|  |
| --- |
| ФЕДЕРАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ |

|  |
| --- |
| Нарушение порядка представления статистической информации, а равно представление недостоверной статистической информации влечет ответственность, установленную статьей 13.19 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях от 30.12.2001 № 195-ФЗ, а также статьей 3 Закона Российской Федерации от 13.05.92 № 2761-1 “Об ответственности за нарушение порядка представления государственной статистической отчетности” |

|  |
| --- |
| ВОЗМОЖНО ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Предоставляют: | Сроки предоставления |  |  **Форма № 3-ДГ (мо)** |
| органы местного самоуправления муниципальных образований:- территориальному органу Росстата в субъекте Российской Федерации  по установленному им адресу | 15 февраля |  | Приказ Росстата: Об утверждении формыот 03.08.2016 № 385О внесении изменений (при наличии)от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_ |

|  |
| --- |
| **Наименование отчитывающейся организации** *администрация Новороссийского сельсовета Здвинского района Новосибирской области* |
| **Почтовый адрес** *632965, Новосибирская область, Здвинский район, с.Новороссийское, ул.Центральная д.18* |
| Код | Код |
| формы по ОКУД | отчитывающейся организации по ОКПО | отчитывающейся организации по ОКТМО |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 0615068 | 04201184 |  |  |

**Раздел 1. Протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения**

(км - с точностью до 0,1)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | № строки | Единицаизмерения | Наличие на начало отчетного года | Наличие на конец отчетного года |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| **1.1**.**Общая протяженность дорог – всего** | 101 | км | 7,0 | 7,0 |
| в том числе с твердым покрытием  | 102 | км | 2,5 | 2,5 |
| из них с усовершенствованным покрытием | 103 | км |  |  |
| Из строки 101 - протяженность дорог по сельским территориям | 104 | км | 7,0 | 7,0 |
| в том числе с твердым покрытием (из строки 102) | 105 | км | 2,5 | 2,5 |
| Из строки 101 - протяженность дорог с твердым покрытием, не отвечающих нормативным требованиям, и грунтовым | 106 | км | 1,0 | 1,0 |
| **1.2. Паромные переправы** | 107 | шт |  |  |
| в том числе с применением самоходных плавсредств (самоходные баржи, буксиры) | 108 | шт |  |  |
| **1.3. Автозимники и ледовые** **переправы** | 109 | км |  |  |
|  в том числе ледовые переправы | 110 | км |  |  |

**Раздел 2. Наличие и протяженность искусственных сооружений на автомобильных дорогах
общего пользования местного значения**

(пог м - с точностью до 0,1)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | № строки | Единица измерения | Наличие на началоотчетного года | Наличие на конецотчетного года |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| **2.1. Мосты, путепроводы и эстакады – всего** | 201 | шт |  |  |
|  | 202 | пог м |  |  |
| из них: капитальные - всего (сумма строк 205, 207, 209)  | 203 | шт |  |  |
|  (сумма строк 206, 208, 210) | 204 | пог м |  |  |
| в том числе: мосты железобетонные и каменные | 205 | шт |  |  |
|  | 206 | пог м |  |  |
|  мосты металлические | 207 | шт |  |  |
|  | 208 | пог м |  |  |
|  путепроводы и эстакады на пересечениях автомобильных дорог и с железнодорожными путями  | 209 | шт |  |  |
|  | 210 | пог м |  |  |
| **2.2. Тоннели автодорожные** | 211 | шт |  |  |
|  | 212 | пог м |  |  |
| **2.3. Пешеходные переходы в разных**  **уровнях - всего** | 213 | шт |  |  |
|  | 214 | пог м |  |  |
| **2.4. Трубы – всего** | 215 | шт | 8 | 8 |
|  | 216 | пог м | 61 | 61 |
|  из них капитальные (железобетонные,  бетонные и каменные, металлические) | 217 | шт | 8 | 8 |
|  | 218 | пог м | 61 | 61 |
| **2.5. Снегозащитные сооружения** | 219 | км |  |  |

**Раздел 3. Основные сооружения и оборудование, повышающие безопасность дорожного движения**

**на автомобильных дорогах общего пользования местного значения**

(км - с точностью до 0,1)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателей | № строки | Единица измерения |  |
| Наличие на началоотчетного года | Наличие на конецотчетного года |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Автобусные остановки  | 301 | шт | 0 | 0 |
| Протяженность линий освещения на автомобильных дорогах и искусственных сооружениях | 302 | км | 7 | 7 |
| Транспортные развязки в разных уровнях на пересечениях железнодорожных путей и автомобильных дорог | 303 | км |  |  |
| Транспортные развязки в разных уровнях на пересечениях автомобильных дорог | 304 | км |  |  |
| в том числе транспортные развязки в разных уровнях на пересечениях автомобильных дорог с двумя и более путепроводами и тоннелями | 305 | км |  |  |

**Раздел 4. Объекты автогазозаправочной инфраструктуры**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателей | № строки | Единица измерения |  |
| Наличие на началоотчетного года | Наличие на конецотчетного года |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Автозаправочные станции (АЗС) - всего  | 401 | шт |  |  |
|  из них:многотопливные заправочные станции (МТЗС) | 402 | шт |  |  |
| автомобильные газонаполнительные компрессорные станции (АГНКС) | 403 | шт |  |  |
| автомобильные газозаправочные станции (АГЗС) | 404 | шт |  |  |
| криогенные газозаправочные станции (КриоГЗС) | 405 | шт |  |  |
| электрозаправочные станции (ЭЗС) | 406 | шт |  |  |

 Коды по ОКЕИ: километр − 008; штука − 796; погонный метр – 018

| Должностное лицо, ответственное запредоставление статистической информации (лицо, уполномоченное предоставлять статистическую информацию от имени юридического лица) |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |
|  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  | E-mail: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  | «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_ год |
|  | (номер контактного телефона) |  |   |  |  (дата составлениядокумента) |