



**АДМИНИСТРАЦИЯ
СЕРГИЕВО-ПОСАДСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 10.11.2023 № 2359-17А

Об утверждении Методических рекомендаций по работе с подсистемой досудебного обжалования в области муниципального контроля на автомобильном транспорте, городском наземном электрическом транспорте и в дорожном хозяйстве на территории Сергиево-Посадского городского округа Московской области

В соответствии с Федеральными законами от 31.07.2020 № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации», от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Постановлением Правительства Российской Федерации от 21.04.2018 №482 «О государственной информационной системе «Типовое облачное решение по автоматизации контрольной (надзорной) деятельности», на основании Устава муниципального образования «Сергиево-Посадский городской округ Московской области», Решением Совета депутатов Сергиево-Посадского городского округа Московской области 21.10.2021 № 40/02-МЗ «Об утверждении Положения о муниципальном контроле на автомобильном транспорте, городском наземном электрическом транспорте и в дорожном хозяйстве Сергиево-Посадского городского округа Московской области», учитывая письмо Министерства транспорта и дорожной инфраструктуры Московской области от 27.10.2023 №22Исх-18487,

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить Методические рекомендации по работе с подсистемой досудебного обжалования в области муниципального контроля на автомобильном транспорте, городском наземном электрическом транспорте и в дорожном хозяйстве на территории Сергиево-Посадского городского округа Московской области (прилагается).
2. Отделу пресс-службы организационно-контрольного управления администрации городского округа обеспечить размещение утвержденных Методических рекомендаций со дня принятия настоящего постановления в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу: sergiev-reg.ru.
3. Настоящее постановление вступает в силу с момента его подписания.

