



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

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

Тел. (495) 539-21-66

Факс (495) 547-87-83

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

24.08.2022 № 82299/11

На № _____ от _____

ООО «НПП РУСМОДУЛЬ»

ул. Дачная, д. 60а, пом. 103,
г. Новосибирск,
Новосибирская обл., 630082

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 «НПП РУСМОДУЛЬ» (ООО «НПП РУСМОДУЛЬ»);

Реквизиты заявления: от 3 августа 2022 г. № 920\2022;

ИНН 5402063419 ОГРН (ОГРНИП) 1205400052120;

Адрес местонахождения: 630082, Новосибирская обл., г. Новосибирск, ул. Дачная, д. 60а, пом. 103;

Адрес местонахождения производственных помещений, в которых осуществляется деятельность по производству промышленной продукции: 630082, Новосибирская обл., г. Новосибирск, ул. Дачная, д. 60а, пом. 103.

№	Наименование производимой промышленной продукции	Код промышленной продукции по ОК 034 2014 (КПЕС 2008)	Код промышленной продукции по ТН ВЭД ЕАЭС	Реквизиты документа ¹ , устанавливающего технические требования к производимой промышленной продукции
1.	SFP модуль RSM1D3L2	26.30.30.000	8517 62 000 2	МОДУЛИ ОПТИЧЕСКИЕ ПРИЁМО-ПЕРЕДАЮЩИЕ Технические условия МВРС.467769.001ТУ
2.	SFP модуль RSM1D3L20	26.30.30.000	8517 62 000 2	МОДУЛИ ОПТИЧЕСКИЕ ПРИЁМО-ПЕРЕДАЮЩИЕ Технические условия МВРС.467769.001ТУ
3.	SFP модуль RSM1W36S3	26.30.30.000	8517 62 000 2	МОДУЛИ ОПТИЧЕСКИЕ ПРИЁМО-ПЕРЕДАЮЩИЕ Технические условия МВРС.467769.001ТУ
4.	SFP модуль RSM1W36L20	26.30.30.000	8517 62 000 2	МОДУЛИ ОПТИЧЕСКИЕ ПРИЁМО-ПЕРЕДАЮЩИЕ Технические условия МВРС.467769.001ТУ
5.	SFP модуль RSM1W63L20	26.30.30.000	8517 62 000 2	МОДУЛИ ОПТИЧЕСКИЕ ПРИЁМО-ПЕРЕДАЮЩИЕ Технические условия МВРС.467769.001ТУ
6.	SFP модуль RSM1W36S20	26.30.30.000	8517 62 000 2	МОДУЛИ ОПТИЧЕСКИЕ ПРИЁМО-ПЕРЕДАЮЩИЕ Технические условия МВРС.467769.001ТУ
7.	SFP модуль RSM1W63S20	26.30.30.000	8517 62 000 2	МОДУЛИ ОПТИЧЕСКИЕ ПРИЁМО-ПЕРЕДАЮЩИЕ Технические условия МВРС.467769.001ТУ
8.	SFP модуль RSM1W63S3	26.30.30.000	8517 62 000 2	МОДУЛИ ОПТИЧЕСКИЕ ПРИЁМО-ПЕРЕДАЮЩИЕ Технические условия МВРС.467769.001ТУ
9.	SFP модуль RSM1W36L3	26.30.30.000	8517 62 000 2	МОДУЛИ ОПТИЧЕСКИЕ ПРИЁМО-ПЕРЕДАЮЩИЕ Технические условия МВРС.467769.001ТУ
10.	SFP модуль RSM1W63L3	26.30.30.000	8517 62 000 2	МОДУЛИ ОПТИЧЕСКИЕ ПРИЁМО-ПЕРЕДАЮЩИЕ Технические условия МВРС.467769.001ТУ

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

¹ Технические условия, стандарт организации, технологический регламент, национальный стандарт или иные документы устанавливающие технические требования к производимой промышленной продукции

продукции требованиям, предъявляемым в целях ее отнесения к продукции, произведенной на территории Российской Федерации № 016-10-00210 от 29 июля 2022 г., действителен до 28 июля 2023 г.

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

Директор Департамента
радиоэлектронной промышленности

Ю.В. Плясунов

