**Задание 5. для группы 6 ТОРА по УП.05 Учебная практика.**

Тема: Правила заполнения диагностической карты. 11.02.2022г.

**Задание рассчитано на 6 академических часов учебной практики.**

**Приложение N 1. Правила заполнения диагностической карты**

**от 21 августа 2013 г. N 274**

**Правила заполнения диагностической карты**

**С изменениями и дополнениями от:**

25 февраля 2014 г., 12 марта 2018 г.

1. Настоящие Правила устанавливают требования к заполнению диагностической карты, оформляемой по результатам проведения технического осмотра транспортных средств, по форме согласно [приложению N 3](https://base.garant.ru/70103612/40927c9496fcbaf341a878da33a8267f/#block_13000) к Правилам проведения технического осмотра транспортных средств, утвержденным [постановлением](https://base.garant.ru/70103612/) Правительства Российской Федерации от 5 декабря 2011 г. N 1008[\*(1)](https://base.garant.ru/70441598/53f89421bbdaf741eb2d1ecc4ddb4c33/#block_11111) (далее - Правила ТО ТС).

2. В [графе](https://base.garant.ru/70103612/40927c9496fcbaf341a878da33a8267f/#block_13100) "Оператор технического осмотра" указывается полное и сокращенное наименование оператора технического осмотра - юридического лица или фамилия, имя и, в случае, если имеется, отчество оператора технического осмотра - индивидуального предпринимателя (далее - оператор технического осмотра), адрес оператора технического осмотра.

3. В [графе](https://base.garant.ru/70103612/40927c9496fcbaf341a878da33a8267f/#block_13101) "Пункт технического осмотра" указывается адрес пункта технического осмотра в случае, если он не совпадает с адресом оператора технического осмотра.

Пункт 4 изменен с 8 июня 2020 г. - [Приказ](https://base.garant.ru/73863130/53f89421bbdaf741eb2d1ecc4ddb4c33/#block_10011) Минтранса России от 2 декабря 2019 г. N 389

[См. будущую редакцию](https://base.garant.ru/77696113/53f89421bbdaf741eb2d1ecc4ddb4c33/#block_1004)

4. В [графе](https://base.garant.ru/70103612/40927c9496fcbaf341a878da33a8267f/#block_130010) "Регистрационный номер" (15 ячеек):

в 1 - 5 ячейках указывается номер оператора технического осмотра в реестре операторов технического осмотра (пять цифровых знаков);

в 6 - 8 ячейках указывается порядковый номер технического эксперта, проводившего технический осмотр транспортного средства, присваиваемый оператором технического осмотра самостоятельно (три цифровых знака);

в 9 - 10 ячейках указываются два последних цифровых знака года, в котором проведен технический осмотр;

в 11 - 15 ячейках указывается порядковый номер диагностической карты, оформляемой техническим экспертом, принявшим решение о ее выдаче в текущем году (пять цифровых знаков с номера 00001 до номера 99999; ежегодно 1 января порядковый номер диагностической карты обнуляется).

[Приказом](https://base.garant.ru/70652370/53f89421bbdaf741eb2d1ecc4ddb4c33/#block_11) Минтранса России от 25 февраля 2014 г. N 45 пункт 5 изложен в новой редакции

[См. текст пункта в предыдущей редакции](https://base.garant.ru/58059298/53f89421bbdaf741eb2d1ecc4ddb4c33/#block_1005)

5. В [графе](https://base.garant.ru/70103612/40927c9496fcbaf341a878da33a8267f/#block_130010) "Срок действия до" указывается дата в формате: число (два цифровых знака), месяц (два цифровых знака), год (четыре цифровых знака).

В случае соответствия транспортного средства обязательным требованиям безопасности указывается дата, определенная от даты проведения технического осмотра с учетом периодичности проведения технического осмотра авто- и мототранспортных средств[\*(2)](https://base.garant.ru/70441598/53f89421bbdaf741eb2d1ecc4ddb4c33/#block_2222) плюс один день.

В случае несоответствия транспортного средства обязательным требованиям безопасности указывается дата, соответствующая последнему дню срока для проведения повторного технического осмотра (не позднее чем двадцать дней с момента проведения предыдущего технического осмотра[\*(3)](https://base.garant.ru/70441598/53f89421bbdaf741eb2d1ecc4ddb4c33/#block_3333)) плюс один день.

6. В [графах](https://base.garant.ru/70103612/40927c9496fcbaf341a878da33a8267f/#block_13200) "Первичная проверка" и "Повторная проверка" в зависимости от вида проверки технического состояния транспортного средства ставится знак "x".

7. В [графе](https://base.garant.ru/70103612/40927c9496fcbaf341a878da33a8267f/#block_13300) "Регистрационный знак ТС:" указывается регистрационный знак транспортного средства, установленный по результатам внешнего осмотра.

8. В [графах](https://base.garant.ru/70103612/40927c9496fcbaf341a878da33a8267f/#block_13400) "VIN:", "Номер рамы:", "Номер кузова:", "Марка, модель ТС:", "Категория ТС:", "Год выпуска ТС:" указываются данные в соответствии со свидетельством о регистрации транспортного средства или паспортом транспортного средства, представленными владельцем или его представителем.

9. В [графе](https://base.garant.ru/70103612/40927c9496fcbaf341a878da33a8267f/#block_13700) "СРТС (или ПТС) (серия, номер, выдан кем, когда):" указываются серия, номер, кем и когда выданы свидетельство о регистрации транспортного средства или паспорт транспортного средства.

10. [Графы](https://base.garant.ru/70103612/40927c9496fcbaf341a878da33a8267f/#block_130001), содержащие параметры и требования, предъявляемые к транспортным средствам при проведении технического осмотра, заполняются техническим экспертом по результатам проведения технического диагностирования транспортного средства.

В случае обнаружения несоответствия в ячейке справа от наименования соответствующего параметра/требования, предъявляемого к транспортным средствам при проведении технического осмотра, ставится знак "x".

В ячейке справа от наименования параметра/требования, не распространяющегося на данное транспортное средство, ставится знак "-".

11. В [графах](https://base.garant.ru/70103612/40927c9496fcbaf341a878da33a8267f/#block_133002) "Нижняя граница" и "Верхняя граница" [подраздела](https://base.garant.ru/70103612/40927c9496fcbaf341a878da33a8267f/#block_132002) "Параметры, по которым установлено несоответствие" [раздела](https://base.garant.ru/70103612/40927c9496fcbaf341a878da33a8267f/#block_130002) "Результаты диагностирования" указываются минимально допустимое и максимально допустимое значения параметра в соответствии с требованиями, установленными в [приложении N 1](https://base.garant.ru/70103612/40927c9496fcbaf341a878da33a8267f/#block_11000) к Правилам ТО ТС.

В [графе](https://base.garant.ru/70103612/40927c9496fcbaf341a878da33a8267f/#block_133002) "Результат проверки" указывается фактическое значение параметра, полученное в результате проведения технического диагностирования транспортного средства.

В [графе](https://base.garant.ru/70103612/40927c9496fcbaf341a878da33a8267f/#block_133002) "Наименование параметра" указывается наименование параметра в соответствии с [разделом](https://base.garant.ru/70103612/40927c9496fcbaf341a878da33a8267f/#block_130001) "Параметры и требования, предъявляемые к транспортным средствам при проведении технического осмотра".

В [графе](https://base.garant.ru/70103612/40927c9496fcbaf341a878da33a8267f/#block_132002) "Пункт диагностической карты" указывается номер пункта [раздела](https://base.garant.ru/70103612/40927c9496fcbaf341a878da33a8267f/#block_130001) "Параметры и требования, предъявляемые к транспортным средствам при проведении технического осмотра", которым предусмотрен соответствующий параметр.

12. В [графе](https://base.garant.ru/70103612/40927c9496fcbaf341a878da33a8267f/#block_130012) "Предмет проверки (узел, деталь, агрегат)" [подраздела](https://base.garant.ru/70103612/40927c9496fcbaf341a878da33a8267f/#block_130011) "Невыполненные требования" [раздела](https://base.garant.ru/70103612/40927c9496fcbaf341a878da33a8267f/#block_130002) "Результаты диагностирования" указывается наименование узла, агрегата или детали, которое по результатам технического диагностирования транспортного средства не соответствует требованиям, установленным в [приложении N 1](https://base.garant.ru/70103612/40927c9496fcbaf341a878da33a8267f/#block_11000) к Правилам ТО ТС.

 В [графе](https://base.garant.ru/70103612/40927c9496fcbaf341a878da33a8267f/#block_130012) "Содержание невыполненного требования (с указанием нормативного источника)" указывается наименование требования в соответствии с [разделом](https://base.garant.ru/70103612/40927c9496fcbaf341a878da33a8267f/#block_130001)". Параметры и требования, предъявляемые к транспортным средствам при проведении технического осмотра" и нормативный источник, устанавливающий указанное требование.

 В [графе](https://base.garant.ru/70103612/40927c9496fcbaf341a878da33a8267f/#block_132002) "Пункт диагностической карты" указывается номер пункта [раздела](https://base.garant.ru/70103612/40927c9496fcbaf341a878da33a8267f/#block_130001) "Параметры и требования, предъявляемые к транспортным средствам при проведении технического осмотра", которым предусмотрено соответствующее требование.

 13. В [графе](https://base.garant.ru/70103612/40927c9496fcbaf341a878da33a8267f/#block_130013) "Примечания:" указывается дополнительная информация, необходимая для установления результатов технического диагностирования.

 14. В [графах](https://base.garant.ru/70103612/40927c9496fcbaf341a878da33a8267f/#block_130014) "Масса без нагрузки:", "Разрешенная максимальная масса:" [раздела](https://base.garant.ru/70103612/40927c9496fcbaf341a878da33a8267f/#block_1300131) "Данные транспортного средства" указываются данные в соответствии со свидетельством о регистрации транспортного средства или паспортом транспортного средства.

 В [графах](https://base.garant.ru/70103612/40927c9496fcbaf341a878da33a8267f/#block_130015) "Тип топлива:", "Тип тормозной системы:" указываются данные по результатам проведения технического осмотра транспортного средства.

 В [графе](https://base.garant.ru/70103612/40927c9496fcbaf341a878da33a8267f/#block_130015) "Пробег ТС:" указывается пробег транспортного средства в километрах, установленный на основе показаний одометра.

 В [графе](https://base.garant.ru/70103612/40927c9496fcbaf341a878da33a8267f/#block_130017) "Марка шин:" указываются данные по результатам осмотра шин транспортного средства, предъявляемого для проведения технического осмотра. При наличии разного типа шин на разных осях указываются все марки шин через запятую, начиная с передней оси.

 15. В случае, когда транспортное средство соответствует обязательным требованиям безопасности транспортных средств, в [графе](https://base.garant.ru/70103612/40927c9496fcbaf341a878da33a8267f/#block_130018) "Заключение о возможности/невозможности эксплуатации транспортного средства" слово "невозможно" перечеркиваются знаком "x". В случае обнаружения несоответствия слово "возможно" перечеркиваются знаком "x".

 16. В [графе](https://base.garant.ru/70103612/40927c9496fcbaf341a878da33a8267f/#block_130019) "Пункты диагностической карты, требующие повторной проверки:" указываются номера пунктов [раздела](https://base.garant.ru/70103612/40927c9496fcbaf341a878da33a8267f/#block_130001) "Параметры и требования, предъявляемые к транспортным средствам при проведении технического осмотра", в ячейке справа от наименования которых стоит знак "x".

[Приказом](https://base.garant.ru/70652370/53f89421bbdaf741eb2d1ecc4ddb4c33/#block_16) Минтранса России от 25 февраля 2014 г. N 45 в пункт 17 внесены изменения

[См. текст пункта в предыдущей редакции](https://base.garant.ru/58059298/53f89421bbdaf741eb2d1ecc4ddb4c33/#block_1017)

 17. В [графе](https://base.garant.ru/70103612/40927c9496fcbaf341a878da33a8267f/#block_130020) "Дата:" указывается дата проведения технического осмотра транспортного средства в формате: число (два цифровых знака), месяц (два цифровых знака), год (четыре цифровых знака).

Пункт 18 изменен с 8 июня 2020 г. - [Приказ](https://base.garant.ru/73863130/53f89421bbdaf741eb2d1ecc4ddb4c33/#block_10012) Минтранса России от 2 декабря 2019 г. N 389

[См. будущую редакцию](https://base.garant.ru/77696113/53f89421bbdaf741eb2d1ecc4ddb4c33/#block_1018)

 18. В [графе](https://base.garant.ru/70103612/40927c9496fcbaf341a878da33a8267f/#block_130021) "Ф.И.О. технического эксперта" указываются фамилия, имя, отечество технического эксперта, проводившего технический осмотр транспортного средства.

Пункт 19 изменен с 8 июня 2020 г. - [Приказ](https://base.garant.ru/73863130/53f89421bbdaf741eb2d1ecc4ddb4c33/#block_10012) Минтранса России от 2 декабря 2019 г. N 389

[См. будущую редакцию](https://base.garant.ru/77696113/53f89421bbdaf741eb2d1ecc4ddb4c33/#block_1019)

 19. В [графе](https://base.garant.ru/70103612/40927c9496fcbaf341a878da33a8267f/#block_130022) "Подпись" ставится подпись технического эксперта, проводившего технический осмотр транспортного средства.

 20. Утратил силу с 17 апреля 2018 г. - [Приказ](https://base.garant.ru/71916176/4f835f62d317225b359e1f0cdb296ea0/#block_1) Минтранса России от 12 марта 2018 г. N 86

[См. предыдущую редакцию](https://base.garant.ru/77660970/53f89421bbdaf741eb2d1ecc4ddb4c33/#block_1020)

Пункт 21 изменен с 8 июня 2020 г. - [Приказ](https://base.garant.ru/73863130/53f89421bbdaf741eb2d1ecc4ddb4c33/#block_10013) Минтранса России от 2 декабря 2019 г. N 389

[См. будущую редакцию](https://base.garant.ru/77696113/53f89421bbdaf741eb2d1ecc4ddb4c33/#block_1021)

 21. Графы заполняются шариковой ручкой, чернилами или на печатающем устройстве.

Пункт 22 изменен с 8 июня 2020 г. - [Приказ](https://base.garant.ru/73863130/53f89421bbdaf741eb2d1ecc4ddb4c33/#block_10013) Минтранса России от 2 декабря 2019 г. N 389

[См. будущую редакцию](https://base.garant.ru/77696113/53f89421bbdaf741eb2d1ecc4ddb4c33/#block_1022)

 22. [Диагностическая карта](https://base.garant.ru/70103612/40927c9496fcbaf341a878da33a8267f/#block_13000) составляется в письменной форме в двух экземплярах и в форме электронного документа. Один из экземпляров диагностической карты, составленной в письменной форме, выдается владельцу транспортного средства или его представителю, другой хранится у оператора технического осмотра в течение не менее трех лет. Диагностическая карта, составленная в форме электронного документа, направляется в единую автоматизированную информационную систему технического осмотра и хранится у оператора технического осмотра в течение не менее чем пять лет.

 [Приказом](https://base.garant.ru/70652370/53f89421bbdaf741eb2d1ecc4ddb4c33/#block_12) Минтранса России от 25 февраля 2014 г. N 45 в сноски внесены изменения

[См. текст сносок в предыдущей редакции](https://base.garant.ru/58059298/53f89421bbdaf741eb2d1ecc4ddb4c33/#block_11111)

\*(1) Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 50, ст. 7397; 2012, N 49, ст. 6881\* (2) [Статья 15](https://base.garant.ru/12187349/36bfb7176e3e8bfebe718035887e4efc/#block_15) Федерального закона от 1 июля 2011 г. N 170-ФЗ "О техническом осмотре транспортных средств и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 27, ст. 3881; N 49 (ч. 1), ст. 7020, ст. 7040; N 49 (ч. 5), ст. 7061; 2012, N 31, ст. 4319, ст. 4320; N 53 (ч. 1), ст. 7592; 2013, N 27, ст. 3477; N 30 (ч. 1), ст. 4082, ст. 4084; N 52 (ч. I), ст. 6985) \*(3) [Часть 2 статьи 18](https://base.garant.ru/12187349/a573badcfa856325a7f6c5597efaaedf/#block_182) Федерального закона от 1 июля 2011 г. N 170-ФЗ "О техническом осмотре транспортных средств и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 27, ст. 3881; N 49 (ч. 1), ст. 7020, ст. 7040; N 49 (ч. 5), ст. 7061; 2012, N 31, ст. 4319, ст. 4320; N 53 (ч. 1), ст. 7592; 2013, N 27, ст. 3477; N 30 (ч. 1), ст. 4082, ст. 4084; N 52 (ч. I), ст. 6985)

 **Контрольные вопросы**

1. Что такое база ЕАИСТО?
2. Как найти диагностическую карту в ЕАИСТО?
3. Проверка подлинности в ЕАИСТО?
4. Как скачать диагностическую карту?

**Литература.**

**Задание.** Ознакомиться с правилами заполнения диагностической карты по неисправностям грузового и легкового автомобилей.

 Ответы оформить в документе М.World и отправить по электронной почте Shopen1962@mail.ru до 12.02.2022г.