



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА  
ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ  
(МИНТРАНС ДНР)

ПРИКАЗ

29 декабря 2015г.

Донецк

№ 786



*Об утверждении Правил ведения  
Реестра Системы сертификации  
на транспорте и в дорожном хозяйстве*

Во исполнение части десятой статьи 19 Закона Донецкой Народной Республики «О транспорте», в соответствии с «Правила Системы сертификации на транспорте и в дорожном хозяйстве. Основные положения», утвержденными Приказом Министерства транспорта Донецкой Народной Республики от 08.05.2015г. №144, зарегистрированным в Министерстве юстиции Донецкой Народной Республики 03.06.2015г. за № 182, на основании подпункта 2.3.20. раздела II Положения о Министерстве транспорта Донецкой Народной Республики, утвержденного Постановлением Совета Министров Донецкой Народной Республики от 22.10.2014 №40-8, с целью установления правил ведения Реестра Системы сертификации на транспорте и в дорожном хозяйстве,

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить документ «Правила ведения Реестра Системы сертификации на транспорте и в дорожном хозяйстве» - ССТ ДНР 06-2015 (прилагается).

2. Отделу правового обеспечения и законопроектной деятельности совместно с Департаментом технического регулирования и лицензирования подать настоящий Приказ в установленном порядке на государственную регистрацию в Министерство юстиции Донецкой Народной Республики.

3. Контроль за исполнением настоящего Приказа оставляю за собой.

4. Настоящий Приказ вступает в законную силу со дня его официального опубликования.

Министр транспорта



С.А. Кузьменко

УТВЕРЖДЕНО  
Приказом Министерства транспорта  
Донецкой Народной Республики  
29 февраля 2015 г. № 446

## ПРАВИЛА ВЕДЕНИЯ РЕЕСТРА СИСТЕМЫ СЕРТИФИКАЦИИ НА ТРАНСПОРТЕ И В ДОРОЖНОМ ХОЗЯЙСТВЕ

### I. Область применения

1.1. «Правила ведения Реестра Системы сертификации на транспорте и в дорожном хозяйстве» (далее – Правила) устанавливают перечень участников и объектов регистрации в Системе сертификации на транспорте и в дорожном хозяйстве (далее - Система сертификации ДОНТРАНССЕРТ), порядок регистрации и ведения архивов, а также порядок информационного обслуживания пользователей.

1.2. Настоящие Правила предназначены для руководства и использования:

Центральным органом Системы сертификации ДОНТРАНССЕРТ или уполномоченной им организацией при ведении Реестра Системы сертификации на транспорте и в дорожном хозяйстве (далее - Реестр Системы сертификации ДОНТРАНССЕРТ) и обслуживании пользователей по включенным в него данным;

заявителями при проведении работ по сертификации и аккредитации в Системе сертификации ДОНТРАНССЕРТ и подготовке документов к регистрации в Реестре Системы сертификации ДОНТРАНССЕРТ.

1.3. Настоящие Правила разработаны в соответствии с «Правилами Системы сертификации на транспорте и дорожном хозяйстве. Основные положения», утвержденными Приказом Министерства транспорта Донецкой Народной Республики от 08.05.2015г. №144, зарегистрированным в

Министерстве юстиции Донецкой Народной Республики 03.06.2015г.  
под № 182.

## **II.Основные определения**

В настоящих Правилах применяются термины в соответствии с «Правила Системы сертификации на транспорте и в дорожном хозяйстве. Основные положения», утвержденными Приказом Министерства транспорта Донецкой Народной Республики от 08.05.2015 №144, зарегистрированным в Министерстве юстиции Донецкой Народной Республики 03.06.2015г. под № 182 и стандартом ИСО 9000-2005 «Системы менеджмента качества. Основные положения и словарь».

## **III.Общие положения**

3.1. Реестр Системы сертификации ДОНТРАНССЕРТ является контрольно-учетным элементом и источником официальной информации о результатах работ по подтверждению соответствия, аккредитации, а также аттестации объектов транспортной инфраструктуры, в том числе производств, проводимых в Системе сертификации ДОНТРАНССЕРТ.

3.2. Ведение Реестра Системы сертификации ДОНТРАНССЕРТ осуществляется с целью учета объектов подтверждения соответствия транспорта и дорожного хозяйства, аккредитованных в Системе сертификации ДОНТРАНССЕРТ организаций (лабораторий и центров) и экспертов (экспертных центров), придания юридической силы сертификатам соответствия, декларациям о соответствии, аттестатам аккредитации и свидетельствам об аттестации, а также для организации системного информационного обеспечения работ по сертификации и аккредитации в транспортной отрасли Донецкой Народной Республики.

3.3 Ведение Реестра Системы сертификации ДОНТРАНССЕРТ и присвоение соответствующих регистрационных номеров осуществляют Центральный орган Системы сертификации ДОНТРАНССЕРТ (далее – ЦОСС) или уполномоченная им организация.

3.4. Внесение в Реестр Системы сертификации ДОНТРАНССЕРТ данных по регистрации, изменений, их удаление осуществляется по:

объектам сертификации (подтверждения соответствия) - на основании решений Органа по сертификации, ЦОСС;

объектам аккредитации - на основании решений республиканского органа исполнительной власти, обеспечивающего формирование и реализацию государственной политики в сфере транспорта;

объектам аттестации транспортной инфраструктуры, в том числе производств на основании решения Республиканского органа исполнительной власти, обеспечивающего формирование и реализацию государственной политики в сфере транспорта.

3.5. Сертификаты соответствия, декларации о соответствии, аттестаты аккредитации, свидетельства об аттестации имеют юридическую силу только при наличии на них регистрационного номера Реестра Системы сертификации ДОНТРАНССЕРТ.

3.6. Регистрации подлежат сертификаты соответствия, декларации о соответствии, аттестаты аккредитации и свидетельства об аттестации, форма которых должна соответствовать установленным требованиям.

3.7. Бланки сертификатов соответствия и аттестатов аккредитации должны иметь высокую степень защищенности, являться документами строгой отчетности и иметь учетный номер. Их выдача и учет должны осуществляться в соответствии с установленными в Системе сертификации ДОНТРАНССЕРТ правилами.

3.8. Решение по спорным вопросам, возникающим при регистрации, принимается ЦОСС.

3.9 Регистрация в Реестре Системы сертификации ДОНТРАНССЕРТ осуществляется путем внесения данных с последующим внесением их в электронный журнал сведений об объектах регистрации.

Формы журналов регистрации объектов, руководящих документов, документов отраслей транспорта в Реестре Системы сертификации ДОНТРАНССЕРТ приведены в приложении 1.

Форма электронного журнала оформляется согласно структуре Реестра Системы сертификации ДОНТРАНССЕРТ, приведенной в приложении 2.

#### **IV. Объекты регистрации и информационные данные**

4.1. Объекты регистрации в Реестре Системы сертификации ДОНТРАНССЕРТ.

4.1.1. Сертифицированные объекты транспорта и дорожного хозяйства:  
объекты сертификации (испытуемые объекты) - продукция;  
услуги пассажирского транспорта (железнодорожного, автомобильного, авиационного, морского и речного транспорта);

услуги при перевозке грузов (железнодорожным, автомобильным, воздушным, морским и речным транспортом);  
разработчики объектов сертификации (испытуемых объектов);

системы управления (менеджмента);  
технологические процессы;  
документы системы сертификации.

4.1.2. Аккредитованные в Системе сертификации ДОНТРАНССЕРТ организации, эксперты:

орган (органы) по сертификации;  
испытательные лаборатории (центры);  
экспертные центры по сертификации;  
центры подготовки экспертов в Системе сертификации ДОНТРАНССЕРТ;  
эксперты в Системе сертификации ДОНТРАНССЕРТ.

4.1.3. Аттестованные в Системе сертификации ДОНТРАНССЕРТ объекты транспортной инфраструктуры, в том числе производства.

4.2. Информационные данные:

сведения об отказах в выдаче сертификатов соответствия, свидетельств об аттестации, аттестатов аккредитации;

сведения об отмене (приостановлении) действия сертификатов соответствия, деклараций о соответствии, аттестатов аккредитации;

номенклатуры объектов транспорта и дорожного хозяйства, подлежащих обязательной сертификации в Донецкой Народной Республике.

## **V. Правила формирования и ведения Реестра Системы сертификации ДОНТРАНССЕРТ**

5.1. Реестр Системы сертификации ДОНТРАНССЕРТ состоит из разделов, соответствующих перечню объектов регистрации и информационных данных, приведенных в пунктах 4.1., 4.2. настоящих Правил.

5.2. При регистрации и внесении в Реестр Системы сертификации ДОНТРАНССЕРТ объектов регистрации им присваивается регистрационный номер.

Регистрационный номер ставится на сертификатах соответствия, аттестатах аккредитации, декларациях о соответствии и свидетельствах об аттестации. Структура регистрационных номеров Реестра Системы сертификации ДОНТРАНССЕРТ приведена в приложении 3.

Структура Реестра Системы сертификации ДОНТРАНССЕРТ приведена в приложении 2.

5.3. Непосредственное проведение работ по регистрации, внесению изменений в данные и их удаление выполняет уполномоченное лицо ЦОСС -

регистратор(далее – регистратор) в Системе сертификации ДОНТРАНССЕРТ по поручению ЦОСС.

5.4. На регистрацию в Государственный Реестр Системы сертификации ДОНТРАНССЕРТ представляется один комплект документов на бумажных носителях, перечень которых приведен в приложении 4, и копия предоставляемых документов в электронном виде (на цифровом носителе).

Комплект документов на бумажных носителях должен быть прошит.

Форма заявления на регистрацию объекта в Реестре Системы сертификации ДОНТРАНССЕРТ приведена в приложении 5.

5.5. Регистратор с привлечением (при необходимости) экспертов и специалистов ЦОСС проводит контроль полноты состава и правильности оформления представленных документов. По результатам контроля регистратор вносит объект регистрации в Реестр Системы сертификации ДОНТРАНССЕРТ с присвоением соответствующего регистрационного номера или возвращает представленные документы заявителю на доработку или доукомплектацию.

5.6. После регистрации аттестат аккредитации, сертификат соответствия, декларация о соответствии и свидетельство об аттестации выдаются заявителю в установленном порядке, а представленный комплект документов и копия выданного документа включаются в документальный фонд Реестра Системы сертификации ДОНТРАНССЕРТ и хранятся в течение трех лет после окончания срока действия документов. На каждый объект регистрации заводится отдельное дело, в которое входит представленный комплект документов.

5.7. Необходимые изменения вносятся в Реестр Системы сертификации ДОНТРАНССЕРТ и регистрируются в том же порядке, что и первоначально зарегистрированные объекты регистрации.

5.8. Исключение объектов регистрации из Реестра Системы сертификации ДОНТРАНССЕРТ осуществляется в следующих случаях:

истечение срока действия сертификата соответствия, декларации о соответствии, аттестата аккредитации;

по инициативе заявителя на основании его письменного заявления;

по результатам инспекционного контроля или вследствие невыполнения заявителем принятых на себя в соответствии с правилами, установленными в Системе сертификации ДОНТРАНССЕРТ обязательств, осуществляется на основании соответствующего предписания.

Форма заявления на исключение из Реестра Системы сертификации ДОНТРАНССЕРТ по инициативе заявителя приведена в приложении 6.

Форма заявления на исключение из Реестра Системы сертификации ДОНТРАНССЕРТ по инициативе органа по сертификации, органа по аккредитации приведена в приложении 7.

5.9. Срок проведения регистрации и внесения изменений в Реестр Системы сертификации ДОНТРАНССЕРТ не должен превышать четырнадцати рабочих дней.

5.10. Представляемые на регистрацию документы должны отвечать следующим требованиям:

оригиналы документов (кроме бланков аттестатов аккредитации и сертификатов соответствия, деклараций о соответствии) должны быть выполнены на белой писчей бумаге;

подписи должностных лиц, представляющих документы на регистрацию, согласующих и утверждающих документы, должны быть идентифицированы и скреплены печатями соответствующих организаций;

копии документов должны быть заверены соответствующими организациями в установленном порядке.

5.11. Дело объекта регистрации должно соответствовать следующим требованиям:

в каждую папку дела подшивается не более двухсот листов;

все листы дела должны быть пронумерованы простым карандашом вправом верхнем углу и прошиты шнурками в два прокола;

каждая папка дела должна иметь свою порядковую нумерацию;

в каждой папке дела после обложки подшивается опись документов по установленной форме;

опись первой папки соответствующего дела отражает содержание всех папок этого дела, опись каждой последующей папки отражает содержание только данной папки;

папки для формирования дел должны иметь жесткие обложки и быть приспособлены для подшивки и длительного хранения документов;

номер дела должен соответствовать порядковому номеру объекта регистрации.

## **VI. Информационное обслуживание**

6.1 Информационное обслуживание по заявкам организаций и предприятий по данным Реестра Системы сертификации ДОНТРАНССЕРТ осуществляется ЦОСС на договорной основе.

6.2. Информационные данные Реестра Системы сертификации ДОНТРАНССЕРТ содержат:

перечни действующих сертификатов соответствия, деклараций о соответствии, аттестатов аккредитации, свидетельств об аттестации;

перечни аккредитованных объектов, действующих в Системе сертификации ДОНТРАНССЕРТ;

сведения об отмене (приостановлении) действия сертификатов соответствия, деклараций о соответствии, аттестатов аккредитации, свидетельств об аттестации.

6.3. Информация о работах по сертификации и аккредитации, проводимых в Системе сертификации ДОНТРАНССЕРТ, может публиковаться на официальных интернет-ресурсах.

**Приложение 1**  
к Правилам ведения Реестра Системы  
сертификации на транспорте и в  
дорожном хозяйстве (пункт 3.9.)

**Формы журналов регистрации объектов, руководящих документов, документов отраслей транспорта в  
Реестре Системы сертификации ДОНТРАНССЕРТ**

**Форма журнала регистрации объектов в Реестре Системы сертификации ДОНТРАНССЕРТ**

Порядко- вый номер объекта регистра- ции	Объект регистра- ции	Дата приема докумен- тов	Ф.И.О., подпись лица, сдавшего докумен- ты	Ф.И.О., подпись лица, принявшего документы	Дата возвращения документов на доработку или доукомплекта- цию	Ф.И.О., подпись лица, сдавшего документы	Дата приема документов после доработки или доукомплек- тации	Ф.И.О., подпись лица, принявшего документы после доработки или доуком- плектации	Присво- енный регистра- ционный номер
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Продолжение приложения 1

**Форма журнала регистрации руководящих документов в Реестре  
Системы сертификации ДОНТРАНССЕРТ**

Порядковый номер документа	Наименование документа	Дата регистрации	Присвоенный регистрационный номер
1	2	3	4

**Форма журнала регистрации документов отраслей транспорта в  
Реестре Системы сертификации ДОНТРАНССЕРТ**

Порядковый номер документа	Наименование документа	Дата регистрации	Присвоенный регистрационный номер
1	2	3	4

## Приложение 2

к Правилам ведения Реестра Системы сертификации на транспорте и в дорожном хозяйстве (пункт 3.9.)

### Структура Реестра Системы сертификации ДОНТРАНССЕРТ

#### 1 Органы по сертификации (ОС), испытательные лаборатории (центры) (ИЦ, ИЛ), экспертные центры по сертификации (ЭЦС)

№ графы	Содержание графы
1	Регистрационный номер ОС, ИЛ, ИЦ, ЭЦС (аттестата аккредитации ОС, ИЦ, ЭЦС)
2	Старый регистрационный номер (при наличии)
3	Наименование полное ОС, ИЛ, ИЦ, ЭЦС
4	Наименование сокращенное ОС, ИЛ, ИЦ, ЭЦС
5	Адрес ОС, ИЛ, ИЦ, ЭЦС
6	Адрес электронной почты ОС, ИЛ, ИЦ, ЭЦС
7	Телефон/факс ОС, ИЛ, ИЦ, ЭЦС
8	Ф.И.О руководителя ОС, ИЛ, ИЦ, ЭЦС
9	Учетный номер бланка аттестата аккредитации
10	Дата регистрации
11	Дата окончания действия аттестата аккредитации
12	Номер и дата решения о выдаче аттестата
13	Область аккредитации (уточненно)
14	Дата приостановления деятельности (при вынесении данного решения)
15	Причина приостановления деятельности (при вынесении данного решения)

#### 2. Эксперты Системы сертификации ДОНТРАНССЕРТ

№ графы	Содержание графы
1	Регистрационный номер аттестата
2	Старый регистрационный номер (при наличии)
3	Учетный номер бланка аттестата аккредитации
4	Дата регистрации
5	Дата окончания срока действия аттестата
6	Номер и дата решения о выдаче аттестата аккредитации
7	Ф.И.О. эксперта
8	Дата рождения
9	Место работы
10	Должность
11	Контактный номер телефона (рабочий, мобильный, домашний)
12	Адрес электронной почты
13	Область деятельности (специализация)
14	Дата приостановления деятельности (при вынесении данного решения)
15	Причина приостановления деятельности (при вынесении данного решения)

## Продолжение приложения 2

### 3. Центры подготовки экспертов (ЦПЭ)

№ графы	Содержание графы
1	Регистрационный номер ЦПЭ (аттестата аккредитации)
2	Старый регистрационный номер (при наличии)
3	Учетный номер бланка аттестата аккредитации
4	Дата регистрации
5	Дата окончания действия аттестата аккредитации
6	Номер и дата решения о выдаче аттестата аккредитации
7	Полное наименование ЦПЭ
8	Сокращенное наименование ЦПЭ
9	Адрес ЦПЭ
10	Адрес электронной почты
11	Телефон/факс
12	Область аккредитации (укрупненно)
13	Дата приостановления деятельности (при вынесении данного решения)
14	Причина приостановления деятельности (при вынесении данного решения)

### 4. Продукция (сертификация)

№ графы	Содержание графы
1	Регистрационный номер сертификата (декларации)
2	Учетный номер бланка сертификата
3	Дата регистрации
4	Дата окончания срока действия сертификата
5	Наименование продукции
6	Документ, по которому выпускается продукция (ТУ, ГОСТ и прочее)
7	ТН ВЭД, код продукции
8	Вид производства
9	Наименование изготовителя
10	Адрес изготовителя
11	Наименование заявителя (держателя сертификата)
12	Адрес заявителя (держателя сертификата)
13	Обозначение нормативной документации
14	Номер схемы сертификации
15	Дата приостановления/возобновления сертификата (при вынесении данного решения)
16	Дата аннулирования сертификата (при вынесении данного решения)

## Продолжение приложения 2

### 5. Услуги

№ графы	Содержание графы
1	Регистрационный номер сертификата (декларации)
2	Учетный номер бланка сертификата
3	Дата регистрации
4	Дата окончания срока действия сертификата
5	Наименование услуги
6	Код услуги
7	Наименование исполнителя
8	Адрес исполнителя
9	Обозначение нормативной документации
10	Номер схемы сертификации
11	Дата приостановления / возобновления сертификата (при вынесении данного решения)
12	Дата аннулирования сертификата (при вынесении данного решения)

### 6. Разработчики объектов сертификации (испытуемых объектов)

№ графы	Содержание графы
1	Регистрационный номер сертификата
2	Учетный номер бланка сертификата
3	Дата регистрации
4	Дата окончания срока действия сертификата
5	Наименование разработчика
6	Адрес разработчика
7	Область сертификации (укрупненно)
8	Обозначение нормативной документации
9	Регистрационный номер эксперта
10	Дата приостановления/возобновления сертификата (при вынесении данного решения)
11	Дата аннулирования сертификата (при вынесении данного решения)

## Продолжение приложения 2

### 7. Системы управления(менеджмента) качества и производств

№ графы	Содержание графы
1	Регистрационный номер сертификата
2	Учетный номер бланка сертификата
3	Дата регистрации
4	Дата окончания срока действия сертификата
5	Наименование организации
6	Адрес
7	Обозначение нормативной документации
8	Область сертификации (укрупненно)
9	Дата приостановления/возобновления сертификата (при вынесении данного решения)
10	Дата аннулирования сертификата (при вынесении данного решения)

### 8. Технологические процессы

№ графы	Содержание графы
1	Регистрационный номер сертификата (декларации)
2	Учетный номер бланка сертификата
3	Дата регистрации
4	Дата окончания срока действия сертификата
5	Наименование технологического процесса
6	Документ, по которому выполняется технологический процесс
7	Вид технологического процесса
8	Наименование заявителя (держателя сертификата)
9	Адрес заявителя (держателя сертификата)
10	Обозначение нормативной документации
11	Номер схемы сертификации
12	Дата приостановления/возобновления сертификата, декларации (при вынесении данного решения)
13	Дата аннулирования сертификата, декларации (при вынесении данного решения)

## Продолжение приложения 2

### 9. Документы Системы сертификации

№ графы	Содержание графы
1	Регистрационный номер документа
2	Дата регистрации
3	Дата введения в действие
4	Состояние документа*
5	Наименование документа
6	Тип документа
7	Держатель оригинала документа
8	Аннотация
9	Дата, документ (приказ, распоряжение), которым введен в действие
10	Примечания

### 10. Перечень объектов транспорта и дорожного хозяйства (объектов сертификации), услуг, подлежащих обязательной сертификации

№ графы	Содержание графы
1	Наименование объекта транспорта и дорожного хозяйства
2	Код объекта сертификации (код согласно классификатора продукции, классификатора услуг населению)**
3	Обозначение нормативных документов, на соответствие которым проводится обязательная сертификация
4	Дата введения обязательной сертификации
5	Наименование, № и дата документа о введении обязательной сертификации
6	Примечания

### 11. Данные об отказах в выдаче сертификатов

№ графы	Содержание графы
1	Наименование объекта сертификации
2	Код объекта сертификации (код согласно классификатора продукции, классификатора услуг населению)**
3	Наименование заявителя
4	Адрес заявителя
5	Наименование изготовителя
6	Адрес изготовителя, исполнителя
7	Номер и дата заключения
8	Причина отказа в выдаче сертификата
9	Наименование органа по сертификации

Продолжение приложения 2

**12. Данные об отмене (приостановлении) действия сертификатов**

№ графы	Содержание графы
1	Регистрационный номер сертификата
2	Наименование объекта сертификации
3	Код объекта сертификации (код согласно классификатора продукции, классификатора услуг населению)**
4	Наименование держателя сертификата
5	Адрес держателя сертификата
6	Отмена или приостановление действия сертификата
7	Номер и дата документа (заключение, статья закона и другие распорядительные документы, устанавливающие отмену или приостановление действия сертификата) об отмене (приостановлении) действия сертификата
8	Причина отмены (приостановления) действия сертификата
9	Номер и дата предписания об отмене (приостановлении) действия сертификата
10	Сведения об отмене предписания о приостановлении действия сертификата соответствия

**13. Данные об отмене (приостановлении) действия аттестатов аккредитации**

№ графы	Содержание графы
1	Наименование объекта аккредитации
2	Регистрационный номер аттестата аккредитации
3	Адрес держателя аттестата аккредитации
4	Отмена или приостановление действия аттестата аккредитации
5	Номер и дата решения об отмене (приостановлении) действия аттестата аккредитации
6	Причина отмены (приостановления) действия аттестата аккредитации
7	Номер и дата предписания об отмене (приостановлении) действия аттестата аккредитации
8	Сведения об отмене предписания о приостановлении действия аттестата аккредитации

**14. Учет бланков сертификатов**

№ графы	Содержание графы
1	Количество выданных бланков
2	Номера выданных бланков сертификатов
3	Дата выдачи
4	Ф.И.О. уполномоченного представителя, получившего бланки сертификатов
5	Количество испорченных бланков, возвращенных для уничтожения
6	Номера испорченных бланков, возвращенных для уничтожения
7	Дата сдачи испорченных бланков
8	Ф.И.О. уполномоченного представителя, сдавшего бланки сертификатов для уничтожения

## Продолжение приложения 2

### 15. Объекты транспортной инфраструктуры, в том числе производства

№ графы	Содержание графы
1	Регистрационный номер объекта транспортной инфраструктуры (свидетельство об аттестации)
2	Старый регистрационный номер (при наличии)
3	Полное наименование объекта транспортной инфраструктуры
4	Адрес
5	Адрес электронной почты
6	Телефон/факс
7	Ф.И.О. руководителя объекта транспортной инфраструктуры
8	Дата регистрации
9	Дата окончания действия свидетельства об аттестации
10	Номер и дата решения о выдаче свидетельства об аттестации
11	Дата аннулирования свидетельства об аттестации (при вынесении данного решения)
12	Причина аннулирования свидетельства об аттестации (при вынесении данного решения)

\* Содержание реквизита может принимать одно из значений: действующий, архивный, приостановленный, частично приостановленный.

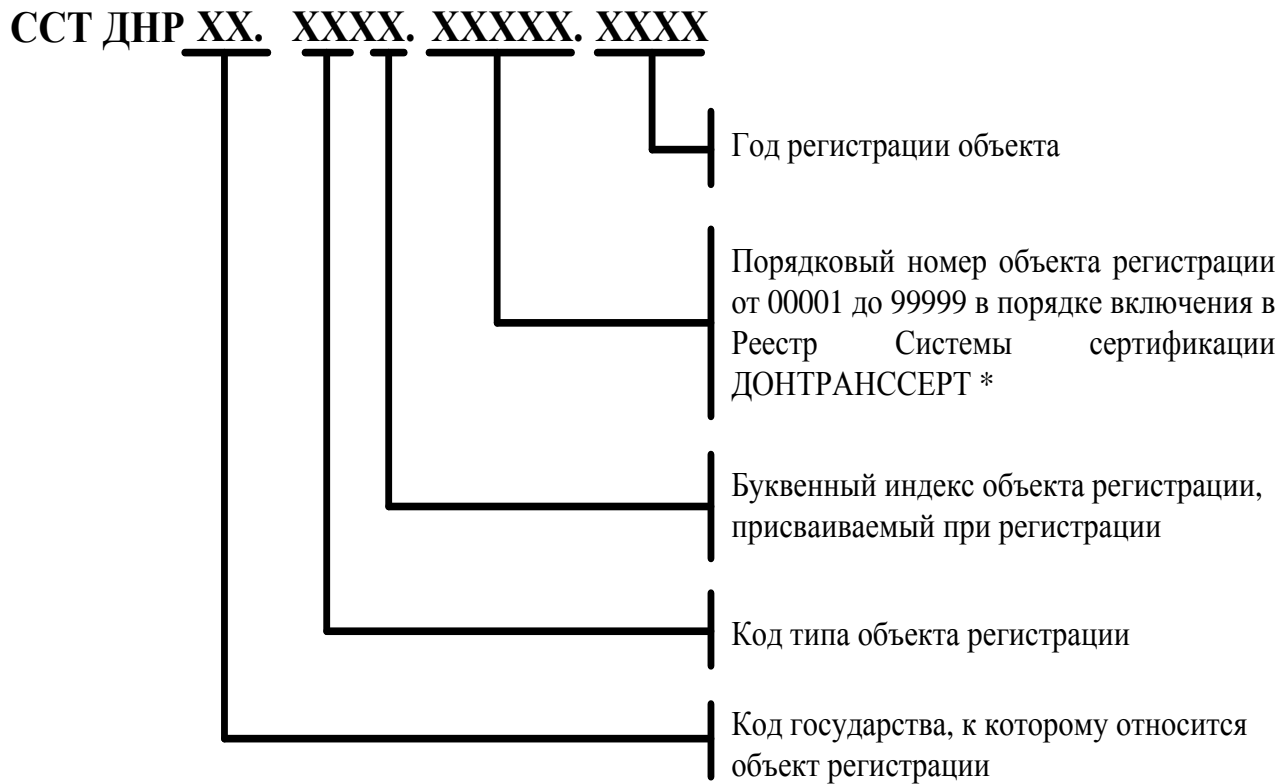
\*\* Данная графа заполняется после разработки и утверждения соответствующих классификаторов.

### Приложение 3

к Правилам ведения Реестра Системы сертификации на транспорте и в дорожном хозяйстве (пункта 5.2.)

### Структура регистрационных номеров в Реестре Системы сертификации ДОНТРАНССЕРТ

#### 1. Структура регистрационного номера, используемая при регистрации аккредитованных органов по сертификации, испытательных лабораторий (центров), экспертных центров по сертификации, центров подготовки экспертов



Аббревиатура ССТ ДНР означает регистрацию в Реестре Системы сертификации ДОНТРАНССЕРТ Донецкой Народной Республики.

Код государства, к которому относится объект регистрации – две прописные буквы латинского алфавита (буквенный код – альфа-2), соответствующих МК (ИСО 3166) 004-97 «Межгосударственный классификатор стран мира (МКСМ)». В части применительно к государству Донецкая Народная Республика код государства (буквенный код) должен соответствовать следующей аббревиатуре: альфа-2 – DR.

Код типа объекта регистрации:

01 – орган по сертификации продукции;

02 – орган по сертификации услуг;

03 – орган по сертификации разработчиков объектов сертификации (испытуемых);

04 – орган по сертификации систем управления (менеджмента) качества и производств;

05 – орган по сертификации предприятий по техническому обслуживанию и ремонту транспортных технических средств;

06 – орган по сертификации систем управления окружающей средой организаций (систем экологического менеджмента);

07 -10 – резерв;

11 – технически компетентная и независимая испытательная лаборатория (центр);

12 – технически компетентная испытательная лаборатория (центр);

13 – экспертный центр по сертификации;

14-20 – резерв;

21 – центр подготовки экспертов;

22 – эксперты.

Буквенные индексы объектов регистрации:

ПП – путь, дорога, путевое и дорожное хозяйство и сооружения;

УГ – услуги по перевозке грузов, инфраструктура погрузочно-разгрузочных объектов транспорта и дорожного хозяйства и технология грузовых перевозок;

УО – услуги в сфере перевозки опасных грузов;

УП – услуги, предоставляемые пассажирам, пассажирские объекты инфраструктуры и технология пассажирских перевозок, пассажирские транспортные средства (в том числе вагоны, судна);

АТ – автоматика, телемеханика, связь, вычислительная техника и информационные технологии, программные средства на транспорте и в дорожном хозяйстве;

ТС – транспортные средства, подвижной состав, судна и их составные части, элементы конструкции;

ГС – грузовые транспортные средства, подвижной состав (вагоны и вагонная продукция), судна;

КП – контейнеры и контейнерные перевозки и услуги, предоставляемые при перевозке грузов;

ОЭ – оборудование систем электроснабжения транспорта и дорожного хозяйства (электрифицированных железных дорог, городского электрического транспорта);

ТМ – металлопродукция для транспорта и дорожного хозяйства;

### Продолжение приложения 3

ТП – неметаллические материалы и изделия из них для транспорта и дорожного хозяйства;

СИ – средства измерений для транспорта и дорожного хозяйства;

СН – средства диагностики и неразрушающего контроля для транспорта и дорожного хозяйства;

СК – системы управления (менеджмента) качества и производств;

ТП – технологические процессы изготовления, технического обслуживания и ремонта объектов транспорта и дорожного хозяйства;

ЖЛ – организации, разрабатывающие объекты сертификации (испытуемые);

ЭМ – системы управления окружающей средой организаций (системы экологического менеджмента);

СТ – специальные технические средства;

ИН – объекты инфраструктуры, которые не входят в другие буквенные индексы;

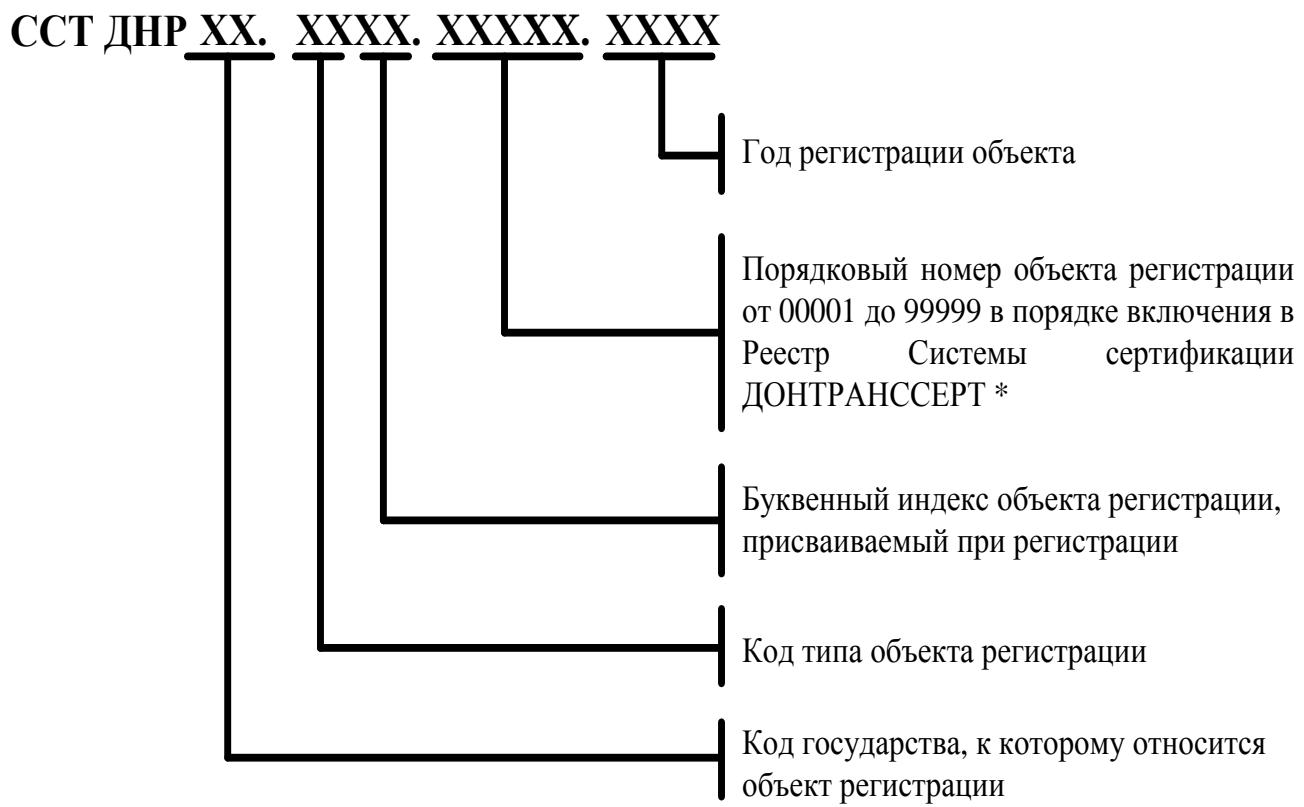
ЭС – эксперты в области сертификации;

ОП – персонал, связанный с перевозкой опасных грузов;

ВП – персонал железнодорожного, автомобильного, морского транспорта и гражданской авиации, подлежащий сертификации;

ОО – буквенные индексы для объектов регистрации, в случае отнесения их к нескольким индекс

**2. Структура регистрационного номера, используемая при регистрации аккредитованных экспертов в Системе сертификации ДОНТРАНССЕРТ**



Аббревиатура ССТ ДНР означает регистрацию в Реестре Системы сертификации ДОНТРАНССЕРТ Донецкой Народной Республики.

Код государства, к которому относится объект регистрации – две прописные буквы латинского алфавита (буквенный код – альфа-2), соответствующих МК (ИСО 3166) 004-97 «Межгосударственный классификатор стран мира (МКСМ)». В части применительно к государству Донецкая Народная Республика код государства (буквенный код) должен соответствовать следующей аббревиатуре: альфа-2 – DR.

Код типа объекта регистрации:

22 – эксперт по сертификации продукции;

23 – эксперт по сертификации услуг;

24 – эксперт по сертификации систем управления (менеджмента) качества и производств;

25 – эксперт по сертификации систем управления окружающей средой (систем экологического менеджмента) организаций;

26 – эксперт по сертификации организаций, разрабатывающих объекты сертификации (испытуемые объекты);

### Продолжение приложения 3

- 27 –резерв;
- 28 – эксперт по проведению сертификационных испытаний;
- 29 – эксперт по сертификации средств измерений, диагностики и неразрушающего контроля для транспорта и дорожного хозяйства;
- 30 – резерв ;
- 31 – эксперт по сертификации технологических процессов изготовления, технического обслуживания и ремонта объектов транспорта и дорожного хозяйства;
- 32 – эксперт по сертификации программных средств.

Буквенные индексы 22 кода типа объектов регистрации:

- ПХ – путь, дорога, путевое и дорожное хозяйство, сооружения;
- ПС – специальные транспортные средства, подвижные составы, судна и их составные части;
- СА – средства автоматики, телемеханики и связи;
- АС – автоматизированные (автоматические) системы управления (менеджмента) транспортом, программные средства и информационные технологии;
- ЛТ – транспортные средства, подвижной состав, судна и их составные части, элементы конструкции;
- ВГ – грузовые транспортные средства, подвижной состав (в том числе специализированные), судна и их составные части, элементы конструкции;
- ВП – пассажирские транспортные средства, подвижной состав, судна и их составные части, элементы конструкции;
- ОМ – механическое оборудование транспортного средства, подвижного состава, судна;
- ОП – пневматическое оборудование транспортного средства, подвижного состава, судна;
- ОЭ – электрическое оборудование транспортного средства, подвижного состава, судна;
- ОГ – гидравлическое оборудование транспортного средства, подвижного состава, судна;
- ОД – другие типы оборудования транспортных средств, подвижных составов, суден;
- ОК – контейнеры и контейнерное оборудование;
- ТЭ – системы тягового электроснабжения транспорта и дорожного хозяйства (электрифицированных железных дорог, городского электрического транспорта);
- ТМ – металлопродукция для транспорта и дорожного хозяйства;
- ТН – изделия из неметаллических материалов для транспорта и дорожного хозяйства;

### Продолжение приложения 3

СТ – технические средства, относящиеся к инфраструктуре транспорта и дорожного хозяйства;

ПМ – программные средства;

ОО – буквенные индексы для объектов регистрации, в случае отнесения их к нескольким индексам.

Буквенные индексы 23 кода типа объектов регистрации:

УП – услуги при перевозке пассажиров;

УГ – услуги при перевозке грузов;

ОО – буквенные индексы для объектов регистрации, в случае отнесения к нескольким индексам.

Буквенные индексы 24 кода типа объектов регистрации:

МИ – системы управления (менеджмента) качества организаций-изготовителей объектов сертификации (испытуемых объектов) и организаций, осуществляющих ремонт объектов сертификации (испытуемых объектов);

МР – системы управления (менеджмента) качества организаций-разработчиков объектов сертификации (испытуемых объектов);

МУ – системы управления (менеджмента) качества организаций сферы услуг на транспорте и в дорожном хозяйстве;

ПР – производство организаций, осуществляющих ремонт объектов сертификации (испытуемых объектов);

ОО – буквенные индексы для объектов регистрации, при отнесении данных объектов к нескольким индексам.

Буквенные индексы 25 кода типа объекта регистрации:

СЭ – системы управления окружающей средой (систем экологического менеджмента) организаций.

Буквенные индексы 26 кода типа объекта регистрации:

ОР – организации, разрабатывающие объекты сертификации (испытуемые объекты).

Буквенные индексы 27 кода типа объекта регистрации:

ОС – аккредитация органов по сертификации;

ЭЦ – аккредитация испытательных лабораторий (центров), экспертных центров по сертификации, центров по подготовке экспертов;

ОО – буквенные индексы для объектов регистрации, в случае регистрации нескольких объектов.

Буквенные индексы 28 кода типа объекта регистрации:

ИИ – проведение сертификационных испытаний.

## Продолжение приложения 3

Буквенные индексы 29 кода типа объекта регистрации:

СИ – средства измерений отраслевого применения;

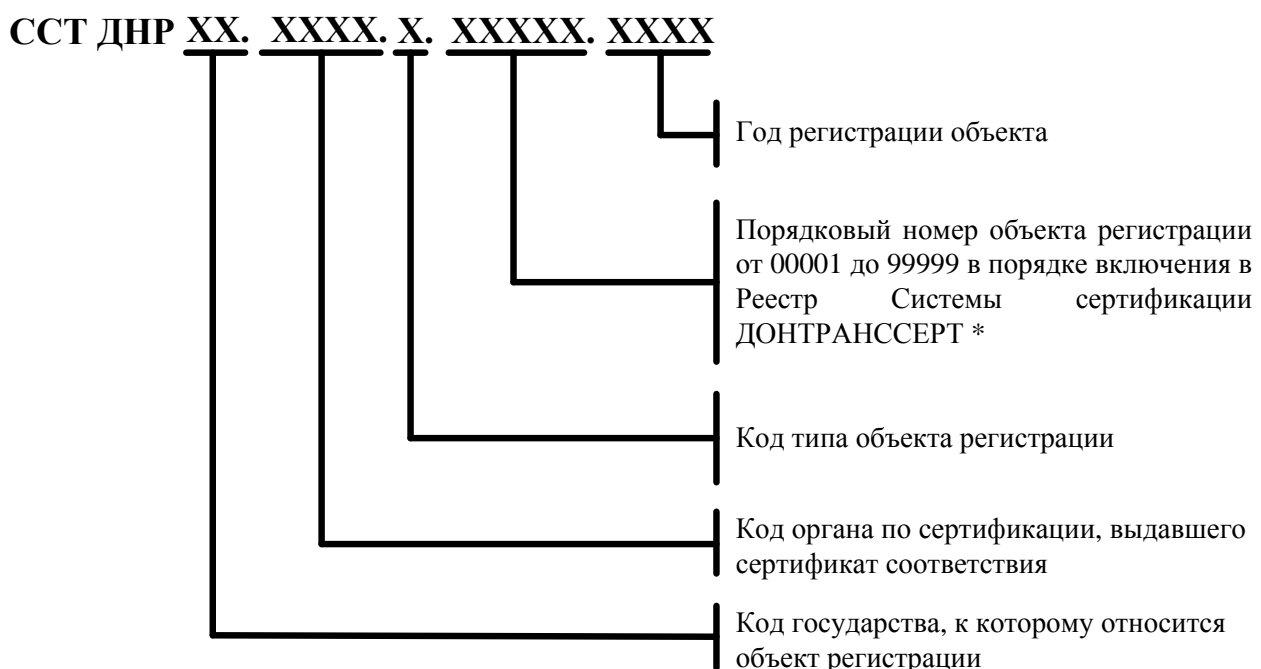
ДН – средства диагностики и неразрушающего контроля для транспорта и дорожного хозяйства;

ОО – буквенные индексы для объектов регистрации, в случае регистрации нескольких объектов.

Буквенные индексы 31 кода типа объекта регистрации:

ТП – технологические процессы изготовления, технического обслуживания и ремонта объектов сертификации (испытуемых объектов).

**3.Структура регистрационного номера для сертифицированных: продукции, услуг, организаций, разрабатывающих объекты сертификации (испытуемые объекты), систем управления (менеджмента) качества и производств, технологических процессов изготовления, технического обслуживания и ремонта объектов транспорта и дорожного хозяйства, средств измерений, диагностики и неразрушающего контроля для транспорта и дорожного хозяйства, систем управления окружающей средой организаций (систем экологического менеджмента)**



Аббревиатура ССТ ДНР означает регистрацию в Реестре Системы сертификации ДОНТРАНССЕРТ Донецкой Народной Республики.

Код государства, к которому относится объект регистрации – две прописные буквы латинского алфавита (буквенный код – альфа-2), соответствующих МК (ИСО 3166) 004-97 «Межгосударственный классификатор стран мира (МКСМ)». В части применительно к государству Донецкая Народная Республика код государства (буквенный код) должен соответствовать следующей аббревиатуре: альфа-2 – DR.

Код органа, выдавшего сертификат соответствия - четыре буквенно-цифровых знака регистрационного номера органа по сертификации (код типа объекта регистрации и буквенный индекс объекта регистрации, присваиваемый при регистрации органа по сертификации).

## Продолжение приложения 3

Код типа объекта регистрации:

А – продукция (образец, партия), сертифицированная на соответствие обязательным требованиям;

Б – продукция (серийное производство), сертифицированная на соответствие обязательным требованиям;

В – продукция (образец, партия), сертифицированная на соответствие требованиям нормативных документов;

Г – продукция (серийное производство), сертифицированная на соответствие требованиям нормативных документов;

Д – услуга, сертифицированная на соответствие обязательным требованиям;

Е – услуга, сертифицированная на соответствие требованиям нормативных документов;

Ж – разработчик объектов сертификации (испытуемых объектов), сертифицированный на соответствие требованиям нормативных документов;

И – система управления (менеджмента) качества, сертифицированная на соответствие требованиям нормативных документов;

К – производство, сертифицированное на соответствие требованиям нормативных документов;

Л – производство по техническому обслуживанию и ремонту технических средств транспорта и дорожного хозяйства, сертифицированное на соответствие требованиям нормативных документов;

М – системы управления окружающей средой (системы экологического менеджмента) организаций, сертифицированных на соответствие требованиям нормативных документов;

Н – средства измерений, диагностики и неразрушающего контроля для транспорта и дорожного хозяйства, сертифицированные на соответствие требованиям нормативных документов;

О – резерв.

**4.Структура регистрационного номера, используемая при регистрации руководящих документов в Системе сертификации ДОНТРАНССЕРТ**

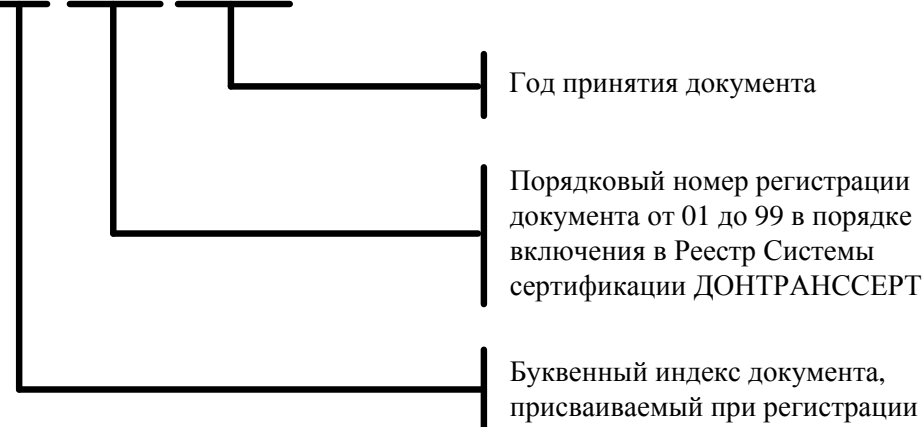
**ССТ ДНР XX - XXXX**



Аббревиатура ССТ ДНР означает регистрацию в Реестре Системы сертификации ДОНТРАНССЕРТ Донецкой Народной Республики.

**5. Структура регистрационного номера, используемая при регистрации документов отраслей транспорта в Системе сертификации ДОНТРАНССЕРТ**

**ССТ ДНР XX. XX - XXXX**



Аббревиатура ССТ ДНР означает регистрацию в Реестре Системы сертификации ДОНТРАНССЕРТ Донецкой Народной Республики.

Буквенный индекс документа присваиваемый при регистрации:

ЖД – документ, применяемый в области железнодорожного транспорта;

АВ – документ, применяемый в области автомобильного транспорта;

ГЭ – документ, применяемый в области городского электрического транспорта;

ВМ – документ, применяемый для водного и морского транспорта;

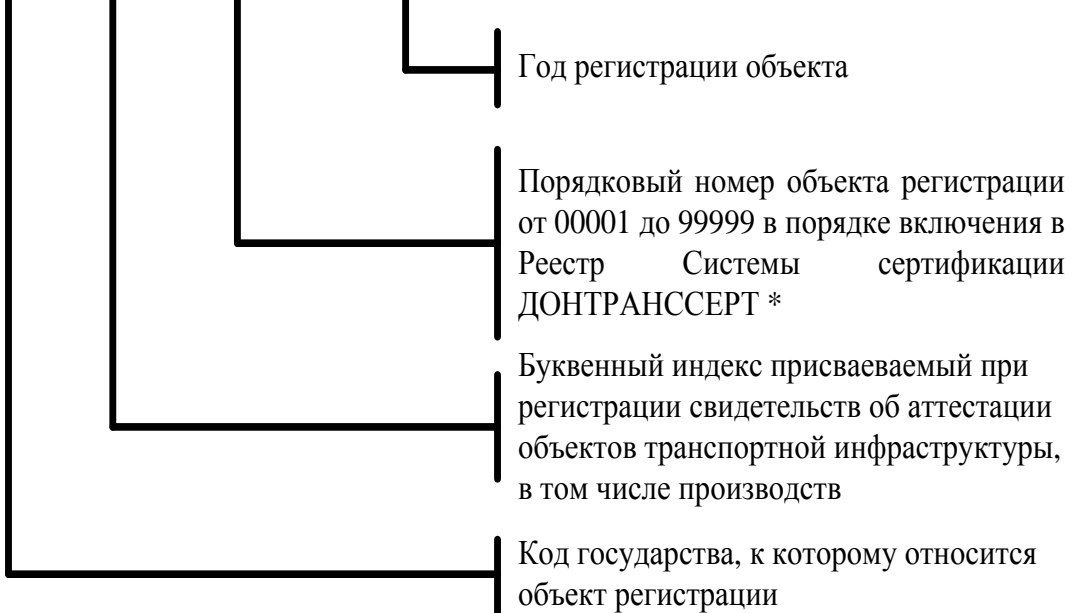
ГА – документ, применяемый в области гражданской авиации;

ДХ – документ, применяемый в области дорожного хозяйства;

НО – номенклатура продукции и услуг, подлежащих обязательной сертификации.

**6. Структура регистрационного номера, используемая при регистрации свидетельств об аттестации транспортной инфраструктуры, в том числе производств**

**ССТ ДНР XX. СА. XXXXXX. XXXX**



Аббревиатура ССТ ДНР означает регистрацию в Реестре Системы сертификации ДОНТРАНССЕРТ Донецкой Народной Республики.

Код государства, к которому относится объект регистрации – две прописные буквы латинского алфавита (буквенный код – альфа-2), соответствующих МК (ИСО 3166) 004-97 «Межгосударственный классификатор стран мира (МКСМ)». В части применительно к государству Донецкая Народная Республика код государства (буквенный код) должен соответствовать следующей аббревиатуре: альфа-2 – DR.

---

\*Порядковый номер объектов регистрации от 00001 до 99999 присваивается со сквозной нумерацией с момента вступления в силу настоящих Правил и сохраняется при регистрации объекта на новый срок.

## Приложение 4

к Правилам ведения Реестра Системы сертификации на транспорте и в дорожном хозяйстве (пункт 5.4.)

### **Перечень документов, представляемых в ГосударственныйРеестр Системы сертификации ДОНТРАНССЕРТ при регистрации**

#### **1. При регистрации аккредитации органа по сертификации:**

- 1.1. Заявка на аккредитацию (копия);
- 1.2. Копия приказа (проект приказа) о создании (назначении, возложении функций) органа по сертификации;
- 1.3. Положение об органе по сертификации (копия);
- 1.4. Порядок сертификации (копия);
- 1.5. Акт аттестации заявителя комиссией (копия);
- 1.6. Копия решения органа по аккредитации о возможности выдачи аттестата аккредитации;
- 1.7. Аттестат аккредитации и область аккредитации органа по сертификации.

#### **2. При регистрации аккредитации испытательной лаборатории (центра) или экспертного центра по сертификации:**

- 2.1. Заявка на аккредитацию (копия);
- 2.2. Копия приказа (проект приказа) о функционировании лаборатории (центра);
- 2.3. Положение о лаборатории (центре) (копия);
- 2.4. Паспорт лаборатории (центра) (копия);
- 2.5. Акт аттестации заявителя комиссией (копия);
- 2.6. Решение органа по аккредитации о возможности выдачи аттестата аккредитации (копия);
- 2.7. Аттестат аккредитации и область аккредитации центра.

#### **3. При регистрации эксперта Системы сертификации ДОНТРАНССЕРТ:**

- 3.1. Заявление кандидата в эксперты (копия);
- 3.2. Копия документа об окончании высшего учебного заведения;
- 3.3. Копии документов, подтверждающих ученую степень и ученое звание (при наличии);
- 3.5. Сводную справку о кандидате в эксперты (копия);
- 3.6. Решение аттестационной комиссии (копия);
- 3.7. Аттестат эксперта.

**4. При регистрации центров подготовки экспертов:**

- 4.1. Заявка на аккредитацию (копия);
- 4.2. Приказ о функционировании центра (копия);
- 4.3. Положение о центре подготовки экспертов (копия);
- 4.4. Акт аттестации центра подготовки экспертов комиссией (копия);
- 4.5. Копия решения органа по аккредитации о возможности выдачи аттестата аккредитации;
- 4.6. Аттестат аккредитации и область аккредитации центра.

**5. При регистрации порядка сертификации:**

- 5.1. Заявка на регистрацию (копия);
- 5.2. Порядок сертификации (копия);
- 5.3. Справка (или другие подтверждающие документы) о согласовании порядка сертификации (копия);
- 5.4. Заключение по результатам экспертизы проекта порядка сертификации (при необходимости) (копия);
- 5.5. Копия приказа республиканского органа исполнительной власти, формирующего и реализующего государственную политику в сфере транспорта об утверждении и введении в действие порядка сертификации.

**6. При регистрации сертификата на продукцию:**

- 6.1. Заявка на проведение сертификации (копия);
- 6.2. Протоколы испытаний, акты отбора образцов и другие доказательные документы (копия);
- 6.3. Акт проверки производства, копия сертификата производства, копия сертификата системы управления (менеджмента) качества (в зависимости от схемы сертификации) (копия);
- 6.4. Комплексное заключение о соответствии требованиям нормативных документов и таблица соответствия (копия);
- 6.5. Сертификат соответствия.

**7. При регистрации сертификата на услуги:**

- 7.1. Заявка на проведение сертификации (копия);
- 7.2. Акт проверки процесса предоставления услуги, системы управления (менеджмента) качества, предприятия в целом (в зависимости от схемы сертификации) (копия);
- 7.3. Доказательные документы (копия);
- 7.4. Комплексное заключение о соответствии требованиям нормативных документов и таблица соответствия (копия);
- 7.5. Сертификат соответствия.

**8. При регистрации сертификатов разработчиков объектов сертификации (испытуемых объектов):**

- 8.1. Заявка на проведение сертификации (копия);
- 8.2. Копия сертификата системы управления (менеджмента) качества (при наличии) (копия);
- 8.3. Используемые для подтверждения соответствия доказательные документы (копия);
- 8.4. Комплексное заключение о соответствии требованиям нормативных документов (копия);
- 8.5. Сертификат соответствия.

**9. При регистрации сертификата на систему управления (менеджмента) качества или производство:**

- 9.1. Заявка на проведение сертификации (копия);
- 9.2. Акт аттестации комиссией системы управления (менеджмента) качества или производства (копия);
- 9.3. Заключение о соответствии требованиям нормативных документов и таблица соответствия (при ее наличии) (копии);
- 9.4. Сертификат соответствия.

**10. При регистрации сертификата на систему управления окружающей средой (систему экологического менеджмента) организацией:**

- 10.1. Заявка на проведение сертификации (копия);
- 10.2. Акт аттестации комиссией системы управления (менеджмента) окружающей средой организации (копия);
- 10.3. Заключение о соответствии требованиям нормативных документов (копия);
- 10.4. Сертификат соответствия.

**11. При регистрации аттестации объектов транспортной инфраструктуры, производства:**

- 11.1. Заявка на аттестацию (копия);
- 11.2. Паспорт объекта инфраструктуры, производства (копия);
- 11.3. Акт аттестации объекта транспортной инфраструктуры, в том числе производства;
- 11.4. Свидетельство об аттестации.

**12. При регистрации декларации о соответствии:**

- 12.1. Декларация о соответствии.

Приложение 5  
к Правилам ведения Реестра Системы  
сертификации на транспорте и в дорожном  
хозяйстве (пункт 5.4.)

**Форма заявления на регистрацию объекта в Реестре Системы  
сертификации ДОНТРАНССЕРТ**

Руководителю Центрального  
органа Системы сертификации  
ДОНТРАНССЕРТ

**ЗАЯВЛЕНИЕ**  
на регистрацию в Реестре  
Системы сертификации на транспорте и в дорожном хозяйстве

Прошу зарегистрировать в Реестре Системы сертификации  
ДОНТРАНССЕРТ \_\_\_\_\_  
(наименование объекта регистрации)

---

Экспертиза порядка сертификации проведена \_\_\_\_\_  
(наименование организации-эксперта)

Приложения: 1. Порядок сертификации;  
2. Справка (или другие подтверждающие документы) о  
согласовании порядка сертификации;  
3. Заключение по результатам экспертизы проекта порядка  
сертификации (при необходимости);  
4. Копия соответствующего органа исполнительной власти в  
области транспорта об утверждении и введении в действие  
порядка сертификации.

---

(должность)

---

(подпись)

---

(инициалы, фамилия)

М.П.

«\_\_\_\_\_» 20\_\_\_\_ г.

Приложение 6  
к Правилам ведения Реестра Системы  
сертификации на транспорте и в дорожном  
хозяйстве (пункта 5.8.)

**Форма заявления на исключение из Реестра Системы сертификации  
ДОНТРАНССЕРТ  
по инициативе заявителя**

\_\_\_\_\_  
(наименование, местонахождение,  
идентификационный код,  
\_\_\_\_\_  
телефон заявителя)

Руководителю Центрального  
органа Системы сертификации  
ДОНТРАНССЕРТ

**ЗАЯВЛЕНИЕ  
на исключение из Реестра  
Системы сертификации на транспорте и в дорожном хозяйстве**

Прошу исключить из Реестра Системы сертификации ДОНТРАНССЕРТ

\_\_\_\_\_  
(наименование объекта регистрации)

Сертификат соответствия (декларация о соответствии, аттестат  
аккредитации) от «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_ г. регистрационный № \_\_\_\_\_

Приложения: 1. Сертификат соответствия (декларация о соответствии, аттестат аккредитации);  
2. Обоснование исключения объекта регистрации из  
Реестра Системы сертификации ДОНТРАНССЕРТ.

Руководитель  
организации-держателя сертификата  
(аттестата, декларации)

\_\_\_\_\_  
(подпись) \_\_\_\_\_  
(инициалы, фамилия)

М.П.

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Приложение 7  
к Правилам ведения Реестра Системы  
сертификации на транспорте и в дорожном  
хозяйстве (пункта 5.8.)

**Форма заявления на исключение из Реестра Системы сертификации  
ДОНТРАНССЕРТ  
по инициативе органа по сертификации**

Руководителю Центрального  
органа Системы сертификации  
ДОНТРАНССЕРТ

**ЗАЯВЛЕНИЕ  
на исключение из Реестра  
Системы сертификации на транспорте и в дорожном хозяйстве**

Прошу исключить из Реестра Системы сертификации ДОНТРАНССЕРТ

---

(наименование объекта регистрации)

Сертификат соответствия (декларация о соответствии, аттестат  
аккредитации) от «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_ г. регистрационный № \_\_\_\_\_

Держатель сертификата соответствия (декларация о соответствии, аттестат  
аккредитации) \_\_\_\_\_

---

(наименование и адрес)

Причины исключения объекта регистрации из Реестра Системы  
сертификации ДОНТРАНССЕРТ \_\_\_\_\_

---

(краткое изложение причин исключения)

- Приложения:
1. Сертификат соответствия (декларация о соответствии,  
аттестат аккредитации);
  2. Обоснование исключения объекта регистрации из  
Реестра Системы сертификации ДОНТРАНССЕРТ.

Руководитель органа  
по сертификации

---

(подпись) \_\_\_\_\_ (инициалы, фамилия)

М.П.

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_ 20\_\_\_\_ г.