

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
БРЯНСКАЯ ОБЛАСТЬ
БРЯНСКИЙ РАЙОН
СУПОНЕВСКАЯ СЕЛЬСКАЯ АДМИНИСТРАЦИЯ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 08.08.2023 г. № 177
с.Супонево

«Об утверждении Порядка проведения оценки технического состояния автомобильных дорог общего пользования местного значения и создании комиссии по оценке технического состояния автомобильных дорог общего пользования местного значения, расположенных на территории Супоневского сельского поселения Брянского муниципального района Брянской области»

В соответствии с пунктом 5 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», со 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», Супоневская сельская администрация

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить Порядок проведения оценки технического состояния автомобильных дорог общего пользования местного значения, расположенных на территории Супоневского сельского поселения Брянского муниципального района Брянской области согласно Приложению № 1.

2. Утвердить Положение о комиссии по оценке технического состояния автомобильных дорог общего пользования местного значения, расположенных на территории Супоневского сельского поселения Брянского муниципального района Брянской области согласно Приложению № 2.

3. Утвердить состав комиссии по оценке технического состояния автомобильных дорог общего пользования местного значения, расположенных на территории Супоневского сельского поселения Брянского муниципального района Брянской области согласно Приложению № 3.

4. Настоящее постановление подлежит опубликованию в Сборнике муниципальных правовых актов Супоневского сельского поселения и на официальном сайте Супоневской сельской администрации в сети Интернет.

5. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава Супоневской
сельской администрации



В.И.Рыбаков

Порядок
проведения оценки технического состояния автомобильных дорог общего пользования местного значения, расположенных на территории Супоневского сельского поселения Брянского муниципального района Брянской области

1. Настоящий Порядок устанавливает состав и периодичность работ по определению владельцами автомобильных дорог соответствия транспортно-эксплуатационных характеристик автомобильной дороги требованиям технических регламентов.

2. Для целей настоящего Порядка применяются следующие термины:

Оценка технического состояния автомобильных дорог местного значения, расположенных на территории Супоневского сельского поселения – установление соответствия транспортно-эксплуатационных характеристик автомобильной дороги, полученных на основании данных ее диагностики, требованиям технических регламентов, а также иным нормативным документам в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации в сфере технического регулирования;

Диагностика автомобильной дороги местного значения – комплекс работ по обследованию, сбору и анализу информации о параметрах, характеристиках и условиях функционирования автомобильной дороги, о наличии повреждений ее элементов и причин их появления, о характеристиках транспортных потоков;

Транспортно-эксплуатационные характеристики автомобильной дороги – комплекс характеристик технического уровня автомобильной дороги и ее эксплуатационного состояния, обеспечивающий требуемые потребительские свойства автомобильной дороги.

3. Оценка технического состояния автомобильных дорог проводится в отношении автомобильных дорог общего пользования местного значения, расположенных на территории Супоневского сельского поселения Брянского муниципального района Брянской области (далее – Супоневское сельское поселение).

4. Оценка технического состояния автомобильных дорог в целях определения соответствия транспортно-эксплуатационных характеристик автомобильных дорог требованиям технических регламентов проводится Супоневской сельской администрацией на основании результатов обследования и анализа информации о транспортно-эксплуатационных характеристиках автомобильных дорог (далее – обследование) либо уполномоченной ей организацией.

5. При оценке технического состояния автомобильных дорог осуществляются следующие виды обследования:

5.1. Первичное обследование, которое проводится один раз в 3-5 лет со дня проведения первичного обследования;

5.2. Повторное обследование, которое проводится ежегодно (в год проведения первичного обследования повторное обследование не проводится);

5.3. 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).

6. В процессе обследования автомобильных дорог определяются:

6.1. Постоянные параметры и характеристики автомобильной дороги (далее - 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;

6.2. Переменные параметры и характеристики автомобильной дороги, организации и условий дорожного движения, изменяющиеся в процессе эксплуатации автомобильной дороги (далее - 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;

6.3. Характеристики автомобильной дороги, определяющие совокупность показателей, влияющих на эффективность и безопасность работы автомобильного транспорта (далее - 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.

7. По результатам оценки технического состояния Супоневской сельской администрацией:

7.1. Устанавливается соответствие транспортно-эксплуатационных характеристик автомобильной дороги требованиям технических регламентов;

7.2. Обосновывается возможность движения транспортного средства, осуществляющего перевозки тяжеловесных и (или) крупногабаритных грузов по автомобильным дорогам.

Положение
о комиссии по оценке технического состояния автомобильных дорог общего пользования местного значения, расположенных на территории Супоневского сельского поселения Брянского муниципального района Брянской области

Общие положения

1.1. Комиссия по оценке технического состояния автомобильных дорог Супоневского сельского поселения Брянского муниципального района Брянской области (далее именуется - комиссия) является действующим органом по оценке соответствия эксплуатационного состояния улично-дорожной сети правилам, стандартам, техническим нормам и другим нормативным документам, относящимся к обеспечению безопасности дорожного движения.

Основные задачи

1.2. Определение соответствия эксплуатационного и технического состояния автомобильных дорог, улиц, искусственных сооружений на территории Супоневского сельского поселения (далее - сельского поселения) установленным правилам, стандартам, техническим нормами другим нормативным документам в области обеспечения безопасности дорожного движения.

Порядок работы комиссии

1.3. В состав комиссии входят: председатель комиссии, секретарь комиссии, члены комиссии;

1.4. Персональный состав комиссии, а также изменения в составе комиссии утверждаются постановлением сельской администрации;

1.5. Порядок работы комиссии и дата проведения оценки технического состояния автомобильных дорог общего пользования местного значения определяется председателем комиссии.

Порядок проведения обследования, оценки технического состояния автомобильных дорог общего пользования местного значения

1.6. Обследование (оценка) технического состояния автомобильных дорог в обязательном порядке проводится не реже 1 раза в год.

1.7. В ходе обследования автомобильных дорог проверяются:

- ширина проезжей части и земляного полотна;
- габарит приближения;
- длина 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;
- продольная ровность и глубина колеи дорожного покрытия;
- сцепные свойства дорожного покрытия и состояние обочин;
- прочность дорожной одежды;
- грузоподъемность искусственных дорожных сооружений;
- объем и вид поврежденной проезжей части, земляного полотна и системы водоотвода, искусственных дорожных сооружений, элементов обустройства дороги и технических средств организации дорожного движения;
- средняя скорость движения транспортного потока;
- безопасность и удобство движения транспортного потока;
- пропускная способность и 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.

1.8. Результаты обследования оформляются актами обследования (приложение № 1 к положению), в которых отражаются выявленные недостатки автомобильной дороги и предложения комиссии по их устранению с указанием необходимых мероприятий.

Ответственность комиссии

1.9. Комиссия несет ответственность за правомерность, обоснованность и объективность выводов, изложенных в акте оценки технического состояния автомобильных дорог местного значения, расположенных на территории Супоневского сельского поселения.

Приложение № 1
к Положению о комиссии по оценке
технического состояния автомобильных дорог,
общего пользования местного значения,
расположенных на территории Супоневского сельского
поселения Брянского муниципального района Брянской
области

АКТ
оценки технического состояния автомобильных дорог общего пользования
местного значения, расположенных на территории Супоневского сельского
поселения Брянского муниципального района Брянской области

Постоянно действующая комиссия по оценке технического состояния автомобильных дорог общего пользования местного значения, расположенных на территории Супоневского сельского поселения Брянского муниципального района Брянской области

от _____ № ____

в составе: председатель комиссии: _____

секретарь комиссии: _____

члены комиссии: _____

Рассмотрев представленную документацию: _____

и проведя визуальное обследование объекта _____

(указать наименование объекта и его функциональное назначение)

по адресу: _____

год ввода в эксплуатацию _____,

дата последнего ремонта, реконструкции _____,

протяженность _____ к.м., установила следующее:

1. Параметры и характеристики автомобильной дороги, определяющие степень соответствия нормативным требованиям постоянных (незначительно меняющихся в процессе эксплуатации или меняющихся после реконструкции и капитального ремонта) параметров и характеристик автомобильной дороги (технический уровень автомобильной дороги):

№ п/п	Наименование показателя	Ед.	Количество
1.	Ширина проезжей части и земляного полотна	пог. м	
2.	Габарит приближения	пог. м	
3.	Длины прямых, величины углов поворотов в плане трассы и величины их радиусов	пог. м	
4.	Протяженность подъемов и спусков	пог. м	
5.	Продольный и поперечный уклоны	градус	
6.	Высота насыпи и глубина выемки	пог. м	
7.	Габариты искусственных дорожных сооружений	м	
8.	Состояние элементов водоотвода	шт./м.	
9.	Состояние элементов обустройства дороги и технических средств организации дорожного движения	шт.	

2. Параметры и характеристики автомобильной дороги, определяющие степень соответствия нормативным требованиям переменных параметров и характеристик автомобильной дороги, организации и условий дорожного движения, изменяющихся в процессе эксплуатации автомобильной дороги (эксплуатационное состояние автодороги):

№ п/п	Наименование показателя	Характеристики
1.	Продольная ровность и глубина колеи дорожного покрытия	
2.	Сцепные свойства дорожного покрытия и состояние обочин	
3.	Прочность дорожной одежды	
4.	Грузоподъемность искусственных дорожных сооружений	
5.	Объем и вид повреждений проезжей части, земляного полотна и системы водоотвода, искусственных дорожных сооружений, элементов обустройства дороги и технических средств организации дорожного движения	

3. Характеристики автомобильной дороги, определяющие совокупность показателей, влияющих на эффективность и безопасность работы автомобильного транспорта (потребительские свойства автомобильной дороги):

№ п/п	Наименование показателя	Характеристики
1.	Средняя скорость движения транспортного потока	
2.	Безопасность движения транспортного потока	
3.	Пропускная способность и уровень загрузки автомобильной дороги движением	
4.	Среднегодовая суточная интенсивность движения и состав транспортного потока	
5.	Способность дороги пропускать транспортные средства с допустимыми для движения осевыми нагрузками, общей массой и габаритами	

Заключение:

1. Заключение по оценке технического состояния объекта:
2. Предложения по проведению неотложных и перспективных мероприятий:

Председатель комиссии: _____ / _____
(подпись) (Ф.И.О.)

Члены комиссии: _____ / _____ /
(подпись) (Ф.И.О.)

_____ / _____ /
(подпись) (Ф.И.О.)

_____ / _____ /
(подпись) (Ф.И.О.)

_____ / _____ /
(подпись) (Ф.И.О.)

_____ / _____ /
(подпись) (Ф.И.О.)

_____ / _____ /
(подпись) (Ф.И.О.)

_____ / _____ /
(подпись) (Ф.И.О.)

**Состав комиссии
по проведению обследования, оценки технического состояния автомобильных
дорог общего пользования местного значения, расположенных на территории
Супоневского сельского поселения Брянского муниципального района
Брянской области**

Хандожко Елена Николаевна – заместитель главы Супоневской сельской администрации, председатель комиссии;

Кондратенко Александра Николаевна – специалист Супоневской сельской администрации, секретарь комиссии;

Члены комиссии:

Антошина Татьяна Васильевна - бухгалтер Супоневской сельской администрации;

Сковородников Александр Павлович – депутат Супоневского сельского Совета народных депутатов;

Тихонова Елена Леонидовна — специалист Супоневской сельской администрации;

Государственный инспектор
ОГИБДД МО МВД России
«Брянский» по согласованию;

Начальник отдела строительства,
транспорта, и связи администрации
Брянского района по согласованию;

Директор ООО «Дорожник» по согласованию