



ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ (ГОСТ ISO/IEC 17025-2019)

Испытательная лаборатория (центр) НТЦ «ЭнергоСтандарт» Индивидуального предпринимателя Ибрагимовой Нилуфар Абдурасуловны

наименование испытательной лаборатории

RA.RU.21HX88

Номер в реестре аккредитованных лиц

1. РОССИЯ, Тульская область, город Тула, 300057, г. Тула, ул. Железнодорожная, д. 47а.

адреса мест осуществления деятельности

На соответствие требованиям

ГОСТ ISO/IEC 17025-2019 Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий. ГОСТ ISO/IEC 17025-2019

наименование и реквизиты межгосударственного или национального стандарта

РОССИЯ, Тульская область, город Тула, 300057, г. Тула, ул. Железнодорожная, д. 47а.

адреса мест осуществления деятельности

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1. Испытания (исследования), измерения продукции						
1.1.	СТО 34.01-2.2-005-2022, 7.2.13; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Арматура кабельная (Арматура для воздушных линий электропередачи с самонесущими изолированными проводами напряжением до 1 кВ. Анкерные и поддерживающие зажимы для СИП-1 и СИП-2);	27.33.13.130	-	Диэлектрическая прочность в воздухе	выдерживает/не выдерживает -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.1.						
1.2.	СТО 34.01-2.2-005-2022, 9.2.18;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Арматура кабельная (Арматура для воздушных линий электропередачи с самонесущими изолированными проводами напряжением до 1 кВ. Соединительные пресуемые зажимы и наконечники);	27.33.13.130	-	Коррозионная стойкость в растворе NaOH	выдерживает/не выдерживает -
1.3.	ГОСТ 9.307, 8.1;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Арматура кабельная ; Оборудование электрическое прочее, не включенное в другие группировки ; Изоляторы электрические ; Арматура осветительная прочая, не включенная в другие группировки ; Разъемы, розетки и прочая аппаратура коммутации или защиты электрических цепей, не включенная в другие группировки ;	27.33.13.130;27.90.40.190;27.90.12.110;27.40.39.190;27.33.13	-	Внешний вид	соответствует/не соответствует -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.3.						
1.4.	ГОСТ 9.307, 8.2.1;Неразрушающий контроль;прочие методы неразрушающего контроля	Арматура кабельная ; Оборудование электрическое прочее, не включенное в другие группировки ; Изоляторы электрические ; Арматура осветительная прочая, не включенная в другие группировки ; Разъемы, розетки и прочая аппаратура коммутации или защиты электрических цепей, не включенная в другие группировки ;	27.33.13.130;27.90.40.190;27.90.12.110;27.40.39.190;27.33.13	-	Толщина покрытия	- от 1 до 2000 (мкм)
1.5.	ГОСТ 9.307, 8.4.1;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Арматура кабельная ; Оборудование электрическое прочее, не включенное в другие группировки ; Изоляторы электрические ; Арматура осветительная прочая, не включенная в другие группировки ; Разъемы, розетки и прочая	27.33.13.130;27.90.40.190;27.90.12.110;27.40.39.190;27.33.13	-	Прочность сцепления покрытия	выдерживает/не выдерживает -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.5.		аппаратура коммутации или защиты электрических цепей, не включенная в другие группировки ;				
1.6.	ГОСТ 9.307, 8.4.2;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Арматура кабельная ; Оборудование электрическое прочее, не включенное в другие группировки ; Изоляторы электрические ; Арматура осветительная прочая, не включенная в другие группировки ; Разъемы, розетки и прочая аппаратура коммутации или защиты электрических цепей, не включенная в другие группировки ;	27.33.13.130;27.90.40.190;27.90.12.110;27.40.39.190;27.33.13	-	Прочность сцепления покрытия	выдерживает/не выдерживает -
1.7.	ГОСТ 9.307, 8.4.3;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Арматура кабельная ; Оборудование электрическое прочее, не включенное в другие группировки ; Изоляторы электрические ; Арматура осветительная прочая, не включенная в	27.33.13.130;27.90.40.190;27.90.12.110;27.40.39.190;27.33.13	-	Прочность сцепления покрытия	выдерживает/не выдерживает -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.7.		другие группировки ; Разъемы, розетки и прочая аппаратура коммутации или защиты электрических цепей, не включенная в другие группировки ;				
1.8.	ГОСТ 9.302, 5.3;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Арматура кабельная ; Оборудование электрическое прочее, не включенное в другие группировки ; Изоляторы электрические ; Арматура осветительная прочая, не включенная в другие группировки ; Разъемы, розетки и прочая аппаратура коммутации или защиты электрических цепей, не включенная в другие группировки ;	27.33.13.130;27.90.40.190;27.90.12.110;27.40.39.190;27.33.13	-	Прочность сцепления покрытия	выдерживает/не выдерживает -
1.9.	ГОСТ 9.302, 5.4;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Арматура кабельная ; Оборудование электрическое прочее, не включенное в другие группировки ; Изоляторы электрические ;	27.33.13.130;27.90.40.190;27.90.12.110;27.40.39.190;27.33.13	-	Прочность сцепления покрытия	выдерживает/не выдерживает -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.9.		Арматура осветительная прочая, не включенная в другие группировки ; Разъемы, розетки и прочая аппаратура коммутации или защиты электрических цепей, не включенная в другие группировки ;				
1.10.	ГОСТ 9.302, 5.5;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Арматура кабельная ; Оборудование электрическое прочее, не включенное в другие группировки ; Изоляторы электрические ; Арматура осветительная прочая, не включенная в другие группировки ; Разъемы, розетки и прочая аппаратура коммутации или защиты электрических цепей, не включенная в другие группировки ;	27.33.13.130;27.90.40.190;27.90.12.110;27.40.39.190;27.33.13	-	Прочность сцепления покрытия	выдерживает/не выдерживает -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.11.	ГОСТ 9.302, 5.8;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Арматура кабельная ; Оборудование электрическое прочее, не включенное в другие группировки ; Изоляторы электрические ; Арматура осветительная прочая, не включенная в другие группировки ; Разъемы, розетки и прочая аппаратура коммутации или защиты электрических цепей, не включенная в другие группировки ;	27.33.13.130;27.90.40.190;27.90.12.110;27.40.39.190;27.33.13	-	Прочность сцепления покрытия	выдерживает/не выдерживает -
1.12.	ГОСТ 9.302, 5.9;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Арматура кабельная ; Оборудование электрическое прочее, не включенное в другие группировки ; Изоляторы электрические ; Арматура осветительная прочая, не включенная в другие группировки ; Разъемы, розетки и прочая аппаратура коммутации или защиты электрических цепей, не включенная в другие группировки ;	27.33.13.130;27.90.40.190;27.90.12.110;27.40.39.190;27.33.13	-	Прочность сцепления покрытия	выдерживает/не выдерживает -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.13.	ГОСТ 9.302, 5.10; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Арматура кабельная ; Оборудование электрическое прочее, не включенное в другие группировки ; Изоляторы электрические ; Арматура осветительная прочая, не включенная в другие группировки ; Разъемы, розетки и прочая аппаратура коммутации или защиты электрических цепей, не включенная в другие группировки ;	27.33.13.130;27.90.40.190;27.90.12.110;27.40.39.190;27.33.13	-	Прочность сцепления покрытия	выдерживает/не выдерживает -
1.14.	ГОСТ 31993, 6.3.1.2; Неразрушающий контроль; прочие методы неразрушающего контроля	Арматура кабельная ; Оборудование электрическое прочее, не включенное в другие группировки ; Изоляторы электрические ; Арматура осветительная прочая, не включенная в другие группировки ; Разъемы, розетки и прочая аппаратура коммутации или защиты электрических цепей, не включенная в другие группировки ;	27.33.13.130;27.90.40.190;27.90.12.110;27.40.39.190;27.33.13	-	Толщина покрытия	- от 1 до 2000 (мкм)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.15.	ГОСТ 9.916, 5; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Арматура кабельная ; Оборудование электрическое прочее, не включенное в другие группировки ; Изоляторы электрические ; Арматура осветительная прочая, не включенная в другие группировки ; Разъемы, розетки и прочая аппаратура коммутации или защиты электрических цепей, не включенная в другие группировки ;	27.33.13.130; 27.90.40.190; 27.90.12.110; 27.40.39.190; 27.33.13	-	Внешний вид	соответствует/не соответствует -
1.16.	ГОСТ 9.916, 6.2.4; Неразрушающий контроль; прочие методы неразрушающего контроля	Арматура кабельная ; Оборудование электрическое прочее, не включенное в другие группировки ; Изоляторы электрические ; Арматура осветительная прочая, не включенная в другие группировки ; Разъемы, розетки и прочая аппаратура коммутации или защиты электрических цепей, не включенная в другие группировки ;	27.33.13.130; 27.90.40.190; 27.90.12.110; 27.40.39.190; 27.33.13	-	Толщина покрытия	- от 1 до 2000 (мкм)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.17.	ГОСТ 9.916, 9.2.8;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Арматура кабельная ; Оборудование электрическое прочее, не включенное в другие группировки ; Изоляторы электрические ; Арматура осветительная прочая, не включенная в другие группировки ; Разъемы, розетки и прочая аппаратура коммутации или защиты электрических цепей, не включенная в другие группировки ;	27.33.13.130;27.90.40.190;27.90.12.110;27.40.39.190;27.33.13	-	Прочность сцепления покрытия	выдерживает/не выдерживает -
1.18.	ГОСТ 9.916, 9.2.9;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Арматура кабельная; Оборудование электрическое прочее, не включенное в другие группировки; Изоляторы электрические; Арматура осветительная прочая, не включенная в другие группировки; Разъемы, розетки и прочая аппаратура коммутации или защиты электрических цепей, не включенная в другие группировки;	27.33.13.130;27.90.40.190;27.90.12.110;27.40.39.190;27.33.13	-	Прочность сцепления покрытия	выдерживает/не выдерживает -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.19.	ГОСТ 9.916, 9.2.12;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Арматура кабельная; Оборудование электрическое прочее, не включенное в другие группировки; Изоляторы электрические; Арматура осветительная прочая, не включенная в другие группировки; Разъемы, розетки и прочая аппаратура коммутации или защиты электрических цепей, не включенная в другие группировки;	27.33.13.130;27.90.40.190;27.90.12.110;27.40.39.190;27.33.13	-	Прочность сцепления покрытия	выдерживает/не выдерживает -
1.20.	ГОСТ 9.916, 9.3;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Арматура кабельная; Оборудование электрическое прочее, не включенное в другие группировки; Изоляторы электрические; Арматура осветительная прочая, не включенная в другие группировки; Разъемы, розетки и прочая аппаратура коммутации или защиты электрических цепей, не включенная в другие группировки;	27.33.13.130;27.90.40.190;27.90.12.110;27.40.39.190;27.33.13	-	Прочность сцепления покрытия	выдерживает/не выдерживает -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.21.	ГОСТ 11262-2017 (ISO 527-2:2012);Физико-механические;прочие методы исследований (испытаний) по определению физических и механических показателей	Оборудование электрическое прочее, не включенное в другие группировки ;	27.90.40.190	-	Относительное удлинение при максимальной нагрузке	Указание диапазона не требуется: -
					Относительное удлинение при пределе текучести	Указание диапазона не требуется: -
					Относительное удлинение при разрыве	Указание диапазона не требуется: -
					Предел текучести при растяжении	Указание диапазона не требуется: -
					Прочность при разрыве	Указание диапазона не требуется: -
					Прочность при растяжении	Указание диапазона не требуется: -
					Растягивающая нагрузка	- от 0,1 до 10 (кН)
					Удлинение	- от 0,005 до 600 (мм)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.21.					Условный предел текучести	Указание диапазона не требуется: -

Индивидуальный предприниматель

должность уполномоченного лица

Подписано электронной подписью

подпись уполномоченного лица

Ибрагимова Нилуфар Абдурасуловна

инициалы, фамилия уполномоченного лица