

Технічне завдання

| № лоту | Назва ТМЦ | ГОСТ | ОВ | Кількість |
|---------------|-------------------------------|--------------|-----------|------------------|
| 1 | Гайка М4-7Н.019 | ГОСТ 5915-70 | кг | 80 |
| 2 | Гайка М5-7Н.019 | ГОСТ 5915-70 | кг | 100 |
| 3 | Гайка М6-7Н.019 | ГОСТ 5915-70 | кг | 300 |
| 4 | Гайка М8-7Н.019 | ГОСТ 5915-70 | кг | 500 |
| 5 | Гайка М10-6Н.019 | ГОСТ 5915-70 | кг | 600 |
| 6 | Гайка М12-6Н.019 | ГОСТ 5915-70 | кг | 400 |
| 7 | Гайка М16-6Н.019 | ГОСТ 5915-70 | кг | 600 |
| 8 | Гайка М20-6Н.019 | ГОСТ 5915-70 | кг | 500 |
| 9 | Гайка М24-6Н.019 | ГОСТ 5915-70 | кг | 400 |
| 10 | Гайка М30-6Н.019 | ГОСТ 5915-70 | кг | 300 |
| 11 | Гайка (барашка) М6-6Н.55.019 | ГОСТ 3032-76 | шт | 5000 |
| 12 | Гайка (барашка) М8-6Н.55.019 | ГОСТ 3032-76 | шт | 5000 |
| 13 | Гайка (барашка) М10-6Н.55.019 | ГОСТ 3032-76 | шт | 5000 |
| 14 | Болт М6-8gx12.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 200 |
| 15 | Болт М6-8gx16.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 400 |
| 16 | Болт М6-8gx20.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 400 |
| 17 | Болт М6-8gx25.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 300 |
| 18 | Болт М6-8gx30.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 300 |
| 19 | Болт М6-8gx35.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 300 |
| 20 | Болт М6-8gx40.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 300 |
| 21 | Болт М6-8gx45.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 300 |
| 22 | Болт М6-8gx50.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 300 |
| 23 | Болт М6-8gx55.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 300 |
| 24 | Болт М6-8gx60.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 200 |
| 25 | Болт М6-8gx65.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 200 |
| 26 | Болт М6-8gx70.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 200 |
| 27 | Болт М8-8gx12.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 400 |
| 28 | Болт М8-8gx16.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 400 |
| 29 | Болт М8-8gx20.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 500 |
| 30 | Болт М8-8gx25.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 500 |
| 31 | Болт М8-8gx30.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 400 |
| 32 | Болт М8-8gx35.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 400 |
| 33 | Болт М8-8gx40.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 400 |
| 34 | Болт М8-8gx45.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 400 |
| 35 | Болт М8-8gx50.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 400 |
| 36 | Болт М8-8gx55.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 300 |

| | | | | |
|-----------|------------------------|--------------|----|-----|
| 37 | Болт М8-8gx60.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 400 |
| 38 | Болт М8-8gx65.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 300 |
| 39 | Болт М8-8gx70.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 300 |
| 40 | Болт М8-8gx75.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 300 |
| 41 | Болт М8-8gx80.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 200 |
| 42 | Болт М10-8gx16.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 400 |
| 43 | Болт М10-8gx20.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 400 |
| 44 | Болт М10-8gx25.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 400 |
| 45 | Болт М10-8gx30.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 400 |
| 46 | Болт М10-8gx35.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 400 |
| 47 | Болт М10-8gx40.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 400 |
| 48 | Болт М10-8gx45.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 300 |
| 49 | Болт М10-8gx50.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 400 |
| 50 | Болт М10-8gx55.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 300 |
| 51 | Болт М10-8gx60.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 300 |
| 52 | Болт М10-8gx65.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 300 |
| 53 | Болт М10-8gx70.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 200 |
| 54 | Болт М10-8gx75.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 200 |
| 55 | Болт М10-8gx80.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 300 |
| 56 | Болт М10-8gx85.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 200 |
| 57 | Болт М10-8gx90.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 200 |
| 58 | Болт М10-8gx110.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 200 |
| 59 | Болт М12-8gx20.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 300 |
| 60 | Болт М12-8gx25.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 300 |
| 61 | Болт М12-8gx30.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 300 |
| 62 | Болт М12-8gx35.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 300 |
| 63 | Болт М12-8gx40.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 300 |
| 64 | Болт М12-8gx45.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 300 |
| 65 | Болт М12-8gx50.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 300 |
| 66 | Болт М12-8gx55.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 300 |
| 67 | Болт М12-8gx60.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 300 |
| 68 | Болт М12-8gx65.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 250 |
| 69 | Болт М12-8gx70.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 250 |
| 70 | Болт М12-8gx75.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 250 |
| 71 | Болт М12-8gx80.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 100 |
| 72 | Болт М12-8gx90.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 100 |
| 73 | Болт М12-8gx100.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 100 |
| 74 | Болт М16-8gx20.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 200 |
| 75 | Болт М16-8gx25.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 300 |
| 76 | Болт М16-8gx30.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 300 |

| | | | | |
|------------|-----------------------|---------------|----|-----|
| 77 | Болт М16-8gx35.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 300 |
| 78 | Болт М16-8gx40.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 600 |
| 79 | Болт М16-8gx45.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 600 |
| 80 | Болт М16-8gx50.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 600 |
| 81 | Болт М16-8gx55.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 200 |
| 82 | Болт М16-8gx60.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 300 |
| 83 | Болт М16-8gx65.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 300 |
| 84 | Болт М16-8gx70.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 150 |
| 85 | Болт М16-8gx75.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 150 |
| 86 | Болт М16-8gx80.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 400 |
| 87 | Болт М16-8gx90.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 100 |
| 88 | Болт М20-8gx30.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 60 |
| 89 | Болт М20-8gx50.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 600 |
| 90 | Болт М20-8gx70.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 150 |
| 91 | Болт М20-8gx90.48.019 | ГОСТ 7805-70 | кг | 200 |
| 92 | Шайба С4.02.019 | ГОСТ 11371-78 | кг | 50 |
| 93 | Шайба С5.02.019 | ГОСТ 11371-78 | кг | 80 |
| 94 | Шайба С6.02.019 | ГОСТ 11371-78 | кг | 100 |
| 95 | Шайба С8.02.019 | ГОСТ 11371-78 | кг | 200 |
| 96 | Шайба С10.02.019 | ГОСТ 11371-78 | кг | 200 |
| 97 | Шайба С12.02.019 | ГОСТ 11371-78 | кг | 200 |
| 98 | Шайба С16.02.019 | ГОСТ 11371-78 | кг | 300 |
| 99 | Шайба С20.02.019 | ГОСТ 11371-78 | кг | 200 |
| 100 | Шайба С24.02.019 | ГОСТ 11371-78 | кг | 200 |
| 101 | Шайба 4 65Г | ГОСТ 6402-70 | кг | 40 |
| 102 | Шайба 5 65Г | ГОСТ 6402-70 | кг | 80 |
| 103 | Шайба 6 65Г | ГОСТ 6402-70 | кг | 160 |
| 104 | Шайба 36 65Г | ГОСТ 6402-70 | кг | 300 |
| 105 | Шайба 42 65Г | ГОСТ 6402-70 | кг | 100 |
| 106 | Шайба 48 65Г | ГОСТ 6402-70 | кг | 150 |
| 107 | Стержень (стальной) | М6x1000 | шт | 200 |
| 108 | Стержень (стальной) | М8x1000 | шт | 200 |
| 109 | Стержень (стальной) | М10x1000 | шт | 200 |
| 110 | Стержень (стальной) | М12x1000 | шт | 200 |
| 111 | Заклепка 4x16.01 | ГОСТ 10299-80 | кг | 80 |
| 112 | Заклепка 5x12.01 | ГОСТ 10299-80 | кг | 80 |
| 113 | Заклепка 5x20.01 | ГОСТ 10299-80 | кг | 80 |
| 114 | Заклепка 6x16.01 | ГОСТ 10299-80 | кг | 80 |