**Перечень рекомендуемых приборов учета.**

15:16 04.03.2010

Утвержденный заместителем председателя рабочей группы по реализации мероприятий по установке индивидуальных приборов учета М.В. Рыбальченко (распоряжение Мэра Москвы от 10.04.2007г. №63-РЗМ) от 1 августа 2009 года

ПЕРЕЧЕНЬ

индивидуальных приборов учёта объемов потребляемых ресурсов (холодной и горячей воды), рекомендованных в рамках выполнения городского заказа и для внедрения в жилищном фонде города Москвы.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №№ пп | Наименование (тип прибора) | Назначение | Предприятие-производитель |
| 1 | 1.1 | ETKi Водоучет | Для измерения объемов питьевой воды     | ЗАО «Компания Верле» |
|    | 1.2 | ETWi Водоучет |    |
|    | 1.3 | MTKi Водоучет |    |
|    | 1.4 | MTWi Водоучет |    |
| 2 | 2.1 | СХи - "Алексеевский" | Для измерения объемов питьевой воды | ООО «Ценнер-Водоприбор»   |
|    | 2.2 | СГи - "Алексеевский" |    |
| 3 | 3.1 | ETKi | Для измерения объемов питьевой воды    | «Zenner» |
|    | 3.2 | ETWi |    |
|    | 3.3 | ETHi |    |
| 4 | 4.1 | Minomess (FAZ, MB3, MC, MinolistERl); | Для измерения объемов питьевой воды | «Minol Mestechnik» |
|    | 4.2 | Minomess V (VR-K, VR-W) |    |    |
| 5 | 5.1 | WFKi | Для измерения объемов питьевой воды   | ООО «Итэлма-ресурс» |
|    |  5.2 | WFWi |    |
| 6 | BCKM | Для измерения объемов питьевой воды | ООО «ПК-прибор» |
| 7 | S-100 | Для измерения объемов питьевой воды | «Эльстер Метроника» |
| 8 | CD S/D 8 | Для измерения объемов питьевой воды | «Maddalena» |
| 9 | Берегун | Для измерения объемов питьевой воды | ООО «СУ-29» |
| 10 | 10.1 | ETKi | Для измерения объемов питьевой воды     | «Techem» |
|    | 10.2 | ETWi |    |
|    | 10.3 | Vario S |    |
|    | 10.4 | Data II/Data III |    |
|    | 10.5 | Puls |    |    |
|   | 10.6 | M-BUS |   |   |
| 11 | VolumexE-TQNl,5 | Для измерения объемов питьевой воды | «Sensus Metering Systems a.s.» |
| 12 | 12.1 | ЕТ | Для измерения объемов питьевой воды   | «Lorenz GmbH & Co.KG» |
|    | 12.2 | ET-I |    |
| 13 | МетерСВ-15И(Г,Х) | Для измерения объемов питьевой воды | OOO «Метер» (группа компаний «ПМК-Строй») |
| 14 | 14.1 | СХ (СХИ)-15 «Новоалексеевский» | Для измерения объемов питьевой воды | OOO «ЭВК-Сервис» |
|    | 14.2 | СГ(СГИ)-15 «Новоалексеевский» |    |    |
| 15 | 15.1 | EV-AM | Для измерения объемов питьевой воды | «ENBRA, spol.s.r.o» Чехия |
|    | 15.2 | EV1-AM1 |    |    |
| 16 | 16.1 | ЕТК | Для измерения объемов питьевой воды | «ВИНДЭКС» ОАО«Бологовский» арматурный завод» |
|    | 16.2 | ETWI |    |    |
| 17 | "Пульсар" | Для измерения объемов питьевой воды | ООО НПП"Тепловодохран" |
| 18 | Саяны Т-15 | Для измерения объемов питьевой воды | ООО «ИВК-САЯНЫ» |
| 19 | VLF-R-UNIVERSAL(I) | Для измерения объемов питьевой воды | ООО «ВАЛТЕК» |
|   |   |   |   |   |   |

Утвержденный ОАО «Мосэнергосбыт» от 03.09.2009

ПЕРЕЧЕНЬ

индивидуальных приборов и систем учёта объемов потребляемых ресурсов (электроэнергии), рекомендованных в рамках выполнения городского заказа и для внедрения в жилищном фонде города Москвы.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №№ пп | Наименование (тип прибора) | Назначение | Предприятие-производитель |
| 1 | 1.1 | Меркурий-200 | Для учета расхода электроэнергии     | ЗАО «ИНКОТЕКС»     |
|    | 1.2 | Меркурий-230 |
|    | 1.3 | Меркурий-233 |
| 2 | 2.1 | СЭБ-2А | Для учета расхода электроэнергии   | ФГУП «Нижегородский завод им. М.В. Фрунзе»   |
|    | 2.2 | ПСЧ-3ТА |
| 3 | 3.1 | СЕ-102А | Для учета расхода электроэнергии   | ЗАО «Концерн Энергомера»   |
|    | 3.2 | СЕ-301А |