

## Пояснительная записка по сокращаемой области аккредитации

### 1. Действующая область

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений	Наименование объекта	Код ОКПД2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
7	ГОСТ Р 52719 р.10 (табл. 11 п.14)	Трансформаторы силовые	27.11.4	8504 21 8504 22 8504 23	Проверка уровня звуковой мощности (при проверке на безопасность)	от 0 до 130 дБА соответствует/ не соответствует
10	ГОСТ 12.2.024 р.2	Трансформаторы силовые; трансформаторы и реакторы преобразовательные	27.11.4	8504 210000 8504 220000 8504 230000	Проверка уровня звуковой мощности (при проверке на безопасность)	от 0 до 130 дБА соответствует/ не соответствует

ГОСТ Р 52719 р.10 (табл. 11 п.14), ГОСТ 12.2.024 р.2, Уровень звуковой мощности, проводится сокращение по диапазону от 0 до 32,1 дБА

### 2. Действующая область

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений	Наименование объекта	Код ОКПД2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
27	ГОСТ 16772 п. 5.1, 5.19, 5.21	Трансформаторы и реакторы преобразовательные	27.11.4	8504	Проверка на соответствие требованиям безопасности	от 1 до 500 мм от 0 до 130 дБА соответствует/ не соответствует

ГОСТ 16772 п. 5.19, Уровень звуковой мощности, проводится сокращение по диапазону от 0 до 32,1 дБА

### 3. Действующая область

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений	Наименование объекта	Код ОКПД2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
38	ГОСТ 20248 р.12	Комплектные трансформаторные подстанции	27.11.4	8537 200000	Испытания на прочность при транспортировании Внешний, проверка целостности элементов и упаковки	Выдержал/не выдержал  Соответствует/ не соответствует
64	ГОСТ 18397 п.7.10	Выключатели переменного тока на напряжение от 6 до 220 кВ	27.12.10. 110	8535 210000 8535 290000	Испытания на прочность при транспортировании Внешний осмотр упаковки, выключателя	Соответствует / не соответствует
83	ГОСТ 23216 п.5.2.4.1	Электрооборудование в упаковке	27.12.1 27.12.2	8504 8535	Испытания на прочность при транспорти-	Выдержал / не выдержал

			27.12.3 27.12.4	8536 8537 8544 8546	рование: - масса  - комплектность  - внешний вид	от 0 до 10000 кг Соответствует / не соответству- ет Соответствует / не соответству- ет Соответствует / не соответ- ствует
92	ГОСТ Р 52726 п. 8.12	Разъединители и заземлители пере- менного тока на напряжение выше 1 кВ и привода к ним	27.12.10. 120	8535 30	Испытания на проч- ность при транспор- тировании: - визуальная проверка целостности оборудо- вания и упаковки	Выдержал / не выдержал
132	ГОСТ 14694 раздел 8	Комплектные рас- пределительные устройства типов КРУ, КРУЭ, КСО на напряжение от 3 до 35 кВ	27.12.10. 190	8537 200000	Испытания на проч- ность при транспор- тировании: - масса  - проверка конструк- ции и функциониро- вания механизмов  - проверка комплект- ности  - проверка упаковки	Выдержал / не выдержал  от 0 до 10000 кг Соответствует / не соответству- ет Соответствует / не соответству- ет Соответствует / не соответству- ет Соответствует / не соответству- ет

Данные позиции сокращаются

Заместитель генерального директора  
по испытаниям и сертификации  
АО «НТЦ ФСК ЕЭС»,  
Руководитель ИЦ ВА АО «НТЦ ФСК ЕЭС»



В.В. Бойков