

Список оборудования аттестованного для работы в Санкт-Петербурге

№ п.п.	Производитель	Вид оборудования	Вид	Наименование оборудования	Наличие фискального регистратора	Срок действия аттестации
1	ООО «НТЦ «Измеритель»	Стационарное бортовое оборудование	Допускается к использованию на рельсовых транспортных средствах (трамвай), в целях осуществления контроля оплаты проезда в рамках Концессионного соглашения № 27-С «О создании, реконструкции и эксплуатации трамвайной сети в Красногвардейском районе Санкт-Петербурга»	Терминал оплаты T2M-LS, программное обеспечение версии ТКК_6.0102	отсутствует	31.03.2023
2	ЗАО «ЭЛСИ»	Мобильное устройство контроля	Допускается к использованию на транспортных средствах, следующих по автобусным маршрутам с посадкой и высадкой пассажиров в любом не запрещенном правилами дорожного движения месте	Мобильный терминал «NEWPOS 8210», программное обеспечение версии ЭЛСИ.АСОП-ЛО.УППД.19.16.2	опционально	31.03.2023
3	ООО «Сервисный центр Транстелематика»	Стационарное бортовое оборудование	Допускается к использованию на транспортных средствах, осуществляющих перевозки с посадкой и высадкой пассажиров только в установленных остановочных пунктах по маршрутам регулярных перевозок	Стационарный терминал «Валидатор VM-20», программное обеспечение версии «VM20_1.2.0.0» от 31 марта 2022 г.	отсутствует	31.03.2023
4	ООО «Эрлайн»	Стационарное бортовое оборудование	Допускается к использованию на транспортных средствах, осуществляющих перевозки с посадкой и высадкой пассажиров только в установленных остановочных пунктах по маршрутам регулярных перевозок	Бортовой компьютер «NewPos NEW9220» и терминалы оплаты проезда «Valitek (Vendotek) с программным обеспечением версии RLINE.1.1	отсутствует	31.03.2023

5	ООО «СТЭК»	Мобильное устройство контроля	Допускается к использованию на транспортных средствах, следующих по автобусным маршрутам с посадкой и высадкой пассажиров в любом не запрещенном правилами дорожного движения месте	ПК-002 ТУ 4012-007-48958830-211	отсутствует	30.06.2022
6	ООО «СТЭК»	Мобильное устройство контроля	Допускается к использованию на транспортных средствах, осуществляющих перевозки с посадкой и высадкой пассажиров только в установленных остановочных пунктах по маршрутам регулярных перевозок	ПК-001, ИТЯЖ 467219011 ПС	отсутствует	30.06.2022
7	ООО «СТЭК»	Мобильное устройство контроля	Допускается к использованию на транспортных средствах, осуществляющих перевозки с посадкой и высадкой пассажиров только в установленных остановочных пунктах по маршрутам регулярных перевозок	ПК-002 ТУ 4012-007-48958830-211	отсутствует	30.06.2022
8	ООО «СТЭК»	Стационарное бортовое оборудование	Допускается к использованию на транспортных средствах, осуществляющих перевозки с посадкой и высадкой пассажиров только в установленных остановочных пунктах по маршрутам регулярных перевозок	ПАК КОП ТС МССИ-001 ТУ 4012-003-48958830	отсутствует	30.06.2022
9	ООО «СТЭК»	Мобильное устройство контроля	Допускается к использованию на транспортных средствах, осуществляющих перевозки с посадкой и высадкой пассажиров только в установленных остановочных пунктах по маршрутам регулярных перевозок	ПК-003 ТУ ИТЯЖ.467239-024	отсутствует	30.06.2022

10	ООО «СТЭК»	Мобильное устройство контроля	Допускается к использованию на транспортных средствах, следующих по автобусным маршрутам с посадкой и высадкой пассажиров в любом не запрещенном правилами дорожного движения месте	ПК-003 ТУ ИТЯЖ.467239-024	отсутствует	
11	ООО «СТЭК»	Стационарное бортовое оборудование	Допускается к использованию на транспортных средствах, осуществляющих перевозки с посадкой и высадкой пассажиров только в установленных остановочных пунктах по маршрутам регулярных перевозок	ПАК КОП ТС МССИ-001ТУ 4012-003-48958830 в составе РЭБ СБК: СБК-14QR, СБК-16QR (Версия ПО 7.01-20220622-730)	отсутствует	31.12.2023