

ПРОТОКОЛ

от 22 июля 2019 года

г. Минск

заседания Технического комитета по аккредитации № 3

Специализация: лаборатории, осуществляющие испытания (измерения) электроустановок и средств защиты; волоконно-оптических линий передач; транспортных средств; машин и оборудования; электрического и электронного оборудования; объектов информационных технологий; изделий медицинской техники; средств измерений; пиротехнических изделий и взрывчатых веществ и др.

Рабочая группа № 1

Специализация: приборостроение, машиностроение

Общее количество членов Технического комитета: 29 человек.

Всего присутствовало членов Технического комитета -- человек.

Приглашенных лиц: 7 человека

(список прилагается)

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Рассмотрение письма Гродненской областной инспекции Госстандарта (исх.№ 4017-Н от 28.06.2019) «О результатах испытаний электропаяльников» по ГОСТ IEC 60335-1-2015, ГОСТ IEC 60335-2-45-2014.

СЛУШАЛИ:

Мамая С.П. доложил о результатах надзора Гродненской областной инспекции Госстандарта по испытанию электропаяльников по ГОСТ IEC 60335-1-2015, ГОСТ IEC 60335-2-45-2014.

ВЫСТУПИЛИ:

Представители испытательных лабораторий (центров) аккредитованных для проведения испытаний по ГОСТ IEC 60335-1-2015, ГОСТ IEC 60335-2-45-2014 – БелГИМ, БЕЛЛИС, БелГИСС.

С учетом всей информации дополнительно были рассмотрены протоколы испытаний электропаяльников.

РЕШИЛИ:

По вопросу 1:

Принять к сведению информацию об опыте испытаний электропаяльников БелГИМ, БелГИСС и БЕЛЛИС.

По результатам рассмотрения протоколов испытаний, проведенных испытательными лабораториями (центрами) БелГИМ и БЕЛЛИС можно сделать вывод, что методы испытаний, описанные в ГОСТ ИЕС 60335-1-2015, ГОСТ ИЕС 60335-2-45-2014, при испытаниях нарушены не были.

По результатам рассмотрения фотографий образца в протоколах испытаний специалистами испытательных лабораторий (центров) сделан вывод о том, что основной причиной получения отрицательных результатов испытаний электропаяльника ЭПЦН 100Вт/220В (производства ООО «Слюдяная фабрика») требованиям п. 25.13 и 25.15 ГОСТ ИЕС 60335-1-2015, ГОСТ ИЕС 60335-2-45-2014 является недостаточное крепление кабеля питания в корпусе паяльницы (п. 25.15), что приводит к смещению электроизолирующей ленты, выполняющей функцию несъемной прокладки/втулки (по п. 25.13)

Секретарь