**ПРОЕКТ**

**Муниципальное образование сельское поселение Болчары**

**Кондинский район Ханты – Мансийский автономный округ – Югра**

**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**сельскоГО поселениЯ Болчары**

**постановление**

от \_\_\_\_\_\_\_\_ 2022 года № \_\_\_\_

с. Болчары

|  |
| --- |
| О внесении изменений в постановление администрации сельского поселения Болчары от 27 августа 2021 года № 109 «Об утверждении Порядка проведения оценки технического состояния автомобильных дорог местного значения в границах сельского поселения Болчары» |

### В соответствии с Федеральным законом от 06 октября 2003 года № 131 – ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», в целях приведения муниципальных нормативных правовых актов сельского поселения Болчары в соответствие действующему законодательству, администрация сельского поселения Болчары постановляет:

1. Внести изменения в постановление администрации сельского поселения Болчары от 27 августа 2021 года № 109 «Об утверждении Порядка проведения оценки технического состояния автомобильных дорог местного значения в границах сельского поселения Болчары» следующие изменения:

1.1. В наименовании постановления после слова «дорог» дополнить словами «общего пользования»;

1.2. В подпункте 1.1. после слова «дорог» дополнить словами «общего пользования»;

1.3. В подпункте 1.2. после слова «дорог» дополнить словами «общего пользования»;

1.4. Приложение 1 к постановлению читать в новой редакции (приложение 1);

1.5. Приложение 2 к постановлению читать в новой редакции (приложение 2);

2. Обнародовать настоящее постановление в соответствии с решением Совета депутатов сельского поселения Болчары от 26 сентября 2014 года № 84 «Об утверждении Положения о порядке опубликования (обнародования) нормативных правовых актов и иной официальной информации органов местного самоуправления сельского поселения Болчары» и разместить на официальном сайте органов местного самоуправления муниципального образования Кондинский район.

3. Настоящее постановление вступает в силу после обнародования.

4. Контроль за выполнением постановления возложить на заместителя сельского поселения Болчары Е. Д. Гавриленко.

Глава сельского поселения Болчары С. Ю. Мокроусов

Приложение 1

к постановлению администрации

сельского поселения Болчары

от \_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_

Порядок

проведения оценки технического состояния автомобильных дорог

общего пользования местного значения в границах сельского поселения Болчары

(далее – Порядок)

1. Порядок проведения оценки технического состояния автомобильных дорог общего пользования местного значения в границах сельского поселения Болчары (далее – Порядок) устанавливает состав и периодичность работ по определению владельцами автомобильных дорог соответствия транспортно – эксплуатационных характеристик автомобильной дороги требованиям технических регламентов, а также периодичность указанных действий с целью выработки предложений по устранению недостатков технического состояния автомобильных дорог.

2. Оценка технического состояния автомобильных дорог проводится в отношении всех автомобильных дорог общего пользования местного значения в границах сельского поселения Болчары.

3. Оценка технического состояния автомобильных дорог в целях определения соответствия транспортно – эксплуатационных характеристик автомобильных дорог требованиям технических регламентов проводится Комиссией по оценке технического состояния автомобильных дорог общего пользования местного значения в границах сельского поселения Болчары (далее – Комиссия) 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. Комиссия утверждается постановлением администрации сельского поселения Болчары и действует на постоянной основе.

5. Комиссия в своей деятельности руководствуется действующим законодательством Российской Федерации, законами Ханты – Мансийского автономного округа – Югры, нормативными правовыми актами органов местного самоуправления муниципального образования сельское поселение Болчары и настоящим Порядком.

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

6.1. Первичное обследование, которое проводится один раз в 3 – 5 лет со дня проведения первичного обследования.

6.2. Повторное обследование, которое проводится ежегодно (в год проведения первичного обследования повторное обследование не проводится).

6.3. 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).

7. В процессе обследования автомобильных дорог определяются:

7.1. 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.

7.2. 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.

7.3. 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.

8. По результатам оценки технического состояния владельцем автомобильной дороги:

8.1. Устанавливается соответствие транспортно – эксплуатационных характеристик автомобильной дороги требованиям технических регламентов.

8.2. Обосновывается возможность движения по автомобильным дорогам тяжеловесного и (или) крупногабаритного транспортного средства, а также транспортного средства, осуществляющего перевозки опасных грузов.

9. Результаты оценки технического состояния автомобильной дороги оформляются соответствующим актом (приложение к Порядку).

В акте указываются сведения о примененном в ходе оценки технического состояния автомобильной дороги измерительном оборудовании (приборов, инструментов и так далее).

10. В случае выявления недостатков технического состояния автомобильной дороги в акте оценки технического состояния автомобильной дороги (далее – акт) отражаются предложения Комиссии по проведению необходимых мероприятий по восстановлению транспортно – эксплуатационных характеристик автомобильной дороги требованиям технических регламентов.

11. Акт подписывается председателем и членами Комиссии.

12. Акт передается в администрацию сельского поселения Болчары для принятия мер по устранению выявленных недостатков.

Приложение к Порядку

АКТ

оценки технического состояния автомобильной дороги

общего пользования местного значения в границах сельского поселения Болчары

Комиссия по оценке технического состояния автомобильных дорог общего пользования местного значения в границах сельского поселения Болчары, в составе:

председателя комиссии: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

членов комиссии: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

рассмотрев представленную документацию: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование объекта и его функциональное назначение)

по адресу: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

год ввода в эксплуатацию \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

дата последнего ремонта, реконструкции \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

протяженность \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ м.,

установила следующее:

1. Постоянные параметры и характеристики автомобильной дороги (далее – 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, величины 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. |  |

1. Переменные параметры и характеристики автомобильной дороги, организации и условий дорожного движения, изменяющихся в процессе эксплуатации автомобильной дороги (далее – 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 |  |

1. Характеристики автомобильной дороги, определяющие совокупность показателей, влияющих на эффективность и безопасность работы автомобильного транспорта (далее – параметры движения транспортного потока):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Характеристики |
| 1. | Средняя скорость движения транспортного потока |  |
| 2. | Безопасность движения транспортного потока |  |
| 3. | Пропускная способность, 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 |  |

В ходе проведения оценки технического состояния автомобильной дороги, использовалось измерительное оборудование:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Заключение:

1. Заключение по оценке технического состояния автомобильной дороги:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Предложения по восстановлению транспортно – эксплуатационных характеристик автомобильной дороги требованиям технических регламентов:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Председатель комиссии \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
| (подпись) | (Ф.И.О.) |

Члены комиссии \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
| (подпись) | (Ф.И.О.) |

Приложение 2

к постановлению администрации

сельского поселения Болчары

от \_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_

Состав комиссии

по оценке технического состояния автомобильных дорог местного значения в границах сельского поселения Болчары

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| Председатель комиссии: | глава сельского поселения Болчары |
| Заместитель  председателя Комиссии: | заместитель главы сельского поселения Болчары (с. Болчары);  заместитель главы сельского поселения Болчары (с. Алтай, д. Кама – по согласованию); |
| Члены Комиссии: | директор ООО «Теплотехсервис»;  депутат Совета депутатов сельского поселения Болчары (с. Болчары);  депутат Совета депутатов сельского поселения Болчары (с. Алтай);  депутатов Совета депутатов сельского поселения Болчары (д. Кама);  член Общественного Совета при главе сельского поселения Болчары (с. Болчары);  член Общественного Совета при главе сельского поселения Болчары (с. Алтай);  член Общественного Совета при главе сельского поселения Болчары (д. Кама);  староста д. Кама (д. Кама) |
|  |  |

**Примечание:** При отсутствии члена комиссии возможно замещение лицом, его замещающим.