

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ**

Нарушение порядка предоставления первичных статистических данных или несвоевременное предоставление этих данных, либо предоставление недостоверных первичных статистических данных 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 13.05.1992 № 2761-1 «Об ответственности за нарушение порядка представления государственной статистической отчетности»

**ВОЗМОЖНО ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ**

**СВЕДЕНИЯ ОБ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГАХ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ И ИСКУССТВЕННЫХ СООРУЖЕНИЯХ НА НИХ**  
по состоянию на 1 января 2021 г.

**Форма № 3-ДГ (мо)**  
Приказ Росстата:  
Об утверждении формы  
от 22.07.2019 № 418  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_  
О внесении изменений (при наличии)

Годовая

Предоставляют:	Сроки предоставления
органы местного самоуправления муниципальных образований: – территориальному органу Росстата в субъекте Российской Федерации по установленному им адресу	15 февраля

<b>Наименование отчитывающейся организации</b> Администрация сельского поселения «Поселок Монгохто» Ванинского муниципального района Хабаровского края	
<b>Почтовый адрес</b> 682882, Хабаровский край, Ваннинский район, поселок Монгохто, улица Октябрьская, дом 5	
Код формы по ОКРУД	Код отчитывающейся организации по ОКТМО
1	3
0615068	47173570 08612411101

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

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

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

1	№ строки	Единица измерения	Наличие на начало отчетного года	Наличие на конец отчетного года
2.1 Мосты, путепроводы и эстакады – всего	2	3	4	5
Из них: капитальные – всего (сумма строк 205, 207, 209) (сумма строк 206, 208, 210) в том числе: мосты железобетонные и каменные	201	шт		
	202	пог м		
	203	шт		
	204	пог м		
	205	шт		
	206	пог м		
	207	шт		
	208	пог м		
путепроводы и эстакады на пересечениях автомобильных дорог и с железнодорожными путями	209	шт		
	210	пог м		
Из строки 203 – мосты, путепроводы и эстакады, находящиеся: в аварийном состоянии	211	шт	X	
	212	шт	X	
Из строки 204 – мосты, путепроводы и эстакады, находящиеся: в аварийном состоянии	213	пог м	X	
	214	пог м	X	
<b>2.2 Тоннели автодорожные</b>	215	шт		
	216	пог м		
<b>2.3 Пешеходные переходы в разных уровнях - всего</b>	217	шт		
	218	пог м		
<b>2.4 Трубы – всего</b>	219	шт		
	220	пог м		
Из них капитальные (железобетонные, бетонные и каменные, металлические)	221	шт		
	222	пог м		
<b>2.5 Снегозащитные сооружения</b>	223	км		

**Раздел 3. Основные сооружения и оборудование, повышающие безопасность дорожного движения  
на автомобильных дорогах общего пользования местного значения**

Наименование показателей	№ строки	Единица измерения	Наличие на начало отчетного года	Наличие на конец отчетного года
1	2	3	4	5
Автобусные остановки	301	шт		
Протяженность линий освещения на автомобильных дорогах и искусственных сооружениях	302	км		
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 на автомобильных дорогах общего пользования местного значения**

Наименование показателей	№ строки	Единица измерения	Наличие на начало отчетного года	Наличие на конец отчетного 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		

Должностное лицо, ответственное за предоставление информации (лицо, предоставлять информацию от имени юридического лица)

Главный специалист по ЖКХ и планированию (должность)

Федотов Владимир Владимирович (Ф.И.О.)



(подпись)

«13» января 2021 год  
(дата составления документа)

(42-137) 29-3-17  
(номер контактного телефона)

E-mail: [mongolito.adm@mail.ru](mailto:mongolito.adm@mail.ru)

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

к форме статистического отчета № 3-ДГ (мо) Годовая

Сельское поселение «Поселок Монгохто» Ванинского муниципального района Хабаровского края является закрытым военным городком морской авиации Тихоокеанского флота России.

Все земельные участки, включая дороги, расположенные в поселке Монгохто принадлежат Министерству обороны РФ и в муниципальную собственность переданы не были.

Глава администрации  
сельского поселения «Поселок Монгохто»

И. А. Гаврилов



Федотов Владимир Владимирович  
(42-137) 29-3-17