

«УТВЕРЖДАЮ»
 Председатель комиссии
 по реализации процессов
 импортозамещения
 Старший Вице-Президент
 по технической инфраструктуре
 А.В. Сапунов

« 20 / 02 » 2018 г.

Акт
 о соответствии Критериям локализации ПАО «Ростелеком»

Дата проведения оценки: 01 февраля 2018 г.

В рамках поддержки мер по реализации процессов импортозамещения проведена экспертная оценка ООО «Сарансккабель-Оптика».

Тип Компании – Тип 1.2.

Перечень производимого/разрабатываемого Компанией телекоммуникационного оборудования (вспомогательного) указан в Приложении №1 к данному Акту.

Телекоммуникационное оборудование (вспомогательное), используемое в оценке Компании: (на основании данных из Приложения № 1 к Акту):

- ОКБ - оптический кабель для прокладки в грунт;
- ОКЛ - оптический кабель для прокладки в канализации;
- ОКК - оптический кабель для подвеса.

Оценка соответствия обязательным Критериям локализации (1 этап Методики):

Критерии локализации, №	п. Методики	Соответствие Да / Нет	Примечание
1	4.1	ДА	-
	4.2	ДА	-
	4.3	ДА	-
	4.4	ДА	-
	4.5	ДА	-
	4.6	ДА	-
	4.7	ДА	-
	4.8	ДА	-
	4.9	ДА	-
	4.10	ДА	-
	4.11	ДА	-
	4.12	ДА	-
2	4.13	ДА	-
3	4.14	ДА	-
	4.15 (Опционально)		-
-	4.16 (Опционально)		-

Выводы по 1 этапу:

Компания соответствует обязательным Критериям локализации. Допустить к оценке по 2-му Этапу.

Оценка соответствия Критериям локализации, оцениваемых в баллах (2 этап Методики)

Критерий локализации, №	п. Методики	Балл	Примечание
4	5.1	20	

Суммарный балл, полученный по п.4 Критериев локализации:

20

Капустин

Критерий локализации, №	п. Методики	Балл	Примечание
5	5.2	-	

Суммарный балл, полученный по п.5 Критериев локализации:

0

Критерий локализации, №	п. Методики	Балл	Примечание
6	5.3	-	

Суммарный балл, полученный по п.6 Критериев локализации:

0

Критерий локализации, №	п. Методики	Балл	Примечание
7.1	5.4.1	10	
	5.4.2	0	
	5.4.3	3	

Суммарный балл, полученный по п.7.1 Критериев локализации:

13

Критерий локализации, №	п. Методики	Балл	Примечание
7.2	5.4.4	-	
	5.4.5	-	
	5.4.6	-	
	5.4.7	-	

Суммарный балл, полученный по п.7.2 Критериев локализации:

0

Критерий локализации, №	п. Методики	Балл	Примечание
7.3	5.4.8	-	
	5.4.9	0,5	

Суммарный балл, полученный по п.7.3 Критериев локализации:

0,5

Критерий локализации, №	п. Методики	Балл	Примечание
7.4	5.4.10	-	
	5.4.11	-	

Суммарный балл, полученный по п.7.4 Критериев локализации:

0

Критерий локализации, №	п. Методики	Балл	Примечание
7.5	5.4.12	2,5	

Суммарный балл, полученный по п.7.5 Критериев локализации:

2,5

Критерий локализации, №	п. Методики	Балл	Примечание
7.6	5.4.13	1	
	5.4.14	1	

Суммарный балл, полученный по п.7.6 Критериев локализации:

2

Итого баллов по п.7 Критериев локализации: 18

Критерий локализации, №	п. Методики	Балл	Примечание
8	5.4.15	-	
	5.4.16	-	
	5.4.17	33	
	5.4.18	-	
	5.4.19	-	
	5.4.20	2	
	5.4.21	2	
	5.4.22	1	
	5.4.23	-	
	5.4.24	2	
	5.4.25	1	
	5.4.26	1	
	5.4.27	4,5	
	5.4.28	1	
5.4.29	1		

Суммарный балл, полученный по п.8 Критериев локализации:

48,5

Итого баллов по п.8 Критериев локализации: 48,5

Критерий локализации, №	п. Методики	Балл	Примечание
9.1	5.4.30	2	
	5.4.31	0	
	5.4.32	2	

Суммарный балл, полученный по п.9.1 Критериев локализации:

4

Критерий локализации, №	п. Методики	Балл	Примечание
9.2	5.4.33	3	

Суммарный балл, полученный по п.9.2 Критериев локализации:

3

Критерий локализации, №	п. Методики	Балл	Примечание
9.3	5.4.34	1	

Суммарный балл, полученный по п.9.3 Критериев локализации:

1

Критерий локализации, №	п. Методики	Балл	Примечание
9.4	5.4.35	-	

Суммарный балл, полученный по п.9.4 Критериев локализации:

0

Итого баллов по п.9 Критериев локализации: 8

Выводы по 2 этапу:

Общее количество баллов, присвоенных ООО «Саранскабель-Оптика» по результатам Оценки:

(девятью четырьмя целыми пятью десятыми) балла.

94,5

На основании результатов Оценки Комиссией решено внести ООО «Саранскабель-Оптика» в Реестр компаний, соответствующих Критериям локализации ПАО «Ростелеком».

Председатель Комиссии:

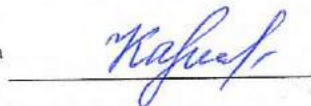
Директор проектов Офиса локализации
инфраструктуры и импортозамещения Блока
технической инфраструктуры Корпоративного центра



С.Н. Павлов

Заместитель Председателя Комиссии:

Руководитель направления Офиса локализации
инфраструктуры и импортозамещения Блока
технической инфраструктуры Корпоративного центра



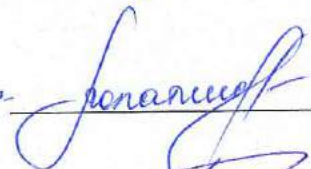
Е.М. Каленихина

Члены Комиссии:

Директор департамента управления закупками МРФ

«Волга» *начальник отдела собственных
дешевых закупок*

Начальник отдела организации эксплуатации сетей
Департамента эксплуатации технической
инфраструктуры Блока технической инфраструктуры
МРФ «Волга» *начальник ТЦТЭТ*



Д.Д. Муллагалиев
и В.В. Лопатина

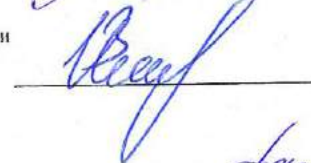
Заместитель директора филиала по безопасности
Филиала в Республике Мордовия МРФ «Волга»



А.С. Лисин
Лисинский И.В.

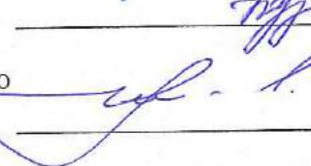
А.К. Борисов

Главный юрист Отдела отраслевой поддержки
бизнеса МРФ «Волга»



В.Э. Исаева

Старший эксперт отдела планирования и анализа
Блока организационного развития и управления
персоналом МРФ «Волга»
*эксперт по работе с
персоналом*



А.В. Тютрова
О.С. Тютрова

Р.Р. Тенишев

Заместитель директора по производству и сбыту ООО
«Саранскабель-Оптика»

ПЕРЕЧЕНЬ ПРОИЗВОДИМОГО/РАЗРАБАТЫВАЕМОГО ОБОРУДОВАНИЯ ЛЮ					
Компания: ООО "Саранская кабель-Оптика"					
№	ОКПД2	Наименование	Краткое описание	Полное описание	Тип Компании
1			Оптический кабель для прокладки в грунт - ОКБ	Кабель марки ОКБ предназначен для прокладки в грунтах 1-5 групп (в зависимости от конструкции кабеля), в кабельной канализации, туннелях, коллекторах, при наличии особо высоких требований по механической прочности. Кабель марки ОКБ в негорючем исполнении предназначен для прокладки как и ОКБ при повышенных требованиях по пожарной безопасности.	1.2
2	27.31	Волоконно-оптический кабель	Оптический кабель для прокладки в канализации - ОКЛ	Кабель марки ОКЛ предназначен для прокладки в кабельной канализации, трубах, коллекторах, туннелях.	1.2
3			Оптический кабель для подвеса - ОКК	Кабель марки ОКК предназначен для подвеса на опорах линий связи, контактной сети железных дорог, опорах линий электропередачи в точках с максимальной величиной потенциала электрического поля до 25 кВ, между зданиями и сооружениями.	1.2