










Общество с ограниченной ответственностью «Техника-Агро»  
 423800, Россия, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, ул. Моторная, д.38, офис 317  
 Тел. (8552) 20-20-71  
 E-mail: 2018kama@mail.ru  
 www.kamtr.ru





**Розничный прайс-лист на сельхозтехнику "КАМА" от 01.08.2024г.**









\*Цены указаны с учетом скидок по ценовой программе от Производителя, указанные цены носят информационный характер, не является офертой, количество товара ограничено, подробности уточняйте в Отделе продаж 8(8552)20-20-71

УТВЕРЖДАЮ  
 Управляющий  
 ООО "Техника-Агро"  
 М.А. Курбанов



| № п/п                            | Наименование   | Артикул   | Мощность трактора, л.с. | Масса, кг. | Цена* за ед. товара, в руб. с НДС 20%, от |           |
|----------------------------------|--|---|-------------------------|------------|---|-----------|
| <b>1. Глубокорыхлитель TIGER</b> |  |   |                         |            |   |           |
| <b>Цельносварная конструкция</b> |  |   |                         |            |   |           |
| 1                                | КАМА TIGER G2,5 (Цельносварная конструкция, ширина захвата 2,5 м., 5 рабочих органов, резиновые опорные колеса, двойной зубчатый каток)                                      |  | 2.5.513                 | 150-190    | 1180                                      | 788 100   |
|                                  | КАМА TIGER G2,5 (резиновые опорные колеса, без катка)  |  | 2.5.513                 | 880        | 880                                       | 687 100   |
|                                  | КАМА TIGER G3 (Цельносварная конструкция, ширина захвата 3 м., 7 рабочих органов, резиновые опорные колеса, двойной зубчатый каток)  |  | 3.511-01                | 190-250    | 2370                                      | 988 600   |
| 2                                | КАМА TIGER G3 (резиновые опорные колеса, без катка)  |  | 3.511-01                | 1910       | 1910                                      | 863 700   |
|                                  | КАМА TIGER G3 (без гидрооборудования, с катком и без колесного блока)  |  |                         |            |   | 844 300   |
|                                  | КАМА TIGER G3 (резиновые опорные колеса, двойной зубчатый каток, оснащенный гидравлическим оборудованием)  |  | 3.511                   |            | 2670                                      | 1 293 700 |
| 3                                | КАМА TIGER G4 (Цельносварная конструкция, ширина захвата 4 м., 9 рабочих органов, резиновые опорные колеса, двойной зубчатый каток, оснащенный гидравлическим оборудованием) |  | 4.510                   | 300-350    | 3225                                      | 1 406 800 |
|                                  | КАМА TIGER G4 (резиновые опорные колеса, без катка)  |  | 4.510-010               |            | 2285                                      | 1 048 900 |
|                                  | КАМА TIGER G4 (без колесного и культиваторного блока)  |  |                         |            |   | 842 100   |

|   |   |   |           |         |      |           |
|---|---|---|-----------|---------|------|-----------|
| 4 | КАМА ТИГЕР G5 (Цельносварная конструкция, ширина захвата 5 м., 11 рабочих органов, резиновые опорные колеса, двойной зубчатый каток, оснащенный гидравлическим оборудованием) |  | 5.512     | 350-450 | 3750 | 1 592 200 |
|   | КАМА ТИГЕР G5 (резиновые опорные колеса, без катка)   |  | 5.512-010 |         | 2648 | 1 232 200 |
|   | КАМА ТИГЕР G5 (без колесного и культиваторного блока)   |   |           |         |      | 1 083 600 |

**Крепление балок на болтах**

|   |  |   |          |         |      |           |
|---|--|---|----------|---------|------|-----------|
| 1 | КАМА ТИГЕР 2,5 (Крепление на болтах, ширина захвата 2,5 м., 5 рабочих органов, металлические опорные колеса, двойной зубчатый каток)                                   |  | 2.5.506  | 150-190 | 1180 | 627 900   |
|   | КАМА ТИГЕР 2,5 (металлические опорные колеса, без катка)   |  | 2.5.506  |         | 866  | 546 300   |
| 2 | КАМА ТИГЕР 3 (Крепление на болтах, ширина захвата 3 м., 7 рабочих органов, резиновые опорные колеса, двойной зубчатый каток)   |   | 3.507    | 190-250 | 1800 | 988 600   |
|   | КАМА ТИГЕР 3 (резиновые опорные колеса, без катка)   |    | 3.507    |         | 1300 | 846 800   |
| 3 | КАМА ТИГЕР 4 (Крепление на болтах, ширина захвата 4 м., 9 рабочих органов, резиновые опорные колеса, двойной зубчатый каток, оснащенный гидравлическим оборудованием)  |    | 4.508    | 300-350 | 3500 | 1 406 800 |
|   | КАМА ТИГЕР 4 (резиновые опорные колеса, без катка)   |    | 4.508    |         | 2500 | 1 074 800 |
| 4 | КАМА ТИГЕР 5 (Крепление на болтах, ширина захвата 5 м., 11 рабочих органов, резиновые опорные колеса, двойной зубчатый каток, оснащенный гидравлическим оборудованием) |    | 5.508-02 | 350-450 | 4150 | 1 592 200 |
|   | КАМА ТИГЕР 5 (резиновые опорные колеса, без катка)   |    | 5.508-02 |         | 3000 | 1 231 900 |


**Прицепные глубокорыхлители**

|   |  |   |     |       |         |      |           |
|---|--|---|-----|-------|---------|------|-----------|
| 1 | Прицепной глубокорыхлитель КАМА ТИГЕР G4 (Цельносварная конструкция, ширина захвата 4м, 9 рабочих органов, резиновые опорные колеса, длинно, оснащенный гидравлическим оборудованием)  |  | NEW |       |         |      | 1 979 500 |
|   | Прицепной глубокорыхлитель КАМА ТИГЕР G4 (резиновые опорные колеса, без катка)   |   |     |       |         |      | 1 626 800 |
| 2 | Прицепной глубокорыхлитель КАМА ТИГЕР G5 (Цельносварная конструкция, ширина захвата 5м, 11 рабочих органов, резиновые опорные колеса, длинно, оснащенный гидравлическим оборудованием) |  | NEW | 5.514 | 400-500 | 4800 | 2 191 500 |
|   | Прицепной глубокорыхлитель КАМА ТИГЕР G5 (резиновые опорные колеса, без катка)   |   |     |       |         |      | 1 765 000 |





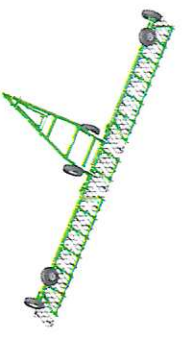



2. Тяжелая стержневая борона ЛЮН

|   |   |   |        |         |      |           |
|---|---|---|--------|---------|------|-----------|
| 1 | КАМА ЛЮН 7,2 (под трактора МТЗ 80, МТЗ 82, Ø зубца 16мм, опция прижимная рама, порошковая окраска)                |   | 72.525 | 60-110  | 2100 | 952 600   |
| 2 | КАМА ЛЮН 12 (Ø зубца 16мм, опция прижимная рама, порошковая окраска)  |   | 12.505 | 140-200 | 4750 | 1 882 000 |
| 3 | КАМА ЛЮН 15 (Ø зубца 16мм, опция прижимная рама, порошковая окраска)  |   | 15.505 | 215-250 | 5420 | 2 019 200 |
| 4 | КАМА ЛЮН 18 (Ø зубца 16мм, опция прижимная рама, порошковая окраска, широкие колёса 400мм)                        |  | 18.505 | 250-300 | 6130 | 2 230 800 |
| 5 | КАМА ЛЮН 21 (Ø зубца 16мм, опция прижимная рама, порошковая окраска, широкие колёса 400мм)                        |   | 21.505 | 300-340 | 6900 | 2 416 000 |
| 6 | КАМА ЛЮН 24 (Ø зубца 16мм, сечение бруса 200х200, опция прижимная рама, порошковая окраска, широкие колёса 400мм) |   | 24.555 | 340-390 | 7900 | 2 595 300 |
| 7 | КАМА ЛЮН 28 (Ø зубца 16мм, сечение бруса 200х200, опция прижимная рама, порошковая окраска, широкие колёса 400мм) |   | 28.555 | 390-450 | 8290 | 2 757 300 |

3. Сценка зубовая гидрофицированная ЛЕОРАРД


|   |   |   |        |         |           |           |           |
|---|---|---|--------|---------|-----------|-----------|-----------|
| 1 | КАМА ЛЕОРАРД 10 (с касетами БЗТС по 44кг, порошковая окраска, гидрофицированная рама)   |  | TP2558 | 130-180 | 3150      | 1 246 800 |           |
|   | КАМА ЛЕОРАРД 10 (гидрофицированная рама без рабочих органов БЗТС)   |   |        |         |           | 1 095 700 |           |
| 2 | КАМА ЛЕОРАРД 12 (с касетами БЗТС по 44кг, порошковая окраска, гидрофицированная рама)   |   |        | 12.550  | 140-200   | 4550      | 1 329 100 |
|   | КАМА ЛЕОРАРД 12 (гидрофицированная рама без рабочих органов БЗТС)   |   |        |         |           | 1 145 400 |           |
| 3 | КАМА ЛЕОРАРД 16 (с касетами БЗТС по 44кг, порошковая окраска, гидрофицированная рама)   |   |        | 16.550  | 215-250   | 5550      | 1 508 800 |
|   | КАМА ЛЕОРАРД 16 (гидрофицированная рама без рабочих органов БЗТС)   |   |        |         |           | 1 264 500 |           |
| 4 | КАМА ЛЕОРАРД 18 (с касетами БЗТС по 44кг, порошковая окраска, гидрофицированная рама, широкие колёса 400мм)                       |   |        | 18.550  | 250-300   | 6300      | 1 654 500 |
|   | КАМА ЛЕОРАРД 18 (гидрофицированная рама без рабочих органов БЗТС)   |   |        |         | 1 387 500 |           |           |
|   | КАМА ЛЕОРАРД 22 (с касетами БЗТС по 44кг, порошковая окраска, гидрофицированная рама, широкие колёса 400мм)                       |   | 22.550 | 300-340 | 6950      | 1 858 900 |           |
|   | КАМА ЛЕОРАРД 22 (гидрофицированная рама без рабочих органов БЗТС)   |   |        |         | 1 529 900 |           |           |
| 5 | КАМА ЛЕОРАРД 22 (с касетами БЗТС по 44кг, сечение бруса 200х200 порошковая окраска, гидрофицированная рама, широкие колёса 400мм) | NEW   |        |         |           | 1 892 500 |           |

|   |  |     |   |  |           |         |           |           |
|---|--|-----|---|--|-----------|---------|-----------|-----------|
|   | КАМА ЛЕОРАРД 22 (с кассетами БЗТС по 44кг, сечение бруса 200х200 порошковая окраска, гидрофицированная рама, двойные широкие колеса 400мм на дышло + широкие полевые и транспортные) | NEW |   |  |           |         | 2 122 300 |           |
|   | КАМА ЛЕОРАРД 22 (с жесткими тентами, с кассетами БЗТС по 44кг, порошковая окраска, гидрофицированная рама, широкие колеса 400мм)   | NEW |   |  |           |         | 1 964 700 |           |
|   | <b>КАМА ЛЕОРАРД 26 (с кассетами БЗТС по 44кг, сечение бруса 200х200, порошковая окраска, гидрофицированная рама, широкие колеса 400мм)</b>   |     |   |  |           |         |           |           |
|   | КАМА ЛЕОРАРД 26 (гидрофицированная рама без рабочих органов БЗТС)  | NEW |   |  |           |         | 1 687 200 |           |
|   | КАМА ЛЕОРАРД 26 (с кассетами БЗТС по 44кг, сечение бруса 200х200 порошковая окраска, гидрофицированная рама, двойные широкие колеса 400мм на дышло + широкие полевые и транспортные) | NEW |  |  |           |         | 2 263 300 |           |
|   | <b>КАМА ЛЕОРАРД 28 (с кассетами БЗТС по 44кг, сечение бруса 200х200, порошковая окраска, гидрофицированная рама, широкие колеса 400мм)</b>   |     |   |  |           |         |           |           |
|   | КАМА ЛЕОРАРД 28 (гидрофицированная рама без рабочих органов БЗТС)  | NEW |   |  |           |         | 1 790 000 |           |
|   | КАМА ЛЕОРАРД 28 (с кассетами БЗТС по 44кг, сечение бруса 200х200 порошковая окраска, гидрофицированная рама, двойные широкие колеса 400мм на дышло + широкие полевые и транспортные) | NEW |   |  |           |         | 2 477 900 |           |
|   | 8 Стоймость оцни при приобретени нового орудия с таидемильми колесами на дышло епекки КАМА ЛЕОРАРД   |     |   |  |           |         | 47 130    |           |
| <b>4. Сцепка однорядная зубовая гидрофицированная МАНУЛ</b> |  |     |   |  |           |         |           |           |
|   | 1 КАМА МАНУЛ 12 (с кассетами БЗТС по 44 кг)  |     |    |  | 12.552-01 | от 80   | 1890      | 890 100   |
|   | 2 КАМА МАНУЛ 16 (с кассетами БЗТС по 44 кг)  |     |   |  | 16.552    | 90-130  | 2390      | 986 800   |
|   | 3 КАМА МАНУЛ 16 (гидрофицированная рама без рабочих органов БЗТС)  |     |   |  |           |         |           | 868 700   |
| <b>5. Средняя пружинная борона РАНТНЕР</b>                  |  |     |   |  |           |         |           |           |
|   | 1 КАМА РАНТНЕР-15 (Øзуба 10мм, порошковая окраска)   | NEW |   |  | 15.551    | 110-130 | 2600      | 1 118 400 |
|   | КАМА РАНТНЕР-15 (Øзуба 8мм, порошковая окраска)  |     |   |  |           |         |           | 1 133 790 |
|   | 2 КАМА РАНТНЕР-18 (Øзуба 10мм, порошковая окраска)   | NEW |   |  | 18.551    | 130-150 | 3050      | 1 287 500 |
|   | КАМА РАНТНЕР-18 (Øзуба 8мм, порошковая окраска)  |     |   |  |           |         |           | 1 317 300 |
|   | КАМА РАНТНЕР-24 (Øзуба 10мм, порошковая окраска)   | NEW |    |  | 24.551    | 150-180 | 4150      | 1 447 400 |
|   | КАМА РАНТНЕР-24 (Øзуба 8мм, порошковая окраска)  |     |   |  |           |         |           | 3829      |
|   | КАМА РАНТНЕР-24 (без граблии, порошковая окраска)  |     |   |  |           |         |           | 3734      |
|   | КАМА РАНТНЕР-24 (без граблии, порошковая окраска)  |     |   |  |           |         |           | 1 269 800 |






6. Легкая борона УАГУАР (зуб 8 мм.)

|   |   |   |        |        |      |         |
|---|---|---|--------|--------|------|---------|
| 1 | КАМА УАГУАР (ширина захвата 12 м., Ø зуба 8 мм) |  | 12.521 | 80-150 | 1750 | 938 100 |
|---|---|---|--------|--------|------|---------|

7. Тяжелая шлейф борона ВАРС

|   |   |   |        |         |      |           |
|---|---|---|--------|---------|------|-----------|
| 1 | Шлейфовая борона гидрофицированная КАМА ВАРС 17 |  NEW | 17.570 | 250-300 | 5239 | 2 172 900 |
|---|---|---|--------|---------|------|-----------|

8. Тележка переходная ЕЛЕРНАНТ

|   |  |  |          |  |      |         |
|---|--|--|----------|--|------|---------|
| 1 | КАМА ЕЛЕРНАНТ 6000 21-389-00 (навешиваемое оборудование до 6 т., полу навесное до 9 т.)  |  | ТПУ 6000 |  | 2600 | 963 700 |
| 2 | КАМА ЕЛЕРНАНТ 6000 21-389-00-01 (навешиваемое оборудование до 6 т., полу навесное до 9 т.) с дополнительным комплектом РВД для присоединения с гидроборыхингелем КАМА ТИГЕР 4 и 5 м. |  | ТПУ 6000 |  |      | 970 600 |

9. Запчасти к шлейфе зубовой гидрофицированной

|    |                      |  |                          |  |     |        |
|----|----------------------|--|--------------------------|--|-----|--------|
| 1  | Кассета ВЭТС         |  | 050.550.20.00.0.00       |  | 42  | 13 360 |
| 2  | Кассета ВЭТС усилен. |  | 050.550.30.00.0.00       |  |     | 14 360 |
| 3  | Пластина             |  | 050.550.00.00.0.02       |  | 0,6 | 320    |
| 4  | Секция центральная   |  | 050.550.01.00.0.00       |  |     | 41 870 |
| 5  | Секция центральная   |  | 050.550.36.00.0.00 СБ    |  |     | 38 890 |
| 6  | Секция центральная   |  | 050.550.36.00.0.00-01 СБ |  |     | 38 890 |
| 7  | Секция центральная   |  | 050.560.01.00.0.00 СБ    |  |     | 37 180 |
| 8  | Секция боковая       |  | 050.560.02.00.0.00 СБ    |  |     | 40 490 |
| 9  | Секция боковая       |  | 050.560.02.00.0.00-01 СБ |  |     | 40 490 |
| 10 | Секция боковая       |  | 050.550.02.00.0.00       |  |     | 45 660 |
| 11 | Секция боковая       |  | 050.550.02.00.0.00-01    |  |     | 43 990 |
| 12 | Секция боковая       |  | 050.550.35.00.0.00       |  |     | 47 780 |
| 13 | Секция боковая       |  | 050.550.35.00.0.00-01    |  |     | 47 770 |
| 14 | Секция приставная    |  | 050.550.34.00.0.00 СБ    |  |     | 23 790 |
| 15 | Секция приставная    |  | 050.550.34.00.0.00-01 СБ |  |     | 23 790 |
| 16 | Секция приставная    |  | 050.560.33.00.0.00 СБ    |  |     | 21 160 |

|    |                               |  |                          |  |  |         |
|----|-------------------------------|--|--------------------------|--|--|---------|
| 17 | Секция приставная             |  | 050.560.33.00.0.00-01 СБ |  |  | 21 160  |
| 18 | Секция промежуточная          |  | 050.550.03.00.0.00       |  |  | 21 060  |
| 19 | Секция промежуточная          |  | 050.550.03.00.0.00-01    |  |  | 21 060  |
| 20 | Кронштейн                     |  | 050.550.05.00.0.00       |  |  | 10 770  |
| 21 | Планка                        |  | 050.550.07.00.0.00       |  |  | 1 730   |
| 22 | Планка левая                  |  | 050.550.00.00.0.04       |  |  | 2 940   |
| 23 | Планка правая                 |  | 050.550.00.00.0.05       |  |  | 2 940   |
| 24 | Планка задняя левая           |  | 050.550.00.00.0.06       |  |  | 2 640   |
| 25 | Планка задняя правая          |  | 050.550.00.00.0.07       |  |  | 2 520   |
| 26 | Планка центральная            |  | 050.550.00.00.0.03       |  |  | 4 210   |
| 27 | Опора колеса дышла (1 колесо) |  | 050.550.32.00.0.00 СБ    |  |  | 20 360  |
| 28 | Опора колеса дышла (2 колеса) |  | 050.550.32.00.0.00 СБ    |  |  | 24 590  |
| 29 | Балка поперечная              |  | 050.550.04.00.0.00 СБ    |  |  | 3 760   |
| 30 | Балка поперечная              |  | 050.550.37.00.0.00 СБ    |  |  | 102 490 |
| 31 | Уголки                        |  | 050.550.30.00.0.11       |  |  | 1 300   |
| 32 | Уголки                        |  | 050.550.30.00.0.12       |  |  | 390     |

10. Запчасти к тяжелым стержневым боронам

|    |                            |  |                       |  |      |         |
|----|----------------------------|--|-----------------------|--|------|---------|
| 1  | Граблина                   |  | 050.505.18.00.0.08    |  | 5,2  | 2 340   |
| 2  | Блок граблин               |  | 050.505.18.00.0.00    |  | 264  | 148 020 |
| 3  | Рессора                    |  | 050.505.18.01.0.03    |  | 12   | 5 580   |
| 4  | Секция дополнительная      |  | 050.505.21.00.0.00    |  | 93   | 37 220  |
| 5  | Балка поперечная           |  | 050.505.05.00.0.00    |  |      | 125 880 |
| 6  | Втулка                     |  | 050.505.18.00.0.07    |  |      | 230     |
| 7  | Втулка                     |  | 050.505.02.01.0.02    |  |      | 1 530   |
| 8  | Стойка тросов              |  | 050.505.01.03.0.00    |  | 71   | 40 330  |
| 9  | Крестовина                 |  | 050.505.14.00.0.00    |  | 16,5 | 17 870  |
| 10 | Крестовина                 |  | 050.555.14.00.0.00 СБ |  |      | 18 060  |
| 11 | Упор гидродилиндра         |  | 050.505.03.00.0.00 СБ |  |      | 8 560   |
| 12 | Опора транспортного колеса |  | 050.505.11.00.0.00 СБ |  |      | 25 210  |
| 13 | Палец                      |  | 050.505.00.00.0.01    |  |      | 370     |
| 14 | Палец                      |  | 050.505.00.00.0.03    |  |      | 1 310   |
| 15 | Палец                      |  | 050.505.00.00.0.29    |  |      | 1 240   |
| 16 | Палец                      |  | 050.505.00.00.0.36    |  |      | 1 890   |
| 17 | Палец                      |  | 050.505.00.00.0.02    |  |      | 750     |



|    |                            |                         |  |  |        |
|----|----------------------------|-------------------------|--|--|--------|
| 18 | Палец крестовины           | 050.505.00.00.0.05      |  |  | 3 480  |
| 19 | Палец крестовины           | 050.555.00.00.0.05      |  |  | 4 340  |
| 20 | Крепление тросов           | 050.505.10.00.0.00 СБ   |  |  | 890    |
| 21 | Стремянка                  | 050.505.00.00.0.24-01   |  |  | 1 160  |
| 22 | Стремянка                  | 050.505.00.00.0.24      |  |  | 600    |
| 23 | Стремянка                  | 050.505.18.00.0.02      |  |  | 490    |
| 24 | Шайба Ø25                  | 050.505.00.00.0.32      |  |  | 40     |
| 25 | Шайба Ø40                  | 050.505.00.00.0.06      |  |  | 70     |
| 26 | Шайба                      | 050.505.00.00.0.35      |  |  | 90     |
| 27 | Шайба                      | 050.505.00.00.0.15      |  |  | 45     |
| 28 | Стойка в сборе             | 050.505.18.01.0.00 СБ   |  |  | 24 160 |
| 29 | Стойка в сборе             | 050.505.18.01.0.00-01СБ |  |  | 24 520 |
| 30 | Стойка в сборе             | 050.555.18.01.0.00 СБ   |  |  | 24 500 |
| 31 | Стойка в сборе             | 050.555.18.01.0.00-01СБ |  |  | 24 810 |
| 32 | Тяга длинная в сборе       | 050.505.18.05.0.00 СБ   |  |  | 1 480  |
| 33 | Тяга короткая в сборе      | 050.505.18.06.0.00 СБ   |  |  | 610    |
| 34 | Ось                        | 050.505.18.00.0.01      |  |  | 110    |
| 35 | Скоба                      | 050.555.00.00.0.37-01   |  |  | 2 640  |
| 36 | Фланец                     | 050.555.20.00.0.00      |  |  | 3 040  |
| 37 | Скоба                      | 050.555.00.00.0.37      |  |  | 1 180  |
| 38 | Опора транспортного колеса | 050.555.11.00.0.00 СБ   |  |  | 21 990 |
| 39 | Штутгель в сборе           | 050.505.18.04.0.00-01   |  |  | 6 930  |
| 40 | Штутгель в сборе           | 050.505.18.04.0.00-02   |  |  | 6 930  |
| 41 | Штутгель в сборе           | 050.505.18.04.0.00-03   |  |  | 6 930  |
| 42 | Штутгель в сборе           | 050.505.18.04.0.00-04   |  |  | 7 160  |
| 43 | Штутгель в сборе           | 050.505.18.04.0.00      |  |  | 6 410  |
| 44 | Канат №1                   | 050.519.07.00.0.00      |  |  | 10 400 |
| 45 | Канат №2                   | 050.519.08.00.0.00-04   |  |  | 13 250 |
| 46 | Канат №2                   | 050.555.08.00.0.00 СБ   |  |  | 12 460 |
| 47 | Канат №3                   | 050.519.09.00.0.00-01   |  |  | 13 470 |
| 48 | Канат №3                   | 050.555.09.00.0.00 СБ   |  |  | 18 710 |
| 49 | Крошитель троса №2         | 050.505.00.00.0.11      |  |  | 210    |
| 50 | Бобышка                    | 050.505.05.00.0.11      |  |  | 1 720  |
| 51 | Хомут                      | 050.505.18.00.0.09      |  |  | 190    |
| 52 | Домкрат                    | 050.505.19.00.0.00 СБ   |  |  | 13 800 |
| 53 | Связка в сборе             | 050.505.22.00.0.00 СБ   |  |  | 13 430 |
| 54 | Опора домкрата             | 050.505.17.00.0.00 СБ   |  |  | 1 610  |

|  |  |  |                          |  |     |     |         |         |  |
|--|--|--|--------------------------|--|-----|-----|---------|---------|--|
| 55                                     | Механизм опоры колеса  |  | 050.505.35.00.0.00       |  |     | 4,3 | 2 580   | 43 530  |  |
| 56                                     | Механизм опоры колеса  |  | 050.505.35.00.0.00-01    |  |     |     |         | 39 600  |  |
| 57                                     | Механизм крепления колеса дышла в сборе  |  | 050.505.12.00.0.00 СБ    |  |     |     |         | 151 280 |  |
| 58                                     | ТР2845 (комплект жесткие тяги на 24м)  |  |                          |  |     |     |         | 220 392 |  |
| <b>11. Запчасти к глыбокорытителям</b> |  |  |                          |  |     |     |         |         |  |
| 1                                      | Нож-долото (старого образца, крепление на 3-х болтах по центру)                                |  | 050.506.01.07.0.01       |  |     | 4,3 | 2 580   |         |  |
| 2                                      | Нож-долото (для TIGER 2,5/3м с 2015г., для TIGER 4/5м с 2021г., для стоек с шириной 30мм)      |  | 050.506.01.07.5.00 СБ    |  |     | 6   | 4 640   |         |  |
| 3                                      | Нож-долото (для TIGER 4/5м с 2015-2020г.)  |  | 050.506.01.07.5.00-01 СБ |  |     | 6   | 4 640   |         |  |
| 4                                      | Нож-долото (для TIGER G3/G4/G5)  |  | 050.510.03.01.0.00 СБ    |  |     | 6   | 4 390   |         |  |
| 5                                      | Нож (правый боковой)   |  | 050.506.01.07.0.02       |  |     | 2,2 | 1 280   |         |  |
| 6                                      | Нож (левый боковой)  |  | 050.506.01.07.0.02-01    |  |     | 2,2 | 1 280   |         |  |
| 7                                      | Нож центральный (для TIGER 2,5/3м с 2015г., для TIGER 4/5м с 2021г., для стоек с шириной 30мм) |  | 050.506.01.07.3.00СБ     |  |     | 3   | 2 910   |         |  |
| 8                                      | Нож центральный (для TIGER 4/5м с 2015-2020г.)   |  | 050.508.01.07.3.00СБ     |  |     | 3   | 3 430   |         |  |
| 9                                      | Нож центральный (для TIGER G3/G4/G5)   |  | 050.510.03.02.0.00 СБ    |  |     |     | 2 540   |         |  |
| 10                                     | Зуб в сборе (старого образца)  |  | 050.506.01.07.0.00 СБ    |  |     | 54  | 39 140  |         |  |
| 11                                     | Зуб в сборе  |  | 050.507.01.07.0.00 СБ    |  |     | 65  | 41 700  |         |  |
| 12                                     | Зуб в сборе  |  | 050.508.01.07.0.00 СБ    |  |     | 80  | 47 510  |         |  |
| 13                                     | Зуб в сборе  |  | 050.508.01.17.0.00 СБ    |  |     |     | 43 970  |         |  |
| 14                                     | Зуб в сборе  |  | 050.510.03.00.0.00 СБ    |  |     |     | 45 270  |         |  |
| 15                                     | Опорное колесо   |  | 050.506.01.09.0.00 СБ    |  |     | 35  | 27 180  |         |  |
| 16                                     | Блок колесный  |  | 050.508.06.00.0.00       |  | 130 |     | 210 930 |         |  |
| 17                                     | Блок колесный (для TIGER G4)   |  | 050.510.06.00.0.00 СБ    |  |     |     | 168 350 |         |  |
| 18                                     | Блок колесный (для TIGER G4)   |  | 050.510.06.00.0.00-01 СБ |  |     |     | 168 350 |         |  |
| 19                                     | Блок колесный  |  | 050.508.26.00.0.00       |  |     |     | 125 880 |         |  |
| 20                                     | Блок колесный  |  | 050.508.26.00.0.00-01    |  |     |     | 126 040 |         |  |
| 21                                     | Блок культиваторный (для TIGER 4м.)  |  | 050.508.02.00.0.00 СБ    |  |     |     | 261 400 |         |  |
| 22                                     | Блок культиваторный (для TIGER 5м.)  |  | 050.508.02.00.0.00-02 СБ |  |     |     | 325 410 |         |  |
| 23                                     | Блок культиваторный  |  | 050.508.02.00.0.00-04    |  |     |     | 388 100 |         |  |
| 24                                     | Блок культиваторный  |  | 050.511.27.02.0.00       |  |     |     | 172 500 |         |  |
| 25                                     | Кронштейн боковой  |  | 050.508.02.03.0.00       |  |     |     | 14 840  |         |  |
| 26                                     | Кронштейн в сборе  |  | 050.506.04.00.0.00       |  |     |     | 9 200   |         |  |
| 27                                     | Кронштейн верхний (нового образца)   |  | 050.506.01.14.0.00       |  |     |     | 22 040  |         |  |
| 28                                     | Кронштейн  |  | 050.508.26.01.0.20       |  |     |     | 4 070   |         |  |
| 29                                     | Талреп   |  | 050.508.04.00.0.00       |  |     |     | 9 820   |         |  |
| 30                                     | Основание (30мм)   |  | 050.506.01.07.0.03       |  |     |     | 16 190  |         |  |



|    |   |  |                          |  |  |  |        |
|----|---|--|--------------------------|--|--|--|--------|
| 31 | Основание   |  | 050.507.01.07.0.03       |  |  |  | 25 400 |
| 32 | Основание   |  | 050.508.01.07.0.01       |  |  |  | 21 590 |
| 33 | Основание   |  | 050.508.01.07.0.03       |  |  |  | 36 100 |
| 34 | Основание   |  | 050.510.03.00.0.01       |  |  |  | 23 710 |
| 35 | Пластина  |  | 050.510.03.00.0.05       |  |  |  | 180    |
| 36 | Палец   |  | 050.506.01.00.0.07       |  |  |  | 830    |
| 37 | Палец   |  | 050.507.01.00.0.02       |  |  |  | 940    |
| 38 | Палец   |  | 050.508.00.00.0.01       |  |  |  | 610    |
| 39 | Палец   |  | 050.508.00.00.0.02       |  |  |  | 860    |
| 40 | Палец   |  | 050.508.01.00.0.03       |  |  |  | 1 440  |
| 41 | Палец   |  | 050.508.01.00.0.04       |  |  |  | 990    |
| 42 | Палец   |  | 050.508.01.00.0.05       |  |  |  | 3 080  |
| 43 | Палец   |  | 050.508.06.00.0.08       |  |  |  | 940    |
| 44 | Палец   |  | 050.510.00.00.0.11       |  |  |  | 1 430  |
| 45 | Палец   |  | 050.510.00.00.0.16       |  |  |  | 1 380  |
| 46 | Брушка  |  | 050.508.06.01.0.12       |  |  |  | 410    |
| 47 | Брушка  |  | 050.510.00.00.0.17       |  |  |  | 1 230  |
| 48 | Брушка  |  | 050.510.00.00.0.18       |  |  |  | 980    |
| 49 | Балка   |  | 050.508.02.02.0.00-01 СБ |  |  |  | 23 920 |
| 50 | Скоба в сборе   |  | 050.506.01.12.0.00 СБ    |  |  |  | 2 690  |
| 51 | Скоба в сборе (КАМА ТИГЕР 3м.-верхняя и нижняя скоба, 4м.-верхняя скоба, 5м.-верхняя скоба) |  | 050.508.01.07.1.05 СБ    |  |  |  | 1 500  |
| 52 | Скоба в сборе (КАМА ТИГЕР 4/5м.-нижняя скоба)   |  | 050.508.01.17.1.05 СБ    |  |  |  | 1 810  |
| 53 | Упор в сборе  |  | 050.506.01.07.1.00       |  |  |  | 11 260 |
| 54 | Упор в сборе  |  | 050.508.01.17.1.00 СБ    |  |  |  | 18 990 |
| 55 | Упор в сборе (под основание 36 мм)  |  | 050.508.01.07.1.00 СБ    |  |  |  | 26 570 |
| 56 | Упор в сборе (для ТИГЕР 3м.)  |  | 050.507.01.07.1.00 СБ    |  |  |  | 16 920 |
| 57 | Колесо в сборе  |  | ТР 2233                  |  |  |  | 24 560 |
| 58 | Полуось   |  | 050.506.01.09.1.02       |  |  |  | 2 900  |
| 59 | Шайба   |  | 050.506.01.09.0.01       |  |  |  | 290    |
| 60 | Стойка полуоси  |  | 050.506.01.09.1.00 СБ    |  |  |  | 7 230  |
| 61 | Стойка  |  | 050.510.06.01.0.00       |  |  |  | 11 420 |
| 62 | Секция №1   |  | 050.506.01.01.0.00       |  |  |  | 18 430 |
| 63 | Секция №1   |  | 050.507.01.01.0.00       |  |  |  | 19 210 |
| 64 | Секция №1   |  | 050.508.21.01.0.00       |  |  |  | 37 870 |
| 65 | Секция №2   |  | 050.506.01.02.0.00-01 СБ |  |  |  | 36 960 |
| 66 | Секция №3   |  | 050.506.01.03.0.00 СБ    |  |  |  | 14 380 |
| 67 | Лонжерон  |  | 050.507.01.05.0.00       |  |  |  | 22 620 |
| 68 | Лонжерон (для ТИГЕР 4м)   |  | 050.508.01.05.0.00       |  |  |  | 24 550 |
| 69 | Лонжерон (для ТИГЕР 5м)   |  | 050.508.01.05.0.00-01    |  |  |  | 31 690 |

|  |  |  |                          |  |         |
|--|--|--|--------------------------|--|---------|
| 70   | Лист (для TIGER G4)                                    |  | 050.510.06.00.0.01       |  | 4 970   |
| 71   | Вилка  |  | 050.508.01.06.0.00 СБ    |  | 7 690   |
| 72   | Патрубок   |  | 050.508.05.00.0.03       |  | 110     |
| 73   | Патрубок   |  | 050.508.05.00.0.04       |  | 120     |
| 74   | Рычаг  |  | 050.506.03.00.0.06       |  | 24 700  |
| 75   | Каток с зубьями  |  | 050.511.27.02.1.00       |  | 74 520  |
| 76   | Каток с зубьями (для TIGER G4, под подшипник UCF312)   |  | 050.508.02.01.0.00-03    |  | 119 640 |
| 77   | Каток с зубьями (для TIGER G4, под подшипник UCF313)   |  | 050.508.02.01.0.00-03 СБ |  | 119 640 |
| 78   | Каток с зубьями (для TIGER 5м, под подшипник UCF312)   |  | 050.508.02.01.0.00-02    |  | 140 150 |
| 79   | Каток с зубьями (для TIGER 5м, под подшипник UCF313)   |  | 050.508.02.01.0.00-02 СБ |  | 140 150 |
| 80   | Каток с зубьями (для TIGER 4м, под подшипник UCF312)   |  | 050.508.02.01.0.00       |  | 119 570 |
| 81   | Каток с зубьями (для TIGER 4м, под подшипник UCF313)   |  | 050.508.02.01.0.00 СБ    |  | 119 570 |
| 82   | Каток с зубьями (для TIGER 2.5м, под подшипник UCF313) |  | 050.506.02.01.0.00 СБ    |  | 55 560  |
| 83   | Каток с зубьями (для TIGER 3м, под подшипник UCF313)   |  | 050.506.02.01.0.00-01 СБ |  | 60 730  |
| 84   | Крышка   |  | 050.508.02.00.0.02       |  | 920     |
| 85   | Опора (для блока регулирующего)                        |  | 050.508.03.00.0.08       |  | 1 130   |
| 86   | Талреп   |  | 050.508.06.03.0.00       |  | 11 330  |
| <b>12. Запчасти к средним стержневым боронам</b> |  |  |                          |  |         |
| 1  | Опора транспортного колеса                             |  | 050.551.09.00.0.00 СБ    |  | 75 070  |
| 2  | Стремлянка   |  | 050.551.00.00.0.04       |  | 850     |
| 3  | Стремлянка   |  | 050.551.00.00.0.04-01    |  | 800     |
| 4  | Фланец домкрата  |  | 050.551.14.00.0.00       |  | 1 310   |
| 5  | Фиксатор   |  | 050.551.06.04.0.00       |  | 390     |
| 6  | Опора  |  | 050.551.17.00.0.00       |  | 11 820  |
| <b>13. Запчасти к легкой бороне</b>              |  |  |                          |  |         |
| 1  | Блок грабли  |  | 050.521.07.00.0.00       |  | 117 550 |
| <b>14. Запчасти к шлейф бороне</b>               |  |  |                          |  |         |
| 1  | Секция развертыва                                      |  | 050.570.05.00.0.00 СБ    |  | 216 060 |
| 2  | Втулка   |  | 050.570.19.00.0.03       |  | 70      |
| 3  | Стойка   |  | 050.570.19.01.0.00       |  | 20 550  |
| <b>15. Запчасти к тележкам переходным</b>        |  |  |                          |  |         |
| 1  | Талреп в сборе   |  | 21-389-50 СБ             |  | 30 990  |
| 2  | Трубка   |  | 21-389-05                |  | 220     |
| 3  | Трубка   |  | 21-389-09                |  | 580     |
| 4  | Петля  |  | 050.517.07.01.0.01       |  | 8 270   |
| 5  | Ось  |  | 21-318-83                |  | 3 670   |

Гарантия на технику КАМА составляет 12 месяцев со дня приобретения!

Управляющий ООО "Техника-Агро"

Главный бухгалтер

Начальник отдела продаж СХТ

 /Пузрин М.А./  
 /Фридлинова А.И./  
 /Арифов А.М./

