# Международный сертификат взвешивания грузовых транспортных средств

Приложение N 1 к Приказу Минтранса России от 23 октября 2006 г. N 127

Образец 1

1 Справочно (образец МСВТС утвержден Соглашением).

 Эмблема МЕЖДУНАРОДНЫЙ СЕРТИФИКАТ ВЗВЕШИВАНИЯ ------------------------------

СНГ ГРУЗОВЫХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ (МСВТС) ¦ RUS ¦ N 0000000 ¦

+----------+-----------------+

¦Код страны¦Номер сертификата¦

-----------+------------------

Заполняется водителем до взвешивания транспортного средства

1. Сведения о перевозчике (транспортном операторе) Тел. N ...........................

.............................................................. Факс N ...........................

(наименование транспортного оператора, Электронная почта ................

..............................................................

полный адрес, включая страну)

----------------------------- Номер ----------------------

2. Номер договора перевозки "CMR" ¦ ¦ CARNETA TIR ¦ ¦

----------------------------- ----------------------

3. Сведения о грузовом транспортном средстве:

3.1. Регистрационный Тягача/автомобиля: ------------------------ Полуприцепа/ ---------------------

номер ¦ ¦ прицепа: ¦ ¦

------------------------ ---------------------

3.2. Система Тягача/автомобиля: Полуприцепа: Прицепа:

подвески 1 :

--- пнев- --- ме- --- --- пнев- --- ме- --- --- пнев- --- ме- ---

¦ ¦ мати- ¦ ¦ хани- ¦ ¦ иная ¦ ¦ мати- ¦ ¦ хани- ¦ ¦ иная ¦ ¦ мати- ¦ ¦ хани- ¦ ¦ иная

--- ческая --- ческая --- --- ческая --- ческая --- --- ческая --- ческая ---

Заполняется сотрудником уполномоченной станции взвешивания

4. Сведения об уполномоченной станции взвешивания 5. Данные о регистрации взвешивания

............................................................

(код 2 , наименование и адрес, включая страну) -------------------------------------

¦ Код ¦ Порядковый N ¦

4.1. Сведения о классе точности оборудования для +--------------+ взвешивания по ¦

взвешивания 1 ¦страны¦станции¦ журналу ¦

¦ RUS ¦ ¦ ¦

--- --- --- --- -------+-------+---------------------

¦ ¦ класс III или ¦ ¦ 0,5 ¦ ¦ 1 ¦ ¦ 2

--- выше и (или) --- --- --- 6. Дата выдачи сертификата

(день, месяц, год)

".." ........................ 200. г.

7. Результаты взвешивания 3

7.1. Тип грузового транспортного средства 4 .......................................................

7.2. Измерение веса на оси

-----------------------------------------------------------------------------------------------------

¦ Номер оси ¦ 1 ¦ 2 ¦ 3 ¦ 4 ¦ 5 ¦ 6 ¦

+---------------------------------------+---------+---------+---------+---------+---------+---------+

¦Тип колес (односкатные - О, ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦двускатные - Д) ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+---------------------------------------+---------+---------+---------+---------+---------+---------+

¦Осевая нагрузка, кг ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+---------------------------------------+---------+---------+---------+---------+---------+---------+

¦Межосевое расстояние, м ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+---------------------------------------+--------------+---------+---------+---------+--------------+

¦Номер ведущей оси ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

----------------------------------------+---------+---------+---------+---------+---------+----------

7.3. Измерение полного веса Тягач/грузовой Полуприцеп/прицеп Полный вес транспортного

автомобиль средства

---------------------- ----------------------- ------------------------

¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

---------------------- ----------------------- ------------------------

------------------------

8. Особые весовые характеристики: 8.3. Число запасных шин ¦ ¦

------------------------

8.1. Степень заполнения топливных баков,

присоединенных к двигателю до 1 : ------------------------

8.4. Число людей в ¦ ¦

--- --- --- --- транспортном средстве ------------------------

¦ ¦ 1/4 ¦ ¦ 1/2 ¦ ¦ 3/4 ¦ ¦ 1/1 во время взвешивания

--- --- --- --- --- ---

8.5. Наличие подъемной оси 1 ¦ ¦ да ¦ ¦ нет

8.2. Степень заполнения топливных баков, --- ---

включая баки для устройства охлаждения до 1 :

--- --- --- ---

¦ ¦ 1/4 ¦ ¦ 1/2 ¦ ¦ 3/4 ¦ ¦ 1/1

--- --- --- ---

Настоящим удостоверяю, что вышеуказанные \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

взвешивания были произведены нижеподписавшимся (подпись) М.П.

на уполномоченной станции взвешивания и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

являются точными (фамилия и личный код сотрудника

уполномоченной станции взвешивания)

Заполняется водителем после взвешивания транспортного средства

9. Подтверждение правильности заполнения граф 1 - 8

Я заявляю, что:

\/ измерения веса транспортного средства были ................................................

проведены вышеуказанной станцией взвешивания; (дата)

\/ информация в графах 1 - 8 была внесена без ................................................

ошибок; (фамилия, имя, отчество водителя

(водителей) транспортного средства)

\/ после взвешивания на вышеупомянутой станции

взвешивания на грузовое транспортное средство ................................................

не было помещено никакого дополнительного груза. (подпись)

Замечания (если имеются) ............................................................................

.....................................................................................................

Заполняется сотрудником уполномоченной станции взвешивания при исключительном

(контрольном) случае

10. Реквизиты станции, дата, Ф.И.О. и подпись сотрудника, проводившего контрольное взвешивание и

результат контрольного взвешивания.

Станция взвешивания .................................................................................

(код, наименование и адрес, включая страну)

..................... ............................................ .................. М.П.

(дата) (фамилия сотрудника станции взвешивания) (подпись)

Причина и результат исключительного (контрольного) взвешивания ......................................

.....................................................................................................

.....................................................................................................

1 Нужное отметить знаком V.

2 Указывается порядковый номер уполномоченной станции взвешивания.

3 Прилагается оригинальный официальный документ результатов взвешивания.

4 Буквенно-цифровой код согласно прилагаемой к Соглашению описи типов транспортных средств.

Источник - Приказ Минтранса России от 23.10.2006 № 127

Сохраните в закладки наш сайт: [Порядокправа.рф](https://порядокправа.рф)

Прямая ссылка на документ: [https://порядокправа.рф/obrazecy/mezhdunarodnyj\_sertifikat\_vzveshivaniya\_gruzovyx\_transportnyx\_sredstv.htm](https://порядокправа.рф/mezhdunarodnyj_sertifikat_vzveshivaniya_gruzovyx_transportnyx_sredstv.htm)