## 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 2020 г.

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

## Форма № 3-ДГ (мо)

Приказ Росстата:
Об утверждении формы от 22.07.2019 № 418
О внесении изменений (при наличии)
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_
от \_\_\_\_ №

Годовая

		ГЕНСКОГО СЕЛЬСОВЕТА ПРИСТЕНСКОГО РАЙОНА КУР	CKOT ODJACITI
очтовый адрес <u>306204,</u>	Курская обл.,Пристенский р-н,,с.Пристенное,,,,		
Код		Код	
формы по ОКУД	отчитывающейся организации по ОКПО	отчитывающейся организации по ОКТМО	- 0
1	2	3	4
0615068	04178031	38632444	

Раздел 1. Протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения

	Nō	Единица	Наличие на начало	Наличие на конец
	строки	измерения	отчетного года	отчетного года
1	2	3	4	5
1.1. Общая протяженность дорог - всего	101	КМ	25.9	25.9
в том числе с твердым покрытием	102	KM	1.9	1.9
из них с усовершенствованным				
покрытием	103	KM	-	-
Из строки 101 - протяженность дорог по				ī
сельским территориям	104	KM	25.9	25.9
в том числе с твердым покрытием				1
(из строки 102)	105	KM	1.9	1.9
Из строки 101 - протяженность дорог с				ie .
твердым покрытием и грунтовых дорог, не				
отвечающих нормативным требованиям	106	KM	25.9	25.9
1.2. Паромные переправы	107	шт.	-	-
в том числе с применением самоходных				Y
плавсредств (самоходные баржи,				•
буксиры)	108	шт.	÷ .	-
1.3. Автозимники и ледовые переправы	109	KM	-	-
в том числе ледовые переправы	110	KM	+	• 0

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

	№ Единица		Наличие на начало	Наличие на конец		
	строки	измерения	отчетного года	отчетного года		
1	2	3	4	5		
2.1. Мосты, путепроводы и эстакады -						
всего	201	шт.	-	<u>-</u>		
	202	пог. м	<u>-</u>	-		
из них:						
капитальные - всего			0.40			
(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	-	<u>-</u>		
путепроводы и эстакады на						
пересечениях автомобильных дорог						
и с железнодорожными путями	209	шт.	1.0	1.6		
	210	пог. м	<u>-</u>	-		
Из строки 203 - мосты, путепроводы и						
эстакады, находящиеся:						
в аварийном состоянии	211	шт.	X	•		
в предаварийном состоянии	212	шт.	X	-		
Из строки 204 - мосты, путепроводы						
эстакады, находящиеся:						
в аварийном состоянии	213	пог. м	X			
в предаварийном состоянии	214	пог. м	X	-		
2.2. Тоннели автодорожные	215	шт.	-	-		
	216	пог. м	-	-		
2.3. Пешеходные переходы в разных						
уровнях - всего	217	шт.	-	<u>-</u>		
	218	пог. м	<u>-</u>	-		
2.4. Трубы - всего	219	шт.	-	<u>-</u>		
	220	пог. м	<u>-</u>	-		
из них капитальные (железобетонные,						
бетонные и каменные, металлические)	221	шт.	A.	<u>-</u>		
	222	пог. м	<u>-</u>	-		
2.5. Снегозащитные сооружения	223	KM	-	-		

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

Наименование показателей	Nō	Единица	Наличие на начало	Наличие на конец
паименование показателей		измерения	отчетного года	отчетного года
1	2	3	4	5
Автобусные остановки	301	шт.	-	-
Протяженность линий освещения на автомобильных дорогах и				
искусственных сооружениях	302	КМ	1.5	1.5
Транспортные развязки в разных уровнях на пересечениях				
железнодорожных путей и автомобильных дорог	303	км	<u> </u>	<del>-</del>
Транспортные развязки в разных уровнях на пересечениях				
автомобильных дорог	304	KM	-	-
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 первичных статистических данных (лицо, уполномоченное предоставлять первичные статистические данные от имени юридического лица)

глава администрации	РЯБЦЕ	ВА ЕЛЕНА ВЛАДИМИРОВНА			
(должность)		(Ф.И.О.)		(подпис	ъ)
89045276174	E-mail:	bgp1964@yandex.ru	" 7 "	февраля	2020 год
(номер контактного телефона)			(да	та составления	документа)