

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

Предмет	Значение
Порядковый номер реестровой записи	29909
Дата формирования реестровой записи	06.10.2025 15:57:13
Наименование программного обеспечения	Программное обеспечение терминала для оплаты и контроля проезда в пассажирском транспорте
Предыдущие и (или) альтернативные наименования	ПО «Терминал Newpos 9220»
Правообладатель	
Наименование правообладателя	Общество с ограниченной ответственностью "Эрлайн"
Код страны правообладателя в соответствии с Общероссийским классификатором стран мира	643, Россия
ИНН (идентификационный номер налогоплательщика)	7451087134
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://rline.pro/soft/">https://rline.pro/soft/</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://rline.pro/soft/">https://rline.pro/soft/</a>
Код (коды) продукции в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности	62.01.2 Оригиналы программного обеспечения

<p>Класс (классы) программного обеспечения, которому соответствует программное обеспечение (классификатор от 22.09.2020 № 486)</p>	<p>12.02 Программное обеспечение для решения отраслевых задач в области транспорта</p>
<p>Функциональные характеристики программного обеспечения</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Автономная работа на одном заряде аккумулятора в течении всей рабочей смены кондуктора.</li> <li>• Сменная и рейсовая работа.</li> <li>• Определение параметров смены: кондуктор, транспортное средство</li> <li>• Определение параметров рейса: маршрут, тарифы оплаты</li> <li>• Прием в оплату банковских карт платежных систем Visa, MasterCard, JCB, МИР карт и платежных приложений ApplePay, GooglePay, MirPay, SamsungPay</li> <li>• Оплата по Системе быстрых платежей</li> <li>• Прием в оплату локальных транспортных карт Санкт-Петербурга, Ленинградской области, Якутии, Магнитогорска</li> <li>• Обслуживание за наличный расчет согласно 54 ФЗ</li> <li>• Печать билета в соответствии с законодательством РФ</li> <li>• Печать итогового отчета по смене</li> <li>• Удаленная параметризация</li> <li>• Удаленный апгрэйд версии ПО</li> <li>• Передача данных в платежные системы посредством 4G, WiFi</li> <li>• Контроль оплаты проезда через терминал водителя или отдельный терминал контроллера</li> <li>• Схема автоматического определения тарифа оплаты (Check-In-Out) для зональных маршрутов с использование GPS/Глонасс координат</li> <li>• Автоматическое переключение рейсов и остановок (зон) по координатам GPS/Глонасс</li> <li>• Звуковое полифоническое сопровождение процесса обслуживания оператора и пассажира</li> <li>• Информационное сопровождение процессов с использованием экрана и полифонического звука терминала</li> <li>Дополнительно в функционале бортового комплекса оплаты проезда с подключением стационарных валидаторов</li> <li>Терминал водителя на базе мобильного EMV POS терминала Android</li> <li>• Подключение к терминалу до 16 валидаторов, вывод монитора состояния валидаторов на экран</li> <li>• Обслуживание на валидаторах всех видов банковских карт и платежных приложений ApplePay, GooglePay, MirPay, SamsungPay</li> <li>• вывод на экраны валидаторов QR для проведения платежа по СБП</li> <li>• Обслуживание на валидаторах региональных транспортных карт</li> <li>• Информационный обмен с информационной систем, системой пассажиропотока</li> <li>Информационное сопровождение оплаты с использованием экрана и звука валидатора</li> </ul>
<p>Поддержка работы пользователей с ограничениями по зрению</p>	<p>Нет</p>
<p>Поддержка работы пользователей с ограничениями по слуху</p>	<p>Нет</p>
<p>Дата государственной регистрации программного обеспечения</p>	

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		06.10.2025	
Номер решения уполномоченного органа о включении сведений о программном обеспечении в соответствующий реестр			
Номер заявления о включении сведений в реестр		340282	
Сведения о дате и содержании изменений, внесенных в реестр			
Дата	Предмет	Прежнее значение	Новое значение