

ИНН: 702 400 3892, КПП: 702 401 001, ОГРН: 102 700 168 4984, ОКПО: 259 682 86, ОКВЭД: 40.30.4; 40.30.5; 40.00.1  
 РС 40 702 810 064 000 012 689, Томское отделение №8616 ПАО Сбербанк к/с30 101 810 800 000 000 606  
 БИК 046 902 606,634061 г. Томск, пр-кт Фрузе,90/1

✉ 634057 Россия, Томская область, город Томск, улица Говорова, дом 11Б, кв.3.

☎ 8-913-808-08 80    📧 axi-key@mail.ru    🌐 www.axi-key.ru

**Прайс – лист  
 на магнитное антинакипное устройство  
 «МАУТ» (по состоянию на 2023 г)**

| Магнитное антинакипное устройство<br>«МАУТ/ ЖВ-xxx-В – (Ц) – (К) – (И)»   | Диаметр -<br>сечения – xxx<br>$D_v =$ , | Пропускная<br>способность,<br>$G =$ , | Стоимость<br>1 штуки | Область<br>применения<br>устройства |
|---|---|---------------------------------------|----------------------|-------------------------------------|
| МАУТ – Магнитное Активирующее<br>Устройство Томское;<br>ЖВ – Жидкие вещества;<br>xxx – Диаметр сечения ( $D_v$ );<br>В – внутреннее расположение МС                               | мм                                      | $m^3/час$                             | руб./шт.             | И                                   |
|   | 65                                      | 43                                    | 42 400,00р.          | И                                   |
|   | 50                                      | 29                                    | 127 200,00р.         | Ц                                   |
|   | 65                                      | 43                                    | 144 690,00р.         | Ц                                   |
|   | 80                                      | 57                                    | 193 450,00р.         | Ц                                   |
|   | 100                                     | 176                                   | 266 590,00р.         | Ц                                   |
| <b>Область применения устройства:</b>   |   |                                       |                      |                                     |
| Ц – для защиты бойлеров на центральных<br>тепловых пунктах, систем охлаждения<br>машин и механизмов.  | 50                                      | 29                                    | 153 700,00р.         | К                                   |
|   | 65                                      | 43                                    | 181 260,00р.         | К                                   |
|   | 80                                      | 57                                    | 230 020,00р.         | К                                   |
|   | 100                                     | 176                                   | 290 440,00р.         | К                                   |
| К – для защиты котлов, теплообменников<br>повышенной производительности, систем<br>охлаждения машин и механизмов, для<br>защиты бойлеров на Центральных<br>Тепловых Пунктах (ЦТП) | 125                                     | 219                                   | 302 100,00р.         | К                                   |
|   | 150                                     | 263                                   | 337 080,00р.         | К                                   |
|   | 175                                     | 351                                   | 344 500,00р.         | К                                   |
|   | 200                                     | 436                                   | 478 060,00р.         | К                                   |
|   | 225                                     | 545                                   | 510 920,00р.         | К                                   |
| И – для защиты водонагревателей на<br>индивидуальных тепловых пунктах<br>(ИТП)  | 250                                     | 654                                   | 528 940,00р.         | К                                   |
|   | 300                                     | 872                                   | 567 100,00р.         | К                                   |
|   | 350                                     | 1344                                  | 678 400,00р.         | К                                   |

Указанная пропускная способность устройства МАУТ является оптимальной для скорости потока жидкости через магнитную систему  $V_{mc}$  от 1-2 м/с

*Стоимость устройства указана без стоимости обследования объектов  
 (котельная, ЦТП и т.д.), установки устройств на объектах, сервисного обслуживания и  
 затрат на доставку. НДС - 0%*

**Полная стоимость согласования с Представителями компании в регионах.**

**Устройства «МАУТ» изготавливаются в течении 45 суток после поступления на счет 50  
 % предоплаты.**

**Примечание:** по требованию Заказчика, предприятие имеет разрешение и возможность на изготовление устройства "ДЕКАРБОН" любых модификаций по техническим условиям на устройство «МАУТ».

**Директор**

М.П

**/Путинцева О.Н./**