

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ АППАРАТУРЫ, ЭЛЕКТРОННОЙ  
КОМПОНЕНТНОЙ БАЗЫ И МАТЕРИАЛОВ ВОЕННОГО, ДВОЙНОГО  
И НАРОДНОХОЗЯЙСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ «ЭЛЕКТРОНСЕРТ»  
№ РОСС RU.B1169.04ЖНБ0

Орган по сертификации систем менеджмента качества  
**Автономная некоммерческая организация**  
**«Центр сертификации, обучения и консалтинга «Электронсертифика»**  
141002, Московская область, г. Мытищи, ул. Колпакова, д. 2 А  
Аттестат аккредитации № ЭС 03.041.0001-2014 от «15» декабря 2014 г.

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЭС 03.092.0016-2018 от 14 сентября 2018 г.

Выдан **Акционерному обществу «Научно-производственное предприятие «Старт»**  
**ОГРН 1035300271379**  
*(полное наименование организации, ОГРН)*

173021, г. Великий Новгород, ул. Нехинская, д.55  
*(юридический адрес)*

173021, г. Великий Новгород, ул. Нехинская, д.55  
*(фактический адрес)*

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ,  
что система менеджмента качества, распространяющаяся на  
производство

*(наименование видов деятельности организации)*

продукции в соответствии с кодами ОКП: 342510, 342518, 346180, 667133,  
667134, 637500

(видов, классов и типов, приведенных в Приложении 1 к настоящему  
сертификату),

соответствует требованиям  
**ГОСТ Р ИСО 9001-2015**

*(стандарты, на соответствие которым проводилась сертификация)*

Действителен до 14 сентября 2021 г.

Исполняющий обязанности руководителя  
Органа по сертификации  
систем менеджмента качества



Е.М.Осипова

*(подпись)*

001076

Действует с приложением

Стр. 1 из 2	Приложение 1 к Сертификату № ЭС 03.092.0016-2018 от 14 сентября 2018 г.
-------------	--

## ПЕРЕЧЕНЬ

**классов и типов продукции, применительно к производству которой проведена  
сертификация системы менеджмента качества  
АО «НПП «Старт»**

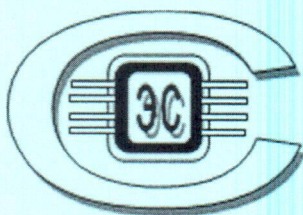
№ п/п	Наименование классов и обозначение типов изделий	Код ОКП	Обозначение нормативного документа на поставку (ТУ)	Категория качества
1	2	3	4	5
<b>1. Реле электромагнитные слаботочные низкочастотные неполяризованные герконовые</b>				
1.1	РГК15	667133	Бг0.450.003 ТУ	ОТК
1.2	РГК29	667133	ИДЯУ.647613.002 ТУ	ОТК
1.3	РГК29 В	667133	ИДЯУ.647613.002 ТУ	ОТК
1.4	РГК35	667133	ИДЯУ.647613.012 ТУ	ОТК
1.5	РГК35 В	667133	ИДЯУ.647613.012 ТУ	ОТК
1.6	РГК36	667134	ИДЯУ.647613.014 ТУ	ОТК
1.7	РГК36 В	667134	ИДЯУ.647613.014 ТУ	ОТК
1.8	РГК13	667136	Бг0.450.001 ТУ	ОТК
1.9	РГК14	667136	Бг0.450.001 ТУ	ОТК
<b>2. Реле электромагнитные низкочастотные промежуточные</b>				
2.1	РЭП26 П	342510	ТУ3425-061-00216823-98	ОТК
2.2	РЭП26	342518	ИГФР.647115.069 ТУ	ОТК
<b>3. Арматура светосигнальная</b>				
3.1	АВР	346180	ИДЯУ.676649.001 ТУ	ОТК
3.2	АВР	346180	ИДЯУ.676649.001 ТУ	ОТК
<b>4. Корпуса металлокерамические (керамикоплимерные) для полупроводниковых приборов</b>				
4.1	Корпус КД-40-1	6375	ИДЯУ.432252.034 ТУ	ОТК
4.2	Корпус КД-41-1	6375	ИДЯУ.432252.034 ТУ	ОТК
4.3	Корпус КТ-113-1	6375	ИДЯУ.432252.034 ТУ	ОТК
4.4	Корпус КТ-114-1	6375	ИДЯУ.432252.034 ТУ	ОТК



Е.М. Осипова



# СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ЭЛЕКТРОНСЕРТ»



## РАЗРЕШЕНИЕ НА ПРИМЕНЕНИЕ ЗНАКА СООТВЕТСТВИЯ

**Акционерное общество «Научно-производственное предприятие «Старт»  
(АО «НПП «Старт»)**

Имеет право использовать знак соответствия на период действия сертификата

№ ЭС 03.092.0016-2018 от 14 сентября 2018 г.  
(регистрационный номер, дата)

в любой форме, в рекламных буклетах, проспектах, брошюрах, плакатах, бланках организационно-распорядительной документации организации.

Не разрешается наносить знак соответствия на продукцию, протоколы испытаний, тару, упаковку и этикетки, сопровождающие продукцию, а также использовать знак таким образом, чтобы сфера его действия могла быть понята расширенно, т.е. необоснованно охватывать производство другой продукции, на которую не распространяется сертифицированная СМК.

Исполняющий обязанности руководителя  
Органа по сертификации СМК  
АНО «Электронсертифика»  
Е.М. Осипова  
М.П.

14 сентября 2018 г.