

Федеральное бюджетное учреждение «Научно-исследовательский центр  
прикладной метрологии - Ростест»  
(ФБУ «НИЦ ПМ - Ростест»)

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ

Регистрационный № РОСС RU.B2156.04ЖЗУ1 от 17 октября 2019 г.



**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ТП 391-25

Действителен до «03» июня 2028г.

Орган по сертификации:

Федеральное бюджетное учреждение  
«Научно-исследовательский центр прикладной метрологии - Ростест»  
(ФБУ «НИЦ ПМ - Ростест»)

117418 г. Москва, Нахимовский пр-кт, д. 31, info@rostest.ru, тел. +7 (495) 781-24-50  
наименование и адрес органа по сертификации

Программное обеспечение:

«Пост контроля загазованности и выбросов» (сокращенно ПО «ПКЗВ»)

наименование ПО (ПП)

заявитель:

Общество с Ограниченной Ответственностью «КМП-Софт»  
(ООО «КМП-Софт»)

108811, г. Москва, г. Московский, ул. Хабарова, д. 2, этаж 8, офис 21

наименование и адрес юридического лица

Соответствует требованиям стандартов и рекомендаций:

ГОСТ Р 8.654-2015, ГОСТ Р 8.883-2015

наименования нормативных документов

ООО «КМП-Софт»

наименование юридического лица

имеет право применять знак соответствия на документации, сопровождающей программное обеспечение, характеристики которого приведены в приложении, являющемся неотъемлемой частью настоящего Сертификата.

Сертификация проведена в соответствии с «Правилами функционирования Системы добровольной сертификации программного обеспечения средств измерений».

Заместитель генерального директора  
ФБУ «НИЦ ПМ - Ростест»

Главный эксперт СДС ПО СИ



подпись

Ф.В. Булыгин

подпись

А.Н. Паньков

«03» июня 2025 г.

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТП 391-25**

Программное обеспечение (программный продукт):  
**«Пост контроля загазованности и выбросов»**  
наименование ПО (ПП)

ПО «Пост контроля загазованности и выбросов» является специализированным программным комплексом, предназначенным для работы в составе систем экологического мониторинга для решения следующих задач:

- регистрации измерительных данных атмосферного воздуха и сопутствующих метеорологических параметров, полученных в результате автоматических измерений и/или ручного ввода;
- централизованного накопления, хранения и представления измерительной информации;
- предоставления доступа к данным измерений и формирования входных документов;
- передачи зарегистрированных проб в центр мониторинга и приема из центра мониторинга команд управления.

назначение и область применения ПО

Заявитель: **Общество с Ограниченной Ответственностью «КМП-Софт»**  
**108811, г. Москва, г. Московский, ул. Хабарова, д. 2, этаж 8, офис 21**  
наименование и адрес юридического лица

1. Предоставленная на испытания ПО «ПКЗВ» программная документация удовлетворяет общим требованиям к документации ПО ГОСТ Р 8.654-2015.

характеристики программного обеспечения

2. ПО «ПКЗВ» имеет структуру автономного ПО и соответствует требованиям Р 8.654-2015. Метрологически значимая часть ПО представлена исполнителем файлом rel.jar.

характеристики программного обеспечения

3. Методы идентификации ПО «ПКЗВ» соответствуют заявленным в технической документации. ПО обладает следующими идентификационными признаками: идентификационное наименование ПО - «Пост контроля загазованности и выбросов»; номер версии ПО: 2.5 Контрольная сумма (MD5) 78abcf47bcc10a45dc44d12f4131092d для файла rel.jar.

характеристики программного обеспечения

4. Недопустимое влияние на ПО «ПКЗВ» и данные через интерфейс пользователя отсутствует. Функциональные возможности ПО «ПКЗВ» соответствуют заявленным в документации.

характеристики программного обеспечения

5. Функциональные возможности ПО «ПКЗВ» соответствуют заявленным в программной документации.

характеристики программного обеспечения

6. Защита ПО «ПКЗВ» от преднамеренных и непреднамеренных изменений соответствует уровню «средний» по Р 50.2.077-2014. Метрологически значимая часть ПО «ПКЗВ» и данные достаточно защищены с помощью специальных средств защиты от преднамеренных и непреднамеренных изменений.


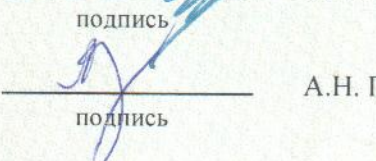
характеристики программного обеспечения

Заместитель генерального директора  
ФБУ «НИЦ ПМ - Ростест»

Главный эксперт СДС ПО СИ

М.П.



  
подпись  
  
подпись

Ф.В. Булыгин

А.Н. Паньков

«03» июня 2025 г.