

427



ДОНЕЦКАЯ НАРОДНАЯ РЕСПУБЛИКА
ГЛАВА АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ДОНЕЦКА
РАСПОРЯЖЕНИЕ

17.02.2021

№ 426

О внесении изменений в схему движения городского автобусного маршрута № 29 «СТО ВАЗ - ш-та Вертикальная - пос. Заперевальный - ДС «ул. Б. Магистральная»»

Рассмотрев служебную записку управления экономики и промышленности администрации г. Донецка от 08.02.2021 № 99/01-31исх. (вход. № 1636/01-14 от 11.02.2021), руководствуясь ст. 8, ч. 2 ст. 82 Конституции Донецкой Народной Республики, Законом Донецкой Народной Республики «Об автомобильном транспорте» с изменениями, Законом Донецкой Народной Республики «О дорожном движении» с изменениями, Постановлением Совета Министров Донецкой Народной Республики от 17.12.2016 № 13-9 «Об утверждении Правил предоставления услуг пассажирского автомобильного транспорта» с изменениями, Положением об Администрации г. Донецка, утвержденным распоряжением главы администрации г. Донецка от 30.01.2015 № 22, с изменениями,

РАСПОРЯЖАЮСЬ:

1. Изменить схему движения городского автобусного маршрута № 29 «СТО ВАЗ - ш-та Вертикальная - пос. Заперевальный - ДС «ул. Б. Магистральная»» на схему движения «СТО ВАЗ - ш-та Вертикальная - пос. Заперевальный - мкр-н Донской» путём исключения движения на участке:

- 1.1. Со стороны СТО ВАЗ (ул. Светлого пути - ул. Талалихина - ул. Крепильщиков).
- 1.2. От микрорайона Донской до ДС «ул. Б. Магистральная».

2. Управлению экономики и промышленности администрации г. Донецка (Лоза) разработать паспорт городского автобусного маршрута общего пользования № 29 «СТО ВАЗ-ш-та Вертикальная - пос. Заперевальный - мкр-н Донской» согласно п. 1 настоящего распоряжения.

3. Управлению информационной политики администрации г. Донецка (Цисарь) опубликовать настоящее распоряжение на официальном сайте администрации г. Донецка.

4. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на первого заместителя главы администрации г. Донецка Жуковского М.М., заместителя главы администрации г. Донецка Моисеенкова В.В.

Глава администрации г. Донецка



А.В. Кулемзин