

**Администрация  
Горноключевского городского поселения  
Кировского муниципального района  
Приморского края**

**Постановление**

13 февраля 2024г.

кп. Горные Ключи

№ 58

**О создании постоянно действующей комиссии по обследованию  
автомобильных дорог местного значения Горноключевского городского  
поселения**

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 07 августа 2020г. № 288 «О порядке проведения оценки технического состояния автомобильных дорог», Законом Приморского края от 25 декабря 2007 г. № 180-КЗ «О разграничении имущества, находящегося в муниципальной собственности, между Кировским муниципальным районом и поселениями, образованными в границах Кировского муниципального района», Администрация Горноключевского городского поселения

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Создать постоянно действующую комиссию по обследованию автомобильных дорог местного значения Горноключевского городского поселения, согласно приложению № 1.
2. Постановление № 228 от 19 октября 2018г. года «О создании постоянно действующей комиссии по обследованию автомобильных дорог местного значения Горноключевского городского поселения» считать утратившим силу с момента принятия данного постановления.
3. Утвердить Положение о постоянно действующей комиссии по обследованию автомобильных дорог местного значения Горноключевского городского поселения, согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.
4. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации Горноключевского городского поселения Ермолаева А.Г.

Глава администрации  
Горноключевского городского поселения



В.У. Хасанов

## СОСТАВ

### постоянно действующей комиссии по обследованию автомобильных дорог местного значения Горноключевского городского поселения

В.У. Хасанов	Глава Горноключевского городского поселения, председатель комиссии
А.Г. Ермолаев	Заместитель Главы Администрации Горноключевского городского поселения, заместитель председателя комиссии
А.С. Палеха	Начальник отдела по кадрам и делопроизводству Администрации Горноключевского городского поселения, секретарь комиссии
Д.А. Цыбанов	Начальник отдела архитектуры и жизнеобеспечения Администрации Горноключевского городского поселения, член комиссии
О.В. Щербаков	Главный специалист по ГО и ЧС Администрации Горноключевского городского поселения, член комиссии
С.Н. Люшко	Депутат муниципального комитета Горноключевского городского поселения Представитель отдела ГИБДД МО МВД России «Лесозаводский» (по согласованию) Представитель уполномоченной организации по осуществлению дорожной деятельности в границах Горноключевского городского поселения (по согласованию)

## ПОЛОЖЕНИЕ

### о постоянно действующей комиссии по обследованию автомобильных дорог местного значения Горноключевского городского поселения

1. Настоящий Порядок устанавливает состав и периодичность работ по определению владельцами автомобильных дорог соответствия транспортно-эксплуатационных характеристик автомобильной дороги требованиям технических регламентов<sup>1</sup>.

<sup>1</sup> Часть 4 статьи 17 Федерального закона от 8 ноября 2007 г. N 257-ФЗ "Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2007, N 46, ст.5553; 2008, N 30 (ч.2), ст.3616)

2. Основной задачей комиссии является оценка технического состояния автомобильных дорог местного значения Горноключевского городского поселения.

3 Оценка технического состояния автомобильных дорог в целях определения соответствия транспортно-эксплуатационных характеристик автомобильных дорог требованиям технических регламентов проводится владельцами автомобильных дорог на основании результатов обследования и анализа информации о транспортно-эксплуатационных характеристиках автомобильных дорог (далее - обследование). Допускается проведение оценки технического состояния автомобильных дорог на основании результатов обследования, выполненного иными лицами с разрешения владельцев автомобильных дорог.

4. При оценке технического состояния автомобильных дорог осуществляются следующие виды обследования:

- 1) первичное обследование, которое проводится один раз в 3-5 лет со дня проведения первичного обследования;
- 2) повторное обследование, которое проводится ежегодно (в год проведения первичного обследования повторное обследование не проводится);
- 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).

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. По результатам оценки технического состояния владельцем автомобильной дороги:

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

2) обосновывается возможность движения транспортного средства, осуществляющего перевозки тяжеловесных и (или) крупногабаритных грузов по автомобильным дорогам.

8. Результаты визуального осмотра оформляются актом обследования, в котором отражаются выявленные недостатки автомобильной дороги и предложения комиссии по их устранению с указанием необходимых мероприятий. (Приложение 1).

9. При невозможности визуальной оценки отдельных параметров состояния автомобильной дороги (прочность дорожной одежды и покрытия, шероховатость и коэффициент сцепления колеса с покрытием, состояние мостов и водопропускных труб) может проводиться диагностика, инструментальный контроль автомобильных дорог, обследование искусственных сооружений специализированными организациями.

10. Состав комиссии утверждается главой Горноключевского городского поселения.

11. Порядок работы комиссии по отдельным вопросам определяется ее председателем.

12. Заседание комиссии проводит председатель комиссии, а в его отсутствие - заместитель. Заседания комиссии проводятся не реже одного 2 раз в год. Также в случае необходимости могут проводиться внеочередные заседания комиссии.

13. Заседание комиссии считается правомочным, если на нем присутствует более половины ее членов. Члены комиссии участвуют в ее заседании без права замены. В случае отсутствия члена комиссии на заседании он имеет право изложить свое мнение по рассматриваемому вопросу в письменной форме.

14. Решения комиссии принимаются открытым голосованием и считаются принятыми, если за них проголосовали более половины членов комиссии, присутствующих на заседании. При равенстве голосов членов комиссии голос председательствующего на заседании является решающим.

15. Решения комиссии оформляются протоколами заседаний, которые подписывает председательствующий на заседании. Акт обследования подписывают все члены комиссии.

16. Организационно-техническое обеспечение работы комиссии осуществляется секретарем комиссии.

17. Выполнение текущей работы и ведение делопроизводства комиссии возлагаются на секретаря комиссии. Секретарь комиссии принимает непосредственное участие в обследовании дорог, составлении акта обследования и подготовке материалов по включенным на рассмотрение комиссии вопросам; готовит проекты текущих и перспективных планов работы комиссии.

**АКТ**  
**оценки состояния автомобильных дорог**  
**местного значения Горноключевского городского поселения**

Постоянно действующая комиссия по обследованию автомобильных дорог местного значения Горноключевского городского поселения, утвержденная постановлением главы Горноключевского городского поселения-главы администрации Горноключевского городского поселения от 13.02.2024 № 58 в составе:

председателя комиссии:

зам. председателя комиссии:

секретаря комиссии:

членов комиссии:

Рассмотрев представленную документацию: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

и проведя визуальное обследование объекта \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

(указать наименование объекта и его функциональное назначение)

по адресу Приморский край, Кировский район \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_;

год ввода в эксплуатацию \_\_\_\_\_,

дата последнего ремонта, реконструкции \_\_\_\_\_, протяженность \_\_\_\_\_ км.,

Комиссия 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):

ширина проезжей части и земляного полотна \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_;

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):

объем и вид повреждений проезжей части, земляного полотна и системы водоотвода, искусственных дорожных сооружений, элементов обустройства дороги и технических средств организации дорожного движения \_\_\_\_\_

Заключение:

1. Заключение по оценке технического состояния объекта:

2. Предложения по устранению недостатков, сроки их проведения, конкретные исполнители: \_\_\_\_\_

Председатель комиссии \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /  
(подпись) (Ф.И.О.)