Приложение № 3

к Правилам автотранспортных

перевозок опасных грузов

**Образец свидетельства о допущении к перевозке (согласно п. 9.1.3 ДОПОГ)**





**Правила заполнения свидетельства о допущении к перевозке, по пунктам, экспертом ДОПОГ по сертификации автотранспортных средств, перевозящих опасные грузы:**

1. Указываются серия и номер свидетельства о допущении к перевозке, набирается Агентством на компьютере.
2. Указываются марка и модель транспортной единицы, подлежащей сертификации.
3. Указывается код ТС из свидетельства о регистрации (WIN-код).
4. Указывается регистрационный номер из свидетельства о регистрации.
5. Указываются наименование и адрес перевозчика, пользователя или владельца.
6. Указываются тип транспортного средства и тип кузова.
7. Ставится галочка в кружке соответствующей категории транспортной единицы согласно пункту 9.1.1.2 ДОПОГ (AT, FL, OX, EX/II, EX/III или MEMU):
8. **EX/II и EX/III** – транспортное средство, предназначенное для перевозки взрывчатых веществ и изделий;
9. **FL** – транспортное средство:
10. предназначенное для перевозки жидкостей с температурой вспышки не выше 60°С (за исключением дизельного топлива, соответствующего стандарту SM EN 590, газойля и топлива печного легкого – № ООН 1202 – с температурой вспышки, указанной в стандарте SM EN 590) во встроенных или съемных цистернах вместимостью более 1 м³ либо в контейнерах-цистернах или переносных цистернах индивидуальной вместимостью более 3 м³;
11. предназначенное для перевозки легковоспламеняющихся газов во встроенных или съемных цистернах вместимостью более 1 м³ либо в контейнерах-цистернах или переносных цистернах или МЭГК индивидуальной вместимостью более 3 м³;
12. транспортное средство-батарея общей вместимостью 1 м³, предназначенное для перевозки легковоспламеняющихся газов;
13. **OX** – транспортное средство, предназначенное для перевозки стабилизированного пероксида водорода или стабилизированного водного раствора пероксида водорода, содержащего более 60% пероксида водорода (класс 5.1, № ООН 2015), во встроенных цистернах или съемных цистернах вместимостью более 1 м³ либо в контейнерах-цистернах или переносных цистернах индивидуальной вместимостью более 3 м³;
14. **AT** – транспортное средство:
15. кроме транспортного средства EX/II, FL или OX, или MEMU, предназначенное для перевозки опасных грузов во встроенных цистернах или съемных цистернах вместимостью более 1 м³ либо в контейнерах-цистернах, переносных цистернах или МЭГК индивидуальной вместимостью более 3 м³; или
16. транспортное средство-батарея общей вместимостью более 1 м3, кроме транспортного средства FL;
17. **MEMU** (**смесительно-зарядная машина**) – машина или транспортное средство с установленной на нем машиной для изготовления взрывчатых веществ из опасных грузов, не являющихся взрывчатыми, и их заряжания. Машина состоит из различных цистерн и контейнеров для массовых грузов, технологического оборудования, а также насосов и связанных с ними устройств. MEMU могут иметь специальные отделения для упакованных взрывчатых веществ.
18. Отмечается первый квадрат, когда износостойкая тормозная система не применима к транспортному средству, подвергнутому техническому осмотру на предмет соответствия требованиям ДОПОГ.

Отмечается второй квадрат для транспортных средств, которые нуждаются в оснащении износостойкой тормозной системой, а также указывается общая масса транспортной единицы.

Износостойкая тормозная система применима к автотранспортным средствам, имеющим максимальную массу более 16 тонн или допущенным к буксировке прицепов максимальной массой более 10 тонн. Износостойкая тормозная система должна быть типа IIА.

1. Этот пункт заполняется лишь в случае перевозки опасных грузов во встроенных цистернах или транспортных средствах-батареях, в остальных случаях не заполняется.
	1. Указывается предприятие-изготовитель цистерны.
	2. Указывается номер утверждения цистерны или транспортного средства-батареи.
	3. Указывается серийный номер цистерны, присвоенный предприятием-изготовителем или обозначение элементов транспортного средства-батареи.
	4. Указывается год изготовления цистерны/ транспортного средства-батареи.
	5. Указывается код цистерны согласно подразделам 4.3.3.1 или 4.3.4.1 ДОПОГ.
	6. Указываются специальные положения ТС и ТЕ согласно разделу 6.8.4 ДОПОГ. Не требуется заполнение, если разрешенные к перевозке вещества перечислены в пункте 10.2. настоящего свидетельства.
2. Опасные грузы, разрешенные к перевозке.
	1. Отметить нужное (только в случае транспортных средств EX/II или EX/III).
	2. Отметить нужное. Первая отметка указывает на вещества, отнесенные к коду цистерны, указанному в пункте 9 настоящего свидетельства, или к другим кодам цистерн, разрешенным согласно иерархии, предусмотренной в пунктах 4.3.3.1.2 или 4.3.4.1.2, с учетом специального(ых) положения(ий), если оно (они) предусмотрено(ы).
3. Указывается класс опасности и/или номер ООН опасных грузов, допущенных к перевозке, и их наименование.
4. Указывается дата выдачи и истечения срока действия свидетельства о допущении к перевозке (срок действия до 6 месяцев). Также указывается подпись и печать Агентства, эксперта ДОПОК, осуществившего сертификацию транспортного средства, и станции технического осмотра.
5. Указывается продление срока действия. Продление срока действия осуществляется только один раз.