

ФЕДЕРАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ

КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ ГАРАНТИРУЕТСЯ ПОЛУЧАТЕЛЕМ ИНФОРМАЦИИ

Нарушение порядка предоставления статистической информации, а равно предоставление 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 предоставления государственной статистической отчетности"

ВОЗМОЖНО ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ

3-ДГ (мо) Сведения об автомобильных дорогах общего пользования местного значения и искусственных сооружениях на них
годовая 2021 г.

Наименование отчитывающейся организации Администрация Ключевского сельского поселения, Учреждение					
Код формы по ОКУД	Код предприятия	E-mail:	Почтовый адрес	Код муниципального образования принадлежности автомобильных дорог по ОКТМО	Код муниципального образования по локальному классификатору типов муниципального образования
1	2	3	4	5	6
0615068	01831045	a-ksp@mail.ru	Омская обл, Омский р-н, п.Ключи, ул.Новая, д.7, 644516	52644421101	11

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	В	Г	Д
1.1 Общая протяженность дорог - всего	101	км	4	5
в том числе: с твердым покрытием	102	км	21	21
из них с усовершенствованным покрытием	103	км	10.2	10.2
Из строки 101 - протяженность дорог по сельским территориям	104	км	10.2	6.2
в том числе с твердым покрытием (из строки 102)	105	км	21	21
Из строки 101 - протяженность дорог с твердым покрытием и грунтовых дорог, не отвечающих нормативным требованиям	106	км	10.2	10.2
1.2. Паромные переправы	107	шт	14.7	14.8
в том числе с применением самоходных плавсредств (самоходные баржи, буксиры)	108	шт		
1.3. Автозимники и ледовые переправы	109	км	0	0
в том числе ледовые переправы	110	км	0	0

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	
			4	5	4	5
А						
2.1 Мосты, путепроводы и эстакады - всего	201	3	4	5	4	5
2.1 Мосты, путепроводы и эстакады - всего	202		0	0	0	0
из них:						
капитальные - всего (сумма строк 205, 207, 209)	203					
капитальные - всего (сумма строк 206, 208, 210)	204		0	0	0	0
в том числе:						
Мосты железобетонные и каменные	205					
Мосты железобетонные и каменные	206		0	0	0	0
Мосты металлические	207					
Мосты металлические	208		0	0	0	0
Мосты металлические	209					
путепроводы и эстакады на пересечениях автомобильных дорог и с железнодорожными путями	210		0	0	0	0
Из строки 203 - мосты, путепроводы и эстакады, находящиеся:						
в аварийном состоянии	211					
в предаварийном состоянии	212					
Из строки 204 - мосты, путепроводы и эстакады, находящиеся:						
в аварийном состоянии	213					
в предаварийном состоянии	214					0
2.2 Тоннели автодорожные	215					0
2.2 Тоннели автодорожные	216					0
2.3 Пешеходные переходы в разных уровнях - всего	217		0	0	0	0
2.3 Пешеходные переходы в разных уровнях - всего	218		0	0	0	0
2.4 Трубы - всего	219					0
2.4 Трубы - всего	220		0	0	0	0
из них капитальные (железобетонные, бетонные и каменные, металлические)	221					0
из них капитальные (железобетонные, бетонные и каменные, металлические)	222		0	0	0	0
2.5 Снегозащитные сооружения	223		0	0	0	0

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
Автомобильные остановки	Б	3		
Протяженность линий освещения на автомобильных дорогах и искусственных сооружениях	301		4	5
Транспортные развязки в разных уровнях на пересечениях железнодорожных путей и автомобильных дорог	302		9	9
Транспортные развязки в разных уровнях на пересечениях автомобильных дорог	303		7.2	9
Транспортные развязки в разных уровнях на пересечениях автомобильных дорог	304		0	0
в том числе транспортные развязки в разных уровнях на пересечениях автомобильных дорог с двумя и более путепроводами и тоннелями	305		0	0

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	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		

Руководитель
организации

Должностное лицо, ответственное за
предоставление статистической информации
(лицо, уполномоченное предоставлять
статистическую информацию от имени
юридического лица)

Тымань Александр Владимирович
(Ф.И.О.)

(подпись)

Глава
(должность)

Тымань Александр Владимирович
(Ф.И.О.)

(подпись)

83812217876
(номер контактного телефона)

« »
(дата составления документа)

20 год

Документ подписан электронной подписью
Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"
Электронный документ 1c4f7aada-acad-4447-bfbc-a7e2cad489

АДМИНИСТРАЦИЯ КЛЮЧЕВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ, Тымань Александр
Владимирович, ГЛАВА СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
10.02.2022 07:02 (MSK), Сертификат № 6572A100B4AD69BD40061449C995B3D6