

УТВЕРЖДЕНО  
постановлением Администрации  
муниципального образования  
«Муниципальный округ Камбарский  
район Удмуртской Республики»  
от 05 апреля 2024 года № 179

## ПОЛОЖЕНИЕ

### **о постоянно действующей комиссии по оценке технического состояния автомобильных дорог общего пользования местного значения на территории муниципального образования «Муниципальный округ Камбарский район Удмуртской Республики»**

1. Постоянно действующая комиссия по оценке технического состояния автомобильных дорог общего пользования местного значения на территории муниципального образования «Муниципальный округ Камбарский район Удмуртской Республики» (далее - комиссия), является коллегиальным органом, осуществляющим обследование состояния дорог общего пользования, за исключением автомобильных дорог общего пользования федерального и регионального значения, расположенных на территории Камбарского района, с целью выработки предложений по устранению недостатков в состоянии, оборудовании и содержании автомобильных дорог общего пользования.

2. В своей деятельности Комиссия руководствуется Конституцией Российской Федерации, законодательством Российской Федерации, нормативно-правовыми актами Удмуртской Республики, Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Камбарский район Удмуртской Республики», а также настоящим Положением.

3. Основной задачей комиссии является оценка соответствия технического состояния и уровня содержания, автомобильных дорог общего пользования, расположенных на территории Камбарского района, установленным государственным стандартам Российской Федерации, строительным нормам и правилам, техническим правилам ремонта и содержания, автомобильных дорог, другим нормативным документам.

4. Основной функцией комиссии является непосредственное обследование автомобильных дорог общего пользования путем визуального осмотра. Для осмотра автомобильных дорог общего пользования могут привлекаться специализированные организации.

5. Оценка технического состояния автомобильных дорог проводится комиссией не реже одного раза в год.

6. Организация работы комиссии осуществляется в соответствии с графиком, утверждаемым председателем комиссии, а в случае необходимости - по инициативе председателя комиссии.

7. Виды диагностики приведены в приложении 1.

8. В процессе диагностики технического состояния автомобильных дорог определяются:

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;

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;

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.

9. Результаты обследования дорожных условий оформляются актом оценки технического состояния автомобильных дорог, расположенных на территории Камбарского района (далее - акт), согласно приложению 2, в котором дается заключение комиссии о возможности эксплуатации действующих дорог общего пользования.

10. Акт подписывается председателем, если за него проголосовало не менее 2/3 от числа членов комиссии.

12. В случае выявления несоответствия транспортно-эксплуатационных характеристик автомобильных дорог требованиям технических регламентов, комиссия вырабатывает предложения о проведении неотложных и перспективных мероприятий, направленных на их устранение.

Приложение 1  
 К Положению  
 о постоянно действующей комиссии по  
 оценке технического состояния  
 автомобильных дорог общего пользования  
 местного значения на территории  
 муниципального образования  
 «Муниципальный округ Камбарский район  
 Удмуртской Республики»

№	Вид диагностики	Состав работ	Периодичность проведения диагностики
1.	Первичная	Инструментальное и визуальное обследование по параметрам, влияющим на транспортно-эксплуатационные характеристики автомобильных дорог	один раз в 3 - 5 лет со дня проведения первичного обследования
2.	Повторная диагностика	Инструментальное и визуальное обследование с выборочным количеством параметров, влияющих на транспортно-эксплуатационные характеристики автомобильных дорог	один раз в год (в год проведения первичного обследования повторное обследование не проводится)
3.	Приемочная диагностика	Инструментальное и визуальное обследование по параметрам, влияющим на транспортно-эксплуатационные характеристики автомобильных дорог	при вводе автомобильной дороги (участка автомобильной дороги) в эксплуатацию после строительства или реконструкции и завершении капитального ремонта или ремонта автомобильной дороги (участка автомобильной дороги)

Приложение 2  
К Положению  
о постоянно действующей комиссии по  
оценке технического состояния  
автомобильных дорог общего  
пользования местного значения на  
территории муниципального  
образования «Муниципальный округ  
Камбарский район Удмуртской  
Республики»

АКТ  
оценки технического состояния автомобильных дорог общего  
пользования местного значения на территории  
муниципального образования «Муниципальный округ Камбарский район  
Удмуртской Республики»

Постоянно действующая комиссия по оценке технического состояния автомобильных  
дорог общего пользования местного значения, расположенных на территории  
муниципального образования «Муниципальный округ Камбарский район Удмуртской  
Республики» от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

в составе:  
председателя комиссии:  
заместителя председателя:  
секретаря комиссии:  
членов комиссии:

Рассмотрев представленную документацию:

---

---

---

---

и проведя визуальное обследование объекта

---

---

---

(указать наименование объекта и его функциональное назначение)  
по адресу: Удмуртская Республика, Камбарский район, г., ул.

год ввода в эксплуатацию \_\_\_\_\_, дата последнего ремонта, реконструкции  
\_\_\_\_\_, протяженность \_\_\_\_\_ пог. 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	Единица измерения	Количество
1.	Ширина проезжей части и земляного полотна	пог. м	
2.	Габарит приближения	пог. м	
3.	Длины прямых, число 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 автомобильной дороги):

№ 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, отражающих интересы пользователей и степень влияния на окружающую среду (потребительские свойства автомобильной дороги):

