муфта переходная 50x25 |  |  |  | 0,205 | 200 | 250 |
| Муфта переходная 50x32 |  |  |  | 0,238 | 250 | 250 |
| Муфта переходная 50x40 |  |  |  | 0,262 | 250 | 300 |
| Муфта с внутренней резьбой 40x1 1/2 |  |  |  | 0,126 | 150 | 150 |
| Муфта с внутренней резьбой 40x1 1/4 |  |  |  | 0,112 | 150 | 150 |
| Муфта с внутренней резьбой 40x1 |  |  |  | 0,107 | 150 | 150 |
| Муфта с внутренней резьбой 50x1 1/2 |  |  |  | 0,198 | 200 | 200 |
| Муфта с внутренней резьбой 50x1 1/4 |  |  |  | 0,195 | 200 | 200 |
| Муфта с внутренней резьбой 50x1 |  |  |  | 0,175 | 200 | 200 |
| Муфта с внутренней резьбой 50x2 |  |  |  | 0,209 | 200 | 250 |
| Муфта с внутренней резьбой 63x1 1/4 |  |  |  | 0,21 | 300 | 350 |
| Муфта с наружной резьбой 40x1 1/2 |  |  |  | 0,11 | 100 | 150 |
| Муфта с наружной резьбой 40x1 1/4 |  |  |  | 0,113 | 100 | 150 |
| Муфта с наружной резьбой 40x1 |  |  |  | 0,106 | 100 | 150 |
| Муфта с наружной резьбой 50x1 1/2 |  |  |  | 0,184 | 200 | 200 |
| Муфта с наружной резьбой 50x1 1/4 |  |  |  | 0,183 | 200 | 200 |
| Муфта с наружной резьбой 50x2 |  |  |  | 0,197 | 200 | 200 |
| Муфта соединительная 32 |  |  |  | 0,127 | 100 | 150 |
| Муфта соединительная 40 |  |  |  | 0,181 | 200 | 200 |
| Муфта соединительная 50 |  |  |  | 0,32 | 300 | 350 |
| Муфта переходная 63x20 |  |  |  | 0,263 | 350 | 350 |
| Муфта переходная 63x25 |  |  |  | 0,263 | 350 | 350 |
| Муфта переходная 63x32 |  |  |  | 0,353 | 350 | 350 |
| Муфта переходная 63x40 |  |  |  | 0,379 | 350 | 350 |
| Муфта переходная 63x50 |  |  |  | 0,455 | 450 | 500 |
| Муфта с внутренней резьбой 63x1 1/2 |  |  |  | 0,288 | 300 | 350 |
| Муфта с внутренней резьбой 63x2 |  |  |  | 0,295 | 300 | 350 |
| Муфта с наружной резьбой 63x1 1/2 |  |  |  | 0,311 | 300 | 350 |
| Муфта с наружной резьбой 63x2 |  |  |  | 0,319 | 250 | 250 |
| Муфта с наружной резьбой 63x21/2 |  |  |  | 0,2 | 300 | 350 |
| Муфта с внутренней резьбой 75x2 1/2 |  |  |  | 0,507 | 550 | 600 |
| Муфта с внутренней резьбой 75x2 |  |  |  | 0,498 | 550 | 600 |
| Муфта с внутренней резьбой 75x3 |  |  |  | 0,563 | 550 | 600 |
| Муфта с наружной резьбой 75x2 1/2 |  |  |  | 0,49 | 500 | 550 |
| Муфта с наружной резьбой 75x2 |  |  |  | 0,474 | 500 | 550 |
| Муфта с наружной резьбой 75x3 |  |  |  | 0,511 | 550 | 600 |
| Муфта соединительная 63 |  |  |  | 0,511 | 500 | 550 |
| Муфта переходная 75x50 |  |  |  | 0,622 | 650 | 700 |
| Муфта переходная 75x63 |  |  |  | 0,699 | 700 | 750 |
| Муфта с внутренней резьбой 90x2 1/2 |  |  |  | 0,739 | 750 | 800 |
| Муфта с внутренней резьбой 90x3 |  |  |  | 0,781 | 750 | 800 |
| Муфта с наружной резьбой 90x2 1/2 |  |  |  | 0,718 | 750 | 800 |
| Муфта с наружной резьбой 90x3 |  |  |  | 0,734 | 750 | 800 |
| Муфта с наружной резьбой 90x4 |  |  |  | 0,739 | 750 | 800 |
| Муфта соединительная 75 |  |  |  | 0,827 | 800 | 850 |
| Муфта переходная 90x63 |  |  |  | 0,922 | 1 100 | 1 200 |
| Муфта переходная 90x75 |  |  |  | 1,091 | 1 300 | 1 400 |
| Муфта с наружной резьбой 110x3 |  |  |  | 1,16 | 1 150 | 1 250 |
| Муфта с наружной резьбой 110x4 |  |  |  | 1,176 | 1 150 | 1 250 |
| Муфта переходная 110x63 |  |  |  | 1,36 | 1 650 | 1 750 |
| Муфта с внутренней резьбой 110x3 |  |  |  | 1,214 | 1 250 | 1 350 |
| Муфта с внутренней резьбой 110x4 |  |  |  | 1,215 | 1 250 | 1 350 |
| Муфта соединительная 90 |  |  |  | 1,254 | 1 300 | 1 400 |
| Муфта переходная 110x75 |  |  |  | 1,531 | 1 650 | 1 800 |
| Муфта переходная 110x90 |  |  |  | 1,708 | 1 750 | 1 900 |
| Муфта соединительная 110 |  |  |  | 2,081 | 2 150 | 2 300 |
| ***Отводы*** |  |  |  |  |  |  |
| Отвод 20 |  |  |  | 0,048 | 50 | 100 |
| Отвод 25 |  |  |  | 0,079 | 100 | 100 |
| Отвод с внутренней резьбой 20x1 |  |  |  | 0,053 | 50 | 100 |
| Отвод с внутренней резьбой 20x1/2 |  |  |  | 0,031 | 50 | 50 |
| Отвод с внутренней резьбой 20x3/4 |  |  |  | 0,035 | 50 | 50 |
| Отвод с внутренней резьбой 25x1/2 |  |  |  | 0,052 | 100 | 100 |
| Отвод с внутренней резьбой 25x3/4 |  |  |  | 0,052 | 100 | 100 |
| Отвод с внутренней резьбой 32x1 |  |  |  | 0,094 | 100 | 150 |
| Отвод с внутренней резьбой 32x1/2 |  |  |  | 0,094 | 150 | 150 |
| Отвод с внутренней резьбой 32x3/4 |  |  |  | 0,094 | 100 | 150 |
| Отвод с наружной резьбой 20x1 |  |  |  | 0,035 | 50 | 50 |
| Отвод с наружной резьбой 20x1/2 |  |  |  | 0,031 | 50 | 50 |
| Отвод с наружной резьбой 20x3/4 |  |  |  | 0,031 | 50 | 50 |
| Отвод с наружной резьбой 25x1 |  |  |  | 0,054 | 50 | 100 |
| Отвод с наружной резьбой 25x1/2 |  |  |  | 0,052 | 50 | 100 |
| Отвод с наружной резьбой 25x3/4 |  |  |  | 0,049 | 50 | 100 |
| Отвод с наружной резьбой 32x1 1/4 |  |  |  | 0,094 | 100 | 150 |
| Отвод с наружной резьбой 32x1 |  |  |  | 0,092 | 100 | 100 |
| Отвод с наружной резьбой 32x1/2 |  |  |  | 0,092 | 100 | 100 |
| Отвод с наружной резьбой 32x3/4 |  |  |  | 0,087 | 100 | 100 |
| Отвод с внутренней резьбой 25x1 |  |  |  | 0,058 | 100 | 100 |
| Отвод 32 |  |  |  | 0,138 | 150 | 150 |
| Отвод 40 |  |  |  | 0,2 | 200 | 200 |
| Отвод с внутренней резьбой 40x1 1/4 |  |  |  | 0,143 | 150 | 150 |
| Отвод с внутренней резьбой 40x1 |  |  |  | 0,154 | 150 | 150 |
| Отвод с внутренней резьбой 50x1 1/2 |  |  |  | 0,256 | 250 | 250 |
| Отвод с внутренней резьбой 50x1 1/4 |  |  |  | 0,263 | 250 | 250 |
| Отвод с наружной резьбой 40x1 1/2 |  |  |  | 0,133 | 150 | 150 |
| Отвод с наружной резьбой 40x1 1/4 |  |  |  | 0,133 | 150 | 150 |
| Отвод с наружной резьбой 40x1 |  |  |  | 0,139 | 150 | 150 |
| Отвод с наружной резьбой 50x1 1/2 |  |  |  | 0,224 | 250 | 250 |
| Отвод с наружной резьбой 50x1 1/4 |  |  |  | 0,218 | 250 | 250 |
| Отвод с наружной резьбой 50x2 |  |  |  | 0,246 | 250 | 250 |
| Отвод 50 |  |  |  | 0,355 | 350 | 400 |
| Отвод с внутренней резьбой 63x 1 1/2 |  |  |  | 0,435 | 450 | 450 |
| Отвод с внутренней резьбой 63x2 |  |  |  | 0,428 | 450 | 450 |
| Отвод с наружной резьбой 63x1 1/2 |  |  |  | 0,346 | 450 | 450 |
| Отвод с наружной резьбой 63x2 |  |  |  | 0,367 | 450 | 450 |
| Отвод с наружной резьбой 63x21/2 |  |  |  | 0,234 | 450 | 450 |
| Отвод 63 |  |  |  | 0,6 | 600 | 600 |
| Отвод с внутренней резьбой 75x2 1/2 |  |  |  | 0,668 | 900 | 950 |
| Отвод с внутренней резьбой 75x3 |  |  |  | 0,716 | 900 | 950 |
| Отвод с наружной резьбой 75x2 1/2 |  |  |  | 0,59 | 800 | 850 |
| Отвод 75 |  |  |  | 1,012 | 1 050 | 1 100 |
| Отвод с внутренней резьбой 90x3 |  |  |  | 1,16 | 1 250 | 1 350 |
| Отвод с наружной резьбой 90x3 |  |  |  | 0,959 | 1 200 | 1 250 |
| Отвод 90 |  |  |  | 1,492 | 1 600 | 1 700 |
| Отвод с внутренней резьбой 110x4 |  |  |  | 1,722 | 1 600 | 1 750 |
| Отвод с наружной резьбой 110x4 |  |  |  | 1,598 | 1 800 | 1 950 |
| Отвод 110 |  |  |  | 2,492 | 2 800 | 3 050 |
| ***Седелки зажимные*** |  |  |  |  |  |  |
| Седло с внутренней резьбой 20x1/2 |  |  |  | 0,077 | 50 | 100 |
| Седло с внутренней резьбой 25x1/2 |  |  |  | 0,082 | 100 | 100 |
| Седло с внутренней резьбой 25x3/4 |  |  |  | 0,078 | 100 | 100 |
| Седло с внутренней резьбой 32x1 |  |  |  | 0,086 | 100 | 100 |
| Седло с внутренней резьбой 32x1/2 |  |  |  | 0,089 | 100 | 100 |
| Седло с внутренней резьбой 32x3/4 |  |  |  | 0,09 | 100 | 100 |
| Седло с внутренней резьбой 40x1 |  |  |  | 0,086 | 150 | 150 |
| Седло с внутренней резьбой 40x1/2 |  |  |  | 0,164 | 150 | 150 |
| Седло с внутренней резьбой 40x3/4 |  |  |  | 0,162 | 150 | 150 |
| Седло с внутренней резьбой 50x1 1/4 |  |  |  | 0,086 | 150 | 200 |
| Седло с внутренней резьбой 50x1 |  |  |  | 0,193 | 150 | 200 |
| Седло с внутренней резьбой 50x1/2 |  |  |  | 0,182 | 150 | 200 |
| Седло с внутренней резьбой 50x3/4 |  |  |  | 0,179 | 150 | 200 |
| Седло с муфтой 32x20 |  |  |  | 0,062 | 100 | 150 |
| Седло с муфтой 32x25 |  |  |  | 0,078 | 150 | 150 |
| Седло с муфтой 40x20 |  |  |  | 0,064 | 150 | 150 |
| Седло с муфтой 40x25 |  |  |  | 0,081 | 150 | 150 |
| Седло с муфтой 50x20 |  |  |  | 0,097 | 200 | 200 |
| Седло с муфтой 50x32 |  |  |  | 0,135 | 250 | 250 |
| Седло с муфтой 63x20 |  |  |  | 0,112 | 200 | 250 |
| Седло с наружной резьбой 32x1 |  |  |  | 0,044 | 100 | 100 |
| Седло с наружной резьбой 32x1/2 |  |  |  | 0,039 | 100 | 100 |
| Седло с наружной резьбой 32x3/4 |  |  |  | 0,04 | 100 | 100 |
| Седло с внутренней резьбой 110x1 |  |  |  | 0,213 | 300 | 300 |
| Седло с внутренней резьбой 110x1/2 |  |  |  | 0,413 | 250 | 300 |
| Седло с внутренней резьбой 110x3/4 |  |  |  | 0,407 | 250 | 300 |
| Седло с внутренней резьбой 63x1 1/2 |  |  |  | 0,315 | 250 | 250 |
| Седло с внутренней резьбой 63x1 1/4 |  |  |  | 0,314 | 250 | 250 |
| Седло с внутренней резьбой 63x1 |  |  |  | 0,215 | 200 | 200 |
| Седло с внутренней резьбой 63x1/2 |  |  |  | 0,21 | 200 | 200 |
| Седло с внутренней резьбой 63x3/4 |  |  |  | 0,206 | 200 | 200 |
| Седло с внутренней резьбой 75x1 |  |  |  | 0,16 | 200 | 250 |
| Седло с внутренней резьбой 75x3/4 |  |  |  | 0,159 | 200 | 200 |
| Седло с внутренней резьбой 90x1 |  |  |  | 0,209 | 250 | 250 |
| Седло с внутренней резьбой 90x3/4 |  |  |  | 0,194 | 250 | 250 |
| Седло с муфтой 40x32 |  |  |  | 0,119 | 200 | 200 |
| Седло с муфтой 50x25 |  |  |  | 0,112 | 200 | 250 |
| Седло с муфтой 50x40 |  |  |  | 0,161 | 250 | 300 |
| Седло с муфтой 63x25 |  |  |  | 0,126 | 250 | 250 |
| Седло с муфтой 63x32 |  |  |  | 0,149 | 250 | 250 |
| Седло с муфтой 63x40 |  |  |  | 0,174 | 300 | 300 |
| Седло с муфтой 63x50 |  |  |  | 0,262 | 350 | 400 |
| Седло с наружной резьбой 40x1 |  |  |  | 0,062 | 100 | 150 |
| Седло с наружной резьбой 40x1/2 |  |  |  | 0,056 | 100 | 150 |
| Седло с наружной резьбой 40x3/4 |  |  |  | 0,057 | 100 | 150 |
| Седло с наружной резьбой 50x1 1/4 |  |  |  | 0,112 | 200 | 200 |
| Седло с наружной резьбой 50x1 |  |  |  | 0,108 | 150 | 200 |
| Седло с наружной резьбой 50x1/2 |  |  |  | 0,097 | 150 | 200 |
| Седло с наружной резьбой 50x3/4 |  |  |  | 0,098 | 150 | 200 |
| Седло с внутренней резьбой 110x1 1/2 |  |  |  | 0,561 | 350 | 350 |
| Седло с внутренней резьбой 110x1 1/4 |  |  |  | 0,547 | 350 | 350 |
| Седло с внутренней резьбой 110x2 |  |  |  | 0,573 | 400 | 450 |
| Седло с внутренней резьбой 125x1 1/2 |  |  |  | 0,406 | 450 | 500 |
| Седло с внутренней резьбой 125x1 1/4 |  |  |  | 0,404 | 450 | 500 |
| Седло с внутренней резьбой 125x1 |  |  |  | 0,401 | 450 | 500 |
| Седло с внутренней резьбой 125x2 |  |  |  | 0,415 | 450 | 500 |
| Седло с внутренней резьбой 125x3/4 |  |  |  | 0,398 | 450 | 500 |
| Седло с внутренней резьбой 140х1 |  |  |  | 0,435 | 600 | 650 |
| Седло с внутренней резьбой 140х3/4 |  |  |  | 0,434 | 600 | 650 |
| Седло с внутренней резьбой 75x1 1/2 |  |  |  | 0,395 | 300 | 350 |
| Седло с внутренней резьбой 75x1 1/4 |  |  |  | 0,39 | 300 | 350 |
| Седло с внутренней резьбой 75x2 |  |  |  | 0,399 | 300 | 350 |
| Седло с внутренней резьбой 90x1 1/2 |  |  |  | 0,473 | 350 | 400 |
| Седло с внутренней резьбой 90x1 1/4 |  |  |  | 0,476 | 350 | 400 |
| Седло с внутренней резьбой 90x2 |  |  |  | 0,48 | 350 | 400 |
| Седло с внутренней резьбой 160x1 1/4 |  |  |  | 0,506 | 750 | 800 |
| Седло с внутренней резьбой 160x1 |  |  |  | 0,487 | 750 | 800 |
| Седло с внутренней резьбой 160x3/4 |  |  |  | 0,488 | 750 | 800 |
| Седло с внутренней резьбой 160x3 |  |  |  | 0,888 | 950 | 1 050 |
| ***Тройники*** |  |  |  |  |  |  |
| Тройник 20 |  |  |  | 0,067 | 100 | 100 |
| Тройник с внутренней резьбой 20x1/2x20 |  |  |  | 0,053 | 100 | 100 |
| Тройник с внутренней резьбой 20x1x20 |  |  |  | 0,063 | 100 | 100 |
| Тройник с внутренней резьбой 20x3/4x20 |  |  |  | 0,057 | 100 | 100 |
| Тройник с внутренней резьбой 25x1/2x25 |  |  |  | 0,091 | 100 | 100 |
| Тройник с внутренней резьбой 25x1x25 |  |  |  | 0,095 | 100 | 150 |
| Тройник с внутренней резьбой 25x3/4x25 |  |  |  | 0,092 | 100 | 100 |
| Тройник с наружной резьбой 20x1/2x20 |  |  |  | 0,053 | 100 | 100 |
| Тройник с наружной резьбой 20x1x20 |  |  |  | 0,057 | 100 | 100 |
| Тройник с наружной резьбой 20x3/4x20 |  |  |  | 0,053 | 100 | 100 |
| Тройник с наружной резьбой 25x1/2x25 |  |  |  | 0,099 | 100 | 100 |
| Тройник с наружной резьбой 25x1x25 |  |  |  | 0,092 | 100 | 150 |
| Тройник с наружной резьбой 25x3/4x25 |  |  |  | 0,089 | 100 | 100 |
| Тройник 25 |  |  |  | 0,119 | 100 | 150 |
| Тройник 32 |  |  |  | 0,203 | 200 | 250 |
| Тройник переходной 25x20x25 |  |  |  | 0,102 | 100 | 150 |
| Тройник переходной 32x20x32 |  |  |  | 0,167 | 200 | 200 |
| Тройник переходной 32x25x32 |  |  |  | 0,178 | 200 | 200 |
| Тройник переходной 40x20x40 |  |  |  | 0,233 | 250 | 300 |
| Тройник переходной 40x25x40 |  |  |  | 0,268 | 250 | 300 |
| Тройник переходной 40x32x40 |  |  |  | 0,277 | 250 | 300 |
| Тройник с внутренней резьбой 32x1/2x32 |  |  |  | 0,157 | 200 | 200 |
| Тройник с внутренней резьбой 32x1x32 |  |  |  | 0,155 | 150 | 200 |
| Тройник с внутренней резьбой 32x3/4x32 |  |  |  | 0,157 | 150 | 200 |
| Тройник с внутренней резьбой 40x1 1/4x40 |  |  |  | 0,239 | 250 | 250 |
| Тройник с внутренней резьбой 40x1x40 |  |  |  | 0,244 | 250 | 250 |
| Тройник с наружной резьбой 32x1 1/4x32 |  |  |  | 0,154 | 150 | 200 |
| Тройник с наружной резьбой 32x1/2x32 |  |  |  | 0,154 | 200 | 200 |
| Тройник с наружной резьбой 32x1x32 |  |  |  | 0,152 | 150 | 200 |
| Тройник с наружной резьбой 32x3/4x32 |  |  |  | 0,153 | 150 | 150 |
| Тройник с наружной резьбой 40x1 1/4x40 |  |  |  | 0,228 | 250 | 250 |
| Тройник с наружной резьбой 40x1x40 |  |  |  | 0,228 | 250 | 250 |
| Тройник 40 |  |  |  | 0,296 | 300 | 300 |
| Тройник переходной 50x32x50 |  |  |  | 0,44 | 400 | 450 |
| Тройник переходной 50х25х50 |  |  |  | 0,413 | 400 | 450 |
| Тройник с внутренней резьбой 50x1 1/2x50 |  |  |  | 0,425 | 400 | 450 |
| Тройник с внутренней резьбой 50x1 1/4x50 |  |  |  | 0,421 | 350 | 400 |
| Тройник с внутренней резьбой 50x1x50 |  |  |  | 0,428 | 350 | 400 |
| Тройник с наружной резьбой 50x1 1/2x50 |  |  |  | 0,399 | 350 | 400 |
| Тройник с наружной резьбой 50x1 1/4x50 |  |  |  | 0,405 | 350 | 400 |
| Тройник с наружной резьбой 50x2x50 |  |  |  | 0,406 | 350 | 400 |
| Тройник 50 |  |  |  | 0,51 | 500 | 550 |
| Тройник переходной 50x40x50 |  |  |  | 0,458 | 450 | 500 |
| Тройник 63 |  |  |  | 0,818 | 800 | 850 |
| Тройник переходной 63x25x63 |  |  |  | 0,456 | 600 | 650 |
| Тройник переходной 63x32x63 |  |  |  | 0,707 | 700 | 750 |
| Тройник переходной 63x40x63 |  |  |  | 0,671 | 700 | 750 |
| Тройник переходной 63x50x63 |  |  |  | 0,714 | 750 | 800 |
| Тройник с внутренней резьбой 63x1 1/2 |  |  |  | 0,666 | 550 | 600 |
| Тройник с внутренней резьбой 63x2 |  |  |  | 0,639 | 650 | 700 |
| Тройник с наружной резьбой 63x1 1/2 |  |  |  | 0,616 | 550 | 600 |
| Тройник с наружной резьбой 63x2 |  |  |  | 0,515 | 650 | 700 |
| Тройник с наружной резьбой 75x2 1/2 |  |  |  | 1,066 | 1 300 | 1 400 |
| Тройник с наружной резьбой 75x3 |  |  |  | 1,042 | 1 300 | 1 400 |
| Тройник 75 |  |  |  | 1,379 | 1 400 | 1 500 |
| Тройник переходной 75x63x75 |  |  |  | 1,238 | 1 400 | 1 500 |
| Тройник переходной 75х50х75 |  |  |  | 1,145 | 1 350 | 1 450 |
| Тройник с внутренней резьбой 75x2 1/2 |  |  |  | 1,096 | 1 350 | 1 450 |
| Тройник с внутренней резьбой 75x2 |  |  |  | 1,12 | 1 350 | 1 450 |
| Тройник 90 |  |  |  | 2,168 | 2 050 | 2 200 |
| Тройник с внутренней резьбой 90x3 |  |  |  | 1,855 | 1 700 | 1 850 |
| Тройник переходной 90x63x90 |  |  |  | 1,894 | 2 050 | 2 200 |
| Тройник с наружной резьбой 90x3 |  |  |  | 1,675 | 1 650 | 1 800 |
| Тройник с наружной резьбой 110x4 |  |  |  | 2,729 | 2 800 | 3 000 |
| Тройник переходной 90x75x90 |  |  |  | 1,99 | 2 050 | 2 200 |
| Тройник с внутренней резьбой 110x4 |  |  |  | 2,89 | 2 650 | 2 850 |
| Тройник переходной 110x90x110 |  |  |  | 3,244 | 2 900 | 3 100 |
| Тройник 110 |  |  |  | 3,611 | 4 050 | 4 350 |