

| ТИПОРАЗМЕР     | ГРУППА ПРОЧНОСТИ     | МАРКА СТАЛИ | ДЛИНА      | ТИП РЕЗЬБЫ /ФАСКА |
|----------------|----------------------|-------------|------------|-------------------|
| 60,32x4,83     | J55                  | -           | R2         | Δ                 |
| 60,32x4,83     | J55                  | -           | R2н/м      | Δ                 |
| 60,32x4,83     | P110                 | -           | R3         | Δ                 |
| 60,32x4,83     | P110                 | -           | R3н/м      | Δ                 |
| 60,32x4,83 EUE | N80                  | -           | R2         | Δ                 |
| 60,32x4,83 EUE | N80                  | -           | R2н/м      | Δ                 |
| 60,32x6,45 EUE | L80                  | -           | R3         | Δ                 |
| 60x5           | Д/А                  | -           | н/м        | Δ                 |
| 60x5           | Д/А                  | -           | 0,9        | Δ                 |
| 60x5           | Д/Б                  | -           |            | Δ                 |
| 60x5           | Е/А                  | -           | мерная     | Δ                 |
| 60x5           | Е/А                  | -           | н/м        | Δ                 |
| 60x5           | Е/Б                  | -           | н/м        | Δ                 |
| 60x5           | К/А                  | -           | н/м        | Δ                 |
| 60x5 EUE       | К/А                  | -           | мерная     | Δ                 |
| 60x5 EUE       | К/А                  | -           | н/м        | Δ                 |
| 60x5 EUE       | Е/А                  | -           | н/м        | Δ                 |
| 73,02x5,51     | J55                  | -           | R2         | Δ                 |
| 73,02x5,51     | J55                  | -           | R2н/м      | Δ                 |
| 73,02x5,51     | J55                  | -           | R3         | Δ                 |
| 73,02x5,51     | J55                  | -           | R3н/м      | Δ                 |
| 73,02x5,51     | L80                  | -           | R2         | Δ                 |
| 73,02x5,51     | L80                  | -           | R2н/м      | Δ                 |
| 73,02x5,51     | L80                  | -           | R3         | Δ                 |
| 73,02x5,51     | L80                  | -           | R3н/м      | Δ                 |
| 73,02x5,51     | N80                  | -           | R2         | Δ                 |
| 73,02x5,51     | N80 PSL2 (без муфты) | -           | 8,53-10,36 | Δ                 |
| 73,02x5,51     | N80                  | -           | R2н/м      | Δ                 |
| 73,02x5,51     | N80                  | -           | R3н/м      | Δ                 |
| 73,02x5,51     | R95                  | -           | R2         | Δ                 |
| 73,02x5,51     | R95                  | -           | 8,0-8,53   | Δ                 |
| 73,02x5,51     | R95                  | -           | R3н/м      | Δ                 |
| 73,02x5,51     | N80 PSL2             | -           | R2         | Δ                 |
| 73,02x5,51     | N80 PSL2             | -           | R2н/м      | Δ                 |
| 73,02x5,51     | N80 PSL2             | -           | R3         | Δ                 |
| 73,02x5,51     | N80 PSL2             | -           | R3н/м      | Δ                 |
| 73,02x5,51     | P110 PSL2            | -           | 9,5-10,5м  | Δ                 |
| 73,02x5,51     | P110 PSL2            | -           | 8,53-9,75м | Δ                 |
| 73,02x5,51 EUE | J55                  | -           | R3         | Δ                 |
| 73,02x5,51 EUE | J55                  | -           | R2н/м      | Δ                 |
| 73,02x5,51 EUE | J55                  | -           | R2         | Δ                 |
| 73,02x5,51 EUE | J55                  | -           | R3н/м      | Δ                 |
| 73,02x5,51 EUE | J55 PSL2             | -           | R3н/м      | Δ                 |
| 73,02x5,51 EUE | N80 PSL2             | -           | R2         | Δ                 |
| 73,02x5,51 EUE | N80 PSL2             | -           | R2н/м      | Δ                 |
| 73,02x5,51 EUE | N80 PSL2             | -           | R3         | Δ                 |
| 73,02x5,51 EUE | N80 PSL2             | -           | R3н/м      | Δ                 |
| 73,02x5,51 EUE | L80                  | -           | R2         | Δ                 |
| 73,02x5,51 EUE | L80                  | -           | R2н/м      | Δ                 |
| 73,02x5,51 EUE | L80                  | -           | R3н/м      | Δ                 |
| 73,02x5,51 EUE | N80                  | -           | R2н/м      | Δ                 |

|                |                       |   |           |       |
|----------------|-----------------------|---|-----------|-------|
| 73,02x5,51 EUE | N80                   | - | R3        | Δ     |
| 73,02x5,51 EUE | N80                   | - | R3н/м     | Δ     |
| 73,02x5,51 EUE | N80                   | - | 9,0-10,0  | Δ     |
| 73,02x5,51 EUE | N80 (без муфты)       | - | R2        | Δ     |
| 73,02x5,51 EUE | N80 (без муфты)       | - | 10,0-10,5 | Δ     |
| 73,02x5,51 EUE | P110 PSL2             | - | R2        | Δ     |
| 73,02x5,51 EUE | P110 PSL2 (без муфты) | - | 9,5-10,5м | Δ     |
| 73,02x7,01     | N80 PSL2              | - | R2        | Δ     |
| 73,02x7,01     | N80                   | - | R2        | Δ     |
| 73,02x7,01 EUE | L80                   | - | R2        | Δ     |
| 73,02x7,01 EUE | L80                   | - | R3        | Δ     |
| 73,02x7,01 EUE | L80                   | - | R3н/м     | Δ     |
| 73,02x7,01 EUE | N80                   | - | R2        | Δ     |
| 73,02x7,82     | N80                   | - | R2        | Δ     |
| 73,02x7,82 EUE | L80                   | - | R2        | Δ     |
| 73,02x7,82 EUE | N80                   | - | R2        | Δ     |
| 73,02x7,82 EUE | N80                   | - | R2н/м     | Δ     |
| 73x5,5         | К/Б                   | - | н/м       | Δ     |
| 73x5,5         | Д/А                   | - | мерная    | Δ     |
| 73x5,5         | Д/А(без муфты)        | - | мерная    | Δ     |
| 73x5,5         | Д/А                   | - | 0,9 н/м   | Δ     |
| 73x5,5         | Д/А                   | - |           | 1 Δ   |
| 73x5,5         | Д/А                   | - |           | Δ     |
| 73x5,5         | Д/А                   | - | 8,5-10,5  | Δ     |
| 73x5,5         | Д/А(без муфты)        | - | н/м       | Δ     |
| 73x5,5         | К/А                   | - | мерная    | Δ     |
| 73x5,5         | К/А                   | - | н/м       | Δ     |
| 73x5,5         | К/А                   | - | мерная    | Δ     |
| 73x5,5         | К/А                   | - | н/м       | Δ     |
| 73x5,5         | Д/Б                   | - | н/м       | Δ     |
| 73x5,5         | Е/А                   | - | мерная    | Δ     |
| 73x5,5         | Е/А                   | - | н/м       | Δ     |
| 73x5,5         | Е/Б                   | - | 5,5-8,5   | Δ     |
| 73x5,5         | Е/А (без муфты)       | - | н/м       | Δ     |
| 73x5,5         | Л/А                   | - | мерная    | Δ     |
| 73x5,5         | Л/А                   | - | н/м       | Δ     |
| 73x5,5 EUE     | Д/А                   | - | мерная    | Δ     |
| 73x5,5 EUE     | Д/А                   | - | н/м       | Δ     |
| 73x5,5 EUE     | Д/А                   | - |           | 0,9 Δ |
| 73x5,5 EUE     | Д/А(без муфты)        | - | мерная    | Δ     |
| 73x5,5 EUE     | Д/А(без муфты)        | - | н/м       | Δ     |
| 73x5,5 EUE     | К/А                   | - | мерная    | Δ     |
| 73x5,5 EUE     | К/А                   | - | н/м       | Δ     |
| 73x5,5 EUE     | Д/Б                   | - | н/м       | Δ     |
| 73x5,5 EUE     | Е/А                   | - | мерная    | Δ     |
| 73x5,5 EUE     | Е/А                   | - | н/м       | Δ     |
| 73x5,5 EUE     | Е/А(без муфты)        | - | мерная    | Δ     |
| 73x5,5 EUE     | Е/А(без муфты)        | - | н/м       | Δ     |
| 73x5,5 EUE     | К/А                   | - | мерная    | Δ     |
| 73x5,5 EUE     | К/А                   | - | н/м       | Δ     |
| 73x7           | Д/А                   | - | мерная    | Δ     |
| 73x7           | Д/А                   | - | н/м       | Δ     |
| 73x7           | Е/А                   | - | мерная    | Δ     |
| 73x7 EUE       | Д/А                   | - | мерная    | Δ     |
| 73x7 EUE       | Д/А                   | - | н/м       | Δ     |

|               |                  |   |             |       |
|---------------|------------------|---|-------------|-------|
| 73x7 EUE      | E/A              | - | мерная      | Δ     |
| 73x7 EUE      | E/A              | - | н/м         | Δ     |
| 88,9x6,45     | C90              | - | R3          | Δ     |
| 88,9x6,45     | C90              | - | R3н/м       | Δ     |
| 88,9x6,45     | L80              | - | R2          | Δ     |
| 88,9x6,45     | N80              | - | R3н/м       | Δ     |
| 88,9x6,45     | N80              | - | R2          | Δ     |
| 88,9x6,45     | N80              | - | R2н/м       | Δ     |
| 88,9x6,45     | N80              | - | R3          | Δ     |
| 88,9x6,45     | N80 PSL2         | - | 8,0-8,53    | Δ     |
| 88,9x6,45     | N80 PSL2         | - | R2          | Δ     |
| 88,9x6,45     | N80 PSL2         | - | 9,5-10      | Δ     |
| 88,9x6,45     | N80 PSL2         | - | 10-10,5     | Δ     |
| 88,9x6,45     | P110             | - | R2          | Δ     |
| 88,9x6,45     | P110             | - | R2н/м       | Δ     |
| 88,9x6,45     | P110             | - | R3          | Δ     |
| 88,9x6,45     | P110             | - | R3н/м       | Δ     |
| 88,9x6,45 EUE | J55              | - | R2          | Δ     |
| 88,9x6,45 EUE | J55              | - | R2н/м       | Δ     |
| 88,9x6,45 EUE | J55              | - | R3          | Δ     |
| 88,9x6,45 EUE | J55              | - | R3н/м       | Δ     |
| 88,9x6,45 EUE | L80              | - | R2          | Δ     |
| 88,9x6,45 EUE | L80              | - | R3н/м       | Δ     |
| 88,9x7,34     | N80              | - | R2          | Δ     |
| 88,9x7,34     | N80              | - | R2н/м       | Δ     |
| 88,9x7,34     | N80              | - | R3          | Δ     |
| 88,9x7,34     | N80              | - | R3н/м       | Δ     |
| 88,9x8,45     | N80              | - | R2          | Δ     |
| 88,9x7,34 EUE | J55              | - | R2          | Δ     |
| 88,9x7,34 EUE | J55              | - | R2н/м       | Δ     |
| 88,9x7,34 EUE | J55              | - | R3н/м       | Δ     |
| 88,9x7,34     | J55              | - | R2н/м       | Δ     |
| 88,9x7,34     | J55              | - | R2          | Δ     |
| 88,9x9,52 EUE | P110             | - | R2          | Δ     |
| 88,9x9,52 EUE | P110             | - | R3          | Δ     |
| 88,9x9,52 EUE | N80              | - | 10,5-11,8   | Δ     |
| 88,9x9,52 EUE | N80              | - | 9,5-10,5    | Δ     |
| 89x6,5        | Д/А              | - | мерная      | Δ     |
| 89x6,5        | Д/А              | - |             | 0,9 Δ |
| 89x6,5        | Д/А              | - | н/м         | Δ     |
| 89x6,5        | E/A              | - | мерная      | Δ     |
| 89x6,5        | E/A              | - | н/м         | Δ     |
| 89x6,5        | Л/А              | - | мерная      | Δ     |
| 89x6,5        | Л/А              | - | н/м         | Δ     |
| 89x6,5        | К/А              | - | мерная      | Δ     |
| 89x6,5        | К/А              | - | н/м         | Δ     |
| 89x6,5 EUE    | J55              | - | R1          | Δ     |
| 114,3x7       | N80 PSL2         | - | 9,5-10,5м   | Δ     |
| 114,3x7       | N80 PSL2         | - | 8,0-9,75м   | Δ     |
| 88,9x7,34     | N80              | - | R3          | Δ     |
| 101,6x6,5     | K55              | - | мерная      | Δ     |
| 101,6x6,5     | K55              | - | н/м         | Δ     |
| 101,6x6,5     | P110 (без муфты) | - | 10,36-12,0м | Δ     |
| 101,6x6,5     | P110 (без муфты) | - | 8,5-10,36м  | Δ     |
| 114x7         | Д/А              | - | мерная      | Δ     |

|                |           |   |            |   |
|----------------|-----------|---|------------|---|
| 114x7          | Д/А       | - | н/м        | Δ |
| 114x7          | Е/А       | - | 8,0-9,5    | Δ |
| 114x7          | Л/А       | - | мерная     | Δ |
| 73x5,5         | Е/А       | - | 0,9        | Δ |
| 73x5,5 EUE     | Л/А       | - | мерная     | Δ |
| 73x5,5 EUE     | Л/А       | - | н/м        | Δ |
| 88,9x6,45      | J55       | - | R2         | Δ |
| 88,9x6,45      | J55       | - | R3н/м      | Δ |
| 88,9x6,45      | K72       | - | 10-10,5    | Δ |
| 88,9x6,45      | K72       | - | 9,5-10     | Δ |
| 88,9x6,45      | K72       | - | 8-9,5      | Δ |
| 88,9x6,45      | K72 PSL2  | - | R2         | Δ |
| 88,9x6,45      | K72 PSL2  | - | R3н/м      | Δ |
| 89x6,5 EUE     | Д/А       | - | мерная     | Δ |
| 89x6,5 EUE     | Д/А       | - | н/м        | Δ |
| 89x6,5 EUE     | Е/А       | - | мерная     | Δ |
| 89x6,5 EUE     | Е/А       | - | н/м        | Δ |
| 89x8           | Л/А       | - | мерная     | Δ |
| 89x8           | Л/А       | - | н/м        | Δ |
| 88,9x6,45 EUE  | N80 PSL1  | - | 8,53-10,36 | Δ |
| 88,9x6,45 EUE  | N80 PSL2  | - | 8,5--9,5   | Δ |
| 88,9x6,45 EUE  | N80 PSL1  | - | 8,0-8,53   | Δ |
| 88,9x6,45      | J55 PSL2  | - | R3 н/м     | Δ |
| 88,9x6,45      | J55 PSL2  | - | R2         | Δ |
| 88,9x7,34      | L80 PSL2  | - | R2         | Δ |
| 88,9x7,34      | P110 PSL1 | - | R2         | Δ |
| 73,02x7,01 EUE | P110      | - | R2         | Δ |
| 73,02x5,51     | K72 PSL2  | - | R3н/м      | Δ |
| 73,02x5,51     | K72 PSL2  | - | R3         | Δ |
| 73,02x5,51     | K72 PSL2  | - | 8,0-8,53   | Δ |
| 114x7          | Р/А       | - | мерная     | Δ |
| 114x7          | Р/А       | - | н/м        | Δ |
| 114x7          | М/А       | - | н/м        | Δ |
| 88,9x6,45      | J55       | - | R2н/м      | Δ |
| 73x7           | М/А       | - | мерная     | Δ |
| 73x7           | М/А       | - | н/м        | Δ |
| 73,02x5,51     | J55 PSL2  | - | R2         | Δ |
| 89x8 EU        | К/А       | - | 9,5-10,5м  | Δ |
| 89x8 EU        | К/А       | - | 8,0-9,5м   | Δ |
| 88,9x7,34      | P110 PSL1 | - | R3н/м      | Δ |
| 73,02x5,51 EUE | K72 PSL2  | - | R3н/м      | Δ |
| 73,02x5,51 EUE | K72 PSL2  | - | R2         | Δ |
| 60,3x5         | L80 PSL1  | - | 8,53-9,75  | Δ |