**АДМИНИСТРАЦИЯ СОРОЧИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

**Калачинского муниципального района Омской области**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

|  |  |
| --- | --- |
| от 27.11.2024 | № 50-п |

Об утверждении Порядка проведения оценки технического состояния автомобильных дорог общего пользования местного значения на территории Сорочинского сельского поселения Калачинского муниципального района Омской области

В соответствии с пунктом 5 части 1 статьи 14  Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», частью 4 статьи 17 Федерального закона 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 2 Федерального закона Российской Федерации от 10.12.1995 № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения», Приказом Минтранса России от 07.08.2020 № 288 «О порядке проведения оценки технического состояния автомобильных дорог»:

         1. Утвердить Порядок проведения оценки технического состояния автомобильных дорог общего пользования местного значения на территории Сорочинского сельского поселения Калачинского муниципального района Омской области (приложение № 1).

2. Опубликовать настоящее постановление в газете «Сорочинский муниципальный вестник» и разместить на официальном сайте Сорочинского сельского поселения <https://sorochinskogo-r52.gosweb.gosuslugi.ru>.

3. Постановление вступает в силу с момента опубликования обнародования. Контроль исполнения настоящего постановления оставляю за собой.

Глава сельского поселения А.П. Комиссаров

Приложение № 1

к постановлению администрации

Сорочинского сельского поселения

Калачинского муниципального района

от 27.11.2024 № 50-п

Порядок проведения оценки технического состояния автомобильных дорог общего пользования местного значения на территории

Сорочинского сельского поселения Калачинского муниципального района Омской области (далее – Порядок)

1. Настоящий Порядок устанавливает состав и периодичность работ по определению Администрацией Сорочинского сельского поселения Калачинского муниципального района Омской области (далее – администрация) соответствия транспортно-эксплуатационных характеристик автомобильных дорог местного значения требованиям технических регламентов.
2. Оценка технического состояния автомобильных дорог местного значения проводится в отношении автомобильных дорог общего пользования, расположенных на территории Сорочинского сельского поселения Калачинского муниципального района Омской области .
3. Оценка технического состояния автомобильных дорог в целях определения соответствия транспортно-эксплуатационных характеристик автомобильных дорог требованиям технических регламентов проводится администрацией на основании результатов обследования и анализа информации о транспортно-эксплуатационных характеристиках автомобильных дорог (далее - обследование).
4. При оценке технического состояния автомобильных дорог осуществляются следующие виды обследования:
   * первичное обследование, которое проводится один раз в 3-5 лет со дня проведения первичного обследования на основании результатов обследования, выполненного специализированной организацией;
   * повторное обследование, которое проводится комиссией ежегодно (в год проведения первичного обследования повторное обследование не проводится);
   * приемочное обследование, которое проводится при вводе автомобильной дороги (участка автомобильной дороги) в эксплуатацию после строительства или реконструкции и завершении капитального ремонта или ремонта автомобильной дороги (участка автомобильной дороги).
5. В процессе обследования автомобильных дорог определяются:

- постоянные параметры и характеристики автомобильной дороги (технический уровень автомобильной дороги):

* ширина проезжей части и земляного полотна;
* габарит приближения;
* длины прямых, величины углов поворотов в плане трассы и величины их радиусов;
* протяженность подъемов и спусков;
* продольный и поперечный уклоны;
* высота насыпи и глубина выемки;
* габариты искусственных дорожных сооружений;
* состояние элементов водоотвода;
* состояние элементов обустройства дороги и технических средств организации дорожного движения;

- переменные параметры и характеристики автомобильной дороги, организации и условий дорожного движения, изменяющиеся в процессе эксплуатации автомобильной дороги (эксплуатационное состояние автомобильной дороги):

* продольная ровность и глубина колеи дорожного покрытия;
* сцепные свойства дорожного покрытия и состояние обочин;
* прочность дорожной одежды;
* грузоподъемность искусственных дорожных сооружений;
* объем и вид повреждений проезжей части, земляного полотна и системы водоотвода, искусственных дорожных сооружений, элементов обустройства дороги и технических средств организации дорожного движения;

- характеристики автомобильной дороги, определяющие совокупность показателей, влияющих на эффективность и безопасность работы автомобильного транспорта (параметры движения транспортного потока):

* + средняя скорость движения транспортного потока;
  + безопасность движения транспортного потока;

- пропускная способность, уровень загрузки автомобильной дороги движением;

- среднегодовая суточная интенсивность движения и состав транспортного потока;

- способность дороги пропускать транспортные средства с допустимыми для движения осевыми нагрузками, общей массой и габаритами.

1. По результатам оценки технического состояния администрацией:

* устанавливается соответствие транспортно-эксплуатационных характеристик автомобильной дороги требованиям технических регламентов;
* обосновывается возможность движения транспортного средства, осуществляющего перевозки тяжеловесных и (или) крупногабаритных грузов по автомобильным дорогам.