



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
(Росстандарт)

ПРИВОЛЖСКОЕ МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
(ПМТУ)

603950, г. Нижний Новгород, ул. Республиканская, 1, тел. (831)428-11-75, факс (831)428-10-91

Территориальный отдел (инспекция) в Самарской области ПМТУ Росстандарта

443084, г. Самара, ул. Воронежская, 202, тел. (846)932-41-07, тел\факс (846)932-41-20
адрес электронной почты – E-mail : nadzor@samtel.ru

Место составления акта: г. Самара, ул. Молодогвардейская, 80

Дата и время составления акта 13.12.2018г, 13.00

Дата и час подписания акта 13.02.2018г, 14.00

АКТ
плановой выездной проверки

от « 13 » 12. 2018 г.

№ 187

Место проведения проверки по адресу: г. Самара, ул. Молодогвардейская, 80

На основании приказа от 16.10.2018г. № 1734 зам. руководителя Приволжского межрегионального территориального управления Росстандарта О.Е.Квасовой была проведена плановая выездная проверка в отношении:

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Самарской области "Самарский государственный колледж" (ГАПОУ "СГК")

(плановая/внеплановая/выездная/документарная проверка, полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименование, в том числе фирменное наименование юридического лица,

фамилия, имя и (в случае, если имеется) отчество индивидуального предпринимателя)

Юридический адрес: 443099, г. Самара, ул. Молодогвардейская, 80

Место осуществления деятельности: г. Самара, ул. Молодогвардейская, 80, Молодогвардейская, 59, Гаражная, 14, Гаражная, 17, Спортивная, 11, Чапаевская, 79

Дата и время проведения проверки: 19.11.18 10:00-13.12.2018 14:00

Продолжительность проверки (раб.дней/ часов): 16ч

Акт составлен: отдел (инспекция) ПМТУ Росстандарта в Самарской области

(наименование органа государственного контроля (надзора))

С копией приказа о проведении проверки **ознакомлен** (заполняется при проведении выездной проверки), содержание положений ст. 26.1 Федерального закона от 26.12.2008 № 294-ФЗ "О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля" и постановления Правительства РФ от 26.11.2015 № 1268 **разъяснены:**

законный представитель: директор Шалдыбина Оксана Николаевна

уполномоченный представитель: заместитель директора Былкин Дмитрий Владимирович (доверенность № 229 от 19.11.2018)

уведомление по e-mail

24.10.2018 12:00

(фамилии, имена, отчества (в случае, если имеется), подпись, дата, время)

Дата и номер решения прокурора (заместителя) о согласовании проверки: не требуется

(заполняется в случае необходимости согласования проверки с прокуратурой)

Лицо(а), проводившее(ие) проверку:

старший государственный инспектор (инспекции) Гуров Александр Геннадьевич
(фамилия, имя, отчество (в случае, если имеется), должность должностного(ых) лиц(а), проводившего(их) проверку)

эксперты не привлекались

(в случае привлечения к участию к проверке эксперта(ов), экспертной(ых) организации(й) указывается(ются) фамилия, имена, отчества (в случае, если имеется), должности эксперта(ов) и/или наименование экспертной(ых) организации(й))

При проведении проверки присутствовали:

заместитель директора Былкин Дмитрий Владимирович _____

(фамилия, имя, отчество (в случае, если имеется), должность руководителя,

иного должностного лица (должностных лиц) или уполномоченного представителя юридического лица, уполномоченного

представителя индивидуального предпринимателя, присутствовавших при проведении мероприятий по проверке)

1. Исходные данные о проверяемом субъекте хозяйственной деятельности:

Основной(ые) вид(ы) осуществляемой деятельности (согласно Уставу/выписке ЕГРП) ИНН, и т.д.

ОГРН: 1036300667534 _____

ИНН: 6317000402 _____

Основными видом деятельности согласно Устава(выписке ЕГРЮЛ) являются: _____

- образование профессиональное общее: _____

2. Результаты проверки, проведенные в рамках государственного метрологического надзора:

2.1. Измерения, к которым установлены обязательные требования и которые выполняются в сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений при осуществлении торговли, выполнении работ по расфасовке товаров _____ при выполнении работ по обеспечению безопасных условий и охраны труда _____ при выполнении государственных учетных операций и учете количества энергетических ресурсов _____

указать вид деятельности, относящийся к сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений в соответствии с ч. 3 ст. 1

Федерального закона «Об обеспечении единства измерений»

2.2. При проверке соблюдения обязательных требований к эталонам единиц величин, стандартным образцам, средствам измерений при их применении государственному метрологическому надзору подвергнуто:

- 1) 0 ед. эталонов единиц величин, из них признаны непригодными к применению 0 ед. ;
- 2) 31 ед. СИ, из них признаны непригодными к применению (неутвержденного типа, несоответствующих утвержденному типу, неуполномоченные, неисправные, с истекшими сроками поверки) 0 ед. СИ;
- 3) 0 ед. СО, из них с нарушением установленных требований 0 ед.;
- 4) 0 ед. средств испытаний, из них выявлено с нарушениями 0 ед.

2.3. Условия применения (хранения) эталонов единиц величин, стандартных образцов, средств измерений и испытательного оборудования _____ соответствуют _____ требованиям документации на них.
(соответствуют, не соответствуют)

2.4. Наличие методик (методов) измерений, относящихся к сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений
Из проверенных методик (методов) измерений _____ аттестованы _____.
(количество) (количество)

2.5. Аттестованные методики измерений (МИ) _____ не проверялись _____
(выполняются правильно, выполняются с нарушением, не выполняются)

3. Результаты проверки, проведенные в рамках государственного надзора за соблюдением обязательных требований к продукции

В ходе проведения проверки осматривалось следующее оборудование (продукция):

Многофункциональное устройство CANON C3520i, изготовитель «Canon Inc», Япония, № 21 WINN96398, выпуск 10.2018г, поставщик ООО «Комус-Приволжье», Казань.

наименование проверяемой продукции и стадия ее жизненного цикла (проектирование, изготовление, хранение, монтаж, наладка, эксплуатация, в том числе модернизация, ремонт, техническое и сервисное обслуживание)

Стадия: - эксплуатация _____
коды по ОК -005-93 (ОКП)

_____ наименование нормативных документов, на соответствие требованиям проводилась проверка

_____ наименование изготовителя

_____ наименование поставщика

Продукция проверялась на соответствие нормативных документов:

ТР ТС 020/2011 Таможенного союза " Электромагнитная совместимость технических средств " (принят решением комиссии Таможенного Союза от 09.12.2011 № 879), п.1. ст.3, п.1. ст.5, п.1 ст. 7.

См. приложение - протокол идентификации (технического осмотра) продукции от 19.11.2018.
Продукция соответствует ТР ТС 020/2011.

ГАПОУ "СГК" осуществляет эксплуатацию оборудования в соответствии с нормативно-технической документацией. Эксплуатация и хранение проверенных единиц продукции происходит согласно имеющихся эксплуатационно-технических документов в соответствии с ТР ТС 020/2011 Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств".

выявлены нарушения обязательных требований:

_____ нарушений не выявлено. _____

_____ (с указанием характера выявленных нарушений и причины нарушений)

выявлены нарушения правил подтверждения соответствия:

_____ (с указанием характера выявленных нарушений и причины нарушений)

4. Выводы:

На предприятии соблюдаются требования закона № 102-ФЗ от 26 июня 2008 года «Об обеспечении единства измерений».

Проверенные единицы оборудования/продукции соответствует требованиям технических регламентов (обязательных требований государственных стандартов) в сфере технического регулирования в соответствии с ФЗ от 27.12.2002 № 184-ФЗ « О техническом регулировании». _____

_____ (с указанием характера нарушений; лиц, допустивших нарушения, причины нарушений)

Запись в Журнал учета проверок юридического лица, индивидуального предпринимателя, проводимых органами государственного контроля (надзора), органами муниципального контроля, внесена (заполняется при проведении выездной проверки):


_____ А.Г. Гуров

_____ (подпись проверяющего)

_____ Д.В.Былкин

_____ (подпись уполномоченного представителя юридического лица, индивидуального предпринимателя, его уполномоченного представителя)


Журнал учета проверок юридического лица, индивидуального предпринимателя, проводимых органами государственного контроля (надзора), органами муниципального контроля, отсутствует *(заполняется при проведении выездной проверки)*:


А.Г. Гуров
(подпись проверяющего)


Д.В. Былкин
(подпись уполномоченного представителя юридического лица, индивидуального предпринимателя, его уполномоченного представителя)

Прилагаемые документы: протокол проверки состояния от 13.12.2018
протокол отбор проб от 19.11.2018
протокол идентификации (технического осмотра) от 19.11.2018

Подписи лиц, проводивших проверку:
Старший государственный инспектор



(подпись)

А.Г. Гуров
(инициалы, фамилия)

С актом проверки ознакомлен(а), **второй экземпляр акта** со всеми приложениями получил(а):
законный представитель: директор Шалдыбина Оксана Николаевна
уполномоченный представитель: заместитель директора Былкин Дмитрий Владимирович
(доверенность № 229 от 19.11.2018)

(фамилия, имя, отчество (в случае, если имеется), должность руководителя, иного должностного лица или уполномоченного представителя)

юридического лица, индивидуального предпринимателя, его уполномоченного представителя

“ 13 ” декабря 20 18 г. 
(подпись)

Пометка об отказе ознакомления с актом проверки:
(подпись уполномоченного должностного лица (лиц), проводившего проверку)

ПРОТОКОЛ
проверки применения / фактического состояния
(средств измерений, эталонов, образцов, технических средств, оборудования)

с “ 19. ” 11. 2018 г.
по “ 13. ” 12. 2018 г.

г.Самара, ул. Молодогвардейская, 80
(место составления)

Старший государственный инспектор А.Г.Гуров
(должность, фамилия, инициалы лица, составившего документ)

в присутствии/отсутствии: директор Шалдыбина Оксана Николаевна,
(должность и фамилия, имя, отчество представителя юридического лица или индивидуального предпринимателя (его представителя)
представителя СХД, участника проверки)

в присутствии:
заместитель директора по тех.части Былкин Дмитрий Владимирович

провел проверку эталонов единиц величин, стандартных образцов, средств измерений, оборудования в целях установления их соответствия обязательным требованиям, принадлежащих, используемых:

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Самарской области "Самарский государственный колледж" (ГАПОУ "СГК")
ИНН/КПП 6317000402/631701001, ОГРН 1036300667534
(наименование юридического лица или фамилия, имя, отчество индивидуального предпринимателя)

в помещениях (на территории): г.Самара, Молодогвардейская, 80
(указать место и где производится проверка)

(адрес)

2. Сведения об эталонах, осмотренных вещах, средствах измерений, документации, используемых в работе:

№ п/п	Вид, наименование вещей	Количество	Идентификационные признаки вещей	Свидетельство о поверке	Примечание
1	термометр сопротивления ТСП-Н	1	№ 8931	поверен, 4кв. 2017г, МПИ 4л.	Гаражная, 17
2	счетчик хол.воды ВСТ-32	1	№ 04416186	поверен, 4кв. 2017г, МПИ 6л.	
3	ВКТ-7-3	1	№ 12903	поверен, 4кв. 2017г, МПИ 4л.	
4	термометр сопротивления КТСП-Н	1	№ 1271х/1271г	поверен, 3кв. 2015г, МПИ 4л.	
5	преобразователь ПРЭМ-2	2	№ 078085, 078051	поверен, 3кв. 2015г, МПИ 4л.	
6	Счетчик эл.энергии Меркурий 230	1	№ 14919009	вып. 04.2013, МПИ 10л.	НПК Инкотекс
7	Счетчик эл.энергии СЕ 300	1	№ 0711370203027227	вып. 2007, МПИ 16л.	Гаражная, 14
8	счетчик хол.воды СВКМ-20	1	№ 4626115	поверен, 3кв. 2017г, МПИ 6л.	Гаражная, 14

9	Счетчик эл.энергии Меркурий 230	1	№ 12161910	вып. 2012, МПИ 10л.	
10	счетчик хол.воды СГВ-20	1	№ 30233793	вып. 2017, МПИ 6л.	
11	Счетчик эл.энергии СЕ 300	1	№ 0682580900044154	вып. 2008, МПИ 16л.	
12	счетчик хол.воды СВК-20	1	№ 3368330	вып. 2015, МПИ 6л.	
13	Счетчик эл.энергии СЕ 300	1	№ 2009 006832021000817	вып. 2009, МПИ 16л.	
14	счетчик хол.воды ВСХ-20	1	№ 61993254	вып. 2018, МПИ 6л.	Чапаевская,79
15	преобразователь давления ИД	2	№ 133769, 133854	поверен, 2кв. 2018г, МПИ 2г.	
16	счетчик хол.воды ВСКМ-20	1	№ 094569	поверен, 3кв. 2018г, МПИ 6л.	
17	ВКТ-7-3	1	№ 16535	поверен, 2кв. 2018г, МПИ 4л.	Молодогв. 59
18	преобразователь ПРЭМ-2	2	№ 064382, 064258	поверен, 2кв. 2018г, МПИ 4л.	
19	термометр сопротивления КТПТР-01	1	№ 7165а/7165	поверен, 2кв. 2018г, МПИ 4л.	
20	Счетчик эл.энергии Меркурий 230	1	№ 13162910	вып. 2012, МПИ 10л.	
21	Счетчик эл.энергии Нева 306	1	№ 000133	вып. 2015, МПИ 16л.	
22	Счетчик эл.энергии Нева 301	1	№ 009789	вып. 2011, МПИ 16л.	
23	Счетчик эл.энергии СЕ 300	1	№ 006843024000963	вып. 2009, МПИ 16л.	
24	теплосчетчик КМ-5-4	1	№ 363827	поверен, 9кв. 2017г, МПИ 4л.	
25	термометр сопротивления КТС-Б	1	№ 1311183х/1311183г	поверен, 2кв. 2018г, МПИ 4л.	
26	преобразователь давления ИД	2	№ 136242, 135898	поверен, 2кв. 2018г, МПИ 2г.	
27	счетчик эл.энергии СЕ 300	1	№ 0684381000187622	вып. 2008, МПИ 16л.	

всего: 31 ед.СИ

Старший государственный инспектор

(подпись)

А.Г. Гуров

(инициалы, фамилия)

Подпись представителя юридического лица (индивидуального предпринимателя) (или запись об отказе от подписания документа)

(подпись)

Д.В.Былкин

(инициалы, фамилия)



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
ПРИВОЛЖСКОЕ МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ОТДЕЛ (ИНСПЕКЦИЯ) В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

443084, г. Самара, ул. Воронежская, 202, тел.(846) 932-41-07, факс(846) 932-41-20

ПРОТОКОЛ ОТБОРА ПРОБ, ОБРАЗЦОВ

“ 19 ” 11. 2018 г.

 г. Самара, ул. Молодогвардейская, 59
(место составления протокола)

Мной, старшим государственным инспектором Гуровым Александром Геннадьевичем,
(должность, фамилия, инициалы лица составившего протокол)

с участием представителя ГАПОУ "СГК" г. Самара:

в присутствии/отсутствии:

заместитель директора Былкин Дмитрий Владимирович,

(должность и фамилия, имя, отчество представителя юридического лица или индивидуального предпринимателя (его представителя))

(место жительства)

(документ, удостоверяющий полномочия законного представителя)

в помещениях (на территории): г. Самара, ул. Молодогвардейская, 59

(указать место и где производится осмотр)

в соответствии с ч. 1 ст. 26.5, ст. 27.10 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях для проведения государственного надзора и проверки на соответствие обязательным требованиям

ТР ТС 020/2011 Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств "

(принят решением комиссии Таможенного Союза от 09.12.2011 № 879), п.1. ст.3, п.1. ст.5, п.1 ст. 7;

(указать наименование и обозначение нормативного документа)

взяты следующие пробы, образцы реализуемой, применяемой продукции на стадии эксплуатации .

(наименование проверяемой продукции и стадия ее жизненного цикла (проектирование, изготовление, хранение, монтаж, наладка, эксплуатация, в том числе модернизация, ремонт, техническое и сервисное обслуживание)

№ п/п	Вид и наименование продукции (товара)	Размер партии (товара)		Идентификационные признаки			Кол-во или масса отобранных образцов	
		Кол-во (шт) или масса (тн.)	Стоимость, руб	Номер и дата выдачи документа о качестве	Дата изготовления	Прочее	Для идентификации	Для испытаний
1	Многофункциональное устройство CANON С3520i, изготовитель «Canon Inc», Япония	1 ед	73259	сертификат соответствия № TC RU С- JP.AЯ46.B.62206 срок действия до 19.02.2019; накладная, руководство по эксплуатации	10.2018	-----	1 ед. (№ 21WINN96398)	-----

Перед началом, в ходе, либо по окончании отбора от участвующих (присутствующих) лиц

_____ (их процессуальное положение, фамилия, инициалы)
 заявления не поступили. _____
 _____ (поступили, не поступили)

Взятие проб, образцов проводился _____ без применения _____
 указать примененные способы фиксации вещественных доказательств (фото- или киносъемка, видеозапись и пр.)

К протоколу прилагаются: нет. _____
 _____ (материалы кино-, фотосъемки, видеозаписи и т.д.)

Старший государственный инспектор _____
 _____ (подпись) _____ А.Г. Гуров _____
 _____ (инициалы, фамилия)

Подпись представителя юридического лица (индивидуального предпринимателя)
 (или запись об отказе от подписания документа) _____
 _____ (подпись) _____ Д.В. Былкин _____
 _____ (инициалы, фамилия)

«Документ мною прочитан, получен»
 Представитель юридического лица (индивидуальный предприниматель (его представитель) (или запись об отказе от подписания документа)

_____ (подпись) _____ Д.В. Былкин _____
 _____ (инициалы, фамилия)



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
ПРИВОЛЖСКОЕ МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ОТДЕЛ (ИНСПЕКЦИЯ) В САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

443084, г. Самара, ул. Воронежская, 202, тел.(846) 932-41-07, факс(846) 932-41-20

ПРОТОКОЛ ИДЕНТИФИКАЦИИ (ТЕХНИЧЕСКОГО ОСМОТРА) ПРОДУКЦИИ

“ 19 ” 11. 2018 г.

г. Самара, ул. Молодогвардейская, 59
(место составления протокола)

Многофункциональное устройство CANON C3520i
изготовитель «Canon Inc», Япония, № 21WINN96398, выпуск 10.2018г, поставщик ООО «Комус-Приволжье», Казань

(наименование продукции)

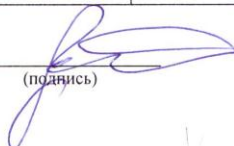
ГАПОУ "СГК"

(наименование субъекта хозяйственной деятельности)

Наименование продукции	Обозначение нормативного документа (с указанием пунктов)	Наименование проверяемого параметра	Значение параметра (характеристики показателя)		Кол-во проверенной продукции
			по нормативному документу	фактическое	
Многофункциональное устройство CANON C3520i	ТР ТС 020/2011 Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств»				
Многофункциональное устройство CANON C3520i	п. 1. ст.3 ТР ТС 020/2011	Правила обращения на рынке	Техническое средство выпускается в обращение на рынке при его соответствии настоящему техническому регламенту Таможенного союза, а также другим техническим регламентам Таможенного союза, действие которых на него распространяется, и при условии, что оно прошло подтверждение соответствия согласно статье 7 настоящего технического регламента Таможенного союза, а также согласно другим техническим регламентам Таможенного союза, действие которых на него распространяется.	соответствует	1 ед.
Многофункциональное	п. 1. ст.5 ТР ТС 020/2011	Требования к маркировке и	Наименование и (или) обозначение	соответствует	1 ед.

устройство CANON C3520i		эксплуатационны м документам	технического средства (тип, марка, модель - при наличии), его основные параметры и характеристики, наименование и (или) товарный знак изготовителя, наименование страны, где изготовлено техническое средство, должны быть нанесены на техническое средство и указаны в прилагаемых к нему эксплуатационных документах. При этом наименование изготовителя и (или) его товарный знак, наименование и обозначение технического средства (тип, марка, модель - при наличии) должны быть также нанесены на упаковку.		
Многофункцио нальное устройство CANON C3520i	п. 1. ст.7 ТР ТС 020/2011	Подтверждение соответствия	Перед выпуском в обращение на рынке техническое средство должно пройти подтверждение соответствия требованиям по электромагнитной совместимости настоящего технического регламента Таможенного союза. Подтверждение соответствия технического средства осуществляется по схемам, установленным в настоящем техническом регламенте Таможенного союза, в соответствии с Положением о порядке применения типовых схем оценки (подтверждения) соответствия в технических регламентах Таможенного союза, утвержденным Комиссией.	соответствует	1 ед.

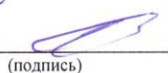
Старший государственный инспектор


(подпись)

А.Г. Гуров

(инициалы, фамилия)

Подпись представителя юридического
лица (индивидуального предпринимателя)
(или запись об отказе от подписания документа)

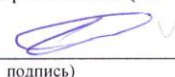

(подпись)

Д.В. Былкин

(инициалы, фамилия)

«Документ мною прочитан, получен»

Представитель юридического лица (индивидуальный предприниматель (его представитель) (или запись об отказе от подписания документа)


подпись)

Д.В. Былкин

(инициалы, фамилия)