

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«Межрегиональное объединение научно-исследовательских испытательных лабораторий и органов в области
промышленной безопасности»

Рег. № РОСС RU.32004.04СРУ0 от 30 октября 2018 года

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИИ

№ **RA.RU.10HA5949**

номер аттестата аккредитации

НАСТОЯЩИЙ АТТЕСТАТ ВЫДАН Обществу с ограниченной ответственностью «АМПЕР»

наименование и ОГРН (ОГРНИП) заявителя

ОГРН 1053808035302

664047, РФ, г. Иркутск, ул. Трудовая, д. 60

адрес заявителя

И УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО Испытательная лаборатория ООО «АМПЕР»

наименование испытательной лаборатории

664047, РФ, г. Иркутск, ул. Трудовая, д. 60

адрес испытательной лаборатории

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2019 (ГОСТ ISO/IEC 17025-2019)

АККРЕДИТОВАН(А) НА Техническую компетентность и независимость

техническую компетентность / техническую компетентность и независимость

ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ РАБОТ ПО ИСПЫТАНИЯМ В СООТВЕТСТВИИ С ОБЛАСТЬЮ АККРЕДИТАЦИИ.

ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОПРЕДЕЛЕНА В ПРИЛОЖЕНИИ К НАСТОЯЩЕМУ АТТЕСТАТУ И ЯВЛЯЕТСЯ ЕГО НЕОТЪЕМЛЕМОЙ ЧАСТЬЮ

Приложение: Область аккредитации в приложении на 3 листах.

СРОК ДЕЙСТВИЯ АТТЕСТАТА АККРЕДИТАЦИИ с 08 февраля 2026 года по 08 февраля 2031 года

М.П.

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по аккредитации

подпись

А.В. Сухотин

фамилия, инициалы



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по аккредитации

Сухотин А.В.

Приложение к аттестату аккредитации испытательной лаборатории
№ RA.RU.10HA5949
От "08" февраля 2026 года



ОБЛАСТЬ АТТЕСТАЦИИ

Испытательной лаборатории ООО «АМПЕР»

№ п/п	Наименование объектов	Код ОК	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия, и (или) требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
1	2	3	4	5
3.1.28	Производство прочих стальных изделий первичной обработкой	24.3	ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2008) ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) ГОСТ Р ИСО 14001-2007 (ISO 14001:2004) ГОСТ Р 54934-2012 / OHSAS 18001:2007 ГОСТ 12.0.230-2007 (ILO-OSH 2001)	ГОСТ Р ИСО/МЭК 17021-2012 ГОСТ Р ИСО 19011-2012 ГОСТ Р 55568-2013 ГОСТ Р 40.002-2000 ГОСТ Р 53893-2010 ГОСТ 12.0.008-2009 система добровольной сертификации систем менеджмента «Регистр систем менеджмента» № РОСС RU.0001.03ФК01
3.1.30	Производство строительных металлических конструкций и изделий	25.1		
3.1.33	Обработка металлов и нанесение покрытий на металлы; механическая обработка металлов	25.6		
3.1.35	Производство инструмента	25.73		
3.1.36	Производство прочих готовых металлических изделий	25.9		
3.1.37	Производство элементов электронной аппаратуры и печатных схем (плат)	26.1		

№ п/п	Наименование объектов	Код ОК	Нормативные правовые акты и документы по стандартизации (№ и наименование)	
			регламентирующие требования к измеряемому (испытуемому, контролируемому) показателю объекта	регламентирующие методики (методы) измерений и (или) методы испытаний
1	2	3	4	5
3.1.38	Производство навигационных, метрологических, геодезических, геофизических и аналогичного типа приборов, аппаратуры и инструментов	26.51.1	ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2008) ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) ГОСТ Р ИСО 14001-2007 (ISO 14001:2004) ГОСТ Р 54934-2012 / OHSAS 18001:2007 ГОСТ 12.0.230-2007 (ILO-OSH 2001)	ГОСТ Р ИСО/МЭК 17021-2012 ГОСТ Р ИСО 19011-2012 ГОСТ Р 55568-2013 ГОСТ Р 40.002-2000 ГОСТ Р 53893-2010 ГОСТ 12.0.008-2009 система добровольной сертификации систем менеджмента «Регистр систем менеджмента» № РОСС RU.0001.03ФК01
3.1.40	Производство приборов и аппаратуры для измерения электрических величин или ионизирующих излучений	26.51.4		
3.1.41	Производство приборов для контроля прочих физических величин	26.51.5		
3.1.42	Производство прочих приборов, датчиков, аппаратуры и инструментов для измерения, контроля и испытаний	26.51.6		
3.1.43	Производство приборов и аппаратуры для автоматического регулирования или управления	26.51.7		
3.1.44	Производство частей приборов и инструментов для навигации, управления, измерения, контроля, испытаний и прочих целей	26.51.8		
3.1.51	Производство электрического оборудования	27		
3.1.52	Производство машин и оборудования, не включенные в другие группировки	28		
3.1.57	Производство изделий, не включенных в другие группировки	32.9		
3.1.58	Ремонт машин и оборудования	33.12		
3.1.60	Монтаж промышленных машин и оборудования, кроме промышленного оборудования, применяемых в медицинских целях	33.20		

№ п/п	Наименование объектов	Код ОК	Нормативные правовые акты и документы по стандартизации (№ и наименование)	
			регламентирующие требования к измеряемому (испытуемому, контролируемому) показателю объекта	регламентирующие методики (методы) измерений и (или) методы испытаний
1	2	3	4	5
3.1.61	Производство электроэнергии тепловыми электростанциями, в том числе деятельность по обеспечению работоспособности электростанций	35.11.1	ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2008) ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) ГОСТ Р ИСО 14001-2007 (ISO 14001:2004) ГОСТ Р 54934-2012 / OHSAS 18001:2007 ГОСТ 12.0.230-2007 (ILO-OSH 2001)	ГОСТ Р ИСО/МЭК 17021-2012 ГОСТ Р ИСО 19011-2012 ГОСТ Р 55568-2013 ГОСТ Р 40.002-2000 ГОСТ Р 53893-2010 ГОСТ 12.0.008-2009 система добровольной сертификации систем менеджмента «Регистр систем менеджмента» № РОСС RU.0001.03ФК01
3.1.62	Производство электроэнергии гидроэлектростанциями, в том числе деятельность по обеспечению работоспособности электростанций	35.11.2		
3.1.74	Разработка строительных проектов	41.10		
3.1.77	Производство электромонтажных, санитарно-технических и прочих строительно-монтажных работ	43.2		
3.1.79	Работы строительные специализированные прочие	43.9		
3.1.87	Деятельность в области информационных технологий	63		
3.1.94	Научные исследования и разработки	72		
3.1.116	Ремонт компьютеров и коммуникационного оборудования	95.1		