

Пресненская наб., д. 10, стр. 2, Москва, 125039 Тел. (495) 539-21-66 Факс (495) 547-87-83 http://www.minpromtorg.gov.ru

03.05.2024	N₂	45660/11	
Ha №		OT	

ООО «ФАЙБЕРТРЕЙД»

ул. Добролюбова, д. 31, к. 10, эт. 2, г. Новосибирск, Новосибирская обл., 630009

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации

Министерство промышленности торговли Российской Федерации И результатам рассмотрения документов, представленных соответствии с Правилами выдачи заключения о подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации, утвержденными постановлением Российской Федерации 17 2015 $N_{\underline{0}}$ 719 Правительства июля Γ. OT (далее – заключение, Постановление № 719), подтверждает производство следующей промышленной продукции на территории Российской Федерации:

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

Реквизиты заявления: от 29 декабря 2023 г. № 7530\2023;

ИНН 5404409077 ОГРН (ОГРНИП) 1105404003407;

Адрес местонахождения: 630009, Новосибирская обл., г. Новосибирск, ул. Добролюбова, д. 31, к. 10, эт. 2;

Адрес местонахождения производственных помещений, в которых осуществляется деятельность по производству промышленной продукции: 630009, Новосибирская обл., г. Новосибирск, ул. Добролюбова, д. 31, к. 10, эт. 2 (Кадастровый номер 54:35:074525:37).

				Реквизиты	Сведения
	Наименование	Код	Код	документа ¹ ,	об уровне
Mo	производимой	промышленной	промышленной	содержащего	радиоэлект
№	промышленной	продукции по ОК 034 2014	продукции по	требования к	ронной
	продукции	(KПЕС 2008)	ТН ВЭД ЕАЭС	производимой промышленной	продукции
		(KIIEC 2008)		промышленной	(при наличии)
				ФКРД.467769.047	наличии
				ТУ,	
				Соответствуют	
				стандартам SFF:	
1.	Приемопередатчик оптический FT-SFP+-	26.30.30	8517 62 000 3	SFF-8071; SFF-	
	LTE-11,1-SR-0,5-D-I	20.30.30	831/02/000/3	8472; SFF-8000;	Нет уровня
	L1L-11,1-5K-0,5-D-1			SFF-8083; SFF-	
				8089; SFF-8419;	
				SFF-8431; SFF-	
				8432.	
				ФКРД.467769.047	
				ТУ, Соответствуют	
				стандартам SFF:	
2.	Приемопередатчик			SFF-8071; SFF-	
\\ \frac{2}{\cdot \cdot	оптический FT-SFP+- LTE-11,1-LR-20-D	26.30.30	8517 62 000 2	8472; SFF-8000;	Нет уровня
				SFF-8083; SFF-	
				8089; SFF-8419;	
				SFF-8431; SFF-	
				8432.	
	Приемопередатчик оптический FT-SFP+- LTE-11,1-LR-20-D-I	26.30.30	8517 62 000 2	ФКРД.467769.047	
				ТУ,	
				Соответствуют стандартам SFF:	
12				SFF-8071; SFF-	
3.				8472; SFF-8000;	Нет уровня
				SFF-8083; SFF-	
				8089; SFF-8419;	
				SFF-8431; SFF-	
				8432.	
				ФКРД.467769.047	
4.				ТУ,	
	Приемопередатчик оптический FT-SFP+- LTE-6,25-SR-0,5-D	26.30.30	8517 62 000 3	Соответствуют	
				стандартам SFF:	
				SFF-8071; SFF- 8472; SFF-8000;	Нет уровня
				SFF-8083; SFF-	
				8089; SFF-8419;	
				SFF-8431; SFF-	
				8432.	
		I	I		<u> </u>

-

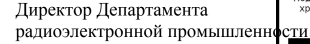
 $^{^1}$ Технические условия, стандарт организации, технологический регламент либо номер одобрения типа транспортного средства (одобрения типа шасси)

				ФКРД.467769.047	
5.	Приемопередатчик оптический FT-SFP+- LTE-11,1-SR-0,5-D	26.30.30	8517 62 000 3	ТУ, Соответствуют стандартам SFF: SFF-8071; SFF- 8472; SFF-8000; SFF-8083; SFF- 8089; SFF-8419; SFF-8431; SFF- 8432.	Нет уровня
6.	Приемопередатчик оптический FT-SFP+- LTE-6,25-LR-2-D-I	26.30.30	8517 62 000 2	ФКРД.467769.047 ТУ, Соответствуют стандартам SFF: SFF-8071; SFF- 8472; SFF-8000; SFF-8083; SFF- 8089; SFF-8419; SFF-8431; SFF- 8432.	Нет уровня
7.	Приемопередатчик оптический FT-SFP+- LTE-6,25-SR-0,5-D-I	26.30.30	8517 62 000 3	ФКРД.467769.047 ТУ, Соответствуют стандартам SFF: SFF-8071; SFF- 8472; SFF-8000; SFF-8083; SFF- 8089; SFF-8419; SFF-8431; SFF- 8432.	Нет уровня
8.	Приемопередатчик оптический FT-SFP+- LTE-6,25-LR-2-D	26.30.30	8517 62 000 2	ФКРД.467769.047 ТУ, Соответствуют стандартам SFF: SFF-8071; SFF- 8472; SFF-8000; SFF-8083; SFF- 8089; SFF-8419; SFF-8431; SFF- 8432.	Нет уровня
9.	Приемопередатчик оптический FT-SFP+- LTE-11,1-LR-10-D	26.30.30	8517 62 000 2	ФКРД.467769.047 ТУ, SFF-8472; SFF-8000; SFF- 8083; SFF-8089; SFF-8419; SFF- 8431; SFF-8432.	Нет уровня
10.	Приемопередатчик оптический FT-SFP+- LTE-11,1-LR-2-D	26.30.30	8517 62 000 2	ФКРД.467769.047 ТУ, Соответствуют стандартам SFF: SFF-8071; SFF- 8472; SFF-8000;	Нет уровня

				SFF-8083; SFF- 8089; SFF-8419; SFF-8431; SFF- 8432.	
11.	Приемопередатчик оптический FT-SFP+- LTE-11,1-LR-2-D-I	26.30.30	8517 62 000 2	ФКРД.467769.047 ТУ, Соответствуют стандартам SFF: SFF-8071; SFF- 8472; SFF-8000; SFF-8083; SFF- 8089; SFF-8419; SFF-8431; SFF- 8432.	Нет уровня
12.	Приемопередатчик оптический FT-SFP+- LTE-11,1-LR-10-D-I	26.30.30	8517 62 000 2	ФКРД.467769.047 ТУ, Соответствуют стандартам SFF: SFF-8071; SFF- 8472; SFF-8000; SFF-8083; SFF- 8089; SFF-8419; SFF-8431; SFF- 8432.	Нет уровня

Реквизиты и срок действия документа, подтверждающего производство заявленной продукции: акт экспертизы о соответствии производимой промышленной продукции требованиям, предъявляемым в целях ее отнесения к продукции, произведенной территории Российской Федерации $N_{\underline{0}}$ 016-10-00040 на 5 марта 2024 г., действителен до окончания срока действия выданного на его основании заключения при условии, что в течении указанного срока соответствует требованиям, промышленная продукция предусмотренным Постановлению $N_{\underline{0}}$ 719, приложением a случаях, предусмотренных Постановлением № 719 – при наличии акта о проведении оценки.

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



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

Т.Р. Рустамханова тел.: 8 (495) 414-34-11 О.В. Плясунов