

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ**

КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ ГАРАНТИРУЕТСЯ ПОЛУЧАТЕЛЕМ ИНФОРМАЦИИ

Нарушение порядка предоставления 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 предоставления государственной статистической отчетности"

ВОЗМОЖНО ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ

СВЕДЕНИЯ ОБ АВТОТРАНСПОРТЕ И О ПРОТЯЖЕННОСТИ  
АВТОДОРОГ НЕОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ  
за 2013 г.

**Форма № 1-ТР (автотранспорт) - год**

Приказ Росстата:  
Об утверждении формы  
от 07.08.2013 № 312

О внесении изменений (при наличии)  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

Годовая

Предоставляют:	Сроки представления
юридические лица (кроме микропредприятий), имеющие на своем балансе или арендующие автомобили, а также имеющие на своем балансе автодороги необщего пользования: - территориальному органу Росстата в субъекте Российской Федерации по установленному им адресу	25 января

**Наименование отчитывающейся организации** АДМИНИСТРАЦИЯ МИГНИНСКОГО СЕЛЬСОВЕТА ЕРМАКОВСКОГО РАЙОНА (Администрация Мигнинского сельсовета)

**Почтовый адрес**

Код		Код
Код формы по ОКУД	отчитывающейся организации по ОКПО	
1	2	3
0615071	04092418	4

**Раздел 1. Наличие собственного подвижного состава на конец года**  
(заполняется независимо от числа автомобилей, находящихся на балансе организации)

№ строки	Количество - всего, единиц	в том числе технически исправных	Из графы 3: по автомобилям (прицепам) - общая грузоподъемность, тонн (с точностью до 0,1); по автобусам - пассажирместимость, мест для сидения (с точностью до 1 места)	ГЛОНАСС/ GPS	
				ГЛОНАСС	Из графы 3 - число автомобилей, оснащенных аппаратурой спутниковой навигации, единиц
1	3	4	5	6	7
Грузовые автомобили - всего	-	-	-	-	-
в том числе по конструкции кузова (включая седельные тягачи):					
бортовые автомобили	-	-	-	X	X
самосвалы	-	-	-	X	X
грузовые фургоны	-	-	-	X	X
рефрижераторы	-	-	-	X	X
цистерны	-	-	-	X	X
лесовозы	-	-	-	X	X
другие по конструкции кузова	-	-	-	X	X
Из строки 100 - седельные тягачи	-	-	-	X	X
Из строки 100 - грузовые автомобили, конструкция которых позволяет использовать топливо:					
только бензин	-	-	-	X	X
только дизтопливо	-	-	-	X	X
прочие виды топлива	-	-	-	X	X
Пикапы и легковые фургоны	-	-	-	X	X
Пассажирские автобусы, включая маршрутные таксомоторы	-	-	-	-	-
в том числе автобусы, конструкция которых позволяет использовать топливо:					
только бензин	-	-	-	X	X
только дизтопливо	-	-	-	X	X
прочие виды топлива	-	-	-	X	X
Легковые автомобили, включая таксомоторы и служебные	1	-	X	-	-
Специальные автомобили - всего	-	-	X	X	X
в том числе на шасси:					
грузовых	-	-	X	X	X
автобусов	-	-	X	X	X
легковых	-	-	X	X	X

	№ строки	Количество - всего, единиц	в том числе технически исправных	Из графы 3: по автомобилям (прицепам) - общая грузоподъемность, тонн (с точностью до 0,1); по автобусам - пассажироместность, мест для сидения (с точностью до 1 места)	Из графы 3 - число автомобилей, оснащенных аппаратурой спутниковой навигации, единиц	
					ГЛОНАСС	ГЛОНАСС/ GPS
1	2	3	4	5	6	7
Полуприцепы к седельным тягачам в сцепе с ними и запасные	160	-	-	-	X	X
из них полуприцепы - контейнеровозы	161	-	-	-	X	X
Прицепы	170	-	-	-	X	X
Из стр.100 - грузовые автомобили, оборудованные для перевозки опасных грузов	180	-	-	-	-	-

## Раздел 2. Работа и использование грузового подвижного состава за год (заполняется независимо от числа находящихся в распоряжении организации автомобилей собственных, арендованных и по договору лизинга)

### 2.1. Использование и работа грузового подвижного состава (грузовых автомобилей, включая пикапы и легковые фургоны)

	№ строки	Величина показателя
1	2	3
Пребывание автомобилей в распоряжении предприятия (организации) - всего, автомобиле-день (в целых числах)	210	365
в том числе в работе	211	-
Перевезено грузов (включая автоприцепы) - всего, тыс. т (с точностью до 0,1)	220	-
в том числе на коммерческой основе (за плату) для предприятий, организаций и физических лиц - грузоотправителей	221	-
Грузооборот (включая автоприцепы) - всего, тыс. тонно-км (с точностью до 0,1)	230	-
в том числе выполненный на коммерческой основе (за плату) для предприятий, организаций и физических лиц - грузоотправителей	231	-
Общий пробег за отчетный год - всего, тыс. км (с точностью до 0,1)	240	-
в том числе пробег с грузом	241	-

## 2.2. Перевозка грузов и грузооборот опасных грузов грузовыми автомобилями

(с точностью до 0,1)

Наименование показателя	№ строки	Из строки 220 - перевезено опасных грузов, тонн	Из строки 230 - грузооборот опасных грузов, тонно-километров
1	2	3	4
Опасные грузы - всего	250	-	-
в том числе:			
взрывчатые вещества и изделия	251	-	-
газы	252	-	-
легковоспламеняющиеся жидкости	253	-	-
легковоспламеняющиеся твердые вещества, самореактивные вещества и твердые десенсибилизированные взрывчатые вещества	254	-	-
вещества, способные к самовозгоранию	255	-	-
вещества, выделяющие легковоспламеняющиеся газы при соприкосновении с водой	256	-	-
окисляющие вещества	257	-	-
органические пероксиды	258	-	-
токсичные вещества	259	-	-
инфекционные вещества	260	-	-
радиоактивные материалы	261	-	-
коррозионные вещества	262	-	-
прочие опасные грузы	263	-	-

### Раздел 3. Финансовые показатели работы автотранспорта за год

(заполняется независимо от числа находящихся в распоряжении организации автомобилей указанных типов собственных, арендованных и по договору лизинга)

	№ строки	Всего	
		в том числе по грузовым автомобилям, включая пикапы и легковые фургоны	
1	2	3	4
Доходы от эксплуатации	310	-	-
Затраты на эксплуатацию	320	-	-

### Раздел 4. Автомобильные дороги общего пользования

№ строки	Всего	в том числе		(километр, с точностью до 0,1)
		с твердым покрытием	из них с усовершенствованным покрытием (цементобетонные, асфальтобетонные, из щебня и гравия, обработанных вяжущими материалами)	
1	3	4	5	
Протяженность дорог на начало отчетного года	400	-	-	
Протяженность дорог на конец отчетного года	410	-	-	

Коды по ОКЕИ: километр - 008; тысяча километров - 965; килограмм - 166; тонна - 168; тысяча тонн - 169; тысяча рублей - 384; место - 698; автомобиле-день - 959; тысяча тонно-километров - 450; единица - 642.

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

Уполномоченный представитель \_\_\_\_\_ ЮГОВ СЕРГЕЙ ВЛАДИМИРОВИЧ \_\_\_\_\_ (Ф.И.О.) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ ГОД \_\_\_\_\_  
 (должность) \_\_\_\_\_  
 3913843437 E-mail: \_\_\_\_\_ " " \_\_\_\_\_ (дата составления документа)  
 (номер контактного телефона)