|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п  | Наименование | Кол-во, шт. |
| 1 | БА8.226.314-11 ВТУЛКА ОСТ 4Г0.822.009 | 200 |
| 2 | ВТУЛКА 1-53 ОСТ В 84-224-81 | 7 |
| 3 | ВТУЛКА 1-65 ОСТ В 84-224-81 | 2 |
| 4 | ВТУЛКА 1-69 ОСТ В 84-224-75 | 2 |
| 5 | ВТУЛКА 1-82 ОСТ В 84-224-81 | 14 |
| 6 | ВТУЛКА 1-87 ОСТ В 84-224-81 | 14 |
| 7 | ВТУЛКА 1-89 ОСТ В 84-224-81 | 12 |
| 8 | ВТУЛКА 5-5 ГОСТ 19421-74 Н0.-68-1 НТА ТУ 0051166-2015 | 8 |
| 9 | ВТУЛКА 5-5 ГОСТ 19421-74 НО-68-1 ТУ 38.005.1166-73 | 4 |
| 10 | ВТУЛКА I -52 ОСТ В 84-224-75 | 14 |
| 11 | ВТУЛКА I ПР3,2Х1 ОСТ 4ГО.786.003 | 600 |
| 12 | ВТУЛКА I-49 ОСТ В 84-224-81 | 6 |
| 13 | ВТУЛКА I-52 ОСТ В 84-224-81 | 2 |
| 14 | ВТУЛКА I-53 ОСТ В 84-224-81 | 8 |
| 15 | ВТУЛКА I-59 ОСТ В 84-224-81 | 37 |
| 16 | ВТУЛКА I-82 ОСТ В 84-224-81 | 18 |
| 17 | ВТУЛКА I-88 ОСТ В 84-224-81 | 9 |
| 18 | ВТУЛКА I-89 ОСТ В 84-224-81 | 18 |
| 19 | ВТУЛКА II-1 ОСТ В 84-224-81 | 2 |
| 20 | ВТУЛКА III-35 ОСТ В 84-224-81 | 6 |
| 21 | ВТУЛКА III-44 ОСТ В 84-224-81 | 1 |
| 22 | ВТУЛКА IV ОСТ В 84-224-81 | 25 |
| 23 | ВТУЛКА БА8.226.315-17 ОСТ4ГО.822.009  | 42 |
| 24 | ВТУЛКА БА8.226.315-19 ОСТ4ГО.822.009  | 28 |
| 25 | ВТУЛКА БА8.226.324-10 ОСТ4ГО.822.009  | 14 |
| 26 | ВТУЛКА КС7.860.000-08 ОСТ 4ГО.010.016  | 4 |
| 27 | ВТУЛКА КС7.860.000-08 ОСТ4ГО.010.016 | 8 |
| 28 | ВТУЛКА НО-68-1 ТУ38.005 1166-73 | 5 |
| 29 | ВТУЛКА ОСТ 4Г0.822.009 ЮПИЯ.713361.002-12 | 0 |
| 30 | ВТУЛКА ОСТ 4ГО.822.003 БА8.226.314-12 | 16 |
| 31 | ВТУЛКА ОСТ 4ГО.822.009 БА8.226.324-03 | 45 |
| 32 | ВТУЛКА ОСТ В 84-224-75 1-49 | 7 |
| 33 | ВТУЛКА ОСТ В 84-224-75 1-59 | 7 |
| 34 | ВТУЛКА СКИД.713341.005-08 ПО ОСТ4 ГО.010.016 | 16 |
| 35 | ВТУЛКИ III- 36 ОСТ В 84-224-81 | 9 |
| 36 | ВТУЛКИ III-34 ОСТ В 84-224-81 | 18 |
| 37 | ЗАГЛУШКА IV-10-СБ-АБС ОСТ В 84-224-81 | 2 |
| 38 | КОЛОДКА IV-1 ОСТ В84-813-73 | 210 |
| 39 | КОЛЬЦО 12 ОСТ В 84-224-75 | 14 |
| 40 | КОЛЬЦО ОСТ4 ГО.440.200 АТВ 8.663.004 | 44 |
| 41 | КОНТАКТ 1-2-8-3-0,3 ОСТ В 84-1916-81 | 542 |
| 42 | КОНТАКТ КФ-4 НО5374-67 | 7 |
| 43 | КОНТАКТ ПЛОСКИЙ КП IV-7,5Х2,0 ОСТ В 84-1723-79 | 17509 |
| 44 | КРЫШКА М16Х1-1-Ф-ОС92 0402-68 | 7 |
| 45 | КРЫШКА М20Х1-1-Ф ОСТ92-0402-79 | 66 |
| 46 | КРЫШКА М45Х1,5-II-(3,5)-ГК ОСТ92-0402-79 | 36 |
| 47 | М2,5-011 ГАЙКА ОСТ 4Г0.893.004 | 24 |
| 48 | М3-011 ГАЙКА ОСТ 4Г0.893.004 | 24 |
| 49 | НАКЛАДКА 23Х10 ОСТ В 84-1365-81 | 20 |
| 50 | ПЛАТА I ОСТ В 84-1209-75 БЯ7.815.078 | 4 |
| 51 | ПРИЖИМ К1-16-8-3,4-25-Ц6ХР ГОСТ 17020-78 | 1 |
| 52 | ПРИЖИМ К1-4-5-2,2-25-Ц6.ХР ГОСТ 17020-78 | 10 |
| 53 | ПРИЖИМ КI-10-8-3.4-5-Ц6ХР. ГОСТ 17020-78 | 25 |
| 54 | ПРИЖИМ КI-12-6-3,4-25-Ц6.ХР. ГОСТ 17020-78 | 14 |
| 55 | СКОБА 4 НО.866.014 | 16 |
| 56 | СКОБА НГ0.002.008 ТУ КС8.667.011 | 7 |
| 57 | СКОБА НГ0.002.008 ТУ КС8.667.012 | 7 |
| 58 | СКОБА НГ0.002.008ТУ КС8.667.035  | 12 |
| 59 | СТОЙКА Н М2,5X12X20-58.013 ГОСТ 20862-81 | 0 |
| 60 | СТОЙКА Н М3Х45Х54-32.11 ГОСТ 20862-81 | 7 |
| 61 | УШКО 3,5-ОСТ 92-0402-79 | 36 |
| 62 | ФЛАНЕЦ НО5238-67 НБЯ8.230.006 | 39 |
| 63 | ШАЙБА КС8.942.002-05 ОСТ 4ГО.010.016 | 50 |
| 64 | ШАЙБА НГ0.440.000 ТУ НЕС8.663.081 | 16 |
| 65 | ШАЙБА НЭ-10 ОСТ В 84-224-75 | 13 |
| 66 | ШАЙБА НЭ-11 ОСТ В 84-224-81 | 34 |
| 67 | ШАЙБА НЭ-12 ОСТ В 84-224-81 | 9 |
| 68 | ШАЙБА НЭ-13 ОСТ В 84-224-81 | 3 |
| 69 | ШАЙБА НЭ-14 ОСТ В 84-224-75 | 2 |
| 70 | ШАЙБА НЭ-16 ОСТ В 84-224-81 | 32 |
| 71 | ШАЙБА НЭ-17 ОСТ В 84-224-81 | 44 |
| 72 | ШАЙБА НЭ-18 ОСТ В 84-224-81 | 4 |
| 73 | ШАЙБА Э-10 ОСТ В 84-224-81 | 13 |
| 74 | ШАЙБА Э-9 ОСТ В 84-224-81 | 20 |
| 75 | ба8.226.314-05 втулка ост 4го.822.009 | 12 |
| 76 | ба8.226.315-12 втулка ост4го.822.003 | 12 |
| 77 | втулка 10х6 ГОСТ 19421-74  | 5 |
| 78 | втулка 14-8 ГОСТ 19421-74 но-68-1 ту38.005.1166-73 | 56 |
| 79 | втулка ост 4го.882.003 ба8.226.314-12 | 208 |
| 80 | прижим к1-16-8-3,4-д16 ам-ан.окс.хр ГОСТ 17020-78 | 8 |
| 81 | прижим к1-10-8-3.4 ГОСТ 17020-78 | 8 |
| 82 | шайба ост 4го.010.016 кс8.942.002-01 | 8 |
| 83 | шайба ост 4го.010.016 кс8.942.002-05 | 22 |