

სასწორები

| რეგისტრაციის | | გაზომვის საშუალების | | | დოკუმენტის | |
|---------------------------------|----------|---|----------------|---|--------------------|--------------------------|
| № | თარიღი | დასახელება | ტიპი | მწარმოებელი | დასახელება და № | მოქმედების ვადა |
| საქ. 018-99 * | 10.03.99 | ციფერბლატიანი სასწორი სტატიკური აწონისათვის | ცსსა 4-8-15 კგ | საქართველო, ქუთაისი, შპს "შოთა სოფტვერი" | სერთიფიკატი 018-99 | 3/1/2002 |
| საქ. 028-99 * | 22.07.99 | წონითი დოზატორი | ВД-1 | საქართველო, რუსთავი, სკი "ავტომატმრეწვი" | სერთიფიკატი 028-99 | 8/1/2002 |
| საქ. 038-00 * | 24.03.00 | სავაგონო სასწორი | WEJGHLINE | დიდი ბრიტანეთი, ფირმა "RAJLWEIHT" | სერთიფიკატი 038-00 | 3/24/2001 |
| საქ. 046-00 * | 08.09.00 | ღუმელის ავტომატური წონითი დოზირების სისტემა | ДСП-100 | საქართველო, რუსთავი, სკი "ავტომატმრეწვი" | სერთიფიკატი 046-00 | 12/31/2001 |
| საქ. 051-00 * | 18.12.00 | კაზმის კომპონენტების ხარჯის დოზირების ავტომატიზირებული სისტემის მოწყობილობა | OACD-1 | საქართველო, რუსთავი, სკი "ავტომატმრეწვი" | სერთიფიკატი 051-00 | 1/1/2001 |
| საქ. 059-01 * საქ. 130-04 | 12.03.01 | სამაგიდო ელექტრონული სასწორი | BP-4149-06 | რუსეთის ფედერაცია, სს "TBEC" | სერთიფიკატი 059-01 | 12.03.2005 01.07.2008 |

| | | | | | | |
|------------------|----------|---|------------------------|---|--------------------|-----------|
| საქ. 075-02 * | 14.08.02 | სამაგიდო ელექტრონული სასწორი | ერ 4149-06 | საქართველო, სს "თბილხელსაწყო" | სერტიფიკატი 075-02 | 3/12/2005 |
| საქ. 080-02 * | 28.11.02 | გაზომვის ლოკალური ავტომატიზირებული სისტემის დანადგარი | ОЛАСИД-МП | საქართველო, ქ.რუსთავი შპს "ტავა" | სერტიფიკატი 080-02 | 1/1/2005 |
| საქ. 111-04 * | 04.06.04 | ელექტრონული სასწორები | მოდელები AD და SW | სამხრეთ კორეა, ფირმა "Cas Corporation" | სერტიფიკატი 111-04 | 6/30/2005 |
| საქ. 112-04 * | 04.06.04 | საამწეო სასწორები | მოდელი CASTON I(NC) | სამხრეთ კორეა, ფირმა "Cas Corporation" | სერტიფიკატი 112-04 | 6/30/2005 |
| საქ. 113-04 * | 04.06.04 | სავაჭრო სასწორი | მოდელი AD-H | სამხრეთ კორეა, ფირმა "Cas Corporation" | სერტიფიკატი 113-04 | 6/1/2008 |
| საქ. 114-04 * | 04.06.04 | ლაბორატორიული ელექტრონული სასწორები | მოდელი MW | სამხრეთ კორეა, ფირმა "Cas Corporation" | სერტიფიკატი 144-04 | 6/30/2005 |
| საქ. 115-04 * | 04.06.04 | იატაკზე დასადგმელი სასწორები | მოდელები DL და DB | სამხრეთ კორეა, ფირმა "Cas Corporation" | სერტიფიკატი 115-04 | 6/30/2005 |
| საქ. 116-04 * | 04.06.04 | იატაკზე დასადგმელი სასწორები | DB-H და DB-II | სამხრეთ კორეა, ფირმა "Cas Corporation" | სერტიფიკატი 116-04 | 6/1/2008 |
| საქ. 117-04 * | 04.06.04 | სავაჭრო სასწორი | LP, AP, EP, TP. | სამხრეთ კორეა, ფირმა "Cas Corporation" | სერტიფიკატი 117-04 | 6/30/2005 |
| საქ. 126-04 * | 28.07.04 | ლაბორატორიული ანალიზური სასწორი | AAA/L | ინგლისი, ფირმა "Adam Equipment" | სერტიფიკატი 126-04 | 1/1/2007 |

| | | | | | | |
|---------------------------------|----------|---|--------------------|---|--------------------|--------------------------|
| საქ. 127-04 * | 28.07.04 | ლაბორატორიული ანალიზური სასწორი | Scout II | აშშ. ფირმა "Ohous Corporation" | სერტიფიკატი 127-04 | 1/1/2007 |
| საქ. 130-04 * საქ. 059-01 | 12.08.04 | მაგიდის ელექტრონული სასწორი | BP 4149 | რუსეთის ფედერაცია, სს "TBEC" | სერტიფიკატი 130-04 | 01.07.2008 12.03.2005 |
| საქ. 131-04 * | 12.08.04 | პლატფორმული ელექტრონული სასწორი | BHTP | რუსეთის ფედერაცია, სს "TBEC" | სერტიფიკატი 131-04 | 7/1/2005 |
| საქ. 132-04 * | 12.08.04 | უნიფიცირებული ელექტრონული სასწორი | БЭУ | რუსეთის ფედერაცია, სს "TBEC" | სერტიფიკატი 132-04 | 4/1/2007 |
| საქ. 151-04 * | 30.12.04 | პრეცეზიული სასწორი | BL610 | გერმანია, ფირმა "Sartorius" | სერტიფიკატი 151-04 | 6/1/2008 |
| საქ. 220-05 * | 03.08.05 | საბაქნო სასწორები | Hercules - HFS, R | სამხრეთ კორეა, ფირმა "Cas Corporation" | სერტიფიკატი 220-05 | 4/1/2008 |
| საქ. 221-05 * | 03.08.05 | იატაკზე დასადგმელი სასწორები | ND, BW, CPS და UFS | სამხრეთ კორეა, ფირმა "Cas Corporation" | სერტიფიკატი 221-05 | 4/1/2008 |
| საქ. 247-05 | 27.12.05 | საერთო დანიშნულების სასწორები | AD და SW | სამხრეთ კორეა, ფირმა "Cas Corporation" | მოწმობა 018-05-ტ | უვადო |
| საქ. 248-05 | 27.12.05 | იატაკის სასწორები | DB და DL | სამხრეთ კორეა, ფირმა "Cas Corporation" | მოწმობა 019-05-ტ | უვადო |
| საქ. 249-05 | 27.12.05 | სავაჭრო სასწორები | AP,LP,TP და EP | სამხრეთ კორეა, ფირმა "Cas Corporation" | მოწმობა 020-05-ტ | უვადო |

| | | | | | | |
|-------------|----------|---|---|--|------------------|-------|
| საქ. 250-05 | 27.12.05 | ამწე სასწორები | Caston NC, THB და THD | სამხრეთ კორეა, ფირმა "Cas Corporation" | მოწმობა 021-05-ტ | უვადო |
| საქ. 251-05 | 27.12.05 | ლაბორატორიული სასწორები | MW | სამხრეთ კორეა, ფირმა "Cas Corporation" | მოწმობა 022-05-ტ | უვადო |
| საქ. 253-06 | 09.01.06 | საავტომობილო სასწორი | JUMBO | თურქეთი, ფირმა "ESIT" | მოწმობა 024-06-ტ | უვადო |
| საქ. 254-06 | 17.01.06 | ავტომობილის თვლების მიხედვით ამწონი სასწორი | RW | სამხრეთ კორეა, ფირმა "Cas Corporation" | მოწმობა 025-06-ტ | უვადო |
| საქ. 258-06 | 20.02.06 | ტენზომეტრული საავტომობილო სასწორი | BAT 80-20-3-4 | რუსეთის ფედერაცია, ქ. როსტოვი, ლს "HAIC" | მოწმობა 029-06-ტ | უვადო |
| საქ. 259-06 | 22.02.06 | საავტომობილო სასწორი | 7560 | აშშ, ლს "Mettler Toledo Inc" | ცნობა 01-06-ტრ | უვადო |
| საქ. 270-06 | 13.03.06 | ლაბორატორიული სასწორები | MWP | სამხრეთ კორეა, ფირმა "Cas Corporation" | ცნობა 06-06-ტრ | უვადო |
| საქ. 271-06 | 13.03.06 | ლაბორატორიული სასწორები | CUW/CUX | სამხრეთ კორეა, ფირმა "Cas Corporation" | ცნობა 07-06-ტრ | უვადო |
| საქ. 272-06 | 13.03.06 | ლაბორატორიული სასწორები | MW-II, ME | სამხრეთ კორეა, ფირმა "Cas Corporation" | ცნობა 08-06-ტრ | უვადო |
| საქ. 275-06 | 13.03.06 | წონის საზომი კონსოლური ტიპის ტენზორეზისტორული გადამწოდები | მოდელები: BCA, SCI, BCM, BSA, BSS, HBS, SBA, MNC, WBK | სამხრეთ კორეა, ფირმა "Cas Corporation" | ცნობა 11-06-ტრ | უვადო |

| | | | | | | |
|-------------|----------|---|--------------------------|---|-----------------|-------|
| საქ. 276-06 | 16.03.06 | წონის საზომი მოწყობილობები | მოდელები: CI,BI,TM,WXP | სამხრეთ კორეა, ფირმა "Cas Corporation" | ცნობა 12-06-ტრ | უვადო |
| საქ. 294-06 | 28.03.06 | საავტომობილო ტენზომეტრული სასწორი | BAT | რუსეთის ფედერაცია, ქ. როსტოვი, ლსს "НАИС" | მოწმობა 36-06-ტ | უვადო |
| საქ. 295-06 | 28.03.06 | საავტომობილო ტენზომეტრული ლიანდური სასწორი | BATK | რუსეთის ფედერაცია, ქ. როსტოვი, ლსს "НАИС" | მოწმობა 37-06-ტ | უვადო |
| საქ. 296-06 | 28.03.06 | საეგანო ტენზომეტრული სასწორი | BBT | რუსეთის ფედერაცია, ქ. როსტოვი, ლსს "НАИС" | მოწმობა 38-06-ტ | უვადო |
| საქ. 299-06 | 12.04.06 | ელექტრონული სასწორები | მოდელი EK | იაპონია, ფირმა "A&D Company Limited" | ცნობა 31-06-ტრ | უვადო |
| საქ. 300-06 | 12.04.06 | ელექტრონული სასწორები | LE | გერმანია, ფირმა "Sartorius" | ცნობა 32-06-ტრ | უვადო |
| საქ. 306-06 | 08.05.06 | საბაჟო სასწორები | PC-006T-ART | თურქეთი, ფირმა "ESIT" | ცნობა 36-06-ტრ | უვადო |
| საქ. 307-06 | 08.05.06 | გადასატანი საავტომობილო სასწორი | BA-15C-3 | რუსეთის ფედერაცია, ლსს "META" | მოწმობა 42-06-ტ | უვადო |
| საქ. 309-06 | 16.05.06 | ღერძული დატვირთვის პორტატული საავტომობილო სასწორები | მოდელი ESIT 020T-AS2-PWI | თურქეთი, ფირმა "ESIT" | ცნობა 37-06-ტრ | უვადო |

| | | | | | | |
|-------------|----------|---|---|--|------------------|-------|
| საქ. 310-06 | 16.05.06 | საბაჟო სასწორები | მოდელი ETK-60M-ASC | თურქეთი, ფირმა "TUNAYLAR" | ცნობა 38-06-ტრ | უვადო |
| საქ. 320-06 | 17.07.06 | საავტომობილო სასწორები | მოდელი ESIT 080T-JU-0316-ART-SC | თურქეთი, ფირმა "ESIT" | ცნობა 40-06-ტრ | უვადო |
| საქ. 321-06 | 18.07.06 | საავტომობილო სასწორები | მოდელი ESIT 080T-JU-0316-PWI T- SC | თურქეთი, ფირმა "ESIT" | ცნობა 41-06-ტრ | უვადო |
| საქ. 322-06 | 18.07.06 | საავტომობილო სასწორები | მოდელი ESIT 060T-JU-0316-PWI T- SC | თურქეთი, ფირმა "ESIT" | ცნობა 42-06-ტრ | უვადო |
| საქ. 381-06 | 11.12.06 | საავტომობილო სასწორი | მოდელი PLT-2600-XXX | აშშ, ფირმა "Fairbanks Scales" | ცნობა 70-06-ტრ | უვადო |
| საქ. 382-06 | 13.12.06 | საავტომობილო სასწორი | მოდელი ETK-80M-ASC | თურქეთი, ფირმა "TUNAYLAR" | ცნობა 71-06-ტრ | უვადო |
| საქ. 383-06 | 14.12.06 | საავტომობილო გადასატანი სასწორები | PT-300DW-Q ერთეული ეგზემპლარები კონკრეტული საქ. №-ბით | აშშ, ფირმა "Intercomp" | ცნობა 72-06-ტრ | უვადო |
| საქ. 389-07 | 23.01.07 | სტატიკური აწონის საავტომობილო სასწორი | КОДА-A | უკრაინა, უკრაინულ - ამერიკული ფირმა "КОДА" | მოწმობა 006-07-ტ | უვადო |

| | | | | | | |
|-------------|-----------|--|--|--|------------------|-------|
| საქ. 390-07 | 23.01.07 | სტატისტიკური აწონის სავაგონო სასწორი | КОДА-B | უკრაინა, უკრაინულ - ამერიკული ფირმა "КОДА" | მოწმობა 007-07-ტ | უვალო |
| საქ. 391-07 | 23.01.07 | სტატისტიკური აწონის საბაჟნო სასწორი | КОДА-П | უკრაინა, უკრაინულ - ამერიკული ფირმა "КОДА" | მოწმობა 008-07-ტ | უვალო |
| საქ. 441-07 | 18.05.07 | საავტომობილო სასწორები | მოდელი ESIT 060T-JU-0316-PWI D-SC | თურქეთი, ფირმა "ESIT" | ცნობა 024-07-ტრ | უვალო |
| საქ. 469-07 | 23.07.07 | ავტომობილის ღერძული დატვირთვის სასწორი | მოდელი ESIT O20T-ARO933- PWI T-SC | თურქეთი, ფირმა "ESIT" | ცნობა 47-07-ტრ | უვალო |
| საქ. 492-07 | 14.09.07 | ელექტრონული სასწორი | მოდელი AJ-8200CE | იაპონია, ფირმა "SHINKO DENSHI" | ცნობა №056-07-ტრ | უვალო |
| საქ. 507-07 | 09.10.07 | სპეციალური დანიშნულების სასწორი | 9123 მოდელის ტენზოგადამწოდებით (საქ. №№ P448466A, 242A, 301A) და AD- 4401 ტიპის ინდიკატორით | ისრაელი, ფირმა "ARAD" | ცნობა 066-07-ტ | უვალო |
| საქ. 510-07 | 09.10.07. | წონის საზომი ინდიკატორი | მოდელი NT | სამხრეთ კორეა, ფირმა "Cas Corporation" | ცნობა 069-07-ტრ | უვალო |
| საქ. 512-07 | 12.10.07. | ლაბორატორიული სასწორი | AFP-720L | სინგაპური, ფირმა "Adam Equipment" | ცნობა 071-07-ტრ | უვალო |

| | | | | | | |
|-------------|-----------|---|--------------------------|--|------------------|-------|
| საქ. 520-07 | 14.11.07 | ელექტრონული ანალიზური სასწორი | KERN GJ 4100-2M | გერმანია, ფირმა "KERN & Sohn" | ცნობა 078-07-ტრ | უვალო |
| საქ. 521-07 | 14.11.07. | ელექტრონული ანალიზური სასწორი | KERN GS 6200 | გერმანია, ფირმა "KERN & Sohn" | ცნობა 079-07-ტრ | უვალო |
| საქ. 523-07 | 26.11.07. | სატვირთო სასწორი | მოდელი ABS 950 | ახალი ზელანდია, ფირმა "ATRAX Group (NZ)" | ცნობა 081-07-ტრ | უვალო |
| საქ. 563-07 | 25.12.07. | მძიმეწონიანი ავტომატური მოძრაობაში ამწონი სასწორი | მოდელი TRADE AD101B-SB4 | იტალია, ფირმა "TASSINARI BILANCE" | ცნობა 113-07-ტრ | უვალო |
| საქ. 569-07 | 27.12.07. | ლაბორატორიული ელექტრონული სასწორები | CAUW-D/CAUW | სამხრეთ კორეა, ფირმა "Cas Corporation" | ცნობა 118-07-ტრ | უვალო |
| საქ. 600-08 | 14.04.08. | სასწორი (დინამომეტრი) | მოდელი RON 2501 | აშშ. შპს "Eilon Engineering" | ცნობა 014-08-ტრ | უვალო |
| საქ. 621-08 | 09.06.08 | სამაგიდო სასწორები | მოდელი AD-H | სამხრეთ კორეა, ფირმა "Cas Corporation" | მოწმობა 028-08-ტ | უვალო |
| საქ. 622-08 | 09.06.08 | იატაკზე დასადგმელი სასწორები | მოდელები DB-H და DB-II | სამხრეთ კორეა, ფირმა "Cas Corporation" | მოწმობა 029-08-ტ | უვალო |
| საქ. 623-08 | 09.06.08 | საბაქნო სასწორები | მოდელი Hercules HFS,R | სამხრეთ კორეა, ფირმა "Cas Corporation" | მოწმობა 030-08-ტ | უვალო |
| საქ. 624-08 | 09.06.08 | იატაკზე დასადგმელი სასწორები | მოდელები ND, DW,CPS,UFS, | სამხრეთ კორეა, ფირმა "Cas Corporation" | მოწმობა 031-08-ტ | უვალო |

| | | | | | | |
|-------------|----------|--------------------------------------|--|--|------------------|-------|
| საქ. 628-08 | 18.06.08 | საავტომობილო გადასატანი სასწორები | მოდელი SLS 8430 (საქ. №№ 10, 11) | აშშ, ფირმა "Massload" | მოწმობა 034-08-ტ | უვადო |
| საქ. 656-08 | 01.10.08 | სავაგონო სასწორები | SRW | თურქეთი, ფირმა "TUNAYLAR BASKUL SANAYI VE TICARET" | მოწმობა 046-08-ტ | უვადო |
| საქ. 662-08 | 25.11.08 | ანალიზური სასწორები | XA 110 | პოლონეთი, ფირმა "RADWAG WAGI ELEKTRONICZNE" | ცნობა 043-08-ტრ | უვადო |
| საქ. 663-08 | 25.11.08 | ანალიზური სასწორები | AS 110/X | პოლონეთი, ფირმა "RADWAG WAGI ELEKTRONICZNE" | ცნობა 044-08-ტრ | უვადო |
| საქ. 664-08 | 25.11.08 | ანალიზური სასწორები | PS (მოდულიზაცია 4500/C/2 და 210/C/2) | პოლონეთი, ფირმა "RADWAG WAGI ELEKTRONICZNE" | ცნობა 045-08-ტრ | უვადო |
| საქ. 666-08 | 24.12.08 | სასწორი | AGN (200C სერიის) | თურქეთი, ფირმა "AXIS" | ცნობა 047-08-ტრ | უვადო |
| საქ. 667-08 | 24.12.08 | სასწორი | DT 60 სერიის | თურქეთი, ფირმა "Dikomsan" | ცნობა 048-08-ტრ | უვადო |
| საქ. 685-09 | 13.03.09 | ანალიზური სასწორები | WAS (60 - 220) / X | პოლონეთი, ფირმა "RADWAG WAGI ELEKTRONICZNE" | ცნობა 011-09-ტრ | უვადო |

| | | | | | | |
|-------------|------------|--|--|---|------------------|-------|
| საქ. 732-09 | 02.11.09 | საავტომობილო სასწორი | მოდელი ESIT-030T-AR09440- PWI T-SC | თურქეთი, ფირმა "ESIT" | ცნობა 041-09-ტრ | უვადო |
| საქ. 736-09 | 05.11.09 | ელექტრონული სასწორები | მოდელები ED, ED-H | სამხრეთ კორეა, ფირმა "Cas Corporation" | მოწმობა 022-09-ტ | უვადო |
| საქ. 751-10 | 27.01.10 | საავტომობილო ელექტრომექანიკური სასწორები | მოდელი 2100BA | უკრაინა, ფირმა "TOM" | მოწმობა 001-10-ტ | უვადო |
| საქ. 758-10 | 12.02.10 | სასწორი | მოდელი TT-5218 | თურქეთი, ფირმა "TARTAN TARTI ALETLERI SAN VE TIC" | ცნობა 006-10-ტრ | უვადო |
| საქ. 768-10 | 30.03.10 | სტაციონალური ელექტრონული სასწორები | მოდელი BC | უკრაინა, ფირმა "ЭТАЛЮН ТЕН30" | მოწმობა 010-10-ტ | უვადო |
| საქ. 770-10 | 28.05.10 | სასწორები | BTITA | თურქეთი, ფირმა "TEM" | ცნობა 014-10-ტრ | უვადო |
| საქ. 773-10 | 13.07.10 | საბაქნო სასწორები | მოდელი PWI 5T- TCC-3 | თურქეთი, ფირმა "BASSAN" | ცნობა 016-10-ტრ | უვადო |
| საქ. 781-10 | 17.11.2010 | სასწორები | მოდელი SCS-60ME | ჩინეთი, ფირმა "Mettler Toledo" | ცნობა 018-10-ტრ | უვადო |
| საქ. 782-10 | 20.12.2010 | ანალიზური სასწორები | AS 220/X | პოლონეთი, ფირმა "RADWAG WAGI ELEKTRONICZNE" | ცნობა 019-10-ტრ | უვადო |

| | | | | | | |
|-------------|------------|-------------------------------------|-----------------------------------|---|--------------------------|-------|
| საქ. 787-11 | 13.01.2011 | იატაკის სასწორები | PB | სამხრეთ კორეა, ფირმა "Cas Corporation" | სერტიფიკატი 004-11-TR | უვადო |
| საქ. 788-11 | 13.01.2011 | იატაკის სასწორები | ECB | სამხრეთ კორეა, ფირმა "Cas Corporation" | სერტიფიკატი 005-11-TR | უვადო |
| საქ. 796-11 | 29.04.2011 | საავტომობილო სასწორები | LMT | სამხრეთ კორეა, ფირმა "Cas Corporation" | სერტიფიკატი 013-11-TR | უვადო |
| საქ. 798-11 | 31.06.11 | საავტომობილო სასწორები | ESIT-060T-HIPPO/S- 0316-PWI-SC | თურქეთი, ფირმა „ESIT.“ | სერტიფიკატი 015-11-TR | უვადო |
| საქ. 803-11 | 01.07.11 | საავტომობილო სასწორი | Precia Molen–SCL 35–I 3000 | არასტანდარტული | სერტიფიკატი 020-11-TA | უვადო |
| საქ. 805-11 | 18.07.11 | სასწორი | BX1-60 | თურქეთი, ფირმა "BAYKON ENDUSTRIYEL KONTROL SISTEMLERI SAN. VE TIC. A.S." | სერტიფიკატი 022-11-TR | უვადო |
| საქ. 806-11 | 30.08.11 | იატაკის ელექტრონული სასწორები | CERTUS HERCULES | უკრაინა, ფირმა "KODA" | სერტიფიკატი 023-11-TR | უვადო |
| საქ. 837-12 | 26.07.2012 | სავაჭრო სასწორები | PR | სამხრეთ კორეა, ფირმა "Cas Corporation" | სერტიფიკატი 016-12-TR | უვადო |

| | | | | | | |
|-------------|------------|--------------------------|--|--|--------------------------|-------|
| საქ. 845-12 | 27.11.2012 | საავტომობილო სასწორი | WB-E-100T | ინდოეთი, ფირმა "Endeavour Insrument Pvt.Ltd" | სერტიფიკატი 024-12-TR | უვადო |
| საქ. 848-12 | 24.12.2012 | ანალიზური სასწორები | AS (160, 220, 310)/X | პოლონეთი, ფირმა "RADWAG WAGI ELEQTRONICZE" | სერტიფიკატი 027-12-TR | უვადო |
| საქ. 850-12 | 24.12.2012 | სასწორები | WLC 06/B ₁ და WLC 30/C ₁ /R | პოლონეთი, ფირმა "RADWAG WAGI ELEQTRONICZE" | სერტიფიკატი 029-12-TR | უვადო |
| საქ. 854-13 | 31.01.2013 | ანალიზური სასწორები | XA (52; 110) /X | პოლონეთი, ფირმა "RADWAG WAGI ELEQTRONICZE" | სერტიფიკატი 003-13-TR | უვადო |
| საქ. 855-13 | 31.01.2013 | პრეციზიული სასწორები | KERN EW 600-2M | გერმანია, ფირმა "KERN & Sohn GmbH" | სერტიფიკატი 004-13-TR | უვადო |
| საქ. 856-13 | 31.01.2013 | ანალიზური სასწორები | KERN ABJ 220-4M | გერმანია, ფირმა "KERN & Sohn GmbH" | სერტიფიკატი 005-13-TR | უვადო |
| საქ. 861-13 | 28.02.2013 | ანალიზური სასწორები | SW-10 | სამხრეთ კორეა, ფირმა "Cas Corporation" | სერტიფიკატი 010-13-TR | უვადო |
| საქ. 868-13 | 18.04.2013 | ელექტრონული სასწორები | KERN 572 | გერმანია, ფირმა "KERN & Sohn GmbH " | სერტიფიკატი 017-13-TR | უვადო |
| საქ. 869-13 | 19.04.2013 | ელექტრონული სასწორები | GPA 64 | გერმანია, ფირმა "Sartorius AG " | სერტიფიკატი 018-13-TR | უვადო |
| საქ. 870-13 | 19.04.2013 | ელექტრონული სასწორები | PH 104 L | შვეიცარია, ფირმა "Mettler – Toledo AG " | სერტიფიკატი 019-13-TR | უვადო |
| საქ. 871-13 | 26.04.2013 | ელექტრონული სასწორები | 11 – D0630 | იტალია, ფირმა "Controls S.r.l. " | სერტიფიკატი 020-13-TR | უვადო |

| | | | | | | |
|-------------|------------|---|---|---|--------------------------|-------|
| საქ. 872-13 | 24.06.2014 | ელექტრონული სასწორები | WLC 06/A ₁ | პოლონეთი, ფირმა „RADWAG WAGI ELEQTRONICZE” | სერტიფიკატი 021-13-TR | უვადო |
| საქ. 875-13 | 22.07.2013 | საავტომობილო სასწორი | TA-220 | თურქეთი, ფირმა "TAM TARTI SİSTEMLERİ SANAYİ VE TİCARET LİMİTED SİRKETİ " | სერტიფიკატი 024-13-TR | უვადო |
| საქ. 877-13 | 05.08.2013 | საავტომობილო სასწორი | KODA-A... | უკრაინა, ფირმა УА ООО Фирма „КОДА“ | სერტიფიკატი 026-13-TR | უვადო |
| საქ. 878-13 | 05.08.2013 | საავტომობილო სასწორი | KODA-B... | უკრაინა, ფირმა УА ООО Фирма „КОДА“ | სერტიფიკატი 027-13-TR | უვადო |
| საქ. 879-13 | 05.08.2013 | სავაგონო სასწორი | KODA-BD | უკრაინა, ფირმა УА ООО Фирма „КОДА“ | სერტიფიკატი 028-13-TR | უვადო |
| საქ. 890-14 | 16.06.2014 | საავტომობილო სასწორი | TA-220 | თურქეთი, ფირმა "TAM TARTI SİSTEMLERİ SANAYİ VE TİCARET LİMİTED SİRKETİ " | სერტიფიკატი 003-14-TR | უვადო |
| საქ. 893-14 | 22.08.2014 | საავტომობილო სასწორი | HI | თურქეთი, ფირმა "ESIT..." | სერტიფიკატი 006-14-TR | უვადო |
| საქ. 907-15 | 09.02.2015 | ასაწონი მოწყობილობა | AMOS – CP - LOGIC | საფრანგეთი, ფირმა "Amos Industrie" | სერტიფიკატი 003-15-TA | უვადო |
| საქ. 917-15 | 04.06.2015 | სასწორი (არაავტომატური ასაწონი მოწყობილობა) | WWSxxx (WWSD6T, WWSD10T, WWSD15T და WWSD20T) | იტალია, ფირმა "Dini Argeo s. r. l" | სერტიფიკატი 013-15-TA | უვადო |

| | | | | | | |
|-------------|------------|--|---------------------|--|--------------------------|-------|
| საქ. 922-15 | 18.08.2015 | სავაგონო სასწორი | ESIT RW | თურქეთი, ფირმა "ESIT" | სერტიფიკატი 018-15-TR | უვადო |
| საქ. 924-15 | 17.11.2015 | ინდივიდუალურად მართული ექსტრაქციული სასწორი | 500 / 700 / 1500 Lt | თურქეთი, ფირმა "ENDÜSTRİYEL ELEKTRİK" | სერტიფიკატი 020-15-TR | უვადო |
| საქ. 931-16 | 24.02.2016 | იატაკის სასწორი | FW (FWS) | ჩინეთი, ფირმა "CHANGZHOU LILANG ELECTRONIC CO., LTD" | სერტიფიკატი 001-16-TR | უვადო |
| საქ. 933-16 | 28.04.2016 | საავტომობილო სასწორი | Әдесса - AM | სომხეთის რესპუბლიკა, ფირმა "Әдесса" | სერტიფიკატი 003-16-TR | უვადო |
| საქ. 934-16 | 28.04.2016 | სავაგონო სასწორი | Әдесса - ЖД | სომხეთის რესპუბლიკა, ფირმა "Әдесса" | სერტიფიკატი 004-16-TR | უვადო |
| საქ. 936-16 | 09.06.2016 | არავტომატური ასაწონი მოწყობილობა | TA-220 | თურქეთი, ფირმა "TAM TARTI SISTEMLERI SANAYI VE TICARET LIMITED SIRKETI" | სერტიფიკატი 006-16-TR | უვადო |

სასწორები

| რეგისტრაციის | | გაზომვის საშუალების | | | დოკუმენტის | |
|---------------------------------|----------|---|----------------|---|--------------------|--------------------------|
| № | თარიღი | დასახელება | ტიპი | მწარმოებელი | დასახელება და № | მოქმედების ვადა |
| საქ. 018-99 * | 10.03.99 | ციფერბლატიანი სასწორი სტატიკური აწონისათვის | ცსსა 4-8-15 კგ | საქართველო, ქუთაისი, შპს "შოთა სოფტვერი" | სერთიფიკატი 018-99 | 3/1/2002 |
| საქ. 028-99 * | 22.07.99 | წონითი დოზატორი | ВД-1 | საქართველო, რუსთავი, სკი "ავტომატმრეწვი" | სერთიფიკატი 028-99 | 8/1/2002 |
| საქ. 038-00 * | 24.03.00 | სავაგონო სასწორი | WEJGHLINE | დიდი ბრიტანეთი, ფირმა "RAJLWEIHT" | სერთიფიკატი 038-00 | 3/24/2001 |
| საქ. 046-00 * | 08.09.00 | ღუმელის ავტომატური წონითი დოზირების სისტემა | ДСП-100 | საქართველო, რუსთავი, სკი "ავტომატმრეწვი" | სერთიფიკატი 046-00 | 12/31/2001 |
| საქ. 051-00 * | 18.12.00 | კაზმის კომპონენტების ხარჯის დოზირების ავტომატიზირებული სისტემის მოწყობილობა | OACD-1 | საქართველო, რუსთავი, სკი "ავტომატმრეწვი" | სერთიფიკატი 051-00 | 1/1/2001 |
| საქ. 059-01 * საქ. 130-04 | 12.03.01 | სამაგიდო ელექტრონული სასწორი | BP-4149-06 | რუსეთის ფედერაცია, სს "TBEC" | სერთიფიკატი 059-01 | 12.03.2005 01.07.2008 |

| | | | | | | |
|------------------|----------|---|------------------------|---|--------------------|-----------|
| საქ. 075-02 * | 14.08.02 | სამაგიდო ელექტრონული სასწორი | ერ 4149-06 | საქართველო, სს "თბილხელსაწყო" | სერთიფიკატი 075-02 | 3/12/2005 |
| საქ. 080-02 * | 28.11.02 | გაზომვის ლოკალური ავტომატიზირებული სისტემის დანადგარი | ОЛАСИД-МП | საქართველო, ქ.რუსთავი შპს "ტავა" | სერთიფიკატი 080-02 | 1/1/2005 |
| საქ. 111-04 * | 04.06.04 | ელექტრონული სასწორები | მოდელები AD და SW | სამხრეთ კორეა, ფირმა "Cas Corporation" | სერთიფიკატი 111-04 | 6/30/2005 |
| საქ. 112-04 * | 04.06.04 | საამწეო სასწორები | მოდელი CASTON I(NC) | სამხრეთ კორეა, ფირმა "Cas Corporation" | სერთიფიკატი 112-04 | 6/30/2005 |
| საქ. 113-04 * | 04.06.04 | სავაჭრო სასწორი | მოდელი AD-H | სამხრეთ კორეა, ფირმა "Cas Corporation" | სერთიფიკატი 113-04 | 6/1/2008 |
| საქ. 114-04 * | 04.06.04 | ლაბორატორიული ელექტრონული სასწორები | მოდელი MW | სამხრეთ კორეა, ფირმა "Cas Corporation" | სერთიფიკატი 144-04 | 6/30/2005 |
| საქ. 115-04 * | 04.06.04 | იატაკზე დასადგმელი სასწორები | მოდელები DL და DB | სამხრეთ კორეა, ფირმა "Cas Corporation" | სერთიფიკატი 115-04 | 6/30/2005 |
| საქ. 116-04 * | 04.06.04 | იატაკზე დასადგმელი სასწორები | DB-H და DB-II | სამხრეთ კორეა, ფირმა "Cas Corporation" | სერთიფიკატი 116-04 | 6/1/2008 |
| საქ. 117-04 * | 04.06.04 | სავაჭრო სასწორი | LP, AP, EP, TP. | სამხრეთ კორეა, ფირმა "Cas Corporation" | სერთიფიკატი 117-04 | 6/30/2005 |
| საქ. 126-04 * | 28.07.04 | ლაბორატორიული ანალიზური სასწორი | AAA/L | ინგლისი, ფირმა "Adam Equipment" | სერთიფიკატი 126-04 | 1/1/2007 |

| | | | | | | |
|---------------------------------|----------|---|--------------------|---|--------------------|--------------------------|
| საქ. 127-04 * | 28.07.04 | ლაბორატორიული ანალიზური სასწორი | Scout II | აშშ. ფირმა "Ohous Corporation" | სერტიფიკატი 127-04 | 1/1/2007 |
| საქ. 130-04 * საქ. 059-01 | 12.08.04 | მაგიდის ელექტრონული სასწორი | BP 4149 | რუსეთის ფედერაცია, სს "TBEC" | სერტიფიკატი 130-04 | 01.07.2008 12.03.2005 |
| საქ. 131-04 * | 12.08.04 | პლატფორმული ელექტრონული სასწორი | BHTP | რუსეთის ფედერაცია, სს "TBEC" | სერტიფიკატი 131-04 | 7/1/2005 |
| საქ. 132-04 * | 12.08.04 | უნიფიცირებული ელექტრონული სასწორი | БЭУ | რუსეთის ფედერაცია, სს "TBEC" | სერტიფიკატი 132-04 | 4/1/2007 |
| საქ. 151-04 * | 30.12.04 | პრეცეზიული სასწორი | BL610 | გერმანია, ფირმა "Sartorius" | სერტიფიკატი 151-04 | 6/1/2008 |
| საქ. 220-05 * | 03.08.05 | საბაქნო სასწორები | Hercules - HFS, R | სამხრეთ კორეა, ფირმა "Cas Corporation" | სერტიფიკატი 220-05 | 4/1/2008 |
| საქ. 221-05 * | 03.08.05 | იატაკზე დასადგმელი სასწორები | ND, BW, CPS და UFS | სამხრეთ კორეა, ფირმა "Cas Corporation" | სერტიფიკატი 221-05 | 4/1/2008 |
| საქ. 247-05 | 27.12.05 | საერთო დანიშნულების სასწორები | AD და SW | სამხრეთ კორეა, ფირმა "Cas Corporation" | მოწმობა 018-05-ტ | უვადო |
| საქ. 248-05 | 27.12.05 | იატაკის სასწორები | DB და DL | სამხრეთ კორეა, ფირმა "Cas Corporation" | მოწმობა 019-05-ტ | უვადო |
| საქ. 249-05 | 27.12.05 | სავაჭრო სასწორები | AP,LP,TP და EP | სამხრეთ კორეა, ფირმა "Cas Corporation" | მოწმობა 020-05-ტ | უვადო |

| | | | | | | |
|-------------|----------|---|--|--|------------------|-------|
| საქ. 250-05 | 27.12.05 | ამწე სასწორები | Caston NC,THB და THD | სამხრეთ კორეა, ფირმა "Cas Corporation" | მოწმობა 021-05-ტ | უვადო |
| საქ. 251-05 | 27.12.05 | ლაბორატორიული სასწორები | MW | სამხრეთ კორეა, ფირმა "Cas Corporation" | მოწმობა 022-05-ტ | უვადო |
| საქ. 253-06 | 09.01.06 | საავტომობილო სასწორი | JUMBO | თურქეთი, ფირმა "ESIT" | მოწმობა 024-06-ტ | უვადო |
| საქ. 254-06 | 17.01.06 | ავტომობილის თვლების მიხედვით ამწონი სასწორი | RW | სამხრეთ კორეა, ფირმა "Cas Corporation" | მოწმობა 025-06-ტ | უვადო |
| საქ. 258-06 | 20.02.06 | ტენზომეტრული საავტომობილო სასწორი | BAT 80-20-3-4 | რუსეთის ფედერაცია, ქ. როსტოვი, ლს "HAIC" | მოწმობა 029-06-ტ | უვადო |
| საქ. 259-06 | 22.02.06 | საავტომობილო სასწორი | 7560 | აშშ, ლს "Mettler Toledo Inc" | ცნობა 01-06-ტრ | უვადო |
| საქ. 270-06 | 13.03.06 | ლაბორატორიული სასწორები | MWP | სამხრეთ კორეა, ფირმა "Cas Corporation" | ცნობა 06-06-ტრ | უვადო |
| საქ. 271-06 | 13.03.06 | ლაბორატორიული სასწორები | CUW/CUX | სამხრეთ კორეა, ფირმა "Cas Corporation" | ცნობა 07-06-ტრ | უვადო |
| საქ. 272-06 | 13.03.06 | ლაბორატორიული სასწორები | MW-II,ME | სამხრეთ კორეა, ფირმა "Cas Corporation" | ცნობა 08-06-ტრ | უვადო |
| საქ. 275-06 | 13.03.06 | წონის საზომი კონსოლური ტიპის ტენზორეზისტორული გადამწოდები | მოდელები: BCA,SCI,BCM, BSA,BSS,HBS, SBA,MNC,WBK | სამხრეთ კორეა, ფირმა "Cas Corporation" | ცნობა 11-06-ტრ | უვადო |

| | | | | | | |
|-------------|----------|---|--------------------------|---|-----------------|-------|
| საქ. 276-06 | 16.03.06 | წონის საზომი მოწყობილობები | მოდელები: CI,BI,TM,WXP | სამხრეთ კორეა, ფირმა "Cas Corporation" | ცნობა 12-06-ტრ | უვადო |
| საქ. 294-06 | 28.03.06 | საავტომობილო ტენზომეტრული სასწორი | BAT | რუსეთის ფედერაცია, ქ. როსტოვი, ლსს "НАИС" | მოწმობა 36-06-ტ | უვადო |
| საქ. 295-06 | 28.03.06 | საავტომობილო ტენზომეტრული ლიანდური სასწორი | BATK | რუსეთის ფედერაცია, ქ. როსტოვი, ლსს "НАИС" | მოწმობა 37-06-ტ | უვადო |
| საქ. 296-06 | 28.03.06 | საეგანო ტენზომეტრული სასწორი | BBT | რუსეთის ფედერაცია, ქ. როსტოვი, ლსს "НАИС" | მოწმობა 38-06-ტ | უვადო |
| საქ. 299-06 | 12.04.06 | ელექტრონული სასწორები | მოდელი EK | იაპონია, ფირმა "A&D Company Limited" | ცნობა 31-06-ტრ | უვადო |
| საქ. 300-06 | 12.04.06 | ელექტრონული სასწორები | LE | გერმანი, ფირმა "Sartorius" | ცნობა 32-06-ტრ | უვადო |
| საქ. 306-06 | 08.05.06 | საბაჟო სასწორები | PC-006T-ART | თურქეთი, ფირმა "ESIT" | ცნობა 36-06-ტრ | უვადო |
| საქ. 307-06 | 08.05.06 | გადასატანი საავტომობილო სასწორი | BA-15C-3 | რუსეთის ფედერაცია, ლსს "META" | მოწმობა 42-06-ტ | უვადო |
| საქ. 309-06 | 16.05.06 | ღერძული დატვირთვის პორტატული საავტომობილო სასწორები | მოდელი ESIT 020T-AS2-PWI | თურქეთი, ფირმა "ESIT" | ცნობა 37-06-ტრ | უვადო |

| | | | | | | |
|-------------|----------|---|---|--|------------------|-------|
| საქ. 310-06 | 16.05.06 | საბაჟნო სასწორები | მოდელი ETK-60M-ASC | თურქეთი, ფირმა "TUNAYLAR" | ცნობა 38-06-ტრ | უვადო |
| საქ. 320-06 | 17.07.06 | საავტომობილო სასწორები | მოდელი ESIT 080T-JU-0316-ART-SC | თურქეთი, ფირმა "ESIT" | ცნობა 40-06-ტრ | უვადო |
| საქ. 321-06 | 18.07.06 | საავტომობილო სასწორები | მოდელი ESIT 080T-JU-0316-PWI T- SC | თურქეთი, ფირმა "ESIT" | ცნობა 41-06-ტრ | უვადო |
| საქ. 322-06 | 18.07.06 | საავტომობილო სასწორები | მოდელი ESIT 060T-JU-0316-PWI T- SC | თურქეთი, ფირმა "ESIT" | ცნობა 42-06-ტრ | უვადო |
| საქ. 381-06 | 11.12.06 | საავტომობილო სასწორი | მოდელი PLT-2600-XXX | აშშ, ფირმა "Fairbanks Scales" | ცნობა 70-06-ტრ | უვადო |
| საქ. 382-06 | 13.12.06 | საავტომობილო სასწორი | მოდელი ETK-80M-ASC | თურქეთი, ფირმა "TUNAYLAR" | ცნობა 71-06-ტრ | უვადო |
| საქ. 383-06 | 14.12.06 | საავტომობილო გადასატანი სასწორები | PT-300DW-Q ერთეული ეგზემპლარები კონკრეტული საქ. №-ბით | აშშ, ფირმა "Intercomp" | ცნობა 72-06-ტრ | უვადო |
| საქ. 389-07 | 23.01.07 | სტატიკური აწონის საავტომობილო სასწორი | КОДА-A | უკრაინა, უკრაინულ - ამერიკული ფირმა "КОДА" | მოწმობა 006-07-ტ | უვადო |

| | | | | | | |
|-------------|-----------|--|--|--|------------------|-------|
| საქ. 390-07 | 23.01.07 | სტატისტიკური აწონის სავაგონო სასწორი | КОДА-B | უკრაინა, უკრაინულ - ამერიკული ფირმა "КОДА" | მოწმობა 007-07-ტ | უვალო |
| საქ. 391-07 | 23.01.07 | სტატისტიკური აწონის საბაჟნო სასწორი | КОДА-П | უკრაინა, უკრაინულ - ამერიკული ფირმა "КОДА" | მოწმობა 008-07-ტ | უვალო |
| საქ. 441-07 | 18.05.07 | საავტომობილო სასწორები | მოდელი ESIT 060T-JU-0316-PWI D-SC | თურქეთი, ფირმა "ESIT" | ცნობა 024-07-ტრ | უვალო |
| საქ. 469-07 | 23.07.07 | ავტომობილის ღერძული დატვირთვის სასწორი | მოდელი ESIT O20T-ARO933- PWI T-SC | თურქეთი, ფირმა "ESIT" | ცნობა 47-07-ტრ | უვალო |
| საქ. 492-07 | 14.09.07 | ელექტრონული სასწორი | მოდელი AJ-8200CE | იაპონია, ფირმა "SHINKO DENSHI" | ცნობა №056-07-ტრ | უვალო |
| საქ. 507-07 | 09.10.07 | სპეციალური დანიშნულების სასწორი | 9123 მოდელის ტენზოგადამწოდებით (საქ. №№ P448466A, 242A, 301A) და AD- 4401 ტიპის ინდიკატორით | ისრაელი, ფირმა "ARAD" | ცნობა 066-07-ტ | უვალო |
| საქ. 510-07 | 09.10.07. | წონის საზომი ინდიკატორი | მოდელი NT | სამხრეთ კორეა, ფირმა "Cas Corporation" | ცნობა 069-07-ტრ | უვალო |
| საქ. 512-07 | 12.10.07. | ლაბორატორიული სასწორი | AFP-720L | სინგაპური, ფირმა "Adam Equipment" | ცნობა 071-07-ტრ | უვალო |

| | | | | | | |
|-------------|-----------|--|--------------------------|--|------------------|-------|
| საქ. 520-07 | 14.11.07 | ელექტრონული ანალიზური სასწორი | KERN GJ 4100-2M | გერმანია, ფირმა "KERN & Sohn" | ცნობა 078-07-ტრ | უვადო |
| საქ. 521-07 | 14.11.07. | ელექტრონული ანალიზური სასწორი | KERN GS 6200 | გერმანია, ფირმა "KERN & Sohn" | ცნობა 079-07-ტრ | უვადო |
| საქ. 523-07 | 26.11.07. | სატვირთო სასწორი | მოდელი ABS 950 | ახალი ზელანდია, ფირმა "ATRAX Group (NZ)" | ცნობა 081-07-ტრ | უვადო |
| საქ. 563-07 | 25.12.07. | მძიმეწონიანი ავტომატის მოძრაობაში ამწონი სასწორი | მოდელი TRADE AD101B-SB4 | იტალია, ფირმა "TASSINARI BILANCE" | ცნობა 113-07-ტრ | უვადო |
| საქ. 569-07 | 27.12.07. | ლაბორატორიული ელექტრონული სასწორები | CAUW-D/CAUW | სამხრეთ კორეა, ფირმა "Cas Corporation" | ცნობა 118-07-ტრ | უვადო |
| საქ. 600-08 | 14.04.08. | სასწორი (დინამომეტრი) | მოდელი RON 2501 | აშშ. შპს "Eilon Engineering" | ცნობა 014-08-ტრ | უვადო |
| საქ. 621-08 | 09.06.08 | სამაგიდო სასწორები | მოდელი AD-H | სამხრეთ კორეა, ფირმა "Cas Corporation" | მოწმობა 028-08-ტ | უვადო |
| საქ. 622-08 | 09.06.08 | იატაკზე დასადგმელი სასწორები | მოდელები DB-H და DB-II | სამხრეთ კორეა, ფირმა "Cas Corporation" | მოწმობა 029-08-ტ | უვადო |
| საქ. 623-08 | 09.06.08 | საბაქნო სასწორები | მოდელი Hercules HFS,R | სამხრეთ კორეა, ფირმა "Cas Corporation" | მოწმობა 030-08-ტ | უვადო |
| საქ. 624-08 | 09.06.08 | იატაკზე დასადგმელი სასწორები | მოდელები ND, DW,CPS,UFS, | სამხრეთ კორეა, ფირმა "Cas Corporation" | მოწმობა 031-08-ტ | უვადო |

| | | | | | | |
|-------------|----------|--------------------------------------|--|--|------------------|-------|
| საქ. 628-08 | 18.06.08 | საავტომობილო გადასატანი სასწორები | მოდელი SLS 8430 (საქ. №№ 10, 11) | აშშ, ფირმა "Massload" | მოწმობა 034-08-ტ | უვადო |
| საქ. 656-08 | 01.10.08 | სავაგონო სასწორები | SRW | თურქეთი, ფირმა "TUNAYLAR BASKUL SANAYI VE TICARET" | მოწმობა 046-08-ტ | უვადო |
| საქ. 662-08 | 25.11.08 | ანალიზური სასწორები | XA 110 | პოლონეთი, ფირმა "RADWAG WAGI ELEKTRONICZNE" | ცნობა 043-08-ტრ | უვადო |
| საქ. 663-08 | 25.11.08 | ანალიზური სასწორები | AS 110/X | პოლონეთი, ფირმა "RADWAG WAGI ELEKTRONICZNE" | ცნობა 044-08-ტრ | უვადო |
| საქ. 664-08 | 25.11.08 | ანალიზური სასწორები | PS (მოდულიზაცია 4500/C/2 და 210/C/2) | პოლონეთი, ფირმა "RADWAG WAGI ELEKTRONICZNE" | ცნობა 045-08-ტრ | უვადო |
| საქ. 666-08 | 24.12.08 | სასწორი | AGN (200C სერიის) | თურქეთი, ფირმა "AXIS" | ცნობა 047-08-ტრ | უვადო |
| საქ. 667-08 | 24.12.08 | სასწორი | DT 60 სერიის | თურქეთი, ფირმა "Dikomsan" | ცნობა 048-08-ტრ | უვადო |
| საქ. 685-09 | 13.03.09 | ანალიზური სასწორები | WAS (60 - 220) / X | პოლონეთი, ფირმა "RADWAG WAGI ELEKTRONICZNE" | ცნობა 011-09-ტრ | უვადო |

| | | | | | | |
|-------------|------------|--|--|---|------------------|-------|
| საქ. 732-09 | 02.11.09 | საავტომობილო სასწორი | მოდელი ESIT-030T-AR09440- PWI T-SC | თურქეთი, ფირმა "ESIT" | ცნობა 041-09-ტრ | უვადო |
| საქ. 736-09 | 05.11.09 | ელექტრონული სასწორები | მოდელები ED, ED-H | სამხრეთ კორეა, ფირმა "Cas Corporation" | მოწმობა 022-09-ტ | უვადო |
| საქ. 751-10 | 27.01.10 | საავტომობილო ელექტრომექანიკური სასწორები | მოდელი 2100BA | უკრაინა, ფირმა "TOM" | მოწმობა 001-10-ტ | უვადო |
| საქ. 758-10 | 12.02.10 | სასწორი | მოდელი TT-5218 | თურქეთი, ფირმა "TARTAN TARTI ALETLERI SAN VE TIC" | ცნობა 006-10-ტრ | უვადო |
| საქ. 768-10 | 30.03.10 | სტაციონალური ელექტრონული სასწორები | მოდელი BC | უკრაინა, ფირმა "ЭТАЛЮН ТЕН30" | მოწმობა 010-10-ტ | უვადო |
| საქ. 770-10 | 28.05.10 | სასწორები | BTITA | თურქეთი, ფირმა "TEM" | ცნობა 014-10-ტრ | უვადო |
| საქ. 773-10 | 13.07.10 | საბაქნო სასწორები | მოდელი PWI 5T- TCC-3 | თურქეთი, ფირმა "BASSAN" | ცნობა 016-10-ტრ | უვადო |
| საქ. 781-10 | 17.11.2010 | სასწორები | მოდელი SCS-60ME | ჩინეთი, ფირმა "Mettler Toledo" | ცნობა 018-10-ტრ | უვადო |
| საქ. 782-10 | 20.12.2010 | ანალიზური სასწორები | AS 220/X | პოლონეთი, ფირმა "RADWAG WAGI ELEKTRONICZNE" | ცნობა 019-10-ტრ | უვადო |

| | | | | | | |
|-------------|------------|-------------------------------------|-----------------------------------|---|--------------------------|-------|
| საქ. 787-11 | 13.01.2011 | იატაკის სასწორები | PB | სამხრეთ კორეა, ფირმა "Cas Corporation" | სერტიფიკატი 004-11-TR | უვადო |
| საქ. 788-11 | 13.01.2011 | იატაკის სასწორები | ECB | სამხრეთ კორეა, ფირმა "Cas Corporation" | სერტიფიკატი 005-11-TR | უვადო |
| საქ. 796-11 | 29.04.2011 | საავტომობილო სასწორები | LMT | სამხრეთ კორეა, ფირმა "Cas Corporation" | სერტიფიკატი 013-11-TR | უვადო |
| საქ. 798-11 | 31.06.11 | საავტომობილო სასწორები | ESIT-060T-HIPPO/S- 0316-PWI-SC | თურქეთი, ფირმა „ESIT.“ | სერტიფიკატი 015-11-TR | უვადო |
| საქ. 803-11 | 01.07.11 | საავტომობილო სასწორი | Precia Molen–SCL 35–I 3000 | არასტანდარტული | სერტიფიკატი 020-11-TA | უვადო |
| საქ. 805-11 | 18.07.11 | სასწორი | BX1-60 | თურქეთი, ფირმა "BAYKON ENDUSTRIYEL KONTROL SISTEMLERI SAN. VE TIC. A.S." | სერტიფიკატი 022-11-TR | უვადო |
| საქ. 806-11 | 30.08.11 | იატაკის ელექტრონული სასწორები | CERTUS HERCULES | უკრაინა, ფირმა "KODA" | სერტიფიკატი 023-11-TR | უვადო |
| საქ. 837-12 | 26.07.2012 | სავაჭრო სასწორები | PR | სამხრეთ კორეა, ფირმა "Cas Corporation" | სერტიფიკატი 016-12-TR | უვადო |

| | | | | | | |
|-------------|------------|--------------------------|--|--|--------------------------|-------|
| საქ. 845-12 | 27.11.2012 | საავტომობილო სასწორი | WB-E-100T | ინდოეთი, ფირმა "Endeavour Insrument Pvt.Ltd" | სერტიფიკატი 024-12-TR | უვადო |
| საქ. 848-12 | 24.12.2012 | ანალიზური სასწორები | AS (160, 220, 310)/X | პოლონეთი, ფირმა "RADWAG WAGI ELEQTRONICZE" | სერტიფიკატი 027-12-TR | უვადო |
| საქ. 850-12 | 24.12.2012 | სასწორები | WLC 06/B ₁ და WLC 30/C ₁ /R | პოლონეთი, ფირმა "RADWAG WAGI ELEQTRONICZE" | სერტიფიკატი 029-12-TR | უვადო |
| საქ. 854-13 | 31.01.2013 | ანალიზური სასწორები | XA (52; 110) /X | პოლონეთი, ფირმა "RADWAG WAGI ELEQTRONICZE" | სერტიფიკატი 003-13-TR | უვადო |
| საქ. 855-13 | 31.01.2013 | პრეციზიული სასწორები | KERN EW 600-2M | გერმანია, ფირმა "KERN & Sohn GmbH" | სერტიფიკატი 004-13-TR | უვადო |
| საქ. 856-13 | 31.01.2013 | ანალიზური სასწორები | KERN ABJ 220-4M | გერმანია, ფირმა "KERN & Sohn GmbH" | სერტიფიკატი 005-13-TR | უვადო |
| საქ. 861-13 | 28.02.2013 | ანალიზური სასწორები | SW-10 | სამხრეთ კორეა, ფირმა "Cas Corporation" | სერტიფიკატი 010-13-TR | უვადო |
| საქ. 868-13 | 18.04.2013 | ელექტრონული სასწორები | KERN 572 | გერმანია, ფირმა "KERN & Sohn GmbH " | სერტიფიკატი 017-13-TR | უვადო |
| საქ. 869-13 | 19.04.2013 | ელექტრონული სასწორები | GPA 64 | გერმანია, ფირმა "Sartorius AG " | სერტიფიკატი 018-13-TR | უვადო |
| საქ. 870-13 | 19.04.2013 | ელექტრონული სასწორები | PH 104 L | შვეიცარია, ფირმა "Mettler – Toledo AG " | სერტიფიკატი 019-13-TR | უვადო |
| საქ. 871-13 | 26.04.2013 | ელექტრონული სასწორები | 11 – D0630 | იტალია, ფირმა "Controls S.r.l. " | სერტიფიკატი 020-13-TR | უვადო |

| | | | | | | |
|-------------|------------|---|---|---|--------------------------|-------|
| საქ. 872-13 | 24.06.2014 | ელექტრონული სასწორები | WLC 06/A ₁ | პოლონეთი, ფირმა „RADWAG WAGI ELEQTRONICZE” | სერტიფიკატი 021-13-TR | უვადო |
| საქ. 875-13 | 22.07.2013 | საავტომობილო სასწორი | TA-220 | თურქეთი, ფირმა "TAM TARTI SİSTEMLERİ SANAYİ VE TİCARET LİMİTED SİRKETİ " | სერტიფიკატი 024-13-TR | უვადო |
| საქ. 877-13 | 05.08.2013 | საავტომობილო სასწორი | KODA-A... | უკრაინა, ფირმა УА ООО Фирма „КОДА“ | სერტიფიკატი 026-13-TR | უვადო |
| საქ. 878-13 | 05.08.2013 | საავტომობილო სასწორი | KODA-B... | უკრაინა, ფირმა УА ООО Фирма „КОДА“ | სერტიფიკატი 027-13-TR | უვადო |
| საქ. 879-13 | 05.08.2013 | სავაგონო სასწორი | KODA-BD | უკრაინა, ფირმა УА ООО Фирма „КОДА“ | სერტიფიკატი 028-13-TR | უვადო |
| საქ. 890-14 | 16.06.2014 | საავტომობილო სასწორი | TA-220 | თურქეთი, ფირმა "TAM TARTI SİSTEMLERİ SANAYİ VE TİCARET LİMİTED SİRKETİ " | სერტიფიკატი 003-14-TR | უვადო |
| საქ. 893-14 | 22.08.2014 | საავტომობილო სასწორი | HI | თურქეთი, ფირმა "ESIT..." | სერტიფიკატი 006-14-TR | უვადო |
| საქ. 907-15 | 09.02.2015 | ასაწონი მოწყობილობა | AMOS – CP - LOGIC | საფრანგეთი, ფირმა "Amos Industrie" | სერტიფიკატი 003-15-TA | უვადო |
| საქ. 917-15 | 04.06.2015 | სასწორი (არაავტომატური ასაწონი მოწყობილობა) | WWSxxx (WWSD6T, WWSD10T, WWSD15T და WWSD20T) | იტალია, ფირმა "Dini Argeo s. r. l" | სერტიფიკატი 013-15-TA | უვადო |

| | | | | | | |
|-------------|------------|--|---------------------|--|--------------------------|-------|
| საქ. 922-15 | 18.08.2015 | სავაგონო სასწორი | ESIT RW | თურქეთი, ფირმა "ESIT" | სერტიფიკატი 018-15-TR | უვადო |
| საქ. 924-15 | 17.11.2015 | ინდივიდუალურად მართული ექსტრაქციული სასწორი | 500 / 700 / 1500 Lt | თურქეთი, ფირმა "ENDÜSTRİYEL ELEKTRİK" | სერტიფიკატი 020-15-TR | უვადო |
| საქ. 931-16 | 24.02.2016 | იატაკის სასწორი | FW (FWS) | ჩინეთი, ფირმა "CHANGZHOU LILANG ELECTRONIC CO., LTD" | სერტიფიკატი 001-16-TR | უვადო |
| საქ. 933-16 | 28.04.2016 | საავტომობილო სასწორი | Әдесса - AM | სომხეთის რესპუბლიკა, ფირმა "Әдесса" | სერტიფიკატი 003-16-TR | უვადო |
| საქ. 934-16 | 28.04.2016 | სავაგონო სასწორი | Әдесса - ЖД | სომხეთის რესპუბლიკა, ფირმა "Әдесса" | სერტიფიკატი 004-16-TR | უვადო |
| საქ. 936-16 | 09.06.2016 | არავტომატური ასაწონი მოწყობილობა | TA-220 | თურქეთი, ფირმა "TAM TARTI SISTEMLERI SANAYI VE TICARET LIMITED SIRKETI" | სერტიფიკატი 006-16-TR | უვადო |