

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

Предмет	Значение
Порядковый номер реестровой записи	23102
Дата формирования реестровой записи	28.06.2024 12:10:55
Наименование программного обеспечения	«RDW BIOS» ВЕРСИЯ 1.0
Предыдущие и (или) альтернативные наименования	
Правообладатель	
Наименование правообладателя	Общество с ограниченной ответственностью "АйТиАй"
Код страны правообладателя в соответствии с Общероссийским классификатором стран мира	643, Россия
ИНН (идентификационный номер налогоплательщика)	3915014188
Сведения об основаниях возникновения у правообладателя (правообладателей) исключительного права на программное обеспечение на территории всего мира и на весь срок действия исключительного права	Договор 05_02_2024-Р от 05.02.2024
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	<a href="https://i-t-i.ru/uslugi/razrabotka-prilozhenij-i-sozdanie-po/">https://i-t-i.ru/uslugi/razrabotka-prilozhenij-i-sozdanie-po/</a>
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	<a href="https://i-t-i.ru/uslugi/razrabotka-prilozhenij-i-sozdanie-po/">https://i-t-i.ru/uslugi/razrabotka-prilozhenij-i-sozdanie-po/</a>
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)	01.01 Встроенные системные программы: BIOS, UEFI и иные встроенные системные программы
Функциональные характеристики программного обеспечения	Программа для ЭВМ «RDW BIOS» ВЕРСИЯ 1.0 обеспечивает: о Проверку работоспособности оборудования – POST; о проверку работоспособности контроллеров, расположенных на материнской плате; о Задание низкоуровневых параметров работы контроллеров; о Информирование о сбое в ходе проверки; о Загрузку операционной системы; о Поиск кода загрузчика ОС на доступных и разрешенных в настройках носителях; о Передачу управления кода загрузчика ОС; о Предоставление API для работы с оборудованием; о Работу с оборудованием на низком уровне; о Настройку оборудования; о Настройку системных часов и даты календаря; о Настройку периферии, не приспособленной к работе в режиме «plug and play»; о Запуск аппаратуры в форсированном (щадящем) режиме; о Сброс до заводских настроек; о Активацию/отключение встроенного в материнскую плату оборудования (USB-, COM- и LPT-портов, встроенного видео-, сетевого или звукового адаптера); о Конфигурирование очередности носителей, с которых производится загрузка ОС.
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	
Номер государственной регистрации программного обеспечения	
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	28.06.2024
Номер решения уполномоченного органа о включении сведений о программном обеспечении в соответствующий реестр	

Номер заявления о включении сведений в реестр	306304		
Сведения о дате и содержании изменений, внесенных в реестр			
Дата	Предмет	Прежнее значение	Новое значение