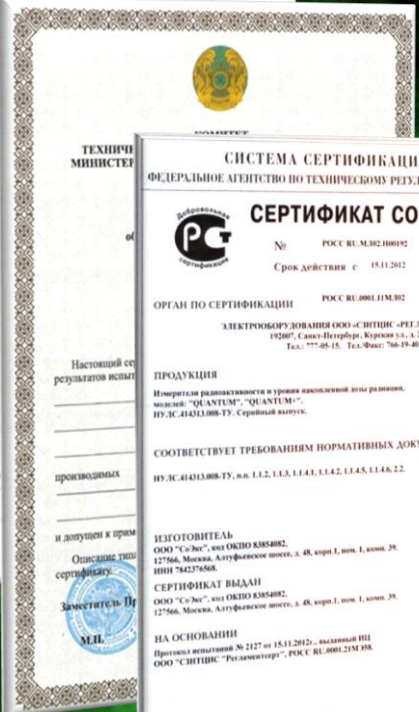


РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ НАУК  
СИБИРСКИЙ ПЕРЕРАБОТЧИК  
43061 в Крапивинске  
Новосибирская обл. Р/О  
ГПН Сибирский Переработчик  
ИНН 540305680

В пакет сельскохозяйственных материалов в срок извещения (10% + 20%).  
По заказу тестер может издать доклады и их передачу.  
За дополнительной информацией  
ПГУ Сибирский.



СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ РОСС RU.001.11M.0192  
Срок действия с 15.11.2012 по 14.11.2014 № 0014208

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ РОСС RU.001.11M.0192  
ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ ООО «СВІТІНС» «РЕГЛАМЕНТСТР-19208», (Санкт-Петербург, Коргова ул., д. 28/32  
Тел.: 777-05-15. Тел.-Факс: 766-19-40

ПРОДУКЦИЯ  
Измерители равномерности и уровня звуковой волны равномощности: "QUANTUM", "QUANTUM-1".  
ИУ.ЭС.41403.008-ТЭ. Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ  
ИУ.ЭС.41403.008-ТЭ, а.в. 1.1.2, 1.1.3, 1.1.4.1, 1.1.4.2, 1.1.4.5, 1.1.4.6, 2.2

ИЗГОТОВИТЕЛЬ  
ООО "Со'лс", код ОКПО 83854082,  
127566, Москва, Алтуфьевское шоссе, д. 48, корпус 1, пом. 1, литер. 39,  
ИНН 764275668.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН  
ООО "Со'лс", код ОКПО 83854082,  
127566, Москва, Алтуфьевское шоссе, д. 48, корпус 1, пом. 1, литер. 39.

НА ОСНОВАНИИ  
Протокол испытаний № 2127 от 15.11.2012 г., выданный НИИ  
ООО "СВІТІНС" «Регламентстр», РОСС RU.0001.21M.308.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ  
Настоящий материал: номер 2012 г., номер 2012 г.  
Материалы производства производится в соответствии с ГОСТ Р 56868-92  
«Методы измерения звуковой мощности» на условиях, на условиях  
«Сибирский Переработчик» (Сибирский Переработчик) на условиях  
«Сибирский Переработчик» (Сибирский Переработчик) на условиях  
«Сибирский Переработчик» (Сибирский Переработчик) на условиях

Руководитель органа  
Эксперт

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ РОСС RU.M.001.01M.0120  
Срок действия с 16.04.2014 по 06.04.2017 № 0014258

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ РОСС RU.001.11M.0192  
ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ

ПРОДУКЦИЯ  
Долгостер "SOEKS", модель: SOEX  
ИУ.ЭС.41403.010-ТЭ. Серийный выпуск

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ  
ИУ.ЭС.41403.010-ТЭ, пп. 1.1.2, 1.1.3

ИЗГОТОВИТЕЛЬ  
ООО "Со'лс", код ОКПО 83854082,  
Россия, 127566, г. Москва, Алтуфьевское шоссе, д. 48, корпус 1, литер. 39, ИНН 764275668.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН  
ООО "Со'лс", код ОКПО 83854082,  
Россия, 127566, г. Москва, Алтуфьевское шоссе, д. 48, корпус 1, литер. 39.

НА ОСНОВАНИИ  
Протокол испытаний № 2519 от 16.04.2014 г.  
ООО "СВІТІНС" «Регламентстр»

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ  
Настоящий материал: номер 2014 г., номер 2014 г.  
Материалы производства производится в соответствии с ГОСТ Р 56868-92  
«Методы измерения звуковой мощности» на условиях, на условиях  
«Сибирский Переработчик» (Сибирский Переработчик) на условиях  
«Сибирский Переработчик» (Сибирский Переработчик) на условиях  
«Сибирский Переработчик» (Сибирский Переработчик) на условиях

Руководитель органа  
Эксперт



СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ РОСС RU.M.001.01M.0120  
Срок действия с 16.04.2014 по 06.04.2017 № 0014258

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ РОСС RU.001.11M.0192  
ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ

ПРОДУКЦИЯ  
Долгостер "SOEKS", модель: SOEX  
ИУ.ЭС.41403.010-ТЭ. Серийный выпуск

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ  
ИУ.ЭС.41403.010-ТЭ, пп. 1.1.2, 1.1.3

ИЗГОТОВИТЕЛЬ  
ООО "Со'лс", код ОКПО 83854082,  
Россия, 127566, г. Москва, Алтуфьевское шоссе, д. 48, корпус 1, литер. 39, ИНН 764275668.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН  
ООО "Со'лс", код ОКПО 83854082,  
Россия, 127566, г. Москва, Алтуфьевское шоссе, д. 48, корпус 1, литер. 39.

НА ОСНОВАНИИ  
Протокол испытаний № 2519 от 16.04.2014 г.  
ООО "СВІТІНС" «Регламентстр»

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ  
Настоящий материал: номер 2014 г., номер 2014 г.  
Материалы производства производится в соответствии с ГОСТ Р 56868-92  
«Методы измерения звуковой мощности» на условиях, на условиях  
«Сибирский Переработчик» (Сибирский Переработчик) на условиях  
«Сибирский Переработчик» (Сибирский Переработчик) на условиях  
«Сибирский Переработчик» (Сибирский Переработчик) на условиях

Руководитель органа  
Эксперт

Сертификат №

**ATTESTATION DE CONFORMITÉ  
ATTESTATION OF CONFORMITY**  
N° 107116 - 612422A

à la directive 2004/108/EC concernant la compatibilité électromagnétique  
to the directive 2004/108/EC dealing with electromagnetic compatibility

DÉLIVRÉ À: PUCHONX HANDELSAGENTUR  
ISSUED TO: Eulenberg 4  
31129 Debrunck  
Germany

PRODUCT - PRODUCT : SOEKS - O1M  
Constructeur - Manufacturer : SOEKS Ltd  
Marque - Trade Mark : SOEKS  
Type - Model : /

Normes harmonisées de référence/Reference Harmonized standards : EN 61326-1 (2006)

Les conditions et résultats des essais sont consignés dans le rapport d'essai LCE N° 107116-612422A  
Test conditions and results are given in the LCE test report No. 107116-612422A

Ce certificat a été établi par un organisme compétent et notifié (directive 2004/108/EC)  
This certificate has been established by a competent and notified body (2004/108/EC directive)

Ce certificat comprend : 1 page - This certificate contains : 1 page

Date de délivrance : 2014-07-20  
Issued date : July 20th 2014

Le responsable technique,  
Technical manager,  
L. LIEVER

INDUSTRIE ELEKTROTECHNIK  
INDUSTRIA ELEKTROTECHNICA  
S.p.A. - Via Cassale di 144 20146  
20139 Sesto San Giovanni (MI)  
Società a partecipazione paritetica  
P. 02/26110001 - 02/26110002



www.soeks.fr



L C I E

# ATTESTATION DE CONFORMITÉ ATTESTATION OF CONFORMITY

N° 107116 - 612422A

à la directive 2004/108/EC concernant la compatibilité électromagnétique  
to the directive 2004/108/EC dealing with electromagnetic compatibility

DÉLIVRÉ À : PHOENIX HANDELSAGENTUR  
ISSUED TO : Eulerweg 4  
33129 Delbrueck  
Germany

01M

PRODUIT - PRODUCT : SOEKS - 01M

Constructeur - Manufacturer: SOEKS Ltd.  
Marque - Trade Mark : SOEKS  
Type - Model : -

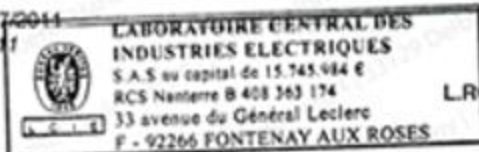
Normes harmonisées de référence/Reference harmonized standards : EN 61326-1 (2006)

Les conditions et résultats des essais sont consignés dans le rapport d'essai LCIE N°. 107116-612422A  
Tests conditions and results are given in the LCIE test report No. 107116-612422A

Ce certificat a été établi par un organisme compétent et notifié (directive 2004/108/EC)  
This certificate has been established by a competent and notified body (2004/108/EC directive)

Ce certificat comprend : 1 page - This certificate contains : 1 page

Date de délivrance : 26/07/2011  
Issue date : July 26th 2011



Le responsable technique,  
Technical manager,

L.ROYER

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Toute reproduction partielle ou toute insertion de résultats dans un autre document sans l'accord préalable et formel du LCIE. Ce document résulte d'essais effectués sur un échantillon, un détachement ou une approximation. Il ne préjuge pas de la conformité de l'ensemble des produits fabriqués à l'objet essayé. Seul le texte en français peut engager la responsabilité du LCIE. This document shall not be reproduced, except in full, without the written approval of the LCIE. This document contains results related only to the items tested; it does not imply the conformity of the whole production to the items tested. The LCIE's liability applies only to the French text.

LCIE	33, av du Général Leclerc	Tel : +33 1 40 95 60 60	Société par Actions Simplifiée
Laboratoire Central	BP 8	Fax : +33 1 40 95 86 56	au capital de 15 745 984 €
des Industries Electriques	92266 Fontenay-aux-Roses cedex	contact@lcie.fr	RCS Nanterre B 408 363 174
Une société de Bureau Veritas	France	www.lcie.fr	





# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.МЛ02.Н00230  
Срок действия с 10.04.2014 по 09.04.2017  
№ 0014258

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ РОСС RU.0001.11МЛ02  
ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ ООО «СЗНТЦИС «РЕГЛАМЕНТСЕРТ»  
192007, Санкт-Петербург, Курская ул., д. 28/32  
Тел.: 777-05-15. Тел./Факс: 766-19-40

## ПРОДУКЦИЯ

Дозиметр "SOEKS", модель SOEKS-01M.  
НУЛС.414313.010 ТУ. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):  
42 2000

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

НУЛС.414313.010 ТУ, пп. 1.1.2, 1.1.3, 1.1.4.1, 1.1.4.2, 1.1.4.5, 1.1.4.6, 2.2.

код ТН ВЭД России:

01M  
Prime

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО "СоЭкс", код ОКПО 83854082,  
Россия, 127566, г. Москва, Алтуфьевское шоссе, д. 48, корп.1, пом. 1, комн. 39.  
ИНН 7842376568.

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

ООО "СоЭкс", код ОКПО 83854082,  
Россия, 127566, г. Москва, Алтуфьевское шоссе, д. 48, корп.1, пом. 1, комн. 39.

## НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 2510 от 10.04.2014г., выданный ИЦ  
ООО "СЗНТЦИС "Регламентсерт", РОСС RU.0001.21МЭ58.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Инспекционный контроль: апрель 2015г., апрель 2016г.  
Маркирование продукции производится знаком соответствия по ГОСТ Р 50460-92  
с надписью "Добровольная сертификация" на изделии, на упаковке,  
в сопроводительной документации. Схема сертификации З.



Руководитель органа

Эксперт

О.Б. Ага

инициалы, фамилия

К.В. Чуйкин

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации





# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.МЛ02.Н00192

Срок действия с 15.11.2012 по 14.11.2015

№ 0014208

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

РОСС RU.0001.11МЛ02

ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ ООО «СЗНТЦИС «РЕГЛАМЕНТСЕРТ»  
192007, Санкт-Петербург, Курская ул., д. 28/32  
Тел.: 777-05-15. Тел./Факс: 766-19-40

## ПРОДУКЦИЯ

Измерители радиоактивности и уровня накопленной дозы радиации,  
моделей: "QUANTUM", "QUANTUM+".  
НУЛС.414313.008-ТУ. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

42 2000

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

НУЛС.414313.008-ТУ, п.п. 1.1.2, 1.1.3, 1.1.4.1, 1.1.4.2, 1.1.4.5, 1.1.4.6, 2.2.

код ТН ВЭД России:

Quantum

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО "СоЭкс", код ОКПО 83854082,  
127566, Москва, Алтуфьевское шоссе, д. 48, корп.1, пом. 1, комн. 39.  
ИНН 7842376568.

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

ООО "СоЭкс", код ОКПО 83854082,  
127566, Москва, Алтуфьевское шоссе, д. 48, корп.1, пом. 1, комн. 39.

## НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 2127 от 15.11.2012г., выданный ИЦ  
ООО "СЗНТЦИС "Регламентсерт", РОСС RU.0001.21МЭ58.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Инспекционный контроль: ноябрь 2013г., ноябрь 2014г.

Маркирование продукции производится знаком соответствия по ГОСТ Р 50460-92

с надписью "Добровольная сертификация" на изделии, на упаковке

и в сопроводительной документации. Схема сертификации 3.



Руководитель органа

Эксперт

*Подпись*  
*Подпись*

О.Б. Ага

инициалы, фамилия

К.В. Чуйкин

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.МЛ02.Н00182  
Срок действия с 28.05.2012 по 26.05.2014  
№ 0014198

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ РОСС RU.0001.11МЛ02  
ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ ООО «СЗНТЦИС «РЕГЛАМЕНТСЕРТ»  
192007, Санкт-Петербург, Курекая ул., д. 28/32  
Тел.: 777-05-15. Тел./Факс: 766-19-40

## ПРОДУКЦИЯ

Экотестер SOEKS, для экспресс-контроля радиационного фона  
и свежей плодовоовощной продукции.  
НУЛС.414313.005 ТУ. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):  
42 2000

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 52319-2005,  
НУЛС.414313.005 ТУ, пп. 1.1.2, 1.1.3, 1.1.4, 1.4, п. 2.

код ТН ВЭД России:

Nitrate  
Tester

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО "СоЭкс", код ОКПО 83854082,  
127566, г. Москва, Алтуфьевское шоссе, д. 48, корп.1, пом. 1, комн. 39.  
ИНН 7842376568.

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

ООО "СоЭкс", код ОКПО 83854082,  
127566, г. Москва, Алтуфьевское шоссе, д. 48, корп.1, пом. 1, комн. 39.

## НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 1776 от 27.05.2011г., выданный ИЦ  
ООО "СЗНТЦИС "Регламентсерт", РОСС RU.0001.21МЭ58.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Инспекционный контроль: май 2013г.

Маркирование продукции производится знаком соответствия по ГОСТ Р 50460-92  
с использованием "Добровольная сертификация" на изделии, на упаковке,  
и сопроводительной документации. Схема сертификации З.



Руководитель органа

Эксперт

*[Signature]*  
подпись  
*[Signature]*  
подпись

О.Б. Ага

инициалы, фамилия

К.В. Чуйкин

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации





# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.МЛ02.Н00182

Срок действия с 28.05.2012 по 26.05.2014

№ 0014198

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ РОСС RU.0001.11МЛ02

ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ ООО «СЗНТЦИС «РЕГЛАМЕНТСЕРТ»  
192007, Санкт-Петербург, Курская ул., д. 28/32  
Тел.: 777-05-15. Тел./Факс: 766-19-40

## ПРОДУКЦИЯ

Экотестер SOEKS, для экспресс-контроля радиационного фона  
и свежей плодоовощной продукции.  
НУЛС.414313.005 ТУ. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):  
42 2000

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 52319-2005,  
НУЛС.414313.005 ТУ, пп. 1.1.2, 1.1.3, 1.1.4, 1.4, р. 2.

код ТН ВЭД России:

EcoTester

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО "СоЭкс", код ОКПО 83854082,  
127566, г. Москва, Алтуфьевское шоссе, д. 48, корп.1, пом. 1, комн. 39.  
ИНН 7842376568.

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

ООО "СоЭкс", код ОКПО 83854082,  
127566, г. Москва, Алтуфьевское шоссе, д. 48, корп.1, пом. 1, комн. 39.

## НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 1776 от 27.05.2011г., выданный ИЦ  
ООО "СЗНТЦИС "Регламентсерт", РОСС RU.0001.21МЭ58.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Инспекционный контроль: май 2013г.

Маркирование продукции производится знаком соответствия по ГОСТ Р 50460-92  
с логотипом "Добровольная сертификация" на изделии, на упаковке,  
в сопроводительной документации. Схема сертификации 3.



Руководитель органа

Эксперт

*[Signature]*  
подпись  
*[Signature]*  
подпись

О.Б. Ага

инициалы, фамилия

К.В. Чуйкин

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.МЛ02.Н00175

Срок действия с 09.04.2012

по 08.04.2015

№ 0014193

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ РОСС RU.0001.11МЛ02

ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ ООО «СЗНТЦИС «РЕГЛАМЕНТСЕРТ»  
192007, Санкт-Петербург, Курская ул., д. 28/32  
Тел.: 777-05-15. Тел./Факс: 766-19-40

## ПРОДУКЦИЯ

Индикатор напряженности электромагнитного поля "SOEKS",  
модель NUC-078 "Импульс".  
ТУ 4314-006-93985543-2012. Серийный выпуск.

КОД ОК 005 (ОКП):

42 2000

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 4314-006-93985543-2012, п.п. 1.1.2, 1.1.3, 1.1.4.1, 1.1.4.2, 1.1.4.4, 1.1.4.5, 1.1.4.6, 2.2.

КОД ТН ВЭД России:

Impulse

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО "СоЭкс", код ОКПО 83854082,  
127566, Москва, Алтуфьевское шоссе, д. 48, корп. I, пом. I, комн. 39.  
ИНН 7842376568.

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

ООО "СоЭкс", код ОКПО 83854082,  
127566, Москва, Алтуфьевское шоссе, д. 48, корп. I, пом. I, комн. 39.

## НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 1992 от 09.04.2012г., выданный ИЦ  
ООО "СЗНТЦИС "Регламентсерт", РОСС RU.0001.21МЭ58.



## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Инспекционный контроль: апрель 2013г., апрель 2014г.  
Маркирование продукции производится знаком соответствия по ГОСТ Р 50460-92  
с надписью "Добровольная сертификация" на изделии, на упаковке  
или сопроводительной документации. Схема сертификации 3.



И.О. Руководитель органа

Эксперт

*В.В. Коротков*  
подпись  
*Эксперт*  
подпись

В.В. Коротков

инициалы, фамилия

О.Б. Ага

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации