

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ  
ПО РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ СУБСИДИРОВАНИЯ «БЫСТРЫХ»  
ЗАРЯДНЫХ СТАНЦИЙ ДЛЯ ЭЛЕКТРОМОБИЛЕЙ НА ОСНОВЕ ОПЫТА  
СУБЪЕКТОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ОПРЕДЕЛЕННЫХ В КАЧЕСТВЕ  
ПИЛОТНЫХ РЕГИОНОВ I ОЧЕРЕДИ

1. Настоящие методические рекомендации по реализации программы субсидирования «быстрых» зарядных станций для электромобилей на основе опыта субъектов Российской Федерации, определенных в качестве пилотных регионов I очереди (далее – Рекомендации) подготовлены во исполнение пункта 1 Перечня дополнительных мер поддержки развития производства и использования электротранспорта в Российской Федерации, одобренного Председателем Правительства Российской Федерации М.В. Мишустиним 27 апреля 2023 г. № ММ-П51-5959.

2. Рекомендации предназначены для их применения на территориях субъектов Российской Федерации, определенных в качестве пилотных для создания зарядной инфраструктуры для электротранспортных средств до 2024 года включительно, перечень которых утвержден распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2021 г. № 3835-р (далее – пилотные регионы, Печень), а также на территориях субъектов Российской Федерации, планирующихся к включению в Перечень. .

3. С целью организационно - технического обеспечения осуществления программы субсидирования «быстрых» зарядных станций для электромобилей (далее – Проект) рекомендуется определить региональный орган исполнительной власти, ответственный за реализацию Проекта на территории региона, ответственных сотрудников соответствующего органа власти и опубликовать их контактную информацию на официальном сайте данного ведомства.

4. С целью информирования потенциальных инвесторов о реализации Проекта на территории региона рекомендуется разработать и направить в региональные объединения организаций рекомендации об участии в Проекте.

5. С целью развития на территориях пилотных регионов использования «быстрых» зарядных станций для электромобилей ответственным региональным органам исполнительной власти рекомендуется заблаговременно разработать и обеспечить утверждение законодательных и нормативно-правовых актов субъектов Российской Федерации, позволяющих применять следующие меры, направленные на развитие «быстрых» зарядных станций для электромобилей на территории субъектов Российской Федерации:

а) правовые акты субъекта Российской Федерации, утверждающие правила предоставления субсидий, в том числе:

правила предоставления субсидий на закупку оборудования, включающих порядок определения размера субсидий на закупку оборудования с учетом общих требований к порядку определения размера субсидий на закупку оборудования согласно приложению № 1 к Правилам предоставления в 2023 году иных межбюджетных трансфертов из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации в целях реализации мероприятий по развитию зарядной инфраструктуры для электромобилей, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 21 марта 2022 г. № 431 «О внесении изменений в государственную программу Российской Федерации «Развитие энергетики» и Приложению № 1 к Правилам предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации в целях финансирования расходных обязательств субъектов Российской Федерации, возникающих при развитии зарядной инфраструктуры для электромобилей, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 21 марта 2022 г. № 431 «О внесении изменений в государственную программу Российской Федерации «Развитие энергетики», с учетом требований к получателям средств для получения субсидий на закупку оборудования и субсидий на технологическое

присоединение согласно приложению № 2 указанных Правил, а также требований к перечню документов, установленных актом Правительства Российской Федерации;

правила предоставления субсидий на технологическое присоединение, включающих порядок определения размера субсидий на технологическое присоединение с учетом общих требований к порядку определения размера субсидий на технологическое присоединение, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 21 марта 2022 г. № 431 «О внесении изменений в государственную программу Российской Федерации «Развитие энергетики»;

б) предусмотреть наличие в бюджете субъекта Российской Федерации бюджетных ассигнований на исполнение расходного обязательства субъекта Российской Федерации, софинансирование которого осуществляется из федерального бюджета, в объеме, необходимом для его исполнения, включающем размер планируемой к предоставлению субсидии из федерального бюджета, и порядка определения объемов указанных ассигнований;

в) в рамках компетенции обеспечить заключению соглашения между Министерством энергетики Российской Федерации и высшим органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации о предоставлении субсидии из федерального бюджета (далее - соглашение) в соответствии с пунктом 10 Правил формирования, предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30 сентября 2014 г. № 999 «О формировании, предоставлении и распределении субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации» (далее - Правила формирования, предоставления и распределения субсидий).

б. С целью организации предоставления отчетности о ходе реализации Проекта рекомендуется сформировать сетевой план-график («Канбан») реализации Проекта на территории региона в соответствующей форме и обеспечить его регулярную актуализацию на протяжении всего срока реализации Проекта.

7. При реализации программы субсидирования закупки и установки «быстрых» зарядных станций для электромобилей следует руководствоваться требованиями и рекомендациями, обозначенными:

- постановлением Правительства Российской Федерации от 18 сентября 2020 г. № 1492 «Об общих требованиях к нормативным правовым актам, муниципальным правовым актам, регулирующим предоставление субсидии, в том числе грантов в форме субсидии, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам - производителям товаров, работ, услуг, и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации»;

- постановлением Правительства Российской Федерации от 5 апреля 2022 г. № 590 «О внесении изменений в общие требования к нормативным правовым актам, муниципальным правовым актам, регулирующим предоставление субсидий, в том числе грантов в форме субсидий, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам – производителям товаров, работ, услуг и об особенностях предоставления указанных субсидий и субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации в 2022 году».

- приказом Минпромторга России от 3 марта 2023 г. №607 «О внесении изменений в технические характеристики оборудования стационарной автомобильной зарядной станции публичного доступа, обеспечивающей возможность быстрой зарядки электрического автомобильного транспорта, утвержденные приказом министерства промышленности и торговли Российской Федерации от 29 апреля 2022 г. №1776»;

- постановлением Правительства Российской Федерации от 17 июня 2015 г. № 719 «О подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации».

8. При размещении «быстрых» зарядных станций для электромобилей на территории субъекта Российской Федерации следует руководствоваться следующим:

а) при отборе локаций для размещения «быстрых» зарядных станций для электромобилей следует исходить из количества 3-4 локации на 1 плановый объект зарядной инфраструктуры;

б) при определении стоимости и объемов технологического присоединения необходимо осуществить предварительную проработку вопроса с сетевыми организациями до заключения договора аренды земельного участка на размещение электрочарядной инфраструктуры;

в) на федеральных трассах «быстрые» зарядные станции для электромобилей рекомендуется размещать на расстоянии 80-120 км друг от друга.

9. С целью сокращения срока предоставления точек размещения «быстрых» зарядных станций предлагается рекомендовать муниципальным образованиям, на территории которых планируется размещение «быстрых» зарядных станций, разработать и утвердить муниципальные регламенты по упрощенному отведению мест размещения «быстрых» зарядных станций, муниципальные схемы размещения объектов зарядной инфраструктуры, руководствуясь постановлением Правительства от 3 декабря 2014 г. № 1300 «Об утверждении перечня видов объектов, размещение которых может осуществляться на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитутов».

10. Дополнительно, с целью обеспечения рентабельного уровня загрузки устанавливаемых «быстрых» зарядных станций, рекомендуется проработать возможность реализации дополнительных региональных мер стимулирования спроса на электротранспорт, руководствуясь методическими рекомендациями по стимулированию использования электромобилей и гибридных электромобилей в субъектах Российской Федерации, утвержденных распоряжением Минтранса России от 25 мая 2022 г. № АК-131-р.

11. В случае возникновения рисков несвоевременной реализации контрольных точек Проекта рекомендуется незамедлительно в установленном порядке проинформировать Минэнерго России (в копии – Минэкономразвития России).

12. Применение Рекомендаций не исключает возможность разработки и реализации в субъекте Российской Федерации дополнительных мероприятий, направленных на развитие использования «быстрых» зарядных станций для электромобилей на территории субъекта Российской Федерации, не нашедших отражение в настоящих Рекомендациях.

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
к методическим рекомендациям по  
реализации программы субсидирования  
«быстрых» зарядных станций для  
электромобилей

План по развитию зарядной инфраструктуры в (субъекте Российской Федерации)

№	Описание	Окончание мероприятия		КРІ	
		план	факт	план	факт
<b>1</b>	<b>Разработка нормативно-правовых актов субъекта Российской Федерации</b>				
1.1	Утверждены актом субъекта РФ правила предоставления субсидии на закупку зарядных станций	ДД.ММ.ГГ	ДД.ММ.ГГ	Указываются реквизиты акта субъекта РФ	
1.2	Утверждены актом субъекта РФ правила предоставления субсидий на технологическое присоединение	ДД.ММ.ГГ	ДД.ММ.ГГ	Указываются реквизиты акта субъекта РФ	
1.3	Утвержден актом субъекта РФ план мероприятий по стимулированию спроса на электрический автомобильный транспорт и поддержке развития зарядной инфраструктуры	ДД.ММ.ГГ	ДД.ММ.ГГ	Указываются реквизиты акта субъекта РФ	
1.4	Утвержден актом субъекта РФ план развития зарядной инфраструктуры для зарядки электрического автомобильного транспорта на период до 2024 года и на перспективу до 2030 года	ДД.ММ.ГГ	ДД.ММ.ГГ	Указываются реквизиты акта субъекта РФ	
<b>2</b>	<b>Осуществление подготовительных мероприятий</b>				
2.1	Подписаны соглашения по иному межбюджетному трансферту с Минэнерго России на 2023 г.	ДД.ММ.ГГ	ДД.ММ.ГГ	Указываются реквизиты соглашения	
2.2	Определены точки размещения "быстрых" ЭЗС	ДД.ММ.ГГ	ДД.ММ.ГГ	Кол-во (шт)	Кол-во (шт)
2.3	Определен оператор зарядной инфраструктуры	ДД.ММ.ГГ	ДД.ММ.ГГ	Указываются компании-предполагаемые инвесторы	
2.4	Заключено предварительное соглашение с оператором (при необходимости)	ДД.ММ.ГГ	ДД.ММ.ГГ	Указываются реквизиты соглашения. В случае отсутствия необходимости заключения соглашения указывается "Не требуется".	
2.5	Определен производитель (поставщик) зарядной инфраструктуры	ДД.ММ.ГГ	ДД.ММ.ГГ	Указываются компании-поставщики (предполагаемые инвестором)	
2.6	Производителем (поставщиком) зарядной инфраструктуры получено заключение о подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации на 2023 год (ППРФ 719)	ДД.ММ.ГГ	ДД.ММ.ГГ	Указываются реквизиты заключения.	

3	Осуществление строительного-монтажных работ				
3.1	Обеспечение землеотвода участков для размещения зарядных станций	ДД.ММ.ГГ	ДД.ММ.ГГ	Кол-во (шт)	Кол-во (шт)
3.2	Подача заявок на ТП	ДД.ММ.ГГ	ДД.ММ.ГГ	Кол-во (шт)	Кол-во (шт)
3.3	Заключение договоров ТП	ДД.ММ.ГГ	ДД.ММ.ГГ	Кол-во (шт)	Кол-во (шт)
3.4	Закупка ЭЗС	ДД.ММ.ГГ	ДД.ММ.ГГ	Кол-во (шт)	Кол-во (шт)
3.5	Поставка ЭЗС	ДД.ММ.ГГ	ДД.ММ.ГГ	Кол-во (шт)	Кол-во (шт)
3.6	Установка ЭЗС	ДД.ММ.ГГ	ДД.ММ.ГГ	Кол-во (шт)	Кол-во (шт)
3.7	Тех. прис. ЭЗС	ДД.ММ.ГГ	ДД.ММ.ГГ	Кол-во (шт)	Кол-во (шт)
3.8	Пуско-наладочные работы	ДД.ММ.ГГ	ДД.ММ.ГГ	Кол-во (шт)	Кол-во (шт)
3.9	Подготовка парковочных мест	ДД.ММ.ГГ	ДД.ММ.ГГ	Кол-во (шт)	Кол-во (шт)
4	Ввод в эксплуатацию "быстрых" зарядных станций				
4.1	Подписание акта, подтверждающего ввод в эксплуатацию	ДД.ММ.ГГ	ДД.ММ.ГГ	Кол-во (шт)	Кол-во (шт)
4.2	Проведен конкурсный отбор операторов	ДД.ММ.ГГ	ДД.ММ.ГГ	Кол-во (шт)	Кол-во (шт)
4.3	Субсидия доведена до оператора	ДД.ММ.ГГ	ДД.ММ.ГГ	Объем средств (касса)	Объем средств (касса) + в скобках указать кол-во ЭЗС