



**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>

29.03.2024 № 31769/10

На № _____ от _____

ООО «КОМСЕТ-сервис»

Павелецкая набережная, д. 2, стр. 1,
этаж 1, ком. 101, г. Москва,
115114

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 «КОМСЕТ-сервис» (ООО «КОМСЕТ-сервис»).

Реквизиты заявления: № 976\ 2024 от 6 марта 2024 г.

ИНН 7725411434 ОГРН (ОГРНИП) 5177746367343.

Адрес местонахождения: Павелецкая набережная, дом 2, строение 1, этаж 1, комната 101, город Москва, 115114.

Адрес местонахождения производственных помещений, в которых осуществляется деятельность по производству промышленной продукции:

улица Авиамоторная, дом 8А, строение 5, город Москва, 111024.

№	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
1	Сервер синхронизации времени ПЭИ ССВ-1Г	26.51.20.120	8526 91	ЛЖАР.468150.004.ТУ - 2012
2	M10M – Модуль синхронизации частоты 5/10 мГц (2 порта)	26.51.20.120	8526 91	ЛЖАР.468150.004.ТУ - 2012
3	MSYNC 120 – Модуль синхронизации частоты (2 порта 2,048 мГц 120 Ом)	26.51.20.120	8526 91	ЛЖАР.468150.004.ТУ - 2012
4	MSYNC 75 – Модуль синхронизации частоты (2 порта 2,048 мГц 75 Ом)	26.51.20.120	8526 91	ЛЖАР.468150.004.ТУ - 2012
5	MPPS – Модуль приема/формирования сигнала 1 Гц (2 порта 1PPS)	26.51.20.120	8526 91	ЛЖАР.468150.004.ТУ - 2012
6	MCOMB – Модуль комбинированный (1 порт RS232 синхронизации времени и 1 порт приема/формирования 1 Гц)	26.51.20.120	8526 91	ЛЖАР.468150.004.ТУ - 2012
7	MLAN – Модуль синхронизации времени «Ethernet 10/100» (2 порта NTP, SNTP, Time Protocol, Daytime Protocol)	26.51.20.120	8526 91	ЛЖАР.468150.004.ТУ - 2012
8	Модуль MLANP (PTP, NTP, SNTP сервер), 2 интерфейса 10/100 Ethernet	26.51.20.120	8526 91	ЛЖАР.468150.004.ТУ - 2012
9	Модуль MGLAN (PTP, NTP, SNTP сервер) 1 интерфейс Gigabit RJ45/SFP	26.51.20.120	8526 91	ЛЖАР.468150.004.ТУ - 2012
10	Модуль M422 интерфейс RS422/RS485	26.51.20.120	8526 91	ЛЖАР.468150.004.ТУ - 2012

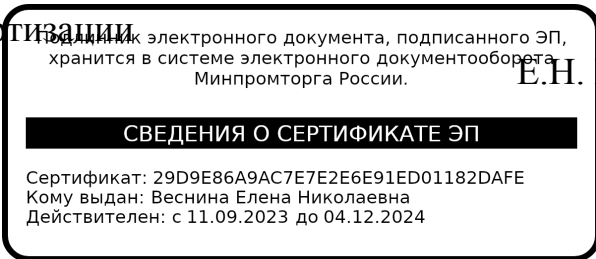
¹ Технические условия, стандарт организации, технологический регламент либо номер одобрения типа транспортного средства (одобрения типа шасси)

	(TOD, SIRF, 1PPS)			
11	Сервер точного времени УКУС-ПИ 02 ДМ	26.51.20.120	8526 91	КМЕП.468332.001 ТУ - 2014
12	Индикатор времени ИБ-1	26.52.28.110	9106 90 000 0	ЛЖАР.469411.163-ТУ

Реквизиты документа, подтверждающего производство заявленной продукции:
СТ-1 от 19 марта 2024 г. № 4009000005.

Заключение действительно в течение 3-х лет со дня его выдачи.

Врио директора Департамента
государственной политики в области
технического регулирования, стандартизации
и обеспечения единства измерений



Е.Н. Веснина