



МИНИСТЕРСТВО ЦИФРОВОГО РАЗВИТИЯ, СВЯЗИ И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ВЫПИСКА

Из единого реестра российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных и единого реестра программ для электронных вычислительных машин и баз данных из государств - членов Евразийского экономического союза, за исключением Российской Федерации

Порядковый номер реестровой записи: 8642

Дата формирования реестровой записи: 31.12.2020

Номер решения о включении сведений о программном обеспечении в соответствующий реестр: 804

Дата решения о включении сведений о программном обеспечении в соответствующий реестр: 31.12.2020

Наименование программного обеспечения:

Система статического и динамического анализа для выявления вредоносных объектов Positive Technologies Sandbox

Предыдущие и (или) альтернативные названия программного обеспечения:

PT Sandbox

Класс программного обеспечения по классификатору программного обеспечения, утвержденному приказом от 31.12.2015 № 621:

Основной класс:

02.13 Средства обеспечения информационной безопасности

Правообладатели программного обеспечения:

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ПОЗИТИВ ТЕКНОЛОДЖИЗ"

Сокращенное наименование: АО "ПОЗИТИВ ТЕКНОЛОДЖИЗ"

Государство регистрации в качестве юридического лица: Россия


Основной государственный регистрационный номер регистрации в качестве юридического лица (ОГРН): 1077761087117

Идентификационный номер (ИНН): 7718668887

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 (создание служебного произведения)

Дата: 07.06.2022

| | | |
|--|--------------------|---|
|  | Минцифры России | Документ подписан электронной подписью |
| СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП | | |
| Сертификат: 1d7c105f75ca480000000cf00060002 | | |
| Владелец: МИНИСТЕРСТВО ЦИФРОВОГО РАЗВИТИЯ, СВЯЗИ И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ | | |
| Действителен: с 14-10-2021 по 14-10-2022 | | |