

КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ

МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА И
ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА

ПРИКАЗ

от 18.01.2023

№ 42

Об утверждении региональной программы по оснащению территории Калужской области зарядными колонками (станциями) для транспортных средств с электродвигателями

В соответствии с Энергетической стратегией Российской Федерации на период до 2035 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 09.06.2020 № 1523-р «Об утверждении Энергетической стратегии Российской Федерации на период до 2035 года» в целях развития энергетической эффективности транспортных средств и расширения использования транспортных средств, использующих альтернативные виды топлива, на территории Калужской области, **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить региональную программу по оснащению территории Калужской области зарядными колонками (станциями) для транспортных средств с электродвигателями согласно приложению к настоящему приказу.

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на начальника управления энергетики министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Калужской области С.В. Казакова.



В.В. Лежнин

от 18.01.2023 № 42

**Региональная программа
по оснащению территории Калужской области зарядными колонками
(станциями) для транспортных средств с электродвигателями**

1. Общие положения

Региональная программа по оснащению территории Калужской области зарядными колонками (станциями) для транспортных средств с электродвигателями (далее – Программа) направлена на развитие зарядной инфраструктуры для электромобилей в Калужской области.

2. Цели и задачи развития зарядной инфраструктуры

Целью настоящей Программы является создание условий для широкомасштабного внедрения всех видов электротранспорта на территории области с учетом решения следующих задач:

1. Улучшение экологической ситуации в Калужской области.
2. Обеспечение широкого круга владельцев электромобилей необходимой зарядной инфраструктурой.
3. Создание единой системы доступа к зарядным станциям.

**3. Текущий статус развития зарядной инфраструктуры
в Калужской области**

По состоянию на 01 января 2023 года на территории Калужской области предоставление услуги по зарядке транспортных средств возможно на следующих введенных в эксплуатацию зарядных станциях для заправки электромобилей:

1. г. Калуга, ул. Генерала попова, д. 1а, Гипермаркет «Глобус».
2. г. Калуга, ул. Небесная, д. 9, ТЦ «Торговый Квартал».
3. г. Калуга, ул. Вишневого, д. 14а, ТЦ «Апельсин».
4. г. Калуга, ул. Салтыкова-Щедрина, д. 78.
5. Калужская область, г. Обнинск, ул. Курчатова, д. 55 ТЦ «Обними».
6. Калужская область, г. Обнинск, территория, прилегающая к территории производственного отделения «Обнинские электрические сети» филиала «Калугаэнерго» ПАО «МРСК Центра и Приволжья», трасса М-3 «Украина», 108-й км, д.1, дер. Доброе.

В целях поддержки владельцев электромобилей Законом Калужской области «О транспортном налоге на территории Калужской области» предусмотрено освобождение от уплаты транспортного налога собственников транспортных средств, оснащенных только электрическими двигателями.

4. Развитие сети зарядных станций для электромобилей

Установкой электрических зарядных станций на территории Калужской области в настоящее время занимаются заинтересованные частные лица во взаимодействии с владельцами (собственниками) территорий (земельных участков, зданий), на которых размещаются данные зарядные станции.

Для выполнения задач по развитию сети зарядных станций заинтересованные лица вправе в установленном законодательстве порядке запрашивать и получать от органов исполнительной власти области, иных организаций информацию, необходимую для выполнения задач, с учетом развития электромобильного транспорта в Калужской области и востребованности действующих зарядных станций корректировать перечень мест размещения, тип и количество зарядных станций.

В 2021 году реализованы мероприятия по установке двух зарядных станций в г. Калуге - район ул. Московская, ул. Вишневого.

В 2022 году реализованы мероприятия по установке двух зарядных станций в городе Обнинске – район ул. Киевское шоссе.

В 2023 году – запланирована установка дополнительной зарядной станции в г. Калуге, установка дополнительной зарядной станции в г. Обнинске.

Данная перспектива сформирована с учетом существующего транспортного плеча автодорожной сети Калужской области.

Дальнейшая перспектива развития зарядной инфраструктуры на период 2024-2027 годов будет сформирована по результатам анализа востребованности размещения зарядных станций, развития и использования электротранспорта.

5. Финансовое обеспечение программы

Финансирование Программы будет осуществляться за счет внебюджетных источников - собственных средств инвесторов.

6. Основные риски при выполнении программы и механизмы управления ими

Реализация Программы сопряжена с рисками, которые могут препятствовать достижению запланированных результатов.

К наиболее существенным рискам относятся: низкая динамика роста количества электромобилей в Калужской области.

Успешная реализация Программы основана на динамичном развитии рынка электромобилей в Калужской области в соответствии с мировыми тенденциями в данной сфере с учетом особенностей внутреннего рынка. Количество электромобилей и соответственно зарядных сессий оказывает прямое влияние на формирование тарифа на оказание услуг по зарядке электромобилей и эффективность работы зарядной сети.

Увеличение спроса на услуги зарядной сети возможно при наличии экономических выгод для пользователей электромобилей по сравнению с пользователями автомобилей с двигателем внутреннего сгорания.

В условиях конкурентного рынка увеличение тарифа на электрическую энергию может оказывать негативное влияние на развитие зарядной сети.