



**АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ДАРОВСКОЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

05.03.2024

№ 77

пгт Даровской

О введении временных ограничений движения транспортных средств по автомобильным дорогам общего пользования местного значения Даровского района Кировской области в весенний период 2024 года

В соответствии с Федеральным законом от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», статьей 14 Федерального закона от 10.12.1995 № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения», постановления Правительства Кировской области от 28.03.2012 № 145/164 «Об утверждении Порядка осуществления временных ограничений или прекращения движения транспортных средств по автомобильным дорогам общего пользования Кировской области регионального или межмуниципального, местного значения», а так же на основании пункта 5 части 1 статьи 8, пункта 7 части 5 статьи 32 Устава муниципального образования Даровской муниципальной район Кировской области, с целью обеспечения сохранности автомобильных дорог общего пользования местного значения, расположенных вне границ населенных пунктов Даровского района (далее – автомобильные дороги), в период возникновения неблагоприятных природно-климатических условий в связи со снижением несущей способности конструктивных элементов автомобильных дорог, вызванных их переувлажнением, администрация Даровского района ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. В целях обеспечения сохранности автомобильных дорог в период весенней распутицы ввести с 8 апреля по 7 мая 2024 года временное ограничение движения транспортных средств, следующих по автомобильным дорогам с превышением предельно допустимой нагрузки на ось транспортного средства (далее - временное ограничение движения).

2. Установить, что размер возмещения вреда, причиняемого транспортными средствами, за проезд по автомобильным дорогам на территории Даровского района Кировской области в период временного ограничения движения из расчета превышения предельно допустимых значений нагрузки на каждую ось транспортного средства определяется индивидуально для каждого транспортного средства в соответствии с постановлением Правительства Кировской области 13.04.2020 № 164-П «Об определении размера вреда, причиняемого тяжеловесными транспортными средствами при движении по автомобильным дорогам Кировской области регионального и межмуниципального значения».

3. Утвердить предельно допустимые значения нагрузки на каждую ось транспортного средства в 2024 году согласно приложению.

4. Временное ограничение не распространяется:

4.1. На международные перевозки грузов, оформленные международной транспортной накладной CMR.

4.2. На пассажирские перевозки автобусами.

4.3. На перевозки пищевых продуктов (продукты в натуральном или переработанном виде, употребляемые человеком в пищу (в том числе продукты детского питания, продукты диетического питания)).

4.4. На перевозки продуктов питания, животных, кормов и кормовых добавок для животных, лекарственных препаратов, горюче – смазочных материалов, семенного фонда, удобрений, почты и почтовых грузов, опила для котельных.

4.5. На перевозку грузов, необходимых для ликвидации последствий стихийных бедствий или иных чрезвычайных происшествий.

4.6. На транспортировку дорожно-строительной и дорожно-эксплуатационной техники и материалов, применяемых при проведении аварийно-восстановительных и ремонтных работ на автомобильных дорогах общего пользования.

4.7. На транспортные средства федеральных органов исполнительной власти, в которых федеральным законом предусмотрена военная служба.

5. Подрядным организациям, осуществляющим содержание автомобильных дорог в соответствии с условиями муниципального контракта, по согласованию с пунктом полиции «Даровское» межмуниципального отдела МВД РФ «Котельничский» и отделом жизнеобеспечения населения администрации Даровского района Кировской области установить на автомобильных дорогах дорожные знаки и знаки дополнительной информации, регламентирующие организацию движения транспортных средств при превышении значений предельно допустимых осевых нагрузок.

6. Рекомендовать:

6.1. Пункту полиции «Даровское» межмуниципального отдела МВД РФ «Котельничский» организовать контроль за ограничением движения транспорта в соответствии с действующим законодательством применительно к нарушителям Правил дорожного движения и виновным в повреждении дорог и дорожных сооружений.

6.2. Руководителям предприятий и организаций, физическим лицам в срок до 08.04.2024 обеспечить завоз на весенний период необходимого количества сырья, материалов, оборудования.

6.3. Пункту полиции «Даровское» межмуниципального отдела МВД РФ «Котельничский», Даровскому мастерскому участку Котельничского дорожного управления №2 АО «Вятавтодор» в период временного ограничения движения организовать совместную работу постов Государственной инспекции безопасности дорожного движения, участковых инспекторов на территориях муниципальных образований по обеспечению контроля за движением грузового транспорта по автомобильным дорогам.

6.4. Рекомендовать главам городского и сельских поселений в весенний период 2024 года организовать на территории муниципальных образований мероприятия по контролю за сохранностью улично-дорожной сети поселений.

7. Настоящее постановление опубликовать на официальном информационном сайте органов местного самоуправления Даровского района Кировской области и разместить в районной газете «Слава труду Даровской».

8. Контроль за выполнением постановления возложить на первого заместителя главы администрации района, заведующего отделом жизнеобеспечения населения Рязанова А.Г.

Глава администрации
Даровского района О.Ю. Елькин

Приложение

УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением
администрации
муниципального
образования Даровской
муниципальный район
Кировской области
от 05.03.2024 №77 _____

**Предельно допустимые значения
нагрузки на каждую ось транспортного средства в 2024 году**

(тс)

Допустимая нагрузка на каждую ось транспортного средства при		
одионочной оси	двухосной тележке	тележке с тремя и более осями
не более 6,0	не более 5,0	не более 4,0