## REPTMゆM KAT CDOTBETETBMI

№ TC RU C-FI.MЮ62.B. 01020

Серия RU № 0243932
ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ TECT». Место нахождения: 115114 , Российская Федерация, город Москва, Дербеневская набережная, дом 11, помещение 60. Фактический адрес: 115114 , Российская Федерация, город Москва, Дербеневская набережная, дом 11 , помещение 60 . Телефон: +7 (495) 775-48-45, факс: +7 (495) 775-48-45, адрес электронной почты: info@prommashtest.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № POCC RU.0001.11MЮ62 выдан 28.10.2013 года Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «АББ».
Основной государственный регистрационный номер: 1027739194340.
Место нахождения: 117997, Российская Федерация, город Москва, улица Обручева, дом $30 / 1$, строение 2
Фактический адрес: 117997, Российская Федерация, город Москва улица Обручева, 30/1, строение 2
Телефон: +74957772220, факс: +74957772221, адрес электронной почты: contact.center@ru.abb.com
ИЗГОТОВИТЕАЬ «АВВ Оу».
Место нахождения: Финляндия, Strombergintie, 1, FI-00380, Helsinki, Finland
Фактический адрес: Финляндия, Strombergintie, 1, FI-00380, Helsinki, Finland
Филиалы завода-изготовителя (смотри приложение - бланк № 0175086)
ПРОДУКЦИЯ Многофункциональные устройства защиты и управления типов (смотри приложение бланки №№ 0175087, 0189152, 0189153).
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭА ТС 8537109109
СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза
TP TC 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента
Таможенного союза ТР TC 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 16821,16822 от 24.12 .2014 года.
Испытательный центр Общество с ограниченной ответственностью «АкадемСиб», аттестат аккредитации регистрационный № POCC RU.0001.21AB09 действителен до 01.08.2016 года, фактический адрес: 630024, Российская Федерация, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Бетонная, дом 14; акта анализа состояния производства № 00782АП от 25.11 .2014 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ»

АОПОАНИТЕАЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы - согласно технической документации изготовителя. Маркировка единым знаком обращения продукции на рынке в соответствии со статьей 8 TP ТС 004/2011. Срок хранения указан в товаросопроводительной документации, приложенной к издениюкисдовия хранения соответствуют требованиям технического регламента.

| Полное наименование предприятия- <br> изготовителя | Адрес (место нахождения) |
| :--- | :--- |
| «ABB Oy, Medium Voltage Products» | P.O. Box 699, FIN-65101, Vaasa, Finland |
| «ABB India Limited, Distribution Automation» | Maneja, Vadodara-390013, Gujarat, India |

## TAMOMEDHM

## ПРИИОЖЕНИЕ

## К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-FI.MЮ62.B. 01020

Серия RU № 0175087

| Код ТН ВЭД ТС | Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса | Обозначение документации, по которой выпускается продукция |
| :---: | :---: | :---: |
|  | Многофункциональные устройства защиты и управления типов: |  |
| 8537109109 | REM543, REM545 | «REM 54_. Устройства защиты и управления электрическими машинами. <br> Справочное техническое описание. Общие сведения», № 1MRS755212 |
| 8537109109 | RET541, RET543, RET545 | «Устройства защиты и управления трансформаторов RET 54. <br> Справочное техническое описание. Общие сведения», № 1MRS755912 |
| 8537109109 | REF542plus | «Многофункциональное устройство защиты и управления REF542plus. <br> Справочник по продукту», № <br> 1MRS756320 |
| 8537109109 | REF601 | «Устройство управления и защиты фидера REF601. Устройство защиты фидера REJ601. Описание продукта», № 1MDB07212-YN |
| 8537109109 | REJ603 | «Энергетически автономное устройство защиты фидера REJ603. Описание продукта», № 1MDS07208-YN |
| 8537109109 | REF610 | «REF 610. Устройство защиты фидеров. Справочное техническое описание», № 1MRS755910 |
| 8537109109 | REF541, REF543, REF545 | «Устройства защиты и управления фидеров REF 54_. Справочное техническое описание. Общие сведения», № 1MRS755211 |

А.П. Филатчев
(инициалы, фамилия)
Е.В. Морозова
(инициалы, фамилия)

ПРИИОЖЕНИЕ

## К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС <br> RU C-FI.MЮ62.B. 01020

Серия RU № 0189152

| Код ТН ВЭД ТС | Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса | Обозначение документации, по которой выпускается продукция |
| :---: | :---: | :---: |
| 8537109109 | REM610 | «Устройство защиты и управления двигателем REM 610. Руководство по изделию», № 1MRS756211 |
| 8537109109 | REU610 | «Устройство защиты по напряжению REU 610. Справочник по продукту», № 1MRS756215 |
| 8537109109 | REF611 | «Устройство защиты, управления и автоматики фидера REF611. <br> Руководство по применению», № 1MRS758270 |
| 8537109109 | REB611 | «Устройство управления и дифференциальной защиты шин REB611. <br> Руководство по продукту», № 1MRS758266 A |
| 8537109109 | REM611 | «Устройство управления и защиты двигателя REM611. Руководство по продукту», № 1MRS758269 A |
| 8537109109 | REF615 | «Устройство управления и защиты фидера REF615. Руководство по продукту», № 1MRS756233 С |
| 8537109109 | REM615 | «Устройство защиты и управления двигателем REM615. Руководство по продукту», № 1MRS756890 D |
| 8537109109 | RET615 | «Устройство защиты и управления трансформатора RET615. <br> Руководство по продукту», № 1MRS756891 |


А.П. Филатчев
(инициалы, фамилия)

ПРИИОЖЕНИЕ

## К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС <br> RU C-FI.MЮ62.B. 01020

Серия RU № 0189153

| Код ТН ВЭД ТС | Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса | Обозначение документации, по которой выпускается продукция |
| :---: | :---: | :---: |
| 8537109109 | REU615 | «Устройство защиты и управления по напряжению REU615. <br> Руководство по продукту», № 1MRS757058 |
| 8537109109 | RED615 | «Устройство дифференциальной защиты линии RED615. Руководство по применению», № 1MRS756498 |
| 8537109109 | REC615, REV615 | «Многофункциональные устройства защиты и управления. Серия 615 . <br> Техническое руководство», № 1MRS756887 |
| 8537109109 | REF620 | «Устройство защиты, управления и автоматики фидера REF620. <br> Руководство по продукту», № <br> 1MRS758217 A |
| 8537109109 | REM620 | «Устройство управления и защиты двигателя REM620. Руководство по продукту», № 1MRS758218 A |
| 8537109109 | RET620 | «Многофункциональное устройство защиты и управления трансформатора RET620. <br> Руководство по продукту», № <br> 1MRS758219 A |
| 8537109109 | REG630 | «Устройство управления и защиты генератора REG630. Руководство по продукту», № 1 MRS758271 A |
| 8537109109 | REF630 | «Устройство управления и защиты фидера REF630. Руководство по продукту», № 1MRS756976 D |
| 8537109109 | REM630 | «Устройство управления и защиты двигателя REM630. Руководство по продукту», № 1MRS756977 D |
| 8537109109 | RET630 | «Устройство управления и защиты трансформатора RET630. <br> Руководство по продукту», № <br> 1MRS756978 D |


А.П. Филатчев (инициалы, фамилия)
Е.В. Морозова
(инициалы, фамилия)

