



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB26.B.00724/20

Серия **RU** № **0253515**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания". Место нахождения (адрес юридического лица): 305004, РОССИЯ, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, Литер В, офис 223. Адрес места осуществления деятельности: 305004, РОССИЯ, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, Литер В, офис 223. Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB26 срок действия с 11.06.2019. Телефон: +74712771326. Адрес электронной почты: info@sert-kom.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЙСИЭЛ ТЕХНО"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:  
422624, Россия, Республика Татарстан, Лаишевский район, село Усады, улица Дорожная, дом 42  
Основной государственный регистрационный номер 1161690055075.  
Телефон: 8435672582 Адрес электронной почты: toma@icl.kazan.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЙСИЭЛ ТЕХНО"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:  
422624, Россия, Республика Татарстан, Лаишевский район, село Усады, улица Дорожная, дом 42

**ПРОДУКЦИЯ** Интерактивные панели торговой марки InfoRAY, модели (согласно приложению - бланк № 0753433).  
Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями БСПА.466219.003ТУ «Интерактивные панели InfoRAY». Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8471410000

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)  
Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 2859ИЛНВО от 02.07.2020 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 01.06.2020 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания" руководства по эксплуатации; паспорта  
Схема сертификации: 1с

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ IEC 60950-1:2014 "Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования", ГОСТ IEC 62479-2013 "Оценка малоомощного электронного и электрического оборудования на соответствие основным ограничениям, связанным с воздействием на человека электромагнитных полей (10 МГц – 300 ГГц)", ГОСТ 30804.3.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний", ГОСТ 30804.3.3-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний", ГОСТ CISPR 24-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний", ГОСТ 30805.22-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи индустриальные. Нормы и методы измерений". Срок службы, срок и условия хранения указаны в сопроводительной документации, приложенной к изделию.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 02.07.2020

**ПО** 01.07.2025

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

*Григорук Ольга Яковлевна*  
(подпись)



Григорук Ольга Яковлевна  
М.П. (Ф.И.О.)

Щевченко Виктор Сергеевич  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HB26.B.00724/20

Серия **RU** № **0753433**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8471410000	Интерактивные панели торговой марки InfoRAY, модели:	Техническими условиями БСПА.466219.003ТУ «Интерактивные панели InfoRAY»
	IR35501, IR35502, IR35503, IR35504, IR35505, IR35506, IR35507, IR35508, IR35509, IR35510. IR36501, IR36502, IR36503, IR36504, IR36505, IR36506, IR36507, IR36508, IR36509, IR36510. IR37001, IR37002, IR37003, IR37004, IR37005, IR37006, IR37007, IR37008, IR37009, IR37010 IR37501, IR37502, IR37503, IR37504, IR37505, IR37506, IR37507, IR37508, IR37509, IR37510. IR38601, IR38602, IR38603, IR38604, IR38605, IR38606, IR38607, IR38608, IR38609, IR38610. IR39801, IR39802, IR39803, IR39804, IR39805, IR39806, IR39807, IR39808, IR39809, IR39810.	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*Григорьев*  
(подпись)



Гребенюк Ольга Яковлевна  
(Ф.И.О.)

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

*Довченко*  
(подпись)

Довченко Виктор Сергеевич  
(Ф.И.О.)