

Испытательная лаборатория «Промтехконтроль»

ООО «ЦСИ» Пожарный контроль»

Адрес места осуществления деятельности: 142211, Московская область, г. Серпухов, ул. Оборонная, д. 2

ИНН 5043061261 ОГРН 1175074007107

Аттестат аккредитации № СДС-СМ.RU.3791.ИЛ06

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель



ИД «Промтехконтроль»

Вруцкий А.С. /

«02» июля 2020г.

Протокол испытаний

№ Т419-07/2020 от 02.07.2020 г.

1. **Объект испытаний:** Кассовые аппараты: автоматическая касса, торговой марки ParkStyle, модель ASP-C.
2. **Наименование и адрес заказчика:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ "ТЕХТЕЛСЕРВИС". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 127015, Россия, город Москва, проезд Бумажный, Дом 14, Строение 1, Этаж 2, Помещение I, Комната 33.
3. **Наименование и адрес изготовителя:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ "ТЕХТЕЛСЕРВИС". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 127015, Россия, город Москва, проезд Бумажный, Дом 14, Строение 1, Этаж 2, Помещение I, Комната 33.
4. **Показатели:** физико- химические.
5. **Методика испытаний:** в соответствии с СТБ ИЕС 62321-2012 «Изделия электротехнические. Определение уровня шести регламентированных веществ (свинца, ртути, кадмия, шестивалентного хрома, полибромбифенилов, полибромированных дифениловых эфиров)».
6. **Дата получения объекта испытаний:** 22.06.2020 г.
7. **Сопроводительный документ:** заявка № 145 от 18.06.2020г.
8. **Время проведения испытаний:** 22.06.2020г. - 02.07.2020г.
9. **Место проведения испытаний:** по месту осуществления деятельности.

Испытательная лаборатория «Промтехконтроль»

ООО «ЦСИ» Пожарный контроль»

Адрес места осуществления деятельности: 142211, Московская область, г. Серпухов, ул. Оборонная, д. 2

ИНН 5043061261 ОГРН 1175074007107

Аттестат аккредитации № СДС-СМ.RU.3791.ИЛ06

Характеристика образца: Кассовые аппараты: автоматическая касса, торговой марки ParkStyle, модель ASP-C – 1 шт.

Условия окружающей среды: температура (21÷25) °С, влажность (53÷55) %, давление (751÷754) мм. рт. ст.

**Результаты испытаний на соответствие требованиям ТР ЕАЭС 037/2016
Технический регламент Евразийского экономического союза "Об ограничении
применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"**

№ п/п	Наименование показателя, единицы измерений	Метод исследования	Результат испытаний
В металлах			
1	Свинец, мг/кг	СТБ ИЕС 62321-2012 п. 9	44
2	Ртуть, мг/кг	СТБ ИЕС 62321-2012 п. 7	141
3	Кадмий, мг/кг	СТБ ИЕС 62321-2012 п. 9	9
4	Шестивалентный хром, мг/кг	СТБ ИЕС 62321-2012 п. 6	24
В полимерах			
1	Свинец, мг/кг	СТБ ИЕС 62321-2012 п. 8	43
2	Ртуть, мг/кг	СТБ ИЕС 62321-2012 п. 7	37
3	Кадмий, мг/кг	СТБ ИЕС 62321-2012 п. 8	10
4	Шестивалентный хром, мг/кг	СТБ ИЕС 62321- 2012 Приложение С	41
5	Полибромированные бифенилы, мг/кг	СТБ ИЕС 62321- 2012 Приложение А	102
6	Полибромированные дифенилэфиры, мг/кг	СТБ ИЕС 62321- 2012 Приложение А	144
В электронике			
1	Свинец, мг/кг	СТБ ИЕС 62321- 2012 п.10	318
2	Ртуть, мг/кг	СТБ ИЕС 62321- 2012 п.7	322

Испытательная лаборатория «Промтехконтроль»

ООО «ЦСИ» Пожарный контроль»

Адрес места осуществления деятельности: 142211, Московская область, г. Серпухов, ул. Оборонная, д. 2

ИНН 5043061261 ОГРН 1175074007107

Аттестат аккредитации № СДС-СМ.RU.3791.ИЛ06

3	Кадмий, мг/кг	СТБ ИЕС 62321- 2012 п.10	11
4	Шестивалентный хром, мг/кг	СТБ ИЕС 62321- 2012 Приложение С	144
5	Полибромированные бифенилы, мг/кг	СТБ ИЕС 62321- 2012 Приложение А	82
6	Полибромированные дифенилэфиры, мг/кг	СТБ ИЕС 62321- 2012 Приложение А	73

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Полученные результаты и выводы, содержащиеся в протоколе, относятся только к конкретно испытанному(ым) образцу(ам). Отдельные страницы с изложением результатов испытаний не могут быть использованы отдельно без полного текста протокола испытаний.

ВЫВОД

По результатам проведенных исследований объект: Кассовые аппараты: автоматическая касса, торговой марки ParkStyle, модель ASP-C, соответствует требованиям ТР ЕАЭС 037/2016 Технический регламент Евразийского экономического союза "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники".

Конец протокола испытаний.

Перепечатка или размножение протокола без письменного разрешения испытательной лаборатории не допускается.

Ответственный за проведение испытаний

 Вруцкий А.С.