



**МИНИСТЕРСТВО
ПРОМЫШЛЕННОСТИ
И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНПРОМТОРГ РОССИИ)**

Пресненская наб., д. 10, стр. 2, Москва, 125039

Тел. (495) 539-21-66

Факс (495) 547-87-83

<http://www.minpromtorg.gov.ru>

07.06.2024 № 59290/11

На № _____ от _____

ООО «СТЕКЛО-СЕРВИС»

ул. Ногина, д. 55, г. Клинцы,
Брянская обл., 243140

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации

Министерство промышленности и торговли Российской Федерации по результатам рассмотрения документов, представленных в соответствии с Правилами выдачи заключения о подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719, подтверждает производство следующей промышленной продукции на территории Российской Федерации:

Наименование юридического лица: Общество с ограниченной ответственностью «СТЕКЛО-СЕРВИС» (ООО «СТЕКЛО-СЕРВИС»);

Реквизиты заявления: от 2 мая 2024 г. № 2101\2024;

ИНН 7719539002 ОГРН (ОГРНИП) 1047797036847;

Адрес местонахождения: 243140, Брянская обл., г. Клинцы, ул. Ногина, д. 55;

Адреса местонахождения производственных помещений, в которых осуществляется деятельность по производству промышленной продукции:
г. Смоленск, ул. Индустриальная, д. 9а (Кадастровый номер 67:27:0031001:232);

г. Смоленск, ул. Индустриальная, д. 9а (Кадастровый номер 67:27:0031004:386);

г. Смоленск, ул. Индустриальная, д. 9а (Кадастровый номер 67:27:0031001:233);

г. Смоленск, ул. Индустриальная, д. 9а (Кадастровый номер 67:27:0031001:234);

г. Смоленск, ул. Индустриальная, д. 9а (Кадастровый номер 67:27:0031001:128);

г. Смоленск, ул. Индустриальная, д. 9а (Кадастровый номер 67:27:0031001:236).

| № | Наименование производимой промышленной продукции | Код промышленной продукции по ОК 034 2014 (КПЕС 2008) | Код промышленной продукции по ТН ВЭД ЕАЭС | Реквизиты документа ¹ , содержащего требования к производимой промышленной продукции | Сведения об уровне радиоэлектронной продукции (при наличии) |
|----|--|---|---|---|---|
| 1. | Лампа специального назначения, торговой марки "Формула света", модели: ЛСТ 15 Вт УФ-С G13 T8 | 27.40.15.120 | 8539 49 000 0 | ТУ 27.40.15-007-98430206-2022 «ЛАМПЫ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ», ГОСТ ИЕС 61195-2019, ГОСТ Р 59175-2020 | Нет уровня |
| 2. | Лампа специального назначения, торговой марки "Формула света", модели: ЛСТ 36 Вт УФ-С G13 T8 | 27.40.15.120 | 8539 49 000 0 | ТУ 27.40.15-007-98430206-2022 «ЛАМПЫ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ», ГОСТ ИЕС 61195-2019, ГОСТ Р 59175-2020 | Нет уровня |
| 3. | Лампа специального назначения, торговой марки "Формула света", модели: ЛСТ 25 Вт УФ-С G13 T8 | 27.40.15.120 | 8539 49 000 0 | ТУ 27.40.15-007-98430206-2022 «ЛАМПЫ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ», ГОСТ ИЕС 61195-2019, ГОСТ Р 59175-2020 | Нет уровня |
| 4. | Лампа специального назначения, торговой марки "Формула света", модели: ЛСТ 30 Вт УФ-С G13 T8 | 27.40.15.120 | 8539 49 000 0 | ТУ 27.40.15-007-98430206-2022 «ЛАМПЫ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ», ГОСТ ИЕС 61195-2019, ГОСТ Р 59175-2020 | Нет уровня |

¹ Технические условия, стандарт организации, технологический регламент либо номер одобрения типа транспортного средства (одобрения типа шасси)

| | | | | | |
|----|--|--------------|---------------|---|------------|
| 5. | Лампа специального назначения, торговой марки "Формула света", модели: ЛСТ 55 Вт УФ-С G13 T8 | 27.40.15.120 | 8539 49 000 0 | ТУ 27.40.15-007-98430206-2022 «ЛАМПЫ СПЕЦИАЛЬНОГО О НАЗНАЧЕНИЯ», ГОСТ ИЕС 61195-2019, ГОСТ Р 59175-2020 | Нет уровня |
| 6. | Лампа специального назначения, торговой марки "Формула света", модели: ЛСТ 75 Вт УФ-С G13 T8 | 27.40.15.120 | 8539 49 000 0 | ТУ 27.40.15-007-98430206-2022 «ЛАМПЫ СПЕЦИАЛЬНОГО О НАЗНАЧЕНИЯ», ГОСТ ИЕС 61195-2019, ГОСТ Р 59175-2020 | Нет уровня |

Реквизиты и срок действия документа, подтверждающего производство заявленной продукции: сертификат о происхождении товара форма СТ-1 № 4053000020 от 23 мая 2024 г.

Срок действия: заключение действительно в течение 3 лет со дня его выдачи.

Врио директора Департамента
радиоэлектронной промышленности

А.А. Гапонов

