

## РАЗРАБОТАНО

Генеральный директор  
АО «НТЦ ФСК ЕЭС»

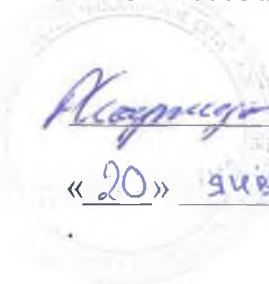
## УТВЕРЖДАЮ

Начальник Управления  
Технической политики  
Департамента технической политики  
ПАО «Россети»



А. М. Елифанов

2020 г.



А. Г. Картушин

«20» января 2020 г.

ПРОТОКОЛ № 117-4/20 от 20.01. 2020

по продлению срока действия  
Заключения аттестационной комиссии от 27.11.2018  
№ПЗ-57/18

Срок действия с 20.01. 2020 г. по 20.01. 2021 г.

## ОБОРУДОВАНИЕ

система связи и телемеханики ССТМ «ES100» (версия ПО 5.15) технические условия КМТЛ.465413.001 ТУ (редакция 2018 года)

## ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «НПФ Мультиобработка» (ООО «НПФ Мультиобработка»), 623414, Свердловская обл., г. Каменск-Уральский, ул. Лермонтова д.74

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «НПФ Мультиобработка» (ООО «НПФ Мультиобработка»), 623414, Свердловская обл., г. Каменск-Уральский, ул. Лермонтова д.74

## СООТВЕТСТВУЕТ

техническим требованиям ПАО «Россети»

## РЕКОМЕНДУЕТСЯ

для применения на объектах ДЗО ПАО «Россети», на которых не предусмотрено внедрение цифрового обмена данными в соответствии с протоколом МЭК 61850, в качестве оборудования для внутриведомственной связи в энергосистемах (среда передачи ВЛ) при организации каналов телефонной связи, телемеханики, передачи данных

Запрещается передача, перепечатка и публикация материалов настоящего заключения без разрешения ПАО «Россети»

## УТВЕРЖДАЮ

Исполняющий обязанности  
Директора Департамента  
по работе с производителями  
оборудования ПАО «Россети»



А. В. Логаткин

2018 г.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ АТТЕСТАЦИОННОЙ КОМИССИИ № 13-57/18

Срок действия с 27.11.2018 г. по 26.11.2019 г.

### ОБОРУДОВАНИЕ

система связи и телемеханики ССТМ «ES100» (версия ПО 5.15) технические условия КМТЛ.465413.001 ТУ (редакция 2018 года)

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «НПФ Мультиобработка» (ООО «НПФ Мультиобработка»), 623414, Свердловская обл., г. Каменск-Уральский, ул. Лермонтова д.74

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «НПФ Мультиобработка» (ООО «НПФ Мультиобработка»), 623414, Свердловская обл., г. Каменск-Уральский, ул. Лермонтова д.74

### СООТВЕТСТВУЕТ

техническим требованиям ПАО «Россети»

### РЕКОМЕНДУЕТСЯ

для применения на объектах ПАО «Россети» в качестве оборудования для внутриведомственной связи в энергосистемах (среда передачи ВЛ) при организации каналов телефонной связи, телемеханики, передачи данных

Запрещается передача, перепечатка и публикация материалов настоящего заключения без разрешения ПАО «Россети»