

РАЗРАБОТАНО

Генеральный директор
АО «Россети Научно-технический
центр»


А. М. Епифанов

2025 г.



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель Дирекции
импортозамещения взаимодействия с
производителями оборудования
ПАО «Россети»


К. А. Осинцев

« 02 » июня 2025 г.



ПРОТОКОЛ № ПП-27/25 от 02.06.2025 г.

по продлению срока действия Заключения аттестационной комиссии
№ ПЗ-8/15 от 18.02.2015

Дата очередной плановой проверки производства 20.03.2030 г.

ОБОРУДОВАНИЕ

Кабель оптический, встроенный в грозозащитный трос марки ОКГТ-Ц и ОКГТ-С климатического исполнения УХЛ, категории размещения 1 по ТУ 3587-001-88083123-2014 изм.9 совместно:

- с спиральными зажимами типа НСО по ТУ 3449-022-27560230-2010 изм.7 и ПСО по ТУ 3449-023-27560230-2010 изм.8 производства КФ АО «ЭССП»;
- с спиральными зажимами типа ЗНС-Т по ТУ 3449-002-91673199-2023 и ЗПС-Млт по ТУ 3449-003-91673199-2023 производства ООО «САРМАТ»;
- кабельными муфтами типа МОПГ-М-1 по ТУ 27.33.13-019-27564371-2022 изм.1 производства АО «Связьстройдеталь».

Кабель оптический, встроенный в грозозащитный трос марки ОКГТ-Ц-А климатического исполнения УХЛ, категории размещения 1 по ТУ 3587-001-88083123-2014 изм.9 совместно:

- со спиральной арматурой типа НСО по ТУ 3449-022-27560230-2010 изм.7, типа ПСО по ТУ 3449-023-27560230-2010 изм.8 производства КФ АО «ЭССП»;
- со спиральной арматурой типа ЗНС-Т по ТУ 3449-002-91673199-2023 и ЗПС-Млт по ТУ 3449-003-91673199-2023 производства ООО «САРМАТ»;
- кабельными муфтами типа МОПГ-М-1 по ТУ 27.33.13-019-27564371-2022 изм.1 производства АО «Связьстройдеталь».

Грозозащитные тросы коррозионностойкие марки ГТК20, климатического исполнения УХЛ, категории размещения 1 изготавливаемые по ТУ 3500-001-88083123-2014 изм.6, совместно:

- с спиральными зажимами типа НС по ТУ 3449-002-27560230-2021, типа ПС по ТУ 3449-091-27560230-2021, типа СС и ШС по ТУ 3449-031-27560230-2021 производства КФ АО «ЭССП»

ЗАЯВИТЕЛЬ/ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Обособленное подразделение ООО «Инкаб», 614532, Пермский край, Пермский район, дер. Нестюково, ул. Придорожная, 2

СООТВЕТСТВУЕТ

техническим требованиям Публичного акционерного общества «Федеральная сетевая компания - Россети»

РЕКОМЕНДУЕТСЯ

для применения на объектах филиалов и дочерних обществ Публичного акционерного общества «Федеральная сетевая компания – Россети»

Количество баллов в соответствии с СТО 34.01-22-002-2023 для:

- оптического кабеля типа ОКГТ-Ц, ОКГТ-С, ОКГТ-Ц-А – 95;
- грозозащитного троса марки ГТК 20 – 100;
- линейной арматуры типа НСО, ПСО (КФ АО «ЭССП»)– 100
- линейной арматуры типа ПС, НС, СС, ШС (КФ АО «ЭССП»)– 100;
- линейной арматуры типа ЗНС-Т, ЗПС-Млт (ООО «САРМАТ») – 100;
- муфты типа МОПГ – 92.