

УТВЕРЖДАЮ



Руководитель Дирекции
производственного контроля
ПАО «Россети»

_____ А. Г. Картушин
« 28 » января 2022 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ АТТЕСТАЦИОННОЙ КОМИССИИ № ПЗ – 2/22

Срок действия с 28.01.2022 г.

Дата очередной плановой проверки производства до 06.10.2025 г.

ОБОРУДОВАНИЕ

Устройства релейной защиты и автоматики серии БИМ ХХХХ РХХ для сетей 6 – 35 кВ:

- БИМ ХХХХ Р01 – терминал микропроцессорной защиты и автоматики отходящей линии 6 – 35 кВ;
- БИМ ХХХХ Р02 – терминал микропроцессорной защиты и автоматики секционного выключателя;
- БИМ ХХХХ Р08 – терминал микропроцессорной защиты и автоматики ввода в секцию 6 – 35кВ,

выпускаемые по техническим требованиям ТУ 3433-015-39826650-2015 (с изменением 3). Версия ПО терминалов: В0.66. Климатическое исполнение: УХЛ4, УХЛ3.1 и УХЛ3 (с нижним предельным рабочим значением температуры воздуха -40°С).

Питание оперативным током: постоянным 220 В или переменным 220 В (при использовании внешнего блока питания).

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Научно-технический центр «Госан» (ООО НТЦ «Госан»). Юридический адрес: 140452, Московская область, Коломенский район, п. Биорки, Строительный двор.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Научно-технический центр «Госан» (ООО НТЦ «Госан»). Юридический адрес: 140452, Московская область, Коломенский район, п. Биорки, Строительный двор.

СООТВЕТСТВУЕТ

техническим требованиям ПАО «Россети».

РЕКОМЕНДУЕТСЯ

для применения на объектах ДЗО ПАО «Россети» в сетях 6 - 35 кВ I и II архитектуры, допускающих УРЗА без функции АЧР.

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