### Герб Ливен на БЛАНК

### РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

# ОРЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

# АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ЛИВНЫ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27 ноября 2024 года № 107

г. Ливны

О внесении изменений в

проект организации дорожного

движения автомобильных дорог

общего пользования местного значения

муниципального образования

город Ливны Орловской области

В целях обеспечения безопасности дорожного движения в городе Ливны, руководствуясь федеральными законами от 06 октября 2003 [№ 131-ФЗ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=469798) «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 10 декабря 1995 [№ 196-ФЗ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=465633) «О безопасности дорожного движения», от 08 ноября 2007 [№ 257-ФЗ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=455811) «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», в соответствии с решением УМВД России по Орловской области от 25 октября 2024 года «О согласовании решения о размещении средств фиксации» администрация города п о с т а н о в л я е т:

1.Внести изменения в [проект](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=REXP127&n=5083&dst=100005) организации дорожного движения на автомобильных дорогах общего пользования местного значения муниципального образования города Ливны Орловской области, утвержденный постановлением администрации города Ливны от 30 августа 2024 года № 75, по следующим адресам:

- по улице Свердлова пересечение с улицей Дружбы Народов технологическое оборудование видеофиксации стационарная.

- по улице Гражданская пересечение с улицей Железнодорожная технологическое оборудование видеофиксации стационарная.

2.Опубликовать настоящее постановление в газете «Ливеннский вестник» и разместить на сайте администрации города Ливны.

3.Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации города по ЖКХ и строительству.

Глава города С.А. Трубицин