



# АДМИНИСТРАЦИЯ КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от « 16 » *сентября* 2024 года № 318-а

г. Кострома

### **О внесении изменений в положение об автоматизированном информационном комплексе**

В целях обеспечения информирования граждан по вопросам, связанным с транспортным обслуживанием населения, в рамках функционирования автоматизированного информационного комплекса мониторинга и диспетчерского управления автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в городском округе город Кострома Костромской области

администрация Костромской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в положение об автоматизированном информационном комплексе мониторинга и диспетчерского управления автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом по муниципальным маршрутам регулярных перевозок в городском округе город Кострома Костромской области (приложение), утвержденное постановлением администрации Костромской области от 22 января 2024 года № 9-а «Об автоматизированном информационном комплексе», следующие изменения:

1) в пункте 4:

в подпункте 2 слово «департамента» заменить словами «организатора перевозок (заказчика)»;

подпункт 3 изложить в следующей редакции:

«3) ввод в действие системы автоматизированного информирования пассажиров в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет»), на мобильных устройствах, на остановочных табло;»;

2) в пункте 8:

подпункт 16 изложить в следующей редакции:

«16) обеспечение автоматизированного информирования граждан по вопросам, связанным с транспортным обслуживанием населения, в сети «Интернет», на мобильных устройствах, на остановочных табло;»;

дополнить подпунктом 20 следующего содержания:

«20) предоставление сведений из АИК-МДУТС организатору перевозок (заказчику) в целях информирования граждан по вопросам транспортного обслуживания населения.».

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Губернатор области

С. Ситников

