

ФЕДЕРАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ

КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ ГАРАНТИРУЕТСЯ ПОЛУЧАТЕЛЕМ ИНФОРМАЦИИ

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"

ВОЗМОЖНО ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ

3-ДГ (мо) Сведения об автомобильных дорогах общего пользования местного значения и искусственных сооружениях на них
год 2022 г.

Наименование отчитывающейся организации АДМИНИСТРАЦИЯ КРАСНОГОРЬЕВСКОГО СЕЛЬСОВЕТА

Код формы по ОКУД	Код предприятия	E-mail:	Почтовый адрес	Код муниципального образования принадлежности автомобильных дорог по ОКТМО
1	2	3	4	5
0615068	00354560	sskrasg@bk.ru	Красноярский край, Богучанский р-н, п.Красногорьевский, ул.Ленина, д.10, 663437	04609418000

Раздел 1. Протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения

Наименование	№ строки	Единица измерения	Наличие на начало отчетного года	Наличие на конец отчетного года
А	Б	З	4	5
1.1 Общая протяженность дорог - всего	101	км	31.1	31.1
в том числе с твердым покрытием	102	км	31.1	31.1
из них с усовершенствованным покрытием	103	км		
Из строки 101 - протяженность дорог по сельским территориям	104	км	31.1	31.1
в том числе с твердым покрытием (из строки 102)	105	км	31.1	31.1
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		

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

Наименование	№ строки	Единица измерения	Наличие на начало отчетного года	Наличие на конец отчетного года
А	Б	З	4	5
2.1 Мосты, путепроводы и эстакады - всего	201	шт		
2.1 Мосты, путепроводы и эстакады -всего	202	пог м		
из них:				
капитальные - всего (сумма строк 205, 207, 209)	203	шт		
капитальные - всего (сумма строк 206, 208, 210)	204	пог м		
в том числе:				
мосты железобетонные и каменные	205	шт		
мосты железобетонные и каменные	206	пог м		
мосты металлические	207	шт		
мосты металлические	208	пог м		
путепроводы и эстакады на пересечениях автомобильных дорог и с железнодорожными путями	209	шт		
путепроводы и эстакады на пересечениях автомобильных дорог и с железнодорожными путями	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		
2.2 Тоннели автодорожные	216	пог м		
2.3 Пешеходные переходы в разных уровнях - всего	217	шт		
2.3 Пешеходные переходы в разных уровнях - всего	218	пог м		
2.4 Трубы - всего	219	шт		
2.4 Трубы - всего	220	пог м		
из них капитальные (железобетонные, бетонные и каменные, металлические)	221	шт		
из них капитальные (железобетонные, бетонные и каменные, металлические)	222	пог м		
2.5 Снегозащитные сооружения	223	км		

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

Наименование	№ строки	Единица измерения	Наличие на начало отчетного года	Наличие на конец отчетного года
А	Б	З	4	5
Автобусные остановки	301	шт		
Протяженность линий освещения на автомобильных дорогах и искусственных сооружениях	302	км	31.1	31.1
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, штука

Наименование	№ строки	Наличие на начало отчетного года	Наличие на конец отчетного года
А	Б	З	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		

