



УТВЕРЖДЕНА ПРИКАЗОМ
ОТ «*21*» *декабря* 20*19* г.
№ *КД-614*

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц

РА. RU.2.1NU24

ЭКЗЕМПЛЯР

РОСАККРЕДИТАЦИИ

Область аккредитации испытательной лаборатории (центра)

Испытательной лаборатории по качеству электрической энергии
Общества с ограниченной ответственностью «ГАЗМАШПРОЕКТ»

наименование испытательной лаборатории (центра)

115533, г. Москва, ул. Нагатинская, дом 5, ком. 520-2, ком. 407

адрес места осуществления деятельности

N п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений	Наименование объекта	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
1	2	3	4	5	6	7
1	ГОСТ 30804.4.30:	Электрическая энергия в электрических сетях систем электрообеспечения переменного тока частотой 50/60 Гц	-	-	Отклонение частоты	(42,5-57,5) Гц
2	5.12		-	-	Медленные изменения напряжения	(10- 150) % от Uном
3	5.7		-	-	Коэффициент несимметрии напряжений по обратной последовательности	(0,5-5) %
4	5.7		-	-	Коэффициент несимметрии напряжений по нулевой последовательности	(0,5-5) %
5	5.5		-	-	Прерывания напряжения	(0- 10) % от Uном
6	5.4.2		-	-	Провалы напряжения	(10- 150) % от Uном
7	5.3.1		-	-	Кратковременная доза фликера	(0,2-10,0) отн.ед
8	5.3.1		-	-	Длительная доза фликера	(0,2-10,0) отн.ед

9	ГОСТ 30804.4.7: 5.5.1	Спектральные составляющие напряжения и тока в полосе частот до 9 кГц, которые наложены на основные составляющие в системах электрооборудования частотой 50 и 60 Гц.	-	-	Суммарный коэффициент гармонических составляющих напряжения	(0-15) % от Uном
10	5.5.1			-	-	Коэффициент гармонических составляющих напряжения



Генеральный директор
должность уполномоченного лица

А.В. Кощев

инициалы, фамилия уполномоченного лица