

О справочниках и классификаторах, используемых в сфере транспорта и перевозок

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 16 апреля 2019 года № 67

В соответствии со статьей 86 Договора о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года, пунктами 4 и 7 Протокола об информационно-коммуникационных технологиях и информационном взаимодействии в рамках Евразийского экономического союза (приложение № 3 к указанному Договору) и руководствуясь Положением о единой системе нормативно-справочной информации Евразийского экономического союза, утвержденным Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 17 ноября 2015 г. № 155, Коллегия Евразийской экономической комиссии **решила:**

1. Утвердить прилагаемые:

справочник видов поездок;

классификатор видов перевозок;

классификатор типов автомобильных транспортных средств.

2. Включить справочники и классификаторы, утвержденные настоящим Решением, в состав ресурсов единой системы нормативно-справочной информации Евразийского экономического союза.

3. Установить, что:

справочники и классификаторы, утвержденные настоящим Решением, применяются с даты вступления настоящего Решения в силу;

использование кодовых обозначений справочников и классификаторов, утвержденных настоящим Решением, является обязательным при реализации общих процессов в рамках Евразийского экономического союза в сфере транспорта и перевозок.

4. Настоящее Решение вступает в силу по истечении 30 календарных дней с даты его официального опубликования.

*Председатель Коллегии
Евразийской экономической комиссии*

Т. Саркисян

УТВЕРЖДЕН
Решением Коллегии
Евразийской экономической
комиссии
от 16 апреля 2019 г. № 67

СПРАВОЧНИК

ВИДОВ ПОЕЗДОК

I. Детализированные сведения из справочника

Код вида поездки	Наименование вида поездки
10	въезд
15	выезд
20	транзитный въезд
25	транзитный выезд

II. Паспорт справочника

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Код	1021
2	Тип	1 – справочник
3	Наименование	справочник видов поездок
4	Аббревиатура	СВП
5	Обозначение	ЕС 1021-2019 (ред. 1)
6	Реквизиты акта о принятии (утверждении) справочника (классификатора)	(Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 16 апреля 2019 г. № 67
7	Дата введения в действие (начала применения) справочника (классификатора)	(19 мая 2019 г.
8	Реквизиты акта о прекращении применения справочника (классификатора)	(–
9	Дата окончания применения справочника (классификатора)	(–
10	Оператор (операторы)	(Евразийская экономическая комиссия
11	Назначение	справочник предназначен для систематизации и кодирования видов поездок, осуществляемых перевозчиками и используемых при оформлении результатов транспортного (автомобильного) контроля
12	Аннотация (область применения)	обеспечение информационного взаимодействия при реализации общих процессов в рамках Евразийского экономического союза
13	Ключевые слова	вид поездки, поездка

14	Сфера, в которой реализуются полномочия органов Евразийского экономического союза	транспорт и перевозки
15	Использование международной (межгосударственной, региональной) классификации	2 – справочник не имеет международных (межгосударственных, региональных) аналогов
16	Наличие государственных справочников (классификаторов) государств – членов Евразийского экономического союза	2 – справочник не имеет аналогов в государствах – членах Евразийского экономического союза
17	Метод систематизации (классификации)	1 – порядковый метод систематизации
18	Методика ведения	1 – централизованная методика ведения справочника. Добавление, изменение или исключение значений справочника выполняется оператором в соответствии с актом Евразийской экономической комиссии. Оператор обеспечивает размещение актуальных сведений из справочника в ресурсах единой системы нормативно-справочной информации Евразийского экономического союза. В случае исключения значения запись справочника отмечается как не действующая с даты исключения с указанием сведений об акте Евразийской экономической комиссии, регламентирующем окончание действия записи справочника. Коды справочника являются уникальными, повторное использование кодов справочника, в том числе недействующих, не допускается
19	Структура	информация о структуре справочника (состав полей справочника, области их значений и правила формирования) указана в разделе III настоящего справочника
20	Степень конфиденциальности данных	сведения из справочника относятся к информации открытого доступа
21	Установленная периодичность пересмотра	не установлена
22	Изменения	–
23	Ссылка на детализированные сведения из справочника (классификатора)	детализированные сведения из справочника приведены в разделе I настоящего справочника
24	Способ представления	

сведений из справочника классификатора)	опубликование на информационном портале Евразийского экономического союза
---	---

III. Описание структуры справочника

1. Настоящий раздел определяет структуру и реквизитный состав справочника, в том числе области значений реквизитов и правила их формирования.

2. Структура и реквизитный состав справочника приведены в таблице, в которой формируются следующие поля (графы):

"область значения реквизита" – текст, поясняющий смысл (семантику) элемента;

"правила формирования значения реквизита" – текст, уточняющий назначение элемента, определяющий правила его формирования (заполнения), или словесное описание возможных значений элемента;

"мн." – множественность реквизита (обязательность (опциональность) и количество возможных повторений реквизита).

3. Для указания множественности реквизитов передаваемых данных используются следующие обозначения:

1 – реквизит обязателен, повторения не допускаются;

N – реквизит обязателен, должен повторяться n раз ($n > 1$);

1..* – реквизит обязателен, может повторяться без ограничений;

n..* – реквизит обязателен, должен повторяться не менее n раз ($n > 1$);

n..m – реквизит обязателен, должен повторяться не менее n раз и не более m раз ($n > 1, m > n$);

0..1 – реквизит опционален, повторения не допускаются;

0..* – реквизит опционален, может повторяться без ограничений;

0..m – реквизит опционален, может повторяться не более m раз ($m > 1$).

Таблица

Структура и реквизитный состав справочника

Наименование реквизита	Область значения реквизита	Правила формирования значения реквизита	Мн.
1. Виды поездок	определяется областями значений вложенных реквизитов	определяются правилами формирования вложенных реквизитов	1..*
1.1. Код вида поездки	строка символов. Шаблон: [0-9]{2}	кодирование вида поездки формируется с использованием порядкового метода кодирования	1
1.2. Наименование вида поездки	строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 255	наименование формируется в виде словосочетания на русском языке	1

1.3. Сведения о записи справочника (классификатора)	определяется областями значений вложенных реквизитов	определяются правилами формирования вложенных реквизитов	1
1.3.1. Дата начала действия	дата в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	соответствует дате начала действия, указанной в акте органа Евразийского экономического союза	1
1.3.2. Сведения об акте, регламентирующем начало действия	определяется областями значений вложенных реквизитов	определяются правилами формирования вложенных реквизитов	1
1.3.2.1. Вид акта	нормализованная строка символов. Шаблон: \d{5}	кодированное обозначение в соответствии с классификатором видов нормативных правовых актов международного права	1
1.3.2.2. Номер акта	строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 50	соответствует номеру акта органа Евразийского экономического союза	1
1.3.2.3. Дата акта	дата в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	соответствует дате принятия акта органа Евразийского экономического союза	1
1.3.3. Дата окончания действия	дата в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	соответствует дате окончания действия, указанной в акте органа Евразийского экономического союза	0. .1
1.3.4. Сведения об акте, регламентирующем окончание действия	определяется областями значений вложенных реквизитов	определяются правилами формирования вложенных реквизитов	0. .1
1.3.4.1. Вид акта	нормализованная строка символов. Шаблон: \d{5}	кодированное обозначение в соответствии с классификатором видов нормативных правовых актов международного права	1
1.3.4.2. Номер акта	строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 50	соответствует номеру акта органа Евразийского экономического союза	1
1.3.4.3. Дата акта	дата в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	соответствует дате принятия акта органа Евразийского экономического союза	1

УТВЕРЖДЕН
Решением Коллегии
Евразийской экономической
комиссии
от 16 апреля 2019 г. № 67

КЛАССИФИКАТОР видов перевозок

I. Детализированные сведения из классификатора

Код вида перевозки	Наименование вида перевозки
10	перевозка пассажиров
11	регулярная перевозка пассажиров

12	нерегулярная перевозка пассажиров
20	перевозка грузов
21	перевозка опасных грузов
22	перевозка крупногабаритных грузов
23	перевозка тяжеловесных грузов
29	перевозка прочих видов грузов

II. Паспорт классификатора

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Код	2050
2	Тип	2 – классификатор
3	Наименование	классификатор видов перевозок
4	Аббревиатура	КВП
5	Обозначение	ЕК 2050-2019 (ред. 1)
6	Реквизиты акта о принятии (утверждении) справочника (классификатора)	(Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 16 апреля 2019 г. № 67)
7	Дата введения в действие (начала применения) справочника (классификатора)	(19 мая 2019 г.)
8	Реквизиты акта о прекращении применения справочника (классификатора)	(–)
9	Дата окончания применения справочника (классификатора)	(–)
10	Оператор (операторы)	(Евразийская экономическая комиссия)
11	Назначение	классификатор предназначен для систематизации и кодирования видов перевозок грузов и пассажиров, используемых при оформлении результатов транспортного (автомобильного) контроля
12	Аннотация (область применения)	обеспечение информационного взаимодействия при реализации общих процессов в рамках Евразийского экономического союза
13	Ключевые слова	перевозка, вид перевозки, перевозка грузов, перевозка пассажиров

14	Сфера, в которой реализуются полномочия органов Евразийского экономического союза	транспорт и перевозки
15	Использование международной (межгосударственной, региональной) классификации	2 – классификатор не имеет международных (межгосударственных, региональных) аналогов
16	Наличие государственных справочников (классификаторов) государств – членов Евразийского экономического союза	2 – классификатор не имеет аналогов в государствах – членах Евразийского экономического союза
17	Метод систематизации классификации	(2 – иерархический метод классификации
18	Методика ведения	1 – централизованная методика ведения классификатора. Добавление, изменение или исключение значений классификатора выполняется оператором в соответствии с актом Евразийской экономической комиссии. Оператор обеспечивает размещение актуальных сведений из классификатора в ресурсах единой системы нормативно-справочной информации Евразийского экономического союза. В случае исключения значения запись классификатора отмечается как не действующая с даты исключения с указанием сведений об акте Евразийской экономической комиссии, регламентирующем окончание действия записи классификатора. Коды классификатора являются уникальными, повторное использование кодов классификатора, в том числе недействующих, не допускается
19	Структура	информация о структуре классификатора (состав полей классификатора, области их значений и правила формирования) указана в разделе III настоящего классификатора
20	Степень конфиденциальности данных	сведения из классификатора относятся к информации открытого доступа
21	Установленная периодичность пересмотра	не установлена
22	Изменения	–
23	Ссылка на детализированные сведения из справочника классификатора)	(детализированные сведения из классификатора приведены в разделе I настоящего классификатора
24	Способ представления сведений из	

III. Описание структуры классификатора

1. Настоящий раздел определяет структуру и реквизитный состав классификатора, в том числе области значений реквизитов и правила их формирования.

2. Структура и реквизитный состав классификатора приведены в таблице, в которой формируются следующие поля (графы):

"область значения реквизита" – текст, поясняющий смысл (семантику) элемента;

"правила формирования значения реквизита" – текст, уточняющий назначение элемента, определяющий правила его формирования (заполнения), или словесное описание возможных значений элемента;

"мн." – множественность реквизита (обязательность (опциональность) и количество возможных повторений реквизита).

3. Для указания множественности реквизитов передаваемых данных используются следующие обозначения:

1 – реквизит обязателен, повторения не допускаются;

n – реквизит обязателен, должен повторяться n раз ($n > 1$);

1..* – реквизит обязателен, может повторяться без ограничений;

n..* – реквизит обязателен, должен повторяться не менее n раз ($n > 1$);

n..m – реквизит обязателен, должен повторяться не менее n раз и не более m раз ($n > 1, m > n$);

0..1 – реквизит опционален, повторения не допускаются;

0..* – реквизит опционален, может повторяться без ограничений;

0..m – реквизит опционален, может повторяться не более m раз ($m > 1$).

Таблица

Структура и реквизитный состав классификатора

Наименование реквизита	Область значения реквизита	Правила формирования значения реквизита	Мн.
1. Виды перевозок	определяется областями значений вложенных реквизитов	определяются правилами формирования вложенных реквизитов	1..*
1.1. Код вида перевозки	строка символов. Шаблон: [0-9]{2}	кодовое обозначение вида перевозки формируется с использованием серийно-порядкового метода кодирования	1
1.2. Наименование вида перевозки	строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 255	наименование формируется в виде словосочетания на русском языке	1

1.3. Сведения о записи справочника (классификатора)	определяется областями значений вложенных реквизитов	определяются правилами формирования вложенных реквизитов	1
1.3.1. Дата начала действия	дата в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	соответствует дате начала действия, указанной в акте органа Евразийского экономического союза	1
1.3.2. Сведения об акте, регламентирующем начало действия	определяется областями значений вложенных реквизитов	определяются правилами формирования вложенных реквизитов	1
1.3.2.1. Вид акта	нормализованная строка символов. Шаблон: \d{5}	кодированное обозначение в соответствии с классификатором видов нормативных правовых актов международного права	1
1.3.2.2. Номер акта	строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 50	соответствует номеру акта органа Евразийского экономического союза	1
1.3.2.3. Дата акта	дата в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	соответствует дате принятия акта органа Евразийского экономического союза	1
1.3.3. Дата окончания действия	дата в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	соответствует дате окончания действия, указанной в акте органа Евразийского экономического союза	0. .1
1.3.4. Сведения об акте, регламентирующем окончание действия	определяется областями значений вложенных реквизитов	определяются правилами формирования вложенных реквизитов	0. .1
1.3.4.1. Вид акта	нормализованная строка символов. Шаблон: \d{5}	кодированное обозначение в соответствии с классификатором видов нормативных правовых актов международного права	1
1.3.4.2. Номер акта	строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 50	соответствует номеру акта органа Евразийского экономического союза	1
1.3.4.3. Дата акта	дата в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	соответствует дате принятия акта органа Евразийского экономического союза	1

УТВЕРЖДЕН
Решением Коллегии
Евразийской экономической
комиссии
от 16 апреля 2019 г. № 67

КЛАССИФИКАТОР типов автомобильных транспортных средств

I. Детализированные сведения из классификатора

Код типа автомобильного транспортного средства	Наименование типа автомобильного транспортного средства

10	транспортные средства, используемые при перевозке грузов
11	грузовой автомобиль
12	грузовой автомобиль с прицепом
13	автомобильный (седельный) тягач
14	автомобильный (седельный) тягач с полуприцепом
15	шасси
19	прочие транспортные средства, используемые при перевозке грузов
20	транспортные средства, используемые при перевозке пассажиров
21	автомобильное транспортное средство, предназначенное для перевозки пассажиров и багажа, имеющее более 9 мест для сидения, включая место водителя, в том числе с прицепом для перевозки багажа
29	прочие транспортные средства, используемые при перевозке пассажиров

II. Паспорт классификатора

№ п/п	Обозначение элемента	Описание
1	2	3
1	Код	2051
2	Тип	2 – классификатор
3	Наименование	классификатор типов автомобильных транспортных средств
4	Аббревиатура	КТАТС
5	Обозначение	ЕК 2051-2019 (ред. 1)
6	Реквизиты акта о принятии (утверждении) справочника (классификатора)	(Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 16 апреля 2019 г. № 67
7	Дата введения в действие (начала применения) справочника (классификатора)	19 мая 2019 г.
8	Реквизиты акта о прекращении применения справочника (классификатора)	–
9	Дата окончания применения справочника (классификатора)	–
10	Оператор (операторы)	(Евразийская экономическая комиссия

11	Назначение	классификатор предназначен для систематизации и кодирования типов автомобильных транспортных средств, используемых при оформлении результатов транспортного (автомобильного) контроля
12	Аннотация (область применения)	обеспечение информационного взаимодействия при реализации общих процессов в рамках Евразийского экономического союза
13	Ключевые слова	тип автомобильного транспортного средства
14	Сфера, в которой реализуются полномочия органов Евразийского экономического союза	транспорт и перевозки
15	Использование международной (межгосударственной, региональной) классификации	2 – классификатор не имеет международных (межгосударственных, региональных) аналогов
16	Наличие государственных справочников (классификаторов) государств – членов Евразийского экономического союза	2 – классификатор не имеет аналогов в государствах – членах Евразийского экономического союза
17	Метод систематизации (классификации)	(2 – иерархический метод классификации
18	Методика ведения	1 – централизованная методика ведения классификатора. Добавление, изменение или исключение значений классификатора выполняется оператором в соответствии с актом Евразийской экономической комиссии. Оператор обеспечивает размещение актуальных сведений из классификатора в ресурсах единой системы нормативно-справочной информации Евразийского экономического союза. В случае исключения значения запись классификатора отмечается как не действующая с даты исключения с указанием сведений об акте Евразийской экономической комиссии, регламентирующем окончание действия записи классификатора. Коды классификатора являются уникальными, повторное использование кодов классификатора, в том числе недействующих, не допускается
19	Структура	информация о структуре классификатора (состав полей классификатора, области их значений и правила формирования) указана в разделе III настоящего классификатора
20	Степень конфиденциальности данных	сведения из классификатора относятся к информации открытого доступа
21	Установленная периодичность пересмотра	не установлена
22	Изменения	–

23	Ссылка на детализированные сведения из справочника классификатора) (детализированные сведения из классификатора приведены в разделе I настоящего классификатора
24	Способ представления сведений из справочника классификатора) (опубликование на информационном портале Евразийского экономического союза

III. Описание структуры классификатора

1. Настоящий раздел определяет структуру и реквизитный состав классификатора, в том числе области значений реквизитов и правила их формирования.

2. Структура и реквизитный состав классификатора приведены в таблице, в которой формируются следующие поля (графы):

"область значения реквизита" – текст, поясняющий смысл (семантику) элемента;

"правила формирования значения реквизита" – текст, уточняющий назначение элемента, определяющий правила его формирования (заполнения), или словесное описание возможных значений элемента;

"мн." – множественность реквизита (обязательность (опциональность) и количество возможных повторений реквизита).

3. Для указания множественности реквизитов передаваемых данных используются следующие обозначения:

1 – реквизит обязателен, повторения не допускаются;

n – реквизит обязателен, должен повторяться n раз ($n > 1$);

1..* – реквизит обязателен, может повторяться без ограничений;

n..* – реквизит обязателен, должен повторяться не менее n раз ($n > 1$);

n..m – реквизит обязателен, должен повторяться не менее n раз и не более m раз ($n > 1, m > n$);

0..1 – реквизит опционален, повторения не допускаются;

0..* – реквизит опционален, может повторяться без ограничений;

0..m – реквизит опционален, может повторяться не более m раз ($m > 1$).

Таблица

Структура и реквизитный состав классификатора

Наименование реквизита	Область значения реквизита	Правила формирования значения реквизита	Мн
	определяется областями значений		.

1. Типы автомобильных транспортных средств	вложенных реквизитов	определяются правилами формирования вложенных реквизитов	1..*
1.1. Код типа автомобильного транспортного средства	строка символов. Шаблон: [0-9]{2}	кодирование типа автомобильного транспортного средства формируется с использованием серийно-порядкового метода кодирования	1
1.2. Описание типа транспортного средства	строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 255	наименование формируется в виде словосочетания на русском языке	1
1.3. Сведения о записи справочника (классификатора)	определяется областями значений вложенных реквизитов	определяются правилами формирования вложенных реквизитов	1
1.3.1. Дата начала действия	дата в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	соответствует дате начала действия, указанной в акте органа Евразийского экономического союза	1
1.3.2. Сведения об акте, регламентирующем начало действия	определяется областями значений вложенных реквизитов	определяются правилами формирования вложенных реквизитов	1
1.3.2.1. Вид акта	нормализованная строка символов. Шаблон: \d{5}	кодирование обозначение в соответствии с классификатором видов нормативных правовых актов международного права	1
1.3.2.2. Номер акта	строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 50	соответствует номеру акта органа Евразийского экономического союза	1
1.3.2.3. Дата акта	дата в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	соответствует дате принятия акта органа Евразийского экономического союза	1
1.3.3. Дата окончания действия	дата в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	соответствует дате окончания действия, указанной в акте органа Евразийского экономического союза	0..1
1.3.4. Сведения об акте, регламентирующем окончание действия	определяется областями значений вложенных реквизитов	определяются правилами формирования вложенных реквизитов	0..1
1.3.4.1. Вид акта	нормализованная строка символов. Шаблон: \d{5}	кодирование обозначение в соответствии с классификатором видов нормативных правовых актов международного права	1
1.3.4.2. Номер акта	строка символов. Мин. длина: 1. Макс. длина: 50	соответствует номеру акта органа Евразийского экономического союза	1
1.3.4.3. Дата акта	дата в соответствии с ГОСТ ИСО 8601–2001	соответствует дате принятия акта органа Евразийского экономического союза	1

