

Государственный комитет по
стандартизации Республики
Беларусь (Госстандарт)

ПРОТОКОЛ

28.08.2020 №08-2020

г. Минск
заседания Научно-технической
комиссии по метрологии (НТК)

5.6 СЛУШАЛИ:

Шабанова М.В. (БелГИМ) – о признании результатов государственных испытаний и утверждения типа согласно ПМГ 06-2001 для СИ, предназначенных для применения на Государственном предприятии "Белорусская АЭС": тип "Клещи электроизмерительные НЮКИ серий СМ, 3000", изготовитель – фирма "НЮКИ Е.Е. Corporation", Япония. Внесены в Госреестр средств измерений Российской Федерации под № 69068-17, срок действия свидетельства об утверждении типа РФ – до 25.10.2022.

РЕШИЛИ:

5.6.1 Признать результаты государственных испытаний и утверждения типа "Клещи электроизмерительные НЮКИ серий СМ, 3000", проведенных ООО "ИЦРМ", Российская Федерация.

5.6.2 Утвердить тип "Клещи электроизмерительные НЮКИ серий СМ, 3000" и зарегистрировать его в Государственном реестре средств измерений Республики Беларусь (раздел "Средства измерений, применяемые на БелАЭС", группа 27).

5.6.3 Допустить к применению в Республике Беларусь только на Государственном предприятии "Белорусская АЭС".

5.6.4 Выдать Государственному предприятию "Белорусская АЭС" сертификат об утверждении типа (с указанием изготовителя – фирма "НЮКИ Е.Е. Corporation", Япония) сроком на 5 лет от даты проведения НТК.

5.6.5 Метрологически обеспечены в Республике Беларусь за исключением модификаций, которые имеют возможность измерения силы переменного тока свыше 1000А.

Примечание – поставленная на Государственное предприятие "Белорусская АЭС" модификация клещей электроизмерительных 3293-50 метрологически обеспечена в Республике Беларусь.

5.6.6 Временно, до создания эталонной базы в Республике Беларусь, первичную поверку при выпуске из производства и периодическую поверку метрологически необеспеченных модификаций для Республики Беларусь проводить по документу МП 69068-17 (26.06.2017) (НТК 06-19).

5.6.7 Первичную поверку при выпуске из производства и периодическую поверку метрологически обеспеченных модификаций в Республике Беларусь проводить по МП 69068-17 (26.06.2017) (изменение №1-ВУ).

5.6.8 Временно, до создания эталонной базы в Республике Беларусь, в отношении метрологически необеспеченных модификаций признавать результаты первичной поверки при выпуске из производства и периодической поверки, проведенной в аккредитованных поверочных лабораториях юридических лиц, подчиненных Росстандарту по документу МП 69068-17 (26.06.2017).

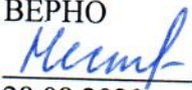
5.6.9 Межповерочный интервал в СЗМ – не более 24 месяцев.

5.6.10 Экспертиза была проведена в отношении модификации 3293-50.

Председатель

Секретарь

ВЕРНО

 Е.В. Нестерович

28.08.2020

Д.П. Барташевич

Е.В. Нестерович