

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-IL.МЮ62.В.01901/20

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии ТР ЕАЭС

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8544492000	Кабели телекоммуникационные для структурированных систем связи (витая пара), работающих в частотном диапазоне до 2000 МГц, экранированные и неэкранированные, не распространяющие горение при групповой прокладке, с числом пар медных жил от 2 до 4, с сечением жил от 0,1 мм до 0,81 мм, на напряжение до 48 В переменного тока и до 72 В постоянного тока, марок	Директива 2011/65/EU - Ограничение содержания вредных веществ
	<p>Не распространяющие горение при групповой прокладке и не выделяющие коррозионно-активных газообразных продуктов при горении и тлении, с изоляцией из полиолефина, в оболочке из малодымного безгалогенного компаунда, в исполнении нг(A)-HF</p> <p>Категории 5е, марок U/UTP, F/UTP, U/FTP, F/FTP, S/FTP, SF/UTP, S/STP:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Конструкция U/UTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, в оболочке из малодымного безгалогенного компаунда 2. Конструкция F/UTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, с медным дренажным проводником, с общим покрытием спиральной алюминиевой фольгой, в оболочке из малодымного безгалогенного компаунда 3. Конструкция U/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, в оболочке из малодымного безгалогенного компаунда 4. Конструкция F/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием спиральной алюминиевой фольгой, в оболочке из малодымного безгалогенного компаунда 5. Конструкция S/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в оболочке из малодымного безгалогенного компаунда 6. Конструкция SF/UTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, с медным дренажным проводником, с общим покрытием спиральной алюминиевой фольгой, с общим покрытием из медной оплетки, в оболочке из малодымного безгалогенного компаунда 7. Конструкция S/STP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта тонкой медной оплеткой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в оболочке из малодымного безгалогенного компаунда <p>Артикулы: RN5EUUA01**; RN5EFUA01**; RN5EUFA01**; RN5EFA01**; RN5ESFA01**; RN5ESUA01**; RN5ESSA01**;</p> <p>Где ** - цвет оболочки кабеля</p> <p>Категорий 6, марок U/UTP, F/UTP, U/FTP, F/FTP, S/FTP,</p>	

Генеральный директор

МП



Колпашников Дмитрий Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 2

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-IL.МЮ62.В.01901/20

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии ТР ЕАЭС

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>SF/UTP, S/STP</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Конструкция U/UTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, с безгалогенным разделителем в оболочке из малодымного безгалогенного компаунда 2. Конструкция F/UTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, с медным дренажным проводником, с безгалогенным разделителем, с общим покрытием спиральной алюминиевой фольгой, в оболочке из малодымного безгалогенного компаунда 3. Конструкция U/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, в оболочке из малодымного безгалогенного компаунда 4. Конструкция F/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием спиральной алюминиевой фольгой, в оболочке из малодымного безгалогенного компаунда 5. Конструкция S/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в оболочке из малодымного безгалогенного компаунда 6. Конструкция SF/UTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, с медным дренажным проводником, с общим покрытием спиральной алюминиевой фольгой, с общим покрытием из медной оплетки, в оболочке из малодымного безгалогенного компаунда 7. Конструкция S/STP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта тонкой медной оплеткой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в оболочке из малодымного безгалогенного компаунда <p>Артикулы: RN6UUA01**; RN6FUA01**; RN6UFA01**; RN6FFA01**; RN6SFA01**; RN6SUA01**; RN6SSA01**; Где ** - цвет оболочки кабеля</p> <p>Категории 6A, марок U/UTP, U/FTP, F/FTP, S/FTP, S/STP</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Конструкция U/UTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, с общим покрытием спиральной алюминиевой фольгой, в оболочке из малодымного безгалогенного компаунда 2. Конструкция U/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, в оболочке из малодымного безгалогенного компаунда 3. Конструкция F/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием спиральной алюминиевой фольгой, в оболочке из малодымного безгалогенного компаунда 	

Генеральный директор

МП



Колпашников Дмитрий Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 3

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-IL.МЮ62.В.01901/20

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии ТР ЕАЭС

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>фольгой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием спиральной алюминиевой фольгой, в оболочке из малодымного безгалогенного компаунда</p> <p>4. Конструкция S/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в оболочке из малодымного безгалогенного компаунда</p> <p>5. Конструкция S/STP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта тонкой медной оплеткой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в оболочке из малодымного безгалогенного компаунда</p> <p>Артикулы: RN6AUUA01**; RN6AUFA01**; RN6AFFA01**; RN6ASFA01**; RN6ASSA01**; Где ** - цвет оболочки кабеля</p> <p>Категории 7, марок F/FTP, S/FTP, S/STP</p> <p>1. Конструкция F/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием спиральной алюминиевой фольгой, в оболочке из малодымного безгалогенного компаунда</p> <p>2. Конструкция S/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в оболочке из малодымного безгалогенного компаунда</p> <p>3. Конструкция S/STP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта тонкой медной оплеткой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в оболочке из малодымного безгалогенного компаунда</p> <p>Артикулы: RN7FFA01**; RN7SFA01**; RN7SSA01**; Где ** - цвет оболочки кабеля</p> <p>Категории 7A, марок F/FTP, S/FTP, S/STP</p> <p>1. Конструкция F/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием спиральной алюминиевой фольгой, в оболочке из малодымного безгалогенного компаунда</p> <p>2. Конструкция S/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в оболочке из малодымного</p>	

Генеральный директор

МП



Колпашников Дмитрий Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 4

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-IL.МЮ62.В.01901/20

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии ТР ЕАЭС

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>безгалогенного компаунда</p> <p>3. Конструкция S/STP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта тонкой медной оплеткой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в оболочке из малодымного безгалогенного компаунда</p> <p>Артикулы: RN7AFFA01**; RN7ASFA01**; RN7ASSA01**; Где ** - цвет оболочки кабеля</p> <p>Категории 8.1, марок S/FTP, S/STP</p> <p>1. Конструкция S/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в оболочке из малодымного безгалогенного компаунда</p> <p>2. Конструкция S/STP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта тонкой медной оплеткой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в оболочке из малодымного безгалогенного компаунда</p> <p>Артикулы: RN81SFA01**; RN81SSA01**; Где ** - цвет оболочки кабеля</p> <p>Категории 8.2, марок S/FTP, S/STP</p> <p>1. Конструкция S/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в оболочке из малодымного безгалогенного компаунда</p> <p>2. Конструкция S/STP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта тонкой медной оплеткой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в оболочке из малодымного безгалогенного компаунда</p> <p>Артикулы: RN82SFA01**; RN82SSA01**; Где ** - цвет оболочки кабеля</p>	
	<p>Не выделяющие коррозионно-активные газообразные продукты при горении и тлении и с низкой токсичностью продуктов горения, с изоляцией из полиолефина, в оболочке из низкотоксичного безгалогенного компаунда, в исполнении nг(A)-HFLTx:</p> <p>Категории 5e, марок U/UTP, F/UTP, U/FTP, F/FTP, S/FTP, SF/UTP, S/STP:</p> <p>1. Конструкция U/UTP: Медные жилы с изоляцией из</p>	

Генеральный директор

МП



Колпашников Дмитрий Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 5

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-IL.МЮ62.В.01901/20

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии ТР ЕАЭС

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>полиолефина, в оболочке из низкотоксичного безгалогенного компаунда</p> <p>2. Конструкция F/UTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, с медным дренажным проводником, с общим покрытием спиральной алюминиевой фольгой, в оболочке из низкотоксичного безгалогенного компаунда</p> <p>3. Конструкция U/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, в оболочке из низкотоксичного безгалогенного компаунда</p> <p>4. Конструкция F/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием спиральной алюминиевой фольгой, в оболочке из низкотоксичного безгалогенного компаунда</p> <p>5. Конструкция S/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в оболочке из низкотоксичного безгалогенного компаунда</p> <p>6. Конструкция SF/UTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, с медным дренажным проводником, с общим покрытием спиральной алюминиевой фольгой, с общим покрытием из медной оплетки, в оболочке из низкотоксичного безгалогенного компаунда</p> <p>7. Конструкция S/STP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта тонкой медной оплеткой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в оболочке из низкотоксичного безгалогенного компаунда</p> <p>Артикулы: RN5EUUA02**; RN5EFUA02**; RN5EUFA02**; RN5EFFA02**; RN5ESFA02**; RN5ESUA02**; RN5ESSA02**; Где ** - цвет оболочки кабеля</p> <p>Категорий 6, марок U/UTP, F/UTP, U/FTP, F/FTP, S/FTP, SF/UTP, S/STP</p> <p>1. Конструкция U/UTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, с безгалогенным разделителем в оболочке из низкотоксичного безгалогенного компаунда</p> <p>2. Конструкция F/UTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, с медным дренажным проводником, с безгалогенным разделителем, с общим покрытием спиральной алюминиевой фольгой, в оболочке из низкотоксичного безгалогенного компаунда</p> <p>3. Конструкция U/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, в оболочке из низкотоксичного безгалогенного компаунда</p> <p>4. Конструкция F/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой</p>	

Генеральный директор

МП



Колпашников Дмитрий Николаевич
(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 6

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-IL.МЮ62.В.01901/20

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии ТР ЕАЭС

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>фольгой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием спиральной алюминиевой фольгой, в оболочке из низкотоксичного безгалогенного компаунда</p> <p>5. Конструкция S/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в оболочке из низкотоксичного безгалогенного компаунда</p> <p>6. Конструкция SF/UTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, с медным дренажным проводником, с общим покрытием спиральной алюминиевой фольгой, с общим покрытием из медной оплетки, в оболочке из низкотоксичного безгалогенного компаунда</p> <p>7. Конструкция S/STP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта тонкой медной оплеткой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в оболочке из низкотоксичного безгалогенного компаунда</p> <p>Артикулы: RN6UUA02**; RN6FUA02**; RN6UFA02**; RN6FFA02**; RN6SFA02**; RN6SUA02**; RN6SSA02**; Где ** - цвет оболочки кабеля</p> <p>Категории 6А, марок U/UTP, U/FTP, F/FTP, S/FTP, S/STP</p> <p>1. Конструкция U/UTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, с общим покрытием спиральной алюминиевой фольгой, в оболочке из низкотоксичного безгалогенного компаунда</p> <p>2. Конструкция U/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, в оболочке из низкотоксичного безгалогенного компаунда</p> <p>3. Конструкция F/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием спиральной алюминиевой фольгой, в оболочке из низкотоксичного безгалогенного компаунда</p> <p>4. Конструкция S/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в оболочке из низкотоксичного безгалогенного компаунда</p> <p>5. Конструкция S/STP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта тонкой медной оплеткой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в оболочке из низкотоксичного безгалогенного компаунда</p> <p>Артикулы: RN6AUUA02**;</p>	

Генеральный директор

МП



Колпашников Дмитрий Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 7

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-IL.МЮ62.В.01901/20

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии ТР ЕАЭС

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>RN6AUFA02**; RN6AFFA02**; RN6ASFA02**; RN6ASSA02**; Где ** - цвет оболочки кабеля</p> <p>Категории 7, марок F/FTP, S/FTP, S/STP</p> <p>1. Конструкция F/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием спиральной алюминиевой фольгой, в оболочке из низкотоксичного безгалогенного компаунда 2. Конструкция S/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в оболочке из низкотоксичного безгалогенного компаунда 3. Конструкция S/STP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта тонкой медной оплеткой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в оболочке из низкотоксичного безгалогенного компаунда</p> <p>Артикулы: RN7FFA02**; RN7SFA02**; RN7SSA02**; Где ** - цвет оболочки кабеля</p> <p>Категории 7А, марок F/FTP, S/FTP, S/STP</p> <p>1. Конструкция F/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием спиральной алюминиевой фольгой, в оболочке из низкотоксичного безгалогенного компаунда 2. Конструкция S/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в оболочке из низкотоксичного безгалогенного компаунда 3. Конструкция S/STP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта тонкой медной оплеткой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в оболочке из низкотоксичного безгалогенного компаунда</p> <p>Артикулы: RN7AFFA02**; RN7ASFA02**; RN7ASSA02**; Где ** - цвет оболочки кабеля</p> <p>Категории 8.1, марок S/FTP, S/STP</p> <p>1. Конструкция S/FTP: Медные жилы с изоляцией из</p>	

Генеральный директор

МП



Колпашников Дмитрий Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 8

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-IL.МЮ62.В.01901/20

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии ТР ЕАЭС

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в оболочке из низкотоксичного безгалогенного компаунда</p> <p>2. Конструкция S/STP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта тонкой медной оплеткой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в оболочке из низкотоксичного безгалогенного компаунда</p> <p>Артикулы: RN81SFA02**; RN81SSA02**; Где ** - цвет оболочки кабеля</p> <p>Категории 8.2, марок S/FTP, S/STP</p> <p>1. Конструкция S/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в оболочке из низкотоксичного безгалогенного компаунда</p> <p>2. Конструкция S/STP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта тонкой медной оплеткой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в оболочке из низкотоксичного безгалогенного компаунда</p> <p>Артикулы: RN82SFA02**; RN82SSA02**; Где ** - цвет оболочки кабеля</p>	
	<p>Не распространяющие горение при групповой прокладке, с пониженным дымо- и газовыделением и с низкой токсичностью продуктов горения, с изоляцией из полиолефина, в оболочке из низкотоксичного поливинилхлоридного пластика, в исполнении нг(A)-LSLTx:</p> <p>Категории 5e, марок U/UTP, F/UTP, U/FTP, F/FTP, S/FTP, SF/UTP, S/STP:</p> <p>1. Конструкция U/UTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, в оболочке из низкотоксичного поливинилхлоридного пластика</p> <p>2. Конструкция F/UTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, с медным дренажным проводником, с общим покрытием спиральной алюминиевой фольгой, в оболочке из низкотоксичного поливинилхлоридного пластика</p> <p>3. Конструкция U/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, в оболочке из низкотоксичного поливинилхлоридного пластика</p> <p>4. Конструкция F/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием спиральной алюминиевой фольгой, в оболочке из</p>	

Генеральный директор

МП



Колпашников Дмитрий Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 9

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-IL.МЮ62.В.01901/20

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии ТР ЕАЭС

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>низкотоксичного поливинилхлоридного пластика</p> <p>5. Конструкция S/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в оболочке из низкотоксичного поливинилхлоридного пластика</p> <p>6. Конструкция SF/UTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, с медным дренажным проводником, с общим покрытием спиральной алюминиевой фольгой, с общим покрытием из медной оплетки, в оболочке из низкотоксичного поливинилхлоридного пластика</p> <p>7. Конструкция S/STP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта тонкой медной оплеткой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в оболочке из низкотоксичного поливинилхлоридного пластика</p> <p>Артикулы: RN5EUUA03**; RN5EFUA03**; RN5EUFA03**; RN5EFFA03**; RN5ESFA03**; RN5ESUA03**; RN5ESSA03**; Где ** - цвет оболочки кабеля</p> <p>Категорий 6, марок U/UTP, F/UTP, U/FTP, F/FTP, S/FTP, SF/UTP, S/STP</p> <p>1. Конструкция U/UTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, с безгалогенным разделителем в оболочке из низкотоксичного поливинилхлоридного пластика</p> <p>2. Конструкция F/UTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, с медным дренажным проводником, с безгалогенным разделителем, с общим покрытием спиральной алюминиевой фольгой, в оболочке из низкотоксичного поливинилхлоридного пластика</p> <p>3. Конструкция U/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, в оболочке из низкотоксичного поливинилхлоридного пластика</p> <p>4. Конструкция F/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием спиральной алюминиевой фольгой, в оболочке из низкотоксичного поливинилхлоридного пластика</p> <p>5. Конструкция S/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в оболочке из низкотоксичного поливинилхлоридного пластика</p> <p>6. Конструкция SF/UTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, с медным дренажным проводником, с общим покрытием спиральной алюминиевой фольгой, с общим покрытием из медной оплетки, в оболочке из низкотоксичного поливинилхлоридного пластика</p> <p>7. Конструкция S/STP: Медные жилы с изоляцией из</p>	

Генеральный директор

МП



Колпашников Дмитрий Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 10

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-IL.МЮ62.В.01901/20

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии ТР ЕАЭС

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>полиолефина, каждая покрыта тонкой медной оплеткой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в оболочке из низкотоксичного поливинилхлоридного пластика</p> <p>Артикулы: RN6UUA03**; RN6FUA03**; RN6UFA03**; RN6FFA03**; RN6SFA03**; RN6SUA03**; RN6SSA03**; Где ** - цвет оболочки кабеля</p> <p>Категории 6А, марок U/UTP, U/FTP, F/FTP, S/FTP, S/STP</p> <p>1. Конструкция U/UTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, с общим покрытием спиральной алюминиевой фольгой, в оболочке из низкотоксичного поливинилхлоридного пластика</p> <p>2. Конструкция U/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, в оболочке из низкотоксичного поливинилхлоридного пластика</p> <p>1. Конструкция F/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием спиральной алюминиевой фольгой, в оболочке из низкотоксичного поливинилхлоридного пластика</p> <p>2. Конструкция S/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в оболочке из низкотоксичного поливинилхлоридного пластика</p> <p>3. Конструкция S/STP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта тонкой медной оплеткой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в оболочке из низкотоксичного поливинилхлоридного пластика</p> <p>Артикулы: RN6AUUA03**; RN6AUFA03**; RN6AFFA03**; RN6ASFA03**; RN6ASSA03**; Где ** - цвет оболочки кабеля</p> <p>Категории 7, марок F/FTP, S/FTP, S/STP</p> <p>1. Конструкция F/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием спиральной алюминиевой фольгой, в оболочке из низкотоксичного поливинилхлоридного пластика</p> <p>2. Конструкция S/FTP: Медные жилы с изоляцией из</p>	

Генеральный директор

МП



Колпашников Дмитрий Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 11

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-IL.МЮ62.В.01901/20

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии ТР ЕАЭС

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в оболочке из низкотоксичного поливинилхлоридного пластиката</p> <p>3. Конструкция S/STP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта тонкой медной оплеткой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в оболочке из низкотоксичного поливинилхлоридного пластиката</p> <p>Артикулы: RN7FFA03**; RN7SFA03**; RN7SSA03**; Где ** - цвет оболочки кабеля</p> <p>Категории 7А, марок F/FTP, S/FTP, S/STP</p> <p>1. Конструкция F/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием спиральной алюминиевой фольгой, в оболочке из низкотоксичного поливинилхлоридного пластиката</p> <p>2. Конструкция S/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в оболочке из низкотоксичного поливинилхлоридного пластиката</p> <p>3. Конструкция S/STP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта тонкой медной оплеткой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в оболочке из низкотоксичного поливинилхлоридного пластиката</p> <p>Артикулы: RN7AFFA03**; RN7ASFA03**; RN7ASSA03**; Где ** - цвет оболочки кабеля</p> <p>Категории 8.1, марок S/FTP, S/STP</p> <p>4. Конструкция S/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в оболочке из низкотоксичного поливинилхлоридного пластиката</p> <p>5. Конструкция S/STP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта тонкой медной оплеткой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в оболочке из низкотоксичного поливинилхлоридного пластиката</p> <p>Артикулы: RN81SFA03**; RN81SSA03**; Где ** - цвет оболочки кабеля</p>	

Генеральный директор

МП



Колпашников Дмитрий Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 12

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-IL.МЮ62.В.01901/20

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии ТР ЕАЭС

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>Категории 8.2, марок S/FTP, S/STP</p> <p>1. Конструкция S/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в оболочке из низкотоксичного поливинилхлоридного пластиката</p> <p>2. Конструкция S/STP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта тонкой медной оплеткой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в оболочке из низкотоксичного поливинилхлоридного пластиката</p> <p>Артикулы: RN82SFA03**; RN82SSA03**; Где ** - цвет оболочки кабеля</p>	
	<p>Огнестойкие, не распространяющие горение при групповой прокладке и не выделяющие коррозионно-активных газообразных продуктов при горении и тлении, с изоляцией из полиолефина, в оболочке из малодымного безгалогенного компаунда, в исполнении nг(A)-FRHF:</p> <p>Категории 5e, марок U/UTP, F/UTP, U/FTP, F/FTP, S/FTP, SF/UTP, S/STP:</p> <p>1. Конструкция U/UTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, в огнестойкой оболочке из малодымного безгалогенного компаунда с добавлением слюдяной ленты</p> <p>2. Конструкция F/UTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, с медным дренажным проводником, с общим покрытием спиральной алюминиевой фольгой, в огнестойкой оболочке из малодымного безгалогенного компаунда с добавлением слюдяной ленты</p> <p>3. Конструкция U/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, в огнестойкой оболочке из малодымного безгалогенного компаунда с добавлением слюдяной ленты</p> <p>4. Конструкция F/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием спиральной алюминиевой фольгой, в огнестойкой оболочке из малодымного безгалогенного компаунда с добавлением слюдяной ленты</p> <p>5. Конструкция S/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в огнестойкой оболочке из малодымного безгалогенного компаунда с добавлением слюдяной ленты</p> <p>6. Конструкция SF/UTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, с медным дренажным проводником, с общим покрытием спиральной алюминиевой фольгой, с общим покрытием из медной оплетки, в огнестойкой оболочке из малодымного безгалогенного компаунда с добавлением слюдяной ленты</p>	

Генеральный директор

МП



Колпашников Дмитрий Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 13

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-IL.МЮ62.В.01901/20

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии ТР ЕАЭС

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>слюдяной ленты</p> <p>7. Конструкция S/STP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта тонкой медной оплеткой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в огнестойкой оболочке из малодымного безгалогенного компаунда с добавлением слюдяной ленты</p> <p>Артикулы: RN5EUUA04**; RN5EFUA04**; RN5EUFA04**; RN5EFFA04**; RN5ESFA04**; RN5ESUA04**; RN5ESSA04**;</p> <p>Где ** - цвет оболочки кабеля</p> <p>Категорий 6, марок U/UTP, F/UTP, U/FTP, F/FTP, S/FTP, SF/UTP, S/STP</p> <p>1. Конструкция U/UTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, с безгалогенным разделителем в огнестойкой оболочке из малодымного безгалогенного компаунда с добавлением слюдяной ленты</p> <p>2. Конструкция F/UTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, с медным дренажным проводником, с безгалогенным разделителем, с общим покрытием спиральной алюминиевой фольгой, в огнестойкой оболочке из малодымного безгалогенного компаунда с добавлением слюдяной ленты</p> <p>3. Конструкция U/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, в огнестойкой оболочке из малодымного безгалогенного компаунда с добавлением слюдяной ленты</p> <p>4. Конструкция F/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием спиральной алюминиевой фольгой, в огнестойкой оболочке из малодымного безгалогенного компаунда с добавлением слюдяной ленты</p> <p>5. Конструкция S/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в огнестойкой оболочке из малодымного безгалогенного компаунда с добавлением слюдяной ленты</p> <p>6. Конструкция SF/UTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, с медным дренажным проводником, с общим покрытием спиральной алюминиевой фольгой, с общим покрытием из медной оплетки, в огнестойкой оболочке из малодымного безгалогенного компаунда с добавлением слюдяной ленты</p> <p>7. Конструкция S/STP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта тонкой медной оплеткой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в огнестойкой оболочке из малодымного безгалогенного компаунда с добавлением слюдяной ленты</p>	

Генеральный директор

МП



подпись

Колпашников Дмитрий Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 14

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-IL.МЮ62.В.01901/20

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии ТР ЕАЭС

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>Артикулы: RN6UUA04**; RN6FUA04**; RN6UFA04**; RN6FFA04**; RN6SFA04**; RN6SUA04**; RN6SSA04**; Где ** - цвет оболочки кабеля</p> <p>Категории 6А, марок U/UTP, U/FTP, F/FTP, S/FTP, S/STP</p> <p>1. Конструкция U/UTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, с общим покрытием спиральной алюминиевой фольгой, в огнестойкой оболочке из малодымного безгалогенного компаунда с добавлением слюдяной ленты</p> <p>2. Конструкция U/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, в огнестойкой оболочке из малодымного безгалогенного компаунда с добавлением слюдяной ленты</p> <p>3. Конструкция F/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием спиральной алюминиевой фольгой, в огнестойкой оболочке из малодымного безгалогенного компаунда с добавлением слюдяной ленты</p> <p>4. Конструкция S/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в огнестойкой оболочке из малодымного безгалогенного компаунда с добавлением слюдяной ленты</p> <p>5. Конструкция S/STP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта тонкой медной оплеткой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в огнестойкой оболочке из малодымного безгалогенного компаунда с добавлением слюдяной ленты</p> <p>Артикулы: RN6AUUA04**; RN6AUFA04**; RN6AFFA04**; RN6ASFA04**; RN6ASSA04**; Где ** - цвет оболочки кабеля</p> <p>Категории 7, марок F/FTP, S/FTP, S/STP</p> <p>1. Конструкция F/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием спиральной алюминиевой фольгой, в огнестойкой оболочке из малодымного безгалогенного компаунда с добавлением слюдяной ленты</p> <p>2. Конструкция S/FTP: Медные жилы с изоляцией из</p>	

Генеральный директор

МП



Колпашников Дмитрий Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 15

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-IL.МЮ62.В.01901/20

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии ТР ЕАЭС

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в огнестойкой оболочке из малодымного безгалогенного компаунда с добавлением слюдяной ленты</p> <p>3. Конструкция S/STP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта тонкой медной оплеткой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в огнестойкой оболочке из малодымного безгалогенного компаунда с добавлением слюдяной ленты</p> <p>Артикулы: RN7FFA04**; RN7SFA04**; RN7SSA04**; Где ** - цвет оболочки кабеля</p> <p>Категории 7А, марок F/FTP, S/FTP, S/STP</p> <p>1. Конструкция F/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием спиральной алюминиевой фольгой, в огнестойкой оболочке из малодымного безгалогенного компаунда с добавлением слюдяной ленты</p> <p>2. Конструкция S/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в огнестойкой оболочке из малодымного безгалогенного компаунда с добавлением слюдяной ленты</p> <p>3. Конструкция S/STP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта тонкой медной оплеткой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в огнестойкой оболочке из малодымного безгалогенного компаунда с добавлением слюдяной ленты</p> <p>Артикулы: RN7AFFA04**; RN7ASFA04**; RN7ASSA04**; Где ** - цвет оболочки кабеля</p> <p>Категории 8.1, марок S/FTP, S/STP</p> <p>1. Конструкция S/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в огнестойкой оболочке из малодымного безгалогенного компаунда с добавлением слюдяной ленты</p> <p>2. Конструкция S/STP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта тонкой медной оплеткой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в огнестойкой оболочке из малодымного безгалогенного компаунда с добавлением слюдяной ленты</p>	

Генеральный директор

МП



подпись

Колпашников Дмитрий Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 17

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-IL.МЮ62.В.01901/20

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии ТР ЕАЭС

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>добалением слюдяной ленты</p> <p>6. Конструкция SF/UTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, с медным дренажным проводником, с общим покрытием спиральной алюминиевой фольгой, с общим покрытием из медной оплетки, в огнестойкой оболочке из малодымного низкотоксичного безгалогенного компаунда с добавлением слюдяной ленты</p> <p>7. Конструкция S/STP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта тонкой медной оплеткой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в огнестойкой оболочке из малодымного низкотоксичного безгалогенного компаунда с добавлением слюдяной ленты</p> <p>Артикулы: RN5EUUA05**; RN5EFUA05**; RN5EUFA05**; RN5EFFA05**; RN5ESFA05**; RN5ESUA05**; RN5ESSA05**; Где ** - цвет оболочки кабеля</p> <p>Категорий 6, марок U/UTP, F/UTP, U/FTP, F/FTP, S/FTP, SF/UTP, S/STP</p> <p>1. Конструкция U/UTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, с безгалогенным разделителем в огнестойкой оболочке из малодымного низкотоксичного безгалогенного компаунда с добавлением слюдяной ленты</p> <p>2. Конструкция F/UTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, с медным дренажным проводником, с безгалогенным разделителем, с общим покрытием спиральной алюминиевой фольгой, в огнестойкой оболочке из малодымного низкотоксичного безгалогенного компаунда с добавлением слюдяной ленты</p> <p>3. Конструкция U/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, в огнестойкой оболочке из малодымного низкотоксичного безгалогенного компаунда с добавлением слюдяной ленты</p> <p>4. Конструкция F/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием спиральной алюминиевой фольгой, в огнестойкой оболочке из малодымного низкотоксичного безгалогенного компаунда с добавлением слюдяной ленты</p> <p>5. Конструкция S/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в огнестойкой оболочке из малодымного низкотоксичного безгалогенного компаунда с добавлением слюдяной ленты</p> <p>6. Конструкция SF/UTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, с медным дренажным проводником, с общим покрытием спиральной алюминиевой фольгой, с общим покрытием из медной оплетки, в огнестойкой оболочке из</p>	

Генеральный директор



Колпашников Дмитрий Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 18

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-IL.МЮ62.В.01901/20

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии ТР ЕАЭС

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>малодымного низкотоксичного безгалогенного компаунда с добавлением слюдяной ленты</p> <p>7. Конструкция S/STP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта тонкой медной оплеткой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в огнестойкой оболочке из малодымного низкотоксичного безгалогенного компаунда с добавлением слюдяной ленты</p> <p>Артикулы: RN6UUA05**; RN6FUA05**; RN6UFA05**; RN6FFA05**; RN6SFA05**; RN6SUA05**; RN6SSA05**; Где ** - цвет оболочки кабеля</p> <p>Категории 6А, марок U/UTP, U/FTP, F/FTP, S/FTP, S/STP</p> <p>1. Конструкция U/UTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, с общим покрытием спиральной алюминиевой фольгой, в огнестойкой оболочке из малодымного низкотоксичного безгалогенного компаунда с добавлением слюдяной ленты</p> <p>2. Конструкция U/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, в огнестойкой оболочке из малодымного низкотоксичного безгалогенного компаунда с добавлением слюдяной ленты</p> <p>3. Конструкция F/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием спиральной алюминиевой фольгой, в огнестойкой оболочке из малодымного низкотоксичного безгалогенного компаунда с добавлением слюдяной ленты</p> <p>4. Конструкция S/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в огнестойкой оболочке из малодымного низкотоксичного безгалогенного компаунда с добавлением слюдяной ленты</p> <p>5. Конструкция S/STP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта тонкой медной оплеткой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в огнестойкой оболочке из малодымного низкотоксичного безгалогенного компаунда с добавлением слюдяной ленты</p> <p>Артикулы: RN6AUUA05**; RN6AUFA05**; RN6AFFA05**; RN6ASFA05**; RN6ASSA05**; Где ** - цвет оболочки кабеля</p>	

Генеральный директор



Колпашников Дмитрий Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 19

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-IL.МЮ62.В.01901/20

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии ТР ЕАЭС

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>Категории 7, марок F/FTP, S/FTP, S/STP</p> <p>1. Конструкция F/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием спиральной алюминиевой фольгой, в огнестойкой оболочке из малодымного низкотоксичного безгалогенного компаунда с добавлением слюдяной ленты</p> <p>2. Конструкция S/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в огнестойкой оболочке из малодымного низкотоксичного безгалогенного компаунда с добавлением слюдяной ленты</p> <p>3. Конструкция S/STP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта тонкой медной оплеткой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в огнестойкой оболочке из малодымного низкотоксичного безгалогенного компаунда с добавлением слюдяной ленты</p> <p>Артикулы: RN7FFA05**; RN7SFA05**; RN7SSA05**; Где ** - цвет оболочки кабеля</p> <p>Категории 7А, марок F/FTP, S/FTP, S/STP</p> <p>1. Конструкция F/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием спиральной алюминиевой фольгой, в огнестойкой оболочке из малодымного низкотоксичного безгалогенного компаунда с добавлением слюдяной ленты</p> <p>2. Конструкция S/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в огнестойкой оболочке из малодымного низкотоксичного безгалогенного компаунда с добавлением слюдяной ленты</p> <p>3. Конструкция S/STP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта тонкой медной оплеткой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в огнестойкой оболочке из малодымного низкотоксичного безгалогенного компаунда с добавлением слюдяной ленты</p> <p>Артикулы: RN7AFFA05**; RN7ASFA05**; RN7ASSA05**; Где ** - цвет оболочки кабеля</p> <p>Категории 8.1, марок S/FTP, S/STP</p>	

Генеральный директор



подпись

Колпашников Дмитрий Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 20

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-IL.МЮ62.В.01901/20

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии ТР ЕАЭС

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>1. Конструкция S/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в огнестойкой оболочке из малодымного низкотоксичного безгалогенного компаунда с добавлением слюдяной ленты</p> <p>2. Конструкция S/STP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта тонкой медной оплеткой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в огнестойкой оболочке из малодымного низкотоксичного безгалогенного компаунда с добавлением слюдяной ленты</p> <p>Артикулы: RN81SFA05**; RN81SSA05**; Где ** - цвет оболочки кабеля</p> <p>Категории 8.2, марок S/FTP, S/STP</p> <p>1. Конструкция S/FTP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта спиральной алюминиевой фольгой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в огнестойкой оболочке из малодымного низкотоксичного безгалогенного компаунда с добавлением слюдяной ленты</p> <p>2. Конструкция S/STP: Медные жилы с изоляцией из полиолефина, каждая покрыта тонкой медной оплеткой, с медным дренажным проводником, с общим покрытием из медной оплетки, в огнестойкой оболочке из малодымного низкотоксичного безгалогенного компаунда с добавлением слюдяной ленты</p> <p>Артикулы: RN82SFA05**; RN82SSA05**</p>	

Генеральный директор

МП



Колпашников Дмитрий Николаевич
(Ф.И.О. заявителя)