



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КОСТРОМСКАЯ ОБЛАСТЬ
АДМИНИСТРАЦИЯ КАДЫЙСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«15» апреля 2020 г.

№ 171

О создании постоянно действующей
комиссии по оценке технического
состояния автомобильных дорог

В соответствии с федеральными законами от 06 октября 2003г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 08 ноября 2007г. № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации», приказом Минтранса Российской Федерации от 27 августа 2009 г. № 150 «О порядке проведения оценки технического состояния автомобильных дорог» уставом Кадыйского муниципального района, п о с т а н о в л я ю:

1. Утвердить состав постоянно действующей комиссии по оценке технического состояния автомобильных дорог общего пользования местного значения в границах Кадыйского муниципального района, вне границ населенных пунктов. (Приложение№1)

2. Утвердить Положение о постоянно действующей комиссии по оценке технического состояния автомобильных дорог общего пользования местного значения в границах Кадыйского муниципального района, вне границ населенных пунктов (Приложение№2)

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя главы администрации Кадыйского муниципального района.

4. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию.

Глава Кадыйского муниципального района

Е.Ю.Большаков

СОСТАВ
постоянно действующей комиссии по оценке технического
состояния автомобильных дорог общего пользования местного значения в границах
Кадыйского муниципального района, вне границ населенных пунктов

- | | |
|-------------------------------------|--|
| Демидов
Алексей Владимирович | - первый заместитель главы администрации
Кадыйского муниципального района |
| Васильев
Михаил Александрович | - начальник отдела архитектуры,
строительства, ЖКХ, дорожного хозяйства,
транспорта, природных ресурсов и охраны
окружающей среды |
| Потапов
Константин Александрович | - ведущий эксперт по коммунальной
инфраструктуре и дорожной деятельности |
| Громов
Александр Евгеньевич | - начальник Кадыйского филиала
ОГБУ «Костромаавтодор» |
| Вихарева
Ирина Николаевна | - глава Вешкинского сельского поселения
(по согласованию) |
| Петракова
Галина Николаевна | - глава Екатеринкинского сельского поселения
(по согласованию) |
| Крышковец
Елена Валерьевна | - глава Селищенского сельского поселения
(по согласованию) |
| Лебедев
Александр Станиславович | - И.о главы Паньковского сельского поселения
(по согласованию) |
| Молькова
Елена Вадимовна | - глава Чернышевского сельского поселения
(по согласованию) |
| Панина
Инна Александровна | - глава Завражного сельского поселения
(по согласованию) |
| Цыплова
Марина Александровна | - глава Столпинского сельского поселения
(по согласованию) |

ПОЛОЖЕНИЕ

о постоянно действующей комиссии по оценке технического состояния автомобильных дорог общего пользования местного значения в границах Кадыйского муниципального района, вне границ населенных пунктов.

1. Общие положения

1.1. Комиссия по оценке технического состояния автомобильных дорог общего пользования местного значения в границах Кадыйского муниципального района, вне границ населенных пунктов находящихся в собственности Администрации (далее - Комиссия) является коллегиальным органом администрации Кадыйского муниципального района, осуществляющим диагностику автомобильных дорог общего пользования местного значения в границах Кадыйского муниципального района, вне границ населенных пунктов (далее – автомобильные дороги).

1.2. В своей деятельности Комиссия руководствуется Конституцией Российской Федерации, Федеральным законом от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения", приказом Минтранса Российской Федерации от 27 августа 2009г. № 150 «О порядке проведения оценки технического состояния автомобильных дорог», нормативно-правовыми актами Администрации Кадыйского муниципального района, а также настоящим Положением.

1.3. Состав Комиссии утверждается постановлением Администрации.

2. Основные функции Комиссии

2.1. Основной задачей Комиссии является оценка соответствия транспортно-эксплуатационных характеристик автомобильных дорог требованиям технических регламентов.

Диагностика автомобильных дорог осуществляется в целях получения полной и достоверной информации о состоянии автомобильных дорог и принятых мерах по устранению ранее отмеченных недостатков, дальнейшей разработки рекомендаций по снижению уровня аварийности, улучшению организации дорожного движения. Данная оценка учитывается при планировании работ по капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог.

2.2. При подготовке к диагностике Комиссия изучает имеющиеся сведения об автомобильных дорогах:

- технические паспорта автомобильных дорог;
- схемы дислокации дорожных знаков;
- статистика аварийности;
- предыдущие акты оценки технического состояния автомобильных дорог.

2.3. В процессе диагностики технического состояния автомобильных дорог Комиссия определяет:

- параметры и характеристики автомобильных дорог, определяющие степень соответствия нормативным требованиям постоянных параметров и характеристик автомобильных дорог (технический уровень автомобильных дорог);

- параметры и характеристики автомобильных дорог, определяющие степень соответствия нормативным требованиям переменных параметров и характеристик автомобильных дорог, организации и условий дорожного движения, изменяющихся в процессе эксплуатации автомобильных дорог (эксплуатационное состояние автомобильных дорог);

- характеристики автомобильных дорог, определяющие совокупность показателей, влияющих на эффективность и безопасность работы автомобильного транспорта, отражающих интересы пользователей и степень влияния на окружающую среду (потребительские свойства автомобильных дорог).

2.4. Комиссия проводит следующие виды диагностики автомобильных дорог:

А) первичная диагностика – инструментальное и визуальное обследование по параметрам, влияющим на транспортно-эксплуатационные характеристики автомобильных дорог, проводится 1 раз в 5 лет;

Б) повторная диагностика – инструментальное и визуальное обследование с выборочным количеством параметров, влияющих на транспортно-эксплуатационные характеристики автомобильных дорог, проводится 1 раз в год (в начале осеннего периода);

В) приемочная диагностика – инструментальное и визуальное обследование по параметрам, влияющим на транспортно-эксплуатационные характеристики автомобильных дорог, проводится при вводе автомобильных дорог (участков автомобильных дорог) в эксплуатацию после строительства, реконструкции или капитального ремонта.

2.5. По результатам проведения диагностики автомобильных дорог составляется акт оценки технического состояния автомобильной дороги (далее – Акт), в котором указываются обследуемые параметры автомобильной дороги, заключение по оценке технического состояния автомобильной дороги и предложения по устранению выявленных недостатков (Приложение 1).

3. Полномочия Комиссии

3.1. На основании данных диагностики автомобильных дорог Комиссия устанавливает степень соответствия транспортно-эксплуатационных характеристик автомобильных дорог требованиям технических регламентов.

3.2. 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.

4. Права комиссии

4.1. Комиссия имеет право:

- запрашивать и получать от специализированных организаций независимо от форм собственности сведения, необходимые для решения возложенных на Комиссию задач;

- вносить предложения по вопросам безопасности дорожного движения в органы, в компетенцию которых входит решение указанных вопросов.

5. Организация работы комиссии

5.1. Комиссию возглавляет председатель, который руководит работой Комиссии, дает поручения ее членам и проверяет их исполнение.

5.2. Секретарь Комиссии ведет рабочую документацию Комиссии, оповещает ее членов о сроках проведения диагностики, составляет Акт.

5.3. Решение Комиссии принимается простым большинством голосов ее членов, присутствующих на диагностике автомобильной дороги, и заносится в Акт, который подписывается всеми членами Комиссии.

5.4. Оформление Акта осуществляется в срок до трех дней с момента окончания диагностики

Приложение 1
к Положению о постоянно действующей комиссии
по оценке технического состояния
автомобильных дорог общего пользования местного
значения Кадыйского муниципального района

АКТ обследования
автодорог общего пользования местного
значения Кадыйского муниципального района

« » 2020г

Комиссия в составе:

Демидов - первый заместитель главы администрации
Алексей Владимирович Кадыйского муниципального района

Васильев - начальник отдела архитектуры,
Михаил Александрович строительства, ЖКХ, дорожного хозяйства,
 транспорта, природных ресурсов и охраны
 окружающей среды

Потапов - ведущий эксперт по коммунальной
Константин Александрович инфраструктуре и дорожной деятельности

Произвела обследование автодорог (подъезды к населенным пунктам) _____ км
Кадыйского муниципального района Костромской области.

В результате осмотра установлены дефекты и повреждения : _____

№ п/п	Идентификационный номер	Наименование автомобильных дорог	Протяженность, км	Тип покрытия		
				С твердым покрытием		Без покрытия (грунтовые)
				С усовершенствованным покрытием	В покрытием переходного типа (щебень)	
1	2	3	4	5	6	7

Подписи
