



ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОРГАН
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ
ПО ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

О ПОРЯДКЕ ОТРАЖЕНИЯ И КОНТРОЛЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ОБ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГАХ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ

(форма федерального статистического
наблюдения № 3-ДГ(мо))

26.01.2024

СОДЕРЖАНИЕ

Общие положения	3
Заполнение показателей раздела 1	8
Заполнение показателей раздела 2	12
Заполнение показателей раздела 3	14
Заполнение показателей раздела 4	16
Ошибки заполнения	18

1

Общие положения

ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

форма № 3-ДГ (мо)

ОМСКСТАТ

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

СВЕДЕНИЯ ОБ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГАХ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ
МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ И ИСКУССТВЕННЫХ СООРУЖЕНИЯХ НА НИХ
по состоянию на 1 января 2024 г.

Предоставляют:	Сроки предоставления
органы местного самоуправления муниципальных образований – территориальному органу Росстата в субъекте Российской Федерации по установленному им адресу	с 10 по 15 февраля

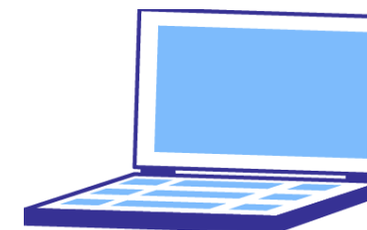
Форма № 3-ДГ (мо)

Приказ Росстата:
Об утверждении формы
от 29.07.2022 № 534
О внесении изменений (при наличии)
от _____ № ____
от _____ № ____

Годовая

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

Предоставление первичных
статистических данных
исключительно
в форме **электронного
документа**,
подписанного электронной
подписью.

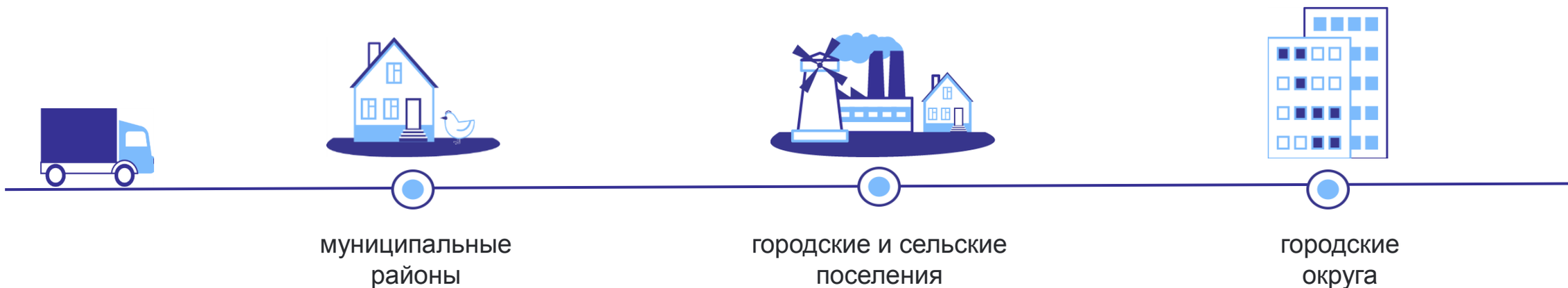


ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

форма № 3-ДГ (мо)

ОМСКСТАТ

Отражаются данные об автомобильных дорогах общего пользования местного значения, находящихся в собственности муниципальных образований на основе вещного права (на балансе муниципального образования, в хозяйственном ведении, в оперативном управлении, в казне муниципального образования и (или) включенных в утвержденный перечень автомобильных дорог общего пользования, об искусственных сооружениях на них, а также сведения об объектах автогазозаправочной инфраструктуры.



Включаются:

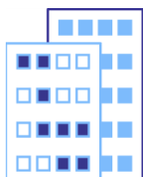
автомобильные дороги общего пользования местного значения:



- **муниципального района** – автомобильные дороги общего пользования в границах муниципального района;



- **городского и сельского поселений** – автомобильные дороги общего пользования в границах населенных пунктов;



- **городского округа** – автомобильные дороги общего пользования в границах городского округа.

Не включаются:

- автомобильные дороги федерального, регионального или межмуниципального значения и искусственные сооружения на них;
- автомобильные дороги необщего пользования местного значения;
- АЗС, расположенные в придорожной полосе автомобильных дорог общего пользования федерального, регионального или межмуниципального значения;
- лесные и полевые дороги.



ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ ПО ЗАПОЛНЕНИЮ Ф. № 3-ДГ (мо)

форма № 3-ДГ (мо)

ОМСКСТАТ

	№ 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	100,5	150,3
в том числе с твердым покрытием	102	км	84,5	90,9
из них с усовершенствованным покрытием	103	км	35,0	40,0
Из строки 101 – протяженность дорог по сельским территориям	104	км	100,5	150,3
в том числе с твердым покрытием (из строки 102)	105	км	84,5	90,9
Из строки 101 – протяженность дорог с твердым покрытием и грунтовых дорог, не отвечающих нормативным требованиям	106	км	84,1	80,5
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		

Данные отражаются в километрах и погонных метрах с точностью до одного десятичного знака после запятой.

Данные по всем строкам показываются на начало (графа 4) и на конец (графа 5) отчетного года.

Данные на начало отчетного года **должны соответствовать** данным на конец года, предоставленным в отчете предыдущего года. В случае несоответствия, направляется пояснительная записка.

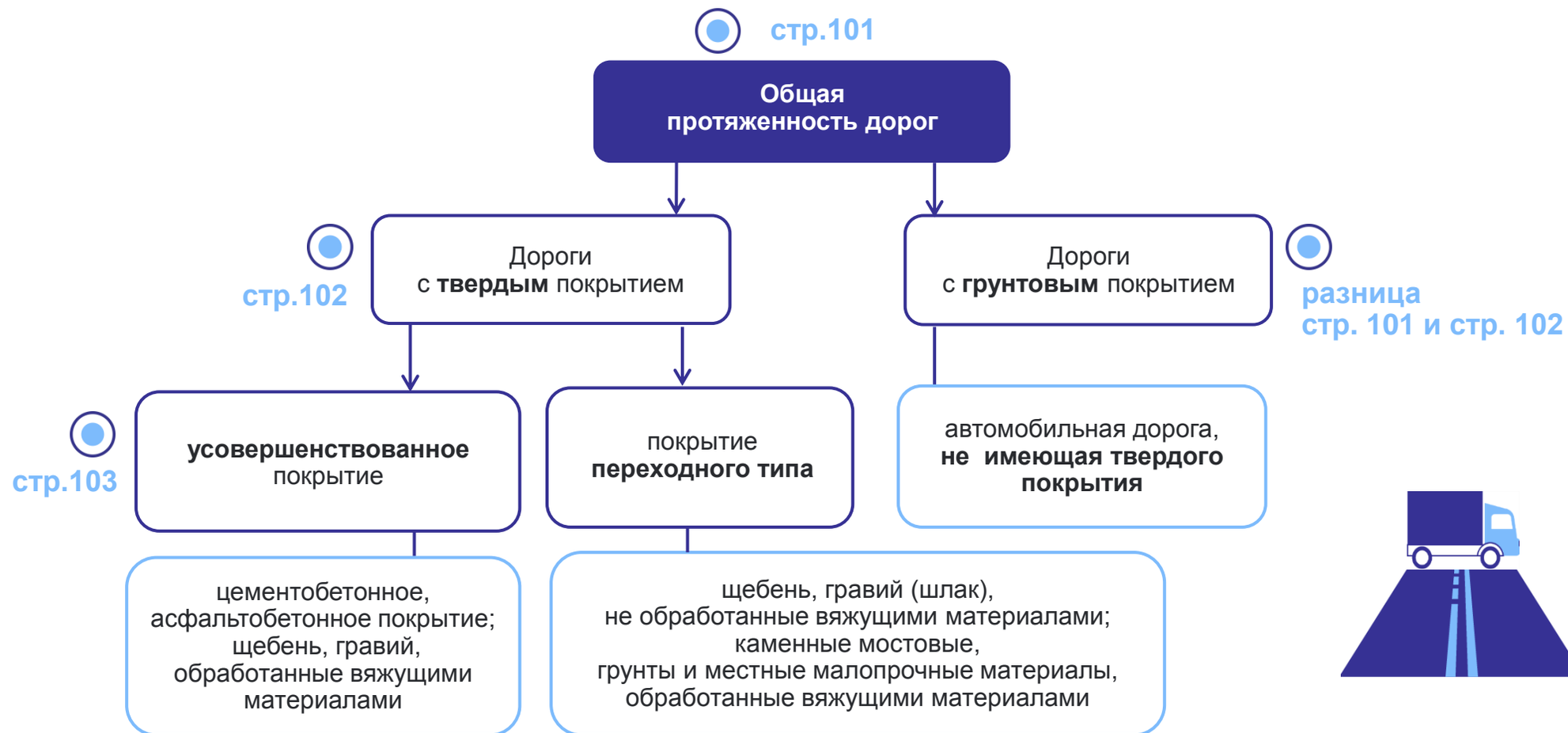


2

Заполнение показателей раздела 1

ЗАПОЛНЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ РАЗДЕЛА 1

протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения



ЗАПОЛНЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ РАЗДЕЛА 1

протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения



стр.104, 105
протяженность дорог
по сельским
территориям

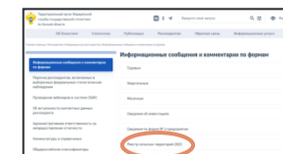
Государственная программа РФ
«Комплексное развитие
сельских территорий»
(утверждена постановлением
Правительства РФ
от 31.05.2019 № 696)

Сельские территории – сельские поселения или сельские поселения и межселенные территории, объединенные общей территорией в границах муниципального района; сельские населенные пункты, входящие в состав городских поселений, муниципальных округов, городских округов (за исключением городских округов, на территориях которых находятся административные центры субъектов РФ); **рабочие поселки**, наделенные статусом городских поселений; рабочие поселки, входящие в состав городских поселений, муниципальных округов (за исключением городских округов, на территориях которых находятся административные центры субъектов РФ).

Перечень сельских населенных пунктов и рабочих поселков на территории субъекта РФ определяется высшим исполнительным органом субъекта РФ или исполнительным органом субъекта РФ, уполномоченным высшим исполнительным органом субъекта РФ:



- 55.rosstat.gov.ru
- Респондентам
- Информация для респондентов
- Информационные сообщения и комментарии по формам
- [Реестр сельских территорий 2023](#)



РЕЕСТР СЕЛЬСКИХ ТЕРРИТОРИЙ					
№	Наименование субъекта РФ	Наименование государственного органа, осуществляющего управление, координацию, взаимодействие	Наименование исполнительного органа	Выс.ОМСКСТАТ	Продолжение таблицы
1	Омская область	Алтайский итатский муниципальный район	А.А.А.	123456789	сельские территории
2	Омская область	Алтайский итатский муниципальный район	Б.Б.Б.	123456789	сельские территории
3	Омская область	Алтайский итатский муниципальный район	В.В.В.	123456789	сельские территории
4	Омская область	Алтайский итатский муниципальный район	Г.Г.Г.	123456789	сельские территории
5	Омская область	Алтайский итатский муниципальный район	Д.Д.Д.	123456789	сельские территории
6	Омская область	Алтайский итатский муниципальный район	Е.Е.Е.	123456789	сельские территории

ЗАПОЛНЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ РАЗДЕЛА 1

протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения



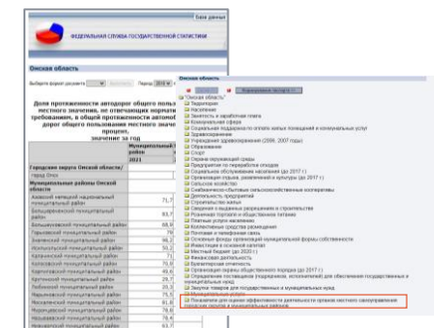
стр.106

протяженность дорог с твердым покрытием и грунтовых дорог, не отвечающих нормативным требованиям

Доля протяженности автодорог общего пользования местного значения, не отвечающих нормативным требованиям, в общей протяженности, % = $\text{стр. 106} / \text{стр. 101} * 100$

ГОСТ Р 50597-2017 «Дороги автомобильные и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения. Методы контроля» (утвержден приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 26 сентября 2017 г. №1245-ст с учетом ОДМ 218.4.039-2018 «Рекомендации по диагностике и оценке технического состояния автомобильных дорог» (утверждены распоряжением Федерального дорожного агентства от 4 июля 2018 г. № 2481-р);
Порядок проведения оценки технического состояния автомобильных дорог (утвержден приказом Минтранса России от 7 августа 2020 г. № 288 (зарегистрирован Минюстом России 20 ноября 2020 г., регистрационный № 61024).

- 55.rosstat.gov.ru/ Статистика/
- Муниципальная статистика/
- Основные показатели социально-экономического положения муниципальных образований/
- База данных показателей муниципальных образований Омской области/
- Показатели для оценки эффективности деятельности органов местного самоуправления городских округов и муниципальных районов/
- Доля протяженности автодорог общего пользования местного значения, не отвечающих нормативным требованиям, в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения



3

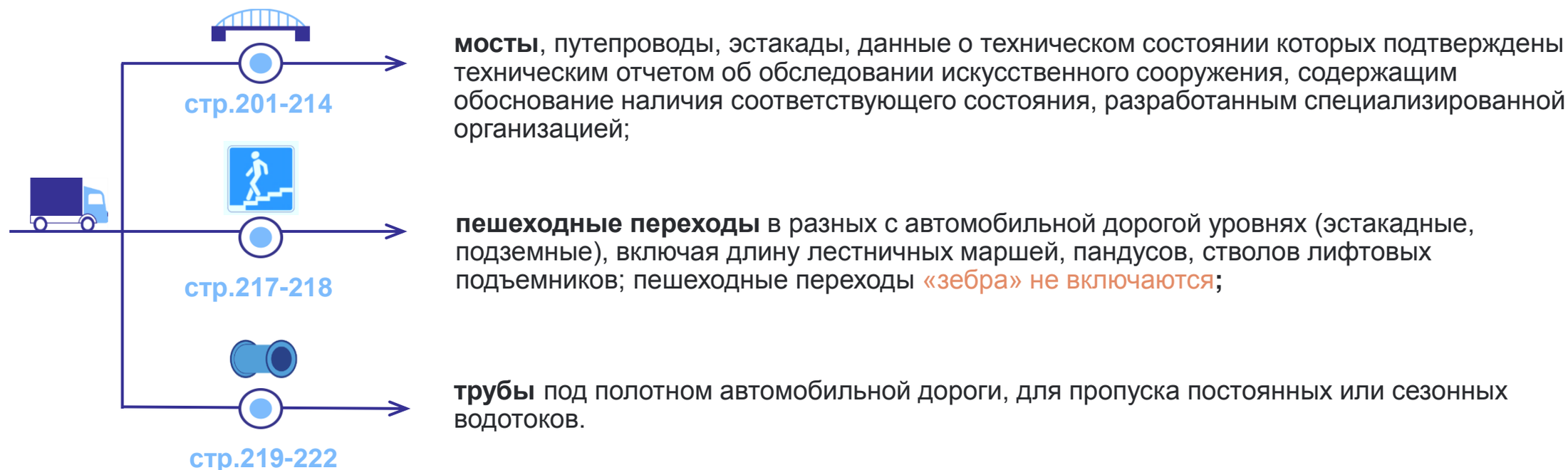
Заполнение показателей раздела 2

ЗАПОЛНЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ РАЗДЕЛА 2

ОМСКСТАТ

наличие и протяженность искусственных сооружений на автомобильных дорогах общего пользования местного значения

Показываются отдельные виды искусственных **сооружений** на автомобильных дорогах общего пользования местного значения, находящиеся **в собственности** муниципальных образований на основе вещного права:



Обязательны к заполнению при наличии данных.

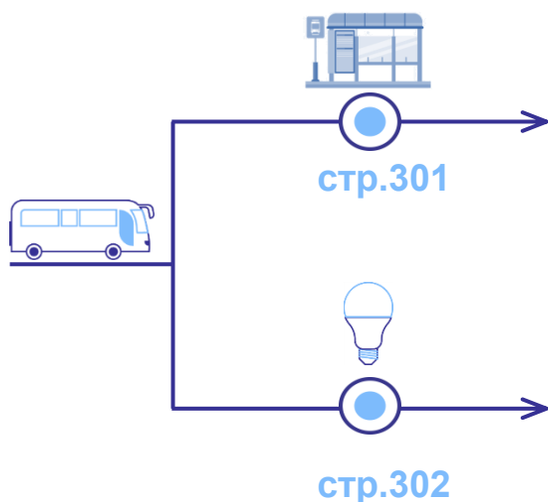
4

Заполнение показателей раздела 3

ЗАПОЛНЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ РАЗДЕЛА 3

основные сооружения и оборудование, повышающие безопасность дорожного движения на автомобильных дорогах общего пользования местного значения

Отражаются данные об основных сооружениях и оборудовании, повышающих безопасность дорожного движения на автомобильных дорогах общего пользования местного значения, независимо от того кому принадлежит право собственности на данные сооружения и оборудование.



общее количество **автобусных остановок**;
показываются всех видов и конструкций **для двух направлений движения** **раздельно**;

общая протяженность **линий электроосвещения**;
в случае размещения электроосвещения на одном километре **справа или слева**
их протяженность **складывается**.

Обязательны к заполнению при наличии данных.

5

Заполнение показателей раздела 4

ЗАПОЛНЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ РАЗДЕЛА 4

объекты автогазозаправочной инфраструктуры на автомобильных дорогах общего пользования местного значения

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	90	105
из них:			
многотопливные заправочные станции (МТЗС)	402	43	55
в том числе обеспечивающие заправку:			
сжиженным углеводородным (нефтяным) газом (пропаном)	403	10	12
компримированным природным газом (метаном)	404	15	18
сжиженным природным газом (метаном)	405	20	25
сжиженным, а также компримированным природным газом (метаном)	406		
автомобильные газонаполнительные компрессорные станции (АГНКС)	407	3	4
в том числе обеспечивающие заправку сжиженным природным газом (метаном)	408		
автомобильные газозаправочные станции (АГЗС)	409	35	35
криогенные газозаправочные станции (КриоГЗС)	410		
в том числе также обеспечивающие заправку компримированным природным газом (метаном)	411		
электрозаправочные станции (ЭЗС)	412	5	7



жидкое +
газообразное
топливо



только
газ



электро-
заправки

Обязательны к заполнению при наличии данных.

6

Ошибки заполнения

ОШИБКИ ЗАПОЛНЕНИЯ

форма № 3-ДГ (мо)

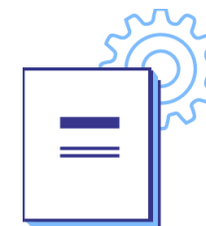
ОМСКСТАТ

Отчёт 2023 - 615068, 3-ДГ(мо).СВЕДЕНИЯ ОБ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГАХ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ И ИСКУССТВЕННЫХ СООРУЖЕНИЯХ НА НИХ

Общая информация

Период Год

	Значение
Код предприятия	<input type="text"/>
Наименование предприятия	<input type="text"/>
Руководитель организации (ФИО)	<input type="text"/>
Должностное лицо, ответственное за составление формы (должность)	<input type="text"/>
Должностное лицо, ответственное за составление формы (ФИО)	<input type="text"/>
Контактный телефон	<input type="text"/>
E-mail:	<input type="text"/>
Почтовый адрес	<input type="text"/>
Код муниципального образования принадлежности автомобильных дорог по ОКТМО	<input type="text"/>



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	100,5	150,3
в том числе с твердым покрытием	102	км	84,5	90,9
из них с усовершенствованным покрытием	103	км	35,0	40,0
Из строки 101 – протяженность дорог по сельским территориям	104	км	100,5	150,3
в том числе с твердым покрытием (из строки 102)	105	км	84,5	90,9
Из строки 101 – протяженность дорог с твердым покрытием и грунтовых дорог, не отвечающих нормативным требованиям	106	км	84,1	80,5
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		

асфальт



сельская территория



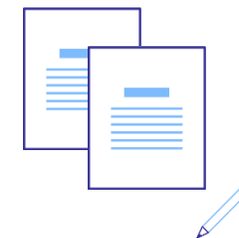
ОШИБКИ ЗАПОЛНЕНИЯ

форма № 3-ДГ (мо)

ОМСКСТАТ

= гр. 5 отчета
за предыдущий
год
↑

	№ 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	100,5	150,3
в том числе с твердым покрытием	102	км	84,5	90,9
из них с усовершенствованным покрытием	103	км	35,0	40,0
Из строки 101 – протяженность дорог по сельским территориям	104	км	100,5	150,3
в том числе с твердым покрытием (из строки 102)	105	км	84,5	90,9
Из строки 101 – протяженность дорог с твердым покрытием и грунтовых дорог, не отвечающих нормативным требованиям	106	км	84,1	80,5
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		



ОШИБКИ ЗАПОЛНЕНИЯ

форма № 3-ДГ (мо)

ОМСКСТАТ

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	201	шт	10	12
	202	пог м		
из них:				
капитальные – всего (сумма строк 205, 207, 209)	203	шт	7	9
(сумма строк 206, 208, 210)	204	пог м	150	200
в том числе:				
мосты железобетонные и каменные	205	шт	6	5
	206	пог м	30	25
мосты металлические	207	шт	1	4
	208	пог м	120	175
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		
в предаварийном состоянии	212	шт		
Из строки 204 – мосты, путепроводы и эстакады, находящиеся:				
в аварийном состоянии	213	пог м		
в предаварийном состоянии	214	пог м		
2.2 Тоннели автодорожные	215	шт		
	216	пог м		
2.3 Пешеходные переходы в разных уровнях – всего	217	шт	10	10
	218	пог м	50	50
2.4 Трубы – всего	219	шт	30	30
	220	пог м	120	120
из них капитальные (железобетонные, бетонные и каменные, металлические)	221	шт	10	10
	222	пог м	120	120
2.5 Снегозащитные сооружения	223	км		

единицы измерения –
ШТ.,
ПОГ. М





ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОРГАН
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ
ПО ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

О ПОРЯДКЕ ОТРАЖЕНИЯ И КОНТРОЛЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ОБ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГАХ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ

(форма федерального статистического
наблюдения № 3-ДГ(МО))

Информация о порядке, способах, технических условиях и технологии предоставления форм федерального статистического наблюдения в электронном виде, электронные бланки форм, размещены на официальном Интернет-портале Росстата: rosstat.gov.ru/ Респондентам/ Формы федерального и регионального статистического наблюдения. Годовая бухгалтерская (финансовая) отчетность/ Альбом форм федерального статистического наблюдения/ 2024/ 3-ДГ(мо)



Контактные данные
24-16-76
e-mail: 55@rosstat.gov.ru

26.01.2024