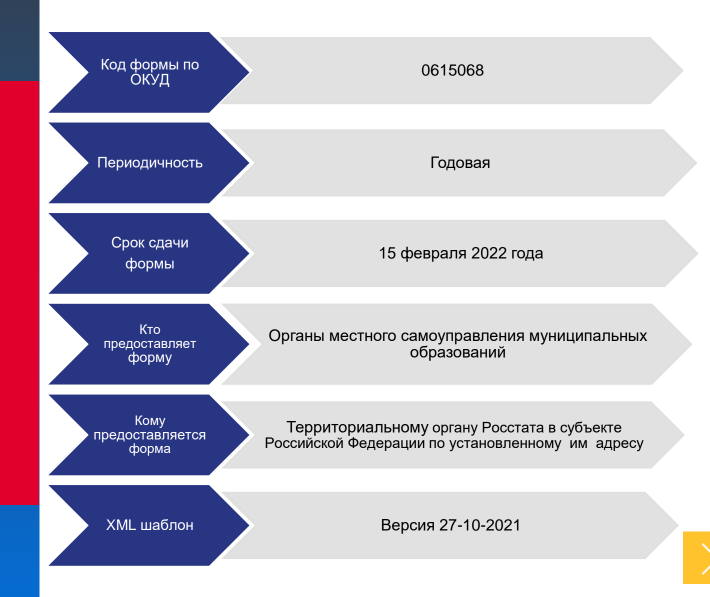
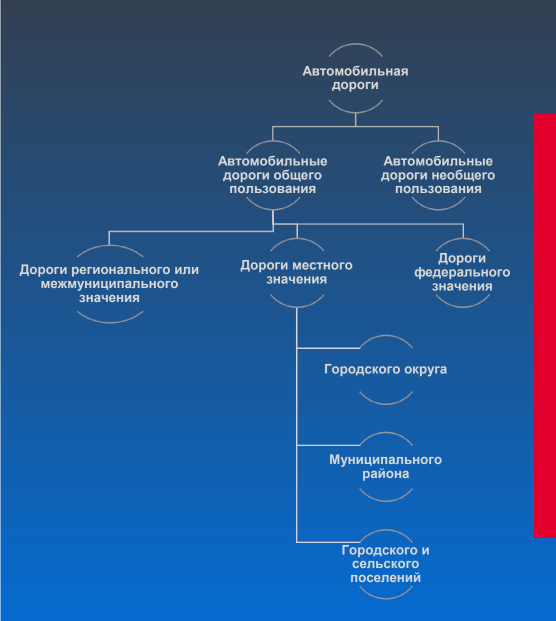


В соответствии с Производственным планом работ Росстата на 2022 год проводится сбор отчетности по форме № 3-ДГ (мо) «СВЕДЕНИЯ ОБ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГАХ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ И ИСКУССТВЕННЫХ СООРУЖЕНИЯХ НА НИХ» утвержденной приказом Федеральной службы государственной статистики от 30.07.2021 № 458.





Согласно Федеральному закону от 8 ноября 2007 г. № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» **автомобильная дорога** – объект транспортной инфраструктуры, предназначенный ДЛЯ движения транспортных средств и включающий в себя земельные участки в границах полосы отвода автомобильной дороги и расположенные на них или под ними конструктивные элементы (дорожное полотно, дорожное покрытие и подобные элементы) и дорожные сооружения, являющиеся ее технологической частью, защитные дорожные сооружения, искусственные дорожные сооружения, производственные объекты, элементы обустройства автомобильных дорог.

К автомобильным дорогам общего пользования относятся автомобильные дороги, предназначенные для движения транспортных средств неограниченного круга лиц. Согласно Глоссарию по статистике транспорта (четвертое издание на русском языке размещено на сайте ЕК ООН) улицы относятся к дорогам внутри населенного пункта и включаются в протяженность автомобильных дорог. Следовательно, протяженность улиц в городских и сельских поселениях включается в протяженность автомобильных дорог.

В отчет по форме НС включаются:

Данные об автомобильных дорогах федерального, регионального или межмуниципального значения и искусственных сооружениях на них, относящихся соответственно к федеральной собственности и собственности субъектов Российской Федерации

Данные о лесных дорогах

Данные о полевых дорогах

Данные об автомобильных дорогах необщего пользования местного значения (находящихся в собственности, во владении или в пользовании местных администраций (исполнительно-распорядительных органов муниципальных образований) и используемых ими исключительно для обеспечения собственных или муниципальных нужд))

Данные о количестве автозаправочных станций (A3C), расположенных в придорожной полосе автомобильных дорог общего пользования федерального, регионального или межмуниципального значения

В разделах формы (кроме строк 211 — 214) данные по всем строкам показываются на начало (гр. 4) и на конец (гр. 5) отчетного года. При этом данные на начало 2021года должны соответствовать данным на конец 2020 года, предоставленным в отчете прошлого года. Если соответствия нет, то к отчету прикладывается пояснительная записка.



С показателями на конец 2020 года можно ознакомиться в базе данных показателей муниципальных образований по ссылке:

https://rosstat.gov.ru/storage/mediabank/ykmb3eKg/munst.htm

Актуальный бланк формы, указания к заполнению и XML шаблон можно скачать на сайте Федеральной службы государственной статистики:

https://rosstat.gov.ru/

Главная страница/Респондентам/
Формы федерального статистического наблюдения и формы бухгалтерской (финансовой) отчетности Альбом форм федерального статистического наблюдения/Поиск по формам/

ОТЧЕТ за 2021 год

ОБР	A3	EL

	Nº	Единиц	Наличие на	Наличие на
	стр	а	начало	конец
	оки	измере	отчетного	отчетного
		РИЯ	года	года
1	2	3	4	5
1.1 Общая протяженность			16,9	18,0
дорог – всего	101	КМ	10,5	10,0
в том числе с твердым			9,9	12,0
покрытием	102	КМ	3,3	12,0
из них с				
усовершенствованн			9,9	12,0
ым покрытием	103	КМ		
Из строки 101 –				
протяженность дорог			16,9	18,0
по сельским территориям	104	KM		
в том числе с твердым				
покрытием			9,9	12,0
(из строки 102)	105	КМ		\
Из строки 101 –				
протяженность дорог				
с твердым покрытием и			7,6	6.0
грунтовых дорог,			7,0	6,0
не отвечающих				
нормативным требованиям	106	КМ		
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	110			
переправы		КМ		

	Nº	Единиц	Наличие на	Наличие на
	стр	а	начало	конец
	оки	измере	отчетного	отчетного
		ния	года	года
1	2	3		5
1.1 Общая протяженность			18,0	18,2
дорог – всего	101	КМ	10,0	10,2
в том числе с твердым			12,0	12,0
покрытием	102	КМ	12,0	12,0
из них с				
усовершенствованн			12,0	12,0
ым покрытием	103	KM		
Из строки 101 –				
протяженность дорог			18,0	18,2
по сельским территориям	104	КМ		
в том числе с твердым				
покрытием			12,0	12,0
(из строки 102)			12,0	12,0
	105	KM		
Из строки 101 –				
протяженность дорог				
с твердым покрытием и			6,0	6,5
грунтовых дорог,			0,0	0,0
не отвечающих				
нормативным требованиям	106	КМ		
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	110			
переправы		КМ		

ФЕДЕРАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ

Нарушение порядка предоставления первичных статистических данных или несвоевременное предоставление этих данных, либо предоставление недостоверных первичных статистических данных влечет ответственность, установленную Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях

ВОЗМОЖНО ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ

СВЕДЕНИЯ ОБ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГАХ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ И ИСКУССТВЕННЫХ СООРУЖЕНИЯХ НА НИХ по состоянию на 1 января 20____ г.

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

Форма № 3-ДГ (мо)	
Приказ Росстата:	
OS UTBANIETARIUM AONUEL	

Об утверждении формы от 30.07.2021 № 458

О внесении изменений (при наличии) от №

Годовая

Наименование отчитывающейся организации							
Почтовый адрес							
Код		Код					
формы по ОКУД	отчитывающейся организации по ОКПО	муниципального образования по локальному классификатору типов муниципального образования	муниципального образования принадлежности автомобильных дорог по ОКТМО				
1	2	3	4				
0615068							

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
1.1 Общая протяженность дорог – всего	101	KM		
в том числе с твердым покрытием	102	KM		
из них с усовершенствованным				
покрытием	103	KM		
Из строки 101 – протяженность дорог				
по сельским территориям	104	KM		
в том числе с твердым покрытием				
(из строки 102)	105	KM		
Из строки 101 – протяженность дорог				
с твердым покрытием и грунтовых дорог,				
не отвечающих нормативным требованиям	106	KM		
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	KM		
в том числе ледовые переправы	110	KM		



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

	No	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		
	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		
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				
и 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		
	218	пог м		
2.4 Трубы – всего	219	ШТ		
• /	220	пог м		
из них капитальные (железобетонные,				
бетонные и каменные, металлические)	221	шт		
,	222	пог м	Соответствует данным	
2.5 Снегозащитные сооружения	223	KM	на конец 2020 года	
		2012	на конец 2020 года (графа 5 отчета за 2020 год)	



Основные термины раздела 2

Мост— сооружение, состоящее из опор и пролетных строений, предназначенное для пропуска транспортных путей через водные преграды.

Путепровод мостовое сооружение для пропуска одной транспортной магистрали над другой в разных уровнях.

Эстакада-мостовое сооружение для пропуска транспортной магистрали на некоторой высоте над поверхностью земли, чтобы пространство под ней могло быть использовано для различных целей, или устраиваемое вместо насыпи на подходах к мостам.

Тоннель автодорожный— подземное или подводное сооружение, предназначенное для устройства автомобильной дороги через толщу земли, горный массив или под водным препятствием.

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	KM		
Транспортные развязки в разных уровнях на пересечениях				
железнодорожных путей и автомобильных дорог	303	KM		
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	KM		

Соответствует данным на конец 2020 года (графа 5 отчета за 2020 год)

Раздел 4. Объекты автогазозаправочной инфраструктуры на автомобильных дорогах общего пользования местного значения, штука

Наименование показателей	№ строки	Наличие на начало отчетного года	Наличие на конец отчетного года
1	2	3	4
Автозаправочные станции (АЗС) – всего	401		
из них:			
многотопливные заправочные станции (МТЗС)	402		
в том числе обеспечивающие заправку:			
сжиженным углеводородным (нефтяным) газом (пропаном)	403		
компримированным природным газом (метаном)	404		
сжиженным природным газом (метаном)	405		
сжиженным, а также компримированным природным			
газом (метаном)	406		
автомобильные газонаполнительные компрессорные станции (АГНКС)	407		
в том числе обеспечивающие заправку сжиженным			
природным газом (метаном)	408		
автомобильные газозаправочные станции (АГЗС)	409		
криогенные газозаправочные станции (КриоГЗС)	410		
в том числе также обеспечивающие заправку			
компримированным природным газом (метаном)	411		
электрозаправочные станции (ЭЗС)	412		

Соответствует данным на конец 2020 года (графа 5 отчета за 2020 год)

При заполнении формы необходимо учитывать следующие контроли:

Раздел 1

```
По графам 4, 5
crp. 101 \ge \text{crp.} 102;
crp. 102 \ge \text{crp.} 103;
crp. 104 \ge \text{crp.} 105;
crp. 104 \le \text{crp.} 101;
crp. 105 ≤ crp.102;
ctp. 106 ≤ ctp.101;
crp. 107 \ge \text{crp.} 108;
crp. 109 \ge \text{crp.}110;
если стр. 101 \ge 0, то стр. 106 \ge 0.
```

Раздел 2

```
По графам 4, 5
crp. 203 = \text{crp. } 205 + \text{crp. } 207 + \text{crp. } 209;
crp. 204 = crp. 206 + crp. 208 + crp. 210;
ctp. 219 > ctp. 221;
crp. 220 ≥ crp. 222;
если стр. 201 (203, 205, 207, 209, 211, 212, 215, 217, 219, 221 \geq 0,
TO CTP.202 (204, 206, 208, 210, 213, 214, 216, 218, 220, 222) \geq 0.
```

Раздел 3

По графам 4, 5 ctp. 304 > ctp. 305.

Раздел 4

По графам 3, 4 стр. $401 \ge$ сумме строк 402, 407, 409, 410, 412; стр. 402 < суммы строк 403 ÷ 406.

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"



С 30 декабря 2020 года все юридические лица и граждане, осуществляющие предпринимательскую деятельность без образования юридического лица (индивидуальные предприниматели), не относящиеся к субъектам малого предпринимательства, предоставляют первичные статистические данные по всем формам федерального статистического наблюдения исключительно в форме электронного документа, подписанного электронной подписью.





Контактная информация:

Отдел статистики рыночных услуг.

Контактный телефон: 8 (8342) 23-47-10

Факс: 8 (8342) 47-36-16

Email: p13_mail@gks.ru

Адрес: 430001, Республика Мордовия,

г. Саранск, ул. Васенко, д. 7В

