

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

Предмет	Значение
Порядковый номер реестровой записи	20488
Дата формирования реестровой записи	14.12.2023 19:32:04
Наименование программного обеспечения	AXENTA
Предыдущие и (или) альтернативные наименования	Система мониторинга "AXENTA" Платформа для мониторинга транспорта и персонала "AXENTA" Система для мониторинга транспорта "AXENTA"
Правообладатель	
Наименование правообладателя	Общество с ограниченной ответственностью «Интернет вещей»
Код страны правообладателя в соответствии с Общероссийским классификатором стран мира	643, Россия
ИНН (идентификационный номер налогоплательщика)	6321432606
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
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://axenta.tech/transport/">https://axenta.tech/transport/</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://axenta.tech/transport/">https://axenta.tech/transport/</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 63.11.19 Услуги прочие по размещению и

	предоставлению инфраструктуры информационных технологий
Класс (классы) программного обеспечения, которому соответствует программное обеспечение (классификатор от 22.09.2020 № 486)	05.06 Геоинформационные и навигационные средства (GIS)
Функциональные характеристики программного обеспечения	Отслеживание за текущей информацией по всем подключенным объектам и их параметрам в режиме реального времени. Построение треков по перемещению подконтрольных объектов с отметками событий на них Просмотр сообщений по объектам в едином стандарте для всех трекеров. Отчеты по объектам и нужным параметрам из перечня стандартных шаблонов, Создание своих шаблонов отчетов Построение геозон и контроль местоположения объектов относительно этих областей Назначение водителей на объекты и получение аналитики по действиям персонала. Создание и редактирование настроек объектов. Группировка и наделение правами доступа к ним. Создание и редактирование пользователей. Настройка для них прав доступа к функционалу системы. Создание уведомлений по событиям на объектах Загрузка карт помещений, расстановка меток и отслеживание нахождения персонала вблизи меток.
Наличие у программного обеспечения функционала поддержки работы пользователей с ограничениями по зрению	Нет
Наличие у программного обеспечения функционала поддержки 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	14.12.2023
Номер решения уполномоченного органа о включении сведений о программном обеспечении в соответствующий реестр	

Номер заявления о включении сведений в реестр	288246		
Сведения о дате и содержании изменений, внесенных в реестр			
Дата	Предмет	Прежнее значение	Новое значение