

Сведения, содержащиеся в записи о программном обеспечении, включенном в реестр российского программного обеспечения

Предмет	Значение
Порядковый номер реестровой записи	25003
Дата формирования реестровой записи	27.11.2024 11:10:11
Наименование программного обеспечения	te3000.hex - Встроенное программное обеспечение счетчика электрической энергии многофункционального – измерителя ПКЭ ТЕ3000
Предыдущие и (или) альтернативные наименования	
Правообладатель	
Наименование правообладателя	Общество с ограниченной ответственностью "ТехноЭнерго"
Код страны правообладателя в соответствии с Общероссийским классификатором стран мира	643, Россия
ИНН (идентификационный номер налогоплательщика)	5261055814
Сведения об основаниях возникновения у правообладателя (правообладателей) исключительного права на программное обеспечение на территории всего мира и на весь срок действия исключительного права	Собственная разработка. Исключительное право на ПО возникло в результате его создания в рамках трудовых отношений с авторами, на основании Приказа о начале разработки ТЕ3000.
Адрес страницы сайта правообладателя в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», на которой размещена документация, содержащая описание функциональных характеристик программного обеспечения и информацию, необходимую для установки и эксплуатации программного обеспечения	https://te-nn.ru/mnogofunktsionalnye-set-psch/te3000
Адрес страницы сайта правообладателя в сети "Интернет", на которой размещены информация о стоимости программного обеспечения или порядке ее определения либо сведения о возможности использования программного обеспечения на условиях открытой лицензии или иного безвозмездного лицензионного договора	https://te-nn.ru/mnogofunktsionalnye-set-psch/te3000
Код (коды) продукции в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности	62 Продукты программные и услуги по разработке программного обеспечения; консультационные и аналогичные услуги в области информационных технологий

Класс (классы) программного обеспечения, которому соответствует программное обеспечение (классификатор от 22.09.2020 № 486)	01.03 Встроенные прикладные программы
Функциональные характеристики программного обеспечения	Обеспечивает: • измерения и многотарифный учет активной (класс 0,2S или 0,5S по ГОСТ 31819.22-2012) и реактивной (класс 0.5 или 1.0 по ГОСТ 31819.23-2012) энергии в двух направлениях и четырехквadrантной реактивной энергии (восемь каналов учета); • учет не тарифицированной активной и реактивной энергии с учетом потерь в линии электропередачи и силовом трансформаторе и энергии в каждой фазе сети; • измерения параметров трехфазной электрической сети; • измерения и непрерывный мониторинг параметров качества электрической энергии (ПКЭ) и ведение статистики показателей качества с формированием суточных протоколов; • хранение и передачу, через каналы RS-485 или Ethernet, на верхний уровень измеренных значений по протоколам: о ModBus-подобный, СЭТ-4ТМ.02 - совместимый протокол; о DLMS/COSEM/СПОДЭС; о ModBus RTU/ТСР; о Канальный пакетный протокол системы «Пирамида».
Поддержка работы пользователей с ограничениями по зрению	Нет
Поддержка работы пользователей с ограничениями по слуху	Нет
Сведения о соответствии или несоответствии программного обеспечения Дополнительным требованиям (ПП № 325 от 23.03.2017)	Не соответствует
Дата государственной регистрации программного обеспечения	11.01.2023
Номер государственной регистрации программного обеспечения	2023610565
Сведения о программном обеспечении содержатся в национальном фонде алгоритмов и программ для ЭВМ. Уникальный идентификационный номер объекта учета	
Дата решения уполномоченного органа о включении сведений о программном обеспечении в соответствующий реестр	27.11.2024
Номер решения уполномоченного органа о включении сведений о программном обеспечении в соответствующий реестр	
Номер заявления о включении сведений в реестр	313327

Сведения о дате и содержании изменений, внесенных в реестр			
Дата	Предмет	Прежнее значение	Новое значение