



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО АККРЕДИТАЦИИ

№ 0011711

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ

№ RA.RU.311595 выдан 30 января 2018 г.
номер аттестата аккредитации и дата выдачи

Настоящий аттестат выдан Обществу с ограниченной ответственностью «ЛИДЕР НК»;

наименование и ИНН (СНИЛС) заявителя
ИНН: 7718593215;

107061, РОССИЯ, г. Москва, ул. Девятая Рота, 16, 2

место нахождения (место жительства) заявителя

и удостоверяет, что Общество с ограниченной ответственностью «ЛИДЕР НК»

наименование
107061, РОССИЯ, г. Москва, ул. Девятая Рота, 16, 2

адрес места (мест) осуществления деятельности

соответствует требованиям ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009

аккредитован(о) в области обеспечения единства измерения для выполнения работ и (или) оказания услуг по поверке средств измерений;

в соответствии с областью аккредитации, область аккредитации определена в приложении к настоящему аттестату и является неотъемлемой частью аттестата.

Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 16 марта 2016 г.
(Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице)

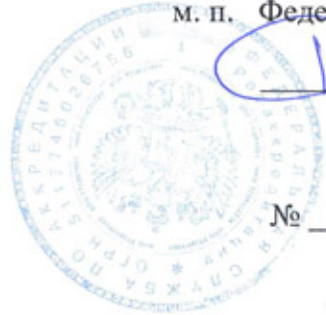


Руководитель (заместитель Руководителя)
Федеральной службы по аккредитации

подпись

А.Г. Литвак
инициалы, фамилия

Руководитель (заместитель руководителя)
 м. п. Федеральной службы по аккредитации



(Handwritten signature)
 подпись

МАКАРЕНКО Д.А.
 инициалы, фамилия

Приложение
 к аттестату аккредитации
 № RA.RU.311595
 от «__» _____ 20__ г.
 на 1 листе, лист 1

ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью «ЛИДЕР НК»

наименование и адрес юридического лица, имя и отчество (в случае, если имеется) индивидуального предпринимателя

107061, г. Москва, ул. 9 Рота, д.16, стр.2

адрес места осуществления деятельности

Поверка средств измерений

шифр поверительного клейма

№ п/п	Измерения, тип (группы) средств измерений	Метрологические требования		Примечание
		диапазон измерений	погрешность и (или) неопределенность (класс, разряд)	
1	2	3	4	5
Измерение давления, вакуумные измерения				
1.	Манометры технические	(0,4...60) МПа	КТ 0,6...4	

Генеральный директор ООО «ЛИДЕР НК»

Д. Э. Дрындрожик

м. п.



ДОПОЛНЕНИЕ № 1 К ОБЛАСТИ АККРЕДИТАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью «ЛИДЕР НК»

наименование и адрес юридического лица, имя и отчество (в случае, если имеется) индивидуального предпринимателя

107061, г. Москва, ул. 9 Рота, д.16, стр.2

адрес места осуществления деятельности

Поверка средств измерений

шифр поверительного клейма

№ п/п	Измерения, тип (группы) средств измерений	Метрологические требования		Примечание
		диапазон измерений	погрешность и (или) неопределенность (класс, разряд)	
1	2	3	4	5
Измерение давления, вакуумные измерения				
1.	Манометры технические	(6...60) МПа	КТ 0,6...4	
Измерение электрических и магнитных величин				
2.	Амперметры постоянного тока	0,1 мкА...20 А	КТ 0,2	
3.	Амперметры переменного тока	1 мкА...20 А 50 Гц	КТ 0,2	
4.	Ваттметры постоянного тока	10 мВт...6 кВт	КТ 0,2	
5.	Вольтметры постоянного тока	1 мВ...1000 В	КТ 0,2	
6.	Вольтметры переменного тока	0,1 мВ...1000 В 50 Гц	КТ 0,2	
7.	Мосты постоянного тока	1 МОм...1 ГОм	КТ 0,1	
8.	Измерители электрического сопротивления, омметры цифровые	1 МОм...1 ГОм	ПГ ±0,05 %	
9.	Вольтметры универсальные цифровые, мультиметры, клещи электроизмерительные	1 мВ...1000 В 1 мВ...1000 В (0,01...100) кГц 10 мкА...20 А 30 мкА...20 А (0,01...10) кГц 220 пФ...110 мФ (1...10 ⁸) Ом	ПГ ±0,025 % ПГ ±0,15 % ПГ ±0,05 % ПГ ±0,2 % ПГ ±1 % ПГ ±0,05 %	

		10 Гц...80 МГц (-250...+2320) °С	ПГ ±2 % ПГ ±0,7 °С	
10.	Клещи электроизмерительные	(0,1...1000) А (0,1...1000) А (40...500) Гц	ПГ ±1 % ПГ ±1 %	

Генеральный директор ООО «ЛИДЕР-ЭК»

Д. Э. Дрындрожик

м. п.

