

### 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 Т2М-LS, программное обеспечение версии ТКК_6.0102	отсутствует	14.02.2021
2	ООО «НТЦ «Измеритель»	Стационарное бортовое оборудование	Допускается к использованию на транспортных средствах, следующих по автобусным маршрутам с посадкой и высадкой пассажиров в любом не запрещенном правилами дорожного движения месте	Терминал оплаты Т2М-LS, программное обеспечение версии f_6.0102	отсутствует	10.02.2022
3	ЗАО «Т-Проджект»	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	NEWPOS NEW8210, программное обеспечение версии FarePlus 1.04	отсутствует	11.03.2020
4	ООО «Социальные системы	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	Автономный кондукторский терминал USK-08, программное обеспечение версии Socsys_1_23 (версии ППО: ЛЦ «Каскад» 2.0.61, Datamanager – 1.0.58, БД 1012, Cardmaker 1.39.38)	отсутствует	26.05.2020

5	ООО «НТЦ «Измеритель»	Стационарное бортовое оборудование	Допускается к использованию на транспортных средствах, следующих по автобусным маршрутам с посадкой и высадкой пассажиров в любом не запрещенном правилами дорожного движения месте	Терминал оплаты T2M-LS, программное обеспечение версии mt_6.0103	отсутствует	10.02.2022
6	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	
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-001, ИТЯЖ 467219011 ПС	отсутствует	
8	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	
9	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	

11	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	
12	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	
	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	09.03.2022
	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	Устройство контроля и погашения билетов (ВАЛИДАТОР) ВМ-18, программное обеспечение версии ТТМ_1_01	отсутствует	27.07.2021