

ФОРМА

Дата \_\_\_\_\_ Время \_\_\_\_\_ Номер эл/п \_\_\_\_\_ Составность \_\_\_\_\_ Причина проведения осмотра \_\_\_\_\_

[illegible]

1.7	Другие замечания									
Всего замечаний:										
<b>2. Электрооборудование</b>										
2.1	Неисправности систем отопления									
2.2	Неисправности систем принудительной вентиляции салонов.									
2.3	Неисправности освещения салонов, тамбуров.									
2.4	Неисправности противопожарной сигнализации.									
2.5	Неисправности систем радиооповещения пассажиров.									
2.6	Отсутствие счетчиков электроэнергии.									
2.7	Другие замечания									
Всего замечаний:										
<b>3. Кузовное оборудование</b>										
3.1	Отсутствие требуемого количества мест для сидения.									
3.2	Нарушение целостности обивки мест для сидения, отсутствие поролона.									
3.3	Наличие неисправных, незакрепленных диванов.									
3.4	Повреждения напольного покрытия.									
3.5	Отсутствие стекол в рамах салонов, раздвижных, переходных дверях, автодверях (трещины)									
3.6	Неисправности форточек в рамах салонов.									
3.7	Отсутствие зимних рам в отопительный период.									

3.8	Неисправности багажных полок.									
3.9	Неисправности окантовок или отсутствие крышек смотровых люков.									
3.10	Отсутствие или неисправности потолочных люков.									
3.11	Течь крыши.									
3.12	Неисправности салонных, переходных дверей.									
3.13	Неисправности автодверей.									
3.14	Неисправности переходных площадок.									
3.15	Неисправности запорных устройств шкафов с электрооборудованием.									
3.16	Неисправности подножек для выхода на низкие платформы.									
3.17	Неисправности сантехнического оборудования.									
3.18	Другие замечания									
Всего замечаний:										
ИТОГО по сан.-тех. состоянию										
<b>4. Составность не соответствует заявке.</b>										
<b>Электropоезд эксплуатационным нормам и нормам безопасности движения соответствует/не соответствует.</b>										

От Исполнителя:

От Заказчика:

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_

