Технический паспорт

автомобильной дороги № **местного значения по ул. Кленовая**

(наименование автомобильной дороги)

Составлен по состоянию на 01.01. 2024 г.

Составил глава сельсовета, Т.К.Рябова\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность, фамилия, подпись)

«01 » января 2024г

**1. Схема автомобильной дороги**

**2. Общие данные об автомобильной дороге**

2.1. Наименование дороги по ул. Кленовая

2.2. Участок дороги от км \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ до км \_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.3. Протяженность дороги (участка) 0,45км

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Общая протяженность, км | | | В том числе участков | | |
| дороги (участка) | подъездов (обходов) | дороги вместе с подъездами (обходами) | обслуживаемых дорожной организацией | находящихся в ведении городов | совмещенных |
| 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  |  |  |  |  |  |
| 0,45 | - | 0,45 | - | - | - |

2.4. Категория дороги (участка), подъездов

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование дороги (участка) или подъезда | Категория дороги (участка) или подъезда |
| 1 | 4 |
|  |  |
| дорога по ул. Кленовая | 4 |

**3. Техническая характеристика**

3.1. Ширина земляного полотна

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| На 1 января | Протяженность (км) при ширине (м) | | | | | |
| меньше 8 | 8,0…9,9 | 10,0…11,9 | 12,0…14,9 | 15,0…27,4 | 27,5 и более |
| 2019 г. | 2 |  |  |  |  |  |
| 2020 г. | 2 |  |  |  |  |  |
| 2021 г.  2022г.  2023г. | 2  2  2 |  |  |  |  |  |

3.2 Характеристика проезжей части

3.2.1. Ширина проезжей части

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| На 1 января | Протяженность (км) при ширине (м) | | | | | | | |
| до 4 | 4,1…4,4 | 4,5…5,9 | 6,0…6,5 | 6,6…6,9 | 7,0…7,4 | 7,5… | … |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 2019 г. |  |  |  | 6 |  |  |  |  |
| 2020 г.  2021 г.  2022г.  2023г. |  |  |  | 6  6  6  6 |  |  |  |  |

3.2.2. Протяженность покрытий

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Типы покрытий | Протяженность (км) на 1 января | | |  |  |
| 2019г. | 2020 г. | 2021 г. | 2022г. | 2023г. |
| 1. Усовершенствованные  Цементобетонные  Асфальтобетонные  В том числе: горячие  теплые  холодные  Щебеночные и гравийные, обработанные органи­ческими вяжущими  Мостовые из мозаики и брусчатки  Прочие  В том числе: |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 2. Переходные  Щебеночные  Гравийные  Покрытия из грунтов и местных каменных материалов, обработанных вяжущими  Мостовые из булыжного и колотого камня  Прочие  В том числе: | - |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 3. Низшие  Грунтовые, укрепленные или улучшенные различными местными материалами  Грунтовые профилирован­ные  Грунтовые естественные  Прочие: | 0,45 | 0,45 | 0,45 | 0,45 | 0.45 |

3.3. Дорожные инженерные устройства и обстановка дорог

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Наличие на 1 января | | | |  |  |
| 2019 г. | 2020 г. | | 2021 г. | 2022г. | 2023г. |
| Автопавильоны капитального типа, шт.  Площадка отдыха, шт.  Площадки для стоянок и остановок автомобиля, шт.  Освещение дорог, км  Линии технологической связи, км  В том числе:  кабельные  воздушные  Автобусные остановки, шт.  Переходно-скоростные полосы, шт.  Ограждения, км  Сигнальные столбики, шт.  Дорожные знаки, шт.  В том числе:  предупреждающие  приоритета  запрещающие  предписывающие  информационно-указательные  сервиса  дополнительной информации |  |  |  | |  |  |

3.4. Предприятия автотранспортной службы

3.4.1. Автостанции, автовокзалы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Местоположение, адрес | Наименование предприятия и населенного пункта | Мощность (количество пассажиров) | Ведомственная принадлежность | Наличие (шт.) на 1 января | | |  |  |
| 2019г. | 2020г. | 2021г. | 2022г. | 2023г. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| нет |  |  |  |  |  |  |  |  |

3.4.2. Гостиницы, мотели, кемпинги

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Местоположение, адрес | Наименование предприятия и населенного пункта | Мощность (количество мест) | Ведомственная принадлежность | Наличие (шт.) на 1 января | | |  |  |
| 2019г. | 2020г. | 2021г. | 2022г. | 2023г. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| нет |  |  |  |  |  |  |  |  |

3.4.3. Станции технического обслуживания

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Местоположение, адрес | Наименование населенного пункта | Мощность (количество постов) | Ведомственная принадлежность | Наличие (шт.) на 1 января | | |  |  |
| 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. | 2022г. | 2023г. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| нет |  |  |  |  |  |  |  |  |

3.4.4. Автозаправочные станции

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Местоположение, адрес | Наименование населенного пункта | Мощность (заправок в сутки) | Ведомственная принадлежность | Наличие (шт.) на 1 января | | |  |  |
| 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. | 2022г. | 2023г. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| нет |  |  |  |  |  |  |  |  |

3.4.5. Моечные пункты

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Местоположение, адрес | Наименование предприятия и населенного пункта | Мощность (количество пассажиров) | Ведомственная принадлежность | Наличие (шт.) на 1 января | | |  |  |
| 2019г. | 2020 г. | 2021 г. | 2022г. | 2023г. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| нет |  |  |  |  |  |  |  |  |

3.4.6. Отдельно стоящие общественные туалеты

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Местоположение, км+ | Наименование населенного пункта | Мощность (число очков) | Ведомственная принадлежность | Наличие (шт.) на 1 января | | |  |  |
| 2019г. | 2020г. | 2021г. | 2022г. | 2023г. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| нет |  |  |  |  |  |  |  |  |

3.5. Искусственные сооружения

3.5.1. Сводная ведомость наличия мостов (путепроводов)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Виды сооружений | Материалы сооружений | Длина, м | Наличие (шт.) на 1 января | | |  |  |
| 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. | 2022г. | 2023г. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Мосты  Путепроводы | Металлические и сталежелезобетонные  Железобетонные  Бетонные и каменные  Разнородные по материалам  Деревянные  Наплавные  Металлические и сталежелезобетонные  Железобетонные | До 25  25…100  Более 100  Итого  До 25  25…100  Более 100  Итого  До 25  25…100  Более 100  Итого  До 25  25…100  Более 100  Итого  До 25  25…100  Более 100  Итого  До 25  25…100  Более 100  Итого  До 25  Более 25  Итого  До 25  Более 25  Итого |  |  |  |  |  |
|  |  | Всего |  |  |  |  |  |

3.5.2. Сводная ведомость наличия тоннелей, галерей и пешеходных переходов

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Виды сооружений | Наличие (шт./м) на 1 января | | |  |  |
| 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. | 2022г. | 2023г. |
| Тоннели  Галереи  Пешеходные переходы, всего  В том числе:  наземные  подземные | - | - | - |  |  |

**4. Денежные затраты и основные объемы выполненных работ**

5.1. Денежные затраты

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Виды денежных затрат,  тыс. руб. | 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. | 2022г. | 2023г. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| По эксплуатационной смете, всего  В том числе на:  капитальный ремонт  текущий ремонт  По смете капиталовложений |  |  |  |  |  |
| Всего |  |  |  |  |  |