



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ

Особенности заполнения формы федерального статистического наблюдения 3-ДГ(мо)

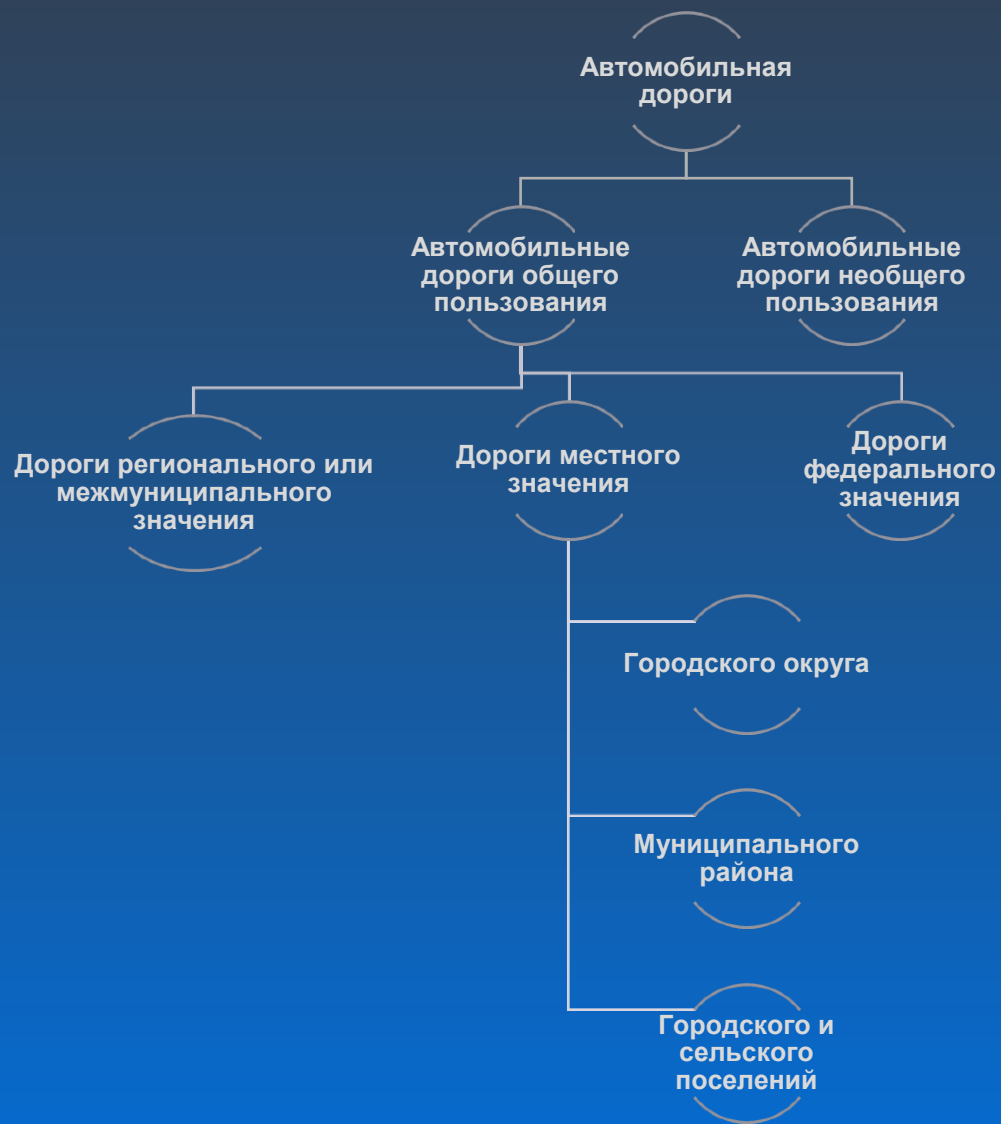


ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОРГАН ФЕДЕРАЛЬНОЙ
СЛУЖБЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ
ПО РЕСПУБЛИКЕ МОРДОВИЯ

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.

Код формы по ОКУД	0615068
Периодичность	Годовая
Срок сдачи формы	15 февраля 2022 года
Кто предоставляет форму	Органы местного самоуправления муниципальных образований
Кому предоставляется форма	Территориальному органу Росстата в субъекте Российской Федерации по установленному им адресу
XML шаблон	Версия 27-10-2021





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 НЕ 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 (АЗС), 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/*



ОБРАЗЕЦ

	№ 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	км	16,9	18,0
в том числе с твердым покрытием	102	км	9,9	12,0
из них с усовершенствованным покрытием	103	км	9,9	12,0
Из строки 101 – протяженность дорог по сельским территориям	104	км	16,9	18,0
в том числе с твердым покрытием (из строки 102)	105	км	9,9	12,0
Из строки 101 – протяженность дорог с твердым покрытием и грунтовых дорог, не отвечающих нормативным требованиям	106	км	7,6	6,0
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		

	№ 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	км	18,0	18,2
в том числе с твердым покрытием	102	км	12,0	12,0
из них с усовершенствованным покрытием	103	км	12,0	12,0
Из строки 101 – протяженность дорог по сельским территориям	104	км	18,0	18,2
в том числе с твердым покрытием (из строки 102)	105	км	12,0	12,0
Из строки 101 – протяженность дорог с твердым покрытием и грунтовых дорог, не отвечающих нормативным требованиям	106	км	6,0	6,5
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		



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:

Об утверждении формы
от 30.07.2021 № 458

О внесении изменений (при наличии)

от _____ № _____

от _____ № _____

Годовая

Наименование отчитывающейся организации _____			
Почтовый адрес _____			
Код формы по ОКУД	Код		
	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	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		
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		

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



Строка 101 включает:

Строка 102 включает:

Строка 103

включает:



Автомобильная дорога с твердым покрытием:



Грунтовая дорога – автомобильная дорога, не имеющая твердого покрытия.

покрытие переходного типа (из щебня и гравия (шлака), не обработанных вяжущими материалами, каменные мостовые; из грунтов и местных малопрочных материалов, обработанных вяжущими материалами)



усовершенствованное покрытие (цементобетонное, асфальтобетонное, из щебня и гравия, обработанных вяжущими материалами)

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

	№ строки	Единица измерения	Наличие на начало отчетного года	Наличие на конец 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		
2.5 Снегозащитные сооружения	223	км		

↑
Соответствует данным
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 автомобильный– 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	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		

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

стр. 101 \geq стр.102;

стр. 102 \geq стр.103;

стр. 104 \geq стр.105;

стр. 104 \leq стр.101;

стр. 105 \leq стр.102;

стр. 106 \leq стр.101;

стр. 107 \geq стр.108;

стр. 109 \geq стр.110;

если стр. 101 ≥ 0 , то стр. 106 ≥ 0 .

Раздел 2

По графам 4, 5

стр. 203 = стр. 205 + стр. 207 + стр. 209;

стр. 204 = стр. 206 + стр. 208 + стр. 210;

стр. 219 \geq стр. 221;

стр. 220 \geq стр. 222;

если стр. 201 (203, 205, 207, 209, 211, 212, 215, 217, 219, 221 ≥ 0 ,
то стр.202 (204, 206, 208, 210, 213, 214, 216, 218, 220, 222) ≥ 0 .

Раздел 3

По графам 4, 5

стр. 304 \geq стр. 305.

Раздел 4

По графам 3, 4

стр. 401 \geq сумме строк 402, 407, 409, 410, 412;

стр. 402 $<$ суммы строк 403 \div 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