

**АДМИНИСТРАЦИЯ МИНЕРАЛОВОДСКОГО
ГОРОДСКОГО ОКРУГА СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

14.08.2020

г. Минеральные Воды

№ 1587

Об ограничении движения транспортных средств на период проведения работ по капитальному ремонту путепровода через ж/д пути в створе улиц Железноводская - Ломовая в г. Минеральные Воды

В целях обеспечения безопасности дорожного движения и пропускной способности автомобильных дорог в г. Минеральные Воды в связи с проведением капитального ремонта путепровода через ж/д пути в створе улиц Железноводская – Ломовая, в соответствии с Федеральным законом от 10.12.1995 № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения», 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», Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением Правительства Ставропольского края от 02.08.2011 № 308-п «Об утверждении порядка осуществления временных ограничения или прекращения движения транспортных средств по автомобильным дорогам регионального или межмуниципального, местного значения в Ставропольском крае», Уставом Минераловодского городского округа Ставропольского края, администрация Минераловодского городского округа

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Ограничить движение транспортных средств для проведения работ по капитальному ремонту путепровода через ж/д пути в створе улиц Железноводская - Ломовая в г. Минеральные Воды на период времени с 17 августа 2020 г. по 31 августа 2021 г.

2. В ходе работ капитального ремонта организовать реверсивное движение по путепроводу через ж/д пути в створе улиц Железноводская - Ломовая в г. Минеральные Воды.

3. Прекратить движение большегрузных транспортных средств по путепроводу через ж/д пути в створе улиц Железноводская - Ломовая в г. Минеральные Воды в период проведения капитального ремонта путепровода.

4. Объезд участков ограничения дороги движения транспортных средств осуществлять через с. Канглы и п. Загорский Минераловодского городского округа, а также по ул. Островского г. Минеральные Воды.

5. Управлению муниципального хозяйства администрации Минераловодского городского округа (Руденко Е. В.) проинформировать пользователей автомобильной дорогой об ограничении движения транспортных средств по путепроводу через ж/д пути в створе улиц Железноводская - Ломовая в г. Минеральные Воды в период проведения капитального ремонта путепровода, путем размещения на официальном сайте, а также через средства массовой информации.

6. Управлению муниципального хозяйства администрации Минераловодского городского округа (Руденко Е. В.) и ООО «Автомагистраль СК» (Ткаченко В. И.; Алхимова Н.Н.) (по согласованию) совместно с отделом МВД России по Минераловодскому городскому округу (Вышегородцев Ю. В.) (по согласованию) на период прекращения движения транспортных средств:

6.1. обеспечить проведение мероприятий по ограничению движения транспортных средств на участке автомобильной дороги, указанном в пункте 1 настоящего постановления путем введением временных ограничений движения транспортных средств на участке автомобильной дороги;

6.2. обеспечить выполнение мероприятий по организации движения транспорта;

6.3. разработать дополнительные организационные и технические мероприятия по предотвращению дорожно-транспортных происшествий, обеспечив безопасность движения транспорта в связи с введением временных ограничений участка дороги.

7. Утвердить прилагаемую схему движения проезда транспорта.

8. Настоящее постановление подлежит размещению на официальном сайте администрации Минераловодского городского округа в сети «Интернет».

9. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации Минераловодского городского округа Янакова Д. О.

10. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

Временно исполняющий обязанности
главы Минераловодского городского округа,
первый заместитель главы администрации
Минераловодского городского округа



Д. В. Городний