**АДМИНИСТРАЦИЯ МАЛОКИЛЬМЕЗСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ КИЛЬМЕЗСКОГО РАЙОНА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

20.03.2025 № 16

д. Малая Кильмезь

О введении временных ограничений движения транспортных средств по автомобильным дорогам общего пользования местного значения Малокильмезского сельского поселения в весенний период 2025 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", Порядком осуществления временных ограничений или прекращения движения транспортных средств по автомобильным дорогам общего пользования Кировской области регионального или межмуниципального, местного значения, утвержденным постановлением Правительства Кировской области от 28.03.2012 N 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", с целью обеспечения сохранности автомобильных дорог общего пользования местного значения МО Малокильмезкое сельское поселение (далее - автомобильные дороги) в период возникновения неблагоприятных природно-климатических условий в связи со снижением несущей способности конструктивных элементов автомобильных дорог, вызванным их переувлажнением администрация Малокильмезского сельского поселения ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1.Ввести временное ограничения с 28 марта по 26 апреля 2025 года по автомобильным дорогам Малокильмезского сельского для движения транспортных средств с превышением предельно допустимой нагрузки на ось транспортного средства.

2.Утвердить предельно допустимые нагрузки на каждую ось транспортного средства в 2025 году согласно приложению.

3. Временное ограничение движения транспортных средств по автомобильным дорогам в весенний период не распространяется:

3.1. на пассажирские перевозки автобусами, в том числе международные;

3.2. на перевозку пищевых продуктов, животных, кормов для животных, лекарственных препаратов, топлива (бензина, дизельного топлива, судового топлива, топлива для реактивных двигателей, топочного мазута, газообразного топлива, опила для котельных и топливной щепы), семенного фонда, удобрений, почты и почтовых грузов, твердых коммунальных отходов;

3.3. на перевозку грузов, необходимых для ликвидации последствий стихийных бедствий или иных чрезвычайных происшествий;

3.4. на транспортировку дорожно-строительной и дорожно-эксплуатационной техники и материалов, применяемых при проведении аварийно-восстановительных и ремонтных работ;

3.5. на передвижение транспортных средств федеральных органов исполнительной власти, в которых федеральным законодательством предусмотрена военная служба;

3.6. на передвижение крупногабаритной и тяжеловесной специализированной лесопожарной техники;

3.7. на передвижение транспортных средств, используемых организациями, включенными в сводный реестр организаций оборонно-промышленного комплекса в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.02.2004 № 96 "О сводном реестре организаций оборонно-промышленного комплекса".

4.Опубликовать данное постановление на информационном стенде администрации Малокильмезского сельского поселения и в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на официальном сайте Малокильмезского сельского поселения.

5. Контроль по исполнению данного постановления оставляю за собой.

Глава Малокильмезского

сельского поселения И.Н.Асхадуллин

Приложение

Утверждено постановлением

администрации Малокильмезского

сельского поселения от 20.03.2025 № 16

ПРЕДЕЛЬНО ДОПУСТИМЫЕ ЗНАЧЕНИЯ

нагрузки на каждую ось транспортного средства

в 2025 году

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Допустимая нагрузка ( в тоннах) на каждую ось  транспортного средства при | | |
| одиночной оси | двухосной тележке | тележке с тремя и более осями |
| не более 6,0 | не более 5,0 | не более 4,0 |