Об утверждении Порядка проведения оценки технического состояния автомобильных дорог общего пользования местного значения Искитимского района Новосибирской области

В целях обеспечения безопасности дорожного движения, оценки эксплуатационного состояния дорожного покрытия автомобильных дорог общего пользования местного значения Искитимского района, в соответствии с п.5 ч.1 ст.15 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», п.4 ст.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», руководствуясь приказом Минтранса РФ от 27.08.2009 № 150 «О порядке проведения оценки технического состояния автомобильных дорог»

ПОСТАНОВЛЯЮ:

- 1. Утвердить Порядок проведения оценки технического состояния автомобильных дорог общего пользования местного значения Искитимского района (Приложение 1).
- 2. Утвердить состав комиссии по проведению обследования, оценки технического состояния автомобильных дорог общего пользования местного значения Искитимского района (Приложение 2).
- 3. Утвердить форму акта обследования технического состояния автомобильных дорог общего пользования местного значения Искитимского района (Приложение 3).
 - 4. Контроль за исполнением постановления оставляю за собой.

Глава района О.В. Лагода

ПРИЛОЖЕНИЕ 1 к постановлению администрации Искитимского района от 03 04 2018 № 318

Порядок

проведения оценки технического состояния автомобильных дорог общего пользования местного значения Искитимского района.

1. Общие положения

1.1. Настоящий Порядок проведения оценки технического состояния автомобильных дорог общего пользования Искитимского района Новосибирской области (далее именуется - Порядок) 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.

2. Основные задачи

- 2.1. Определение соответствия эксплуатационного и технического состояния автомобильных дорог, улиц, искусственных сооружений на территории Искитимского района установленным правилам, стандартам, техническим нормам и другим нормативным документам в области обеспечения безопасности дорожного движения.
- 2.2. Разработка рекомендаций по совершенствованию организации дорожного движения и мер с указанием сроков по устранению выявленных недостатков.
 - 3. Порядок работы комиссии
- 3.1. В состав комиссии входят: председатель комиссии, заместитель председателя комиссии, члены комиссии.
- 3.2. Персональный состав комиссии, а также изменения в составе комиссии утверждаются постановлением администрации Искитимского района.
- 3.3. Порядок работы комиссии и дата проведения оценки технического состояния автомобильных дорог общего пользования местного значения Искитимского района определяется председателем комиссии.
- 4. Порядок проведения обследования, оценки технического состояния автомобильных дорог общего пользования местного значения Искитимского района.
- 4.1. Обследование (оценка) технического состояния автомобильных дорог в обязательном порядке проводится не реже одного раза в год.
 - 4.2. В ходе обследования автомобильных дорог определяются:
 - ширина проезжей части и земляного полотна;
 - габарит приближения;
- длины прямых, число углов поворотов в плане трассы и величины их радиусов;
 - 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;
 - продольная ровность и колейность дорожного покрытия;
 - грузоподъемность искусственных дорожных сооружений;
 - сцепные свойства дорожного покрытия и состояние обочин;
 - прочность дорожной одежды;
- объем и вид повреждений 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.
- 4.3. Результаты обследования оформляются актами обследования (Приложение 3), в которых отражаются выявленные недостатки автомобильной дороги и предложения комиссии по их устранению с указанием необходимых мероприятий.

5. Ответственность Комиссии

5.1 Комиссия несет ответственность за правомерность, обоснованность и объективность выводов, изложенных в акте обследования администрации Искитимского района.

ПРИЛОЖЕНИЕ 2 к постановлению администрации Искитимского района от 03.04.2018 № 318

Состав комиссии по проведению обследования, оценки технического состояния автомобильных дорог общего пользования местного значения администрации Искитимского района

Председатель комиссии:

Обрывко А.Н. - заместитель главы администрации района по вопросам жилищно-коммунального хозяйства и энергетики.

Заместитель председателя комиссии:

Авакова Н.С. - начальник отдела строительства, архитектуры и дорожного строительства администрации района.

Члены комиссии:

Арсибекова Л.В. - начальник управления по имуществу и земельным отношениям администрации района,

Рейсар С.Л. - ведущий специалист отдела строительства, архитектуры и дорожного строительства администрации района,

Чулков А.А. - начальник отделения ГИБДД МО МВД России «Искитимский» подполковник полиции (по согласованию).

ПРИЛОЖЕНИЕ 3 к постановлению администрации Искитимского района от 03.04.2018 № 318

AKT

местного значения Искитимского района " " 20 г.
201.
Действующая комиссия по обследованию технического состояния автомобильных
дорог общего пользования местного значения
утвержденная постановлением
от «»20г. №
в составе:
председателя комиссии:
заместитель председателя комиссии:
члены комиссии:
проведя обследование автомобильной дороги общего пользования местного значения по адресу:
протяженность:
ширина проезжей части и земляного полотна:
габариты искусственных дорожных сооружений:
наличие элементов водоотвода:
технических средств организации дорожного движения:
дата последнего ремонта, реконструкции:
Установила следующее:
Заключение комиссии:
Члены комиссии: