



Постановление

05.11.2019

г. Чистополь

Карар

№ *ddd*

О временном ограничении
движения транспортных средств

В целях обеспечения безопасности дорожного движения, на основании писем от ООО «Грейт Строй» от 30.10.2019 года №180 и от 30.10.2019 г. № 181, в соответствии со схемой организации дорожного движения, проектной документацией «Благоустройство Бульвара по ул.К.Маркса, г.Чистополь», в связи проведением работ по реконструкции Бульвара и устройства пешеходного перехода, в соответствии с ч. 1 ст. 30 Федерального закона №257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» от 08 ноября 2007 года, со статьей 14 Федерального закона № 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации" от 06 октября 2003 года, а также в соответствии с Правилами благоустройства города Чистополь, утвержденными решением Чистопольского городского Совета № 22/2 от 04 июня 2013 года, Чистопольский городской Исполнительный комитет Чистопольского муниципального района Республики Татарстан

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить временное ограничение движения транспортных средств на участке автомобильной дороги:
 - по улице К.Маркса города Чистополь от улицы Л.Толстого до улицы Урицкого по четной стороне с 03.11.2019 года по 08.11.2019 года;
 - по улице К.Маркса города Чистополь от улицы Урицкого до улицы Л.Толстого по нечетной стороне с 09.11.2019 года по 15.11.2019 года в связи проведением работ по реконструкции Бульвара и устройства пешеходного перехода.
2. Главному специалисту ОЖКХ СТЭС и ДХ Чистопольского городского Исполнительного комитета (Нигматуллиной Г.Р.) опубликовать настоящее постановление на официальном сайте Чистопольского муниципального района (chistopol.tatarstan.ru).
3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя руководителя Чистопольского городского Исполнительного комитета Садикова Ф.М.

Руководитель городского
Исполнительного комитета



И.Ф.Рахимов