



# РОССИЯ

## 1. СПИСОК ПРЕДПРИЯТИЙ

1

| № п/п | Наименование предприятий                                   | Адрес предприятия   |
|-------|--|---|
| 1     | «Автоматика» НПП   | 600016, Россия, г. Владимир,<br>ул. Фрунзе, 77<br>т./0922/ 27-63-09;27-62-90<br>т/ф. /0922/ 21-57-42  |
| 2     | Ангарский ремонтно-механический завод ОАО                  | 665805, Россия, Иркутская обл.,<br>г. Ангарск<br>т. 75-317; 78-783<br>т/ф. 77-244   |
| 3     | «АрЗил» ОАО /Георгиевский арматурный завод им. В.И.Ленина/ | 357800, Россия, Ставропольский край,<br>г. Георгиевск, ул.Чугурина,18<br>т. 23-531; 24-435<br>т/ф. 24-447                                   |
| 4     | «Армагус» ЗАО  | 601550, Россия, Владимирская обл.,<br>г.Гусь-Хрустальный, ул.Рудницкой,4<br>т. /09241/ 24-226; 21-466;23-902<br>т/ф. /09241/ 28-702         |
| 5     | «Арматэк» АОЗТ   | 195220, Россия, г. Санкт-Петербург,<br>ул. Гжатская, 21, а/я -102<br>т./812/ 535-74-50; 535-88-84; 535-81-02<br>т/ф. /812/ 535-74-50        |
| 6     | «Аскольд» ОАО  | 692330, Россия, Приморский край,<br>г. Арсеньев, ул.Заводская,5<br>т. /42361/ 29-781; 29-121<br>т/ф. /42361/ 21-486                         |
| 7     | «Балтийский завод» ОАО                                     | 199106, Россия, г. Санкт-Петербург,<br>Косая Линия, 16<br>т./812/ 217-91-92;<br>т/ф. /812/ 327-70-19; 327-70-61                             |
| 8     | Барнаулский аппаратурно-механический завод ОАО             | 656031, Россия, г. Барнаул,<br>пр-т Строителей, 117<br>т./3852/ 242-782; 227-818; 367-126<br>т/ф. /3852/ 245-956; 242-979; 242-326          |
| 9     | Бежицкий сталелитейный завод ОАО                           | 241038, Россия, г. Брянск,<br>ул. Сталелитейная, 1<br>т./0832/ 579-144; 571-311;579-103<br>т/ф. /0832/ 572-605; 572-757                     |
| 10    | Благовещенский арматурный завод АООТ                       | 452220, Россия, Башкортостан,<br>г. Благовещенск, ул. Седова, 1<br>т./34766/ 21-083; 21-357; 21-287<br>т/ф./34766/ 21-378                   |
| 11    | «Богородский машиностроительный завод» ОАО                 | 606110, Россия, Нижегородская обл.,<br>г. Богородск, ул. Пушкина, 24<br>т./83170/ 3-14-24; 3-13-52; 3-40-96                                 |
| 12    | Бологовский арматурный завод ОАО                           | 171060, Россия, Тверская обл.,<br>г. Бологое, ул. Горская, 88<br>т./08238/ 22-113; 23-223; 22-378<br>т/ф. /095/ 587-76-53                   |
| 13    | «Буревестник» АООТ Гатчинский электромеханический завод    | 188350, Россия, Ленинградская обл.,<br>г. Гатчина , ул. Советская,31  |
| 14    | Бываловский машиностроительный завод ОАО                   | 160022, Россия, г. Вологда,<br>Пошехонское шоссе, 18<br>т. /88172/ 720-397; 218-149; 219-030<br>т/ф. /88172/ 219-563; 725-440               |
| 15    | «Версен» ОАО Завод пищевой и упаковочной продукции         | 606007, Россия, Нижегородская обл.,<br>г. Дзержинск, ул. Зеленая, 10<br>т. /8313/ 598-175; 598-162; 598-132<br>т/ф. /8313/ 544-629; 331-136 |



1

|    |   |  |
|----|---|--|
| 16 | «Верхнетури́нский машиностроительный завод» ГП          | 624303, Россия, г. Верхняя Тура, Свердловская обл., ул. Машиностроителей, 2<br>т./343444/ 62-93; 62-94; 64-71<br>т/ф. /34344/ 2-32-32      |
| 17 | Владимирское предприятие строительного оборудования ОАО | 600036, Россия, г. Владимир, пр-т Ленина, 73, а/я 25<br>т. /0922/ 243-271;<br>т/ф./0922/ 244-610   |
| 18 | «Водоприбор» завод                                      | 129626, Россия, г. Москва, ул. Новоалексеевская, 16<br>т./095/ 286-37-44; 286-26-77; 286-42-05   |
| 19 | Волжский машиностроительный завод ОАО                   | 152914, Россия, Ярославская обл., г. Рыбинск-14, ул. Толбухина, 16<br>т. /0855/ 273-819; 273-398; 272-633<br>т/ф. /0855/ 273-760; 272-633; |
| 20 | Воткинский завод ГПО                                    | 427410, Россия, Удмуртская Республика, г. Воткинск, ул. Кирова, 2<br>т./34145/ 65-149; 65-260<br>т/ф. /34145/ 65-149                       |
| 21 | «Газаппарат» ОАО  | 410026, Россия, г. Саратов, ул. Большая Казачья, 125<br>т./8452/ 517-639; 507-943; 517-631<br>т/ф. /8452/ 507-942                          |
| 22 | «Генарм» АО   | 129226, Россия, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, 12а<br>т./095/ 181-34-32; 187-18-18   |
| 23 | «Гидрогаз» ЗАО  | 394033, Россия, г. Воронеж, Ленинский пр-т, 160<br>т./0732/ 23-24-22<br>т/ф. /0732/ 23-15-89   |
| 24 | «Димитровградхиммаш» Завод химического машиностроения   | 433510, Россия, Ульяновская обл., г. Димитровград, ул. Куйбышева, 254<br>т./84235/ 57-294; 57-277<br>т/ф. /84235/ 57-298                   |
| 25 | «Дукс» ОАО  | 125124, Россия, г. Москва, ул. Правды, 8<br>т. /095/ 257-77-42<br>т/ф./095/ 257-07-68  |
| 26 | «Завод элементов трубопроводов» АО                      | 624006, Россия, Свердловская обл., Сысертский р-н, г. Б.Исток<br>т./3432/ 217-653; 217-038; 274-081<br>т/ф. /3432/ 471-839                 |
| 27 | Златоустовский машиностроительный завод ПО              | 456208. Россия, Челябинская обл., г. Златоуст, Парковый проезд, 1<br>т./ / 39-428; 39-3484; 39-610; 39-747<br>т/ф / / 36-322               |
| 28 | «Знамя Труда» им. И.И. Лепсе АО                         | 197101, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. М.Монетная, 2а<br>т./812/ 232-85-17; 233-87-57; 238-68-19  |
| 29 | «Ижорские заводы» АООТ                                  | 189630, Россия, г. Санкт-Петербург, Колпино-1, пр-т Ленина, 1<br>т./812/ 481-81-06<br>т/ф. /812/ 463-92-69                                 |
| 30 | «Икар» ОАО Курганский завод трубопроводной арматуры     | 640027, Россия, г. Курган, ул.Химмашевская, 18<br>т. /35222/ 35-464; 70-489; 70-116<br>т/ф. /35222/ 70-623; 35-464; 70-685                 |
| 31 | «Искра» Машиностроительное конструкторское бюро         | 125284, Россия, г. Москва Ленинградский пр-т, 35<br>т./095/ 212-53-11; 945-92-48   |



1

|    |   |  |
|----|---|--|
| 32 | «Искра» НПО ОАО   | 614038, Россия, г. Пермь,<br>ул. Академика Веденеева,28<br>т./3422/ 728-000; 728-118;728-515<br>т/ф. /3422/ 728-176; 728-468           |
| 33 | «Калининградбуммаш» ОАО   | 236013, россия, г. Калининград,<br>ул. Магнитогорская,4<br>т./0112/ 27-75-82; 27-75-38<br>ф./0112/ 27-64-08                            |
| 34 | Камбарский завод газового оборудования АООТ                             | 427870, Россия, Удмуртская Республика, г.<br>Камбарка,<br>ул. Маяковского,2<br>т. /34153/ 23-714; 22-014; 23 -814<br>т/ф/34153/ 21-665 |
| 35 | Касимовское предприятие электрических и<br>тепловых сетей               | 391330, Россия, Рязанская обл.<br>г. Касимов, ул. Советская, 226<br>т./ / 2-27-96; 2-25-75   |
| 36 | Кичигинский ремонтный завод ОАО   | 457006, Россия, Челябинская обл.,<br>Увельский р-н, с. Кичигино<br>т. /266/ 31-786; 32-196   |
| 37 | «Климатехника» ОАО Краснокутский арматурный<br>завод                    | 413240, Россия, Саратовская обл.,<br>г. Красный Кут<br>т./4560/ 2-17-23; 2-17-21   |
| 38 | «Ковровский механический завод» ордена<br>Трудового Красного Знамени АО | 601909, Россия, Владимирская обл.,<br>г. Ковров  |
| 39 | «Корал» Уральская энергосберегающая<br>компания ЗАО                     | 620077, Россия, г. Екатеринбург,<br>ул. Хомякова,2<br>т/ф. /3432/ 59-84-70; 51-26-86   |
| 40 | «Красный котельщик» АО  | 347928, Россия, Ростовская обл,<br>г. Таганрог,<br>т./6344/ 582-84<br>т/ф./6344/ 236-89  |
| 41 | «Крупинский арматурный завод» АООТ                                      | 142516, Россия, Московская обл.,<br>Павлово-Пасадский р-он,<br>д. Крупино<br>т. / / 7-31-25; 7-31-10; 2-24-83                          |
| 42 | Кушвинский завод транспортного оборудования                             | 624300, Россия, Свердловская обл.,<br>г. Кушва. Ул. 8 Марта,2<br>т./34344/ 92-230<br>т/ф. /34344/ 92-200; 92-262                       |
| 43 | Куцевский литейно-механический завод АО                                 | 352000, Россия, Краснодарский край,<br>ст. Куцевская, ул. Ленина, 25<br>т./6168/ 5-51-62; 5-52-50; 5-40-98                             |
| 44 | Литейно-механический завод АООТ   | 606600, Россия., Нижегородская обл.,<br>г. Семенов, ул. Промышленная, 3<br>т./3162/ 22-191<br>т/ф./3162/ 41-090                        |
| 45 | «Металлообрабатывающий завод № 136» ГП                                  | 446013, Россия, Самарская обл.,<br>г. Сызрань, ул. Урицкого, 2<br>т./46643/ 30-558; 30-839<br>т/ф./46643/ 33-952                       |
| 46 | «Металлообрабатывающий завод №157» ГП                                   | 188350, Россия, Ленинградская обл.,<br>г. Гатчина, ул. Жемчужина, 2<br>т. /1371/ 1-36-30;<br>т/ф./1371/ 1-37-34; 2-25-66               |
| 47 | «Минерал» ОКБ ОАО   | 301212, Россия, Тульская обл.,<br>п.Первомайский, пр-т Улитина,13а<br>т./251/ 23-883; 92-063<br>т/ф. /0872/ 361-350; 361-066           |
| 48 | «Монтажавтоматика» ОАО Ростовский опытный<br>завод                      | 344064, Россия, г. Ростов-на-Дону,<br>ул. Вавилова,69<br>т./8630/ 774-392; 773-055; 774-387  |



1

|    |   |   |
|----|---|---|
| 49 | «Монтажспецстрой» корпорация  | 103379, Россия, г. Москва,<br>ул. Б.Садовая, 8<br>т. /095/ 209-79-89; 209-14-02   |
| 50 | Московский ф-л ЦКБ арматуростроения   | 105025, Россия, г. Москва, Семеновский пер.,<br>11  |
| 51 | Муромский машиностроительный завод ОАО  | 602200, Россия, Владимирская обл.,<br>г. Муром, Карачаровское шоссе, 5<br>т./09234/ 33-512; 95-275; 20-038<br>т/ф. /09234/ 33-145 |
| 52 | «Нефтемаш» Саратовское акционерное<br>производственно-коммерческое открытое<br>общество | 410026, Россия, г. Саратов,<br>ул. Б.Казачья, 113<br>т. /845-2/ 24-16-59; 50-59-84; 99-94-96                                      |
| 53 | Нижегородский машиностроительный завод АО   | 603052, Россия, г. Нижний Новгород,<br>Сормовское шоссе, 21<br>т./8312/ 468-254; 235-380<br>т/ф. /8312/ 251-895                   |
| 54 | «Нововятский механический завод» ГП   | 610008, Россия, г. Киров,<br>ул. Советская, 51/2<br>т./8332/ 31-85-85; 31-80-40; 31-81-77<br>т/ф. / 8332/ 62-48-47; 62-97-10      |
| 55 | «Омскгидропривод» ОАО   | 644103, Россия, г. Омск,<br>ул. Москаленко, 137<br>т./3812/ 35-91-14; 35-06-27; 35-05-36<br>т/ф./3812/ 35-24-21                   |
| 56 | «Опытный котлотурбинный завод» ОАО  | 193019, Россия, г. Санкт-Петербург,<br>ул. Седова, 6<br>т./8812/ 567-91-25; 567-90-93<br>т/ф. /8812/ 567-91-06                    |
| 57 | Оренбургский завод по ремонту технологического<br>оборудования ГП                       | 461312, Россия, г. Оренбург,<br>ст. Кургала<br>т./3532/ 735-050; 735-059<br>т/ф. /3532/ 365-355; 365-177                          |
| 58 | «Орский инженерно-технический центр» ОАО  | 462432, Россия, Оренбургская обл.,<br>г. Орск<br>т./35372/ 4-65-40; 4-64-72   |
| 59 | Пензенский арматурный завод ОАО   | 440007, Россия, г. Пенза,<br>ул. Транспортная, 1<br>т./8412/ 552-416; 552-421; 698-000<br>т/ф. /8412/ 552-400                     |
| 60 | «Пензтяжпромарматура» ОАО   | 440028, Россия, г. Пенза,<br>пр-т Победы, 75а<br>т./8412/ 46-29-88; 62-91-86; 45-13-21  |
| 61 | Первоуральский завод сантехизделий ОАО  | 623108, Россия, Свердловская обл.,<br>г. Первоуральск, п.Сантехизделий<br>т./34392/ 22-708; 22-626<br>т/ф. /3492/ 22-626          |
| 62 | «Поликс +» ЗАО  | 613020, Россия, Кировская обл.,<br>г. Кирово-Чепецк, ул. Заводская, 12<br>т./83361/ 3-59-22; 3-27-66; 3-18-08                     |
| 63 | «Прометей» ООО  | 346430, Россия, Ростовская обл.,<br>г. Новочеркасск, пр. Платовский, 69   |
| 64 | «Ракитянский арматурный завод» АООТ   | 309310, Россия, Белгородская обл.,<br>п. Ракитное, ул. Пролетарская, 26<br>т. /07245/ 5-52-234 5-59-30; 5-59-57;<br>5-59-85       |
| 65 | «RAR» НПП   | 614600, Россия, г. Пермь, ул. Орджо-<br>никидзе, 3<br>т./3422/ 31-51-95; 91-40-70; 90-84-43                                       |
| 66 | «Ремонт» Бакальское ОАО   | 456900, Россия, Челябинская обл.,<br>Саткинский р-н, г. Бакал,<br>ул. Комсомольская, 3а   |



1

|    |  |  |
|----|--|--|
| 67 | «Ростовводпром» ОАО                            | 346730, Россия, Ростовская обл., г. Батайск, ул. Энгельса, 353<br>т./8632/ 646-600; /86354/ 32-354;<br>32-356; 32-359        |
| 68 | «Салаватнефтемаш» ГП                           | 453200, Россия, Башкортостан, г. Салават-6<br>т./34763/ 43-612; 45-760; 47-782<br>т/ф./34763/ 46-821; 46-311                 |
| 69 | «Самараволгомаш» ООО                           | 443042, Россия, г. Самара, ул. Белорусская, 16, а/я 3775<br>т./8462/ 301-672; 307-947; 301-645                               |
| 70 | Семёновский арматурный завод                   | 606600, Россия, Нижегородская обл., г. Семенов, ул. Володарского, 1<br>т./83162/ 22-264; 22-063; 22-052                      |
| 71 | «Сплав» ПК                                     | 173021, Россия, г. Новгород, ул. Нехинская, 61<br>т./81622/ 26-617; 20-853; 29-854<br>т/ф./81622/ 26-617; 27-587; 26-096     |
| 72 | «Станкомаш» ОАО                                | 454010, Россия, г. Челябинск, т./3512/ 52-57-43; 52-90-04<br>т/ф./3512/ 51-58-17   |
| 73 | «Строммаш» АООТ                                | 432072, Россия, г. Ульяновск, а/я 3659<br>т./84222/ 202-251; 251-907; 250-485<br>т/ф /8422/ 219-551; 204-813                 |
| 74 | «Татнефть» АО Бугульминский механический завод | 423200, Россия, Республика Татарстан, г. Бугульма, 5<br>т./85514/ 53-511; 53-614<br>т/ф./85514/ 33-988; 98-490               |
| 75 | «Телиэм» ОАО                                   | 618870, Россия, Пермская обл., Горнозаводской р-н, п. Теплая Гора<br>т./34269/ 21-235; 21-084; 23-000<br>т/ф. /34269/ 13-928 |
| 76 | «Теплоконтроль» ОАО                            | 215700, Россия, Смоленская обл., г. Сафоново,<br>т./ / 42-526; 15-367; 15-413<br>т/ф. / / 15-415                             |
| 77 | «Теплоэнергоприбор» ПО                         | 634055, Россия, г.Томск, ул. Горького, 32<br>т./3822/ 259-288; 773-754<br>т/ф. /3822/ 258-400                                |
| 78 | «Тульское ОКБА» ОАО                            | 300026, Россия, г. Тула, ул. Болдина, 94<br>т./0872/ 26-33-08; 26-16-90<br>ф. /0872/ 26-49-10                                |
| 79 | Тульский патронный завод ОА                    | 300004, Россия, г. Тула, ул. Марта, 139<br>т./0872/ 410-352; 410-377<br>449-284; 441-330; 441-174                            |
| 80 | «Тяжпромарматура» ОАО                          | 301340, Россия, Тульская обл., г. Алексин, ул. Некрасова, 60<br>т./08753/ 26-130; 26-113; 27-025<br>т/ф. /08753/ 27-120      |
| 81 | «Уральсельмаш» ГП                              | 623250, Россия, Свердловская обл., г. Бисерть, ул. Революции, 2а<br>т/ф. /34396/ 62-205                                      |
| 82 | Учреждение ОБ-21/2                             | 241004, Россия, г. Брянск, ул. Котовского, 39<br>т./08322/ 30-203  |
| 83 | Учреждение УО-68/11                            | 353890, Россия, Краснодарский край, г. Приморско-Ахтарск   |



1

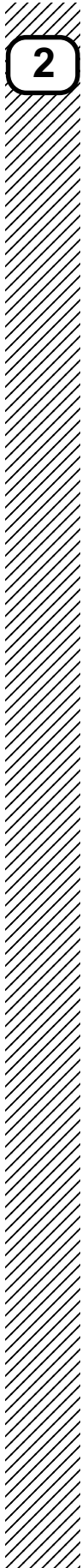
|    |   |  |
|----|---|--|
| 84 | Учреждение УЭ-148/2   | 420022, Россия, г. Казань,<br>ул. Производственная, 18<br>т/ф./8432/ 371-953; 643-181  |
| 85 | Учреждение УЭ-148/5   | 422500, Россия. Зеленодольский р-он,<br>р.п. Нижние Вязовые,<br>ул.Комсомольская,1<br>т./84371/ 3-68-33; 6-71-46                                 |
| 86 | «Флоукор» ЗАО   | 127521, Россия, г. Москва,<br>ул.Шереметьевская,47<br>т./095/ 219-99-03; 219-59-04   |
| 87 | Ханинский арматурный завод АООТ                                 | 301420, Россия, Тульская обл.,<br>г. Суворов, пос. Ханино,<br>т./ / 96-241; 36-169   |
| 88 | «Химприбор-1» ЗАО   | Россия, г. Тула,<br>т/ф./0872/ 26-35-98  |
| 89 | «Центрогазкотломонтаж» ССМП ЗАО завод<br>«Газтехсистемы»        | 390025, Россия, г. Рязань,<br>ул. Щорса, 38/11<br>т./0912/ 721-746; 721-783<br>т/ф./0912/ 721-511  |
| 90 | «Чепецкий механический завод»                                   | 427600, Россия, Удмуртская республика, г.<br>Глазов, ул. Белова,7<br>т./34141/ 7-24-15; 7-21-94; 7-87-98<br>т/ф./34141/ 7-78-02                  |
| 91 | «Чеховский завод энергетического<br>оборудования» АО            | 142300, Россия, Московская обл.,<br>г. Чехов,<br>т./09672/ 296-20; 723-42; 723-40<br>т/ф./095/ 203-61-40   |
| 92 | «Чуфаровский арматурный завод» АООТ                             | 4332120, Россия, Ульяновская обл.,<br>Вешкаймский р-н, р.п. Чуфарово<br>т./84243/ 3-11-17; 3-11-22; 3-11-25                                      |
| 93 | «Экс-Форма» ПКФ   | 410026, Россия, г. Саратов, а/я 1497<br>ул. Рабочая, 105<br>т./8452/ 257-413; 257-410<br>т/ф. /8452/ 507-803                                     |
| 94 | «Энергокомплекс» АК   | 630032, Россия, г. Новосибирск,<br>ул. Планировочная, 18/1, а/я 155<br>т./3832/ 401-701<br>т/ф. /3832/ 517-893                                   |
| 95 | «Энерпред-Ярдос» ЗАО  | 103527, Россия, г. Москва-Зеленоград,<br>Мосэнерго,686<br>т./095/ 215-01-65<br>т/ф. /095/ 215-97-79; 215-99-79                                   |
| 96 | «Эсорт» ЛТД   | 346427, Россия, Ростовская обл.,<br>г. Новочеркасск, Харьковское шоссе,11<br>т./86352/ 95-3-35; 95-3-10; 95-3-24<br>т/ф./86352/ 95-3-01; 95-3-38 |
| 97 | Юго-Камский машиностроительный завод<br>им. Лепсе ОАО           | 618026, Россия, Пермская обл.,<br>п.Юго-Камский, ул.Кирова,1<br>т./3422/ 955-446; 955-433; 96-26-15<br>т/ф./ 955-732; 955-770                    |
| 98 | «Южураларматура-сантехник» ЗАО Завод<br>трубопроводной арматуры | 456313, Россия, Челябинская обл.,<br>г. Миасс, Тургоякское шоссе<br>т./35135/ 41-662; 42-762<br>т/ф. /35135/ 42-970                              |



## 2. АЛФАВИТНО-ЦИФРОВОЙ ПЕРЕЧЕНЬ ИЗДЕЛИЙ

2

| Табличное обозначение / Наименование изделия  | Страница |
|---|----------|
| <b>10Б86к1</b> Кран конусный пробноспускной с изогнутым спуском, латунный   | 74       |
| <b>10Б96к1</b> Кран конусный пробноспускной с прямым спуском, латунный  | 74       |
| <b>10Б196к1</b> Кран конусный пробноспускной с прямым спуском и ниппелем, латунный  | 75       |
| <b>ГИ-176, ГИ-585 (аналог 11Б16к)</b> Кран пробковый конусный муфтовый натяжной, латунный   | 75       |
| <b>11Б66к</b> Кран пробковый конусный сальниковый муфтовый, латунный  | 76       |
| <b>536-03.001, 536-03.037 (аналог 11Б66к)</b> Кран пробковый конусный муфтовый сальниковый, латунный                              | 76       |
| <b>11Б126к</b> Кран пробковый конусный газовый муфтовый с пружиной, латунный  | 77       |
| <b>11Б226к, 11Б226к1</b> Кран пробковый конусный натяжной, латунный   | 77       |
| <b>11Б236к</b> Кран пробковый конусный четырехходовой муфтовый, латунный  | 78       |
| <b>11Б24п</b> Кран шаровой муфтовый, латунный   | 78       |
| <b>11Б27п</b> Кран шаровой полнопроходной, латунный   | 79       |
| <b>11Б27п1</b> Кран шаровой полнопроходной, латунный  | 79       |
| <b>11Б346к</b> Кран пробковый конусный, газовый, муфтовый, латунный   | 80       |
| <b>11Б386к</b> Кран пробковый конусный муфтовый, трехходовой, натяжной для рабочего и контрольного манометра, латунный            | 81       |
| <b>11Б406к</b> Кран пробковый конусный газовый муфтовый, латунный   | 81       |
| <b>КТ-00-00 ПС</b> Клапан трехлинейный латунный   | 82       |
| <b>ВН 52-60-1</b> Кран банный, латунный   | 82       |
| <b>536-35..., 536-3М...</b> Кран трехходовой штуцерный сальниковый, с «Т»-образной или «Г»-образной пробкой, латунный (бронзовый) | 83       |
| <b>536-35..., 536-3М...</b> Кран трехходовой фланцевый сальниковый с «Т»-образной и «Г»-образной пробкой, латунный (бронзовый)    | 83       |
| <b>КВ-15, КВ-15Д</b> Кран водоразборный полированный и с гальванопокрытием, латунный  | 84       |
| <b>КГ-2, КГ-2-01</b> Кран конусный для горелок газовых плит, латунный   | 85       |
| <b>Аналог 11Б66к</b> Кран двухходовой, латунный   | 85       |
| <b>Аналог КРТП</b> Кран трехходовой, латунный   | 85       |
| <b>11кч66к</b> Кран конусный пробковый, сальниковый, чугунный   | 86       |
| <b>11лс38п</b> Кран шаровой, легированной стали   | 86       |
| <b>11лс38п1</b> Кран шаровой, легированной стали  | 88       |
| <b>11лс45п</b> Кран шаровой с ручным приводом, легированной стали   | 88       |
| <b>11лс45п1</b> Кран шаровой с ручным приводом, фланцевый, легированной стали   | 89       |
| <b>11лс60п, 11лс60п1</b> Кран шаровой с ручным приводом, легированной стали   | 89       |
| <b>11лс60п4</b> Кран шаровой с ручным приводом, фланцевый, легированной стали   | 90       |
| <b>11лс62р, 11лс62р2, 11лс62р3, 11лс62р6, 11лс62р7, 11лс62р8, 11лс62р9</b> Кран шаровой с ручным приводом, легированной стали     | 91       |
| <b>11лс68п, 11лс68п1</b> Кран шаровой с ручным приводом, легированной стали   | 92       |
| <b>11лс68п4</b> Кран шаровой с ручным приводом, легированной стали  | 92       |
| <b>11лс68п5, 11лс68п6, 11лс68п7</b> Кран шаровой с ручным приводом, легированной стали  | 93       |
| <b>11лс92п, 11лс92п1, 11лс92п2</b> Кран шаровой с ручным приводом, легированной стали   | 93       |
| <b>11лс638п</b> Кран шаровой с пневмо- или гидроприводом, легированной стали  | 94       |
| <b>11лс660п, 11лс660п1</b> Кран шаровой с пневмоприводом, легированной стали  | 95       |
| <b>11лс660п6, 11лс660п7</b> Кран шаровой с пневмоприводом, легированной стали   | 95       |
| <b>11лс692п, 11лс692п1, 11лс692п2</b> Кран шаровой с пневмоприводом, легированной стали   | 96       |

**2**

| Табличное обозначение / Наименование изделия  | Страница |
|---|----------|
| <b>11лс(6)745п</b> Кран шаровой с пневмогидроприводом, легированной стали   | 96       |
| <b>11лс745п1</b> Кран шаровой с гидроприводом, легированной стали   | 97       |
| <b>11лс(6)745п6</b> Кран шаровой с пневмогидроприводом, легированной стали  | 97       |
| <b>11лс(6)760п, 11лс(6)760п1</b> Кран шаровой с пневмогидроприводом, легированной стали   | 98       |
| <b>11лс(6)760п6, 11лс(6)760п7</b> Кран шаровой с пневмогидроприводом, легированной стали  | 98       |
| <b>11лс(6)762р, 11лс(6)762р1, 11лс(6)762р4, 11лс(6)762р5, 11лс(6)762р6, 11лс(6)762р7, 11лс(6)762р8, 11лс(6)762р9</b> Кран шаровой с пневмогидроприводом, легированной стали   | 99       |
| <b>11лс(6)768п, 11лс(6)768п1, 11лс(6)768п2, 11лс(6)768п3, 11лс(6)768п4, 11лс(6)768п5, 11лс(6)768п6, 11лс(6)768п7, 11лс(6)768п8, 11лс(6)768п9, 11лс(6)768п10, 11лс(6)768п11</b> Кран шаровой с пневмогидроприводом, легированной стали | 100      |
| <b>11нж12п</b> Кран пробковый проходной, нержавеющей стали  | 102      |
| <b>11нж38п</b> Кран шаровой, нержавеющей стали  | 102      |
| <b>11нж38п</b> Кран шаровой, нержавеющей стали  | 103      |
| <b>11нж38п1</b> Кран шаровой, нержавеющей стали   | 104      |
| <b>11нж85п</b> Кран шаровой с ручным приводом, нержавеющей стали  | 104      |
| <b>11нж86п</b> Кран шаровой трехходовой с ручным приводом, нержавеющей стали  | 105      |
| <b>11нж95п</b> Кран шаровой с плавающей пробкой, нержавеющей стали  | 105      |
| <b>11нж96п</b> Кран шаровой с плавающей пробкой, нержавеющей стали  | 106      |
| <b>11нж638п, 11нж738п</b> Кран шаровой с пневмо- или гидроприводом, нержавеющей стали   | 107      |
| <b>11с76к</b> Кран пробковый проходной сальниковый с паровым обогревом, стальной  | 108      |
| <b>11с176к</b> Кран трехходовой сальниковый с паровым обогревом, стальной   | 109      |
| <b>11с38п</b> Кран шаровой, стальной  | 109      |
| <b>11с38п</b> Кран шаровой, стальной  | 110      |
| <b>11с45п</b> Кран шаровой, стальной  | 111      |
| <b>11с45п1</b> Кран шаровой, стальной   | 111      |
| <b>11с45п3</b> Кран шаровой, стальной   | 112      |
| <b>11с638п</b> Кран шаровой с пневмоприводом, стальной  | 112      |
| <b>11с(6)745п</b> Кран шаровой с пневмогидроприводом, стальной  | 113      |
| <b>11с(6)745п1</b> Кран шаровой с пневмогидроприводом, стальной   | 114      |
| <b>11с(6)745п6</b> Кран шаровой с пневмогидроприводом, стальной   | 114      |
| <b>11с(6)745п8</b> Кран шаровой с пневмогидроприводом, стальной   | 115      |
| <b>11ч36к</b> Кран пробковый конусный натяжной, муфтовый, чугунный  | 115      |
| <b>11ч186к</b> Кран пробковый конусный, фланцевый, сальниковый, трехходовой, чугунный   | 116      |
| <b>11ч37п</b> Кран шаровой проходной сальниковый, фланцевый, чугунный   | 116      |
| <b>11ч38п</b> Кран шаровой сальниковый муфтовый, чугунный   | 117      |
| <b>КП-00 ПС</b> Кран пробковый фланцевый, чугунный  | 117      |
| <b>ВМ-80-16, ВМ-100-16, ВМ-150-16, ВМ-200-16</b> Кран трехходовой фланцевый, стальной   | 118      |
| <b>ВНИЛ.491814.046, .047, .048; ВНИЛ.491816.043, .044, .045; ВНИЛ.491824.049, .050, .051.</b> Кран шаровой с подогревом, углеродистой, легированной и нержавеющей стали   | 119      |
| <b>ВНИЛ 491825.024, .025</b> Кран шаровой, углеродистой, легированной и нержавеющей стали   | 132      |
| <b>ВНИЛ 491816.076, .078, .080; ВНИЛ 491826.002, .077, .079, .081</b> Кран шаровой углеродистой, легированной и нержавеющей стали   | 136      |
| <b>ВНИЛ.493711.001</b> Кран Маевского латунный  | 143      |
| <b>ВНИЛ 494646.106; ВНИЛ 494646.107; ВНИЛ 494646.107М; ВНИЛ 494646.108; ВНИЛ 494646.110; ВНИЛ 494646.111; ВНИЛ 494646.116; ВНИЛ 494646.118</b> Кран шаровой трехходовой углеродистой, легированной и нержавеющей стали                | 144      |



**2**

| Табличное обозначение / Наименование изделия   | Страница |
|--|----------|
| <b>ТУ ВНИЛ. 494646.115</b> Кран шаровой трехходовой углеродистой, легированной и нержавеющей стали...  | 154      |
| <b>ГШК-15...100-2,5</b> Кран шаровой газовый, стальной   | 155      |
| <b>ИУСЮ.491816.052, .053, .054, .055, .056</b> Кран шаровой углеродистой, легированной и нержавеющей стали   | 155      |
| <b>КПЛВ.491825.026; КПЛВ.491825.027; КПЛВ.491825.028</b> Кран шаровой углеродистой, легированной и нержавеющей стали                                 | 161      |
| <b>КШ</b> Кран шаровой промышленный, нержавеющей стали   | 164      |
| <b>КШ, ЛТМ</b> Кран шаровой легированной и нержавеющей стали, титановый  | 164      |
| <b>КШ-6</b> Кран шаровой стальной  | 166      |
| <b>КШ-16</b> Кран шаровой, нержавеющей стали   | 166      |
| <b>КШЗ 16-20...200; КШЗ 25-20...200</b> Кран шаровой запорный ручной приварной, углеродистой и нержавеющей стали                                     | 167      |
| <b>КШЗ-16-20...200; КШЗ-25-20...200</b> Кран шаровой запорный ручной, фланцевый, углеродистой и нержавеющей стали                                    | 167      |
| <b>КШЗ-16 20/15...200/150; КШЗ-25 20/15...200/150</b> Кран шаровой запорный ручной, углеродистой и нержавеющей стали                                 | 168      |
| <b>КШЗ 16-20/15...200/150; КШЗ 25-20/15...200/150</b> Кран шаровой запорный ручной, фланцевый, углеродистой и нержавеющей стали                      | 169      |
| <b>КШЗ-25-20...200</b> Кран шаровой запорный ручной, сварной, углеродистой и нержавеющей стали   | 169      |
| <b>КШЗ 25 20/15...200/150</b> Кран шаровой запорный ручной сварной, углеродистой и нержавеющей стали   | 170      |
| <b>КШП</b> Кран шаровой с пневмоприводом, нержавеющей стали  | 171      |
| <b>КШР-П</b> Кран шаровой регулирующий с пневмоприводом, нержавеющей стали   | 171      |
| <b>КШР-Э</b> Кран шаровой регулирующий с электроприводом, нержавеющей стали  | 172      |
| <b>КШС</b> Кран шаровой двухходовой (проходной), нержавеющей стали   | 172      |
| <b>КШС</b> Кран шаровой трехходовой, нержавеющей стали   | 173      |
| <b>КШХ</b> Кран шаровой химический футерованный, стальной (чугунный)   | 173      |
| <b>КШТЗ</b> Кран шаровой углеродистой и нержавеющей стали  | 174      |
| <b>М39137, М39138, М39139, М139140</b> Кран шаровой углеродистой, легированной и нержавеющей стали   | 175      |
| <b>М 39254-050</b> Кран шаровой стальной   | 178      |
| <b>М 39287</b> Кран шаровой с подогревом, нержавеющей стали  | 179      |
| <b>М 39308</b> Кран шаровой с ручным управлением, нержавеющей стали  | 179      |
| <b>М 39313</b> Кран шаровой с ручным приводом фланцевый, углеродистой и нержавеющей стали  | 180      |
| <b>МА 39010-02</b> Кран шаровой с ручным приводом, фланцевый, стальной   | 180      |
| <b>МА 39015-01</b> Кран шаровой с ручным приводом, фланцевый, стальной   | 181      |
| <b>МА 39230М-01</b> Кран шаровой с пневмоприводом, стальной  | 181      |
| <b>МА 39230М-02</b> Кран шаровой с ручным приводом, стальной   | 182      |
| <b>ПУ-25, ПУ-50, ПУ-80, ПУ-100, ПУ-150, ПУ-200</b> Кран распределительный (переключающее устройство), углеродистой, легированной и нержавеющей стали | 182      |
| <b>РАРК 374221.001</b> Кран шаровой полнопроходной, нержавеющей стали  | 184      |
| <b>РАРК 374221.004.00</b> Кран шаровой полнопроходной, нержавеющей стали   | 185      |
| <b>РАРК 374221.004.00; РАРК 374221.005.00</b> Кран шаровой полнопроходной, нержавеющей стали   | 185      |
| <b>Т-1050</b> Кран шаровой футерованный, чугунный  | 186      |

**2**

| Табличное обозначение / Наименование изделия  | Страница |
|---|----------|
| <b>ТУ 36.48.00.05-014-92</b> Кран шаровой фланцевый, нержавеющей стали  | 186      |
| <b>ТУ 36.48.00.05-016-92</b> Кран шаровой муфтовый, нержавеющей стали   | 187      |
| <b>ТУ 102-558-90</b> Кран шаровой бытовой, стальной (латунный)  | 187      |
| <b>ТУ 3742-002-29237349-96</b> Кран шаровой углеродистой и нержавеющей стали  | 188      |
| <b>Кран шаровой Ду100/75</b> фланцевый, стальной  | 189      |
| <b>ШК.305369.002ТУ</b> Кран шаровой, стальной   | 190      |
| <b>ШКР, ШКП</b> Кран шаровой углеродистой и нержавеющей стали   | 191      |
| <b>12кч116к</b> Запорное устройство указателя уровня, чугунное  | 193      |
| <b>12нж136к, 12нж136к2, 12нж136к4, 12нж136к16</b> Запорное устройство указателя уровня клапанного типа, нержавеющей стали | 193      |
| <b>12с136к</b> Запорное устройство указателя уровня клапанного типа, стальное   | 194      |
| <b>598-03.082; 598-03.083; 598-03.084</b> Колонки указательные бронзовые, углеродистой и нержавеющей стали                | 195      |
| <b>13нж18п</b> Клапан (вентиль) с обогреваемым корпусом, нержавеющей стали  | 196      |
| <b>13нж24ст, 13нж24ст5, 13нж24ст6, 13нж24ст7</b> Клапан (вентиль) запорный угловой, нержавеющей стали                     | 196      |
| <b>13нж74п2</b> Клапан (вентиль) с обогреваемым корпусом, нержавеющей стали   | 197      |
| <b>13нж79ст</b> Клапан (вентиль) регулирующий сильфонный, нержавеющей стали   | 197      |
| <b>13нж89нж</b> Клапан (вентиль) сильфонный, нержавеющей стали  | 198      |
| <b>13нж90п</b> Клапан (вентиль) запорный, нержавеющей стали   | 198      |
| <b>13нж92п</b> Клапан (вентиль) с ручным управлением, нержавеющей стали   | 199      |
| <b>13нж95п</b> Клапан (вентиль) сильфонный, нержавеющей стали   | 199      |
| <b>13нж96п</b> Клапан (вентиль) угловой сильфонный, нержавеющей стали   | 200      |
| <b>13нж98ст</b> Клапан (вентиль) игольчатый сильфонный, нержавеющей стали   | 200      |
| <b>13нж828р</b> Клапан (вентиль) мембранный с электромагнитным приводом, нержавеющей стали                                | 201      |
| <b>13нж829р, 13нж829р1</b> Клапан (вентиль) с электромагнитным приводом, нержавеющей стали                                | 201      |
| <b>13нж870п</b> Клапан (вентиль) с электромагнитным приводом, нержавеющей стали   | 202      |
| <b>13нж880р</b> Клапан (вентиль) с электромагнитным приводом, нержавеющей стали   | 202      |
| <b>13нж881р</b> Клапан (вентиль) с электромагнитным приводом, нержавеющей стали   | 203      |
| <b>13нж882р</b> Клапан (вентиль) с электромагнитным приводом, нержавеющей стали   | 203      |
| <b>13нж883р</b> Клапан (вентиль) мембранный с электромагнитным приводом, нержавеющей стали                                | 204      |
| <b>13нж884р</b> Клапан (вентиль) с электромагнитным приводом, нержавеющей стали   | 204      |
| <b>13нж885р</b> Клапан (вентиль) с электромагнитным приводом, нержавеющей стали   | 205      |
| <b>13нж886р</b> Клапан (вентиль) "НЗ" с электромагнитным приводом, нержавеющей стали                                      | 205      |
| <b>13нж887нж</b> Клапан (вентиль) мембранный с электромагнитным приводом, нержавеющей стали                               | 206      |
| <b>13нж888р</b> Клапан (вентиль) с электромагнитным приводом, нержавеющей стали   | 206      |
| <b>13нж897р</b> Клапан (вентиль) с электромагнитным приводом, мембранным уплотнением, нержавеющей стали                   | 207      |
| <b>13нж991п</b> Клапан (вентиль) с электроприводом и ручным дублером, нержавеющей стали                                   | 207      |
| <b>13нж993п</b> Клапан (вентиль) с электроприводом, фланцевый, нержавеющей стали  | 208      |
| <b>13с7мн</b> Клапан (вентиль) запорный, стальной   | 208      |

**2**

| <b>Табличное обозначение / Наименование изделия</b>  | <b>Страница</b> |
|--|-----------------|
| <b>13с276к, 13нж276к</b> Клапан (вентиль) регулирующий, углеродистой или нержавеющей стали   | 209             |
| <b>13с72п</b> Клапан (вентиль) сильфонный с ручным управлением, футерованный, стальной   | 209             |
| <b>13с72п</b> Клапан (вентиль) прямооточный сильфонный, футерованный, стальной   | 210             |
| <b>13с99нж</b> Клапан (вентиль) запорный стальной  | 210             |
| <b>13с673п</b> Клапан (вентиль) с пневмогидроприводом сильфонный, футерованный, стальной   | 211             |
| <b>13с803р</b> Клапан (вентиль) мембранный с электромагнитным приводом и ручным дублером, стальной   | 211             |
| <b>13с804р</b> Клапан (вентиль) мембранный с электромагнитным приводом и ручным дублером, стальной   | 212             |
| <b>13с810р</b> Клапан (вентиль) мембранный с электромагнитным приводом и ручным дублером, стальной   | 212             |
| <b>13тн1п</b> Клапан (вентиль) прямооточный, титановый   | 213             |
| <b>13тн94п</b> Клапан (вентиль) запорно-регулирующий, титановый  | 213             |
| <b>14нж1р</b> Клапан (вентиль) запорный вакуумный, цапфовый с ниппелем, нержавеющей стали  | 214             |
| <b>14нж017п22-1, 14нж017п23-1, 14нж017п31-1, 14нж017п32-1, 14нж17п19-1</b> Клапан (вентиль) запорный, нержавеющей стали  | 214             |
| <b>14нж017р22-4, 14нж017р23-4</b> Клапан (вентиль) запорный, нержавеющей стали   | 215             |
| <b>14нж017р31-4, 14нж017р32-4</b> Клапан (вентиль) запорный, нержавеющей стали   | 216             |
| <b>14нж17п20-1, 14нж17п28-1, 14нж17п29-1</b> Клапан (вентиль) запорный, нержавеющей стали  | 216             |
| <b>14нж17р19-4, 14нж17р20-4, 14нж17р28-4, 14нж17р29-4, 14нж017ст10, 14нж017ст11, 14нж017ст13, 14нж017ст14, 14нж017ст16, 14нж017ст17, 14нж017ст22, 14нж017ст23, 14нж17ст7, 14нж17ст8, 14нж17ст10, 14нж17ст11, 14нж17ст13, 14нж17ст14, 14нж17ст19, 14нж17ст20</b> Клапан (вентиль) запорный, нержавеющей стали | 217             |
| <b>14нж019ст3, 14нж019ст9, 14нж19ст, 14нж19ст1, 14нж19ст7</b> Клапан (вентиль) запорный, нержавеющей стали   | 219             |
| <b>14нж19п</b> Клапан (вентиль) запорный с ниппелем, нержавеющей стали   | 220             |
| <b>14нж83п1</b> Клапан (вентиль) запорный сильфонный, фланцевый, нержавеющей стали   | 220             |
| <b>14нж917п34-1, 14нж917р34-4</b> Клапан (вентиль) с электроприводом запорный, нержавеющей стали   | 221             |
| <b>14нж917ст16, 14нж917ст25</b> Клапан (вентиль) запорный с электроприводом, нержавеющей стали   | 222             |
| <b>14нж983п1</b> Клапан (вентиль) запорный сильфонный, с электроприводом, фланцевый, нержавеющей стали   | 223             |
| <b>14с017п24-1, 14с17п21-1, 14с17п30-1, 14с17п33-1, 14с017р24-3, 14с017р33-3, 14с17р21-3, 14с17р30-3, 14с017ст12, 14с017ст15, 14с017ст18, 14с017ст24, 14с17ст9, 14с17ст12, 14с17ст15, 14с17ст21</b> Клапан (вентиль) запорный, стальной  | 223             |
| <b>14с20п1, 14с20п3</b> Клапан (вентиль) проходной, стальной   | 226             |
| <b>14с64нж</b> Клапан (вентиль) запорный муфтовый, стальной  | 226             |
| <b>15б1п</b> Клапан (вентиль) запорный муфтовый, латунный  | 227             |
| <b>15б1р</b> Клапан (вентиль) запорный муфтовый, латунный  | 227             |
| <b>15Б2бк</b> Клапан (вентиль) запорный, латунный  | 228             |
| <b>15Б3р</b> Клапан (вентиль) запорный муфтовый, латунный  | 228             |
| <b>15Б8бк</b> Клапан (вентиль) запорный угловой, фланцевый, латунный   | 229             |
| <b>15Б14бк</b> Клапан (вентиль) запорный угловой, латунный   | 229             |
| <b>15Б14п</b> Клапан (вентиль) запорный угловой, латунный  | 230             |
| <b>15Б806р</b> Клапан (вентиль) мембранный с электромагнитным приводом и ручным дублером, латунный   | 230             |



| Табличное обозначение / Наименование изделия  | Страница |
|---|----------|
| <b>15Б816р, 15Б816р2</b> Клапан (вентиль) с электромагнитным приводом, “НЗ” (нормально закрытый), латунный                                | 231      |
| <b>15Б817р, 15Б817р2</b> Клапан (вентиль) с электромагнитным приводом, “НО” (нормально открытый), латунный                                | 231      |
| <b>15Б818р</b> Клапан (вентиль) мембранный с электромагнитным приводом и ручным дублером, латунный  | 232      |
| <b>15Б859п</b> Клапан (вентиль) с электромагнитным приводом, латунный   | 232      |
| <b>15Б8626к</b> Клапан (вентиль) с электромагнитным приводом, латунный  | 233      |
| <b>15Б876р</b> Клапан (вентиль) с электромагнитным приводом, латунный   | 233      |
| <b>15Б877р</b> Клапан (вентиль) с электромагнитным приводом, латунный   | 234      |
| <b>АЗК-10-4/250, АЗК-10-6/250, АЗК-10-10/250, АЗК-10-15/250, АЗТ-10-10/250, АЗТ-10-15/250</b> Клапан (вентиль) для сжатых газов, латунный | 234      |
| <b>ВБ 12,8</b> Клапан (вентиль) запорный для газовых баллонов, латунный   | 235      |
| <b>ВВ-88</b> Клапан (вентиль) водородный, латунный  | 236      |
| <b>ВК-94</b> Клапан (вентиль) кислородного баллона, латунный  | 236      |
| <b>ВК-94М</b> Клапан (вентиль) кислородный, латунный  | 237      |
| <b>ВК-98</b> Клапан (вентиль) для баллонов со сжатыми газами, латунный  | 237      |
| <b>ВК-98М</b> Клапан (вентиль) с разрывной мембраной для баллонов со сжатыми газами, латунный   | 238      |
| <b>ВКМ-95</b> Клапан (вентиль) кислородный, латунный  | 238      |
| <b>ВКМУ-95</b> Клапан (вентиль) кислородный угловой, латунный   | 239      |
| <b>ВМН-2</b> Клапан (вентиль) метановый наполнительный, латунный  | 239      |
| <b>ВМН-2-ОП</b> Клапан (вентиль) пропан-бутановый, латунный   | 240      |
| <b>ВМР-2</b> Клапан (вентиль) метановый расходный, латунный   | 240      |
| <b>КБ-8,5</b> Клапан (вентиль) запорный баллонный, латунный   | 241      |
| <b>КВО7501.000</b> Клапан (вентиль) запорный трехходовой, латунный  | 241      |
| <b>КМЛ-15, КМЛ-20</b> Клапан (вентиль) муфтовый, латунный   | 242      |
| <b>521-Ц22П</b> Клапан (вентиль) угловой запорный, штуцерный, латунный  | 242      |
| <b>521-01.126; 521-35...</b> Клапан (вентиль) запорный проходной, фланцевый, латунный   | 243      |
| <b>521-35...</b> Клапан (вентиль) запорный проходной фланцевый, бронзовый   | 243      |
| <b>521-35.3126</b> Клапан для манометров, бронзовый   | 244      |
| <b>521-35.3200-01; 521-35.3243; 521-35.3246; 521-35.3247; 521-35.3248</b> Клапан (вентиль) запорный угловой штуцерный, бронзовый          | 244      |
| <b>521-35.3238</b> Клапан (вентиль) запорный проходной, штуцерный, бронзовый  | 245      |
| <b>521-35.3383</b> Клапан (вентиль) запорный угловой, штуцерный, бронзовый  | 245      |
| <b>521-35.3388; 521-35.3388-03</b> Клапан (вентиль) запорный угловой, фланцевый, латунный   | 246      |
| <b>521-35.3404</b> Клапан для манометров, латунный  | 246      |
| <b>521-35.3440; 521-35.3441</b> Клапан (вентиль) запорный угловой, фланцевый, бронзовый   | 247      |
| <b>521-35.4068; 521-35.4076</b> Клапан (вентиль) неовозвратно-запорный проходной, фланцевый, латунный                                     | 247      |
| <b>522-35...</b> Клапан (вентиль) неовозвратно-запорный проходной, фланцевый, бронзовый   | 248      |
| <b>522-35.3910</b> Клапан (вентиль) неовозвратно-запорный угловой, бронзовый  | 248      |
| <b>522-35.3911; 522-35.3912</b> Клапан (вентиль) неовозвратно-управляемый угловой, штуцерный, бронзовый                                   | 249      |
| <b>522-35.3927</b> Клапан (вентиль) неовозвратно-запорный проходной, штуцерный, бронзовый   | 249      |
| <b>522.35-4075</b> Клапан (вентиль) неовозвратно-запорный угловой, штуцерный, бронзовый   | 250      |
| <b>522-35.4080</b> Клапан (вентиль) неовозвратно-запорный угловой, фланцевый, латунный  | 250      |



2

| Табличное обозначение / Наименование изделия   | Страница |
|--|----------|
| <b>522-35.4150; 522-35.4153</b> Клапан (вентиль) невозвратно-запорный угловой, фланцевый, бронзовый  | 251      |
| <b>587-03.080-01</b> Клапан пусковой штуцерный, латунный   | 251      |
| <b>587-03.080; 587-03.082</b> Клапан пусковой штуцерный с датчиком конечного положения, латунный   | 252      |
| <b>525-35.2675-01,-02</b> Клапан дроссельный штуцерный, бронзовый  | 252      |
| <b>587-35.8124; 587-35.8126</b> Клапан (вентиль) запорный проходной, штуцерный, с электромагнитным приводом, латунный  | 253      |
| <b>587-35.8490; 587-35.8491</b> Клапан (вентиль) запорный проходной штуцерный, с электромагнитным приводом и ручным дублером, бронзовый  | 253      |
| <b>587-35.8721-05...09</b> Клапан (вентиль) запорный проходной фланцевый, с электромагнитным приводом и ручным дублером, бронзовый   | 254      |
| <b>587-35.9192</b> Клапан (вентиль) запорный проходной штуцерный, с электромагнитным приводом и ручным дублером, латунный  | 254      |
| <b>774-9-00Б "НЗ", 774-37-00Б "НЗ", 774-46-00Б "НЗ", 774-32-00Б "НО", 774-43-00Б "НО", УФ 96002-02-025 "НО", 774-36-00Б "НО", 774-40-00Б, УФ 96003-02-032, УФ 96003-02-040, УФ 65010-02-040</b> Клапан запорный с пневматическим мембранным приводом, латунный | 255      |
| <b>ИТШЛ.491111.016, ИТШЛ.491111.017</b> Клапан (вентиль) запорный проходной, штуцерный, латунный (бронзовый)   | 256      |
| <b>ИТШЛ.491111.018, ИТШЛ.491111.019</b> Клапан (вентиль) запорный проходной, штуцерный, латунный (бронзовый)   | 257      |
| <b>ИТШЛ.491111.023</b> Клапан форсуночный быстрозапорный проходной, штуцерный, латунный (бронзовый)  | 257      |
| <b>ИТШЛ.491211.009, ИТШЛ.491211.012</b> Клапан (вентиль) запорный угловой, штуцерный, латунный (бронзовый)   | 258      |
| <b>ИТШЛ.491211.010, ИТШЛ.491211.011</b> Клапан (вентиль) запорный угловой штуцерный, бронзовый (латунный)  | 258      |
| <b>ИТШЛ.491271.001...005</b> Клапан (вентиль) запорный угловой, штуцерный, бронзовый   | 259      |
| <b>ИТШЛ.491911.003, ИТШЛ.491911.004</b> Клапан (вентиль) невозвратно-запорный угловой, штуцерный, бронзовый  | 259      |
| <b>ИТШЛ.491911.006, ИТШЛ.491911.007</b> Клапан (вентиль) невозвратно-запорный проходной, штуцерный, латунный (бронзовый)   | 260      |
| <b>ИТШЛ.491911.008, ИТШЛ.491911.015</b> Клапан (вентиль) невозвратно-запорный проходной, штуцерный, латунный (бронзовый)   | 260      |
| <b>ИТШЛ 492-185.001</b> Клапан (вентиль) запорный проходной, фланцевый, с электромагнитным приводом и ручным дублером, бронзовый   | 261      |
| <b>15кч12пМ</b> Клапан (вентиль) запорный проходной, чугунный  | 261      |
| <b>15кч18п1, 15кч18р1, 15кч18п2, 15кч18р2</b> Клапан (вентиль) запорный муфтовый, чугунный   | 262      |
| <b>15кч19п1, 15кч19р1, 15кч19п2, 15кч19р2</b> Клапан (вентиль) запорный фланцевый, чугунный  | 262      |
| <b>15кч22нж</b> Клапан (вентиль) запорный фланцевый, чугунный  | 263      |
| <b>15кч32п1М</b> Клапан (вентиль) запорно-регулирующий проходной, чугунный   | 263      |
| <b>15кч37пМ</b> Клапан (вентиль) запорный угловой, чугунный  | 264      |
| <b>15кч80пМ</b> Клапан (вентиль) запорный проходной, чугунный  | 264      |
| <b>15кч835р, 15кч835р1</b> Клапан (вентиль) мембранный с электромагнитным приводом, "НО" и "НЗ", чугунный  | 265      |
| <b>15кч843р, 15кч843р1</b> Клапан (вентиль) мембранный с электромагнитным приводом, "НЗ", чугунный   | 265      |
| <b>15кч848п, 15кч848п1</b> Клапан (вентиль) с электромагнитным приводом, чугунный  | 266      |
| <b>15кч883рМ, 15кч883р1М</b> Клапан (вентиль) мембранный типа СВМГ с электромагнитным приводом, чугунный   | 266      |



| Табличное обозначение / Наименование изделия  | Страница |
|---|----------|
| <b>15кч888р, 15кч888р1</b> Клапан (вентиль) типа СВМ мембранный, с электромагнитным приводом, чугунный  | 267      |
| <b>15кч892п1М, 15кч892п2М, 15кч892п3М, 15кч892п4М</b> Клапан (вентиль) запорный с электромагнитным приводом, чугунный   | 267      |
| <b>15лс576к</b> Клапан (вентиль) запорный, легированной стали   | 268      |
| <b>15лс676к, 15лс676к1</b> Клапан (вентиль) запорный игольчатый, легированной стали   | 268      |
| <b>15лс68нж, 15лс68нж1, 15лс68нж2, 15лс68нж4, 15лс68нж5</b> Клапан (вентиль) запорный, легированной стали   | 269      |
| <b>15лс936к</b> Клапан (вентиль) запорный угловой для баллонов, легированной стали  | 270      |
| <b>521-35.2810</b> Клапан для манометров, легированной стали  | 270      |
| <b>15нж66к</b> Клапан (вентиль) запорный муфтовый, нержавеющей стали  | 271      |
| <b>15нж116к, 15нж136к</b> Клапан (вентиль) запорный, нержавеющей стали  | 271      |
| <b>15нж22п, 15нж22п6</b> Клапан (вентиль) запорный, нержавеющей стали   | 272      |
| <b>15нж50п</b> Клапан (вентиль) нержавеющей стали   | 272      |
| <b>15нж546к, 15нж546к1, 15нж546к2, 15нж546к3, 15нж546к4, 15нж546к5, 15нж546к6, 15нж546к7</b> Клапан (вентиль) запорный, нержавеющей стали                                     | 273      |
| <b>15нж576к</b> Клапан (вентиль) муфтовый, нержавеющей стали  | 274      |
| <b>15нж646к</b> Клапан (вентиль) запорный фланцевый, нержавеющей стали  | 274      |
| <b>15нж656к45</b> Клапан (вентиль) запорный фланцевый, нержавеющей стали  | 275      |
| <b>15нж656к59</b> Клапан (вентиль) запорный фланцевый, нержавеющей стали  | 275      |
| <b>15нж65п, 15с65п, 15с65нж</b> Клапан (вентиль) прямоточный, нержавеющей и углеродистой стали  | 276      |
| <b>15нж66п4, 15нж66п5, 15нж66п11, 15нж66п12, 15с66п, 15с66п1</b> Клапан (вентиль) сильфонный, нержавеющей и углеродистой стали  | 276      |
| <b>15нж68нж1</b> Клапан (вентиль) запорный со штуцерно-торцевым присоединением, нержавеющей стали   | 277      |
| <b>15нж69п</b> Клапан (вентиль) малогабаритный запорный, нержавеющей стали  | 277      |
| <b>15нж70п</b> Клапан (вентиль) угловой сильфонный, нержавеющей стали   | 278      |
| <b>15нж776к1, 15нж776к2, 15нж0776к3, 15нж0776к4, 15нж5776к5, 15нж5776к6</b> Клапан (вентиль) запорный фланцевый, нержавеющей стали  | 278      |
| <b>15нж936к</b> Клапан (вентиль) запорный угловой для контейнеров, нержавеющей стали  | 279      |
| <b>Т-2026м</b> Клапан (вентиль) воздушный, нержавеющей стали  | 279      |
| <b>15нж9566к2, 15нж9566к3</b> Клапан (вентиль) запорный, нержавеющей стали  | 280      |
| <b>15нж963нж, 15нж963нж1, 15нж963п2, 15нж963п3</b> Клапан (вентиль) сальниковый с электроприводом, нержавеющей стали  | 280      |
| <b>Аналог А 93.30.000, А 93.10.000</b> Клапан (вентиль) запорный проходной со сменным седлом, углеродистой и нержавеющей стали  | 281      |
| <b>АВ-013М</b> Клапан (вентиль) угловой, нержавеющей стали  | 282      |
| <b>ИУСЮ.491211.001, ИУСЮ.491211.001-01, ИУСЮ.491211.001-02, ИУСЮ.491211.001-03</b> Клапан (вентиль) угловой запорный, нержавеющей стали                                       | 282      |
| <b>ИУСЮ.491211.003, ИУСЮ.491211.003-01, ИУСЮ.491211.003-02, ИУСЮ.491211.003-03</b> Клапан (вентиль) угловой запорный, нержавеющей стали                                       | 283      |
| <b>К23148-010</b> Клапан (вентиль) угловой, нержавеющей стали   | 284      |
| <b>К25014-006</b> Клапан (вентиль) трехходовой, нержавеющей стали   | 284      |
| <b>К3 26556-015, -020, -025, -032, -050; К3 26411-015, -025, -050; К3 26411-015-1, -025-1, -050-1; С 26371-01-025, -01-050</b> Клапан (вентиль) сильфонный, нержавеющей стали | 285      |
| <b>М 42.01, М 42.02</b> Клапан (вентиль) для подключения манометра, стальной  | 286      |
| <b>М29027-006, М29027-010, М29027-020</b> Клапан (вентиль) угловой сильфонный, нержавеющей стали  | 286      |

**2**

| Табличное обозначение / Наименование изделия  | Страница |
|---|----------|
| <b>H26319-010</b> Клапан (вентиль) запорный, нержавеющей стали  | 287      |
| <b>HГ-26526-010АЭ, HГ-26526-015АЭ, HГ-26526-025АЭ, HГ-26526-032АЭ, HГ-26526-050АЭ</b> Клапан (вентиль) сильфонный, нержавеющей стали  | 287      |
| <b>HГ 29207-006, HГ 29207-006-01, HГ 29207-006-02, HГ 29207-006-03</b> Клапан (вентиль) сильфонный угловой, нержавеющей стали   | 288      |
| <b>ПЗ 26107-015М, ПЗ 26107-015М-01, ПЗ 26107-040М, ПЗ 29107-040М-01</b> Клапан (вентиль) с электромагнитным приводом, нержавеющей стали (алюминиевый)   | 289      |
| <b>Р.23057-01.004, Р.23057-02.004, Р.23072-01.004, Р.23072-01.010</b> Клапан (вентиль) запорный угловой, нержавеющей стали  | 290      |
| <b>Р 27054-01.006, Р 27054-01.025, Р 27054-01.032</b> Клапан (вентиль) запорный регулирующийся, сильфонный, нержавеющей стали   | 290      |
| <b>Р 29122-01.020</b> Клапан (вентиль) запорный сильфонный, угловой, нержавеющей стали  | 291      |
| <b>Р 62009-00.025</b> Клапан (вентиль) водорегулирующий, нержавеющей стали  | 291      |
| <b>С 21152-010</b> Клапан (вентиль) запорный, нержавеющей стали   | 292      |
| <b>С 26063-01.010, С 26063-01.015</b> Клапан (вентиль) сильфонный, нержавеющей стали  | 292      |
| <b>С 26354-01.032, С 26354-01.050</b> Клапан (вентиль) сильфонный, нержавеющей стали  | 293      |
| <b>С 29181-040</b> Клапан (вентиль) угловой сильфонный, нержавеющей стали   | 293      |
| <b>Т 26209, Т 26210, Т 26217, Т 26194, Т 26198, Т 26346</b> Клапан (вентиль) мембранный с электромагнитным приводом, нержавеющей стали  | 294      |
| <b>ТУ 302-07-435-89</b> Клапан (вентиль) запорный фланцевый, нержавеющей стали  | 295      |
| <b>У 26320-025, -032, -040, -050; У 26320-025-01, -032-01, -040-01, -050-01</b> Клапан (вентиль) сильфонный, нержавеющей стали  | 295      |
| <b>У 29162-025,-025-01,-032,-032-01,-040,-040-01,-050, -050-01</b> Клапан (вентиль) сильфонный угловой, нержавеющей стали   | 296      |
| <b>10У; 10У-1; 10У-7,5; 25П; 25ПК</b> Клапан (вентиль) запорный вакуумный с ручным приводом, нержавеющей стали  | 296      |
| <b>15п56п1</b> Клапан (вентиль) запорный сильфонный, полимерный   | 297      |
| <b>15п67п</b> Клапан (вентиль) прямооточный, полимерный   | 298      |
| <b>15с96к</b> Клапан (вентиль) запорный проходной, стальной   | 298      |
| <b>15с10п</b> Клапан (вентиль) запорный, стальной   | 299      |
| <b>15с11п</b> Клапан (вентиль) запорный проходной, стальной   | 299      |
| <b>15с12п2, 15с12п4</b> Клапан (вентиль) запорный, стальной   | 300      |
| <b>15с136к, 15с136к1, 15с13п</b> Клапан (вентиль) запорный угловой, стальной  | 300      |
| <b>15с18п</b> Клапан (вентиль) запорный проходной, стальной   | 301      |
| <b>15с22нж</b> Клапан (вентиль) запорный проходной фланцевый, стальной  | 301      |
| <b>15с22нж1, 15с22нж6</b> Клапан (вентиль) запорный, стальной   | 302      |
| <b>15с27нж1М</b> Клапан (вентиль) запорный, стальной  | 302      |
| <b>15с27нж4М</b> Клапан (вентиль) запорный, стальной  | 303      |
| <b>15с40п, 15нж40п, 15нж940п</b> Клапан (вентиль) сильфонный с ручным управлением (Р), шарнирной муфтой (ШМ), ручным редуктором (РР), электроприводом (ЭПр), углеродистой и нержавеющей стали | 303      |
| <b>15с51п3, 15с51п4</b> Клапан (вентиль) запорный, стальной   | 304      |
| <b>15с52нж9, 15с52нж10</b> Клапан (вентиль) запорный фланцевый, стальной  | 304      |
| <b>15с52нж11</b> Клапан (вентиль) запорный с патрубками под приварку, стальной  | 305      |
| <b>Аналог 15с546к</b> Клапан (вентиль) запорный муфтовый, стальной  | 305      |
| <b>15с546к, 15с546к1, 15с546к2</b> Клапан (вентиль) запорный, стальной  | 306      |
| <b>15с576к</b> Клапан (вентиль) запорный фланцевый, стальной  | 307      |



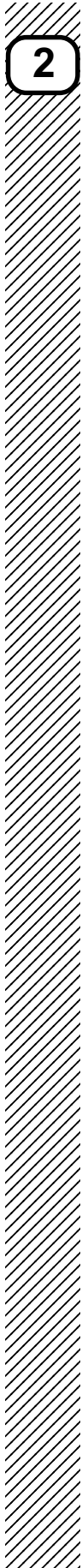
2

| Табличное обозначение / Наименование изделия   | Страница |
|--|----------|
| <b>15с656к</b> Клапан (вентиль) запорный фланцевый, стальной   | 307      |
| <b>15с676к, 15с676к1</b> Клапан (вентиль) запорный игольчатый, стальной  | 308      |
| <b>15с68нж, 15с68нж2, 15с68нж4, 15с68нж5</b> Клапан (вентиль) запорный, стальной   | 308      |
| <b>15с926к1</b> Клапан (вентиль) регулирующий, стальной  | 309      |
| <b>15с946к1, 15с946к4</b> Клапан (вентиль) регулирующий, стальной  | 310      |
| <b>15с922нж</b> Клапан (вентиль) запорный фланцевый с электроприводом, стальной  | 310      |
| <b>ВБА-1</b> Клапан (вентиль) баллонный ацетиленовый, стальной   | 311      |
| <b>ВБА-97</b> Клапан (вентиль) ацетиленовый, стальной  | 311      |
| <b>ВДХ-25/10, ВДХ-32/6, ВДХ-40/6, ВДХ-50/16, ВДХ-65/16, ВДХ-80/16, ВДХ-100/16, ВДХ-125/16, ВДХ-150/16</b> Клапан (вентиль) диафрагмовый химический футерованный, стальной (чугунный) | 312      |
| <b>ВНИЛ.491116.011, ВНИЛ.491116.011-01...-11, ВНИЛ.491116.011-16...-27</b> Клапан (вентиль) сальниковый, углеродистой и нержавеющей стали  | 312      |
| <b>ВНИЛ.491216.025, ВНИЛ.491216.032, ВНИЛ.491216.040, ВНИЛ.491216.050</b> Клапан (вентиль) сальниковый угловой, углеродистой и нержавеющей стали                                     | 315      |
| <b>ВНИЛ.491241.012, ВНИЛ.491241.012-01, ВНИЛ.491241.012-02</b> Клапан (вентиль) сильфонный, углеродистой, легированной и нержавеющей стали   | 319      |
| <b>ВПД</b> Клапан (вентиль) запорный, стальной   | 320      |
| <b>ВПД-3, ВПД-4, ВПДУ-4</b> Клапан (вентиль) запорный диафрагмовый, полимерный   | 321      |
| <b>ЗВ-2М</b> Клапан (вентиль) запорный, стальной   | 321      |
| <b>ИУСЮ.491241.030, ИУСЮ.491241.042</b> Клапан (вентиль) сильфонный угловой, стальной  | 322      |
| <b>ИУСЮ.491246.001</b> Клапан (вентиль) сильфонный, углеродистой и нержавеющей стали   | 322      |
| <b>НГ 27101-010, НГ 27101-015, НГ 27101-025, НГ 27101-032, НГ 27101-050</b> Клапан (вентиль) сильфонный регулирующий, стальной   | 324      |
| <b>ТУ 26-07-041-76, ТУ 26-07-282-81</b> Клапан (вентиль) угловой запорный, углеродистой и нержавеющей стали  | 325      |
| <b>ТУ 26-07-1418-86</b> Клапан (вентиль) муфтовый, стальной  | 326      |
| <b>ТУ 26-07-1418-86</b> Клапан (вентиль) игольчатый муфтовый, стальной   | 326      |
| <b>Т-1076, Т-1086</b> Клапан (вентиль) запорный, стальной  | 327      |
| <b>Т-1356м, Т-1366м, Т-1376м, Т-1386м, Т-1416м</b> Клапан (вентиль) регулирующий, стальной   | 327      |
| <b>15тн5п2М, 15нж5п1М</b> Клапан (вентиль) сильфонный из титановых сплавов или нержавеющей стали   | 328      |
| <b>15тн8п1</b> Клапан (вентиль) сильфонный из титанового сплава  | 328      |
| <b>15тн14п2</b> Клапан (вентиль) сильфонный из титанового сплава   | 329      |
| <b>15ч8п1</b> Клапан (вентиль) запорный муфтовый, чугунный   | 329      |
| <b>15ч8р2</b> Клапан (вентиль) запорный муфтовый, чугунный   | 330      |
| <b>Клапан запорный муфтовый (фланцевый) с пневмоприводом, чугунный</b>   | 330      |
| <b>522-35.4152</b> Клапан невозвратный обратный, подъемный, проходной, фланцевый, бронзовый  | 331      |
| <b>16кч11п, 16кч11р</b> Клапан обратный подъемный муфтовый, чугунный   | 331      |
| <b>16нж10п, 16нж10нж</b> Клапан обратный подъемный, нержавеющей стали  | 332      |
| <b>16нж49п, 16с49п, 16нж49п1</b> Клапан обратный подъемный, пружинный, углеродистой и нержавеющей стали  | 332      |
| <b>16нж60нж</b> Клапан обратный подъемный пружинный, нержавеющей стали   | 333      |
| <b>16нж61нж</b> Клапан невозвратно-управляемый сильфонный фланцевый, нержавеющей стали   | 333      |
| <b>16нж63ст, 16нж64ст</b> Клапан невозвратно-управляемый сильфонный, нержавеющей стали   | 334      |



**2**

| Табличное обозначение / Наименование изделия  | Страница |
|---|----------|
| <b>16нж65ст</b> Клапан невозвратно-управляемый, сильфонный, нержавеющей стали   | 334      |
| <b>16нж66ст</b> Клапан угловой невозвратно-управляемый сильфонный, нержавеющей стали  | 335      |
| <b>16нж67нж</b> Клапан невозвратно-запорный сильфонный, нержавеющей стали   | 335      |
| <b>16нж70ст</b> Клапан невозвратно-запорный сильфонный, нержавеющей стали   | 335      |
| <b>16нж71ст</b> Клапан невозвратно-запорный сильфонный, нержавеющей стали   | 336      |
| <b>16нж72ст</b> Клапан невозвратно-запорный сильфонный, нержавеющей стали   | 336      |
| <b>16нж75ст</b> Клапан невозвратно-запорный сильфонный, нержавеющей стали   | 337      |
| <b>16нж78ст</b> Клапан невозвратно-запорный сильфонный, нержавеющей стали   | 337      |
| <b>16нж362нж</b> Клапан невозвратно-управляемый сильфонный, нержавеющей стали   | 338      |
| <b>16нж668ст, 16нж669ст</b> Клапаны невозвратно-запорные "НО" и "НЗ" с пневмоприводом, нержавеющей стали  | 338      |
| <b>16нж673ст, 16нж674ст</b> Клапаны невозвратно-запорные "НО" и "НЗ" с пневмоприводом, сильфонные, нержавеющей стали  | 339      |
| <b>16нж676ст</b> Клапан невозвратно-запорный "НЗ" сильфонный, с пневмоприводом, нержавеющей стали   | 339      |
| <b>16нж677ст</b> Клапан невозвратно-запорный "НО" с пневмоприводом, сильфонный, нержавеющей стали   | 340      |
| <b>К 41083-006, КЗ 43029-025</b> Клапан обратный подъемный, нержавеющей стали   | 340      |
| <b>К43005-02.010, К43005-02.015, К43005-02.025, К43005-02.032</b> Клапан обратный подъемный, нержавеющей стали  | 341      |
| <b>16нж679ст</b> Клапан невозвратно-запорный "НЗ" с пневмоприводом, сильфонный, нержавеющей стали   | 341      |
| <b>16п6бк</b> Клапан обратный подъемный прямооточный, полимерный  | 342      |
| <b>16с26п2</b> Клапан обратный подъемный, стальной  | 342      |
| <b>КОХ-25/6, КОХ- 32/6, КОХ- 40/6, КОХ-50/6, КОХ-50/16, КОХ-80/16, КОХ-100/16</b> Клапан обратный подъемный, химический, футерованный, стальной (чугунный)                        | 343      |
| <b>Т-186, Т-1186</b> Клапан обратный подъемный, стальной  | 344      |
| <b>16ч42р</b> Клапан приемный подъемный с сеткой, чугунный  | 344      |
| <b>Т-1051</b> Затвор обратный шаровой, футерованный, чугунный   | 345      |
| <b>Клапан</b> обратный подъемный с защитным покрытием, чугунный (алюминиевый)   | 345      |
| <b>17Б26к</b> Клапан предохранительный малоподъемный, латунный  | 346      |
| <b>ИТШЛ.494141.003...005</b> Клапан предохранительный угловой штуцерный, бронзовый  | 346      |
| <b>ИТШЛ.494141.006; ИТШЛ.494141.007</b> Клапан предохранительный угловой штуцерный, бронзовый (нержавеющей стали)   | 347      |
| <b>ИТШЛ.494141.009</b> Клапан предохранительный угловой штуцерный, с принудительным подрывом, бронзовый   | 347      |
| <b>ИТШЛ.494141.010, ИТШЛ.494141.011, ИТШЛ.494141.012</b> Клапан предохранительный штуцерный, бронзовый  | 348      |
| <b>524-35.1733</b> Клапан предохранительный, бронзовый  | 348      |
| <b>17нж6нж, 17нж7нж, 17нж13нж, 17нж14нж, 17нж17нж, 17нж21нж, 17нж23нж, 17нж25нж, 17нж80нж, 17нж85нж, 17нж89нж, 17нж90нж</b> Клапан предохранительный пружинный, нержавеющей стали | 349      |
| <b>17нж48п</b> Клапан предохранительный угловой пружинный, с ручным подрывом, сильфонный, нержавеющей стали   | 350      |
| <b>ИТШЛ.494141.017</b> Клапан предохранительный угловой штуцерный, нержавеющей стали  | 351      |
| <b>524-03.189-01</b> Клапан предохранительный сигнальный, штуцерный, нержавеющей стали  | 351      |
| <b>524-35.2423-01</b> Клапан предохранительный сигнальный, штуцерный, нержавеющей стали   | 351      |

**2**

| Табличное обозначение / Наименование изделия  | Страница |
|---|----------|
| <b>17с6нж, 17с7нж, 17с13нж, 17с14нж, 17с17нж, 17с21нж, 17с23нж, 17с25нж, 17с80нж, 17с81нж, 17с84нж, 17с85нж, 17с89нж, 17с90нж</b> Клапан предохранительный пружинный, стальной                      | 352      |
| <b>17с8нж</b> Клапан предохранительный угловой полнопроходной, стальной   | 354      |
| <b>17с50нж</b> Клапан предохранительный угловой неполнопроходной, стальной  | 354      |
| <b>17с52пМ, 17с52п1М, 17с52п2М</b> Клапан предохранительный пружинный, стальной   | 355      |
| <b>Т-31МС-1, Т-31МС-2, Т-31МС-3, Т-32МС-1, Т-32МС-2, Т-32МС-3, Т-131МС, Т-132МС</b> Клапан предохранительный угловой пружинный, стальной  | 355      |
| <b>28нж14нж</b> Клапан предохранительный угловой сильфонный, пружинный, нержавеющей стали   | 356      |
| <b>28нж15п</b> Клапан предохранительный угловой, пружинный, нержавеющей стали   | 357      |
| <b>28нж17п</b> Клапан предохранительный угловой, пружинный, нержавеющей стали   | 357      |
| <b>19Б16к, 19Б1нж</b> Затвор (клапан) обратный поворотный, муфтовый, латунный   | 358      |
| <b>19Б46к, 19Б4нж</b> Затвор (клапан) обратный поворотный, муфтовый, латунный   | 358      |
| <b>19нж196к, 19нж196к1</b> Затвор (клапан) обратный поворотный, нержавеющей стали   | 359      |
| <b>19нж19нж1, 19нж19нж2</b> Затвор (клапан) обратный поворотный, нержавеющей стали  | 359      |
| <b>19нж536к, 19нж536к1</b> Затвор (клапан) обратный поворотный, нержавеющей стали   | 360      |
| <b>19нж75п</b> Затвор (клапан) обратный поворотный, нержавеющей стали   | 360      |
| <b>19нж76нж</b> Затвор (клапан) обратный поворотный, нержавеющей стали  | 361      |
| <b>19с19нж</b> Затвор (клапан) обратный поворотный, стальной  | 361      |
| <b>19с25п</b> Затвор (клапан) обратный поворотный, стальной   | 362      |
| <b>19с38нж</b> Затвор (клапан) обратный поворотный, стальной  | 362      |
| <b>19с38нж</b> Затвор (клапан) обратный поворотный, стальной  | 363      |
| <b>19с47нж, 19с47нж2</b> Затвор (клапан) обратный поворотный, стальной  | 363      |
| <b>19с49нж1</b> Затвор (клапан) обратный поворотный, стальной   | 364      |
| <b>19с53нж</b> Затвор (клапан) обратный поворотный, стальной  | 364      |
| <b>Т-1226с, Т-1236с</b> Затвор (клапан) обратный поворотный, стальной   | 365      |
| <b>ФДИР 491 414.003</b> Затвор (клапан) обратный поворотный, стальной   | 365      |
| <b>К-44</b> Затвор (клапан) обратный поворотный, углеродистой и нержавеющей стали   | 366      |
| <b>19тн126к, 19тн136к, 19тн146к</b> Затвор (клапан) обратный поворотный из титанового сплава  | 367      |
| <b>19ч8р</b> Затвор (клапан) обратный поворотный с регулируемым закрытием, чугунный   | 368      |
| <b>19ч196р</b> Затвор (клапан) обратный поворотный, чугунный  | 368      |
| <b>19ч216р</b> Затвор (клапан) обратный поворотный, чугунный  | 369      |
| <b>19ч21р</b> Затвор (клапан) обратный поворотный, чугунный   | 369      |
| <b>19ч226р</b> Затвор (клапан) обратный поворотный, чугунный  | 370      |
| <b>19ч236р</b> Затвор (клапан) обратный противоударный, с регулируемым открытием и закрытием, чугунный  | 370      |
| <b>19ч246р</b> Затвор (клапан) обратный поворотный с закрылком, чугунный  | 371      |
| <b>21нж15нж, 21с15нж</b> Регулятор давления "после себя", нержавеющей и углеродистой стали  | 372      |
| <b>Клапан</b> редуционный для пара, стальной  | 372      |
| <b>21ч10нж, 21ч12нж</b> Регулятор давления прямого действия "после себя" (21ч10нж) и "до себя" (21ч12нж), рычажный, фланцевый, чугунный   | 373      |
| <b>21ч13нж, 21ч13нж1, 21ч13нж1Э, 21ч13нжЭ, 21ч14нж, 21ч14нж1, 21ч14нж1Э, 21ч14нжЭ</b> Регулятор давления прямого действия фланцевый пружинный 21ч13нж ("после себя"), 21ч14нж ("до себя"), чугунный | 374      |



2

| Табличное обозначение / Наименование изделия   | Страница |
|--|----------|
| <b>KPPП</b> Регулятор давления (клапан регулирующий) с рычажным электроприводом, стальной  | 375      |
| <b>22лс693п, 22лс693п1</b> Клапан (вентиль) отсечной с пневмоприводом, "НЗ", легированной стали  | 376      |
| <b>22нж32п</b> Клапан (вентиль) отсечной с мембранным исполнительным механизмом, нержавеющей стали   | 376      |
| <b>22нж77нж</b> Клапан (вентиль) отсечной пружинный, нержавеющей стали   | 377      |
| <b>22нж605ст4, 22нж605ст5, 22нж605 ст6</b> Клапан (вентиль) отсечной с пневмоприводом, нержавеющей стали                                   | 377      |
| <b>22нж620п, 22тн620п</b> Клапан (вентиль) отсечной "НЗ" с пневмоприводом, нержавеющей стали и титановых сплавов                           | 378      |
| <b>22нж620п9</b> Клапан (вентиль) отсечной "НЗ" с пневмоприводом, нержавеющей стали  | 378      |
| <b>22нж629п</b> Клапан (вентиль) отсечной, прямооточный двустороннего действия, с пневмоприводом, нержавеющей стали                        | 379      |
| <b>22п6196к</b> Клапан (вентиль) отсечной с мембранным пневмоприводом, сильфонный, полимерный  | 379      |
| <b>22с32п</b> Клапан (вентиль) отсечной с мембранным исполнительным механизмом, стальной   | 380      |
| <b>22с620п</b> Клапан (вентиль) отсечной, "НЗ", с пневмоприводом, стальной   | 380      |
| <b>22с668п</b> Клапан (вентиль) отсечной, "НО", с пневмоприводом, стальной   | 381      |
| <b>22с992п</b> Клапан (вентиль) отсечной, с электроприводом, "НЗ", стальной  | 381      |
| <b>22с993р</b> Клапан (вентиль) отсечной с электрогидроприводом, стальной  | 382      |
| <b>22тн657п</b> Клапан (вентиль) отсечной, "НЗ", с пневмоприводом, из титановых сплавов  | 382      |
| <b>23кч801р1, 23кч802р1, 23кч802р2, 23кч802р3, 23кч802р4</b> Клапан (вентиль) распределительный пневматический, электромагнитный, чугунный | 383      |
| <b>24нж9п</b> Клапан (вентиль) отсечной, нержавеющей стали   | 383      |
| <b>24нж126к</b> Клапан (вентиль) отсечной угловой с удлиненным корпусом, сильфонный, нержавеющей стали                                     | 384      |
| <b>24нж136к</b> Клапан (вентиль) отсечной угловой, с удлиненным корпусом, нержавеющей стали  | 384      |
| <b>24нж20ст</b> Клапан (вентиль) отсечной сильфонный, нержавеющей стали  | 385      |
| <b>24нж21ст</b> Клапан (вентиль) отсечной сильфонный, нержавеющей стали  | 385      |
| <b>24нж22ст</b> Клапан (вентиль) отсечной угловой, нержавеющей стали   | 386      |
| <b>24нж23ст</b> Клапан (вентиль) отсечной угловой сильфонный, нержавеющей стали  | 386      |
| <b>24нж24ст</b> Клапан (вентиль) отсечной угловой, с удлиненным штоком, сильфонный, нержавеющей стали                                      | 387      |
| <b>24нж25ст</b> Клапан (вентиль) отсечной угловой, с удлиненным штоком, сильфонный, нержавеющей стали                                      | 387      |
| <b>24нж44нж</b> Клапан (вентиль) отсечной с удлиненным корпусом, сильфонный, нержавеющей стали   | 388      |
| <b>24нж45ст</b> Клапан (вентиль) отсечной угловой сильфонный, нержавеющей стали  | 388      |
| <b>24нж603ст</b> Клапан (вентиль) отсечной прямооточный, "НО", с пневмоприводом, сильфонный, нержавеющей стали                             | 388      |
| <b>24нж604ст</b> Клапан (вентиль) отсечной прямооточный с пневмоприводом, сильфонный, нержавеющей стали                                    | 389      |
| <b>24нж605п</b> Клапан (вентиль) отсечной "НЗ" с пневмоприводом, сильфонный, нержавеющей стали   | 389      |
| <b>24нж607ст</b> Клапан (вентиль) отсечной прямооточный сильфонный, с пневмоприводом, нержавеющей стали                                    | 390      |
| <b>24нж608ст</b> Клапан (вентиль) отсечной, "НЗ", с пневмоприводом, сильфонный, нержавеющей стали  | 390      |

**2**

| Табличное обозначение / Наименование изделия  | Страница |
|---|----------|
| <b>24нж614ст</b> Клапан (вентиль) отсечной с пневмоприводом, двухстороннего действия, сильфонный, нержавеющей стали   | 391      |
| <b>24нж615ст</b> Клапан (вентиль) отсечной, "НЗ", с пневмоприводом и удлиненной стойкой, двухстороннего действия, нержавеющей стали                         | 391      |
| <b>24нж616ст</b> Клапан (вентиль) отсечной двухстороннего действия, с пневмоприводом, сильфонный, нержавеющей стали   | 391      |
| <b>24нж617ст</b> Клапан (вентиль) отсечной, "НЗ", сильфонный, с пневмоприводом, нержавеющей стали   | 392      |
| <b>24нж618ст</b> Клапан (вентиль) отсечной, "НО", с пневмоприводом, сильфонный, нержавеющей стали   | 392      |
| <b>24нж629ст</b> Клапан (вентиль) отсечной, "НО", с пневмоприводом, сильфонный, нержавеющей стали   | 393      |
| <b>24нж630ст</b> Клапан (вентиль) отсечной угловой с пневмоприводом, сильфонный, двухстороннего действия, нержавеющей стали                                 | 393      |
| <b>24нж631ст</b> Клапан (вентиль) отсечной угловой с пневмоприводом, сильфонный, нержавеющей стали  | 393      |
| <b>24нж632ст (НО), 24нж633ст (НЗ)</b> Клапан (вентиль) отсечной с пневмоприводом, "НО" и "НЗ", нержавеющей стали  | 394      |
| <b>24нж634ст</b> Клапан отсечной угловой, "НО", с пневмоприводом, сильфонный, нержавеющей стали   | 394      |
| <b>24нж635ст</b> Клапан отсечной "НЗ" с пневмоприводом, сильфонный, нержавеющей стали   | 394      |
| <b>24нж636нж, 24нж636ст</b> Клапан (вентиль) отсечной «НЗ» с пневмоприводом, сильфонный, нержавеющей стали  | 395      |
| <b>24нж637ст</b> Клапан (вентиль) угловой отсечной "НЗ" сильфонный, с пневмоприводом, нержавеющей стали   | 395      |
| <b>24нж638ст</b> Клапан (вентиль) отсечной, "НО", сильфонный, с пневмоприводом, нержавеющей стали   | 396      |
| <b>24нж801п</b> Клапан (вентиль) отсечной с электромагнитным приводом, нержавеющей стали  | 396      |
| <b>24нж806п</b> Клапан (вентиль) отсечной с электромагнитным приводом, нержавеющей стали  | 397      |
| <b>24нж810р</b> Клапан (вентиль) отсечной с электромагнитным приводом, нержавеющей стали  | 397      |
| <b>24тн26ст</b> Клапан (вентиль) отсечной угловой сильфонный, титановый   | 398      |
| <b>24тн39п</b> Клапан (вентиль) отсечной прямооточный с ручным управлением, титановый   | 398      |
| <b>Р-100, М-100</b> Клапан отсечной вакуумный с ручным или механическим приводом, чугунный (стальной)   | 399      |
| <b>Р-100У</b> Клапан отсечной вакуумный с ручным приводом, стальной   | 399      |
| <b>Р-150; М-150; Р-210; М-210, Р-300; М-300</b> Клапан отсечной вакуумный с ручным или электрическим приводом, чугунный (стальной)                          | 400      |
|   |          |
| <b>25нж48нжМ1, 25нж50нжМ1</b> Клапан регулирующий "НО" и "НЗ" с МИМ, нержавеющей стали  | 401      |
| <b>25нж596к, 25нж586к, 25нж586кг</b> Клапан регулирующий, "НО" и "НЗ", с МИМ, сильфонный, нержавеющей стали   | 401      |
| <b>25нж90нж, 25нж92нж</b> Клапан регулирующий сильфонный, с мембранным исполнительным механизмом, нержавеющей стали   | 402      |
| <b>25нж94нж, 25нж96нж</b> Клапан регулирующий "НЗ" и "НО" с МИМ, нержавеющей стали  | 402      |
| <b>25нж914нж</b> Клапан регулирующий с электроприводом, нержавеющей стали   | 403      |
| <b>25с48нж, 25с50нж, 25нж48нж, 25нж50нж</b> Клапан регулирующий с мембранным исполнительным механизмом, углеродистой и нержавеющей стали                    | 403      |
| <b>25с94нж, 25с96нж, 25нж94, 25нж96нж</b> Клапан регулирующий с ребристой крышкой, мембранным исполнительным механизмом, углеродистой или нержавеющей стали | 404      |
| <b>25с047нж</b> Клапан регулирующий для дистанционного управления, стальной   | 404      |

**2**

| Табличное обозначение / Наименование изделия   | Страница |
|--|----------|
| <b>25с201нж</b> Клапан регулирующий двухседельный для дистанционного управления, стальной                                  | 404      |
| <b>25с997нж, 25нж997нж</b> Клапан регулирующий с электрическим исполнительным механизмом, углеродистой и нержавеющей стали | 405      |
| <b>25с998нж, 25нж998нж</b> Клапан регулирующий с электрическим исполнительным механизмом, углеродистой и нержавеющей стали | 405      |
| <b>25ч37нж, 25ч38нж</b> Клапан регулирующий "НО" и "НЗ" с МИМ, чугунный  | 405      |
| <b>25ч41нжМ, 25ч42нжМ</b> Клапан регулирующий односедельный, с мембранным исполнительным механизмом, чугунный              | 406      |
| <b>25ч940нж</b> Клапан регулирующий с электрическим исполнительным механизмом, чугунный                                    | 406      |
| <b>25ч943нж</b> Клапан регулирующий с электрическим исполнительным механизмом, чугунный                                    | 407      |
| <b>25ч945п</b> Клапан запорно-регулирующий односедельный с электрическим исполнительным механизмом, чугунный               | 407      |
| <b>26нж11нж</b> Клапан регулирующий "НЗ" и "НО", двухседельный, с МИМ,сильфонный, нержавеющей стали.                       | 407      |
| <b>26тн614р</b> Клапан регулирующий трехходовой сильфонный с пневмоприводом, титановый                                     | 408      |
| <b>26тн6176к</b> Клапан регулирующий трехходовой с пневмоприводом, сильфонный, титановый                                   | 408      |
| <b>27ч9нж</b> Клапан смесительный с мембранным исполнительным механизмом, чугунный   | 408      |
| <b>27ч908нж</b> Клапан смесительный с электрическим исполнительным механизмом, чугунный                                    | 409      |
|  |          |
| <b>30кч706р</b> Задвижка с выдвижным шпинделем, чугунная   | 410      |
| <b>30кч706рВ</b> Задвижка с выдвижным шпинделем, чугунная  | 410      |
| <b>30кч706рМ1</b> Задвижка с выдвижным шпинделем, чугунная   | 411      |
| <b>30кч706рМ2</b> Задвижка с выдвижным шпинделем, чугунная   | 411      |
| <b>30лс89нж12, 30лс89нж13</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, легированной стали                                  | 412      |
| <b>30лс89нж16, 30лс89нж17</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, легированной стали                                  | 413      |
| <b>30лс93нж12, 30лс93нж13</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, легированной стали                                  | 414      |
| <b>30лс93нж16, 30лс93нж17</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, легированной стали                                  | 414      |
| <b>30лс989нж36, 30лс989нж37</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, с электроприводом, легированной стали             | 415      |
| <b>30лс989нж40, 30лс989нж41</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, с электроприводом, легированной стали             | 415      |
| <b>30лс993нж36, 30лс993нж37</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, с электроприводом, легированной стали             | 416      |
| <b>30лс993нж40, 30лс993нж41</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, с электроприводом, легированной стали             | 416      |
| <b>ЗКС, ЗКСФ</b> Задвижки клиновые фланцевые и муфтовые, легированной и нержавеющей стали                                  | 417      |
| <b>30нж15нж, 30нж15нж1</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, литая, нержавеющей стали                               | 418      |
| <b>30нж41нж</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, литая, нержавеющей стали  | 419      |
| <b>30нж41нж, 30нж41нж1</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, литая, нержавеющей стали                               | 420      |
| <b>30нж42нж</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, штампованная, нержавеющей стали                                   | 421      |
| <b>30нж46нж</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, штампованная, нержавеющей стали                                   | 421      |

**2**

| Табличное обозначение / Наименование изделия   | Страница |
|--|----------|
| <b>30нж50нж, 30нж950нж</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, штампованная, с ручным управлением или электроприводом, нержавеющей стали  | 422      |
| <b>30нж76нж</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, литая, нержавеющей стали  | 422      |
| <b>30нж547нж</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, штампованная, с ручным приводом через конический редуктор, нержавеющей стали   | 423      |
| <b>30нж915нж, 30нж915нж1</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, с электроприводом, литая, нержавеющей стали  | 423      |
| <b>30нж941нж, 30нж941нж1</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, с электроприводом, нержавеющей стали   | 424      |
| <b>30нж942нж</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, штампованная, с электроприводом, нержавеющей стали   | 424      |
| <b>30нж946нж</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, штампованная, с электроприводом, нержавеющей стали   | 425      |
| <b>30нж947нж</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, штампованная, с электроприводом, нержавеющей стали   | 425      |
| <b>30нж949нж</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, с электроприводом, нержавеющей стали   | 426      |
| <b>30нж976нж</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, с электроприводом, нержавеющей стали   | 426      |
| <b>ЗКЛПЭ-40нж, ЗКЛПЭ-40угл</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, с электроприводом, нержавеющей и углеродистой стали  | 427      |
| <b>МА 11031-07, МА 11031-09, МА 11031-10, МА 11071-07, МА 11071-10, МА 11071-13, МА 11071-16, МА 11071-19</b> Задвижки клиновые с ручным приводом и с электроприводом, нержавеющей стали | 427      |
| <b>30с6нж</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, стальная  | 428      |
| <b>30с15нж</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, литая, стальная  | 429      |
| <b>30с23нж</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, стальная   | 429      |
| <b>30с41нж, 30с41п, 30с41нж1, 30с41нжЭ</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, стальная   | 430      |
| <b>30с42нж</b> Задвижка клиновая штампованная, с выдвижным шпинделем, стальная   | 432      |
| <b>30с46нж</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, штампованная, стальная   | 432      |
| <b>30с50нж</b> Задвижка клиновая штампованная, с выдвижным шпинделем, стальная   | 433      |
| <b>30с64нж</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, стальная   | 433      |
| <b>30с65нж, 30с65нж1</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, сварная II класса, стальная  | 434      |
| <b>30с69нж, 30нж69нж</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, углеродистой и нержавеющей стали   | 434      |
| <b>30с76нж</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, стальная   | 435      |
| <b>30с89нж, 30с89нж1</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, стальная   | 436      |
| <b>30с89нж</b> Задвижка клиновая с невыдвижным шпинделем, сварная, стальная  | 436      |
| <b>30с89нж2, 30с89нж3</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, стальная  | 437      |
| <b>30с89нж8, 30с89нж9</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, стальная  | 437      |
| <b>30с89нж10, 30с89нж11</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, стальная  | 438      |
| <b>30с93нж, 30с93нж1</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, стальная   | 438      |
| <b>30с93нж2, 30с93нж3</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, стальная  | 439      |
| <b>30с93нж8, 30с93нж9</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, стальная  | 439      |
| <b>30с93нж10, 30с93нж11</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, стальная  | 440      |
| <b>30с93нж24, 30с93нж25</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, стальная  | 440      |
| <b>30с93нж26, 30с93нж27</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, стальная  | 441      |



2

| Табличное обозначение / Наименование изделия   | Страница |
|--|----------|
| <b>30с94п1</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, стальная   | 441      |
| <b>30с95нж, 30нж95нж</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, углеродистой и нержавеющей стали   | 442      |
| <b>30с96нж, 30нж96нж</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, углеродистой и нержавеющей стали   | 442      |
| <b>30с98нжМ</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, стальная  | 443      |
| <b>30с99нж, 30с99нж1</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, стальная   | 443      |
| <b>30с99нж, 30нж99нж, 30с999нж</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, с ручным или электроприводом, углеродистой и нержавеющей стали   | 444      |
| <b>30с375нж, 30с975нж</b> Задвижка клиновая с невыдвижным шпинделем, ручным приводом через конический редуктор или электроприводом, стальная | 444      |
| <b>30с515нж</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем и ручным приводом через конический редуктор, стальная                                | 445      |
| <b>30с527нж</b> Задвижка клиновая с невыдвижным шпинделем, с ручным приводом через конический редуктор, стальная                             | 445      |
| <b>30с527нж</b> Задвижка клиновая с невыдвижным шпинделем, с ручным приводом через конический редуктор, стальная                             | 446      |
| <b>30с541нж</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, ручным приводом через конический редуктор, стальная                                 | 446      |
| <b>30с547нж</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, с ручным приводом через конический редуктор, штампованная, стальная                 | 447      |
| <b>30с550нж, 30с950нж</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, с ручным приводом через конический редуктор или электроприводом, стальная | 447      |
| <b>30с564нж</b> Задвижка клиновая с ручным приводом через конический редуктор, стальная  | 448      |
| <b>30с564нж1</b> Задвижка клиновая с ручным приводом через конический редуктор, литая, стальная  | 448      |
| <b>30с905нж</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, с электроприводом, стальная   | 449      |
| <b>30с915нж</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, с электроприводом, стальная   | 449      |
| <b>30с919нж</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, с электроприводом, стальная   | 450      |
| <b>30с927нж</b> Задвижка клиновая с невыдвижным шпинделем, с электроприводом, стальная   | 450      |
| <b>30с927нж</b> Задвижка клиновая с невыдвижным шпинделем, с электроприводом, стальная   | 451      |
| <b>30с941нж</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, сварная, с электроприводом, стальная  | 452      |
| <b>30с941нж</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, с электроприводом, литая, стальная  | 453      |
| <b>30с941нж</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, с электроприводом, стальная   | 453      |
| <b>30с941нж2</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, с электроприводом, стальная  | 454      |
| <b>30с941п</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, с электроприводом, стальная  | 454      |
| <b>30с942нж</b> Задвижка клиновая штампованная, с выдвижным шпинделем и электроприводом, стальная  | 455      |
| <b>30с946нж</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, штампованная, с электроприводом, стальная   | 455      |
| <b>30с947нж</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, штампованная, с электроприводом, стальная   | 456      |
| <b>30с950нж</b> Задвижка клиновая штампованная, с выдвижным шпинделем, с электроприводом, стальная   | 456      |
| <b>30с964нж</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем и электроприводом, стальная  | 457      |
| <b>30с964нж, 30с964нж1</b> Задвижка клиновая с электроприводом, литая, стальная  | 458      |
| <b>30с976нж</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, с электроприводом, стальная   | 458      |

**2**

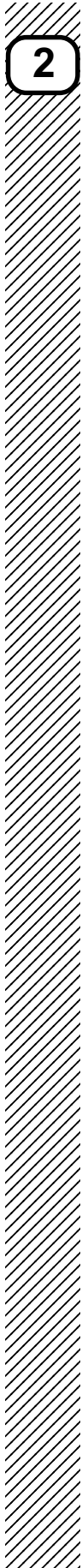
| Табличное обозначение / Наименование изделия   | Страница |
|--|----------|
| <b>30с976нж</b> Задвижка клиновья с выдвжным шпнделем, с электроприводом, стальная   | 459      |
| <b>30с986нж</b> Задвижка клиновья с электроприводом, стальная  | 459      |
| <b>30с989нж24, 30с989нж25</b> Задвижка клиновья с выдвжным шпнделем, с электроприводом, стальная   | 460      |
| <b>30с989нж26, 30с989нж27</b> Задвижка клиновья с выдвжным шпнделем, с электроприводом, стальная   | 460      |
| <b>30с989нж32, 30с989нж33</b> Задвижка клиновья с выдвжным шпнделем, с электроприводом, стальная   | 461      |
| <b>30с989нж34, 30с989нж35</b> Задвижка клиновья с выдвжным шпнделем, с электроприводом, стальная   | 461      |
| <b>30с993нж32, 30с993нж33</b> Задвижка клиновья с выдвжным шпнделем, с электроприводом, стальная   | 462      |
| <b>30с993нж34, 30с993нж35</b> Задвижка клиновья с выдвжным шпнделем, с электроприводом, стальная   | 462      |
| <b>ЗКЛ2-16-ХЛ1</b> Задвижка клиновья с выдвжным шпнделем, литая, стальная  | 463      |
| <b>ЗКЛ2-40угл, ЗКЛ2-40нж</b> Задвижка клиновья с выдвжным шпнделем, углеродистой и нержавеющей стали   | 464      |
| <b>ЗКЛ2-40хл1</b> Задвижка клиновья литая, с выдвжным шпнделем, стальная   | 464      |
| <b>ЗКЛ2-63хл1</b> Задвижка клиновья с выдвжным шпнделем, литая, стальная   | 465      |
| <b>ЗКЛ2-64</b> Задвижка клиновья с выдвжным шпнделем, литая, стальная  | 465      |
| <b>ЗКЛ2-100-16, ЗКЛ2-150-40</b> Задвижка клиновья с выдвжным шпнделем, стальная  | 466      |
| <b>ЗКЛ2-160хл1</b> Задвижка клиновья с выдвжным шпнделем, стальная   | 466      |
| <b>ЗКЛПЭ-64</b> Задвижка клиновья с выдвжным шпнделем, с электроприводом, стальная   | 467      |
| <b>ЗКЛПЭ-75</b> Задвижка клиновья с выдвжным шпнделем, с электроприводом, стальная   | 467      |
| <b>ЗКС-Ф</b> Задвижка клиновья фланцевая, стальная   | 468      |
| <b>ЗМС65-21</b> Задвижка маслoнаполненная, стальная  | 468      |
| <b>Задвижка</b> суженная сварная, стальная   | 469      |
| <b>ЗПП-050-02, ЗПП-050-06</b> Задвижка параллельная поворотная (шиберная), стальная  | 469      |
| <b>ЗСС 1</b> Задвижка с невыдвжным шпнделем сварная, стальная  | 470      |
| <b>МА 11021, МА 11021-01, МА 11021-02, МА 11021-04, МА 11021-07, МА 11021-10, МА 11022, МА 11022-01, МА 11022-02</b> Задвижка клиновья с ручным приводом и электроприводом, углеродистой и нержавеющей стали | 470      |
| <b>МА 11022-07, МА 11022-10, МА 11022-13, МА 11024, МА 11024-02</b> Задвижка клиновья с выдвжным шпнделем, с ручным приводом, с электроприводом, стальная  | 472      |
| <b>Т-1156с, Т-1166с, Т-1176с</b> Задвижка клиновья с выдвжным шпнделем, стальная   | 473      |
| <b>ТЛ 13001-050...400</b> Задвижка клиновья с выдвжным шпнделем, с электроприводом, стальная   | 473      |
| <b>30ч36р (МТР-250, МТР-400, МТР-600, МТР-900, МТР-1000, МТР-1200)</b> Задвижка с невыдвжным шпнделем, чугунная  | 475      |
| <b>30ч66к, 30ч66кЭ</b> Задвижка параллельная с выдвжным шпнделем, чугунная   | 475      |
| <b>30ч66к2</b> Задвижка параллельная с выдвжным шпнделем, чугунная   | 476      |
| <b>30ч66р, 30ч66рЭ</b> Задвижка параллельная с выдвжным шпнделем, чугунная   | 476      |
| <b>30ч66рУ, 30ч66рУ2</b> Задвижка параллельная с выдвжным шпнделем, чугунная   | 477      |
| <b>30ч6нж</b> Задвижка параллельная с выдвжным шпнделем, чугунная  | 478      |
| <b>30ч76к</b> Задвижка параллельная с выдвжным шпнделем, чугунная  | 478      |
| <b>30ч156р</b> Задвижка параллельная с невыдвжным шпнделем, чугунная   | 479      |
| <b>30ч256рМ</b> Задвижка клиновья с невыдвжным шпнделем, чугунная  | 479      |
| <b>30ч366р</b> Задвижка клиновья с выдвжным шпнделем, чугунная   | 479      |





2

| Табличное обозначение / Наименование изделия  | Страница |
|---|----------|
| <b>30ч39р (МЗВ-50, МЗВ-80, МЗВ-100, МЗВ-150, МЗВ-200, МЗВ-300)</b> Задвижка с обрезиненным клином и невыдвижным шпинделем, чугунная | 480      |
| <b>30ч59нж</b> Задвижка параллельная с выдвижным шпинделем, чугунная  | 480      |
| <b>30ч75п</b> Задвижка параллельная с выдвижным шпинделем, прямого действия, с кнопочным управлением, чугунная                      | 481      |
| <b>30ч330бр</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, ручным приводом через червячный редуктор, чугунная                         | 481      |
| <b>30ч515бр</b> Задвижка параллельная с невыдвижным шпинделем, с ручным приводом через конический редуктор, чугунная                | 481      |
| <b>30ч530бр</b> Задвижка клиновая с невыдвижным шпинделем, с ручным приводом через конический редуктор, чугунная                    | 482      |
| <b>30ч706бр</b> Задвижка параллельная с выдвижным шпинделем, с гидроприводом, чугунная  | 482      |
| <b>30ч715бр</b> Задвижка параллельная с выдвижным шпинделем, с гидроприводом, чугунная  | 483      |
| <b>30ч730бр</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, с гидроприводом, чугунная  | 483      |
| <b>30ч760бр</b> Задвижка с выдвижным шпинделем, гидроприводом, чугунная   | 483      |
| <b>30ч906бк2</b> Задвижка параллельная с выдвижным шпинделем, с электроприводом, чугунная   | 484      |
| <b>30ч906бр</b> Задвижка параллельная с выдвижным шпинделем, с электроприводом, чугунная  | 484      |
| <b>30ч915бр</b> Задвижка параллельная с невыдвижным шпинделем, с электроприводом, чугунная  | 485      |
| <b>30ч925бр</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, с электроприводом, чугунная  | 485      |
| <b>30ч930бр</b> Задвижка клиновая с невыдвижным шпинделем, с электроприводом, чугунная  | 486      |
| <b>30ч936бр</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, с электроприводом, чугунная  | 486      |
| <b>30ч959нж</b> Задвижка параллельная с выдвижным шпинделем, с электроприводом, чугунная  | 487      |
| <b>31лс77нж</b> Задвижка клиновая муфтовая, легированной стали  | 488      |
| <b>31лс93нж1, 31лс93нж3, 31лс93нж5</b> Задвижка компактная муфтовая или под приварку, легированной стали                            | 488      |
| <b>31нж9нж</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, нержавеющей стали   | 489      |
| <b>31нж11нж, 31с11нж</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, нержавеющей и углеродистой стали                                  | 489      |
| <b>31нж45нж, 31нж45нж1</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, нержавеющей стали   | 490      |
| <b>31нж93нж1, 31нж93нж3, 31нж93нж5</b> Задвижка компактная, муфтовая или под приварку, нержавеющей стали                            | 490      |
| <b>31нж93нж6, 31нж93нж7</b> Задвижка компактная, нержавеющей стали  | 491      |
| <b>31нж98нж</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, нержавеющей стали  | 491      |
| <b>31нж981нж</b> Задвижка двухдисковая с выдвижным шпинделем, с электроприводом, нержавеющей стали                                  | 492      |
| <b>31нж995нж</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, с электроприводом, нержавеющей стали                                      | 492      |
| <b>31с7нж, 31с7нж2</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, стальная  | 493      |
| <b>31с12нж, 31с12нж2</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, стальная  | 493      |
| <b>31с18нж, 31с18нж2</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, стальная  | 494      |
| <b>31с31нж</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, стальная.   | 494      |
| <b>31с32нж</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, стальная  | 495      |
| <b>31с45нж</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, стальная  | 495      |
| <b>31с81нж, 31с81нж1</b> Задвижка двухдисковая с выдвижным шпинделем, литая, стальная   | 496      |
| <b>31с91нж</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, стальная  | 496      |
| <b>31с93нж1, 31с93нж3, 31с93нж5</b> Задвижка компактная муфтовая или под приварку, стальная   | 497      |

**2**

| Табличное обозначение / Наименование изделия   | Страница |
|--|----------|
| <b>31с93нж6, 31с93нж7</b> Задвижка компактная фланцевая, стальная  | 497      |
| <b>31с916нжБ</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, с электроприводом, стальная                                      | 498      |
| <b>31с931нж</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, с электроприводом, стальная                                       | 498      |
| <b>31с932нж</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, с электроприводом, стальная                                       | 499      |
| <b>31с942р</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, с электроприводом, стальная  | 499      |
| <b>31с981нж, 31с981нж1</b> Задвижка клиновая двухдисковая, с электроприводом, стальная                                     | 500      |
| <b>31тн96п</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, из титанового сплава   | 500      |
| <b>31тн797п</b> Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, с гидроприводом, из титанового сплава                             | 500      |
| <b>31ч66к</b> Задвижка клиновая двухдисковая с выдвижным шпинделем, чугунная   | 501      |
| <b>31ч66к2, 31ч76к</b> Задвижка параллельная с выдвижным шпинделем, чугунная   | 501      |
| <b>31ч66р</b> Задвижка клиновая двухдисковая с выдвижным шпинделем, чугунная   | 502      |
| <b>31ч66рУ</b> Задвижка клиновая двухдисковая с выдвижным шпинделем, чугунная  | 502      |
| <b>31ч12вч</b> Задвижка клиновая двухдисковая с выдвижным шпинделем, чугунная  | 503      |
| <b>31ч12нж</b> Задвижка клиновая двухдисковая с выдвижным шпинделем, чугунная  | 503      |
| <b>31ч476к</b> Задвижка с невыдвижным шпинделем, чугунная  | 504      |
| <b>31ч9066к</b> Задвижка клиновая двухдисковая с выдвижным шпинделем, с электроприводом, чугунная                          | 504      |
| <b>31ч9066р</b> Задвижка клиновая двухдисковая с выдвижным шпинделем, с электроприводом, чугунная                          | 505      |
| <b>31ч906нж</b> Задвижка клиновая двухдисковая с выдвижным шпинделем, с электроприводом, чугунная                          | 505      |
| <b>31ч912вч, 31ч912нж</b> Задвижка клиновая двухдисковая с выдвижным шпинделем, с электроприводом, чугунная                | 506      |
|  |          |
| <b>32кч9156к</b> Затвор регулирующий дисковый с МЭО, чугунный  | 507      |
| <b>К99180</b> Затвор дисковый с ручным или электроприводом, нержавеющей или углеродистой стали                             | 507      |
| <b>32с17р, 32с917р</b> Затвор поворотный ручной и с электроприводом, стальной  | 508      |
| <b>32с34р</b> Затвор дисковый с защитным покрытием, стальной   | 509      |
| <b>32с634р</b> Затвор дисковый с защитным покрытием, с пневмоприводом, стальной  | 509      |
| <b>32ч166р</b> Затвор поворотный дисковый, чугунный  | 510      |
| <b>32ч3066р</b> Затвор поворотный дисковый с ручным червячным редуктором, чугунный   | 510      |
| <b>32ч3266р</b> Затвор дисковый запорно-регулирующий, с ручным червячным редуктором, чугунный                              | 511      |
| <b>32ч9066р</b> Затвор поворотный дисковый с электроприводом, чугунный   | 511      |
| <b>32ч9166р</b> Затвор поворотный дисковый с электроприводом, чугунный   | 512      |
| <b>32ч9266р</b> Затвор дисковый запорно-регулирующий, с электроприводом, чугунный  | 512      |
| <b>Затвор</b> поворотный дисковый с защитным покрытием, с пневмогидроприводом, чугунный (стальной)                         | 513      |
| <b>Затвор</b> дисковый с защитным покрытием, с пневмогидроприводом, чугунный (стальной)                                    | 514      |
| <b>Затвор</b> поворотный дисковый с защитным покрытием, с ручным управлением через червячный редуктор, чугунный (стальной) | 515      |
| <b>Затвор</b> поворотный дисковый с защитным покрытием, с электроприводом ПК, чугунный (стальной)                          | 516      |
| <b>Затвор</b> поворотный дисковый с защитным покрытием, регулирующий, с электроприводом, чугунный (стальной)               | 517      |
| <b>Затвор</b> дисковый с защитным покрытием, с электроприводом ПК, чугунный (стальной)                                     | 518      |



2

| Табличное обозначение / Наименование изделия   | Страница |
|--|----------|
| <b>Затвор</b> поворотный дисковый с защитным покрытием, регулирующий, с электроприводом, чугунный (стальной) | 519      |
| <b>Затвор</b> поворотный дисковый с защитным покрытием, с ручным управлением, чугунный (стальной)            | 520      |
| <b>Затвор</b> поворотный дисковый с защитным покрытием, с ручным управлением, чугунный (стальной)            | 521      |
|  |          |
| <b>45нж15нж</b> Конденсатоотводчик термодинамический, нержавеющей стали                                      | 522      |
| <b>45нж15нж1</b> Конденсатоотводчик термодинамический, нержавеющей стали                                     | 522      |
| <b>45с15нж</b> Конденсатоотводчик термодинамический, стальной  | 523      |
| <b>45с15нж1</b> Конденсатоотводчик термодинамический, стальной   | 523      |
|  |          |
| <b>ИТШЛ.493111.001, ИТШЛ.493111.002, ИТШЛ.493111.003</b> Клапан дроссельный угловой, штуцерный, бронзовый    | 524      |
| <b>525-03.055...058</b> Клапан дроссельный проходной бесфланцевый, бронзовый                                 | 524      |
| <b>587-03.060</b> Клапан невозвратный дроссельный проходной, штуцерный, латунный                             | 525      |
| <b>ИПЛТ.493111.003, ИПЛТ.493111.004</b> Клапан дроссельный угловой, штуцерный, нержавеющей стали             | 525      |
| <b>442.01-70; 442.01-80; 442.01-90</b> Клапан дроссельный  | 526      |
| <b>525-35.2614</b> Клапан дроссельный штуцерный, нержавеющей стали   | 526      |
| <b>Т-206</b> Клапан дроссельный рычажно-грузовой, стальной   | 527      |
| <b>Т-1048</b> Клапан дроссельный дисковый, футерованный, чугунный  | 527      |
|  |          |
| <b>ЗМС</b> Заслонка регулирующая малого сопротивления, чугунная  | 528      |
| <b>Фильтр</b> жидкостный сетчатый, легированной и нержавеющей стали  | 528      |
| <b>Т-1052</b> Фильтр футерованный, чугунный  | 530      |
| <b>ФММ, ФМФ</b> Фильтр магнитно-механический, чугунный   | 530      |
| <b>Фильтр</b> фланцевый со сливным краном, чугунный  | 531      |
| <b>Фильтр</b> жидкостный, чугунный   | 531      |