



ЕВРАЗИЙСКАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ КОЛЛЕГИЯ

РЕКОМЕНДАЦИЯ

«29» декабря 2020 г.

№ 35

г. Москва

О стимулировании производства и использования колесных транспортных средств с электрическими, гибридными двигателями и двигателями, работающими на природном газе, в государствах – членах Евразийского экономического союза на 2021 – 2025 годы

Коллегия Евразийской экономической комиссии в соответствии с абзацем вторым подпункта 2 пункта 2 Протокола о промышленном сотрудничестве (приложение № 27 к Договору о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года), в целях организации и развития на территории Евразийского экономического союза высокотехнологичной, экологичной, энергоэффективной инновационной продукции отрасли автомобилестроения и сопутствующих отраслей промышленности, а также вовлечения в кооперационные цепочки совместного производства производителей государств – членов Евразийского экономического союза,

рекомендует государствам – членам Евразийского экономического союза с даты опубликования настоящей Рекомендации на официальном сайте Евразийского экономического союза при формировании и реализации национальных планов развития отрасли автомобилестроения принимать во внимание прилагаемый перечень

мероприятий по обеспечению стимулирования производства и использования колесных транспортных средств с электрическими, гибридными двигателями и двигателями, работающими на природном газе, в государствах – членах Евразийского экономического союза на 2021 – 2025 годы.

Председатель Коллегии
Евразийской экономической комиссии



ПРИЛОЖЕНИЕ

к Рекомендации Коллегии
Евразийской экономической комиссии
от 29 декабря 2020 г. № 35

ПЕРЕЧЕНЬ

мероприятий по обеспечению стимулирования производства и использования колесных транспортных средств с электрическими, гибридными двигателями и двигателями, работающими на природном газе, в государствах – членах Евразийского экономического союза на 2021 – 2025 годы

1. Совершенствование и реализация системы мер поддержки производства колесных транспортных средств с электрическими, гибридными двигателями и двигателями, работающими на природном газе (далее – транспортные средства), их комплектующих, а также объектов зарядной, заправочной и сервисной инфраструктуры в государствах – членах Евразийского экономического союза (далее – государства-члены), предусматривающей в том числе:

1) отбор и субсидирование, включая предоставление налоговых льгот, проектов по созданию (модернизации) производственных мощностей для выпуска транспортных средств, их комплектующих, оборудования для их производства, объектов зарядной, заправочной и сервисной инфраструктуры, а также финансирование соответствующих научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ;

2) актуализацию перечней ключевых компонентов транспортных средств и технологических операций, используемых при их производстве, а также при создании объектов зарядной, заправочной и сервисной инфраструктуры;

3) стимулирование производства ключевых компонентов транспортных средств и разработки технологических операций, используемых при их производстве.

2. Подготовка и представление для рассмотрения Евразийской экономической комиссией предложений о внесении изменений в единую Товарную номенклатуру внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза и Единый таможенный тариф Евразийского экономического союза в отношении отдельных видов комплектующих, предназначенных для производства транспортных средств, объектов зарядной и сервисной инфраструктуры, не производимых в государствах-членах.

3. Формирование перечня кооперационных цепочек предприятий – производителей транспортных средств и их комплектующих, а также производимой ими продукции.

4. Актуализация (разработка новых) требований безопасности к объектам технического регулирования, связанным с использованием транспортных средств, их комплектующих и объектов зарядной, заправочной и сервисной инфраструктуры.

5. Совершенствование и реализация системы мер по стимулированию использования транспортных средств в государствах-членах, предусматривающей, например:

1) освобождение владельцев транспортных средств от уплаты транспортного налога;

2) предоставление владельцам транспортных средств права пользования бесплатными парковочными местами, оснащенными зарядными устройствами;

3) обеспечение для владельцев транспортных средств возможности передвижения по полосам общественного транспорта;

4) обеспечение для владельцев транспортных средств бесплатного доступа на территории национальных парков, заповедников и исторических центров городов;

5) обновление парка общественного транспорта за счет использования автобусов с электрическими, гибридными двигателями и двигателями, работающими на компримированном и сжиженном природном газе;

6) предоставление налоговых и иных финансовых льгот и оказание административной помощи со стороны государственных органов государств-членов (выделение земельных участков для парковки и установки зарядных установок и метановых топливозаправочных пунктов, упрощение процедур выдачи разрешительных документов) для компаний (инвесторов), готовых реализовать проекты по предоставлению в аренду транспортных средств (каршерингу) и по использованию такси с электрическими, гибридными двигателями и двигателями, работающими на компримированном и сжиженном природном газе;

7) предоставление права бесплатного проезда по платным автомобильным дорогам для транспортных средств;

8) оборудование автозаправочных станций, а также вводимых в эксплуатацию зданий и сооружений общественного назначения зарядными устройствами для колесных транспортных средств с электрическими и гибридными двигателями и метановыми заправочными модулями для колесных транспортных средств, работающих на компримированном и сжиженном природном газе (по возможности);

9) развитие инфраструктуры, необходимой для маркировки, проверки и контроля за оборотом и безопасностью метановых баллонов;

10) развитие инфраструктуры, необходимой для сбора, хранения и утилизации использованных тяговых батарей;

11) предоставление лизинговыми организациями скидок лизингополучателям при приобретении транспортных средств.

6. Совершенствование и реализация системы льгот для организаций, размещающих на своей территории объекты зарядной и сервисной инфраструктуры для транспортных средств.

7. Реализация мер по упрощенному порядку оформления разрешительной документации при строительстве заправочных станций для колесных транспортных средств, работающих на компримированном и сжиженном природном газе.

8. Реализация мер по упрощенному порядку оформления разрешительной документации при строительстве объектов зарядной и сервисной инфраструктуры для колесных транспортных средств с электрическими и гибридными двигателями, а также при их присоединении к электрическим сетям.

9. Обмен информацией между уполномоченными органами государств-членов о производстве транспортных средств, их комплектующих, а также объектов зарядной, заправочной и сервисной инфраструктуры

