



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ
ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ

Номер регистрации (свидетельства):
2026665114

Дата регистрации: 20.05.2026

Номер и дата поступления заявки:
2026664468 04.05.2026

Дата публикации и номер бюллетеня:
20.05.2026 Бюл. № 5

Автор(ы):

Терский Максим Олегович (RU),

Польщиков Константин Александрович (RU),

Польщиков Илья Константинович (RU)

Правообладатель(и):

федеральное государственное автономное
образовательное учреждение высшего

образования "Белгородский государственный
национальный исследовательский университет"
(RU)

Название программы для ЭВМ:

Программный модуль выбора параметров повторений информационных блоков в сети узкополосного интернета вещей

Реферат:

Программа для ЭВМ предназначена для поддержки принятия решений о выборе параметров повторений информационных блоков по радиоканалам узкополосного интернета вещей. Область применения – удаленный мониторинг технологического процесса добычи газа. Программа обеспечивает выполнение следующих функций: ввод измеренного отношения «сигнал / шум» при приеме преамбул, а также требуемых значений вероятности и среднего времени доставки сообщений; вывод рекомендуемых значений числа повторений управляющей информации и транспортных блоков, передаваемых в беспроводной сети мониторинга газодобывающего оборудования. Тип ЭВМ: персональный компьютер; ОС: Windows 10 и выше.

Язык программирования: Python

Объем программы для ЭВМ: 3 КБ