



**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>

22.09.2023 № 101246/11

На № _____ от _____

ООО «АйСиЭл Техно»

ул. Советская, зд. 278,
оф. 18 (1005), с. Столбище,
с.п. Столбищенское, Лаишевский м.р-н,
Республика Татарстан, 422624

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 (далее – заключение, Постановление № 719), подтверждает производство следующей промышленной продукции на территории Российской Федерации:

Наименование юридического лица: Общество с ограниченной ответственностью «АйСиЭл Техно» (ООО «АйСиЭл Техно»);

Реквизиты заявления: от 8 августа 2023 г. № 4434\2023;

ИНН 1624014670 ОГРН (ОГРНИП) 1161690055075;

Адрес местонахождения: 422624, Республика Татарстан, м.р-н Лаишевский, с.п. Столбищенское, с. Столбище, ул. Советская, зд. 278, оф. 18 (1005);

Адреса местонахождения производственных помещений, в которых осуществляется деятельность по производству промышленной продукции: 422616, Республика Татарстан, Лаишевский район, с. Усады, ул. Дорожная, д. 42 (Кадастровый номер 16:24:150201:2134);

РФ, Калужская обл., г. Обнинск, пр. Ленина, д. 121 (Кадастровый номер 40:27:020205:294);

РФ, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Сеченова, д. 17 (Кадастровый номер 16:50:07:01064:002).

№	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.	Машины вычислительные электронные персональные ПЭВМ ICL BasicRay модели B101 G1R КШДС.466219.004	26.20.15	8471 41 000 0	Технические условия КШДС.466219.002ТУ	Уровень 2
2.	Машины вычислительные электронные персональные ПЭВМ ICL BasicRay модели B101 G2R КШДС.466219.004-01	26.20.15	8471 41 000 0	Технические условия КШДС.466219.002ТУ	Уровень 2
3.	Машины вычислительные электронные персональные ПЭВМ ICL BasicRay модели B101 G3R КШДС.466219.004-02	26.20.15	8471 41 000 0	Технические условия КШДС.466219.002ТУ	Уровень 2

Реквизиты и срок действия документа, подтверждающего производство заявленной продукции: акт экспертизы о соответствии производимой промышленной

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

продукции требованиям, предъявляемым в целях ее отнесения к продукции, произведенной на территории Российской Федерации № 3-049-00454 от 12 сентября 2023 г., действителен до окончания срока действия выданного на его основании заключения при условии, что в течении указанного срока промышленная продукция соответствует требованиям, предусмотренным приложением к Постановлению № 719, а в случаях, предусмотренных Постановлением № 719 – при наличии акта о проведении оценки.

Совокупное количество баллов за выполнение на территории Российской Федерации операций (условий) в соответствии с актом экспертизы: 102 баллов.

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

Директор Департамента
радиоэлектронной промышленности

Ю.В. Плясунов

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота
Минпромторга России.

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 765267DB191EE4C0C25BADC245184717
Кому выдан: Плясунов Юрий Владимирович
Действителен: с 03.05.2023 до 26.07.2024