



## АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ТОЛЬЯТТИ

---

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

*14.04.2023 № 1249-П/1*

г. Тольятти, Самарской области



Об утверждении

Перечня аварийно-опасных участков автомобильных  
дорог и первоочередных мер, направленных  
на устранение причин и условий совершения  
дорожно-транспортных происшествий,  
на автомобильных дорогах городского округа Тольятти  
на 2023 год

В целях снижения аварийности на автомобильных дорогах общего пользования местного значения городского округа Тольятти, в соответствии с пунктом 4 статьи 6 Федерального закона от 10.12.1995 № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения», руководствуясь Уставом городского округа Тольятти, администрация городского округа Тольятти **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить прилагаемый Перечень аварийно-опасных участков автомобильных дорог и первоочередных мер, направленных на устранение причин и условий совершения дорожно-транспортных происшествий, на автомобильных дорогах городского округа Тольятти на 2023 год (далее - Перечень).

2. Департаменту дорожного хозяйства и транспорта администрации городского округа Тольятти (Баннов П.В.), МКУ «ЦОДД ГОТ» (Яценко Д.С.) обеспечить реализацию мероприятий, направленных

на устранение причин и условий совершения дорожно-транспортных происшествий согласно утвержденному Перечню.

3. Департаменту финансов администрации городского округа Тольятти (Миронова Л.А.) осуществлять финансирование за счет средств, предусмотренных в бюджете городского округа Тольятти и средств бюджета городского округа Тольятти, формируемый за счет средств областного бюджета, в пределах лимитов бюджетных обязательств, доведенных до главных распорядителей бюджетных средств на соответствующие цели.

4. Организационному управлению администрации городского округа Тольятти (Власов В.А.) разместить настоящее постановление на Официальном портале администрации городского округа Тольятти в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя главы городского округа Дроботова А.А.

Глава городского округа



Н.А.Ренц

Утвержден  
 постановлением администрации  
 городского округа Тольятти  
 14.04.2023 № 1249-п/1

Перечень аварийно-опасных участков автомобильных дорог и первоочередных мер, направленных на устранение причин и условий совершения дорожно-транспортных происшествий, на автомобильных дорогах городского округа Тольятти на 2023 год

| № п/п | Участок концентрации дорожно-   | Мероприятия  |
|-------|---|--|
| 1     | перекресток ул. 40 лет Победы с Южным шоссе.                                | 1. Перенос дорожных светофорных объектов и стоп-линий по Южному шоссе внутри перекрестка на 10 метров от существующего положения.<br>2. Введение режима "Всем красный" при смене фаз.  |
| 2     | улица Дзержинского, перекресток с улицей Заставной и Московским проспектом. | 1. Размещение светофоров по улице Заставной и Московскому проспекту перед перекрестком с улицей Дзержинского над проезжей частью с учетом требований пунктов 7.4.1 и 7.4.2 ГОСТ Р 52289-2019.  |
| 3     | ул. Тополиная (д. № 1А, д. № 1Б).   | 1. Исключение левостороннего поворота при выезде из жилой зоны, между домами №1А и 1Б, на проезжую часть улицы Тополиной путем нанесения горизонтальной дорожной разметки 1.11 и установки дорожного знака 4.1.2 "Движение направо".                                     |
| 4     | перекресток ул. Юбилейной с ул. Фрунзе.                                     | 1. Изменение режима работы светофорного объекта, предусматривающего движение транспортных потоков встречных направлений по улице Юбилейной и улице Фрунзе в разных фазах светофорного регулирования, а также исключаящего пересечение транспортных и пешеходных потоков. |
| 5     | перекресток ул. Транспортной с 4-м проездом.                                | 1. Устройство светофорного объекта.  |
| 6     | перекресток улицы Дзержинского с бульваром Курчатова.                       | 1. Устройство бортового камня (сокращение парковочного кармана со стороны ТЦ "Крокус" (ул. Дзержинского, д. № 53) на 2 метра).<br>2. Устройство светофорного объекта.  |

|    |   |   |
|----|---|---|
|    |   | 3.Объединение режима работы со светофорным объектом на пешеходном переходе ООТ "Лицей Искусств".  |
| 7  | улица Мира, перекресток с улицей Жилина.  | 1.Организация 3-х полос для движения транспортных средств перед перекрестком по улице Мира, путем нанесения соответствующей горизонтальной дорожной разметки и установки дорожных знаков 5.15.1 "Направления движения по полосам".<br>2.Изменение режима работы светофорного объекта, предусматривающего движение транспортных потоков встречных направлений по улице Мира в разных фазах светофорного регулирования. |
| 8  | улица Комсомольская (д. № 151 и д. № 84А), перекресток с улицей Новопромышленной. | 1. Устройство тротуара на подходах к пешеходному переходу в районе дома № 151 по ул. Комсомольской.<br>2.Обустройство светофорного объекта с ТВП на пешеходном переходе через улицу Комсомольскую, в районе пересечения с улицей Новопромышленной.<br>3.Устройство бортового камня на разделительной полосе в районе дома № 84А по ул. Комсомольской (устройство места для разворота).                                |
| 9  | перекресток ул. Карла Маркса с ул. Максима Горького.                              | 1.Модернизация светофорного объекта с целью изменения режима работы, предусматривающего наличие режима "Все красные" между фазами, а также разделение движения транспортных потоков встречного направления по улице Карла Маркса в разных фазах регулирования.  |
| 10 | перекресток бульвара 50 лет Октября с улицей Ленина                               | 1.Изменение режима работы светофорного объекта, предусматривающего разделение транспортных потоков встречных направлений по бульвару 50 лет Октября в одной фазе светофорного регулирования.  |
| 11 | перекресток ул. Победы с ул. Максима Горького.                                    | 1.Изменение режима работы светофорного объекта, предусматривающего введение выделенной фазы для движения пешеходов и исключаящего работу светофорного объекта в ночное время в режиме желтого мигания.  |