

## **ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

### **о соответствии программного обеспечения MasterSCADA 4D Требованиям по обеспечению безопасности значимых объектов критической информационной инфраструктуры Российской Федерации**

«07» февраля 2025 г.

г. Москва

На основании результатов испытаний программного обеспечения MasterSCADA 4D (версия 1.3.X), разработанного Обществом с ограниченной ответственностью «Мастер продакшн Софт энд Системз» (ООО «МПС софт») (юридический адрес: 125124, г. Москва, ул. 3-я Ямского поля, д. 2, к. 3, этаж 2, помещение II, комната 1), проведенных в период с 17 января 2025 г. по 07 февраля 2025 г. Акционерным обществом «Национальный Инновационный Центр» (АО «НИЦ») (лицензия ФСТЭК России на деятельность по технической защите конфиденциальной информации № Л024-00107-00/00580523 от 16.11.2006 г., действует бессрочно, лицензия ФСТЭК России на деятельность по разработке и производству средств защиты конфиденциальной информации № Л050-00107-00/00579568 от 16.11.2006 г., действует бессрочно) в соответствии с утвержденной Программой и методикой испытаний программного обеспечения MasterSCADA 4D на соответствие Требованиям по обеспечению безопасности значимых объектов критической информационной инфраструктуры Российской Федерации (Утверждены приказом ФСТЭК России от 25 декабря 2017 г. № 239), сделано следующее **ЗАКЛЮЧЕНИЕ**:

1. Программное обеспечение MasterSCADA 4D (версия 1.3.X)

**соответствует** требованиям по безопасной разработке программного обеспечения (п. 29.3.1 Требований по обеспечению безопасности значимых объектов критической информационной инфраструктуры Российской Федерации) в части:

- наличия руководства по безопасной разработке программного обеспечения;
- проведения анализа угроз безопасности информации программного обеспечения;
- наличия описания структуры программного обеспечения на уровне подсистем и результатов сопоставления функций программного обеспечения и интерфейсов с его подсистемами.

2. Программное обеспечение MasterSCADA 4D (версия 1.3.X) **соответствует** требованиям к испытаниям по выявлению уязвимостей в программном обеспечении (п. 29.3.2 Требований по обеспечению безопасности значимых объектов критической информационной инфраструктуры Российской Федерации) в части:

- проведения статического анализа исходного кода программы;
- проведения фаззинг-тестирования программы;
- проведения динамического анализа кода программы.

3. Программное обеспечение MasterSCADA 4D (версия 1.3.X) **соответствует** требованиям к поддержке безопасности программного обеспечения (п. 29.3.3 Требований по обеспечению безопасности значимых объектов критической информационной инфраструктуры Российской Федерации) в части:

- наличия процедур отслеживания и исправления обнаруженных

ошибок и уязвимостей программного обеспечения;

- определения способов и сроков доведения разработчиком (производителем) программного обеспечения до его пользователей информации об уязвимостях программного обеспечения, о компенсирующих мерах по защите информации или ограничениях по применению программного обеспечения, способов получения пользователями программного обеспечения его обновлений, проверки их целостности и подлинности;
- наличия процедур информирования субъекта критической информационной инфраструктуры об окончании производства и (или) поддержки программного обеспечения.

4. Программное обеспечение MasterSCADA 4D (версия 1.3.X) **может быть применено** в значимых объектах КИИ 1 категории значимости.

Генеральный директор



М.П.

Д.В. Соколев