|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Хэмжих хэрэгслийг**  **загварын туршилтад**  **оруулсан байгууллага** | **Үйлдвэрлэгч улс,**  **үйлдвэр, компани** | **Хэмжих хэрэгслийн** | | **Улсын бүртгэлд авсан** | | |
| **Он, сар, одөр**  **хүчинтэй хугацаа** | **Гэрчилгээний**  **дугаар** | **Бүртгэлийн**  **дугаар** |
| **нэр** | **маяг, загвар** |
| **а/ Анхдагч баталгаажуулалт хийхгүй зөвхөн ээлжит**  **баталгаажуулалтанд хамруулах хэмжих хэрэгслүүд** | | | | | | | |
| 1 | “Эрчим сүлжээ” ХХК | БНХАУ Shenzhen Star  Instrument | Гурван фазын 4  утастай электрон  тоолуур | DTS27 | 2007.06.29-нд хугацаа  дууссан. | 173 | 10.115-101.04 |
| 2 | “Сигма энержи” ХХК | БНХАУ | Урьдчилсан  төлбөрт 3 фазын  тоолуур | DTSY169 | 2009.06.30-нд хугацаа  дууссан. | 231 | 10.115-163.06 |
| 3 | Жин хэмжүүр ХХК | БНХАУ, Вень Жоу  хотын Фей Е /Feiye/  электроникийн  компани | 3 фазын механик  бүртгэгчтэй  электрон тоолуур | DTS169 | 2010.03.25 -нд хугацаа  дууссан. /СХҮГ-ын  даргын 2011.03.28-ны  А/86-р тушаал/ | 242 | 10.112-183.07 |
| 4 | “Димарк” ХХК  (Сигма энержи) | БНХАУ Веньжоу хотын  Фей Е электро компани | Нэг фазын  бүртгэгчтэй  электрон тоолуур | DDS169 | 2012.12.18-нд хугацаа  дууссан. | 170 | 10.114-98.07 |
| 5 | “БЗӨБЦТС” ТӨХК  (Сигма энержи) | БНХАУ Веньжоу хотын  Фей Е электро компани | Урьдчилсан  төлбөрт нэг фазын  электрон тоолуур | DDSY169 | 2012.12.18-нд хугацаа  дууссан. | 169 | 10.114-97.07 |
| 6 | Энерко ХХК | БНХАУ, Шанхай хот  Цахилгаан тоолуурын  үйлдвэр | Урьдчилсан  төлбөрт гурван  фазын цахилгаан  тоолуур | DTD6, DSD6 | 2003.03.14-нд хугацаа  дууссан. | 37 | 10-021-005/00 |
| 7 | “ЛСБ” ХХК | БНХАУ,  “Электротехник GVR  Шанхай” компани | 1 фазын 2 тарифт  электрон тоолуур | DDSF-168 | 2010.04.10-нд хугацаа  дууссан. | 248 | 10.114-189.07 |
| 8 | “Мон хорус” ХХК | БНХАУ-ын “Кево  Интележенс  Инструмент” | Цахилгаан эрчим  хүчний 1 фазын  механик бүртгэгчтэй  электрон тоолуур | DDS904 | 2010.06.14-нд хугацаа  дууссан. | 252 | 10.111-193.07 |
| 9 | “ЛСБ” ХХК | БНХАУ “Шанхай GVR  Power Electronics”  компани | 1 фазын  урьдчилсан төлбөрт  электрон тоолуур | DDSY168 | 2011.02.27-нд хугацаа  дууссан. | 272 | 10.114-218.08 |
| 10 | “Хүрд” ХХК | БНХАУ, “Hangzhou  Meteronic Technology” | 1 фазын электрон  тоолуур | DDS 8800  (230V, 5(40)A, | 2011.11.28-нд хугацаа  дууссан. | 294 | 10.114-241.08 |

**МОНГОЛ УЛСАД АШИГЛАХЫГ ЗӨВШӨӨРСӨН ХЭМЖИХ ХЭРЭГСЛИЙН УЛСЫН БҮРТГЭЛ**

***/ Нэг. Цахилгаан-соронзон хэмжил/***

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | 50Hz, 3200 имп/  кВтц, 1.0) |  |  |  |
| 11 | “Таван өндөр” ХХК | БНХАУ-ын Бээжин  хотын “Кево  интелиженс” үйлдвэр | нэг фазын олон  тарифт электронон  тоолуур | DDSF904 | 2011.11.28-нд хугацаа  дууссан. | 205 | 10.114-136.08 |
| 12 | Дорнод бүсийн эрчим  хүчний систем ТӨХК | ХБНГУ, Лейпун хотын  цахилгаан тоолуурын  үйлдвэр | Нэг фазын  цахилгаан тоолуур | А42U | 2006.07.20-нд хугацаа  дууссан. | 69 | 10.019-021.01 |
| 13 | Монгол дахь  төлөөлөгчийн газар | Шиньжин хот, Метешн  электрон компани | Нэг фазын гурван  тарифтай  урьдчилсан  төлбөрийн карт  бүхий тоолуур | DDSY-216MR | 2009.05.31-нд хугацаа  дууссан. | 227 | 10.114-162.06 |
| 14 | Укрэлектро-монтаж  ХХК | ОХУ | Нэг фазын электрон  тоолуур | СИЭ-1 | 2009.08.30-нд хугацаа  дууссан. | 232 | 10.114-164.06 |
| 15 | Богда холдинг ХХК | БНХАУ, Шанхай хот  Цахилгаан тоолуурын  үйлдвэр | Нэг фазын  цахилгаан тоолуур | DD862-4 | 2005.05.08-нд хугацаа  дууссан. | 113 | 10.019-033.02 |
| 16 | Стандартчилал хэмжил  зүйн газар | ОХУ 1962-1975 он | Нэг фазын механик  тоолуур | СО-2 | СХЗГ-ийн даргын 2013 оны 01 дүгээр сарын 15-ны өдрийн  А/19 дугаар тушаалаар шийдвэрлэв. | | |
| 17 | ОХУ 1965-1979 он | СО-2М |
| 18 | ОХУ 1965-1979 он | СО-2М2 |
| 19 | ОХУ 1960-1970 он | СО-5 |
| 20 | ОХУ 1965-1975 он | СО-5У |
| 21 | ОХУ 1970-1987 он | СОИ-446 |
| 22 | ОХУ 1970-1987 он | СОИ-446Э |
| 23 | ОХУ 1980-2000 он | СОИ-446М |
| 24 | ОХУ 1973-1985 он | СОИ-445 |
| 25 | ОХУ 1981-1995 он | СОИ-449 |
| 26 | ОХУ 1981-1995 он | СОИ-449Э |
| 27 | ОХУ 1981-1995 он | СОИ-449М |
| 28 | ОХУ 1991-1995 он | СОИ-449М1-2 |
| 29 | ОХУ 1991-1995 он | СОИ-449М1-5 |
| 30 | ОХУ 1991-1995 он | СО-50 |
| 31 | ОХУ 1991-1995 он | СО-505 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 32 |  | ОХУ 1980-1995 он | | Гурван фазын  гурван утастай  механик тоолуур | СА3У-И670 |  | | |
| 33 | ОХУ 1980-1995 он | | Гурван фазын 4  утастай механик  тоолуур | СА4У-И672 |
| 34 | ОХУ 1980-1995 он | | СА4У-И672М |
| 35 | ОХУ 1980-1995 он | | СА4У-510 |
| 36 | ОХУ 1980-1995 он | | СА4У-И678 |
| 37 | ОХУ 1980-1995 он | | СР4У |
| 38 | ОХУ | | Гүйдлийн  трансформатор | Т.066  20/5 - 400/5 |
| 39 | УБ ЦТС Хан-уул  салбар, Еэвэри ХХК | БНХАУ-ын “Делюкс”,  “Хуай юй”,  CHINT корпораци | | Гүйдлийн  трансформатор | ВН-0,66 | 2005.05.28-2008..02.23- хүртэл, Гэр№201, 225, 10.026-131.05,  10.022-160.06 | | |
| **б/ Анхдагч болон ээлжит баталгаажуулалтанд хамруулах хэмжих хэрэгслүүд** | | | | | | | | |
| 1 | Жи-Эл-Эйч ХХК | БНХАУ “Shenzhen  Haoningda  Electronics“ компани | 1 фазын олон тарифт  электрон тоолуур | | DDSF (RF) 22 | 2021.03.14 хүртэл  хүчинтэй | 274 | 10.114-220.08 |
| 2 | Жи-Эл-Эйч ХХК | БНХАУ “Shenzhen  Haoningda  Electronics“ компани | 3 фазын 3 утастай  олон тарифт электрон  тоолуур | | DSSD 22 | 2021.03.14 хүртэл  хүчинтэй | 275 | 10.115-221.08 |
| БНХАУ, Шеньжень  Hoaningda Electric  Meters  Manufucturing | Гурван фазын гурван  утастай олон  үйлдэлтэй, тарифт  тоолуур | | DTSD-22 | 2021.03.14 хүртэл  хүчинтэй | 178 | 10.115-106.04 |
| 3 | Жи-Эл-Эйч ХХК | БНХАУ “Shenzhen  Haoningda  Electronics“ компани | Гурван фазын  цахилгааны электрон  тоолуур | | DTSD 22 (1.0)  3х230/400 | 2021.03.14 хүртэл  хүчинтэй | 276 | 10.115-222.08 |
| 4 | Жи-Эл-Эйч ХХК | БНХАУ “Shenzhen  Haoningda  Electronics“ компани | Гурван фазын  цахилгааны электрон  тоолуур | | DTSD 22 (0.5)  3х57.7/100 | 2021.03.14 хүртэл  хүчинтэй | 277 | 10.113-223.08 |
| 5 | М-Си-Эс Интернэшнл  ХХК | ХБНГУ, Slumberger  Industry | Электрон тоолуур | | Quantum ST-  Q101Vectron | 2016.12.31 хүртэл  хүчинтэй | 28 | 10-006-99 10.113-248.08 |
| 6 | Жи-Эл-Эйч ХХК | Hoaningda Electric  Meters  Manufucturing | Нэг фазын импүльсийн | | DDS22 | 2019.07.29 хүртэл  хүчинтэй | 90 | 10.114-010.02 |
| Нэг фазын 3 тарифтай | | DDSF22 |
| Hoaningda Electric  Meters  Manufucturing | Гурван фазын  цахилгаан тоолуур | | DTS122 | 91 | 10.115-011.02 |
| 7 | М-Си –Эс Интернэшнл | БНХАУ Shenzhen  Star Instrument | Нэг фазын 1 тарифтай  электрон тоолуур | | DDS26 | 2019.07.29 хүртэл  хүчинтэй | 134 | 10.114-58.03 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 8 | Жи-Эл-Эйч ХХК | Hoaningda Electric  Meters  Manufucturing | Гурван фазын олон  тарифтай электрон  тоолуур | DTSF122 | 2017.03.03 хүртэл  хүчинтэй | 136 | 10.115-60.03 |
| 9 | Hoaningda Electric  Meters  Manufucturing | 3 фазын 3 тарифтай,  олон функцын  электрон тоолуур | DTSD22 | 2017.03.03 хүртэл  хүчинтэй | 137 | 10.115-61.03 |
| 10 | “Эрчим сүлжээ” ХХК | БНХАУ, Shenzhen  Star Instruments | 3 фазын механик  бүртгэгчтэй электрон  тоолуур | DTS27A | №А/107- оор  2021.04.12 хүртэл  хүчинтэй. | 262 | 10.112-203.07 |
| 11 | М-Си –Эс Интернэшнл  ХХК | ОХУ-ын Электро  Метроника компани | олон функцтэй  цахилгаан тоолуур | А2 Альфа плюс | 2009.07.07 хүртэл  хүчинтэй | 175 | 10.115-103.04 |
| 12 | М-Си –Эс Интернэшнл  ХХК | ОХУ-ын Элстер  Метроникс компани | Гурван фазын тоолуур | Альфа А1000,  А1200 | 2019.07.29 хүртэл  хүчинтэй | 176 | 10.115-104.04 |
| 13 | М-Си –Эс Интернэшнл | ОХУ-ын Элстер  Метроника компани | Олон функци, олон  тарифтай гурван  фазын тоолуур | А1700 | 2011.04.12-ны  СХЗГ-ын даргын  А/107-р тушаал  2021.04.12 хүртэл | 177 | 10.115-105.04 |
| 14 | Жи-Эл-Эйч ХХК | БНХАУ, Жин Жу  “Санхуй”  трансформаторын  үйлдвэр | Гүйдлийн  тарнсмформатор | LMZ1-0,5 | 2017.03.03 хүртэл  хүчинтэй | 216 | 10.022-150.05 |
| 15 | ”Эрчим сүлжээ” ХХК | ОХУ-ын Элстер  Метроника, АВВ  ВЭИ компани | 3 фазын электрон  тоолуур | Евро Альфа | 2016.06.04 хүртэл  хүчинтэй | 87 | 10.115-007.08 |
| 16 | Энержи стар ХХК  /Ариинтернешнл/ | БНХАУ, Henan Star  Hi-tech Co., Ltd | Гурван фазын, 3  утастай электрон  тоолуур | DSSD111  (3x5A, 100V, 0.2) | 2011.04.12 №А/107-  оор 2021.04.12  хүртэл сунгасан | 217 | 10.115-151.05 |
| 17 | Энержи стар ХХК | БНХАУ, Henan Star  Hi-tech Co., Ltd | Гурван фазын, 3  утастай электрон  тоолуур | DSSD111 | 2015.04.30 хүртэл  сунгав. | 218 | 10.115-152.05 |
| 18 | Энержи стар ХХК | БНХАУ, Henan Star  Hi-tech Co., Ltd | Гурван фазын,  урьдчилсан төлбөрийн  электрон тоолуур | DTSY111 | CХЗГ-ын даргын  2009.12.31-ний  өдрийн 335 дугаар  тушаалаар  2019.12.31 хүртэл | 220 | 10.115-154.05 |
| 19 | Энержи стар ХХК | БНХАУ, Henan Star  Hi-tech Co., Ltd | Нэг фазын  урьдчилсан төлбөрийн  электрон тоолуур | DDSY111 | 2019.12.31 хүртэл | 221 | 10.114-155.05 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 20 | “ТЭЦ-4” ТӨХК | БНХАУ Henan Star  High Tech | Нэг фазын, олон  функцийн цахилгааны  электрон тоолуур | DDSF111-М (1.0) | 2015.04.30 хүртэл  хүчинтэй | 97 | 10.114-017.08 |
| 21 | “ТЭЦ-4” ТӨХК | БНХАУ Henan Star  High Tech | Гурван фазын, гурван  тарифт, олон  функцийн цахилгааны  электрон тоолуур | DSSD-111 (1.0) | 2015.04.30 хүртэл  хүчинтэй | 127 | 10.115-49.08 |
| 22 | Мон-Хорус ХХК,  “ИЕК-Монгол” ХХК | ОХУ –ын  “ИЭК” компаниас  нийлүүлдэг | Гүйдлийн  трансформатор | ТТИ-... | СХЗГ-ын даргын  2014 оны 05 дугаар  сарын 15-ны өдрийн  А/173 дугаар  тушаалаар 5  жилээр сунгасан. | 192 | БД№04.002.01-453.14 |
| 23 | NЭК ХХК | БНХАУ. Венижоу  хот. Chang Cheng  Electrcal Group | 1 фазын тоолуур | DDS226 | 2011.3.14 A/64  тушаал  2014.03.14. хүртэл  хүчинтэй | 331 | 10.111-279.11 |
| 24 | ”Эрчим сүлжээ” ХХК,  “Үлэмж Тэлэхү” ХХК | ОХУ-ын Эльстер  Метроника компани | 3 фазын, олон  функцтэй, электрон  тоолуур | А1800  А1140 | СХЗГ-ын даргын  2014 оны 05 дугаар  сарын 15-ны өдрийн  А/173 дугаар  тушаалаар 5  жилээр сунгасан. | 280 | БД№04.001.07-455.14,  04.001.08-455.14 |
| 25 | “Ультрасоник” ХХК | ХБНГУ, EMH  цахилгаан  тоолуурын үйлдвэр | 1 фазын электрон  тоолуур | DMZ | 2023.7.05 хүртэл 10  жилээр сунгасан.  /Хэмжил зүйн  зөвлөлийн 2013 оны  7 дугаар сарын 04-  ний өдрийн А/18  дугаар тогтоолоор/ | 286 | 10.114-419.13  10.115-419.13 |
| ХБНГУ, EMH  цахилгаан  тоолуурын үйлдвэр | 3 фазын электрон  тоолуур | ITZ |
| ХБНГУ,  EMH цахилгаан  тоолуурын үйлдвэр | 1 фазын олон тарифт  электрон тоолуур | ED1000/1500 |
| ХБНГУ,  EMH цахилгаан  тоолуурын үйлдвэр | 3 фазын олон тарифт  электрон тоолуур | ED3000 |
| 26 | Мон Цах Утас | БНХАУ-ын “Сүн  Шиа” ХХК | 1 фазын олон тарифт  тоолуур | DDSF722 | 2013.12.22 хүртэл  хүчинтэй. | 324 | 10.114-272.10 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 27 | М-Си –Эс Интернэшнл  Хүрд ХХК  УБЦТС ТӨХК | БНХАУ Shenzhen  Star Instrument | Нэг фазын олон  тарифтай электрон  тоолуур | DDSF36A  DDSF36В  DDSF36С | 2019.07.29         хүрт  эл  хүчинтэй.  2011 оны 10.10-ны  А/224 -өөр DDSF36  загваруудыг нэгтгэн  бүртгэхээр  шийдвэрлэсэн | 94 | 10.114-014.02 |
| 28 | “Батс Өргөө” ХХК | БНХАУ-ын “Fato”  компани | Цахилгааны 1 фазын  эл.тоолуур | DDS 877 | 2012.12.17 хүртэл  хүчинтэй | 316 | 10.114-263.09 |
| 29 | “АРИ Интернэшнл” ХХК | БНХАУ-ын “Henan  Star Hi-Tech”  компани | цахилгааны 3 фазын 3  тарифт электрон  тоолуур | DTSD111  (230/400V, 3x5A,  0.1) | СХЗГ-ын даргын  2012.07.18-ны  өдрийн А/194  дүгээр тушаалаар  2022.07.18 хүртэл | 312 | 10.115-259.09 |
| 30 | “Люксэл” ХХК | ОХУ-ын “Флавир”  үйлдвэр | гүйдлийн  трансформатор | ТТЭ30 маягийн | 2012.07.29 хүртэл  хүчинтэй | 313 | 10.022-260.09 |
| 31 | “Илч хангай” ХХК | БНХАУ  “Вэн Жөү Да-Хү  Цахилгаан” | 10 кВ-ийн гүйдлийн  трансформатор | LZZBJ9-10 | 2012.05.25 хүртэл  хүчинтэй | 307 | 10.022-254.09 |
| 32 | “Илч хангай” ХХК | БНХАУ  “Вэн Жөү Да-Хү  Цахилгаан” | гүйдлийн  трансформатор | LXK-Ф120 | 2012.05.25 хүртэл  хүчинтэй | 308 | 10.022-255.09 |
| 33 | Улаанбаатар         хотын  “Ультрасоник” ХХК | ХБНГУ-ын         “EMH  metering” фирм | цахилгаан              эрчим  хүчний гурван фазын  олон                  функцтэй  электрон тоолуурууд | LZQJ-XC  (3\*57.7/100),  DMTZ-XC  (3\*240/415)  загварын | СХЗГ-ын         даргын  2014 оны 07 дугаар  сарын 03-ны өдрийн  А/234                дүгээр  тушаал | Гэр №329 | БД№04.001.08-459.14 |
| 35 | Электрокомплект | Беларус улс  Минскийн  цахилгаан  техникийн үйлдвэр | Гүйдлийн  трансформатор | Т-0,66 төрлийн  ТШП-0,66 | 2011.05.05-ны  А/130 тушаалаар  2014.05.05 хүртэл | 336 | 10.023-284.11 |
| 36 | HPSN ХХК | БНХАУ ”HEAG”  / Huayji Apparatus  Group/ | 1 фазын механик  бүртгэгчтэй электрон  тоолуур | DDS3 220B  10(40)A | СХЗГ-ын         даргын  2014 оны 05 дугаар  сарын 15-ны өдрийн  А/173                дугаар  тушаалаар                5  жилээр сунгасан. | Гэр № 338 | БД                       04.001.04-  454.14,04.000.1-454.14 |
| 3 фазын механик  бүртгэгчтэй электрон  тоолуур | DTS3  3x220B/380B  30(100)A |
| 3 фазын механик  бүртгэгчтэй электрон  тоолуур | DTS3  3x220B/380B  1.5(6)A |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 37 | “ИЕК МОНГОЛ “ХХК | ОХУ “Энергомера” | 1 фазын I ангийн олон  тарифт электрон  тоолуур | СЕ 102  230В,5(60)А  3200 имп/кВтц | 2011.08.10-ны A/193  тушаалаар  2016.08.10 хүртэл | 343 | 10.114-291.11 |
| 3 фазын 0.5S ангийн  нарийвчлалтай олон  тарифт электрон  тоолуур | СЕ 303  3х230/400В,  3х5 А  4000 имп/кВтц | СХЗГ-ын даргын  2011.09.02-ны  өдрийн А/199  дүгээр тушаалаар  2016.09.02 хүртэл | 345 | 10.115-293.11 |
| 1 фазын I ангийн  нарийвчлалтай  механик бүртгэгчтэй  электрон тоолуур | СЕ 101  230В, 5(60)А  3200 имп/кВтц | 2011.10.10-ны A/224  дүгээр тушаалаар  2016.10.10 хүртэл | 346 | 10.111-294.11 |
| 3 фазын I ангийн  нарийвчлалтай  механик бүртгэгчтэй  электрон тоолуур | ЦЭ 6803 В  220/380В,  10-100А  320 имп/кВтц | 2011.10.10-ны A/224  дүгээр тушаалаар  2016.10.10 хүртэл | 347 | 10.112-295.11 |
| 38 | “Дархан-Сэлэнгийн  цахилгаан түгээх  сүлжээ “ | Дани улс  “Кamstrup”компани | 3 фазын 0.5 ангийн  нарийвчлалтай олон  тарифт электрон  тоолуур | Кamstrup 351В  230/400В  0,05-5(6)А  1000 имп/кВтц | 2011.10.10-ны A/224  дүгээр тушаалаар  2016.10.10 хүртэл | 348 | 10.115-296.11 |
| 39 | Дани улс  “Кamstrup”компани | 3 фазын 1 ангийн  нарийвчлалтай олон  тарифт электрон  тоолуур | Кamstrup 382Lx3  230/400В  0,25-5(105)А  1000 имп/кВтц | 2011.10.10-ны A/224  дүгээр тушаалаар  2016.10.10 хүртэл | 349 | 10.115-297.11 |
| 40 | Дани улс  “Кamstrup”компани | 1 фазын 1 ангийн  нарийвчлалтай олон  тарифт электрон  тоолуур | Кamstrup 162Lx3  230В  0,25-5(85)А  1000 имп/кВтц | 2011.10.10-ны A/224  дүгээр тушаалаар  2016.10.10 хүртэл | 350 | 10.115-298.11 |
| 41 | Дани улс  “Кamstrup”компани | 1 фазын 1 ангийн  нарийвчлалтай олон  тарифт электрон  тоолуур | Кamstrup 162JxC  230В  0,25-5(85)А  1000 имп/кВтц | 2011.10.10-ны A/224  дүгээр тушаалаар  2016.10.10 хүртэл | 351 | 10.115-299.11 |
| 42 | “Их үйлсийн эрэлд”  ХХК | БНХАУ “Delixi  Group” компани | 1 фазын импульсийн  тоолуур | DDS 607 | 2011.12.08-ны  А/280-аар  2016.12.08 хүртэл | 273 | 10.111-219.08 |
| 43 | “Просис автоматик”  ХХК | БНХАУ-ын “Zhejiang  Yongtailong  Electronic” үйлдвэр | 1 фазын импульсийн,  цахилгааны электрон  тоолуур | DDS-1Y | СХЗГ-ын         даргын  2012.06.18-ны  өдрийн           А/164-р  тушаалын дагуу | 301 | 10.114-248.09 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | 2022.06.18      хүртэл  сунгасан. |  |  |
| 44 | “МЭЙЖҮРМЭНТ” ХХК | БНХАУ ” Wanlong  electron science-  techology” | 1 фазын I ангийн  нарийвчлалтай  механик бүртгэгчтэй  импульсийн электрон  тоолуур | DDS286  220 В, 5(60) А  1600 имп/кВтц | 2012.06.18-ны  A/164  дүгээр      тушаалаар  2015.06.18 хүртэл | 363 | 10.114/115-313.12 |
| 3 фазын I ангийн  нарийвчлалтай  механик бүртгэгчтэй  импульсийн электрон  тоолуур | DTS286  220/380 В,  20-100 А,  200 имп/кВтц |
| 45 | “HPSN. ХХК | БНХАУ“Huayi  electric electronic  industry“ | 1 фазын I ангийн  нарийвчлалтай олон  тарифт электрон  тоолуур | DDSF3 220 B  10(40)A | 2012.07.18-ны  А/194                дүгээр  тушаалаар  2015.07.08 хүртэл | 365 | 10.114-315.12 |
| 46 | “ТЕПЛОМОНТАЖ” ХХК | ОХУ-ын “КБ  Пожарной  Автоматик” компани | 1 фазын I ангийн  нарийвчлалтай  механик бүртгэгчтэй  цахилаан-механик  тоолуур | Арбитр\*М 230 В,  5(60) А, 6400  имп/кВтц | 2012.12.12-ны  А/363                дугаар  тушаалаар  2015.12.12 хүртэл | 370 | 10.111-228.12 |
| 47 | “Цахилгаан дамжуулах  үндэсний сүлжээ”  ТӨХК | Швейцари улсын  “Landis+Gyr” | 3 фазын 0,5S ангийн  олон тарифт электрон  тоолуур | ZFD405CR44  3х100 В  5000 имп/кВтц | Хэмжил зүйн  зөвлөлийн  2013.01.15 –ны  өдрийн А/02 дугаар  тогтоолоор  2018.01.15 хүртэл | 375 | 10.117-233.13 |
| 48 | 3 фазын 0,2S ангийн  олон тарифт электрон  тоолуур | ZFQ202C.8r4af6  3х100В  20000 имп/кВтц | 376 | 10.115-234.13 |
| 49 | “Түшиг Цамхаг” ХХК | БН Чех Улсын “ZPA  Smart Energy”  компани | а/ ZE111.Dx маягийн  1фазын олон тарифт  тоолуур  б/ AM360 маягийн  цахилгааны 3 фазын  электрон тоолуур  в/ ZE 312.DR.AOT031-  072 маягийн 3 фазын  тоолуур |  | 2013 оны 4 дүгээр  сарын 09-ний 09  дүгээр тогтоолоор  2018.04.09 хүртэл | Гэр.№391 | 10.114-10.115-401.13 |
| 50 | “Энержи Тех Прогресс”  ХХК | ОХУ-ын “НПК  Инкотекс” ХХК | Меркурий-230 ART2-  03, Меркурий-231 АТ-  01 маягийн 3 фазын  тарифт электрон  тоолуур | 3230/400 В,  31.5 (7,5) A,  1000 имп/кВт.ц,  0.5S;  3230/400 В, | Хэмжил зүйн  зөвлөлийн  2013.6.11-ний  өдрийн  А/15 дугаар  тогтоолоор | Гэр.№394 | 10.115-407.13 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | 5 (60) A,  1000 имп/кВт.ц,  н/а 1.0 | 2017.6.11 хүртэл |  |  |
| 51 | “Эрчим Сүлжээ” ХХК | БНХАУ-ын “Shenzen  Star” компани | 3 фазын олон тарифт  электрон тоолуур | DTSD27 | СХЗГ-ын даргын  2013.02.21-ний  өдрийн А/51 дүгээр  тушаалаар  2016.02.21 хүртэл | 382 | 10.115-391.13 |
| 52 | “Энержи Тех Прогресс”  ХХК | ОХУ-ын “НПК  Инкотекс” ХХК | Цахилгааны электрон  тоолуур | Меркурий-230  AМ02-3 маягийн  3 фазын,  Меркурий-202.5  маягийн 1 фазын | Хэмжил зүйн  зөвлөлийн  2013.4.09-ний  өдрийн  09 дүгээр  тогтоолоор  2015.4.09 хүртэл | Гэр.№388 | 10.111-10.112-398.13 |
| 53 | Дархан-уул аймгийн  “Дархан-Сэлэнгийн  цахилгаан түгээх  сүлжээ” ХХК | БНХАУ-ын “CLOU  Electronics” компани | Цахилгааны 1 фазын  тоолуур | CL710K1  маягийн | Хэмжил зүйн  зөвлөлийн  2013.4.09-ний  өдрийн  09 дүгээр  тогтоолоор  2016.4.09 хүртэл. | Гэр.№389 | 10.114-399.13 |
| 54 | “Геомин Групп” ХХК | БНХАУ-ын “CLOU  Electronics” компани | Цахилгааны 1 фазын  тоолуур | CL710СО2  маягийн | Хэмжил зүйн  зөвлөлийн  2013.4.09-ний  өдрийн  09 дүгээр  тогтоолоор  2016.4.09 хүртэл | Гэр.№390 | 10.114-400.13 |
| 55 | Говь-Алтай аймгийн  “Алтай-Улиастайн  Эрчим Хүчний Систем“  ТӨХК | БНХАУ-ын “Zhejiang  Lixin Instrument  Manufacturing”  компани | Цахилгааны нэг фазын  электрон тоолуур | DDS238  загварын | СХЗГ-ын даргын  2014.02.11-ний  өдрийн А/29 дүгээр  тушаал | №19 | №04.001.06-434.14 |
|  | “Улаанбаатар  цахилгаан түгээх | БНХАУ-ын  “Shenzhen star | Цахилгааны 1 фазын  статик ватт цагийн  “ухаалаг” тоолуур | DDS26D  загварын | СХЗГ-ын даргын  2014.04.14-ний  өдрийн А/124 | №36 | №04.001.06, 04.001.07,  04.001.08-443.14 |
| Цахилгааны 1 фазын  урьдчилсан төлбөрт  электрон тоолуур | DDSY23S  загварын |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 56 | сүлжээ” ТӨХК | instrument” компани | Цахилгааны 3 фазын  урьдчилсан төлбөрт  электрон тоолуур | DTSY23S  загварын | дүгээр тушаалаар, 3  жилээр |  |  |
| 100 В-ын өндрийн  электрон тоолуур | DTSY23S-VT  загварын |
| 57 | “Геомин Групп” ХХК | БНХАУ-ын  “Shenzhen Clou  Electronics Co.,Ltd”  компани | Цахилгаан эрчим  хүчний 3 фазын, 4  утастай ухаалаг  тоолуур | CL730S1  загварын | СХЗГ-ын даргын  2014.04.14-ний  өдрийн А/124  дүгээр тушаалаар, 3  жилээр | №41 | №04.001.07-444.14 |
| 58 | Говь-Алтай аймгийн  “Алтай-Улиастайн  Эрчим Хүчний Систем“  ТӨХК | БНХАУ-ын “Zhejiang  Lixin Instrument  Manufacturing”  компани | Цахилгааны 3 фазын  электрон тоолуур | DTS238  загварын | СХЗГ-ын даргын  2014.04.14-ний  өдрийн А/124  дүгээр тушаалаар, 3  жилээр | №48 | №04.001.07-445.14 |
| 59 | “Элмеко” ХХК | ХБНГУ-ын ”RITZ  Instrument  transformers Gmbh”  компани | гүйдлийн  трансформатор | GSWS12D  загварын | СХЗГ-ын даргын  2014 оны 05 дугаар  сарын 15-ны өдрийн  А/173 дугаар  тушаалаар |  |  |
| хүчдлийн  трансформатор | GSES 12D  загварын |  |
| 60 | “Жин Хэмжүүр” ХХК | БНХАУ-ын “Londian  Electrics” компани | Цахилгааны нэг фазын  цахилгаан-механик  тоолуур | DDS44W1  загварын | Хэмжил зүйн  зөвлөлийн  2014.05.08-ны  өдрийн хурлаар  хэлэлцэж дэмжсэн.  /3 жилээр/ |  |  |
| Цахилгааны гурван  фазын цахилгаан-  механик тоолуур | DTS51B  загварын |  |
| 61 | “Эндлесс Энержи“ ХХК | БНХАУ-ын “Holley  Metering” компани | Цахилгааны гурван  фазын цахилгаан-  механик тоолуур | DTS541  загварын | Хэмжил зүйн  зөвлөлийн  2014.05.08-ны  өдрийн хурлаар  хэлэлцэж дэмжсэн.  /3 жилээр/ | - | - |
| 62 | Улаанбаатар         хотын  “Ультрасоник” ХХК | ХБНГУ-ын         “EMH  metering” фирм | цахилгаан              эрчим  хүчний гурван фазын  олон                  функцтэй  электрон тоолуурууд | LZQJ-XC  (3\*57.7/100),  DMTZ-XC  (3\*240/415)  загварын | СХЗГ-ын         даргын  2014 оны 07 дугаар  сарын 03-ны өдрийн  А/234                дүгээр  тушаал | Гэр №329 | БД№04.001.08-459.14 |
| 63 | Дархан-Уул       аймгийн  “Дархан          Сэлэнгийн  Цахилгаан             Түгээх  Сүлжээ” ХК | БНХАУ-ын  “Shenzhen           Clou  Electronics” компани | цахилгааны          гурван  фазын               электрон  тоолуур | CL730D21  загварын | СХЗГ-ын даргын  2014 оны 09 дүгээр  сарын 16-ны өдрийн  А/278 дугаар  тушаалаар 3 | Гэр №072 | БД№04.001.07-04.01.08-  462.14 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | жилээр |  |  |
| 64 | Улаанбаатар         хотын  “Энержи Тех Прогресс”  ХХК | БНХАУ-ын  “Shenzhens          Star  Instrument Co.,LTD”  компани | гурван фазын, дөрвөн  утаст ухаалаг электрон  тоолуур | DTS27 загварын | СХЗГ-ын         даргын  2014 оны 09 дүгээр  сарын 16-ны өдрийн  А/278                дугаар  тушаал | Гэр №074 | БД№04.001.07-463.14 |
| 65 | Улаанбаатар         хотын  “Хүрд” ХК | БНХАУ-ын “Gettone  Tech                Limited”  компани         /Хуучин  нэрээр:     “Hangzhou  Meteronic  Technology”Co.,Ltd/ | цахилгааны нэг фазын  электрон тоолуур | DDS8800  загварын | СХЗГ-ын         даргын  2014 оны 09 дүгээр  сарын 16-ны өдрийн  А/278                дугаар  тушаалаар                5  жилээр сунгасан. | Гэр №074 | БД№ 04.001.06--464.14 |
| 66 | Улаанбаатар         хотын  “Тепломонтаж” ХХК | ОХУ-ын    “Матрица”  ООО үйлдвэр | NU-05    IMS    загварын  эрчим хүчний нөөцийн  хяналт    ба    тооцооны  мэдээлэл-хэмжлийн  систем,  цахилгааны 3 фазын  электрон тоолуурууд | “NP73L.2-5-2,  NP73L.3-5-2”  загварын | СХЗГ-ын         даргын  2014 оны 10 дугаар  сарын 13-ны өдрийн  А/320                дугаар  тушаал | Гэр №075 | БД№02.002.02-465.14 |
| 67 | Улаанбаатар         хотын  “Динлуо” ХХК | БНХАУ-ын     “CHINT  ELECTRICS Co.,Ltd”  компани | 3        ба        1        фазын  цахилгаан-механик  тоолуурууд | DTS634, DDS666  загварын | СХЗГ-ын         даргын  2014 оны 10 дугаар  сарын 13-ны өдрийн  А/320                дугаар  тушаал | Гэр №076 | БД№04.001.04/04.001.1-  466.14 |
| 68 | Улаанбаатар         хотын  “Эндлесс Энержи” ХХК | БНХАУ-ын      “Holley  Metering         Co.,Ltd”  компани | цахилгааны нэг фазын  цахилгаан-механик  тоолуур,      цахилгааны  нэг    фазын    электрон  тоолуур | DDS28,  DDSD285  загварын | СХЗГ-ын         даргын  2014 оны 11 дүгээр  сарын 06-ны өдрийн  А/347                дугаар  тушаалар шинээр 3  жилээр | Гэр №082 | БД№04.001.04/04.001.0  6-469.14 |
| 69 | Улаанбаатар         хотын  “Жи-Эл-Эйч” ХХК | БНХАУ-ын  “Shenzhen  Haoningda       meters  Co.,Ltd” компани | нэг      фазын,      гурван  фазын               электрон  тоолуур | DDS22, DDSF22  загварын,  DTSF122,  DТS122  загварын | СХЗГ-ын         даргын  2014 оны 11 дүгээр  сарын 06-ны өдрийн  А/347                дугаар  тушаал | Гэр        №90,  №91, №136 | Энэхүү жагсаалтын 6, 8  дахь мөрөнд жагсаасан  цахилгааны  тоолууруудтай адил нэг  загвар |
| 70 | Престиж  Инженеринг” ХХК | БНХАУ-ын  “Jiangsu Huahai M  & C Technology  Co., Ltd” компанид  үйлдвэрлэсэн | цахилгаан-соронзон  тоолуур | HHD загварын | 2014.7-2017.7 | №61 | №05.004.02-456-14 |
|  |  |  |  | LZQJ-XC  (3\*57.7/100), | 2014.5-2019.5 | №329 | №04.001.08-459-14 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 71 | Ультрасоник” ХХК | ХБНГУ-ын “EMH  metering” фирмд  үйлдвэрлэсэн, | гурван фазын, олон  функцтэй электрон  тоолууруудын | DMTZ-XC  (3\*240/415)  загварын |  |  |  |
| 72 | “Дархан Сэлэнгийн  Цахилгаан түгээх  сүлжээ” ХК | БНХАУ-ын  “Shenzhen Clou  Electronics Co.,Ltd  ” компанид  үйлдвэрлэсэн | цахилгаан эрчим  хүчний гурван фазын  электрон тоолуур | CL730D21  загварын | 2014.5-2017.5 | №72 | №04.001.07-04-  001.08/462.14 |
| 73 | “Энержи Тех  Прогресс” ХХК | БНХАУ-ын  “Shenzhen Star  Instrument Co.,Ltd  ” компанид  үйлдвэрлэсэн | цахилгаан эрчим  хүчний идэвхитэй  чадлыг нэг тарифаар  хэмжих гурван  фазын электрон  тоолуур | DTS27  загварын | 2014.5-2017.5 | №74 | №04.001.07-463-14 |
| 74 | “Хүрд” ХХК | БНХАУ-ын  “Gettone Tech  Limited” буюу  хуучин нэрээр  “Hangzhou  Meteronic  Technology  Co.,Ltd” компанид  үйлдвэрлэсэн | идэвхитэй эрчим  хүчээр  нарийвчлалын анги  1.0, хамгаалалтын  зэрэглэл II) хэмжил  зүйн үзүүлэлт бүхий  цахилгаан эрчим  хүчний нэг фазын  электрон тоолуур | DDS8800  загварын, | 2014.8-2019.8 | №254 | №04.001.06-464.14 |
| 75 | “Тепломонтаж” ХХК | ОХУ-ын  “Матрица” ООО  компанид  үйлдвэрлэсэн | цахилгаан электрон  тоолуурын загварын  туршилтын үр дүнг  хүлээн зөвшөөрөх | NU-05 IMS  загварын  хэмжлийн  систем болон  NP73L.2-5-2,  NP73L.3-5-2  загварын | 2014.10-2017.10 | №77 | №04.001.07-468-14 |
|  | “Динлуо” ХХК | БНХАУ-ын  Zhejiang хотын  “CHINT | гурван фазын  дөрвөн утастай,  3х1.5(6) А электрон | DDS666  загварын  идэвхитэй | 2014.10-2017.10 | №76 | №04.001.06/ |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 76 |  | ELECTRICS  Co.,Ltd” компанид  үйлдвэрлэсэн | ватт-цагийн тоолуур | эрчим хүчний 1  фазын, 1  нарийвчлал  анги бүхий  электрон ватт-  цагийн  тоолуур,  DTS634 загвар |  |  | 04.001.07-466.14 |
| 77 | “Эндлесс Энержи”  ХХК | БНХАУ-ын  Hangzhou хотын  “Holley Metering  Co.,Ltd” компанид  үйлдвэрлэсэн | загварын  цахилгааны нэг  фазын цахилгаан-  механик болон  цахилгааны нэг  фазын электрон  тоолуур | DDS28,  DDSD285  загвар | 2014.10.31-  2017.10.31 | №82 | №04.001.04/06.469.14  -456-14 |
| 78 | “Жи Эл Эйч” ХХК | дагуу БНХАУ-ын  “SHENZHEN  HAONINGDA  METERS” ХК-д  үйлдвэрлэсэн | нэг ба гурван фазын  электрон тоолуур | DTSF-122,  DTS-122  загварын  гурван фазын  электрон  тоолуур, DDS-  22, DDSF-22  загвар | 2014.10.31-  2017.10.31 |  |  |
| 79 | “Электрокомплект”  ХХК | ОХУ-ын  “Свердловскийн  трансформаторын  үйлдвэр”-т  үйлдвэрлэсэн | гүйдэл, хүчдлийн  трансформатор | ТОЛ-10,ТОЛК-  10, ТОЛ-35,  3НОЛПМ,  3НОЛ-35  загвар | 2015.1-2018.1 | №96 | №04.002.01.477.15 |
| 80 | “Эрчим инженеринг”  ХХК | БНХАУ-ын  “Zhejiang Daxu  Electric” компанид  үйлдвэрлэсэн | гүйдлийн  трансформатор | SDH-0.66  загвар | 2015.1-2018.1 | №99 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 81 | “Электрон түлхүүр”  ХХК | БНХАУ-ын “Delixi  group instruments  and meters Co,Ltd  “-д үйлдвэрлэсэн | цахилгаан эрчим  хүчний цахилгаан  механик тоолуур | нэг фазын  DDS606, 3  фазын DTS606  загвар | 2015.1-2018.1 | №98 |  |
| 82 | “Эндлесс энержи”  ХХК | БНХАУ-ын ”Holley  metering Co.,Ltd”  компанид  үйлдвэрлэсэн | цахилгаан эрчим  хүчний гурван  фазын, дөрвөн  утастай, 1  нарийвчлалын  ангийн электрон  тоолуур | DTSD545  загвар | 2015.1-2018.1 | №104 |  |
| 83 | “Электрокомплект”  ХХК | Беларусь улсын  “Цахилгаан  техникийн  үйлдвэр”-т  үйлдвэрлэсэн | гүйдлийн  трансформатор | Т-0,66 УЗ  төрлийн ТШП-  0,66 загвар | 2015.1-2020.1 | №336 | УБД№04.002.01.484.1  5 |
| 84 | “Энержи Тех  Прогресс” ХХК | ОХУ “НПК  Инкотекс” | Цахилгаан тоолуур | Меркурий  230АМ-02 3  фазын 1  тарифт  тоолуур | 2018,05,15 | №388 | №04,001,02,486,15 |
| 85 | Мэйжурмэнт ХХК | БНХАУ | Цахилгаан тоолуур | DDS155FX,DTS  F150 олон  үйлдэлт нэг ба  гурван фазын | 2018,08,20 | №110 | №04,001,02,490,15 |
| 86 | Мэйжүрмэнт ХХК | БНХАУ  WanlongElectron  scencie  Technology | Цахилгаан тоолуур | DDS286,DTS28  6 | 2015.08.20-  2018.08.20 | №363 | №04.002.-491-15 |
| 87 | Магнит сервис | ОХУ “морозовын  үндэсний  цахилгаан | Цахилгаан тоолуур | Марс | 2015.08.20-  2018.08.20 | №111 | №04.001.02-492-15 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | техникийн котпани |  |  |  |  |  |
| 88 | Динлуо ХХК | БНХАУ ZHEJIANG  CHINT ELECTRIC | Гүйдлийн  трансформатор | ВН-0,66/mes/ | 2015.08.20-  2018.08.20 | №112 | №04,002,01-493-15 |
| 89 | “Энержи Тех  Прогресс” ХХК | Франц улсын  Schneider компани | Гүйдлийн  трансформатор | METSECT5 | 2015.08.20-  2018.08.20 | №118 | №04,002,01-496-15 |
| 90 | Магнит сервис | ОХУ “морозовын  үндэсний  цахилгаан  техникийн котпани | Гүйдлийн  трансформатор | ТТН | 2015.10.08-  2018.10.08 | №122 | №04.002.01-122-15 |
| 91 | Нойкрафт ХХК | ОХУ ФОУ ИК-1 | Гүйдлийн  трансформато | Т-0,66 | 2015.10.08-  2018.10.08 | №126 | №04.002.01-126-15 |
| 92 | Залан Энержи ХХК | ОХУ ЭКФ | цахилгаан эрчим  хүчний гурван фазын  электрон тоолуур | СКАТ 302М/1-  10/100/Ш П1 | 2015.10.08-  2018.10.08 | №125 | №04.001.01-125-15 |
| 93 | “Энержи Тех  Прогресс” ХХК | ОХУ КЭЗ компани | Гүйдлийн  трансформатор | ТТК | 2015.08.20-  2018.08.20 | №121 | №04.002.01.121 |
| 94 | Дархан сэлэнгийн  цахилгаан түгээх  сүлжээ ТӨХК | БНХАУ “shenznen  star cloy  electronics ” | 3 фазын Электрон  цахилгаан тоолуур | CL730S11,CL73  0D18 | 2015.12.07-  2018.12.07 | №131 | №04.001.03-131 |
| 95 | Энлает ХХК | БНХАУ “wasion  group LLC” | Нэг ба  гурван  фазын  олон тарифт ухаалаг  тоолуур | DDS102,DTZY3  41 | 2015.12.07-  2018.12.07 | №133 | №04.001.03-133 |
| 96 | Түшиг Цамхаг ХХК | БНЧУ ZPA smart energy компани  компани | Нэг фазын ухаалаг цахилгаан тоолуур | АМ 160 | 2016.03.09-2019.03.09 | №142 | № 04.001.03-142 |
| 97 | HPSN ХХК | БНХАУ shejiang huayi electronics industry  ii | Тарифт цахилгаан тоолуур | DDSF3 | 2016.03.09-2021.03.09 | №365 | № 04.001.03-365 |
| 98 | Үлэмж Тэлэхү”ХХК | БНХАУлсын “Shenzhen Star Instrument Co.Ltd | нэг фазын олон тарифт электрон цахилгаан тоолуур | DDS26A | 2016.03.09-2019.03.09 | №148 | № 04.001.03-148 |
| 99 | Эрдэнэт- Булганы Цахилгаан Түгээх Сүлжээ” ТӨХК | БНХАУлсын “Ningxia LLG instrument” компани | нэг ба гурван фазын олон тарифт электрон цахилгаан тоолуур | DTZY1122-Z, DDZY1122-Z | 2016.03.09-2019.03.09 | №149 | № 04.001.03-149 |
| 100 | Электрокомплект” ХХК | ОХУлсын “Свердловский завод трансформаторов тока” компани | гүйдлийн трансформатор, | ТШП-0,66 | 2016.03.09-2019.03.09 | №150 | № 04.002.01-150 |
| 101 | Динлуо” ХХК | БНХАУлсын “CHINT ELECTRIC” компани | нэг ба гурван фазын олон тарифт электрон цахилгаан тоолуур | DTZY666-Z, DDSF666 | 2016.03.09-2019.03.09 | №151 | № 04.001.03-151 |
| 102 | Дархан-Сэлэнгийн ЦТС” ХК | БНХАУ-ын “Шеньжень Клоу электроникс” компани | нэг фазын тарифт электрон тоолуурын | CL710 K1 | 2016.03.09-2021.03.09 | №389 | № 04.001.03-389 |
| 103 | Эйч-Эн-Ди Электроник энержи компани | БНХАУ-ын “SHENZHEN HAONINGDA МETERS” компани | Цахилгааны ухаалаг тоолуур | DDZY-22,DTZY-22 | 2016.06.30-2019.06.30 | №154 | №04.001.03.-154 |
| 104 | Эйч-Эн-Ди Электроник энержи компани | БНХАУ-ын “ZHEJIANG RISESUN SCIENCE AND TECHNOLOGY” компани | нэг ба гурван фазын цахилгаан тоолуур | DDSF-217, DDZY-217,DTSF-217, DTZ-217, DTZY-217 | 2016.06.30-2019.06.30 | №155 | №04.001.03-155 |
| 105 | Эндлесс Энержи ” ХХК | БНХАУлсын Ханжоу хотын Holley үйлдвэр | нэг фазын ухаалаг цахилгаан тоолуур | DDSY283SR | 2016.06.30-2019.06.30 | №166 | №04.001.03-166 |
| 106 | Мэйжүрмент ХХК | БНХАУ Wuhan Radarking Electronics CORP | нэг ба гурван фазын электрон тоолуур | DDS1558  DTS 150 | 2016.10.06-2019.10.06 | №174 | №04.001.03-172 |
| 107 | Эйч-Эн-Ди Электроник энержи компани | БНХАУ-ын “ZHEJIANG RISESUN SCIENCE AND TECHNOLOGY” компани | нэг фазын электрон тоолуур | DDSF-217 | 2016.10.06-2019.10.06 | №168 | №04.001.03-168 |
| 108 | Үлэмж тэлэхү ХХК | БНХАУлсын “Shenzhen Star Instrument Co.Ltd | нэг фазын олон тарифт электрон цахилгаан тоолуур | DTSD-27 | 2016.12.20-2021.12.20 | №382 | №04.001.03-382 |
| 109 | Үлэмж Тэлэхү ХХК | БНХАУ-ын “Shenzhen Star Instrument” компани | гурван фазын электрон тоолуур | DTSD27P | 2017.01.30-2020.01.30 | №187 | № 001.03-549 |
| 110 | Эндлесс Энержи ” ХХК | БНХАУ-ын “Holley Metering” компанид үйлдвэрлэсэн загварын | гурван фазын  ухаалаг электрон тоолуур | DTSD545S | 2017.01.30-2020.01.30 | №188 | №04.001.03-550 |
| 111. | “Одкон эрчим”  ХХК | БНХАУ-ын Wenzhou Maihing Electric Тechnology компани | нэг фазын ухаалаг электрон тоолуур | DDS121G, DDS-121DY | 2017.03.31-2020.03.31 | №204,203 | №04.001.03-559,558 |
| 112. | Дэлгэр дулаан хаан”  ХХК | Казахстан улс-ын SAIMAN корпораци | гурван фазын электрон тоолуур | ДАЛА САР4  Э721 | 2017.03.31-2020.03.31 | №209 | №04.001.03-560 |
| 113. | Дэлгэр дулаан хаан”  ХХК | Казахстан улсын SAIMAN корпораци | гурван фазын электрон тоолуур | ДАЛА САР4У  Э721 | 2017.03.31-2020.03.31 | №206 | №04.001.03-561 |
| 114 | Ауген ХХК | БНХАУ-ын Smart Metering Solution Co.ltd Siemens | гурван фазын ухаалаг электрон тоолуур | IM300(10A), IM300(100A | 2017.07.30-2020.07.30 | №201 | №04.001.03-562 |
| 115 | Дэлгэр дулаан хаан”  ХХК | Казахстан улсын SAIMAN корпораци | Нэг фазын электрон гурван фазын электрон тоолуур | Орман СО-Э711  Отан САР3У | 2017.07.30-2020.07.30 | №219 | №04.001.03-570 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Хэмжих хэрэгслийг**  **загварын туршилтад**  **оруулсан байгууллага** | **Үйлдвэрлэгч улс,**  **үйлдвэр, компани** | **Хэмжих хэрэгслийн** | | **Улсын бүртгэлд авсан** | | | |
| **Он, сар, одөр**  **хүчинтэй хугацаа** | | **Гэрчил**  **гээний**  **дугаар** | **Бүртгэлий**  **н дугаар** |
| **нэр** | **маяг, загвар** |
| **а/ Анхдагч баталгаажуулалт хийхгүй зөвхөн ээлжит**  **баталгаажуулалтанд хамруулах хэмжих хэрэгслүүд** | | | | | | | | |
| 1 | “Поларис” ХХК | БНХАУ  Famous  Co. Ltd | Техникийн электрон  жин | ACS- 6A, ACS-  15A | CХЗГ-ын даргын 2009.12.31-ний  өдрийн 335 дугаар тушаалаар  2019.12.31 хүртэл сунгасан. | | 49 | 02.035-  001.01 |
| 2 | “Өгөөж шим”  ХХК | Хятад, Шанхай scin  Co., Ltd | Худалдааны  электрон жин | TCS-150AC | 2019.12.31 хүртэл | | 214 | 02.045-  025.02 |
| **б/ Анхдагч болон ээлжит баталгаажуулалтанд хамруулах хэмжих хэрэгслүүд** | | | | | | | | |
| 1 | “Жин хэмжүүр” ХХК | БНСУ,  CAS  Корпораци | Худалдааны  электрон жин | AD-15, AD-30, AP-1  DL-100 | | Гэрчилгээг СХЗГ-ын даргын  2013.01.15-ны өдрийн А/19 дүгээр  тушаалаар хугацаагүй сунгасан. | 12 | 02.002-98 |
| 2 | “Гоѐл хийц” ХК | Япон  Tanita  Корпораци | Техникийн электрон  жин | Model 1479.  /Tanita/ | | Хугацаагүй сунгасан. | 21 | 02.003-98 |
| 3 | “Жин хэмжүүр” ХХК | ОХУ Тюмень | Худалдааны  ширээний тольт жин | РН-10Ц13У | | Хугацаагүй сунгасан. | 24 | 02.004-99 |
| 4 | “Туяа” ХХК | ОХУ | Барааны туухайт  жин | РП-250 | | Хугацаагүй сунгасан. | 25 | 02.005-99 |
| 5 | “РАДО” ХХК | Япон | Электрон жин | DS-671 | | Хэмжил зүйн зөвлөлийн 2013 оны  01 дүгээр сарын 15-ны өдрийн  А/02 дугаар тогтоолоор  хугацаагүй сунгасан. | 33 | 02.044-  001.00 |
| 6 | “Скай трейдинг” ХХК | БНСУ  CAS  Корпораци | Электрон жин | CAS LP-15 (R) | | Хугацаагүй сунгасан. | 67 | 02.044-  019.01 |
| 7 | “Мах импекс” ХХК | Солонгос | Барааны электрон  жин | РС 100 | | Хугацаагүй сунгасан. | 71 | 02.045-  023.01 |
| 8 | “Амонда” ХХК | ОХУ Штрих  АС, М | Барааны электрон  жин | Штрих М, АС | | CХЗГ-ын даргын 2009.12.31-ний  өдрийн 335 дугаар тушаалын  дагуу загварын гэрчилгээ  2019.12.31 хүртэл хүчинтэй. | 86 | 02.044-  002.02 |
| 9 | “Поларис” ХХК | Хятад Теrаока Seiko  Co., Ltd | Худалдааны  электрон жин | DS – 788 | | Хэмжил зүйн зөвлөлийн 2013 оны  01 дүгээр сарын 15-ны өдрийн  А/02 дугаар тогтоолоор  хугацаагүй сунгасан. | 100 | 02.044-  020.02 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | Худалдааны  электрон жин | DS –160 | Хугацаагүй сунгасан. | 101 | 02.045-  021.02 |
| 10 | “СБ- Ойл” ХХК | ОХУ, Москва,  Электроникийн  үйлдвэр | Автомашины  электрон жин | ВЭА – 100 | CХЗГ-ын даргын 2009.12.31-ний  өдрийн 335 дугаар тушаалын  дагуу загварын гэрчилгээг  2019.12.31 хүртэл сунгасан. | 119 | 02.045-  040.02 |
| 11 | “Электрон трейдинг”  ХХК | ОХУ,  Масса-К | Худалдааны  электрон жин | ВЕ-15ТЕ2 | 2019.12.31 хүртэл сунгасан. | 138 | 02.044-62-  03 |
| 12 | “Бэрэн констракшн ба  автомэшн” ХХК | АНУ,  Flex weigh-100 | Автомашины  электрон жин | VLC-120 | Хэмжил зүйн зөвлөлийн 2013 оны  01 дүгээр сарын 15-ны өдрийн  А/02 дугаар тогтоолоор  хугацаагүй сунгасан. | 140 | 02.044-64-  03 |
| 13 | “HKB International  holding” ХХК | БНХАУ-д  үйлдвэрлэсэн | Автомшины  электрон жин | SCS-100 | Хугацаагүй сунгасан. | 199 | 02.013-129-  05 |
| 14 | “Чин-Хуа МАК Нарийн  сухайт” ХХК | БНХАУ-ын Бээжин  хотын Хэмжилзүй  хөнгөн механизмын  тоног төхөөрөмж  үйлдвэрлэх Гаддэн  компани | Автомашины  электрон жин | ZCS-50 | Хугацаагүй сунгасан. | 200 | 02.013-130-  05 |
| 15 | “Таван толгой” ХК | БНХАУ-ын Бугат хотын  Бао Жи Жинг ХХК | Автомшины  электрон жин | SCS-150 | Хугацаагүй сунгасан. | 223 | 02.013-  157.05 |
| 17 | “Цайрт минерал” ХХК | БНХАУ-ын Сюжоу  хотын Электрон  жингийн үйлдвэр | Автомашины  электрон жин | SCS-50С-1 | Хугацаагүй сунгасан. | 228 | 02.013163.0  6 |
| 18 | “  Хэмжих хэрэгсэл” ХХК | Япон улсын KUBOTA  фирм | Автомашины  электрон жин  (Ачааллын  элемент) | BM-LS | CХЗГ-ын даргын 2009.12.31-ний  өдрийн 335 дугаар тушаалын  дагуу загварын гэрчилгээг  2019.12.31 хүртэл сунгасан. | 233 | 02.044-  168.06 |
| 19 | DNC компаний Монгол  дахь төлөөлөгчийн  газар | Япон Улс Yamato Scale | автомашины жин,  40 т | TS-MLC43B | Хэмжил зүйн зөвлөлийн 2013 оны  01 дүгээр сарын 15-ны өдрийн  А/02 дугаар тогтоолоор  хугацаагүй сунгасан. | 296 | 02.013-  243.08 |
| 20 | “Флюорит” ХХК | БНХАУ-ын “Цэнхэр  сум-жингийн технологи  (Blue Arrow Weighing  Technology Co.,Ltd)”  компани | 5 т хүртэл хэмжих  хязгаартай  цахилгаан жин | OCS-SZ | 2012.07.29 хүртэл | 309 | 02.017-  256.09 |
| 21 | “Электромон Трейдинг” | БНХАУ-ын “Xiaman  Pinnacle Electrical” ХХК | худалдааны  электрон жин | LS-2615E | 2009.07.29 3 жил Хэмжил зүйн  зөвлөлийн 2013 оны 01 дүгээр | 310 | 02.044-  257.09 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | ХХК |  |  |  | сарын 15-ны өдрийн А/02 дугаар  тогтоол, хугацаагүй сунгасан. |  |  |
| 22 | “LWL” ХХК | БНХАУ-ын Тан Шан  хотын “Жүн Тэн” ХХК | автомашины жин | QS-40t  датчиктай XK3190-  A9 | 2012.12.17 хүртэл | 318 | 02.013-  265.09 |
| 23 | “Пэхэм” ХХК | ХБНГУ-ын “Schenck  process” компани | туузан  дамжуулагчтай жин | BMP 8,12,14,16,  BEM, BEP, BED,  BMC | 2015-04-22  хүртэл | 322 | 02.026-  269.10 |
| 24 | Улаан баатар хотын “  Мон порт” ХХК | БНХАУ  Бугат хот  “Жин фен” компани | Автомашины жин | SCS 150 | 2015.07.05  хүртэл | 321 | 02.013-  270.10 |
| 25 | “Дашваанжил” ХХК  “Мон газ сервис” ХХК | БНХАУ-ын “Zibo  Boshan Luyuan  Gas-fired  equipment”  компани | Шингэрүүлсэн  шатдаг хийн  түлш савлах  электрон жин | GCS-120 | СХЗГ-ын даргын 2017.07.26-ний  өдрийн А/232 дугаар тушаалаар 5  жилээр сунгав. | 327 | 02.001.04-  437.14 |
| 26 | “Петро чайна дачин  тамсаг” ХХК | БНХАУ Шанхай хот  “Shanhai Yaohua  Weighing System”  Co.,Ltd компани | Автомашины жин  SCS 80 | **Indicator**  XK3190-A9  -**Load cell**  Ningo electrical  appliance  manufactur Co.,Ltd  компанийн BTGFC-  A 20 т | Хэмжил зүйн зөвлөлийн  2013.101.04-ний өдрийн А/21  дүгээр тогтоолын дагуу 5 жилээр  сунгав. /2018.10.05 хүртэл/ | 355 | 02.013-  425.13 |
| 27 | “Мега Консалтант” ХХК | БНХАУ-ын Cangzhou  Kingtype Apparatus  Co.,Ltd компанид  үйлдвэрлэсэн жин  (Заагч болон ачааллын  элементийг Шанхай  хот  “Shanhai Yaohua  Weighing System”  Co.,Ltd компанид  үйлдвэрлэсэн.) | Автомашины жин | XK3190-D10  маягийн заагч  толгой,  40 т даацтай  KELI QS40t  маягийн ачааллын  элемент бүхий SCS  150 загварын | Хэмжил зүйн зөвлөлийн 2013 оны  3 дугаар сарын 26-ны өдрийн  А/108 дугаар тогтоолоор  2018.3.26 хүртэл сунгав. | 356 | 02.013-  393.13 |
| 28 | “Юни Газ” ХХК | ХБНГУ-ын  “FLUSSIGAS-  ANLAGEN” компани | Электрон жин | FAS-WEAR100 ex  p/e | СХЗГ-ын даргын 2012.12.12-ны  А/363 дугаар тушаалын дагуу  2015.12.12 хүртэл | 371 | 02.038-  229.12 |
| 29 | “Оюу Толгой” ХХК | БНХАУ-ын „‟Mettler  Toledo (Changzhou)  Measurement | Автомашины  электрон жин  /“Mettler Toledo | “Mettler Toledo SCS-  100 MH” маягийн | Хэмжил зүйн зөвлөлийн 2013 оны  01 дүгээр сарын 15-ны өдрийн  А/02 дугаар тогтоолоор | 377 | 02.013-  235.13 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Technology Ltd”  компани | IND310” заагч  төхөөрөмж, “Mettler  Toledo MTX-45”  ачааллын элемент  бүхий/ |  | 2018.01.15 хүртэл |  |  |
| 30 | “  Улаанбаатар Гурил”  ХХК | Турк улсын “Tunaylar”  фирм | Автомашины  электрон жин  / RC-30t3C маягийн  ачааллын элемент  бүхий/ | LL3-WT маягийн | Хэмжил зүйн зөвлөлийн 2013 оны  01 дүгээр сарын 15-ны өдрийн  А/02 дугаар тогтоолоор  2018.01.15 хүртэл | 378 | 02.013-  236.13 |
| 31 | Улаанбаатар хотын  “Шримекс” ХХК | БНХАУ-ын “Zhejiang  South-Ocean sensor  manufacturing” Co Ltd  компани | ачааллын элемент | GF-11 маягийн | Хэмжил зүйн зөвлөлийн 2013 оны  01 дүгээр сарын 15-ны өдрийн  А/02 дугаар тогтоолоор  2016.01.15 хүртэл | 379 | 02.008-  237.13 |
| 32 |  | Австрали улсын  “Trakblaze” компани | бага хурдны вагон  жин | “LTS 4” маягийн | 2016.01.15 хүртэл | 380 | 02.008-  238.13 |
| 33 | Сэлэнгэ аймгийн  “Гацуурт” ХХК | БНСУ-ын “CAS”  корпораци | Автомашины суурин  электрон жин /DSB-  25B загварын  ачааллын элемент,  CAS NT-600  загварын заагч  бүхий/ | NT-600 маягийн | Хэмжил зүйн зөвлөлийн 2013 оны  04 дүгээр сарын 09-ний өдрийн  09 дүгээр тогтоолоор 2018.04.09  хүртэл | 385 | 02.012-  395.13 |
| 34 | Америкийн Нэгдсэн  Улсын “Kanawha Scales  & Systems” ХХК | Америкийн Нэгдсэн  Улсын “Kanawha  Scales & Systems” ХХК | Бункерийн жин  /Artech Model  80210-125K  загварын ачааллын  элемент, Mettler  Toledo Model  IND560 загварын  заагч толгой бүхий/ | ®  “Batch Master    BWC  9000 маягийн | Хэмжил зүйн зөвлөлийн 2013 оны  04 дүгээр сарын 09-ний өдрийн  09 дүгээр тогтоолоор 2018.04.09  хүртэл | 386 | 02.020-  396.13 |
| 35 | Улаанбаатар хотын  “Номинтав трейд” ХХК | БНХАУ-ын “Shanghai  Yousheng Weighing  Apparatus” компани | Худалдааны  электрон жин | Зураасан код бүхий  шошго хэвлэгчтэй  “ТМ-6А/15А/30А”  маягийн | Хэмжил зүйн зөвлөлийн 2013 оны  6 дугаар сарын 11-ний өдрийн  А/15 дугаар тогтоолоор 2016.6.11  хүртэл | 396 | 02.036-  409.13 |
| 36 | “АПУ”ХК | а/Итали улсын “N.B.C  elettronica” компани | а/Электрон жин,  “CM 20 ton” маягийн  хүч хувиргагч, SD  маягийн заагчтай,  40 т хүртэл хамгийн  их жинлэх хязгаар  бүхий,  шингэрүүлсэн нүүрс  хүчлийн хийг  хэмжин борлуулах | SD-01 маягийн | СХЗГ-ын даргын  2016 оны 12 дугаар сарын 20-ны өдрийн  А/378 дугаар тушаалаар 5 жилээр сунгав | 398 | 02.039- |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | зориулалтын |  | СХЗГ-ын даргын  2016 оны 12 дугаар сарын 20-ны өдрийн  А/378 дугаар тушаалаар 5 жилээр сунгав |  | 411.13 |
| б/ Итали улсын  “Societa Cooperativa  Bilanciai” фирм | б/ Худалдааны  электрон жин  /РМА-01 загварын  хүч хувиргагчтай,  QE223 загварын  удирдлагын  хэсэгтэй, 150 кг-ын  хамгийн их жинлэх  хязгаар бүхий/ | D410 маягийн |
| 37 | СХЗГ | - | Барааны тавцант  жин | РП-20, РП-1003000 | СХЗГ-ын    даргын    2013.01.15-ны  өдрийн А/19 дүгээр тушаалаар  загварыг хугацаагүй сунгасан. | - | - |
| 38 | Авто машины жин  /механик/ | РС-30Ц 13У | Мөн адил | - | - |
| 39 | Улаанбаатар хотын  “Хэмжих Хэрэгсэл” ХХК | БНХАУ-ын “United  Trade Electronic”  компани | Худалдааны  электрон жин | Барааны үнэ  тооцоологч UPA-  A/B, C,H,I, J  маягийн | СХЗГ-ын даргын  2016 оны 12 дугаар сарын 20-ны өдрийн  А/378 дугаар тушаалаар 5 жилээр сунгав | 399 | 02.036-  412.13 |
| БНХАУ-ын Kehuijie  (Shenzhen) “Electronic  Scale” компани | Үнэт эдлэлийн жин | CS-V маягийн | 02.004-  413.13 |
| БНХАУ-ын Keli Electric  Manufacturing (Ning Bo)  Co., Ltd компани | тавцант жингийн  заагч толгой | XK3118T1 маягийн | 02.001.04-  414.13 |
| БНХАУ-ын Shanghai  Yaohua Weighing  System Co., Ltd  компани | статик автомат бус  жинлэх хэрэгслийн  заагч толгой | XK3190-A12ss  маягийн | 02.002.02-  415 |
| 40 | “Жин хэмжүүр” ХХК | БНХАУ-ын “Zhejiang  Conqueror Weighing  Apparatus” компани | Худалдааны  электрон жин  /Үйлдвэрлэгчийн  албан ѐсны  шошготой,  битүүмжлэл болон  хэмжил зүйн  үзүүлэлтээр MNS  OIML R-76-1:2006  стандартын  шаардлагыг бүрэн  хангасан./ | ACS-30 /3/, /6/, /15/,   маягийн | СХЗГ-ын даргын  2016 оны 12 дугаар сарын 20-ны өдрийн  А/378 дугаар тушаалаар 5 жилээр сунгав | 400 | 02.036-  416.13 |
| TCS-60, /100,150/, /300/,  /500/ маягийн |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | ХБНГУ-БНХАУ-ын  “G&G Measurement  Plant Manufacture”  компани | Худалдааны  электрон жин | TC300KA (60,100,150,300) |  |  | 02.004-  417.13 |
| Үнэт эдлэлийн жин | РТ 500 маягийн(100,200) |
| 41 | “Элит хангамж” ХХК | БНХАУ-ын “Kaifeng  group” компани | Барааны үнэ  тооцооллогч ба  хэвлэгч бүхий  худалдааны  электрон жин | ACS-хх | Хэмжил зүйн зөвлөлийн  2013.12.11-ний өдрийн А/24  дүгээр тогтоолоор, 3 жилээр | №45 | №02.001.04  -430.13 |
| БНХАУ-ын “DECK  electronic” компани | Зураасан код бүхий  шошго хэвлэгчтэй  худалдааны  электрон жин | ТМ-30А |
| 42 | “Мах Маркет” ХХК | БНХАУ-ын “Hebei  Shida Group”-ийн  “Baoding Shida  Weighing System  Co.,Ltd” компани | Shanghai Yaohua  Weighing System  Co.,Ltd компанийн  үйлдвэрлэсэн  +  XK3190D2  загварын заагч  толгой, SOBI-A  загварын ачааллын  элемент бүхий  худалдааны  электрон жин | CW-1 | СХЗГ-ын даргын 2014.02.11-ний  өдрийн А/29 дүгээр тушаал, 3  жилээр | №14 | №02.001.04  -432.14 |
| 43 | “Хэмжих хэрэгсэл” ХХК | Хөх хотын “Jinxin  Weighing Scale  Equipment Factory”  компанид  үйлдвэрлэсэн SCS-150  загварын автомашины  электрон жин | БНХАУ-ын “Keli Electric Manufacturing”  компанид үйлдвэрлэсэн QSB-40 загварын  хүч хувиргагч, БНХАУ-ын “Keli Sensing  Technology” компанид үйлдвэрлэсэн  D2008 загварын заагч бүхий | | СХЗГ-ын даргын 2014.02.11-ний  өдрийн А/29 дүгээр тушаал, 3  жилээр | №15 | №02.002.02  -433.14 |
| 44 | “Индустриал газ депо  Монголиа” ХХК | БНХАУ-ын “Shanghai  Qianfeng Electronic  Instrument Co.,Ltd”  компани | Тусгай зориулалтын  худалдааны  электрон жин | TCS (60500) | СХЗГ-ын даргын 2014.02.11-ний  өдрийн А/29 дүгээр тушаал, 3  жилээр | №16 | №02.001.04  -434.14 |
| 45 | “Жин хэмжүүр” ХХК | БНСУ-ын “CAS  Corporation” компани | Худалдааны  электрон жин | BW-1 загварын | СХЗГ-ын даргын 2014.04.14-ний  өдрийн А/124 дүгээр тушаал, 3  жилээр | №30 | №05.001.02  -441.14 |
| Худалдааны  электрон жин | PB загварын |
|  |  |  | Хүнд даацын  автомашин, вагоны  статик болон  динамик  жинлэлтийн | BTY-... загварын | СХЗГ-ын даргын 2017.07.26-ны  А/232  тушаалаар 5 жилээр сунгав | - | - |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 46 | Улаанбаатар хотын “Би  Би эф” ХХК | БНХАУ-ын “Ningbo  Benui Electric” компани | электрон жингийн  ачааллын элемент |  |  |  |  |
| Хүнд даацын  автомашин, вагоны  статик болон  динамик  жинлэлтийн  электрон жингийн  удирдлагын хэсэг | QDI-11 загварын |  |
| 47 | “Эко Могул” ХХК | БНСУ-ын “CAS  Corporation” компани | Барааны электрон  жин | NT-301A загварын  заагчтай ISS01-  T001 загварын | Хэмжил зүйн зөвлөлийн  2014.05.08-ны хурлаар  хэлэлцэж  дэмжсэн. /3 жилээр/ |  |  |
| БНСУ-ын “A and D  SCALES” компани | Худалдааны  электрон жин | КВ-20К загварын | Хэмжил зүйн зөвлөлийн  2014.05.08-ны хурлаар  хэлэлцэж  дэмжсэн. /3 жилээр/ |  |
| 48 | Улаанбаатар хотын  “Сонгинохангай” ХХК | БНХАУ-ын “Suzhou  Sike Machinery  Equipment Co.,Ltd”  компани | Зураасан код  хэвлэгч бүхий  электрон жин | 20 кг хамгийн их  жинлэх хязгаартай,  DIJI SM90 загварын | СХЗГ-ын даргын 2014 оны 07  дугаар сарын 03-ны өдрийн  А/234  дүгээр тушаалаар /3 жилээр/ | Гэр  №62 | БД№02.001.  04-457.14 |
| 49 | Улаанбаатар хотын  “Линкс Повер Коре”  ХХК | БНХАУ-ын Тайваны  “ACUWEIGH  CORPORATION”  фирмд үйлдвэрлэсэн  “АСТ ZSEY-A”  загварын хүч  хувиргагчтай ОХУ-ын  “Вес Сервис” ХХК | автомашины  электрон жин | ВСА-Р 100000-15.3  загварын | СХЗГ-ын даргын 2014 оны 10  дугаар сарын 13-ны өдрийн   А/320  дугаар тушаал | Гэр  №075 | БД№02.002.  02-465.14 |
| 50 | Улаанбаатар хотын  “Тэнгэр плаза” ХХК | БНХАУ-ын “Shanghai  Teraoka Electronic”  компани | худалдааны  электрон жин | зураасан код бүхий  шошго хэвлэгчтэй  “DIGI SM-80”  загварын | CХЗГ-ын даргын  2014.12.12-ны  өдрийн А/392 дугаар тушаал | Гэр.  №092 | УБД№  05.001-474.14 |
| 51 | Электрон түлхүүр  ХХК | БНСУ АСОМ  компани | электрон жин | РС-100,SI-100W | 2015.08.20-2018.08.20 | №114 | 02,001,04-494-15 |
| 52 | Электромон ХХК | Япон Улс Teraoka  Electric | Худалдааны жин | SM-100-5600 | 2015.10.08-2018.10.08 | №123 | №02.001.04 |
| 53 | Юнигаз” ХХК | ХБНГУлсын “FLUSSIGAS-ANLAGEN” компани | электрон жин | FAS-WEAR100 exp/e | 2016.03.09-2021.03.09 | №371 | № 02.001.04  -371 |
| 54 | Нитро сибирь-Монголиа” ХХК | ОХУ-ын МАССА-К компани | электрон жин | ТВ-М-150.2 | 2016.06.30-2019.06.30 | №161 | №02.001..04-161 |
| 55 | Улаанбаатар хотын Цагдаагийн газар | БНХАУ-ын Changzhou YUBO Electronic Scale Co.ltd компани | автомашины зөөврийн динамик электрон жин | SCS-XC-D | 2016.06.30-2019.06.30 | №162 | №02.002.-162 |
| 57 | Скай хайпермаркет ХХК | БНСУ-ын САS Corporation компани | худалдааны электрон жин | CL 5500-15P | 2016.06.30-2019.06.30 | №158 | №02.001.04-158 |
| 58 | Жем-Газ” ХХК | Дани улсын Юнион Инженеринг компани | электрон жин | М4А | 2016.06.30-2019.06.30 | №163 | №02.001.04-136 |
| 59 | Эталон хэмжүүр ХХК | БНХАУ Yong zhou  компани | Электрон жин | WL-HY-150/10000 | 2016.10.06-2019.10.06 | №172 | №02.001.04-172 |
| 60 | Өгөөж чихэр боов ХК | БНХАУ Shanghai soontre mashinery | Автомат савалгааны жин | CHW214 | 2016.12.20-2019.12.20 | №182 | №02.001-04-182 |
| 61 | Жи-Ти-Эс-Эй-Ти ХХК | Шинэ Зеланд Atrax Group /NZ/ ltd | Электрон жин | OP-960+ | 2016.12.13-2019.12.23 | №182 | №02.002.06-182 |
| 62 | Абсолют кеш энд керри ХХК | ОХУ Масса-К | Электрон жин | ТВ-М (60,200,300,600)  MK-A (15,32) | 2017.01.30-2020.01.30 | №183 | №02.002.06-552 |
| 63 | Абсолют кеш энд керри ХХК | БНХАУ Меттлер Толедо | Электрон жин | 8442 Tiger | 2017.01.12-2020.01-12 | №184 | №02.002.06-538 |
| 64. | Мэйжүрмэнт ХХК | БНХАУ-ын Avic shanghai yaohua weiging system co.ltd  Ningbo etzd Hansen measurement co.ltd | XK3190-AW1 загварын заагч толгой, KTACSQ3(I), KTASCS A4 загварын худалдааны электрон жин | XK3190-AW1    KTACSQ3(I), KTASCS A4 | 2017.07.30-2020.07.30 | №202 | №02.001.04-563 |
| 65. | Ситигаз энержи ХХК | БНХАУ-ын Ан Вэй Бөн Бү аж үйлдвэрийн парк | баллон цэнэглэх жин | TCS-100 | 2017.07.30-2020.07.30 | №207 | №02.001.04-564 |
| 66. | Мера ХХК | Австрали улсын “International explosisives eguipment“ компани  АНУ-ын TREAD компани | тугнагч жин | 14T RP  US 1026А03  (DURANT  53300-401)” | 2017.07.30-2022.07.30 | №202 | №02.002.04-573 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Хэмжих хэрэгслийг  загварын  туршилтад  оруулсан  байгууллага | Үйлдвэрлэгч улс, үйлдвэр,  компани | Хэмжих хэрэгслийн | | Улсын бүртгэлд авсан | | |
| Он, сар, одөр/хүчинтэй  хугацаа | Гэрчилгэ  эний  дугаар | Бүртгэлийн  дугаар |
| нэр | маяг, загвар |
| **а/ Анхдагч баталгаажуулалт хийхгүй зөвхөн ээлжит**  **баталгаажуулалтанд хамруулах хэмжих хэрэгслүүд** | | | | | | | |
| 1 | “Интертелеком”  ХХК | БНХАУ-ын “Shanghai  Krohne-Guanghua  Instrumentation” компани | Массын зарцуулалтын  тоолуур | CORIMASS  MFM 1081 M | Хэмжил зүйн зөвлөлийн  2013.01.15-ны өдрийн  А/02 дугаар тогтоолоор  гэрчилгээг хугацаагүй  сунгасан. | 245 | 06.042-186.07 |
| 2 | “Акуатус ” ХХК | БНХАУ-ын Кө Ли Бо Ао  үйлдвэр | Массын зарцуулалтын  тоолуур | KLB CMFI | Гэрчилгээг хугацаагүй  сунгасан. | 261 | 06.042-202.07 |
| **б/ Анхдагч болон ээлжит баталгаажуулалтанд хамруулах хэмжих хэрэгслүүд** | | | | | | | |
| 1 | “Алъянс Тех” ХХК  /өмнө нь “СББ”  ХХК/ | ОХУ, Арзамас хотын  Хэмжүүр багажны үйлдвэр | Согтууруулах ундааны  урсгал шугамны  тооцоонд ашиглах  цахилгаан-соронзон  хэмжлийн систем | АЛКО-2  /Архины  тоолуур/ | Хэмжил зүйн зөвлөлийн  2013.01.15-ны өдрийн  А/02 дугаар тогтоолоор  2023.01.05 хүртэл | 145 | 06.008-69.03 |
| 2 | “Акуатус” ХХК | Дани улсын “Siemens Flow  Instrument A/S” | Шингэний массын  зарцуулалтын тоолуур | MASS 6000  загварын  /SITRANS F C  MASSFLO/ | 2023.01.15 хүртэл | 152 | 06.008-76.04 |
| 3 | “Акуатус” ХХК  /Өмнө нь  “Боршоон буянт”  ХХК/ | БНХАУ-ын Бээжин хотын  “Ripeness Sanyan  Instrumentation” компани | Шингэний массын  зарцуулалтын тоолуур | CMF-440-025-  1B1A | Гэрчилгээг хугацаагүй  сунгасан. | 179 | 06.008-107.04 |
| 4 | Инженеринг сервис  ХХК | ХБНГУ, KROHNE фирм | Шингэний  зарцуулалтын  цахилгаан соронзон  тоолуур | ECOFLUX-  1080 | 2021.01.12 хүртэл  хүчинтэй. | 194 | 06.006-124.05 |
| 5 | “Престиж  инженеринг” | ХБНГУ-ын Krohne компани | Шингэний  зарцуулалтын  цахилгаан соронзон  тоолуур | OPTIFLUX IEC  010 | 2021.01.12 хүртэл  хүчинтэй. | 264 | 06.008-205.07 |
| 6 | “MSC-Азиа-  Пасифик-Брюэри” | Франц Улсын  Endress+Hauser Flowtec  AG | Шингэний массын  зарцуулалтын тоолуур | PROMAG 50H | 2021.01.12 хүртэл  хүчинтэй. | 265 | 06.008-206.07 |
| 7 | “Мера” ХХК | АНУ-ын Tread | Тэсрэх бодисын  зарцуулалтын тоолуур | UC 1026A03 | 2011 оны 3 дугаар сар  14-ний А/64 –ийн дагуу | 266 | 06.008-207.07 |

***Гурав. Эзэлхүүн-зарцуулалтын хэмжил***

***А. Хүнсний шингэний эзэлхүүн-зарцуулалтын хэмжлийн төрлөөр***

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | 2016.3.14 хүртэл |  |  |
| 8 | Улаанбаатар хотын  “Мера” ХХК | Австрали улсын  “International explosives  equipment” компани | Тэсрэх бодис холигч,  цэнэглэгч /14T  Westwrn Star маягийн  автомашин дээр  суурилсан/ | 14T RP  маягийн | СХЗГ-ын даргын  2012.03.09-ний А/67  дугаар тушаалын дагуу  2015.03.09 хүртэл | 357 | 02.020-306.12 |
| 9 | “Эрдэнэт үйлдвэр”  ХХК | Ирланд улс, “GE  PANAMETRICS” компани | Шингэний  зарцуулалтын хэт  авианы тоолуур | DF868, Model  6468, XMT868,  PT868, PT878,  АТ868 | Хэмжил зүйн зөвлөлийн  2013.4.09-ний А/09 дүгээр  тогтоолоор 2023.4.09  хүртэл | 311 | 06.008-402.13 |
| 10 | “  Жигс ундарга” ХХК | Япон. Toshiba | Шингэний  зарцуулалтын  цахилгаан-соронзон  тоолуур | LF622  диаметр 80 | 2011.03.14-ний  А/64 тушаалаар  2016.03.14 хүртэл | 333 | 06.046-281.11 |
| 11 | “Жигс ундарга” ХХК | Япон. Yokogawa | Шингэн, хий болон  уурын хуйлралтын  тоолуур | Digital  YEWFLO  төрлийн Model  DY, Model DYA | 2011.04.12-ны  А/107 тушаалаар  2014.04.12 хүртэл | 334 | 08.041-282.11 |
| 12 | “Акуатус” ХХК | БНХАУ  Ripenees Sanyuan  Instrumettation | Зарцуулалтын  цахилгаан соронзон  тоолуур /бохирын/ | RPMAG62F | 2011.12.08-ны А/280  тушаалаар  2014.12.08 хүртэл. | 354 | 08.040-303.11 |
| 13 | “Акуатус” ХХК | БНХАУ-ын  “Silian Yinhuan Flowmeter”  компани | Шингэний  зарцуулалтын  цахилгаан соронзон  тоолуур | LD-150 | СХЗГ-ын даргын  2012.05.24-ний өдрийн  А/142 дүгээр тушаалаар  2015.05.24 хүртэл | 360 | 08.040-310.12 |
| 14 | Улаанбаатар хотын  “Дрийм-Оазис” ХХК | БНСУ-ын “Орахолдингс”  ХК | Гүний усны чанарын үзүүлэлт (хүчиллэг  /pH/, цахилгаан дамжуулах чадвар),  түвшин буюу зарцуулалт, температурыг  нэгэн зэрэг хэмжих, хэмжлийн үр дүнг  алсад дамжуулах зориулалттай “OPA  M-1” маягийн хэмжлийн систем | | Хэмжил зүйн зөвлөлийн  2013.3.26-ны А/08 дугаар  тогтоолоор 2016.3.26  хүртэл | 383 | рН:  07.028-392.13,  t:  08.011-392.13,  L:  01.009-392.13 |
| 15 | Улаанбаатар хотын  “Клаймакс  Интернэшнл” ХХК | Голланд Улсын  “Schlumberger Water  Services (Netherlands)”  компани | Гүний усны түвшин, температур,  чанарын үзүүлэлт /цахилгаан  дамжуулах чадвар/-ийг нэгэн зэрэг  хэмжих, хэмжлийн үр дүнг алсад  дамжуулах зориулалттай “Diver-Netz”  маягийн хэмжлийн систем | | Хэмжил зүйн зөвлөлийн  2013.7.04-ний А/18  дугаар тогтоолоор  2016.7.04 хүртэл | 397 | рН:  07.022-410.13,  t:  08.011-410.13,  L:  01.009-410.13 |
| 16 | Улаанбаатар хотын  “ДСТ” ХХК | ХБНГУ-ын  “Endress+Hauser  GmbH+Co.KG” компани | FDU91-RGxxx         загварын         мэдрэгч  бүхий FMU90-R21xxx загварын заагч  толгойтой, шингэний түвшин, эзэлхүүн,  зарцуулалтыг    үл    шүргэлцэн    хэмжих  зориулалттай “Prosonic S, Prosonic M”  загварын хэт авианы түвшний хэмжүүр  /тоолуур/ | | Хэмжил зүйн зөвлөлийн  2013.10.04-ний А/21  дугаар тогтоолоор 3  жилээр | №38 | УБД  №06.008-  422.13 |
|  |  | ХБНГУ-ын “Kewill | Шингэний эзэлхүүн зарцуулалтын FE- | | Хэмжил зүйн зөвлөлийн | №40 | УБД |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 17 | “Алъянс-Тех” ХХК | Automation” GmbH  компани | S250M2XD5A загварын цахилгаан-  соронзон тоолуур | 2013.10.04-ний А/21  дугаар тогтоолоор 3  жилээр |  | №05.004.02-  424.13 |
| 18 | Улаанбаатар хотын  “Престиж  Инженеринг” ХХК | БНХАУ-ын Jiangsu Huahai  M & C Technology Co., Ltd  компани | HHD загварын цахилгаан-соронзон  тоолуур | СХЗГ-ын     даргын     2014  оны 07 дугаар сарын 03-  ны өдрийн А/234 дүгээр  тушаалаар      3      жилийн  хугацаатай шинээр | №61 | БД№05.004.02  -456.14 |
| 19 | Улаанбаатар хотын  “Майнс Ап” ХХК | Австрали улсын “Trimec  Industries Pty Ltd” компани | FLOMEC OM (025; 040; 050; 050E)  загварын шингэний тоолуур | СХЗГ-ын     даргын     2014  оны 09 дүгээр сарын 16-  ны өдрийн А/278 дугаар  тушаалаар      шинээр      3  жилээр | Гэр №68 | БД№05.006.03  -460.14 |
| 20 | Юнигаз ХХК | ХБНГУ Flussigas Anlagen  Gmbn | Хийн шатахуун түгээгүүр | FAS-230 | 2015.08.2  0-  2018.08.2  0 | №115 |
| 21 | ЭМ-ПИ-АЙ ХХК | Англи улс Gilbarco Veeder  Root | Автомат түвшин хэмжигч |  | 2015.10.0  8-  2020.10.0  8 | №257 |
| 22 | ЭМ-ПИ-АЙ ХХК | АНУ FMC Measurement  Solitions | Шингэний тоолуур | Smith meter | 2015.10.0  8-  2020.10.0  8 | №258 |
| 23 | Бест-Прайс ХХК | ОХУ | хэт авианы шингэний тоолур | Гобой-5 | 2015.12.07-2018  .12.07 | №129 |
| 24 | Акуатус” ХХК | БНХАУ-ын Бээжин хотын “Ripeness Sanyan Instrumentation | зарцуулалтын цахилгаан соронзон тоолуур | RPMAG 62F | 2016.03.09-2021.03.09 | №354 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Хэмжих хэрэгслийг  загварын  туршилтад  оруулсан  байгууллага | Үйлдвэрлэгч улс,  үйлдвэр, компани | Хэмжих хэрэгслийн | | Улсын бүртгэлд авсан. | | |
| Он, сар, одөр/хүчинтэй  хугацаа | Гэрчил  гээний  дугаар | Бүртгэлийн  дугаар |
| нэр | маяг, загвар |
| **а/ Анхдагч баталгаажуулалт хийхгүй зөвхөн ээлжит**  **баталгаажуулалтанд хамруулах хэмжих хэрэгслүүд** | | | | | | | |
| 1 | БХБНААГ  774ш /төсөл/ | Франц, “SOCAM” | Усны тоолуур | 510 | СХЗГ-ын даргын  2009.12.31-ний өдрийн  335 дугаар тушаалын  дагуу 2019.12.31 хүртэл | ¹ 31 | 06-004-99 |
| 2 | Евро-Зиги-инже-  неринг ХХК, 50ш | Итали, ”Emmite S.P.A”  үйлдвэр | Усны тоолуур | IDRA | 2019.12.31 хүртэл | ¹132 | 06.003-55.03  06.044-56.03 |
| 3 | “Монголиан  прокюремент | БНХАУ, Ningbo Water  Meter компани | Халуун, хүйтэн усны  тоолуур | LXSC/R-13D  (халуун) | 2010.06.12 хүртэл | 256 | 06.003-196.07  06.004-197.07 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | эйжен”т ХХК |  |  | LXSC-13D (хүйтэн) |  |  |  |
| 4 | “Самосон” ХХК | ОХУ-ын Улан-Үдэнское  Приборостройтельное  ПО | Хүйтэн, халуун усны  тоолуур | СКВ-3/15  СКГВ-90-3/15 | 2010.12.20 хүртэл | 271 | 06.003-216.07  06.004-217.07 |
| 5 | “Азийн суврага”  ХХК,  200ш | ХБНГУ,”Росваинер”  компани | Усны тоолуур | ETR | СХЗГ-ын даргын  2009.12.31-ний өдрийн  335 дугаар тушаалын  дагуу 2019.12.31 хүртэл  сунгасан. | ¹124 | 06.003-45.03  06.044-46.03 |
| **б/ Анхдагч болон ээлжит баталгаажуулалтанд хамруулах хэмжих хэрэгслүүд** | | | | | | | |
| 1 | “Акуатус” ХХК ( Анх  “Тусд Ор” ХХК  8000ш /төсөл/-өөр  оруулж ирсэн) | Чех, “Ladislav Gabriel” | Халуун, хүйтэн усны  тоолуур | Aquastаr  G2-ES, G2-ET,  G2-P DN(50-250),  G13-S,T | СХЗГ-ын даргын  2012.03.09-ний А/67  дугаар тушаалаар  2018.03.09 хүртэл  сунгасан. | ¹18 | 06.006-98 |
| 2 | БХБНААГ  301ш /төсөл/ | Герман, ”Spanner-Pollux” | Усны тоолуур | SPX | СХЗГ-ын даргын  2009.12.31-ний өдрийн  335 дугаар тушаалын  дагуу 2019.12.31 хүртэл  сунгасан. | ¹ 32 | 06-004-99 |
| 3 | “Сингала” ХХК  (Анх  ХАА Хүнсний  ажилчдын ҮЭ-дийн  Холбоо 30ш) | Польш , “Metron”  компани | Халуун, хүйтэн усны  тоолуур | JS  DN (1340) | СХЗГ-ын даргын  2012.05.24-ний А/142  дугаар тушаалаар  2016.05.24 хүртэл | 361 | 06.003/007-  311.12 |
| 4 | “Санмэсс” буюу  БАУ. ХХК, 20ш | Герман, ”Minol Mess-  technik W. Lehmann” | Усны тоолуур | Minol | 2000.01  СХЗГ-ын даргын  2009.12.31-ний өдрийн  335 дугаар тушаалын  дагуу 2019.12.31 хүртэл  сунгасан. | ¹ 46 | 06.003.021 |
| Герман, ”Minol Mess-  technik W. Lehmann” | Усны тоолуур | Minomess | 2019.12.31 хүртэл | тохируулагч  боолтгүй баив. |
| 5 | Барилга хот  байгуулалт,НААГ  42ш /төсөл/ | Франц, “SERFI” | Усны тоолуур | “WP GALAXY | СХЗГ-ын даргын  2009.12.31-ний өдрийн  335 дугаар тушаалын  2019.12.31 хүртэл  сунгасан. | ¹73 | 06.001-025.01 |
| 6 | “Монгол-Энерго  сервис” ХХК  44ш /төсөл/ | ХБНГУ, “Endress +  Hauser” | Усны тоолуур | Promag 50W | 2019.12.31 хүртэл | ¹78 | 06.043-030.01 |
| 7 | Нийслэлийн сууц  өмчлөгчдийн эрх  ашгийг хамгаалах | БНСУ, “Shin Han  Precision” | Усны тоолуур | KDN-13  MW-13 | 2019.12.31 хүртэл | ¹80 | 06.003-001.02 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | төв       50ш |  |  |  |  |  |  |
| 8 | “MOM” Монгол  дахь төлөөлөгчийн  газар,  5000ш | Унгар, “MOM Water  maesuring techique” | Усны тоолуур | МОМ-7710  МОМ-7715 | 2019.12.31 хүртэл | ¹84, ¹85 | 06.003-005.02  06.044-006.02 |
| 9 | “Хелп сервис” ХХК  10000ш | Герман, ”Spanner-Pollux  Premex” | Усны тоолуур | E-T QN 1.5 | 2019.12.31 хүртэл | ¹103 | 06.003-023-02 |
| 10 | “Инженеринг  сэрвис” ХХК,   100ш | ОХУ, “Бетар” ХХК | Усны тоолуур | СХВ  СГВ | 2019.03.03 хүртэл  хүчинтэй | ¹144 | 06.003-67.03  06.044-68.03 |
| 11 | “М-СИ-ЭС  Интернэйшнл” ХХК | ХБНГУ, Минол  Местехник В.Леман | Халуун хүйтэн усны  тоолуур | Миномесс | 2014.05.25 хүртэл | ¹160 | 06.003-85.04  06.044-86.04 |
| 12 | “Акуатус” ХХК | БНХАУ-ын “Lian Yung  gang Lianli” компанид  үйлдвэрлэж, Монгол  Улсын “Акуатус” ХХК –д  угсарсан. | Халуун, хүйтэн усны  тоолуур | MTL-НА,  MTL-НU,  ТLT,  ТLT/XLLC-E/A  /Алсын  удирдлагатай/ | СХЗГ-ын даргын  2012.03.09-ний А/67  дугаар тушаалаар  2018.03.09 хүртэл  сунгасан. | ¹186 | 06.044-114.04  06.003-115.04  06.046-165.06  06.041-166.06 |
| 13 | “Акуатус” ХХК | Польш улс, “Powaga”z  компани | Хүйтэн усны тоолуур | JS-15, MWN-150 | 2018.03.09 хүртэл | ¹196 | 06.003-125.05  06.005-126.05 |
| 14 | “Тотком Сервис”  ХХК | БНСУ-ын Дусан  индастри компани | Усны тоолуур | MW-(13; 32; 50)  SWP-E-80 | СХЗГ-ын даргын  2009.12.31-ний өдрийн  335 дугаар тушаалын  дагуу 2019.12.31 хүртэл | 213 | 06.003-144.05  06.004-145.05 |
| 15 | “ВТ-Инжиниринг”  ХХК | ХБНГУ-ын Mess-Systems  Lorenz фирм | Халуун, хүйтэн усны  олон урсгалт тоолуур | MTK/MTW/MT | 2019.12.31 хүртэл | ¹214 | 06.045-1470.5  06.004-148.05 |
| ХБНГУ-ын Mess-Systems  Lorenz фирм | Халуун, хүйтэн усны  турбинт тоолуур | WTK/WTW/WTH | 2019.12.31 хүртэл | ¹215 | 06.046-148.05  06.005-149.05 |
| ХБНГУ-ын Mess-Systems  Lorenz фирм | Халуун, хүйтэн усны  тоолуур | ET | 2019.12.31 хүртэл | ¹216 | 06.003-150.05  06.044-151.05 |
| 16 | “Жигс Ундарга” ХХК | БНХАУ-ын Нинбо Дунхай  Групп | Халуун, хүйтэн усны  тоолуур | LXSG/R-(13-50),  LXLG/R-(50-250),  LXFG/R-(50-150) | 2011 оны 08 сарын 10-  ны өдрийн A/193-аар  2021.08.10 хүртэл  сунгасан. | ¹239 | 06.003/06.044-  175.06  06.004/06.045-  176.06  06.005/06.046-  177.06 |
| 17 | Улаанбаатар хотын  “Абу Трейд” ХХК | БНХАУ-ын Нинбо хотын  “Амико” усны тоолуурын  үйлдвэр | халуун, хүйтэн усны  тоолуур | LXSC-13D /DN15-  40/ загварын | СХЗГ-ын даргын 2014  оны 10 дугаар сарын  13-ны өдрийн А/320  дугаар тушаал | Гэр  №240 | БД№05.001-  467.14 |
| 18 | “Эма энд Би” ХХК  (ОСНААХ) | БНХАУ, Жианбе үйлдвэр | Хүйтэн усны тоолуур | LXSC-13D | 2009.08.03 хүртэл | 260 | 06.004-201.07 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 19 | “Тот ком сервис”  ХХК | БНХАУ, Аймей Митер  манюфэкчэ | Халуун, хүйтэн усны  тоолуур | LXSC-13-40 | 2010.10.24 хүртэл | 267 | 06.003-06.004-  208.07  06.003-06.007-  209.07 |
| 20 | “Инженеринг сервис”  ХХК | БНХАУ, Одкон ХХК | Халуун, хүйтэн усны  тоолуур | LXSG/R/ D(1350),  LXLG/R/ D(50150) | Хэмжил зүйн зөвлөлийн  2013.10.04-ний өдрийн  А/21 дугаар тогтоолоор,  5 жил /2018.10.05 хүртэл/ | 285 | 06.001-232.08 |
| 21 | “Файн футур” ХХК | БНСУ-ын WIZIT үйлдвэр | Халуун, хүйтэн усны  тоолуур, гуулин гэртэй | KDH-13  KDC-13 | 2011.12.08-ны А/280  аар 2016.12.08 хүртэл  сунгасан | 288 | 06.001-235.08 |
| Халуун, хүйтэн усны  тоолуур, хуванцар  гэртэй | KDH-S13  KDC-S13 | 2016.12.08 хүртэл | 289 | 06.001-236.08 |
| Хүйтэн усны тоолуур,  алсаас заалт авах | KDC-13R | 2016.12.08 хүртэл | 290 | 06.001-237.08 |
| Халуун, хүйтэн усны  тоолуур, тоон  заалттай | KDHE-13  KDCE-13 | 2016.12.08 хүртэл | 291 | 06.001-238.08 |
| Халуун, хүйтэн усны  тоолуур, гуулин гэртэй | MW-13V | 2016.12.08 хүртэл | 292 | 06.001-239.08 |
| 22 | “Стандарт Мера” | БНХАУ-ын “Zhejiang  Younio Water Supply  Equipment” | халуун, хүйтэн усны  тоолуур | LXSG/R (15-40) | 2011.11.28 хүртэл | 295 | 06.001-06.006-  242.08 |
| 23 | “Жигс Ундарга” ХХК | БНХАУ-ын “Дунхай”  корпораци | Хүйтэн усны тоолуур,  урьдчилсан төлбөрт | LXSGZ 15-20 | 2012.03.03 хүртэл | 304 | 06.001-251.09 |
| 24 | “Эс –Эм- Вай” ХХК | БНХАУ,YOUNIO компани | усны тоолуур | LXSG-13D2 | 2015.03.14 хүртэл  А/64 тушаал | 332 | 06.003.-280.11 |
| 25 | “Ультрасоник” ХХК | Беларусь улс  “Гран –систем-С” эрдэм  шинжилгээний  байгууллага | Халуун, хүйтэн усны  тоолуур | “Струмень СВГ-15”  “Струмень СВХ-15” | 2015.11.07 хүртэл  А/239 | 353 | 06.003-301.11  06.004-302.11 |
| 26 | “Мэйжурмэнт” ХХК | БНХАУ-ын “Ningbo  Wanjian Electric Factory”  компани | Халуун, хүйтэн усны  тоолуур | LXSC, LXSCR  DN15 | СХЗГ-ын даргын  2012.06.18-ны өдрийн  А/164-р тушаалаар  2016.06.18 хүртэл | 362 | 06.003-312.12 |
| 27 | “Эрчим Сүлжээ”  ХХК | ХБНГУ-ын “Zenner  International” компанийн  БНХАУ-ын Шанхай хот  дахь салбар “Zenner  Meters” компани | Халуун, хүйтэн усны  тоолуур | “Zenner Minomess”  DN(1315),  “Zenner”  DN(20150) | СХЗГ-ын даргын  2012.04.16-ны өдрийн  А/100-р тушаалаар  2015.04.16 хүртэл | 359 | 06.003/004-  308.12  06.005/041-  309.12 |
| 28 | “Инженеринг  сервис” ХХК | БНСУ-ын “Flow  Technology” группын  Hanseo компани | Халуун, хүйтэн усны  тоолуур | SD, SDR, HSD,  HSDR | СХЗГ-ын даргын  2016.12.20-ны А/378  дугаар тушаалын дагуу  2021.12.20 хүртэл | 367 | 05.001-367 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 29 | Улаанбаатар хотын  “Өнөр Горхи” ХХК | БНХАУ-ын “Ningbo  Yinzhou Ningxin Water  meter” усны тоолуурын  үйлдвэр | Халуун, хүйтэн усны  тоолуур | “LXS-13 маягийн | Хэмжил зүйн зөвлөлийн  2013 оны 01 дүгээр  сарын 15-ны өдрийн  А/02 дугаар тогтоолын  дагуу 2016.01.15 хүртэл | 374 | 06.001-232.13 |
| 30 | “Акуатус” ХХК | Монгол Улсын “Акуатус”  ХХК | Халуун, хүйтэн усны  тоолуур /хэмжлийн үр  дүнг алсад дамжуулах  зориулалттай, 15-25  мм холболтын  голчтой/ | TLТ-HA, TLT-HU  маягийн | Хэмжил зүйн зөвлөлийн  2013 оны 3 дугаар  сарын 26-ны өдрийн  А/08 дугаар тогтоолоор  2016.3.26 хүртэл | 384 | 06.001-06.002-  394.13 |
| 31 | Улаанбаатар хотын  “Электрон түлхүүр”  ХХК | Украин улсын “Новатор”  улсын үйлдвэрийн газар | Халуун, хүйтэн усны  тоолуур | ЛК-15Г, ЛК-15Х  маягийн | Хэмжил зүйн зөвлөлийн  2013 оны 4 дүгээр  сарын 09-ний өдрийн  А/09 дүгээр тогтоолоор  2017.4.09 хүртэл | 387 | 06.001-397.13 |
| 32 | Улаанбаатар хотын  “Би Би Эн Эй” ХХК | Франц улсын “ITRON”  компани | Халуун, хүйтэн усны  тоолуур  /заалтыг алсаас авах  боломжтой, “C”  нарийвчлалын ангийн/ | Flostar M DN  (40150), Flodis DN  (2032)      маягийн | Хэмжил зүйн зөвлөлийн  2013 оны 5 дугаар  сарын 03-ны өдрийн  А/13 дугаар тогтоолоор  2017.5.03 хүртэл | 393 | (06.002  06.005)-13 |
| 33 | “АГББГ” ХХК | БНХАУ-ын “Jiangbei  water meter factory”  компани | Халуун, хүйтэн усны  тоолуур | LXSCR-13D, LXSC-  13D загварын | Хэмжил зүйн зөвлөлийн  2013 оны 5 дугаар  сарын 03-ны өдрийн  А/13 дугаар тогтоолоор  2016.5.03 хүртэл | 401 | 05.001-418.13 |
| 34 | “АГББГ” ХХК | БНХАУ-ын “Jiangbei  water meter factory” ХХК | халуун, хүйтэн усны  тоолуур | LXSG/R (20-50)E,  LXLC (50-150)  загварын | Хэмжил зүйн зөвлөлийн  2013.10.04-ний А/21  дугаар тогтоолоор 3  жилээр | №39 | 05.001-423:13 |
| 35 | “Прохит” ХХК | Польш улсын “Apator  Powogaz S.A.” компани | DN(15-40) мм голч бүхий JS-xx, JS90-xx,  JS130-xx; DN(50-200) мм голч бүхий MWN  загварын халуун, хүйтэн усны тоолуур,  DN(40-200) мм голч    бүхий     WI загварын  хүйтэн усны тоолуур | | Хэмжил зүйн зөвлөлийн  2013.12.11-ний А/24  дүгээр тогтоолоор 3  жилээр | №42 | 05.001-428.13 |
| 36 | “  Би Би Эн Эй” ХХК | ХБНГУ-ын “Wasser-  Gerate” компани | Хэмжлийн үр дүн, заалтыг алсад дамжуулах  зориулалттай Flowis DN15 (Radio module  Flowis) загварын халуун, хүйтэн усны  тоолуур | | Хэмжил зүйн зөвлөлийн  2013.12.11-ний А/24  дүгээр тогтоолоор 3  жилээр | №43 | 05.001-429.13 |
| 37 | “Ви Ти Икс” ХХК | ХБНГУ-ын “Rosswainer”  компани | Халуун, хүйтэн усны  тоолуур | ETK/ETW DN 15 | Стандартчилал,  хэмжил зүйн газрын  даргын 2014.02.11-ний  өдрийн А/29 дугаар  тушаалаар, 3 жилээр | №20 | 05.001-436.14 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 38 | “Тот Ком Сервис”  ХХК | Израиль улсын “ARAD  Technologies Ltd”  компани | Сэнст энгийн ба  “ухаалаг” усны  тоолуур | “Arad SJ...15”,  “Arad М...”  загварын | Стандартчилал,  хэмжил зүйн газрын  даргын 2014.04.14-ний  өдрийн А/124 дүгээр  тушаалаар, 3 жилээр | №30 | 05.001.02-  441.14 |
| Турбинт энгийн ба  “ухаалаг” усны  тоолуур | “Arad W...”  загварын |
| Хэмжлийн систем | Усны тоолуурын  заалтыг алсаас  авах, дамжуулах  зориулалттай  Dialog 3G загварын |
| 39 | Улаанбаатар хотын  “Эрдэнэ-Эх” ХХК | ХБНГУ-ын “Zenner  international GmbH”  компанийн БНХАУ дахь  салбар Шанхай хотын  “Zenner meters Co.,Ltd”  компани | халуун, хүйтэн усны  тоолуур | MTK/МТW DN15-40 | Хэмжил зүйн зөвлөлийн  2014.05.08-ны өдрийн  хурлаар хэлэлцэн  дэмжсэн. /3 жилээр/ | - | - |
| ХБНГУ-ын “Zenner  international GmbH”  компанийн БНХАУ дахь  салбар Фужоу хотын  “Zenner Fuzhou water  meter Co.,Ltd” компани | халуун, хүйтэн усны  тоолуур | WPH DN 50-150  загварын |
| 40 | “Ану Сервис“ ХХК | Чех улсын “Kaden  Vodomery” компани | халуун, хүйтэн усны  тоолуур | S 050, S 055  загварын | СХЗГ-ын даргын 2014  оны 07 дугаар сарын  03-ны өдрийн А/234  дүгээр тушаал /3  жилээр/ | Гэр  №63 | БД№05.001-  458.14 |
| 41 | “Инженеринг  Сервис” ХХК | ОХУ-ын “Геррида” ООО  үйлдвэр | халуун, хүйтэн усны  тоолуур | “СВК-(15-20)Г,  СВК-(15-20)Х”  маягийн | СХЗГ-ын даргын 2017  оны 08 дугаар сарын  23-ны өдрийн А/246  дугаар тушаалаар 5  жилээр сунгав | Гэр  №070 | БД№05.001-  461 |
| 42 | Улаанбаатар хотын  “Үлэмж Тэлэхү” ХХК | ОХУ-ын “Арзамасын  хэмжих багаж  үйлдвэрлэлийн завод” | халуун, хүйтэн усны  тоолуур | DN 15ч40 голчтой  СВК (ARZAMAS)  загварын | СХЗГ-ын даргын 2014  оны 11 дүгээр сарын  06-ны өдрийн А/347  дугаар тушаалаар 3  жилээр шинээр | Гэр  №083 | БД№05.001-  470.14 |
| 43 | Улаанбаатар хотын  “МонВеком” ХХК | БНХАУ-ын Нинбо хотын  “Ningbo water meter”  усны тоолуурын үйлдвэр | халуун, хүйтэн усны  тоолуур | SJ-SDC    загварын  DN (15-40) мм  голчтой | CХЗГ-ын даргын  2014.12.12-ны өдрийн  А/392 дугаар тушаал | Гэр№0  92 | УБД№ 05.001-  474.14 |
| 44 | “Энержи Тех  Прогресс” ХХК | ХБНГУ Zenner Meters | халуун, хүйтэн усны  тоолуур | Zenner  MinomessDN/13-  15, DN 20-200/ | 2015.10.08-2020.10.08 | №359 | №05.001.359-15 |
| 45 | Мэйжүрмэнт ХХК | БНХАУ Cixi Wanjian  Electric Factory | халуун, хүйтэн усны | LXSC,LXSCR  DN/15/ | 2015.10.08-2020.10.08 | №362 | №05.001-362-15 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | тоолуур |  |  |  |  |
| Оюу толгой ХХК | ХБНГУ АВВ | Усны тоолуур | Process Master  FEP 311 | 2015.12.07-2020.12.07 | №358 | №06.004.-358 |
| Сапсис” ХХК | БНХАУ | Усны тоолуур | EASTRON ф100-150мм | 2016.03.09-2019.03.09 | №141 | № 05.001-141 |
| Энержи-Тех-Прогресс | ХБНГУлсын Зеннер компани | хүйтэн, халуун усны тоолуур | ETKDE, ETWDE | 2016.03.09-2019.03.09 | №143 | № 05.001-143 |
| АЙ ТИ ЗОН ” ХХК | Турк улсын “Баялан” компани | хүйтэн,халуун усны тоолуур | КК-1, КК-3 | 2016.03.09-2019.03.09 | №146 | № 05.001-146 |
| ЭЙЧ ТИ ЭЛ ХХК | Итали улсын “ITRON” компани | усны тоолуур | ITRON UNIMAG | 2016.03.09-2019.03.09 | №156 | №05.001.-156 |
| “АГББГ” ХХК | БНХАУ “Jangbei water meter” компани | хүйтэн,халуун усны тоолуур | LXSCR-13D, LXSR13D /, LXSGR /20-50/, LXLC /50-150/ | 2016.10.06-2021.10.06 | №401 | №05.001.-401 |
| СИНГАЛА ХХК | Польш Улсын “Метрон” үйлдвэр | хүйтэн,халуун усны тоолуур | JS | 2016.10.06-2021.10.06 | №361 | №05.001.-401 |
| ХААНЗАА ХХК | Итали улс Maddelena компани | усны тоолуур | WMAP | 2016.10.06-2019.10.06 | №139 | №05.001.-139 |
| Цэн констракшн | БНХАУ-ын Dalian Metery Technology компани  Technology компанид үйлдвэрлэсэн TUF-2000W загварын усны тоолуур  БНХАУ-ын Dalian Metery Technology компанид үйлдвэрлэсэн TUF-2000W загварын усны тоолуур | усны тоолуур | TUF-2000F | 2017.0130-2020.01.30 | №189 | №05.001-551 |
| Мэйжүрмэнт ХХК | БНХАУ-ын Ningbo хотын Cixi Wanjian Electric Appliance Factory компани | халуун, хүйтэн усны ухаалаг тоолуур | LXZ | 2017.0130-2020.01.30 | №195 | №05.001-555 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 12 | “Монгол газар” ХХК | БНХАУ, CIMC, FAW  үйлдвэр | Автоцистерн 25000 л | ZCZ5300GHYCA | | 2011.12.31 хүртэл | 297 | | 16.030-244.08 |
| 13 | “Ижил Бумба” ХХК | БНХАУ, Zhejiang  Lanfong Mashine | Шатахуун түгээгүүр | JDK | | 2011.12.31 хүртэл | 299 | | 16.031-246.08 |
| 14 | Юнигаз ХХК | ХБНГУ Flussigas  Anlagen Gmbn | Хийн шатахуун  түгээгүүр | FAS-230 | | 2015.08.20-2018.08.20 | №115 | | 05,006,02-495-  15 |
| 15 | ЭМ-ПИ-АЙ ХХК | Англи улс Gilbarco  Veeder Root | Автомат түвшин  хэмжигч |  | | 2015.10.08-2020.10.08 | №257 | | №06.008.257-  15 |
| 16 | ЭМ-ПИ-АЙ ХХК | АНУ FMC Measurement  Solitions | Шингэний тоолуур | Smith meter | | 2015.10.08-2020.10.08 | №258 | | №05.004.01-  258-15 |
| 17 | “Ойн Бирж”  ХХК | БНХАУ-ын Санки Петролиум технологи компани | Шингэний тоолуур | SK-FDN | | 2017.0331-2020.03.31 | №207 | | №05.004.03.-562 |
| 18 | Мэйжүрмэнт ХХК | БНХАУ Cixi Wanjian  Electric Factory | халуун, хүйтэн усны | LXSC,LXSCR  DN/20-40/ | | 2017.07.30-2020.07.30 | №2122 | | №05.001-566 |
| 19 | Мэйжүрмэнт ХХК | БНХАУ-ын Xingtai Shanghong Mechanical Equipment Import & Export Co.ltd | халуун, хүйтэн усны | LXSG,LXSGR,LXLC  LXLCR  DN/20-150/ | | 2017.07.30-2020.07.30 | №209 | | №05.001-565 |
|  |  |  |  |  | |  |  | |  |
|  |  |  |  |  | |  |  | |  |
|  |  |  |  |  | |  |  | |  |
| **б/ Анхдагч болон ээлжит баталгаажуулалтанд хамруулах хэмжих хэрэгслүүд** | | | | | | | | | |
| 1 | - | БНХАУ, “Zheengzhou  Censtar machinery” | Шатахуун түгээгүүр | “Censtar CS2000-30” | СХЗГ-ын даргын  2009.12.31-ний өдрийн  335 дугаар тушаалын  дагуу гэрчилгээ нь  2019.12.31 хүртэл | | | №364 | - |
| 2 | “НИК” ХК | АНУ-ын “Smith meter “ | Шингэний тоолуур | Т-20  Т-40 | 2019.12.31 хүртэл | | | ¹ 13 | 1999.08 |
| 3 | “НИК” ХК | АНУ-ын “Smith meter” | Шингэний тоолуур | “Accuload - Smith  meter” | 2019.12.31 хүртэл | | |  | 1995.11 |
| 4 | “Петровис” ХК | АНУ, “Gilbarco” | Шатахуун түгээгүүр | JE | 2019.12.31 хүртэл | | | ¹ 58 | 06.031-010.01 |
| 5 | “Шунхлай” ХХК | Англи, “Gilbarco” | Шатахуун түгээгүүр | Dimention Plus /G-  MPD/ | 2019.12.31 хүртэл | | | ¹ 64 | 06.031-016.01 |
| 6 | “Петровис” ХК,  “НИК” ХК | Швед улсын “Dresser  Wayne AB” компани | Шатахуун түгээгүүр | Wayne Dresser  /SU-733, SU-900/ | СХЗГ-ын даргын  2012.10.05-ны А/265  дугаар тушаалаар  гэрчилгээг хугацаагүй  сунгав. | | | ¹ 117 | 06.031-038.12 |
| 7 | “Магнай Трейд”  ХХК | БНСУ, Korea EnE  компани | Шатахуун түгээгүүр | DIGICOM PLUS-DC-  SHS | 2012.06.18-ны өдрийн  А/164 дүгээр тушаалаар  хугацаагүй сунгасан. | | | ¹ 197 | 06.031-127.05 |
| 8 | “Магнай Трейд”  ХХК | БНСУ, Korea EnE  компани | Шатахуун түгээгүүр | MICOM PLUS-MP-  2SS | 2012.06.18-ны өдрийн  А/164 дүгээр тушаалаар  хугацаагүй сунгасан. | | | ¹ 198 | 06.031-128.05 |
| 9 | “Сод Монгол” ХХК | ХБНГУ, Gilbarco veeder-  root компани | Шатахуун түгээгүүр | SK-700 | СХЗГ-ын даргын  2009.12.31-ний өдрийн  335 дугаар тушаалын  дагуу 2019.12.31 хүртэл | | | ¹ 204 | 06.031-135.05 |
| 10 |  | Монгол улс, Монбаррель | Техникийн мерник | М2Р | 2019.12.31 хүртэл | | | ¹ 208 | 06.022-140.05 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | “Монбаррель” ХХК | ХХК |  |  |  |  |  |
| 11 | Иргэн Энхтайван | ОХУ, Санктпетербург,  Экрос ХХК | Октанометр | ПЭ-7300 | 2019.12.31 хүртэл | ¹ 211 | 12.022-143.05 |
| 12 | “Юни Газ” ХХК | БНСУ, ” Won  Engeenering” компани | Шингэрүүлсэн хийн  түгээгүүр | WLD-4 | СХЗГ-ын даргын  2012.10.05-ны өдрийн  А/265 дугаар тушаалын  дагуу 2017.10.05 хүртэл | ¹ 222 | 06.031-156.05 |
| 13 | “Цайрт Минерал”  ХХК | БНХАУ, HENGISHAN  компани | Шатахуун түгээгүүр | HS1118A | 2019.12.31 хүртэл | ¹ 229 | 02.013-163.06 |
| 14 | “А-Жет Лимитед”  ХХК | АНУ, Brodie Meter Co  LLC | Нефть бүтээгдэхүүний  шингэний тоолуур | BiRotor Plus (B28X) | 2019.12.31 хүртэл | ¹ 233 | 06.008-167.06 |
| 15 | “АНОМА” ХХК | БНХАУ, CIMC VEHICLES  GROUP | Автоцистерн | 3  THT9341CYY (40 м ) | 2007.06.14  2011.06.06-ны А/154  тоотоор 2016.06.06  хүртэл | 255 | 06.026-196.07 |
| 16 | “MPI consultants”  ХХК | Англи улс, Gilbarco  Veeder Roo t компани | Автомат түвшин  хэмжигч | Veeder root | 2012.06.18-  ны А/164 дүгээр  тушаалаар 2017.06.06  хүртэл | 257 | 06.008-198.07 |
| 17 | “MPI consultants”  ХХК | АНУ, FMC Measurement  Solutions | Шингэний тоолуур | “Smith meter” | 2017.06.06 хүртэл | 258 | 06.306-199.07 |
| 18 | “Би Эл Си Ө энд  Ти” ХХК | ХБНГУ-ын Линднер ба  Фишер | Автоцистерн | S235JRG2 | 2012.10.24 хүртэл | 268 | 06.030-210.07 |
| 19 | “Юни Газ” ХХК | Польш Улсын “MM Petro”  компани | Шингэрүүлсэн хийн  түгээгүүр | “PETRO PRIMUSS-  2” | СХЗГ-ын даргын  2012.10.05-ны өдрийн  А/265 дугаар тушаалын  дагуу 2017.10.05 хүртэл | 269 | 06.031-211.08 |
| 20 | “Алтайн хүдэр”  “Филинк Монголия” | БНХАУ, Dong Feng  Motors | Автоцистерн | “Норд Бенц” | 2013.08.13 хүртэл | 284 | 06.033-233.08 |
| 21 | Иргэн  Ч.Болдбаатар | БНСУ, JINBO үйлдвэр | Автоцистерн | BH-ZJ24T | 2013.08.13 хүртэл | 283 | 06.033-234.08 |
| 22 | “Петровис” ХХК | БНХАУ-ын “Beijing Sanki  Petroleum Technology”  компани | Шатахуун түгээгүүр | Sanki /SK52ZF,  SK52GF, SK52QM,  SK52QF/ | СХЗГ-ын даргын  2012.10.05-ны А/265  дугаар тушаалаар өмнөх  гэрчилгээг хугацаагүй  сунгасан. | 298 | 06.031-245.12 |
| 23 | “Ижил бумба” ХХК | БНХАУ-ын “AZS  LANGFENG  MASHINERY” компани | шатахууны тоолуур | LC Gear | 2012.07.29 хүртэл | 314 | 06.110-261.09 |
| 24 | “Сод Монгол Групп” | БНХАУ  “CENSTAR” компани | Шатахуун түгээгүүр | CS | 2012.06.18-ны өдрийн  А/164 дүгээр тушаалаар  хугацаагүй сунгасан. | 364 | 06.031-314.12 |
| 25 | “Эм Пи Ай” ХХК | АНУ-ын Gilbarco Veeder  root компани | Шатахуун түгээгүүр | Gilbarco SK 700 | 2012.06.18-ны өдрийн  А/164 дүгээр тушаалаар  хугацаагүй сунгасан. | 210 | 06.031-142.05 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 26 | “Магнай трейд” | Япон Tatsuno corporation | Шатахуун түгээгүүр | Sunny G | 2011.04.12  A/107 тушаалаар  2014.04.12 хүртэл | 335 | 06.031-283.11 |
| 27 | “Ижил бумба” ХХК | ОХУ. Казань хот  “Контур-М” компани | Техникийн 2 зэргийн  мерник | М2Р-10-СШ | 2011.05.05  А/130 тушаалаар  2016.05.05 хүртэл | 337 | 06. 022-285.11 |
| 28 | “Сод Монгол Групп” | БНХАУ  “CENSTAR” компани | Хэвтээ нөөцлөх савны  багтаамжийг  шингэний  тоолууруураар шалгах  төхөөрөмж | CSA 111C маягийн  түгээгүүр, АОКЕ -3,5  маягийн түвшин  хэмжигч бүхий  хэвтээ нөөцлөх  савны багтаамжийг  шингэний  тоолуураар шалгах  төхөөрөмж | 2011.06.06  А/154 тушаалаар  2014.06.06 хүртэл | 341 | 06.039-289.11 |
| 29 | “Юнигаз” ХХК | ХБНГУ  “Flussiggas Anlagen  GmbH” компани | Шингэрүүлсэн хийн  түгээгүүр | FAS-230 | 2011.08.10  A/193 тушаалаар  2014.08.10 хүртэл | 344 | 06.031-292.11 |
| 30 | “Оюу Толгой” ХХК | ХБНГУ-ын “АВВ”  компанийн БНХАУ-ын  Шанхай хот дахь салбар | Зарцуулалтын  цахилгаан соронзон  тоолуур | “Process Master FEP  311” маягийн | СХЗГ-ын даргын  2012.04.16-ны өдрийн  А/100 дугаар тушаалаар  2015.04.16 хүртэл | 358 | 08.040-307.12 |
| 31 | “Юнигаз” ХХК | ХБНГУ-ын “FLUSSIGUS  ANLAGEN” компани | Шингэрүүлсэн шатдаг  хийн түгээгүүр | MODBUS RS 450  маягийн шингэн  хэмжигч, PDC 400  маягийн шахуурга  бүхий FAS 120,  FAS 220 маягийн | Хэмжил зүйн зөвлөлийн  2013 оны 01 дүгээр  сарын 15-ны өдрийн А/02  дугаар тогтоолоор  2016.01.15 хүртэл | 381 | 06.101-239.13 |
| 32 | Дархан-уул  аймгийн  “Дашваанжил” ХХК | Чех Улсын “ADAST  SYSTEMS” компани | Шингэрүүлсэн шатдаг  хийн түгээгүүр | ADAST 899x.xxx  маягийн | Хэмжил зүйн зөвлөлийн  2013 оны 4 дүгээр сарын  09-ний өдрийн А/09  дүгээр тогтоолоор  2018.04.09 хүртэл | 320 | 06.301-403.13 |
| 33 | СХЗГ | ОХУ | Шингэний тоолуур | ЛЖУ, ШЖУ | СХЗГ-ын даргын  2013.01.15-ны өдрийн  А/19 дүгээр тушаалын 4  дүгээр хавсралтаар  хугацаагүй | - | - |
| 34 | СХЗГ | БНСУ | Автоцистерн | Huyndai, KIA,  Гранто, Асио Маити | Хугацаагүй | - | - |
| 35 | СХЗГ | Япон | Автоцистерн | Toyota, Izuzu, Nissan | Хугацаагүй | - | - |
| 36 | СХЗГ | ОХУ | Шингэний тоолуур | ТСВ, ПЦ, Камаз,  Маз, ПЦ | Хугацаагүй | - |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 | “Монгол газар” ХХК | БНХАУ, CIMC, FAW  үйлдвэр | Автоцистерн 25000 л | ZCZ5300GHYCA | 2011.12.31 хүртэл | 297 | 16.030-244.08 |
| 13 | “Ижил Бумба” ХХК | БНХАУ, Zhejiang  Lanfong Mashine | Шатахуун түгээгүүр | JDK | 2011.12.31 хүртэл | 299 | 16.031-246.08 |
| 14 | Юнигаз ХХК | ХБНГУ Flussigas  Anlagen Gmbn | Хийн шатахуун  түгээгүүр | FAS-230 | 2015.08.20-2018.08.20 | №115 | 05,006,02-495-  15 |
| 15 | ЭМ-ПИ-АЙ ХХК | Англи улс Gilbarco  Veeder Root | Автомат түвшин  хэмжигч |  | 2015.10.08-2020.10.08 | №257 | №06.008.257-  15 |
| 16 | ЭМ-ПИ-АЙ ХХК | АНУ FMC Measurement  Solitions | Шингэний тоолуур | Smith meter | 2015.10.08-2020.10.08 | №258 | №05.004.01-  258-15 |
| 17 | Магнай Трейд  ХХК | Япон улсын “Tatsuno” компани | шатахуун түгээгүүр | Sunny-G II | 2016.03.09-2021.03.09 | №335 | №05.006.01-335 |
| 18 | КОМПЛЕКС ГАЗ ХХК | Итали улсын EUROPUMP INTERNATIONAL компани | шингэрүүлсэн хийн түгээгүүр | E2-SL | 2016.03.09-2019.03.09 | №157 | №05.006.02-157 |
|  | КАЗ-ГАЗ ХХК | ОХУ-ын ООО“Технопроект” компани | шингэрүүлсэн хийн түгээгүүр | УЗСГ | 2016.03.09-2019.03.09 | №147 | № 05.006.02-147 |
| 12 | Сүхбаатар аймгийн “Өөдлөх дөл” ХХК | БНХАУ-ын Wenzhou Blue Sky Elektronic Equipment компани | шингэрүүлсэн хийн түгээгүүр | RT-LPG112A | 2016.10.06-2019.10.06 | №171 | №05.006.01-171 |
| 13 | Дээшлэхговь  ХХК | БНХАУ-ын Zhuhai beilin fueling equipment co.ltd компани | шатахуун түгээгүүр | BL2111Z | 2017.0130-2020.01.30 | №191 | №05.006.01-154 |
| 14 |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Хэмжих хэрэгслийг  загварын  туршилтад  оруулсан  байгууллага | Үйлдвэрлэгч улс, үйлдвэр,  компани | Хэмжих хэрэгслийн | | | Улсын бүртгэлд авсан | | |
| Он, сар,  одөр/хүчинтэй хугацаа | Гэрчил  гээний  дугаар | Бүртгэлийн  дугаар |
| нэр | маяг, загвар | |
| **Анхдагч болон ээлжит баталгаажуулалтанд хамруулах хэмжих хэрэгслүүд** | | | | | | | | |
| 1 | “ТТС” ХХК | ХБНГУ | Уурын тоолуур | ERW 521 | CХЗГ-ын даргын  2009.12.31-ний өдрийн  335 дугаар тушаалын  дагуу 2019.12.31 хүртэл  сунгасан. | | 17 | №06.004-98 |
| 2 | “Ультрасоник” ХХК | ХБНГУ, Spanner Pollux  компани | Дулааны электрон тоолуур | POLLUX | 2019.12.31 хүртэл  сунгасан. | | 23 | №08.007-98 |
| 3 | “Ультрасоник” ХХК | ХБНГУ, Landis+Gyr  компани | Дулааны электрон тоолуур | ULTRAHEAT 2WR4 | СХЗГ-ын даргын  2009.07.29-ний өдрийн  191 дүгээр тушаалын  дагуу 2019.07.29 хүртэл  сунгасан. | | 34 | №08.040-  002.00 |
| 4 | “Ультрасоник” ХХК | ХБНГУ, Landis+Gyr  компани | Хэт авианы дулааны тоолуур | Ultraheat 2WR5 | 2019.07.29 хүртэл  сунгасан. | | 56 | 08.040-008-  01 |
| 5 | “Нармөнх” ХХК | ОХУ, ШУҮ-ийн Раско  компани | Даралтын хувиргагч | КРТ-5 | 2019.07.29 хүртэл  сунгасан. | | 130 | №04.017-  53.02 |
| 6 | “Ультрасоник” ХХК | ХБНГУ, Landis+Gyr | Дулааны тоолуур | Ultraheat 2WR6 | 2019.07.29 хүртэл | | 159 | №08.040- |
| 7 | ДЦС-4 ТӨХК | БНХАУ-ын Кентай инструмент компани | даралтын хувиргагч | YS | 2016.06.30--2021.06.30 | | №247 | № 07.004.-247 |
| 8. | “Мэйжүрмент” ХХК | БНХАУ-ын Micro Sensor компани | даралтын хувиргагч | MPM489 | 2017.03.31--2020.03.31 | | №201 | №07.004-556 |
| 9. | “Мэйжүрмент” ХХК | Shanghai LEEG Instruments компани | даралтын ялгаврын хувиргагч | DMP305X | 2017.03.31--2020.03.31 | | №202 | №07.004-557 |
| 10. | Дулааны сүлжээ ТӨХК | Дани улсын Камструп үйлдвэр | дулааны тоолуур | Мультикал-66 | 2017.03.31--2020.03.31 | |  |  |
|  |  |  |  |  |  | |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | компани |  |  | сунгасан. |  | 84.04 |
| 7 | “Нолго” ХХК | Дани Улсын Камstrup  компани | Дулааны тоолуур | Ultraflow II  зарцуулалтын  датчиктай  Warmezahler  EWZ810 | 2019.12.31 хүртэл  сунгасан. | 164 | 08.040-  213.07 |
| 8 | “Дулааны  Цахилгаан Станц-3”  ТӨХК, “Дулааны  Цахилгаан Станц-4”  ТӨХК | БНХАУ-ын “Yokogawa  Sichuan Instrument”  компани болон Япон  улсын “yokogawa Electric  Corporation” компани | Даралтын ялгаврын хувиргагч | EJA 110A маягийн  “E”  дагавар код бүхий | СХЗГ-ын даргын  2013.01.15-ны өдрийн  А/18 дугаар тушаалаар  2018.01.15 хүртэл  сунгасан. | 235 | 04.017-  171.06 |
| 9 | “ДЦС 4” ТӨХК | БНХАУ-ын “Wecan  Precision Instrument  Co.,Ltd” компани | Дифференциаль даралтын  хувиргагч | SSTYC, SSTCC | СХЗГ-ын даргын  2012.03.09-ний өдрийн  А/67 дугаар тушаалаар  2017.03.09 хүртэл  сунгасан. | 238 | 04.017-  174.06 |
| 10 | “ДЦС 4” ТӨХК | БНХАУ-ын “Tianjin Kentai  Instrumentation” компани | Даралт хувиргагч | YS | СХЗГ-ын даргын  2010.12.24-ний өдрийн  А/276 дугаар  тушаалаар 2015.12.24  хүртэл сунгасан. | 247 | 04.017-  188.07 |
| 11 | “ДЦС 4” ТӨХК | ОХУ-ын “Динфо“ үйлдвэр | Дулааны тоолуурын  тооцоолуур | СТД (ВТД) | СХЗГ-ын 2012 оны 12  сарын 12-ны А/363  дугаар тушаалаар  2022.12.12 хүртэл  сунгасан. | 251 | 08.039-  192.07 |
| 12 | “Улаанбаатар  Дулааны Сүлжээ”  ТӨХК | Дани Улсын “Камструп”  фирм | Дулааны тоолуур | “MULTICAL 66”  маягийн C,D,E  загварын | СХЗГ-ын 2012 оны 7  сарын 18-ны өдрийн  А/194 дүгээр  тушаалаар 2017.07.18  хүртэл сунгасан. | 43 | 08.040-  018.00 |
| 13 | “Альяанс Тех” ХХК | ХБНГУ-ын “Landis + Gyr”  GmbH компани | Дулааны хэт авианы тоолуур | Ultra Heat -50 (UH-  50)  /Заагч нүүрний  бичлэг нь англи хэл  дээр байгаа  “Siemens” логотой/ | Хэмжил зүйн зөвлөлийн  2013.7.04-ний өдрийн  А/18 дугаар тогтоолоор,  2023.7.04 хүртэл  сунгасан. | 278 | 08.041-  420.13 |
| 14 | “Ультрасоник” ХХК | ULTRAHEAT UH-50  (T550) маягийн Хэт  авианы дулааны  тоолуур /Монгол  Улсын дулааны  эрчим хүчний  тооцоонд  ашигладаг, заагч | 08.041-  420.13 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | нүүрний бичлэг нь  монгол хэл дээр  байгаа/ |  |  |  |
| 15 | “Икон” ХХК | Дани Улс, Камструп  компани | Дулааны хэт авианы тоолуур | MULTICAL-601 | Хэмжил зүйн зөвлөлийн  2013.7.04-ний өдрийн  А/18 дугаар тогтоолоор  2023.7.04 хүртэл  сунгасан. | 279 | 08.041-  420.13 |
| 16 | “Бамбай хурд” ХХК | Монгол Улсын “Бамбай  хурд” ХХК | Цаг уурын автомат станц | MMS-01 | 2011.01.12-ноос  2016.01.12 хүртэл | 325 | 08.010-  273.10 |
| 17 | “ДЦС 4” ТӨХК | ХБНГУ  “WIKA Alexsander Wiegang  SeCoKG” компани | Даралтын хувиргагч | S10 маягийн | 2011.10.10 А/224  тушаалаар 2014.10.10  хүртэл | 352 | 04.017-  300.11 |
| 18 | “Икон” ХХК | Дани улсын “Камструп”  компани | Дулааны компакт тоолуур | MULTICAL 402 | СХЗГ-ын даргын  2012.10.05-ны өдрийн  А/265 дугаар  тушаалаар 2017.10.05  хүртэл | 369 | 08.041-  227.12 |
| Дулааны тоолуур | MULTICAL 602  маягийн | 368 | 08.041-  226.12 |
| 19 | Улаанбаатар хотын  “Сонометр” ХХК | Дани улсын “Danfoss”  фирм | Дулааны тоолуур | TM  SONOMETER    110  0 маягийн | Хэмжил зүйн зөвлөлийн  2013.5.03-ны өдрийн  А/13 дугаар тогтоолоор  2018.5.03 хүртэл | 392 | 08.040-13 |
| 20 | СХЗГ |  | Эсэргүүцлийн термометр | ТСП | СХЗГ-ын даргын  2013.01.15-ны өдрийн  А/19 дүгээр тушаалаар  загварыг нь хугацаагүй  хүлээн зөвшөөрсөн. | - | - |
| 21 | Эсэргүүцлийн  термометр | ТСМ | Хугацаагүй | - | - |
| 22 | Эсэргүүцлийн  термометр | Pt 100 | Хугацаагүй | - | - |
| 23 | Цусны даралтын аппарат | Бүх маяг | Хугацаагүй  (OIML R 16-1.2-ийн  шаардлага хангасан,  загварын туршилтын  гэрчилгээ бүхий  даралтын аппарат  импортоор нийлүүлнэ.) | - | - |
| 24 | Автоклавын манометр  (Цахилгаан контакттай  манометр) | ЭКМ | Хугацаагүй | - | - |
| 25 | Автоклавын манометр  (Цахилгаан контакттай | ДМ | Хугацаагүй | - | - |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | - | манометр) |  |  |  |  |
| 26 | Эмнэлгийн шинжилгээ,  оношлогоо, эмчилгээнд болон  хөдөлгөөний, хөдөлмөрийн  аюулгүй байдлыг хангах үйл  ажиллагаанд ашиглаж байгаа  техникийн манометр | Бүх маяг | Хугацаагүй | - | - |
| 27 | “Альяанс-Тех” ХХК | ОХУ-ын “ВЗЛЕТ” | “ВЗЛЕТ ТСРВ” загварын дулааны тооцоолуур,  “ВЗЛЕТ МР УРСВ-311” загварын зарцуулалтын  хувиргагч, “ВЗЛЕТ ТПС/Pt 500” загварын  температурын хувиргагч бүхий компани   “ВЗЛЕТ ТСР-М” загварын хэт авианы нийлмэл дулааны  тоолуур | | /СХЗГ-ын даргын 2017  07 дугаар сарын  26-ны     өдрийн     А/232  дугаар тушаалаар 5 жилээр | №60 | №06.004.568 |
| 28 | “Улаанбаатар  Дулааны      Сүлжээ”  ТӨХК | Дани      улсын      Камструп  компани | Дани     улсын     Камструп     компанид    үйлдвэрлэсэн  MULTICAL 66 C, D, E загварын дулааны тоолуур  /давтан туршилт/-ыг Загварыг аажмаар ашиглалтаас  хасахаар шийдвэрлэсэн. | | СХЗГ-ын даргын 2017  07 дугаар сарын  26-ны     өдрийн     А/232  дугаар тушаалаар 5 жилээр | №43 | №06.004.-571 |
| 29 | Улаанбаатар хотын  “Мега Форс” ХХК | ХБНГУ-ын DIEHL  METERING группын  HYDROMETER компани | SHARKY 775 загварын дулааны хэт авианы тоолуур | | СХЗГ-ын даргын 2014  оны 11 дүгээр сарын  06-ны өдрийн А/347  дугаар тушаал | Гэр  №088 | БД№06.005  -471.14 |
| 30 | Ультрасоник ХХК | ХБНГУ Landid+Gyr | хэт авианы дулааны тоолуур | | ULTRAHEAT T-230 | 2015.1  0.08-  2018.1  0.08 | №128 |
| 31 | Одкон холдинг” ХХК | Герман улсын DIEHL METERING компани | SKYLAR тооцоолууртай  SHARKY FS 473,  SHARKY 475 загварын дулааны тоолуур | | SHARKY FS 473,  SHARKY 475 | 2016.10.06-2019.10.06 | №180  №06.004-180 |
| 32 | Ультрафлоу ХХК | Швецари улсын “Sontex” компани | Superstatic 440 зарцуулалтын хувиргагчтай, supercal 531 загварын иж бүрдэл дулааны тоолуур | | Superstatic 440 | 2017.01.30-2020.01.30 | №190  №06.004-553 |
| 33. | Дулааны сүлжээ ТӨХК | Дани улсын Камструп үйлдвэр | дулааны тоолуур | | Мультикал-66 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2 | Орхон аймгийн  “Пэхэм” ХХК | БНСУ-ын  “Joong Аng San Jun  “компани | хэвлэгчтэй таксины  тоолуур | Pro-1 | СХЗГ-ын Хэмжил зүйн  зөвлөлийн 2013.5.03-  ны өдрийн А/13 дугаар  тогтоолын дагуу  2018.5.03 хүртэл | 342 | 05.008-290.11 |
| 3 | “Убаши Системс”  ХХК | Монгол Улсын “Убаши  Системс” ХХК | таксиметр | SS-555 | СХЗГ-ын даргын  2012.7.18-ны өдрийн  А/194 дүгээр тушаалын  дагуу 2015.7.18 хүртэл | 366 | 05.008-316.12 |
| 4 | Улаанбаатар хотын  Захирагчийн  Ажлын Албаны  “Замын  Хөдөлгөөний  Удирдлагын Төв”  НӨҮГазар | БНСУ-ын “TOFES”  компани | Авто тээврийн  хэрэгслийн хурдны  зөрчил илрүүлэгч  хэмжлийн систем | “Speed  Enforcement”  маягийн | СХЗГ-ын Хэмжил зүйн  зөвлөлийн 2013.6.11-  ний өдрийн А/15 дугаар  тогтоолын дагуу  2016.6.11 хүртэл. | 395 | 11.093-408.13 |
| 5 | Улаанбаатар хотын  “Вертекс Эсодик”  ХХК | Монгол Улсын “Вертекс  Эсодик” ХХК | электрон  таксиметрийг | SТХ-1 загварын | СХЗГ-ын Хэмжил зүйн  зөвлөлийн 2013.12.11-  ний өдрийн А/24 дүгээр  тогтоолын дагуу  3 жилээр шинээр олгов. | №41 | №05.008-427.013 |
| 6 | Замын  хөдөлгөөний  удирдлагын төв | ХБНГУ VITRONIC | Хурд хэмжигч | Poliscan M1 | 2015.12.07-2018.12.07 | №135 | №03.002.-135 |
| 7. | Сава монтаж ХХК | БНХАУ-ын Зейжиан Дахуа Вишн Технологи компани | зөөврийн хурд хэмжигч, хурд илрүүлэгч радар суурин систем | DH–HWS800A, DH–HWS800A | 2016.06.30-2019.06.30 | №167 | №03.002.-167 |
| 8. | Смарт траффик ХХК | БНСУ Comlaser | Лазер мэдрэгчтэй зөөврийн хурд хэмжигч, / | TP CAM PRO /CSD-200H | 2017.08.16-2020.08.16 | №225 | №03.002.-574 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

***Зургаа. Хүч, хатуулгийн хэмжил***

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Хэмжих хэрэгслийг  загварын  туршилтад  оруулсан  байгууллага | Үйлдвэрлэгч улс,  үйлдвэр, компани | Хэмжих хэрэгслийн | | Улсын бүртгэлд авсан | | |
| Он, сар, одөр/хүчинтэй  хугацаа | Гэрчил  гээний  дугаар | Бүртгэлийн дугаар |
| нэр | маяг, загвар |
| **а/ Анхдагч баталгаажуулалт хийхгүй зөвхөн ээлжит**  **баталгаажуулалтанд хамруулах хэмжих хэрэгслүүд** | | | | | | | |
|  |  |  |  | - |  |  |  |
| **б/ Анхдагч болон ээлжит баталгаажуулалтанд хамруулах хэмжих хэрэгслүүд** | | | | | | | |
| 1 | “Гүн Соѐлз” ÕÕÊ | БНХАУ, ÁÍÕÀÓ, “Wuxi  Dejiayi testing instrument”  êîìïàíè | Шахалтын пресс | DYE2000 | 2014.01.12 хүртэл | 328 | 03.011-276.10 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Хэмжих хэрэгслийг  загварын  туршилтад  оруулсан  байгууллага | Үйлдвэрлэгч улс,  үйлдвэр, компани | Хэмжих хэрэгслийн | | Улсын бүртгэлд авсан | | |
| Он, сар, одөр/хүчинтэй  хугацаа | Гэрчил  гээний  дугаар | Бүртгэлийн дугаар |
| нэр | маяг, загвар |
| **а/ Анхдагч баталгаажуулалт хийхгүй зөвхөн ээлжит**  **баталгаажуулалтанд хамруулах хэмжих хэрэгслүүд** | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **б/ Анхдагч болон ээлжит баталгаажуулалтанд хамруулах хэмжих хэрэгслүүд** | | | | | | | |
| 1 | Замын цагдаагийн  газар | ХБНГУ-ын “Drager Safety  AG & Co.,KGaA” компани | согтуурлын түвшин  тогтоогч хэмжих  хэрэгсэл | ALCOTEST 9510  загварын суурин,  ALCOTEST 7510  загварын зөөврийн | СХЗГ-ын даргын  2014.04.14-ний өдрийн  А/124 дүгээр тугаалаар  3 жилээр | №26 | №08.001-438.14 |
| 2 | “Пи Эс Си“ ХХК | ХБНГУ-ын “Drager  Safety” компанид  үйлдвэрлэсэн | согтуурлын түвшин  тогтоогч | ALCOTEST 6810  загвар | 2015.1-2018.1 | №105 | УБД№08.001.482.15 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Хэмжих хэрэгслийг  загварын  туршилтад  оруулсан  байгууллага | Үйлдвэрлэгч улс,  үйлдвэр, компани | Хэмжих хэрэгслийн | | Улсын бүртгэлд авсан | | |
| Он, сар, одөр/хүчинтэй  хугацаа | Гэрчил  гээний  дугаар | Бүртгэлийн дугаар |
| нэр | маяг, загвар |
| **а/ Анхдагч баталгаажуулалт хийхгүй зөвхөн ээлжит**  **баталгаажуулалтанд хамруулах хэмжих хэрэгслүүд** | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **б/ Анхдагч болон ээлжит баталгаажуулалтанд хамруулах хэмжих хэрэгслүүд** | | | | | | | |
| 1 | СХҮТ | БНХАУ, Шанхай  Еилиан компани | Спиртомерийн  бүрдэл | А10 | 2013.06.04 хүртэл | 282 | 07.012-229.08 |

***Долоо. Нягт, зунгааралтын хэмжил***

***Найм. Физик-хаимийн хэмжил***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Д/**  **д** | **Стандартчилсан**  **загварын нэр** | **АСЗ-ын**  **тэмдэглэг**  **ээ** | **АСЗ-ын**  **бүртгэлийн**  **дугаар** | **ГТЛ-ийн**  **Код** | **Аттестатчил-**  **cан элемент**  **нэгдлийн тоо** | **Баталсан**  **байгууллага,**  **шийдвэр,**  **огноо,хугацаа** | **Сунгасан,**  **шийдвэр,**  **огноо,**  **хугацаа** | **Хэрэглэх**  **хугацаа**  **/жилээр/** |
| 0 | 1 | 2 |  |  | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Хайлуур жонш | ХЖ | УСТ 3138-81  СТ СЭВ 2298-80 | CGL 101 | 7 | Монгол Улсын СХҮТ,  ЗСБНХУ, ЭЗХТЗ-ийн  СБК | 2003.11.30 | 10 |
| 2 | Фосфорит | ХФ | УСЗ 3530-82 | CGL 102 | 7 |  | 2003.11.30  №61 | 10 |
| 3 | Зэс молибдений хүдэр | Сu Мо | УСЗ 3-85  ГСО 3319-85  СТ СЭВ 5748-86 | CGL 103 | 24 | 1985.12.18 ¹251 СХҮТ,  ГСО СССР,  ЗСБНХУ, ЭЗХТЗ-ийн  СБК | 2003.11.30 ¹61 | 10 |
| 4 | Зэс молибдений  хүдрийн  боловсруулалтын  хаягдал | Cu Mо X | УСЗ 4.85  ГСО 3320-85  СТ СЭВ 528-89 | CGL 201 | 4 | СХҮТ,  ГСО СССР,  ЗСБНХУ, ЭЗХТЗ-ийн  СБК | 2003.11.30 ¹61 | 10 |
| 5 | Молибдений баяжмал | МоБ | УСЗ 5.88  ГСО 3587-86 | CGL 202 | 5 | СХҮТ,  ГСО СССР,  ЗСБНХУ, ЭЗХТЗ-ийн  СБК | 2003.11.30 ¹61 | 10 |
| 6 | Зэсийн баяжмал | СиБ | УСЗ 6.85  ГСО 3588-86  СТ СЭВ 313-89 | CGL 203 | 9 | СХҮТ,  ГСО СССР,  ЗСБНХУ, ЭЗХТЗ-ийн  СБК | 2003.11.30 ¹61 | 10 |
| 7 | Мөнгөний хүдэр | AAg-150  РС-1 | УСЗ 7-91  ГСО 6357-92 | CGL 104 | 5 | 1992.10.14 ¹14 СХҮТ,  ЗСБНХУ, ВНИИМСО | 2003.11.30 ¹61 | 10 |
| 8 | Мөнгөний хүдэр | AAg-300  РС-2 | УСЗ 8-91  ГСО 6358-92 | CGL 105 | 18 | 1992.10.14 ¹14  СХҮТ,  ЗСБНХУ, ВНИИМСО | 2003.11.30 ¹61 | 10 |
| 9 | Мөнгөний хүдэр | ААg-750  РС-3 | УСЗ 9-91  ГСО 6359-92 | CGL 106 | 4 | 1992.10.14 ¹14  СХҮТ,  ЗСБНХУ, ВНИИМСО | 2003.11.30 ¹61 | 10 |

***Найм. Монгол улсад зохион бүтээсэн  аттестатчилсан стандартчилсан загвар (АСЗ)-ын улсын бүртгэл***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 10 | Хүнсний давс | - | 10-93 | - | 4 | 1993.12.29 ¹26  СХҮТ | - | 5 |
| 11 | Хайлуур жонш | ХЖ-1 | 11-92 | - | 4 | 1992. 10.14 ¹14  СХҮТ | - | 2 |
| 12 | Хайлуур жонш | ХЖ-2 | 12-92 | - | 5 | 1992.10.14 ¹14  СХҮТ | - | 2 |
| 13 | Шавранцар хар хүрэн  хөрс | - | УСЗ 13-93 | - | 6 | 1993.12.29 №26  СХҮТ | - | 5 |
| 14 | Бүрэнхааны фосфорит | БФ | УСЗ 14-94 | CGL 107 | 8 | 1994.06.29 ¹17  СХҮТ | 2005.05.26 ¹15 | 10 |
| 15 | Цагаан толгойн хөрс | ЦХ-1 | УСЗ 15-94 | CGL 301 | 10 | 1994.06.29 ¹17  СХҮТ | 2005.05.26 ¹15 | 10 |
| 16 | Хөрс | Х-2 | УСЗ-16-94 | CGL 302 | 7 | 1994.06.29 ¹17  СХҮТ | 2005.05.26 ¹15 | 10 |
| 17 | Холимог металлын  мөнгө агуулсан хүдэр | ЦАg | УСЗ 17-94 | CGL 108 | 13 | 1994.12.29 ¹30 | 2005.05.26 ¹15 | 10 |
| 18 | Элсэн чихэр | - | УСЗ 18-94 | - | 3 | 1994.12.29 ¹30 | - | 5 |
| 19 | Портландцемент | ДЦҮ-I | УСЗ 19-95 | - | 7 | 1995.04.28 ¹4 | - | 5 |
| 20 | Алт кварцын хүдэр | ЗБ-1 | УСЗ 20-98 | - | 12 | 1998.03.26 ¹4 | - | 20 |
| 21 | Алтны хүдэр | ЗБ-2 | УСЗ 21-98 | - | 1 | 1998.03.26 ¹4 |  | 10 |
| 22 | Алтны хүдрийн  баяжуулалтын хаягдал | ОБХ Au | УСЗ 22-98 | - | 1 | 1998.03.26 ¹4 | - | 10 |
| 23 | Алтны хүдрийн  баяжуулалтын хаягдал | ЦБХ Au | УСЗ 23-98 | - | 2 | 1998.03.26 ¹4 |  | 10 |
| 24 | Говь алтайн  серпентинит | MGL-GAS | IAG CRM-2  USZ 24-99 | CGL 001 | 12 | 1999.03.25 ¹6  СХҮТ,  ОУГАН | - | 20 |
| 25 | Газрын ховор элемент | ТRM-2 | УСЗ 25-2006 | CGL 111 | 40 | 1999.03.25 ¹6 | 2006.12.21 | 20 |
| 26 | Вольфрам молибдений  хүдэр | WMо | УСЗ 26-99 | CGL 112 | 23 | 1999.11.25 ¹62 |  | 20 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 27 | Төмөртэйн төмрийн  хүдэр | ТТХ | УСЗ 27-99 | CGL 113 | 13 | 1999.11.25 ¹62 |  | 20 |
| 28 | Ховор металlт шүлтлэг  боржин-Онгонит | MNG-  OShBO | IAG CRM-3  USZ 28.99 | CGL 002 | 30 | 1999.11.25 ¹62 СХҮТ,  ОУГАН |  | 20 |
| 29 | Алтны үндсэн ордны  хүдэр | Б-7/1 | УСЗ 29-2000 | CGL 114 | 2 | 2000 СХҮТ |  | 20 |
| 30 | Алтны үндсэн ордны  хүдэр | Б-7/2 | УСЗ 30-2000 | CGL 115 | 2 | 2000 СХҮТ |  | 20 |
| 31 | Алтны үндсэн ордны  хүдэр | Б-7/3 | УСЗ 31-2000 | CGL 116 | 2 | 2000 СХҮТ |  | 20 |
| 32 | Баянжаргалангийн бал  чулуу | БЖБЧ | УСЗ 32-2000 | CGL 003 | 16 | 2000 СХҮТ |  | 20 |
| 33 | Зүлэгтэйн бал чулуу | ЗБЧ | УСЗ 33-2000 | CGL 004 | 16 | 2000 СХҮТ |  | 20 |
| 34 | Эпитермаль гарал  үүсэлтэй алтны  хүдэр | ЭAu-1 | УСЗ 34-2002 | CGL 117 | 19 | 2002.03.28 ¹9  СХҮТ |  | 20 |
| 35 | Эпитермаль гарал  үүсэлтэй алтны хүдэр | ЭAu-2 | УСЗ 35-2002 | CGL 118 | 2 | 2002.03.28 ¹9  СХҮТ |  | 20 |
| 36 | Хромын хүдэр | ХХХ | УСЗ 36-2002 | CGL 119 | 18 | 2002.03.28 СХҮТ ¹9 |  | 20 |
| 37 | Магнезит | ГМ | УСЗ 37-2003 | CGL 005 | 8 | 2003.11.06 ¹51 СХҮТ |  | 10 |
| 38 | Алтны холимог  металлын хүдэр | АХМХ-1 | УСЗ 38-2005 | CGL 120 | 20 | 2005.09.30 ¹36 СХҮТ |  | 20 |
| 39 | Алтны холимог  металлын хүдэр | АХМХ-2 | УСЗ 39-2005 | CGL 121 | 2 | 2005.09.30 ¹36 СХҮТ |  | 20 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 40 | Алтны холимог  металлын хүдэр | АХМХ-3 | УСЗ 40-2005 | CGL 122 | 2 | 2005.09.30 ¹36 СХҮТ |  | 20 |
| 41 | Алт зэсийн хүдэр | ОТХ | УСЗ 41-2006 | CGL 123 | 23 | 2006.12.21 ¹58 СХҮТ |  | 20 |
| 42 | Газрын ховор  элементийн хүдэр | ТRLK | УСЗ-42-2006 | CGL 124 | 37 | 2006.12.21 ¹58 СХҮТ |  | 20 |
| 43 | Мөнгөн усны хүдэр | Hg | УСЗ 43-2006 | CGL 125 | 18 | 2006.12.21 ¹58 СХҮТ |  | 20 |
| 44 | Нефелин-сиенит | LNS | УСЗ.45.2007 | CGL 006 | 29 | СХҮТ |  |  |
| 45 | Базальт | MBL-1 | УСЗ 46.2008 | CGL 007 | 53 | СХҮТ |  |  |
| 46 | Гранит | MGT-1 | УСЗ 47.2008 | CGL 008 | 56 | СХҮТ |  |  |
| 47 | Андезит | MGL-AND | УСЗ 48.2009 | CGL 009 | 37 | СХЗГ |  |  |
| 48 | Цеолит | MGL-ZEO-  S | УСЗ 49.2009 | CGL 010 | 33 | СХЗГ |  |  |
| 49 | Диорит | MDR | УСЗ 50.2009 | CGL 011 | 33 | СХЗГ |  |  |
| 50 | Габбро | MGR-T | УСЗ 51.2009 | CGL 012 | 26 | СХЗГ |  |  |
| 51 | Габбро | MGR-N | УСЗ 52.2010 | CGL 013 | 22 | СХЗГ |  |  |
| 52 | Базальт | MBL-D | УСЗ 53.2010 | CGL 014 | 28 | СХЗГ |  |  |
| 53 | Хөвсгөлийн нефелинт  сиенит | HNS | УСЗ 54.2011 | CGL 015 | 28 | ГТЛ ТЗ |  |  |
| 54 | Ховор металлт, газрын  ховор элементийн  хүдэр | TRHB | УСЗ.44.2007 | CGL 126 | 39 | СХҮТ |  |  |
| 55 | Манганы хүдэр | MnH | УСЗ 061-2013 | CGL 127 | 13 | ГТЛ ТЗ |  |  |
| 56 | Титаны хүдэр | TiH | УСЗ 062-2013 | CGL 129 | 16 | ГТЛ ТЗ |  |  |
| 57 | Мөнгөн ус агуулсан  хөрс | MS-1 | УСЗ 55.2011 | CGL 303 | 1 | ГТЛ ТЗ |  |  |
| 58 | Мөнгөн ус агуулсан  хөрс | MS-2 | УСЗ 56.2011 | CGL 304 | 1 | ГТЛ ТЗ |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 59 | Мөнгөн ус агуулсан  хөрс | MS-3 | УСЗ 57.2011 | CGL 305 | 1 | ГТЛ ТЗ |  |  |
| 60 | Хүрэн нүүрс | BNN | УСЗ 058-2013 | CGL 401 | 6 | ГТЛ ТЗ |  |  |
| 61 | Чулуун нүүрс | SOEN | УСЗ 059-2013 | CGL 402 | 6 | ГТЛ ТЗ |  |  |
| 62 | Коксжих нүүрс | TTKN | УСЗ 060-2013 | CGL 403 | 5 | ГТЛ ТЗ |  |  |
| 63 | Байгалийн цеолит | M-ZEO-N | УСЗ 063-2013 | CGL 017 | 19 | ГТЛ |  |  |
| 64 | Грейзен | MGn | УСЗ 064-2013 | CGL022 | 22 | ГТЛ |  |  |
| 65 | Манган нодул | - | УСЗ 065-2013 | CGL131 | 23 | ГТЛ |  |  |
| 66 | Хайлуур жонш | CGL130 | № УЗС-067-2016 | **130** | 3 | СХЗГазар  2016.05.05  А/120 тоот тушаал | - | 10 жил |
| 67 | Хайлуур жонш | CGL132 | № УЗС-068-2016 | **132** | 2 | СХЗГазар  2016.05.05  А/120 тоот тушаал | - | 10 жил |
| 68 | Доломит | MDL | № УЗС-069-2016 | - | 8 | СХЗГазар  2016.05.05  А/120 тоот тушаал | - | 10 жил |
| 69 | Хайлуур жонш | CGL135 | № УЗС-070-2016 | 135 | 4 | СХЗГазар  2016.05.05  А/120 тоот тушаал | - | 10 жил |
| 70 | MZnBЦайрын баяжмал | MZnB | № УЗС-071-2016 | - |  | СХЗГазар  2016.05.05  А/120 тоот тушаал | - | 10 жил |
| 71 | Хайлуур жонш | CGL130 | № УЗС-067-2016 | 130 | 3 | СХЗГазар  2016.05.05  А/120 тоот тушаал | - | 10 жил |
| 72 | Төмрийн хүдэр | CGL133 | №УСЗ-072-2016 |  | 15 | СХЗГ 2016 оны 12-р сарын 20-ны А/378 тоот тушаал |  | 10 жил |
| 73 | Төмрийн баяжмал | CGL-206 | №УСЗ-073-2016 |  | 16 | СХЗГ 2016 оны 12-р сарын 20-ны А/378 тоот тушаал |  | 10 жил |
| 74 | Цианид агуулсан хөрсний АСЗ | BAM-U116 | №АСЗ074-2017 | CGL-306 | 12 | СХЗГ 2017 оны 07-р сарын 26-ны А/232 тоот тушаал | 2027.07.30 | 10 жил |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**СТАНДАРЧИЛАЛ, ХЭМЖИЛ ЗҮЙН ГАЗРЫН ХЭМЖИЛ ЗҮЙН ХҮРЭЭЛЭН**

***Монгол Улсад загварын туршилтад тэнцэж, ашиглахыг зөвшөөрч, улсын бүртгэлд***

***бүртгэсэн хэмжих хэрэгслийн ерөнхий товъёог***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| д/д | Хэмжих хэрэгслийн нэр | Анхдагч болон  ээлжит  баталгаажуулалтад  хамруулах хэмжих  хэрэгслийн  загварын тоо | Нийт  загварын  тоо | Загварын  туршилтад  хамруулсан  аж ахуйн  нэгжийн  тоо | Үйлдвэрлэгч | | Үүнээс импортоор оруулахыг хориглосон буюу  зөвхөн ээлжит баталгаажуулалтад хамруулах  хэмжих хэрэгсэл | | | |
| улсын  тоо | компанийн  тоо | туршилтад  оруулсан  аж ахуйн  нэгжийн  тоо | нийт  загварын  тоо | үйлдвэрлэгч  улсын тоо | үйлвэрлэгч  компанийн  тоо |
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| ***Нэг. Цахилгаан-соронзон хэмжил*** | | | | | | | | | | |
| 1 | 1 фазын цахилгаан  тоолуур | 23 | 53 | 42 | 12 | 39 | 13 | 27 | 3 | 10 |
| 2 | 3 фазын цахилгаан  тоолуур | 39 | 54 |  | 10 | 30 |  | 11 |  |  |
| 3 | Гүйдлийн  трансформатор | 10 | 8 |  | 7 |  |  | 1 |  |  |
| **Дүн** | | **72** | **115** | **44** | **29** | 69 | **13** | **39** | **3** | **10** |
| ***Хоёр. Хүндийн хэмжил*** | | | | | | | | | | |

/2013 оны 9 дүгээр сарын 20-ны байдлаар/

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Техникийн электрон  жин | 1 | 2 |  | 1 | 2 |  | 1 |  |  |
| 2 | Худалдааны электрон  жин | 18 | 21 |  | 3 |  |  | 1 |  |  |
| 3 | Худалдааны ширээний  тольт жин | 1 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Барааны туухайт жин | 2 | 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | Автомашины электрон  жин | 15 | 15 |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | Авто машины жин  /механик/ | 1 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 | Ачааллын элемент | 6 | 6 |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | 5 т хүртэл хэмжих  хязгаартай цахилгаан  жин | 1 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 | туузан дамжуулагчтай  жин | 1 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 | бага хурдны вагон жин | 1 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 | Бункерийн жин | 1 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 | Статик автомат бус  жинлэх хэрэгслийн  заагч толгой | 3 | 3 |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 | Үнэт эдлэлийн жин | 2 | 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| **Дүн** | | **55** | **57** | **36** | **10** | **42** | **2** | **2** | **1** | **2** |
|  | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| ***Гурав. Эзэлхүүн-зарцуулалтын хэмжил*** | | | | | | | | | | |
| ***А. Хүнсний шингэний эзэлхүүн-зарцуулалтын хэмжлийн төрлөөр*** | | | | | | | | | | |
| 1 | Массын зарцуулалтын  тоолуур | 5 | 5 |  |  |  | 2 | 2 | 1 | 2 |
| 2 | цахилгаан-соронзон  хэмжлийн систем | 8 | 6 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Тэсрэх бодисын  зарцуулалтын тоолуур | 2 | 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Шингэний  зарцуулалтын хэт  авианы тоолуур | 1 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | Шингэн, хий болон  уурын хуйлралтын  тоолуур | 1 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | Гүний усны чанарын  үзүүлэлт хэмжих  зориулалттай “OPA M-  1” маягийн хэмжлийн | 2 | 2 |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | систем |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Дүн** | | **19** | **19** | **12** | **11** | **16** | **2** | **2** | **1** | **2** |
| ***Б. Халуун, хүйтэн усны тооцоонд ашиглах хэмжих хэрэгслүүд*** | | | | | | | | | | |
| 1 | Халуун, хүйтэн усны  тоолуур | 28 | 33 | 30 | 10 | 35 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| ***Дүн*** | | ***28*** | ***33*** | ***30*** | ***10*** | ***35*** | ***5*** | ***5*** | ***5*** | ***5*** |
| ***В. Хий болон газрын тосны бүтээгдэхүүний тооцоонд ашиглах хэмжих хэрэгслүүд*** | | | | | | | | | | |
| 1 | Техникийн мерник | 2 | 2 |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 2 | Зөөврийн          шатахуун  түгээгүүр |  | 1 |  |  |  |  | 1 |  |  |
| 3 | Шатахуун түгээгүүр | 12 | 18 |  |  |  |  | 6 |  |  |
| 4 | Шингэрүүлсэн хийн  түгээгүүр | 5 | 5 |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | Шингэний тоолуур | 6 | 6 |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | Автоцистерн | 6 | 11 |  |  |  |  | 5 |  |  |
| 7 | Октанометр | 1 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | Хэвтээ нөөцлөх савны  багтаамжийг шингэний  тоолууруураар шалгах  төхөөрөмж | 1 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 | ШТМ-ын зарцуулалтын  цахилгаан соронзон  тоолуур | 1 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| **Дүн** | | **34** | **44** | **32** | **10** | **38** | **11** | **13** | **6** | **13** |
| ***Дөрөв. Дулаан, даралтын хэмжил*** | | | | | | | | | | |
| 1 | Уурын тоолуур | 1 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Дулааны электрон  тоолуур | 8 | 8 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Хэт авианы дулааны  тоолуур | 3 | 3 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Даралтын хувиргагч | 5 | 5 |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | Дулааны тоолуурын  тооцоолуур | 1 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | Цаг уурын автомат  станц | 1 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 | Эсэргүүцлийн  термометр | 3 | 3 |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | Цусны даралтын  аппарат | 1 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 | Автоклавын манометр  (Цахилгаан контакттай  манометр) | 2 | 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 | техникийн манометр | 1 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |