ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 6 апреля 2019 г. N 413

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПРАВИЛ

ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ В КОНСТРУКЦИЮ НАХОДЯЩИХСЯ В ЭКСПЛУАТАЦИИ

КОЛЕСНЫХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ПОСЛЕДУЮЩЕЙ

ПРОВЕРКИ ВЫПОЛНЕНИЯ ТРЕБОВАНИЙ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА

ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА "О БЕЗОПАСНОСТИ КОЛЕСНЫХ

ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ"

|  |
| --- |
| Список изменяющих документов  (в ред. Постановлений Правительства РФ от 26.12.2019 [N 1856](consultantplus://offline/ref=B214D886ACCED359B991FAF571997D0372C9BF17218D71C8122BD90348C5AC3DEFBEC61B24F29D1C1131B0314DD89C375629CF3DC21C63E4g35EJ),  от 28.04.2020 [N 597](consultantplus://offline/ref=B214D886ACCED359B991FAF571997D0372CBB81C288F71C8122BD90348C5AC3DEFBEC61B24F29D1C1231B0314DD89C375629CF3DC21C63E4g35EJ)) |

В соответствии с [разделом 4 главы V](consultantplus://offline/ref=B214D886ACCED359B991FAF571997D0372CFB91A208F71C8122BD90348C5AC3DEFBEC61B24F2991A1B31B0314DD89C375629CF3DC21C63E4g35EJ) технического регламента Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств" Правительство Российской Федерации постановляет:

1. Утвердить прилагаемые [Правила](#P35) внесения изменений в конструкцию находящихся в эксплуатации колесных транспортных средств и осуществления последующей проверки выполнения требований технического регламента Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств".

2. Министерству внутренних дел Российской Федерации до 1 июня 2019 г. утвердить административный [регламент](consultantplus://offline/ref=B214D886ACCED359B991FAF571997D0372CEB91E2E8C71C8122BD90348C5AC3DEFBEC61B24F29D1C1531B0314DD89C375629CF3DC21C63E4g35EJ) предоставления государственной услуги по выдаче разрешения на внесение изменений в конструкцию находящегося в эксплуатации колесного транспортного средства и административный [регламент](consultantplus://offline/ref=B214D886ACCED359B991FAF571997D0372CBB61B2F8C71C8122BD90348C5AC3DEFBEC61B24F29D1C1431B0314DD89C375629CF3DC21C63E4g35EJ) предоставления государственной услуги по выдаче свидетельства о соответствии транспортного средства с внесенными в его конструкцию изменениями требованиям безопасности.

3. Настоящее постановление вступает в силу с 1 июня 2019 г., за исключением вступающих в силу с 1 февраля 2021 г. [подпункта "д" пункта 7](#P65) и [подпункта "г" пункта 10](#P92) Правил, утвержденных настоящим постановлением.

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 26.12.2019 [N 1856](consultantplus://offline/ref=B214D886ACCED359B991FAF571997D0372C9BF17218D71C8122BD90348C5AC3DEFBEC61B24F29D1C1031B0314DD89C375629CF3DC21C63E4g35EJ), от 28.04.2020 [N 597](consultantplus://offline/ref=B214D886ACCED359B991FAF571997D0372CBB81C288F71C8122BD90348C5AC3DEFBEC61B24F29D1C1231B0314DD89C375629CF3DC21C63E4g35EJ))

Председатель Правительства

Российской Федерации

Д.МЕДВЕДЕВ

Утверждены

постановлением Правительства

Российской Федерации

от 6 апреля 2019 г. N 413

ПРАВИЛА

ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ В КОНСТРУКЦИЮ НАХОДЯЩИХСЯ В ЭКСПЛУАТАЦИИ

КОЛЕСНЫХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ПОСЛЕДУЮЩЕЙ

ПРОВЕРКИ ВЫПОЛНЕНИЯ ТРЕБОВАНИЙ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА

ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА "О БЕЗОПАСНОСТИ КОЛЕСНЫХ

ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ"

|  |
| --- |
| Список изменяющих документов  (в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=B214D886ACCED359B991FAF571997D0372C9BF17218D71C8122BD90348C5AC3DEFBEC61B24F29D1C1731B0314DD89C375629CF3DC21C63E4g35EJ) Правительства РФ от 26.12.2019 N 1856) |

1. Настоящие Правила устанавливают порядок внесения изменений в конструкцию находящихся в эксплуатации колесных транспортных средств и осуществления последующей проверки выполнения требований технического [регламента](consultantplus://offline/ref=B214D886ACCED359B991FAF571997D0372CFB91A208F71C8122BD90348C5AC3DEFBEC61B24F2991A1B31B0314DD89C375629CF3DC21C63E4g35EJ) Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств" (далее - технический регламент).

2. В настоящих Правилах:

а) под находящимися в эксплуатации колесными транспортными средствами понимаются транспортные средства, зарегистрированные в Государственной инспекции безопасности дорожного движения Министерства внутренних дел Российской Федерации (далее соответственно - Госавтоинспекция, транспортные средства);

б) под уполномоченной организацией понимается испытательная лаборатория (центр), аккредитованная в национальной системе аккредитации на оценку соответствия требованиям межгосударственного стандарта [ГОСТ 33670-2015](consultantplus://offline/ref=B214D886ACCED359B991F9E068997D0373CFBF172E872CC21A72D5014FCAF338E8AFC61A27EC9D1E0D38E462g058J) "Автомобильные транспортные средства единичные. Методы экспертизы и испытаний для проведения оценки соответствия", включенная в единый реестр органов по оценке соответствия Евразийского экономического союза.

(пп. "б" в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=B214D886ACCED359B991FAF571997D0372C9BF17218D71C8122BD90348C5AC3DEFBEC61B24F29D1C1631B0314DD89C375629CF3DC21C63E4g35EJ) Правительства РФ от 26.12.2019 N 1856)

3. В случаях, предусмотренных [пунктом 77](consultantplus://offline/ref=B214D886ACCED359B991FAF571997D0372CFB91A208F71C8122BD90348C5AC3DEFBEC61B24F2991A1031B0314DD89C375629CF3DC21C63E4g35EJ) технического регламента, выполнение процедур (действий), предусмотренных настоящими Правилами, не требуется.

4. Внесение изменений в конструкцию транспортного средства осуществляется после получения в подразделении Госавтоинспекции, на которое возложены обязанности по предоставлению соответствующей государственной услуги, разрешения на внесение изменений в конструкцию транспортного средства (далее - разрешение) с последующей проверкой подразделением Госавтоинспекции выполнения требований технического [регламента](consultantplus://offline/ref=B214D886ACCED359B991FAF571997D0372CFB91A208F71C8122BD90348C5AC3DEFBEC61B24F29D1E1631B0314DD89C375629CF3DC21C63E4g35EJ) (далее - проверка) и выдачей свидетельства о соответствии транспортного средства с внесенными в его конструкцию изменениями требованиям безопасности (далее - свидетельство).

5. Для получения разрешения владелец транспортного средства или его доверенное лицо представляет в подразделение Госавтоинспекции следующие документы:

а) заявление о выдаче разрешения;

б) паспорт гражданина Российской Федерации или иной документ, удостоверяющий личность;

в) доверенность, договор либо иной документ, удостоверяющий полномочия доверенного лица на представление интересов владельца транспортного средства (для доверенного лица);

г) заключение предварительной технической экспертизы конструкции транспортного средства на предмет возможности внесения в нее изменений, соответствующее требованиям к ее содержанию согласно [приложению N 1](#P120) (далее - заключение), выданное уполномоченной организацией.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=B214D886ACCED359B991FAF571997D0372C9BF17218D71C8122BD90348C5AC3DEFBEC61B24F29D1C1431B0314DD89C375629CF3DC21C63E4g35EJ) Правительства РФ от 26.12.2019 N 1856)

6. Подразделение Госавтоинспекции осуществляет проверку документов, представленных в соответствии с [пунктом 5](#P51) настоящих Правил, и по ее результатам выдает разрешение или отказывает в его выдаче с указанием причин отказа.

7. Решение об отказе в выдаче разрешения принимается в следующих случаях:

а) документы, предусмотренные [пунктом 5](#P51) настоящих Правил, представлены не в полном объеме;

б) документы, предусмотренные [пунктом 5](#P51) настоящих Правил, не соответствуют требованиям законодательства Российской Федерации, содержат недостоверную информацию, имеют признаки подделки, а также находятся в числе утраченных (похищенных);

в) заключение выдано испытательной лабораторией (центром), не соответствующей требованиям, указанным в [пункте 2](#P45) настоящих Правил;

г) заключение содержит сведения, противоречащие требованиям безопасности к транспортным средствам, установленным техническим [регламентом](consultantplus://offline/ref=B214D886ACCED359B991FAF571997D0372CFB91A208F71C8122BD90348C5AC3DEFBEC61B24F29D1E1631B0314DD89C375629CF3DC21C63E4g35EJ);

|  |
| --- |
| КонсультантПлюс: примечание.  Пп. "д" п. 7 [вступает](#P19) в силу с 01.02.2021. |

д) заключение отсутствует в реестре заключений предварительной технической экспертизы конструкции транспортного средства на предмет возможности внесения изменений, протоколов проверки безопасности конструкции транспортного средства после внесенных в нее изменений, [порядок](consultantplus://offline/ref=B214D886ACCED359B991FAF571997D0372CBB9182F8971C8122BD90348C5AC3DEFBEC61B24F29D1C1231B0314DD89C375629CF3DC21C63E4g35EJ) формирования и ведения которого устанавливается Министерством экономического развития Российской Федерации (далее - реестр);

е) в заключении имеются сведения о планируемых изменениях конструкции транспортного средства, которые повлекут проведение его оценки соответствия согласно требованиям [раздела 2 главы V](consultantplus://offline/ref=B214D886ACCED359B991FAF571997D0372CFB91A208F71C8122BD90348C5AC3DEFBEC61B24F299191231B0314DD89C375629CF3DC21C63E4g35EJ) технического регламента и следующие изменения:

уничтожение идентификационного номера транспортного средства или в случае, если транспортное средство не имеет идентификационного номера транспортного средства, - идентификационного номера основного компонента транспортного средства (кузова, рамы, кабины, шасси);

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=B214D886ACCED359B991FAF571997D0372C9BF17218D71C8122BD90348C5AC3DEFBEC61B24F29D1C1A31B0314DD89C375629CF3DC21C63E4g35EJ) Правительства РФ от 26.12.2019 N 1856)

увеличение разрешенной максимальной массы и (или) изменение базы в случае, если отсутствует одобрение типа транспортного средства с аналогичными характеристиками;

замена кузова (частей кузова) легкового автомобиля или автобуса, кабины (частей кабины) грузового автомобиля и (или) шасси транспортного средства на кузов (части кузова), кабину (части кабины) и (или) шасси, которые не предусмотрены маркой транспортного средства;

установка грузоподъемного оборудования для самостоятельной погрузки и разгрузки грузов, в отношении которого не была проведена оценка соответствия в составе типа транспортного средства;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=B214D886ACCED359B991FAF571997D0372C9BF17218D71C8122BD90348C5AC3DEFBEC61B24F29D1F1331B0314DD89C375629CF3DC21C63E4g35EJ) Правительства РФ от 26.12.2019 N 1856)

ж) транспортное средство, его агрегаты, регистрационные документы и (или) государственные регистрационные знаки находятся в розыске;

з) в отношении транспортного средства в соответствии с законодательством Российской Федерации установлены запреты или ограничения на совершение регистрационных действий.

8. Для осуществления проверки и получения свидетельства владелец транспортного средства или его доверенное лицо представляет в подразделение Госавтоинспекции, выдавшее разрешение, транспортное средство с внесенными в его конструкцию изменениями и следующие документы:

а) заявление о выдаче свидетельства;

б) паспорт гражданина Российской Федерации или иной документ, удостоверяющий личность;

в) доверенность, договор либо иной документ, удостоверяющий полномочия доверенного лица на представление интересов владельца транспортного средства (для доверенного лица);

г) декларация производителя работ по установке на транспортное средство оборудования для питания двигателя газообразным топливом (в случае монтажа на транспортное средство оборудования для питания двигателя газообразным топливом), соответствующая требованиям к ее содержанию согласно [приложению N 2](#P156) (далее - декларация);

д) протокол проверки безопасности конструкции транспортного средства после внесенных в нее изменений, соответствующий требованиям к его содержанию согласно [приложению N 3](#P183) (далее - протокол проверки), оформленный уполномоченной организацией;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=B214D886ACCED359B991FAF571997D0372C9BF17218D71C8122BD90348C5AC3DEFBEC61B24F29D1F1231B0314DD89C375629CF3DC21C63E4g35EJ) Правительства РФ от 26.12.2019 N 1856)

е) копия документов об оплате государственной пошлины за выдачу свидетельства;

ж) разрешение.

9. Подразделение Госавтоинспекции производит осмотр транспортного средства с внесенными в его конструкцию изменениями, осуществляет проверку документов, представленных в соответствии с [пунктом 8](#P75) настоящих Правил, и по результатам этих действий выдает свидетельство или отказывает в его выдаче с указанием причин отказа.

10. Решение об отказе в выдаче свидетельства принимается в следующих случаях:

а) документы, предусмотренные [пунктом 8](#P75) настоящих Правил, предоставлены не в полном объеме;

б) документы, предусмотренные [пунктом 8](#P75) настоящих Правил, не соответствуют требованиям законодательства Российской Федерации, содержат недостоверную информацию, имеют признаки подделки, а также находятся в числе утраченных (похищенных);

в) протокол проверки оформлен уполномоченной организацией, не соответствующей требованиям, указанным в [пункте 2](#P45) настоящих Правил;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=B214D886ACCED359B991FAF571997D0372C9BF17218D71C8122BD90348C5AC3DEFBEC61B24F29D1F1231B0314DD89C375629CF3DC21C63E4g35EJ) Правительства РФ от 26.12.2019 N 1856)

|  |
| --- |
| КонсультантПлюс: примечание.  Пп. "г" п. 10 [вступает](#P19) в силу с 01.02.2021. |

г) протокол проверки отсутствует в реестре;

д) отсутствуют сведения о результатах технического осмотра представленного транспортного средства с внесенными изменениями в его конструкцию;

е) транспортное средство, его агрегаты, регистрационные документы и (или) государственные регистрационные знаки находятся в розыске;

ж) в отношении транспортного средства в соответствии с законодательством Российской Федерации установлены запреты или ограничения на совершение регистрационных действий;

з) транспортное средство не представлено для осмотра;

и) обнаружены признаки скрытия, подделки, изменения, уничтожения идентификационной маркировки, нанесенной на транспортное средство организацией-изготовителем;

к) внесенные изменения в конструкцию транспортного средства не соответствуют изменениям, указанным в разрешении, и (или) протоколе проверки, и (или) декларации, и (или) не соответствуют требованиям технического [регламента](consultantplus://offline/ref=B214D886ACCED359B991FAF571997D0372CFB91A208F71C8122BD90348C5AC3DEFBEC61B24F29D1E1631B0314DD89C375629CF3DC21C63E4g35EJ).

11. Свидетельство выдается по форме, установленной [приложением N 18](consultantplus://offline/ref=B214D886ACCED359B991FAF571997D0372CFB91A208F71C8122BD90348C5AC3DEFBEC61B24F69E1F1431B0314DD89C375629CF3DC21C63E4g35EJ) к техническому регламенту, и заполняется в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=B214D886ACCED359B991FAF571997D0372CEBD1B2C8D71C8122BD90348C5AC3DEFBEC61B24F29D1C1A31B0314DD89C375629CF3DC21C63E4g35EJ) заполнения бланков одобрения типа транспортного средства, одобрения типа шасси, уведомления об отмене документа, удостоверяющего соответствие техническому регламенту, свидетельства о безопасности конструкции транспортного средства и свидетельства о соответствии транспортного средства с внесенными в его конструкцию изменениями требованиям безопасности, утвержденными решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 9 декабря 2014 г. N 232.

12. Свидетельство считается недействительным и подлежит аннулированию в случае выдачи его в нарушение настоящих Правил в порядке, установленном административным регламентом предоставления государственной услуги по выдаче свидетельства о соответствии транспортного средства с внесенными в его конструкцию изменениями требованиям безопасности, предусмотренным [пунктом 2](#P18) постановления Правительства Российской Федерации от 6 апреля 2019 г. N 413 "Об утверждении Правил внесения изменений в конструкцию находящихся в эксплуатации колесных транспортных средств и осуществления последующей проверки выполнения требований технического регламента Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств".

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=B214D886ACCED359B991FAF571997D0372C9BF17218D71C8122BD90348C5AC3DEFBEC61B24F29D1F1131B0314DD89C375629CF3DC21C63E4g35EJ) Правительства РФ от 26.12.2019 N 1856)

13. В течение 10 суток после получения свидетельства владельцу транспортного средства необходимо обратиться в подразделение Госавтоинспекции, предоставляющее государственную услугу по регистрации автомототранспортных средств и прицепов к ним, для внесения изменений в регистрационные данные транспортного средства.

14. К отношениям по получению разрешения и выдаче свидетельства применяются положения Федерального [закона](consultantplus://offline/ref=B214D886ACCED359B991FAF571997D0372C8BB17208C71C8122BD90348C5AC3DFDBE9E1724F1831D1024E6600Bg85CJ) "Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг".

Приложение N 1

к Правилам внесения изменений

в конструкцию находящихся

в эксплуатации колесных

транспортных средств

и осуществления последующей проверки

выполнения требований технического

регламента Таможенного союза

"О безопасности колесных

транспортных средств"

ТРЕБОВАНИЯ

К СОДЕРЖАНИЮ ЗАКЛЮЧЕНИЯ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИЧЕСКОЙ

ЭКСПЕРТИЗЫ КОНСТРУКЦИИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА НА ПРЕДМЕТ

ВОЗМОЖНОСТИ ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ

|  |
| --- |
| Список изменяющих документов  (в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=B214D886ACCED359B991FAF571997D0372C9BF17218D71C8122BD90348C5AC3DEFBEC61B24F29D1F1031B0314DD89C375629CF3DC21C63E4g35EJ) Правительства РФ от 26.12.2019 N 1856) |

1. Заключение предварительной технической экспертизы конструкции транспортного средства на предмет возможности внесения изменений должно содержать следующие сведения:

а) наименование уполномоченной организации, ее адрес, в том числе фактический, номера справочных телефонов, адрес электронной почты, уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц, уникальный идентификационный номер, указанный в едином реестре органов по оценке соответствия Евразийского экономического союза;

(пп. "а" в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=B214D886ACCED359B991FAF571997D0372C9BF17218D71C8122BD90348C5AC3DEFBEC61B24F29D1F1731B0314DD89C375629CF3DC21C63E4g35EJ) Правительства РФ от 26.12.2019 N 1856)

б) дата оформления и номер;

в) марка, модель, государственный регистрационный знак, категория согласно [приложению N 1](consultantplus://offline/ref=B214D886ACCED359B991FAF571997D0372CFB91A208F71C8122BD90348C5AC3DEFBEC61B24F298141B31B0314DD89C375629CF3DC21C63E4g35EJ) к техническому регламенту Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств" (далее - технический регламент), тип транспортного средства, идентификационный номер или номер шасси (рамы) и кузова, экологический класс, модель, тип и мощность двигателя, разрешенная максимальная масса, масса без нагрузки, количество мест для пассажиров (для автобусов);

г) предполагаемые изменения конструкции транспортного средства;

д) оценка возможности таких изменений;

е) описание работ, необходимых для внесения предполагаемых изменений, и требования к используемым компонентам транспортных средств;

ж) вывод о сохранении соответствия транспортного средства после внесения изменений в его конструкцию требованиям технического [регламента](consultantplus://offline/ref=B214D886ACCED359B991FAF571997D0372CFB91A208F71C8122BD90348C5AC3DEFBEC61B24F29D1E1631B0314DD89C375629CF3DC21C63E4g35EJ), действовавшим на дату выпуска его в обращение;

з) перечень требований (испытаний) и (или) измерений параметров, которые должны быть проведены (подтверждены) после внесения изменений в конструкцию транспортного средства для удостоверения в том, что его безопасность соответствует требованиям технического [регламента](consultantplus://offline/ref=B214D886ACCED359B991FAF571997D0372CFB91A208F71C8122BD90348C5AC3DEFBEC61B24F29D1E1631B0314DD89C375629CF3DC21C63E4g35EJ), или информация об отсутствии такой необходимости.

2. Заключение предварительной технической экспертизы конструкции транспортного средства на предмет возможности внесения изменений утверждается уполномоченным сотрудником, а также руководителем уполномоченной организации.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=B214D886ACCED359B991FAF571997D0372C9BF17218D71C8122BD90348C5AC3DEFBEC61B24F29D1F1531B0314DD89C375629CF3DC21C63E4g35EJ) Правительства РФ от 26.12.2019 N 1856)

Подписи расшифровываются указанием фамилии и инициалов подписывающих лиц и скрепляются печатью организации (при наличии печати).

Приложение N 2

к Правилам внесения изменений

в конструкцию находящихся

в эксплуатации колесных

транспортных средств

и осуществления последующей проверки

выполнения требований технического

регламента Таможенного союза

"О безопасности колесных

транспортных средств"

ТРЕБОВАНИЯ

К СОДЕРЖАНИЮ ДЕКЛАРАЦИИ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ РАБОТ ПО УСТАНОВКЕ

НА ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ ПИТАНИЯ ДВИГАТЕЛЯ

ГАЗООБРАЗНЫМ ТОПЛИВОМ

1. Декларация производителя работ по установке на транспортное средство оборудования для питания двигателя газообразным топливом (далее - декларация) должна содержать следующие сведения:

а) наименование производителя работ, его юридический и фактический адреса, номера справочных телефонов, адрес электронной почты, номер и срок действия сертификата соответствия на предоставляемые услуги (при наличии);

б) марка, модель (тип), государственный регистрационный знак, идентификационный номер или номер шасси (рамы) и кузова транспортного средства, в конструкцию которого внесены изменения;

в) сведения, предусмотренные [пунктом 8.4](consultantplus://offline/ref=B214D886ACCED359B991FAF571997D0372CFB91A208F71C8122BD90348C5AC3DEFBEC61F21F09649427EB16D098E8F375629CD3EDEg15FJ) приложения N 9 к техническому регламенту Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств" в отношении декларации.

2. Декларация подписывается руководителем производителя работ.

Подпись расшифровывается указанием фамилии и инициалов подписывающего лица и скрепляется печатью организации (при наличии).

Приложение N 3

к Правилам внесения изменений

в конструкцию находящихся

в эксплуатации колесных

транспортных средств

и осуществления последующей проверки

выполнения требований технического

регламента Таможенного союза

"О безопасности колесных

транспортных средств"

ТРЕБОВАНИЯ

К СОДЕРЖАНИЮ ПРОТОКОЛА ПРОВЕРКИ БЕЗОПАСНОСТИ КОНСТРУКЦИИ

ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА ПОСЛЕ ВНЕСЕННЫХ В НЕЕ ИЗМЕНЕНИЙ

|  |
| --- |
| Список изменяющих документов  (в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=B214D886ACCED359B991FAF571997D0372C9BF17218D71C8122BD90348C5AC3DEFBEC61B24F29D1F1431B0314DD89C375629CF3DC21C63E4g35EJ) Правительства РФ от 26.12.2019 N 1856) |

1. Протокол проверки безопасности конструкции транспортного средства после внесенных в нее изменений должен содержать следующие сведения:

а) наименование уполномоченной организации, ее адрес, в том числе фактический, номера справочных телефонов, адрес электронной почты, уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц, уникальный идентификационный номер, указанный в едином реестре органов по оценке соответствия Евразийского экономического союза;

(пп. "а" в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=B214D886ACCED359B991FAF571997D0372C9BF17218D71C8122BD90348C5AC3DEFBEC61B24F29D1F1B31B0314DD89C375629CF3DC21C63E4g35EJ) Правительства РФ от 26.12.2019 N 1856)

б) дата оформления и номер протокола проверки;

в) марка, модель, государственный регистрационный знак, категория согласно [приложению N 1](consultantplus://offline/ref=B214D886ACCED359B991FAF571997D0372CFB91A208F71C8122BD90348C5AC3DEFBEC61B24F298141B31B0314DD89C375629CF3DC21C63E4g35EJ) к техническому регламенту Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств" (далее - технический регламент), тип транспортного средства, идентификационный номер или номер шасси (рамы) и кузова, экологический класс, модель двигателя, а также изменившиеся общие технические характеристики транспортного средства после внесения изменений в его конструкцию, предусмотренные свидетельством о соответствии транспортного средства с внесенными в его конструкцию изменениями требованиям безопасности, форма которого установлена [приложением N 18](consultantplus://offline/ref=B214D886ACCED359B991FAF571997D0372CFB91A208F71C8122BD90348C5AC3DEFBEC61B24F69E1F1431B0314DD89C375629CF3DC21C63E4g35EJ) к техническому регламенту;

г) подтверждение обязательной сертификации или декларирования соответствия использованных при проведении работ составных частей конструкций, предметов дополнительного оборудования, запасных частей и принадлежностей транспортных средств в порядке, установленном техническим [регламентом](consultantplus://offline/ref=B214D886ACCED359B991FAF571997D0372CFB91A208F71C8122BD90348C5AC3DEFBEC61B24F29D1E1631B0314DD89C375629CF3DC21C63E4g35EJ);

д) подтверждение выполнения требований [приложения N 9](consultantplus://offline/ref=B214D886ACCED359B991FAF571997D0372CFB91A208F71C8122BD90348C5AC3DEFBEC61B24F19B141A31B0314DD89C375629CF3DC21C63E4g35EJ) к техническому регламенту в отношении отдельных изменений, внесенных в конструкцию транспортного средства, а в случае установки оборудования для питания двигателя газообразным топливом - наличия оформленных в установленном порядке документов, предусмотренных требованиями [пункта 9.8](consultantplus://offline/ref=B214D886ACCED359B991FAF571997D0372CFB91A208F71C8122BD90348C5AC3DEFBEC61B24F1991B1231B0314DD89C375629CF3DC21C63E4g35EJ) приложения N 8 к техническому регламенту;

е) перечень требований (испытаний) и (или) измерений параметров, которые подтверждены (проведены) в соответствии с заключением предварительной технической экспертизы конструкции транспортного средства на предмет возможности внесения изменений и которые удостоверяют то, что безопасность транспортного средства соответствует требованиям технического [регламента](consultantplus://offline/ref=B214D886ACCED359B991FAF571997D0372CFB91A208F71C8122BD90348C5AC3DEFBEC61B24F29D1E1631B0314DD89C375629CF3DC21C63E4g35EJ), с указанием:

итогов проведенных испытаний и (или) измерений;

границ разрешенных значений в соответствии с требованиями технического [регламента](consultantplus://offline/ref=B214D886ACCED359B991FAF571997D0372CFB91A208F71C8122BD90348C5AC3DEFBEC61B24F29D1E1631B0314DD89C375629CF3DC21C63E4g35EJ);

оценки по каждому изменению (соответствует либо не соответствует требованиям технического [регламента](consultantplus://offline/ref=B214D886ACCED359B991FAF571997D0372CFB91A208F71C8122BD90348C5AC3DEFBEC61B24F29D1E1631B0314DD89C375629CF3DC21C63E4g35EJ));

ж) вывод о соответствии безопасности транспортного средства после внесения изменений в его конструкцию требованиям технического [регламента](consultantplus://offline/ref=B214D886ACCED359B991FAF571997D0372CFB91A208F71C8122BD90348C5AC3DEFBEC61B24F29D1E1631B0314DD89C375629CF3DC21C63E4g35EJ).

2. Протокол проверки безопасности конструкции транспортного средства после внесенных в нее изменений подписывается экспертом, а также руководителем уполномоченной организации.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=B214D886ACCED359B991FAF571997D0372C9BF17218D71C8122BD90348C5AC3DEFBEC61B24F29D1E1331B0314DD89C375629CF3DC21C63E4g35EJ) Правительства РФ от 26.12.2019 N 1856)

Подписи расшифровываются указанием фамилии и инициалов подписывающих лиц и скрепляются печатью организации (при наличии печати).