

**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 создания 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 нормам 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.

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.)

Приложение № 3  
к постановлению Супоневской сельской администрации  
от 07.08.2023 года № 177

**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;

Сквородников 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