



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

Приложение № 1 к приказу ФНС РФ от 20.02.2012 № ММВ-7-11/99@
(в ред. Приказов ФНС РФ от 14.11.2013 № ММВ-7-3/501@, от 25.04.2014 № ММВ-7-11/254@)

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 0 1

Форма по КНД 1152004

Налоговая декларация по транспортному налогу

Номер корректировки 0 - -

Налоговый период (код) 3 4

Отчетный год 2 0 1 6

Представляется в налоговый орган (код) 8 7 0 9

по месту нахождения (учета) (код) 2 6 0

МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА "ИУЛЬТИНСКОЕ"

(налогоплательщик)

Код вида экономической деятельности по классификатору ОКВЭД 3 5 . 3 0 . 1 4

Форма реорганизации (ликвидация) (код) - / ИНН/КПП реорганизованной организации - - - - - / - - - - -

Номер контактного телефона - - - - -

На 1 0 1 - - страницах с приложением подтверждающих документов или их копий на - - - - - листах

Достоверность и полноту сведений, указанных в настоящей декларации, подтверждаю:
 1 - налогоплательщик,
 2 - представитель налогоплательщика

 Г Р А Ч Е В
 В И К Т О Р
 А Л Е К С А Н Д Р О В И Ч

(фамилия, имя, отчество* полностью)

(наименование организации - представителя налогоплательщика)

Подпись _____ Дата 3 0 . 0 1 . 2 0 1 7

МП

Наименование документа, подтверждающего полномочия представителя

Заполняется работником налогового органа

Сведения о представлении декларации

Данная декларация представлена (код) - -

на - - - - - страницах

с приложением подтверждающих документов или их копий на - - - - - листах

Дата представления декларации - . - . -

Зарегистрирована за № - - - - -

Фамилия, И. О.*_____
Подпись



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 0 2

Раздел 1. Сумма транспортного налога, подлежащая уплате в бюджет

Показатели	Код строки	Значения показателей
Код бюджетной классификации	010	1 8 2 1 0 6 0 4 0 1 1 0 2 1 0 0 0 1 1 0
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.) в т.ч. сумма авансовых платежей, исчисленная к уплате в бюджет за:	021	1 5 9 1 3 9 - - - - - - - - -
первый квартал (руб.)	023	0 - - - - - - - - - - - - - - -
второй квартал (руб.)	025	0 - - - - - - - - - - - - - - -
третий квартал (руб.)	027	0 - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налога, исчисленная к уплате в бюджет (руб.)	030	1 5 9 1 3 9 - - - - - - - - -
Сумма налога, исчисленная к уменьшению (руб.)	040	- - - - - - - - - - - - - - -
Код по ОКТМО	020	7 7 7 1 5 0 0 0 - - -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.) в т.ч. сумма авансовых платежей, исчисленная к уплате в бюджет за:	021	9 6 5 - - - - - - - - - - - - - -
первый квартал (руб.)	023	0 - - - - - - - - - - - - - - -
второй квартал (руб.)	025	0 - - - - - - - - - - - - - - -
третий квартал (руб.)	027	0 - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налога, исчисленная к уплате в бюджет (руб.)	030	9 6 5 - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налога, исчисленная к уменьшению (руб.)	040	- - - - - - - - - - - - - - -

Достоверность и полноту сведений, указанных на данной странице, подтверждаю:

(подпись)

30.01.2017

(дата)



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 0 3

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 4 0 0 2
Идентификационный номер транспортного средства	040	X 1 P 3 2 5 5 1 0 D 1 3 8 8 8 7 9 - - - - - - - -
Марка транспортного средства	050	У Р А Л 3 2 5 5 1 - 0 0 1 3 - 6 1 - - - - - - - - - - - -
Регистрационный знак транспортного средства	060	У 4 5 8 У У 8 7 -
Налоговая база	070	2 3 0 - - - - - - - - - - . - -
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	3 - -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - - - - - / 1 - - - - - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . - - - - -
Налоговая ставка	140	2 0 - - - - . - -
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	4 6 0 0 - - - - - - - - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - / - - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- - - - - - - - - - - - - - - -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - / - - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- - - - - - - - - - - - - - - -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - / - - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- - - - - - - - - - - - - - - -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	4 6 0 0 - - - - - - - - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 0 5

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 9 0 1 6
Идентификационный номер транспортного средства	040	- -
Марка транспортного средства	050	А М К О Д О Р 3 4 2 С 4 -
Регистрационный знак транспортного средства	060	5 7 - 2 9 К Т 8 7 -
Налоговая база	070	1 5 5 - - - - - - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	3 - -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - - - - - - / 1 - - - - - - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . 0 0 0 0 0
Налоговая ставка	140	1 0 - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	1 5 5 0 - - - - - - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - - / -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - - / -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - - / -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	1 5 5 0 - - - - - - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 0 6

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 9 0 1 2
Идентификационный номер транспортного средства	040	X 8 9 6 9 3 5 B O 4 O B A 7 0 0 5 - - - - -
Марка транспортного средства	050	У Р А Л 6 9 3 5 B O - - - - -
Регистрационный знак транспортного средства	060	B 2 8 7 В В 8 7 - - - - -
Налоговая база	070	2 3 0 - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	1 2 -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - / 1 - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . 0 0 0 0
Налоговая ставка	140	1 3 - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	2 9 9 0 - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - / - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- - - - -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - / - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- - - - -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - / - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- - - - -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	2 9 9 0 - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 0 9

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 7 0 0 1
Идентификационный номер транспортного средства	040	- -
Марка транспортного средства	050	T - 1 3 0 -
Регистрационный знак транспортного средства	060	5 7 8 5 У Т 8 7 -
Налоговая база	070	1 6 5 - - - - - - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	3 6 -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - - - - - - / 1 - - - - - - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . 0 0 0 0
Налоговая ставка	140	5 - - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	8 2 5 - - - - - - - - - - - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	8 2 5 - - - - - - - - - - - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 1 0

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 9 0 1 1
Идентификационный номер транспортного средства	040	X 8 9 5 8 3 4 4 0 0 2 0 A M 4 0 0 8 - - - - -
Марка транспортного средства	050	У Р А Л - 5 8 3 4 А Ц - 4 0 (5 5 5 7) 0 0 2 - П С - - -
Регистрационный знак транспортного средства	060	A 4 4 7 А А 8 7 - - - - - - - - - - - - - - - - -
Налоговая база	070	1 8 0 - - - - - - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	1 4 -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - - - - - / 1 - - - - - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . 0 0 0 0 0
Налоговая ставка	140	1 0 - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	1 8 0 0 - - - - - - - - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- - - - - - - - - - - - - - - - -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- - - - - - - - - - - - - - - - -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- - - - - - - - - - - - - - - - -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	1 8 0 0 - - - - - - - - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 1 1

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 2 0 0 1
Идентификационный номер транспортного средства	040	- -
Марка транспортного средства	050	В П - 0 5 -
Регистрационный знак транспортного средства	060	2 4 - 8 9 У Т 8 7 - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Налоговая база	070	8 1 - - - - - - - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	1 4 -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - - - - - / 1 - - - - - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . 0 0 0 0
Налоговая ставка	140	5 - - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	4 0 5 - - - - - - - - - - - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- - - - - - - - - - - - - - -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- - - - - - - - - - - - - - -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- - - - - - - - - - - - - - -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	4 0 5 - - - - - - - - - - - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 1 2

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 2 0 0 1
Идентификационный номер транспортного средства	040	X 8 9 5 5 7 1 3 3 4 0 A L 1 3 5 8 - - - - - - - -
Марка транспортного средства	050	У Р А Л 4 3 2 0 К С 5 5 7 1 3 - 3 - - - - - - - - - -
Регистрационный знак транспортного средства	060	Р 0 4 3 Р Р 8 7 - - - - - - - - - - - - - - - -
Налоговая база	070	2 3 0 - - - - - - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	1 2 -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - - - - - - / 1 - - - - - - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . 0 0 0 0 0
Налоговая ставка	140	1 3 - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	2 9 9 0 - - - - - - - - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- - - - - - - - - - - - - - - -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- - - - - - - - - - - - - - - -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- - - - - - - - - - - - - - - -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	2 9 9 0 - - - - - - - - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 1 6

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 2 0 0 1
Идентификационный номер транспортного средства	040	X 8 9 5 6 7 5 G 0 8 0 B J 6 0 7 6 - - - - - - - -
Марка транспортного средства	050	У Р А Л 5 6 7 5 G O - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Регистрационный знак транспортного средства	060	0 7 3 2 0 0 8 7 - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Налоговая база	070	2 3 0 - - - - - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	8 - -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - - - - - / 1 - - - - - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . 0 0 0 0 0
Налоговая ставка	140	1 3 - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	2 9 9 0 - - - - - - - - - - - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	2 9 9 0 - - - - - - - - - - - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 1 7

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 1 0 0 0
Идентификационный номер транспортного средства	040	I F M D U 3 4 X 4 R U E 2 4 4 2 6 - - - - -
Марка транспортного средства	050	Ф о р д - э к с п л о р е р U - 3 4 - - - - -
Регистрационный знак транспортного средства	060	A 4 5 5 A A 8 7 - - - - -
Налоговая база	070	1 5 0 - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	2 2 -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - / 1 - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . 0 0 0 0
Налоговая ставка	140	7 - - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	1 0 5 0 - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - / - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- - - - -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - / - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- - - - -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - / - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- - - - -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	1 0 5 0 - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 1 9

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 2 0 0 1
Идентификационный номер транспортного средства	040	X 1 P 4 4 2 0 2 0 1 1 2 7 4 5 3 4 - - - - -
Марка транспортного средства	050	У Р А Л 4 4 2 0 2 - 0 3 1 1 - 3 1 - - - - -
Регистрационный знак транспортного средства	060	М 2 2 4 М М 8 7 - - - - -
Налоговая база	070	2 4 0 - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	1 5 -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - / 1 - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . 0 0 0 0
Налоговая ставка	140	1 3 - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	3 1 2 0 - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - / - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- - - - -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - / - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- - - - -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - / - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- - - - -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	3 1 2 0 - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 2 0

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 4 0 0 3
Идентификационный номер транспортного средства	040	X 1 E 4 2 2 4 3 0 1 0 0 0 0 1 5 6 - - - - -
Марка транспортного средства	050	K A B 3 4 2 2 4 3 0 - - - - -
Регистрационный знак транспортного средства	060	P 1 0 7 P P 8 7 - - - - -
Налоговая база	070	1 8 0 - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	1 5 -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - / 1 - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . 0 0 0 0
Налоговая ставка	140	1 0 - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	1 8 0 0 - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - / - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- - - - -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - / - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- - - - -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - / - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- - - - -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	1 8 0 0 - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 2 2

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 2 0 0 1
Идентификационный номер транспортного средства	040	X 5 W 5 6 6 8 A X 4 0 0 0 0 0 3 5 - - - - - - - -
Марка транспортного средства	050	У Р А Л 5 6 6 8 1 3 - 0 0 0 0 0 1 0 - 0 1 - - - - - - - -
Регистрационный знак транспортного средства	060	P 0 6 3 P P 8 7 -
Налоговая база	070	2 4 0 - - - - - - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	1 2 -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - - - - - / 1 - - - - - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . 0 0 0 0 0
Налоговая ставка	140	1 3 - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	3 1 2 0 - - - - - - - - - - - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	3 1 2 0 - - - - - - - - - - - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 2 3

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

<i>Показатели</i>	<i>Код строки</i>	<i>Значения показателей</i>
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 7 0 0 1
Идентификационный номер транспортного средства	040	- -
Марка транспортного средства	050	T M - 1 0 -
Регистрационный знак транспортного средства	060	4 6 - 8 1 У Т 8 7 -
Налоговая база	070	1 8 0 - - - - - - - - - - - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	6 - -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - - - - - - / 1 - - - - - - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . 0 0 0 0 0
Налоговая ставка	140	5 - - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	9 0 0 - - - - - - - - - - - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - - / -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - - / -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - - / -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	9 0 0 - - - - - - - - - - - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 2 4

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 7 0 0 1
Идентификационный номер транспортного средства	040	- - - - -
Марка транспортного средства	050	Г А 3 - 3 4 0 3 6 - 1 1 П М - - - - -
Регистрационный знак транспортного средства	060	2 5 - 6 4 У Т 8 7 - - - - -
Налоговая база	070	9 5 - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	1 3 -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - / 1 - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . 0 0 0 0
Налоговая ставка	140	5 - - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	4 7 5 - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - / - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- - - - -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - / - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- - - - -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - / - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- - - - -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	4 7 5 - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 2 5

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 2 0 0 1
Идентификационный номер транспортного средства	040	X 8 9 4 5 2 7 0 0 2 0 A D 7 4 3 6 - - - - - - - -
Марка транспортного средства	050	У Р А Л - 4 5 2 7 0 0 - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Регистрационный знак транспортного средства	060	М 2 1 9 М М 8 7 - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Налоговая база	070	2 4 0 - - - - - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	1 4 -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - - - - - / 1 - - - - - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . 0 0 0 0 0
Налоговая ставка	140	1 3 - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	3 1 2 0 - - - - - - - - - - - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	3 1 2 0 - - - - - - - - - - - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 2 6

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 1 0 0 4
Идентификационный номер транспортного средства	040	X T T 3 1 5 1 9 0 4 0 5 6 2 3 6 9 - - - - -
Марка транспортного средства	050	У А 3 - 3 1 5 1 9 - - - - -
Регистрационный знак транспортного средства	060	М 2 1 7 М М 8 7 - - - - -
Налоговая база	070	8 4 - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	1 2 -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - / 1 - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . 0 0 0 0
Налоговая ставка	140	5 - - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	4 2 0 - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - / - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- - - - -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - / - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- - - - -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - / - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- - - - -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	4 2 0 - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 2 8

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 2 0 0 1
Идентификационный номер транспортного средства	040	X 8 9 4 9 0 9 0 0 2 0 A G 4 0 0 4 - - - - - - - -
Марка транспортного средства	050	У Р А Л - 4 3 2 0 3 - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Регистрационный знак транспортного средства	060	М 2 1 4 М М 8 7 - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Налоговая база	070	1 8 0 - - - - - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	1 4 -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - - - - - / 1 - - - - - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . 0 0 0 0 0
Налоговая ставка	140	1 0 - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	1 8 0 0 - - - - - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- - - - - - - - - - - - - - -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- - - - - - - - - - - - - - -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- - - - - - - - - - - - - - -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	1 8 0 0 - - - - - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 2 9

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 2 0 0 1
Идентификационный номер транспортного средства	040	X 1 P 5 5 5 7 1 0 1 1 2 7 4 5 4 4 - - - - - - - -
Марка транспортного средства	050	У Р А Л - 5 5 5 7 1 - 0 1 2 1 - 3 0 - - - - - - - - - - - -
Регистрационный знак транспортного средства	060	М 2 2 3 М М 8 7 -
Налоговая база	070	2 4 0 - - - - - - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	1 5 -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - - - - - / 1 - - - - - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . 0 0 0 0 0
Налоговая ставка	140	1 3 - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	3 1 2 0 - - - - - - - - - - - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	3 1 2 0 - - - - - - - - - - - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 3 0

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 4 0 0 2
Идентификационный номер транспортного средства	040	X 1 E 4 2 2 4 3 0 1 0 0 0 0 1 6 1 - - - - - - - -
Марка транспортного средства	050	K A B 3 4 2 2 4 3 0 - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Регистрационный знак транспортного средства	060	M 2 1 5 M M 8 7 - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Налоговая база	070	1 8 0 - - - - - - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	1 5 -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - - - - - / 1 - - - - - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . 0 0 0 0 0
Налоговая ставка	140	1 0 - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	1 8 0 0 - - - - - - - - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- - - - - - - - - - - - - - - - - -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- - - - - - - - - - - - - - - - - -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- - - - - - - - - - - - - - - - - -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	1 8 0 0 - - - - - - - - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 3 2

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 9 0 1 5
Идентификационный номер транспортного средства	040	X V U 4 6 1 5 1 A 8 0 0 0 0 2 0 8 - - - - -
Марка транспортного средства	050	У Р А Л - 4 6 1 5 1 - 0 1 - - - - - - - - - - -
Регистрационный знак транспортного средства	060	М 2 4 2 М М 8 7 - - - - - - - - - - -
Налоговая база	070	2 3 0 - - - - - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	8 - -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - - - - - / 1 - - - - - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . 0 0 0 0
Налоговая ставка	140	1 3 - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	2 9 9 0 - - - - - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - / - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- - - - - - - - - - - - -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - / - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- - - - - - - - - - - - -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - / - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- - - - - - - - - - - - -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	2 9 9 0 - - - - - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 3 4

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 7 0 0 1
Идентификационный номер транспортного средства	040	- -
Марка транспортного средства	050	Б - 1 7 0 М 1 . 0 1 . Д 1 Н - - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Регистрационный знак транспортного средства	060	1 3 - 9 3 У Т 8 7 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Налоговая база	070	1 7 0 - - - - - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	2 - -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - - - - - / 1 - - - - - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . 0 0 0 0
Налоговая ставка	140	5 - - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	8 5 0 - - - - - - - - - - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	8 5 0 - - - - - - - - - - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 3 6

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 2 0 0 1
Идентификационный номер транспортного средства	040	X 1 P 5 5 5 7 1 0 1 1 2 7 4 1 9 7 - - - - - - - - -
Марка транспортного средства	050	У Р А Л 5 5 7 - 0 1 2 1 - 3 0 - - - - - - - - - - - - - - -
Регистрационный знак транспортного средства	060	P 1 5 6 P P 8 7 -
Налоговая база	070	2 4 0 - - - - - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	1 5 -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - - - - - / 1 - - - - - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . 0 0 0 0 0
Налоговая ставка	140	1 3 - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	3 1 2 0 - - - - - - - - - - - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	3 1 2 0 - - - - - - - - - - - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 3 7

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 3 0 0 4
Идентификационный номер транспортного средства	040	S X 8 5 6 4 8 0 A 1 0 0 0 0 0 1 4 - - - - -
Марка транспортного средства	050	A T 3 - 7 , 5 - 5 5 5 7 Б - - - - -
Регистрационный знак транспортного средства	060	P 1 5 9 P P 8 7 - - - - -
Налоговая база	070	1 8 0 - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	1 5 -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - / 1 - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . 0 0 0 0
Налоговая ставка	140	1 0 - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	1 8 0 0 - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - / - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- - - - -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - / - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- - - - -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - / - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- - - - -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	1 8 0 0 - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 3 8

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 7 0 0 1
Идентификационный номер транспортного средства	040	- -
Марка транспортного средства	050	T M - 1 0 -
Регистрационный знак транспортного средства	060	4 6 - 7 8 У Т 8 7 -
Налоговая база	070	1 8 0 - - - - - - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	6 - -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - - - - - - / 1 - - - - - - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . 0 0 0 0 0
Налоговая ставка	140	5 - - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	9 0 0 - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	9 0 0 - - - - - - - - - - - - - - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 3 9

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 9 0 1 6
Идентификационный номер транспортного средства	040	- -
Марка транспортного средства	050	А М К О Д О Р - 3 4 2 В - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Регистрационный знак транспортного средства	060	4 6 - 8 0 У Т 8 7 - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Налоговая база	070	1 4 8 - - - - - - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	6 - -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - - - - - - / 1 - - - - - - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . 0 0 0 0
Налоговая ставка	140	8 - - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	1 1 8 4 - - - - - - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - / - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- - - - - - - - - - - - - -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - / - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- - - - - - - - - - - - - -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - / - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- - - - - - - - - - - - - -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	1 1 8 4 - - - - - - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 4 1

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 2 0 0 1
Идентификационный номер транспортного средства	040	X 1 P 5 5 5 7 1 0 1 1 2 7 3 9 6 8 - - - - - - - - -
Марка транспортного средства	050	У Р А Л - 5 5 5 7 1 -
Регистрационный знак транспортного средства	060	P 1 1 1 P P 8 7 -
Налоговая база	070	2 4 0 - - - - - - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	1 5 -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - - - - - / 1 - - - - - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . 0 0 0 0 0
Налоговая ставка	140	1 3 - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	3 1 2 0 - - - - - - - - - - - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	3 1 2 0 - - - - - - - - - - - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 4 4

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 2 0 0 1
Идентификационный номер транспортного средства	040	X 1 P 5 5 5 7 0 0 2 1 2 8 5 8 0 8 - - - - - - - -
Марка транспортного средства	050	У Р А Л 5 5 5 7 - 1 1 1 2 - 1 0 - - - - - - - - - - - -
Регистрационный знак транспортного средства	060	P 1 0 5 P P 8 7 - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Налоговая база	070	1 8 0 - - - - - - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	1 4 -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - - - - - - / 1 - - - - - - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . 0 0 0 0 0
Налоговая ставка	140	1 0 - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	1 8 0 0 - - - - - - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- - - - - - - - - - - - - - - -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- - - - - - - - - - - - - - - -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- - - - - - - - - - - - - - - -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	1 8 0 0 - - - - - - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 4 5

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 4 0 0 2
Идентификационный номер транспортного средства	040	X 1 M 3 2 0 6 0 P 1 0 0 0 2 3 0 8 - - - - - - - -
Марка транспортного средства	050	П А 3 3 2 0 6 P -
Регистрационный знак транспортного средства	060	A 4 5 8 A A 8 7 -
Налоговая база	070	1 3 0 - - - - - - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	1 5 -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - - - - - - / 1 - - - - - - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . 0 0 0 0 0
Налоговая ставка	140	1 0 - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	1 3 0 0 - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	1 3 0 0 - - - - - - - - - - - - - - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 4 6

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 4 0 0 2
Идентификационный номер транспортного средства	040	X 1 P 3 2 5 5 1 0 A 1 3 5 7 5 6 3 - - - - - - - -
Марка транспортного средства	050	У Р А Л - 3 2 5 5 1 - 0 0 1 0 - 4 1 - - - - - - - - - - - -
Регистрационный знак транспортного средства	060	A 4 8 6 A A 8 7 -
Налоговая база	070	2 3 0 - - - - - - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	6 - -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - - - - - - / 1 - - - - - - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . 0 0 0 0 0
Налоговая ставка	140	2 0 - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	4 6 0 0 - - - - - - - - - - - - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	4 6 0 0 - - - - - - - - - - - - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 4 7

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 7 0 0 1
Идентификационный номер транспортного средства	040	- -
Марка транспортного средства	050	Д 3 - 1 8 0 А -
Регистрационный знак транспортного средства	060	6 0 - 1 4 У Т 8 7 -
Налоговая база	070	1 3 5 - - - - - - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	1 5 -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - - - - - - / 1 - - - - - - - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . 0 0 0 0 0
Налоговая ставка	140	8 - - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	1 0 8 0 - - - - - - - - - - - - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - - / -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - - / -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - - / -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	1 0 8 0 - - - - - - - - - - - - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 4 9

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели 1	Код строки 2	Значения показателей 3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 7 0 0 1
Идентификационный номер транспортного средства	040	- -
Марка транспортного средства	050	9 0 Т Г 2 0 0 7 А -
Регистрационный знак транспортного средства	060	6 0 - 1 3 У Т 8 7 -
Налоговая база	070	9 4 - - - - - - - - - - - - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	1 - -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - - - - - - / 1 - - - - - - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . 0 0 0 0 0
Налоговая ставка	140	5 - - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	4 7 0 - - - - - - - - - - - - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - - / -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - - / -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - - / -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	4 7 0 - - - - - - - - - - - - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 5 0

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 3 0 0 4
Идентификационный номер транспортного средства	040	X 8 9 6 6 1 9 4 2 C 0 D M 7 0 0 2 - - - - -
Марка транспортного средства	050	У Р А Л - 6 6 1 9 - - - - -
Регистрационный знак транспортного средства	060	У 7 3 4 У У 8 7 - - - - -
Налоговая база	070	2 3 0 - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	4 - -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - / 1 - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . 0 0 0 0
Налоговая ставка	140	1 3 - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	2 9 9 0 - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - / - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- - - - -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - / - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- - - - -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - / - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- - - - -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	2 9 9 0 - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 5 1

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 7 0 0 1
Идентификационный номер транспортного средства	040	- -
Марка транспортного средства	050	Б 1 0 М 2 . 6 0 0 0 Е 1 - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Регистрационный знак транспортного средства	060	5 4 - 3 6 У Т 8 7 - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Налоговая база	070	1 9 0 - - - - - - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	1 5 -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - - - - - / 1 - - - - - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . 0 0 0 0 0
Налоговая ставка	140	5 - - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	9 5 0 - - - - - - - - - - - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- - - - - - - - - - - - - - -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- - - - - - - - - - - - - - -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- - - - - - - - - - - - - - -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	9 5 0 - - - - - - - - - - - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 5 3

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 3 0 0 4
Идентификационный номер транспортного средства	040	X 8 9 6 6 1 9 4 2 C 0 D M 7 0 0 4 - - - - - - - - -
Марка транспортного средства	050	У Р А Л - 6 6 1 9 -
Регистрационный знак транспортного средства	060	У 7 3 2 У У 8 7 -
Налоговая база	070	2 3 0 - - - - - - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	1 5 -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - - - - - / 1 - - - - - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . 0 0 0 0 0
Налоговая ставка	140	1 3 - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	2 9 9 0 - - - - - - - - - - - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	2 9 9 0 - - - - - - - - - - - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 5 6

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 3 0 0 4
Идентификационный номер транспортного средства	040	X 8 9 5 6 7 6 1 1 C 0 D M 7 0 5 0 - - - - -
Марка транспортного средства	050	У Р А Л 5 6 7 6 1 - 0 0 0 0 0 1 0 (М В - 1 0 - 4 3 2 0)
Регистрационный знак транспортного средства	060	У 7 3 3 У У 8 7 - - - - - - - - - - -
Налоговая база	070	2 3 0 - - - - - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	4 - -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - - - - - / 1 - - - - - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . 0 0 0 0 0
Налоговая ставка	140	1 3 - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	2 9 9 0 - - - - - - - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - - / - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- - - - - - - - - - - - - - -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - - / - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- - - - - - - - - - - - - - -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - - / - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- - - - - - - - - - - - - - -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	2 9 9 0 - - - - - - - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 5 9

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 1 0 0 4
Идентификационный номер транспортного средства	040	X T T 3 1 6 2 2 0 4 0 0 0 0 4 8 4 - - - - - - - - -
Марка транспортного средства	050	У А 3 - 3 1 6 2 2 -
Регистрационный знак транспортного средства	060	Р 0 0 2 Р Р 8 7 -
Налоговая база	070	1 2 8 - - - - - - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	1 2 -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - - - - - / 1 - - - - - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . 0 0 0 0
Налоговая ставка	140	7 - - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	8 9 6 - - - - - - - - - - - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	8 9 6 - - - - - - - - - - - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 6 1

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели 1	Код строки 2	Значения показателей 3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 2 0 0 1
Идентификационный номер транспортного средства	040	- -
Марка транспортного средства	050	Г А З - 6 6 А В Ц - 1 , 7 -
Регистрационный знак транспортного средства	060	У 4 6 2 У У 8 7 -
Налоговая база	070	1 1 5 - - - - - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	3 5 -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - - - - - / 1 - - - - - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . 0 0 0 0
Налоговая ставка	140	8 - - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	9 2 0 - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - / - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- - - - - - - - - - - - - - - - - -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - / - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- - - - - - - - - - - - - - - - - -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - / - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- - - - - - - - - - - - - - - - - -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	9 2 0 - - - - - - - - - - - - - - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 6 2

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 3 0 0 4
Идентификационный номер транспортного средства	040	- -
Марка транспортного средства	050	М К С М - 1 0 0 0 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Регистрационный знак транспортного средства	060	4 5 - 1 4 У Т 8 7 - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Налоговая база	070	5 2 - - - - - - - - - - . 9 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	5 - -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - - - - - / 1 - - - - - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . 0 0 0 0 0
Налоговая ставка	140	5 - - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	2 6 5 - - - - - - - - - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- - - - - - - - - - - - - - - - -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- - - - - - - - - - - - - - - - -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- - - - - - - - - - - - - - - - -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	2 6 5 - - - - - - - - - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 6 3

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

<i>Показатели</i>	<i>Код строки</i>	<i>Значения показателей</i>
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 7 0 0 1
Идентификационный номер транспортного средства	040	- -
Марка транспортного средства	050	Б - 1 7 0 М 1 . 0 1 . Д 1 Н - - - - - - - - - - - - - - - -
Регистрационный знак транспортного средства	060	1 3 - 9 2 У Т 8 7 - - - - - - - - - - - - - - - -
Налоговая база	070	1 7 0 - - - - - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	1 5 -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - - - - - / 1 - - - - - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . 0 0 0 0
Налоговая ставка	140	5 - - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	8 5 0 - - - - - - - - - - - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- - - - - - - - - - - - - - - -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- - - - - - - - - - - - - - - -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- - - - - - - - - - - - - - - -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	8 5 0 - - - - - - - - - - - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 6 5

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 3 0 0 4
Идентификационный номер транспортного средства	040	X 5 H 4 8 2 5 0 0 1 0 0 1 4 3 6 0 - - - - - - - - -
Марка транспортного средства	050	З И Л - 4 3 3 3 6 2 К О - 7 1 3 - 0 1 - - - - - - - - - - -
Регистрационный знак транспортного средства	060	У 4 5 9 У У 8 7 -
Налоговая база	070	1 5 0 - - - - - - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	1 5 -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - - - - - / 1 - - - - - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . 0 0 0 0 0
Налоговая ставка	140	8 - - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	1 2 0 0 - - - - - - - - - - - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	1 2 0 0 - - - - - - - - - - - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 6 6

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 2 0 0 1
Идентификационный номер транспортного средства	040	- -
Марка транспортного средства	050	З И Л - 1 3 0 -
Регистрационный знак транспортного средства	060	Р 1 1 2 Р Р 8 7 -
Налоговая база	070	1 5 0 - - - - - - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	3 7 -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - - - - - / 1 - - - - - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . 0 0 0 0 0
Налоговая ставка	140	8 - - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	1 2 0 0 - - - - - - - - - - - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - / -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - / -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - / -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	1 2 0 0 - - - - - - - - - - - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 6 7

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 3 0 0 4
Идентификационный номер транспортного средства	040	- -
Марка транспортного средства	050	М К С М - 8 0 0 - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Регистрационный знак транспортного средства	060	3 0 - 3 3 У Т 8 7 - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Налоговая база	070	4 5 - - - - - - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	1 2 -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - - - - - / 1 - - - - - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . 0 0 0 0
Налоговая ставка	140	5 - - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	2 2 5 - - - - - - - - - - - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- - - - - - - - - - - - - - - - - -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- - - - - - - - - - - - - - - - - -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- - - - - - - - - - - - - - - - - -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	2 2 5 - - - - - - - - - - - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 6 8

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 3 0 0 4
Идентификационный номер транспортного средства	040	X 5 H 4 8 1 9 1 B 1 0 0 0 1 4 1 4 - - - - -
Марка транспортного средства	050	З И Л - 4 3 3 3 6 2 К О - 4 3 1 - - - - -
Регистрационный знак транспортного средства	060	A 8 2 2 К С 8 7 - - - - -
Налоговая база	070	1 5 0 - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	1 5 -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - / 1 - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . 0 0 0 0
Налоговая ставка	140	8 - - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	1 2 0 0 - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - / - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- - - - -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - / - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- - - - -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - / - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- - - - -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	1 2 0 0 - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 6 9

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 2 0 0 1
Идентификационный номер транспортного средства	040	X V L 4 8 3 2 0 3 9 0 0 0 0 3 8 9 - - - - -
Марка транспортного средства	050	М у с о р о в о з К О - 4 4 0 - 4 Д - - - - -
Регистрационный знак транспортного средства	060	А 4 5 7 А А 8 7 - - - - -
Налоговая база	070	1 3 0 - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	7 - -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - / 1 - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . 0 0 0 0
Налоговая ставка	140	8 - - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	1 0 4 0 - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - / - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- - - - -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - / - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- - - - -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - / - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- - - - -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	1 0 4 0 - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 7 0

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 9 0 1 6
Идентификационный номер транспортного средства	040	- -
Марка транспортного средства	050	K - 7 0 2 M A - П K - 6 - - - - - - - - - - - - - - - - -
Регистрационный знак транспортного средства	060	1 6 - 2 3 У Т 8 7 - - - - - - - - - - - - - - - - -
Налоговая база	070	2 3 5 - - - - - - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	1 2 -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - - - - - / 1 - - - - - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . 0 0 0 0
Налоговая ставка	140	1 3 - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	3 0 5 5 - - - - - - - - - - - - - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- - - - - - - - - - - - - - - - -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- - - - - - - - - - - - - - - - -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- - - - - - - - - - - - - - - - -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	3 0 5 5 - - - - - - - - - - - - - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 7 1

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 4 0 0 3
Идентификационный номер транспортного средства	040	X I E 4 2 2 4 3 0 1 0 0 0 0 1 5 9 - - - - -
Марка транспортного средства	050	K A B 3 4 2 2 4 3 0 - - - - -
Регистрационный знак транспортного средства	060	P 1 3 3 P P 8 7 - - - - -
Налоговая база	070	1 8 0 - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	1 5 -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - / 1 - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . 0 0 0 0
Налоговая ставка	140	1 0 - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	1 8 0 0 - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - / - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- - - - -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - / - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- - - - -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - / - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- - - - -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	1 8 0 0 - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 7 2

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 4 0 0 3
Идентификационный номер транспортного средства	040	X I M 3 2 0 5 1 R 1 0 0 0 4 8 7 7 - - - - - - - -
Марка транспортного средства	050	П А 3 - 3 2 0 5 1 R - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Регистрационный знак транспортного средства	060	A 8 2 0 К С 8 7 - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Налоговая база	070	1 3 0 - - - - - - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	1 5 -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - - - - - / 1 - - - - - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . 0 0 0 0 0
Налоговая ставка	140	1 0 - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	1 3 0 0 - - - - - - - - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- - - - - - - - - - - - - - - - - -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- - - - - - - - - - - - - - - - - -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- - - - - - - - - - - - - - - - - -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	1 3 0 0 - - - - - - - - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 7 3

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 1 0 0 4
Идентификационный номер транспортного средства	040	X T T 3 1 5 1 9 0 4 0 5 6 2 3 7 0 - - - - - - - -
Марка транспортного средства	050	У А 3 - 3 1 5 1 9 - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Регистрационный знак транспортного средства	060	Р 0 2 2 Р Р 8 7 - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Налоговая база	070	8 4 - - - - - - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	1 2 -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - - - - - / 1 - - - - - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . 0 0 0 0 0
Налоговая ставка	140	5 - - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	4 2 0 - - - - - - - - - - - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	4 2 0 - - - - - - - - - - - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 7 4

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 2 0 0 1
Идентификационный номер транспортного средства	040	X 5 F 1 8 0 4 0 0 1 0 0 0 0 5 2 7 - - - - -
Марка транспортного средства	050	З И Л - 4 3 3 3 6 2 А Г П - 1 8 - 0 4 - - - - -
Регистрационный знак транспортного средства	060	A 8 1 5 К С 8 7 - - - - -
Налоговая база	070	1 5 0 - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	1 5 -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - / 1 - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . 0 0 0 0
Налоговая ставка	140	8 - - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	1 2 0 0 - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - / - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- - - - -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - / - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- - - - -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - / - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- - - - -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	1 2 0 0 - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 7 5

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 3 0 0 4
Идентификационный номер транспортного средства	040	X 5 W 5 6 6 8 1 P 2 0 0 0 0 0 0 3 - - - - -
Марка транспортного средства	050	У Р А Л 4 3 2 0 - 1 9 1 2 - 3 0 - - - - -
Регистрационный знак транспортного средства	060	P 1 5 7 P P 8 7 - - - - -
Налоговая база	070	2 4 0 - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	1 4 -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - / 1 - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . 0 0 0 0
Налоговая ставка	140	1 3 - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	3 1 2 0 - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - / - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- - - - -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - / - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- - - - -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - / - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- - - - -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	3 1 2 0 - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 7 6

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 3 0 0 4
Идентификационный номер транспортного средства	040	X 5 W 5 6 6 8 1 P 2 0 0 0 0 0 0 3 - - - - - - - -
Марка транспортного средства	050	У Р А Л 4 3 2 0 - 1 9 1 2 - 3 0 - - - - - - - - - - - -
Регистрационный знак транспортного средства	060	P 1 6 1 P P 8 7 - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Налоговая база	070	2 4 0 - - - - - - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	1 4 -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - - - - - / 1 - - - - - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . 0 0 0 0 0
Налоговая ставка	140	1 3 - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	3 1 2 0 - - - - - - - - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- - - - - - - - - - - - - - - -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- - - - - - - - - - - - - - - -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- - - - - - - - - - - - - - - -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	3 1 2 0 - - - - - - - - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 7 7

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 3 0 0 4
Идентификационный номер транспортного средства	040	X 5 W 5 6 6 8 A X 4 0 0 0 0 0 3 4 - - - - - - - - -
Марка транспортного средства	050	У Р А Л 4 3 2 0 5 6 6 8 1 3 - - - - - - - - - - - - - - -
Регистрационный знак транспортного средства	060	Р 0 6 4 Р Р 8 7 -
Налоговая база	070	2 4 0 - - - - - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	1 2 -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - - - - - / 1 - - - - - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . 0 0 0 0 0
Налоговая ставка	140	1 3 - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	3 1 2 0 - - - - - - - - - - - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	3 1 2 0 - - - - - - - - - - - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 7 9

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 2 0 0 1
Идентификационный номер транспортного средства	040	X V L 4 8 2 3 2 0 7 0 0 0 0 8 9 4 - - - - -
Марка транспортного средства	050	З И Л - 4 3 3 3 6 0 К О - 5 2 0 - - - - - - - - - - -
Регистрационный знак транспортного средства	060	М 1 8 8 М М 8 7 - - - - - - - - - - - - - - - - -
Налоговая база	070	1 5 0 - - - - - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	9 - -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - - - - - / 1 - - - - - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . 0 0 0 0 0
Налоговая ставка	140	8 - - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	1 2 0 0 - - - - - - - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- - - - - - - - - - - - - - - - -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- - - - - - - - - - - - - - - - -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- - - - - - - - - - - - - - - - -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	1 2 0 0 - - - - - - - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 8 0

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 2 0 0 1
Идентификационный номер транспортного средства	040	X 5 H 4 6 2 5 A A 1 0 0 0 0 1 3 4 - - - - - - - -
Марка транспортного средства	050	З И Л - 4 3 3 3 6 0 К О - 5 2 9 - - - - - - - - - - - - - -
Регистрационный знак транспортного средства	060	A 8 1 9 К С 8 7 -
Налоговая база	070	1 5 0 - - - - - - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	1 5 -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - - - - - / 1 - - - - - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . 0 0 0 0 0
Налоговая ставка	140	8 - - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	1 2 0 0 - - - - - - - - - - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - / - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- - - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - / - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- - - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - / - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- - - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	1 2 0 0 - - - - - - - - - - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 8 2

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 9 0 0 0
Идентификационный номер транспортного средства	040	X 8 9 6 8 9 1 0 0 A 0 D M 7 2 2 6 - - - - - - - -
Марка транспортного средства	050	У Р А Л - 6 8 9 1 0 (П П У - 1 6 0 0 / 1 0 0) - - - - -
Регистрационный знак транспортного средства	060	A 4 5 6 A A 8 7 - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Налоговая база	070	2 3 0 - - - - - - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	6 - -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - - - - - / 1 - - - - - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . 0 0 0 0 0
Налоговая ставка	140	1 3 - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	2 9 9 0 - - - - - - - - - - - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	2 9 9 0 - - - - - - - - - - - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 8 3

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 3 0 0 4
Идентификационный номер транспортного средства	040	- -
Марка транспортного средства	050	М К С М - 1 0 0 0 - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Регистрационный знак транспортного средства	060	4 4 - 1 3 У Т 8 7 - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Налоговая база	070	5 2 - - - - - - - - - - . 9 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	5 - -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - - - - - / 1 - - - - - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . 0 0 0 0
Налоговая ставка	140	5 - - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	2 6 5 - - - - - - - - - - - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- - - - - - - - - - - - - - - - - -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- - - - - - - - - - - - - - - - - -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- - - - - - - - - - - - - - - - - -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	2 6 5 - - - - - - - - - - - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 8 4

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 4 0 0 3
Идентификационный номер транспортного средства	040	X 1 M 3 2 0 6 8 M D 0 0 0 4 2 2 6 - - - - -
Марка транспортного средства	050	П А 3 3 2 0 6 - 1 1 0 - 6 0 - - - - -
Регистрационный знак транспортного средства	060	У 4 6 3 У У 8 7 - - - - -
Налоговая база	070	1 2 2 - - - - - . 4 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	3 - -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - / 1 - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . 0 0 0 0
Налоговая ставка	140	1 0 - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	1 2 2 4 - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - / - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- - - - -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - / - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- - - - -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - / - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- - - - -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	1 2 2 4 - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 8 6

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 7 0 0 1
Идентификационный номер транспортного средства	040	- -
Марка транспортного средства	050	Т Р Э К О Л - 3 9 4 0 1 - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Регистрационный знак транспортного средства	060	4 5 - 7 4 У Т 8 7 - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Налоговая база	070	9 8 - - - - - - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	1 4 -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - - - - - / 1 - - - - - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . 0 0 0 0 0
Налоговая ставка	140	5 - - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	4 9 0 - - - - - - - - - - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кп	180	- . - - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- - - - - - - - - - - - - - - - - -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- - - - - - - - - - - - - - - - - -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- - - - - - - - - - - - - - - - - -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	4 9 0 - - - - - - - - - - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -
 КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 8 7

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 9 0 0 0
Идентификационный номер транспортного средства	040	- - - - - - - - - - - - - - - - - -
Марка транспортного средства	050	Э 0 - 2 6 2 6 / 8 2 - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Регистрационный знак транспортного средства	060	1 3 - 9 6 У Т 8 7 - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Налоговая база	070	7 8 - - - - - - - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	1 5 -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - - - - - - / 1 - - - - - - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . 0 0 0 0
Налоговая ставка	140	5 - - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	3 9 0 - - - - - - - - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- - - - - - - - - - - - - - - - - -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- - - - - - - - - - - - - - - - - -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- - - - - - - - - - - - - - - - - -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	3 9 0 - - - - - - - - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 8 8

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 4 0 0 3
Идентификационный номер транспортного средства	040	X I E 4 2 2 4 3 0 1 0 0 0 0 1 4 3 - - - - -
Марка транспортного средства	050	K A B 3 4 2 2 4 3 0 - - - - -
Регистрационный знак транспортного средства	060	P 1 0 6 P P 8 7 - - - - -
Налоговая база	070	1 8 0 - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	1 5 -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - / 1 - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . 0 0 0 0
Налоговая ставка	140	1 0 - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	1 8 0 0 - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - / - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- - - - -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - / - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- - - - -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - / - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- - - - -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	1 8 0 0 - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 8 9

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 9 0 1 2
Идентификационный номер транспортного средства	040	X 8 9 6 9 3 5 B O 4 O B A 7 0 0 7 - - - - -
Марка транспортного средства	050	6 9 3 5 B O У Р А Л - - - - -
Регистрационный знак транспортного средства	060	P 0 4 2 P P 8 7 - - - - -
Налоговая база	070	2 3 0 - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	1 2 -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - / 1 - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . 0 0 0 0
Налоговая ставка	140	1 3 - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	2 9 9 0 - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - / - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- - - - -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - / - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- - - - -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - / - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- - - - -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	2 9 9 0 - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 9 0

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 2 0 0 1
Идентификационный номер транспортного средства	040	X 1 P 4 4 2 0 2 0 1 1 2 7 3 8 6 8 - - - - - - - -
Марка транспортного средства	050	У Р А Л 4 4 2 0 2 - 0 3 1 1 - 3 1 - - - - - - - - - - - -
Регистрационный знак транспортного средства	060	P 1 3 5 P P 8 7 - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Налоговая база	070	2 4 0 - - - - - - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	1 5 -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - - - - - / 1 - - - - - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . 0 0 0 0 0
Налоговая ставка	140	1 3 - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	3 1 2 0 - - - - - - - - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- - - - - - - - - - - - - - - -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- - - - - - - - - - - - - - - -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- - - - - - - - - - - - - - - -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	3 1 2 0 - - - - - - - - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 9 2

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 2 0 0 1
Идентификационный номер транспортного средства	040	X 1 P 4 4 2 0 2 0 1 1 2 7 3 9 1 9 - - - - - - - -
Марка транспортного средства	050	У р а л 4 4 2 0 2 - 0 3 1 1 - 3 1 - - - - - - - - - - - - - -
Регистрационный знак транспортного средства	060	P 1 0 8 P P 8 7 -
Налоговая база	070	2 4 0 - - - - - - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	1 5 -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - - - - - / 1 - - - - - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . 0 0 0 0 0
Налоговая ставка	140	1 3 - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	3 1 2 0 - - - - - - - - - - - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	3 1 2 0 - - - - - - - - - - - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 9 3

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 9 0 1 6
Идентификационный номер транспортного средства	040	X V N 3 5 7 1 4 0 2 0 0 0 1 2 5 0 - - - - - - - - -
Марка транспортного средства	050	K C - 3 5 7 1 4 У Р А Л -
Регистрационный знак транспортного средства	060	M 2 1 3 M M 8 7 -
Налоговая база	070	1 8 0 - - - - - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	1 4 -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - - - - - / 1 - - - - - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . 0 0 0 0 0
Налоговая ставка	140	1 0 - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	1 8 0 0 - - - - - - - - - - - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	1 8 0 0 - - - - - - - - - - - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 9 4

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 6 1 5 1 5 1 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 9 0 1 6
Идентификационный номер транспортного средства	040	- -
Марка транспортного средства	050	" К и р о в е ц " К - 7 0 3 М А - 1 2 - 0 2 - - - - -
Регистрационный знак транспортного средства	060	4 0 - 9 8 У Т 8 7 -
Налоговая база	070	2 5 0 - - - - - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	-
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	8 - -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 2
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - - - - - / 1 - - - - - - - - -
Коэффициент Кв	130	1 . 0 0 0 0
Налоговая ставка	140	1 3 - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	3 2 5 0 - - - - - - - - - - - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	3 2 5 0 - - - - - - - - - - - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 9 6

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 7 1 5 0 0 0 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 7 0 0 1
Идентификационный номер транспортного средства	040	- -
Марка транспортного средства	050	M T 3 - 8 2 - - - - - - - - - - - - - - - -
Регистрационный знак транспортного средства	060	3 0 - 1 9 У Т 8 7 - - - - - - - - - - - - -
Налоговая база	070	8 1 - - - - - - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	0
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	- - -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 -
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - - - - - - / 1 - - - - - - - - - -
Коэффициент Кв	130	0 . 0 8 3 3
Налоговая ставка	140	5 - - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	3 4 - - - - - - - - - - - - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- - - - - - - - - - - - - - - -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- - - - - - - - - - - - - - - -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- - - - - - - - - - - - - - - -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	3 4 - - - - - - - - - - - - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 9 7

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

<i>Показатели</i>	<i>Код строки</i>	<i>Значения показателей</i>
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 7 1 5 0 0 0 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 7 0 0 1
Идентификационный номер транспортного средства	040	- -
Марка транспортного средства	050	T - 1 7 0 -
Регистрационный знак транспортного средства	060	0 8 - 3 5 У Т 8 7 - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Налоговая база	070	1 7 0 - - - - - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	0
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	- - -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 -
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - - - - - / 1 - - - - - - - - -
Коэффициент Кв	130	0 . 0 8 3 3
Налоговая ставка	140	5 - - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	7 1 - - - - - - - - - - - - - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- - - - - - - - - - - - - - - - -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- - - - - - - - - - - - - - - - -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- - - - - - - - - - - - - - - - -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	7 1 - - - - - - - - - - - - - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 0 9 9

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 7 1 5 0 0 0 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 3 0 0 4
Идентификационный номер транспортного средства	040	X 8 9 4 6 7 2 В 8 G O F T 5 0 3 7 - - - - -
Марка транспортного средства	050	У р а л - 4 6 7 2 В 8 - 1 0 - - - - -
Регистрационный знак транспортного средства	060	В 1 2 9 Е К 8 7 - - - - -
Налоговая база	070	2 4 0 - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	0
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	- - -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 -
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - / 1 - - - - -
Коэффициент Кв	130	0 . 0 8 3 3
Налоговая ставка	140	1 3 - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	2 6 0 - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - / - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- - - - -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - / - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- - - - -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - / - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- - - - -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	2 6 0 - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 1 0 0

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 7 1 5 0 0 0 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 3 0 0 4
Идентификационный номер транспортного средства	040	X 8 9 4 6 7 2 B 8 G O F T 5 0 3 8 - - - - - - - -
Марка транспортного средства	050	У р а л - 4 6 7 2 B 8 - 1 0 - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Регистрационный знак транспортного средства	060	B 1 3 0 E K 8 7 - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Налоговая база	070	2 4 0 - - - - - - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	0
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	- - -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 -
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - - - - - / 1 - - - - - - - - -
Коэффициент Кв	130	0 . 0 8 3 3
Налоговая ставка	140	1 3 - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	2 6 0 - - - - - - - - - - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- - - - - - - - - - - - - - - - - -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- - - - - - - - - - - - - - - - - -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- - - - - - - - - - - - - - - - - -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	2 6 0 - - - - - - - - - - - - - -



ИНН 8 7 0 4 0 0 4 7 3 6 - -

КПП 8 7 0 4 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 1 0 1

Раздел 2. Расчет суммы транспортного налога по каждому транспортному средству

Показатели	Код строки	Значения показателей
1	2	3
Код по ОКТМО	020	7 7 7 1 5 0 0 0 - - -
Код вида транспортного средства	030	5 3 0 0 4
Идентификационный номер транспортного средства	040	X 8 9 4 6 7 2 В 8 G O F T 5 0 3 9 - - - - - - - - -
Марка транспортного средства	050	У р а л - 4 6 7 2 В 8 - 1 0 -
Регистрационный знак транспортного средства	060	В 1 3 1 Е К 8 7 -
Налоговая база	070	2 4 0 - - - - - - - - - - . 0 0
Единица измерения налоговой базы по ОКЕИ	080	2 5 1
Экологический класс	090	0
Количество лет, прошедших с года выпуска транспортного средства	100	- - -
Количество полных месяцев владения транспортным средством	110	1 -
Доля налогоплательщика в праве на транспортное средство	120	1 - - - - - - - - - / 1 - - - - - - - - -
Коэффициент Кв	130	0 . 0 8 3 3
Налоговая ставка	140	1 3 - - - - . 0 0
Коэффициент Кп	150	- . -
Сумма исчисленного налога (руб.)	160	2 6 0 - - - - - - - - - - - - - - -
Количество полных месяцев использования льготы	170	- -
Коэффициент Кл	180	- . - - - - -
Код налоговой льготы в виде освобождения от налогообложения	190	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	200	- -
Код налоговой льготы в виде уменьшения суммы налога	210	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	220	- -
Код налоговой льготы в виде снижения налоговой ставки	230	- - - - - - / - - - - - - - - - - - - - - -
Сумма налоговой льготы (руб.)	240	- -
Исчисленная сумма налога, подлежащая уплате в бюджет за налоговый период (руб.)	250	2 6 0 - - - - - - - - - - - - - - -