



АДМИНИСТРАЦИЯ
Юрюзанского городского поселения
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

« 12 » 02 _____ 2025 г. № 66
г. Юрюзань

Об утверждении Порядка проведения оценки технического состояния автомобильных дорог общего пользования местного значения, расположенных на территории Юрюзанского городского поселения

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом 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 Российской Федерации от 10.12.1995 №196-ФЗ «О безопасности дорожного движения», Приказом Министерства транспорта Российской Федерации от 07.08.2020 № 288 «О порядке проведения оценки технического состояния автомобильных дорог» и руководствуясь Уставом Юрюзанского городского поселения от 16.06.2005 №23,
ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить Порядок проведения оценки технического состояния автомобильных дорог общего пользования местного значения, расположенных на территории Юрюзанского городского поселения (приложение №1).

2. Утвердить Положение о постоянно действующей комиссии по оценке технического состояния автомобильных дорог общего пользования местного значения, расположенных на территории Юрюзанского городского поселения (приложение №2).

3. Создать и утвердить состав комиссии по оценке технического состояния автомобильных дорог общего пользования местного значения, расположенных на территории Юрюзанского городского поселения (приложение №3).

4. Настоящее постановление вступает в силу с момента подписания.

5. Настоящее постановление разместить на официальном сайте администрации Юрюзанского городского поселения.

Глава Юрюзанского городского поселения



А.А. Добровольский

ПОРЯДОК

проведения оценки технического состояния автомобильных дорог общего пользования местного значения, расположенных на территории Юрюзанского городского поселения

1. Настоящий Порядок проведения оценки технического состояния автомобильных дорог общего пользования местного значения, расположенных на территории Юрюзанского городского поселения (далее - Порядок) устанавливает правила определения соответствия транспортно-эксплуатационных характеристик автомобильных дорог общего пользования местного, расположенных на территории Юрюзанского городского поселения, требованиям технических регламентов, а также иным нормативным актам в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации в сфере технического регулирования.

2. Оценка технического состояния автомобильных дорог проводится в отношении автомобильных дорог общего пользования местного значения, расположенных на территории Юрюзанского городского поселения.

3. Оценка технического состояния автомобильных дорог общего пользования местного значения, расположенных на территории Юрюзанского городского поселения проводится администрацией Юрюзанского городского поселения на основании результатов обследования и анализа информации о транспортно-эксплуатационных характеристиках автомобильных дорог (далее - обследование) в целях определения соответствия транспортно-эксплуатационных характеристик автомобильных дорог требованиям технических регламентов. Допускается проведение оценки технического состояния автомобильных дорог на основании результатов обследования, выполненного иными лицами уполномоченными администрацией Юрюзанского городского поселения.

4. При оценке технического состояния автомобильных дорог общего пользования местного значения, расположенных на территории Юрюзанского городского поселения осуществляются следующие виды обследования:

1) первичное обследование, которое проводится один раз в 3-5 лет со дня проведения первичного обследования (инструментальное и визуальное обследование по параметрам, влияющим на транспортно-эксплуатационные характеристики автомобильных дорог);

2) повторное обследование, которое проводится ежегодно (инструментальное

и визуальное обследование с выборочным количеством параметров, влияющих на транспортно-эксплуатационные характеристики автомобильных дорог);

3) приемочное обследование, которое проводится при вводе автомобильной дороги (участка автомобильной дороги) в эксплуатацию после строительства или реконструкции и завершения капитального ремонта или ремонта автомобильной дороги (участка автомобильной дороги), включает в себя инструментальное и визуальное обследование по параметрам, влияющим на транспортно-эксплуатационные характеристики автомобильных дорог;

4) специальная диагностика, которая проводится при определении возможности движения транспортного средства, осуществляющего перевозки тяжеловесных и (или) крупногабаритных грузов по автомобильной дороге, а также в иных случаях, когда необходимо выявление причин снижения параметров и характеристик элементов автомобильных дорог.

5. В процессе обследования 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.

6. Для проведения работ по диагностике и оценке технического состояния автомобильных дорог общего пользования местного значения, расположенных на территории Юрюзанского городского поселения, могут привлекаться организации, имеющие необходимые приборы, оборудование, передвижные лаборатории и квалифицированный персонал, на основе конкурсов (аукционов), проводимых в соответствии с законодательством Российской Федерации.

7. Результаты оценки технического состояния автомобильных дорог общего пользования местного значения, расположенных на территории Юрюзанского городского поселения используются для:

- 1) формирования и обновления автоматизированного банка дорожных и мостовых данных;
- 2) заполнения форм государственной статистической отчетности;
- 3) оценки потребности в работах по реконструкции, капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог;
- 4) ежегодного и среднесрочного планирования работ по реконструкции, капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог;
- 5) разработки обоснований по реконструкции, капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог и развитию дорожной сети с выбором приоритетных объектов;
- 6) разработки программ по повышению безопасности дорожного движения;
- 7) определения возможности движения транспортного средства, осуществляющего перевозки тяжеловесных и (или) крупногабаритных грузов, по автомобильной дороге;
- 8) организации временного ограничения или прекращения движения транспортных средств по автомобильным дорогам;
- 9) оценки эффективности использования новых технологий, материалов, машин и механизмов при реконструкции, капитальном ремонте, ремонте и содержании автомобильных дорог;

10) формирования муниципального реестра автомобильных дорог местного значения; иных целей, предусмотренных законодательством Российской Федерации.

8. По результатам оценки технического состояния автомобильных дорог общего пользования местного значения, расположенных на территории Юрюзанского городского поселения:

1) устанавливается соответствие транспортно-эксплуатационных характеристик автомобильной дороги требованиям технических регламентов;

2) обосновывается возможность движения тяжеловесных и (или) крупногабаритных транспортных средств по автомобильным дорогам.

Положение

о постоянно действующей комиссии по оценке технического состояния автомобильных дорог общего пользования местного значения, расположенных на территории Юрюзанского городского поселения

1. Постоянно действующая комиссия по оценке технического состояния автомобильных дорог общего пользования местного значения, расположенных на территории Юрюзанского городского поселения (далее - комиссия) является коллегиальным органом, осуществляющим обследование состояния дорог общего пользования, за исключением автомобильных дорог общего пользования, мостов и иных транспортных инженерных сооружений федерального и регионального значения, расположенных на территории Юрюзанского городского поселения, с целью выработки предложений по устранению недостатков в состоянии, оборудовании и содержании автомобильных дорог общего пользования местного значения.

2. Комиссия в своей деятельности руководствуется федеральными, областными законами, нормативно-правовыми актами администрации Юрюзанского городского поселения и настоящим Положением.

3. Основной задачей комиссии является оценка соответствия технического состояния и уровня содержания, автомобильных дорог общего пользования местного значения, расположенных на территории Юрюзанского городского поселения, установленным государственными стандартами Российской Федерации, строительными нормами и правилами, техническими правилами ремонта и содержания автомобильных дорог, другими нормативными документами.

4. Основной функцией комиссии является непосредственное обследование автомобильных дорог общего пользования. 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 к настоящему постановлению.

8. В процессе диагностики технического состояния автомобильных дорог

общего пользования местного значения, расположенных на территории Юрюзанского городского поселения определяются:

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):

- ширина проезжей части и земляного полотна;
- габарит приближения;
- длины прямых, число 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;
- наличие элементов водоотвода;
- наличие элементов обустройства дороги и технических средств организации дорожного движения;

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):

- продольная ровность и колейность 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, отражающих интересы пользователей и степень влияния на окружающую среду (потребительские свойства автомобильной дороги):

- 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 транспортног

потока;

- способность дороги пропускать транспортные средства с допустимыми для движения осевыми нагрузками, общей массой и габаритами;
- степень воздействия дороги на окружающую среду.

9. Результаты обследования дорожных условий оформляются актом оценки технического состояния автомобильных дорог, расположенных на территории Юрюзанского городского поселения (далее - акт), согласно приложению № 1 к настоящему Положению, в котором дается заключение комиссии о возможности эксплуатации действующих дорог общего пользования.

10. Акт подписывается председателем, если за него проголосовало не менее двух третей от числа членов комиссии.

Приложение № 1
к Положению о постоянно действующей
комиссии по оценке технического
состояния автомобильных дорог общего
пользования местного значения,
расположенных на территории
Юрюзанского городского поселения

АКТ

оценки технического состояния автомобильных дорог, расположенных на
территории Юрюзанского городского поселения

« ____ » _____ г.

г.Юрюзань

Постоянно действующая комиссия по оценке технического состояния
автомобильных дорог общего пользования местного значения, расположенных на
территории Юрюзанского городского поселения

в составе:

председателя комиссии:

секретарь комиссии:

членов 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 _____ км.,
 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. изм.	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.	наличие элементов водоотвода	шт./м.	
9.	наличие 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 колейность дорожного	
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	
----	--	--

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):

№ п/п	Наименование показателя	Характеристики
1.	средняя скорость движения транспортного потока	
2.	безопасность и удобство 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:

Заключение по оценке технического состояния объекта: _____

Предложения по проведению неотложных и перспективных мероприятий: _____

Председатель комиссии:

Члены комиссии:

Приложение № 3
к постановлению Администрации
Юрюзанского городского поселения
от « 12 » 02 2025г. № 66

Состав комиссии

по оценке технического состояния автомобильных дорог общего пользования местного значения, расположенных на территории Юрюзанского городского поселения

Председатель комиссии Добровольский Александр Александрович - Глава Юрюзанского городского поселения.

Секретарь комиссии Артёмова Ольга Анатольевна - ведущий специалист МКУ «Комитет городского хозяйства» города Юрюзани.

Члены комиссии: Овчинников Владимир Евгеньевич – директор МКУ «Комитет городского хозяйства» города Юрюзани.

Чернецов Антон Андреевич - начальник инженерно-технического отдела администрации Юрюзанского городского поселения.

Зубов Юрий Владимирович – инженер отдела по управлению имуществом и земельным отношениям администрации Юрюзанского городского поселения.

Маврин Василий Иванович – государственный инспектор дорожного надзора младший лейтенант полиции.