



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

22.09.2023

г.Казань

КАРАР

№ 1177

О внесении изменений в постановление
Кабинета Министров Республики
Татарстан от 07.06.2022 № 538
«Об утверждении государственной про-
граммы Республики Татарстан «Разви-
тие зарядной инфраструктуры для элек-
трического автомобильного транспорта
в Республике Татарстан»

Кабинет Министров Республики Татарстан ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Кабинета Министров Республики Татарстан от 07.06.2022 № 538 «Об утверждении государственной программы Республики Татарстан «Развитие зарядной инфраструктуры для электрического автомобильного транспорта в Республике Татарстан» (с изменениями, внесенными постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 13.12.2022 № 1320) следующие изменения:

в пункте 1 слово «Программа» заменить словами «государственная про-
грамма»;

абзац второй пункта 2 изложить в следующей редакции:

«ответственным исполнителем государственной программы;»;

государственную программу Республики Татарстан «Развитие зарядной инфра-
структурой для электрического автомобильного транспорта в Республике Татарстан»,
утвержденную указанным постановлением, изложить в новой редакции (прилага-
ется).

2. Признать утратившим силу постановление Кабинета Министров Республики Татарстан от 13.12.2022 № 1320 «О внесении изменений в государственную про-
грамму Республики Татарстан «Развитие зарядной инфраструктуры для электриче-
ского автомобильного транспорта в Республике Татарстан», утвержденную постанов-
лением Кабинета Министров Республики Татарстан от 07.06.2022 № 538

«Об утверждении государственной программы Республики Татарстан «Развитие зарядной инфраструктуры для электрического автомобильного транспорта в Республике Татарстан».

3. Установить, что настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2024 года.

Премьер-министр
Республики Татарстан



А.В.Песошин

Утверждена
постановлением
Кабинета Министров
Республики Татарстан
от 07.06.2022 № 538
(в редакции постановления
Кабинета Министров
Республики Татарстан
от 22.09. 2023 № 1177)

Государственная программа Республики Татарстан
«Развитие зарядной инфраструктуры для электрического
автомобильного транспорта в Республике Татарстан»

Стратегические приоритеты в сфере реализации государственной программы
Республики Татарстан «Развитие зарядной инфраструктуры для электрического
автомобильного транспорта в Республике Татарстан»

I. Оценка текущего состояния в сфере развития зарядной инфраструктуры для
электрического автомобильного транспорта

Государственная программа Республики Татарстан «Развитие зарядной инфраструктуры для электрического автомобильного транспорта в Республике Татарстан» (далее – государственная программа Республики Татарстан) разработана на основании Концепции по развитию производства и использования электрического автомобильного транспорта в Российской Федерации на период до 2030 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 августа 2021 г. № 2290-р (далее – Концепция), Стратегии социально-экономического развития Российской Федерации с низким уровнем выбросов парниковых газов до 2050 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 29 октября 2021 г. № 3052-р, Закона Республики Татарстан от 17 июня 2015 года № 40-ЗРТ «Об утверждении Стратегии социально-экономического развития Республики Татарстан до 2030 года» (далее – Стратегия-2030).

Одним из приоритетов социально-экономического развития Республики Татарстан является улучшение климатического состояния путем снижения уровня выбросов парниковых газов и достижения углеродной нейтральности. Одним из направлений для обеспечения указанного приоритета является переход на использование низкоуглеродных и безуглеродных источников топлива.

В настоящее время в Республике Татарстан развивается использование газомоторного топлива. При этом на низком уровне находится использование электрического автомобильного транспорта. По мнению многих аналитиков в данной сфере, толчком для развития использования электрического автомобильного транспорта в России может стать развитие зарядной инфраструктуры.

Государственная программа Республики Татарстан направлена на создание регулирующих, инвестиционных, инфраструктурных и технологических условий для развития зарядной инфраструктуры для электрического автомобильного транспорта и увеличения используемого и производимого на территории Республики Татарстан электрического автомобильного транспорта, что, в свою очередь, позволит повысить уровень углеродной нейтральности в Республике Татарстан.

В государственной программе Республики Татарстан под электрическим автомобильным транспортом понимаются транспортные средства категорий М₁, М₂, М₃, Н₁, Н₂, Н₃, L₇ с улучшенными показателями энергоэффективности и экологичности, работающие на альтернативных источниках энергии (тяговая аккумуляторная батарея и водородный топливный элемент) (далее – электротранспортное средство), и инфраструктура, обеспечивающая их функционирование (далее – зарядная инфраструктура).

По состоянию на 1 января 2023 года Управлением Государственной инспекции безопасности дорожного движения Министерства внутренних дел по Республике Татарстан зарегистрировано 451 электротранспортное средство. Прирост данного показателя за 2022 год составил 147 единиц. При этом на территории Республики Татарстан на 1 января 2023 года действовало примерно 170 объектов зарядной инфраструктуры.

Наибольшее количество объектов зарядной инфраструктуры принадлежит акционерному обществу «Сетевая компания» и публичному акционерному обществу «Татнефть».

В 2022 году акционерное общество «Сетевая компания» начало установку зарядной инфраструктуры на всей территории республики для собственных нужд и оказания услуг сторонним потребителям. Места расположения зарядной инфраструктуры выбирались с учетом возможности организации доступа для третьих лиц, трафика, наличия устойчивого сигнала мобильной связи в формате GSM, наличия парковочного места. На 1 января 2023 года у акционерного общества «Сетевая компания» на балансе находилось 109 объектов зарядной инфраструктуры на территории Республики Татарстан. Кроме того, акционерное общество «Сетевая компания» начало планомерный перевод автопарка на электротранспортные средства.

На территории Республики Татарстан основным игроком на рынке по выпуску электротранспортных средств выступает публичное акционерное общество «КАМАЗ». Компания производит электробусы и планирует наладить выпуск других видов электротранспортных средств.

С целью развития электрического беспилотного транспорта и зарядной инфраструктуры на территории Республики Татарстан создана Автономная некоммерческая организация по развитию инфраструктуры для электроавтомобилей «РеСтарт» (далее – Автономная некоммерческая организация «РеСтарт»). Организация является центром компетенций в области развития использования электротранспортных средств и зарядной инфраструктуры в Республике Татарстан, проводит технические консультации и просветительскую работу с целью популяризации экологичного вида транспорта в республике, является членом

Ассоциации развития электромобильного, беспилотного и подключенного транспорта и инфраструктуры г.Санкт-Петербурга.

Республиканскими производителями зарядной инфраструктуры являются общество с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «Энергоразвитие» (на базе общества с ограниченной ответственностью «Зеленодольский электротехнический завод») и общество с ограниченной ответственностью «Промэнерго».

Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный энергетический университет» вошло в проект создания зарядной инфраструктуры с целью обеспечения научного сопровождения и совершенствования технологии. Совместно с обществом с ограниченной ответственностью «Производственное объединение «Зарница» инициирован проект по организации высокотехнологичного производства мобильных установок заряда электротранспортных средств высокой мощностью с интегрированной системой накопления электроэнергии.

С учетом вводимых мер поддержки в Российской Федерации прогнозируется рост количества используемых электротранспортных средств. При этом рост электромобилей потребует и создания развитой зарядной инфраструктуры. Государственная программа Республики Татарстан направлена на решение этой задачи.

II. Описание приоритетов и целей государственной политики Республики Татарстан в сфере реализации государственной программы Республики Татарстан

Приоритеты государственной программы Республики Татарстан соответствуют Указу Президента Российской Федерации от 21 июля 2020 года № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года», Единому плану по достижению национальных целей развития Российской Федерации на период до 2024 года и на плановый период до 2030 года, утвержденному распоряжением Правительства Российской Федерации от 1 октября 2021 г. № 2765-р, Концепции, Стратегии социально-экономического развития Российской Федерации с низким уровнем выбросов парниковых газов до 2050 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 29 октября 2021 г. № 3052-р, Стратегии-2030.

В целях преодоления актуальных вызовов, с которыми сталкивается экономика Республики Татарстан, а также достижения стратегических целей и задач социально-экономического развития Республики Татарстан определена цель, разработаны структура и система показателей Государственной программы Республики Татарстан.

Целью государственной программы Республики Татарстан является создание в Республике Татарстан развитой зарядной инфраструктуры для электрического автомобильного транспорта, которая характеризуется достижением показателя «обеспечение эксплуатации на территории Республики Татарстан к 2026 году не менее 235 объектов зарядной инфраструктуры для электрического автомобильного транспорта».

III. Сведения о взаимосвязи со стратегическими приоритетами, национальными целями и целями Стратегии-2030, показателями государственных программ Российской Федерации

Система целеполагания и задачи государственной программы Республики Татарстан сформированы с учетом национальных целей развития Российской Федерации на период до 2030 года, определенных Указом Президента Российской Федерации от 21 июля 2020 года № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года» (далее – национальная цель), Единого плана по достижению национальных целей развития Российской Федерации на период до 2024 года и на плановый период до 2030 года, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 1 октября 2021 г. № 2765-р, Концепции, Стратегии социально-экономического развития Российской Федерации с низким уровнем выбросов парниковых газов до 2050 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 29 октября 2021 г. № 3052-р, Стратегии-2030.

Реализация государственной программы Республики Татарстан будет непосредственно направлена на достижение:

национальной цели развития Российской Федерации на период до 2030 года «Комфортная и безопасная среда для жизни» по снижению выбросов опасных загрязняющих веществ, оказывающих наибольшее негативное воздействие на окружающую среду и здоровье человека, в два раза;

целей Стратегии-2030:

пространство, реальный капитал: сбалансированное территориально-пространственное развитие обеспечивает высокую конкурентоспособность среды; инфраструктура глобально конкурентоспособна. Производственные фонды эффективно используются;

достигнуты высокие показатели качества транспортно-коммуникационной системы, которые обеспечивают требуемую доступность для пассажирских передвижений и грузоперевозок.

IV. Задачи государственного управления, способы их эффективного решения в промышленности и сфере государственного управления

Для достижения цели государственной программы Республики Татарстан решаются следующие задачи:

обеспечение установки объектов зарядной инфраструктуры для электротранспортных средств на территории Республики Татарстан;

введение мер поддержки для увеличения использования в Республике Татарстан электротранспортных средств и развития зарядной инфраструктуры для них;

популяризация и пропаганда использования электротранспортных средств на территории Республики Татарстан.

Паспорт

государственной программы Республики Татарстан

«Развитие зарядной инфраструктуры для электрического автомобильного транспорта в Республике Татарстан»

1. Основные положения

Куратор государственной программы Республики Татарстан «Развитие зарядной инфраструктуры для электрического автомобильного транспорта в Республике Татарстан» (далее – государственная программа Республики Татарстан)	Коробченко Олег Владимирович – заместитель Премьер-министра Республики Татарстан – министр промышленности и торговли Республики Татарстан
Ответственный исполнитель государственной программы Республики Татарстан	Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан
Период реализации государственной программы Республики Татарстан	I этап: 2022 – 2023 годы; II этап: 2024 – 2026 годы
Цели государственной программы Республики Татарстан	Создание в Республике Татарстан развитой зарядной инфраструктуры для электрического автомобильного транспорта
Объемы финансового обеспечения за весь период реализации государственной программы Республики Татарстан	I этап: 322 675,6 тыс.рублей; II этап: 55 200,0 тыс.рублей
Связь с национальными целями развития Российской Федерации, целями Стратегии-2030, государственной программой Российской Федерации, государственной программой Республики Татарстан	Реализация государственной программы Республики Татарстан будет непосредственно направлена на достижение: 1) национальных целей развития Российской Федерации на период до 2030 года, утвержденных Указом Президента Российской Федерации от 21 июля 2020 года № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года» (далее – национальные цели): «Комфортная и безопасная среда для жизни» по снижению выбросов опасных загрязняющих веществ, оказывающих наибольшее негативное воздействие на окружающую среду и здоровье человека, в два раза; 2) целей Стратегии-2030:

<p>пространство, реальный капитал: сбалансированное территориально-пространственное развитие обеспечивает высокую конкурентоспособность среды; инфраструктура глобально конкурентоспособна. Производственные фонды эффективно используются; достигнуты высокие показатели качества транспортно-коммуникационной системы, которые обеспечивают требуемую доступность для пассажирских передвижений и грузоперевозок; 3) государственной программы Российской Федерации «Развитие энергетики», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 321 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие энергетики»; 4) государственной программы Республики Татарстан</p>														

2. Показатели государственной программы Республики Татарстан

№ п/п	Наименование показателя	Уровень показа- теля	При- знак воз- растя- ния / убыва- ния	Единица измере- ния (по ОКЕИ)	Базовое зна- чение		Значение показателя по годам			Документ	Ответствен- ный за до- стижение показателя	Связь с показате- лями национальных целей, целей Стра- тегии-2030	Признак ре- ализации в муници- пальном об- разовании	Инфор- мацион- ная си- стема
					знач- ение	год	2024	2025	2026					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Создание в Республике Татарстан развитой зарядной инфраструктуры для электрического автомобильного транспорта														
1.	Количество установленных объектов зарядной инфраструктуры для электротранспортных средств на территории Республики Татарстан	феде- ральный проект, не вхо- дящий в состав нацио- нального проекта (далее – ФП вне НП)	возрас- тающий	штук	194	2023	221	228	235	распоряже- ние Прави- тельства Российской Федерации от 23 авгу- ста 2021 г. № 2290-р	Министер- ство про- мышленно- сти и тор- говли Рес- публики Та- тарстан	в рамках реали- зации целей Страте- гии-2030: «пространство, ре- альный капитал: сбалансированное территориально- пространственное развитие обеспечи- вает высокую кон- курентоспособность среды; инфраструк- тура глобально кон- курентоспособна. Производственные	нет	нет

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
												фонды эффективно используются»; «достигнуты высокие показатели качества транспортно-коммуникационной системы, которые обеспечивают требуемую доступность для пассажирских передвижений и грузоперевозок»		
2.	Доля электротранспортных средств от общего количества зарегистрированных транспортных средств на территории Республики Татарстан	Государственная программа Республики Татарстан (далее – ГП)	возрастающий	процентов	0,030	2023	0,052	0,089	0,153	распоряжение Правительства Российской Федерации от 23 августа 2021 г. № 2290-р	Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан	в рамках реализации национальной цели «Комфортная и безопасная среда для жизни» по снижению выбросов опасных загрязняющих веществ, оказывающих наибольшее негативное воздействие на окружающую среду и здоровье человека, в два раза	нет	нет
3.	Количество проведенных конгрессно-выставочных мероприятий по популяризации и пропаганде использования электротранспортных средств на территории Республики Татарстан	ГП	убывающий	штук	2	2023	1	1	1	распоряжение Правительства Российской Федерации от 23 августа 2021 г. № 2290-р	Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан	в рамках реализации целей Стратегии-2030: «пространство, реальный капитал: сбалансированное территориально-пространственное развитие обеспечивает высокую конкурентоспособность среды; инфраструктура глобально конкурентоспособна.	нет	нет

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
												Производственные фонды эффективно используются»; «достигнуты высокие показатели качества транспортно-коммуникационной системы, которые обеспечивают требуемую доступность для пассажирских передвижений и грузоперевозок»		

3. План достижения показателей государственной программы Республики Татарстан в 2024 году

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	зации и пропаганде использования электротранспортных средств на территории Республики Татарстан														

4. Структура государственной программы Республики Татарстан

№ п/п	Задачи структурного элемента	Краткое описание ожидаемых эффектов от реализации задачи структурного элемента	Связь с показателями
1	2	3	4
Государственная программа Республики Татарстан «Развитие зарядной инфраструктуры для электрического автомобильного транспорта в Республике Татарстан»			
Региональный проект «Реализация мероприятия по развитию зарядной инфраструктуры для электромобилей»			
	Ответственный за реализацию: О.В.Коробченко – заместитель Премьер-министра Республики Татарстан – министр промышленности и торговли Республики Татарстан	Срок реализации: 2024 – 2026 годы	
1.	Обеспечение установки объектов зарядной инфраструктуры для электротранспортных средств на территории Республики Татарстан	Создание сети зарядной инфраструктуры для электротранспортных средств для обеспечения беспрепятственного передвижения их по территории Республики Татарстан. Повышение инвестиционной привлекательности Республики Татарстан для производителей зарядной инфраструктуры и электротранспортных средств	Количество установленных объектов зарядной инфраструктуры для электротранспортных средств на территории Республики Татарстан
2.	Введение мер поддержки для увеличения использования в Республике Татарстан электротранспортных средств и развития зарядной инфраструктуры для них	Осуществление государственной поддержки развития зарядной инфраструктуры для электротранспортных средств, обеспечивающей увеличение количества используемых электротранспортных средств на территории Республики Татарстан	Доля электротранспортных средств от общего количества зарегистрированных транспортных средств на территории Республики Татарстан
Комплекс процессных мероприятий «Повышение привлекательности использования электротранспортных средств для населения Республики Татарстан»			
	Ответственный за реализацию: О.В.Коробченко – заместитель Премьер-министра Республики Татарстан – министр промышленности и торговли Республики Татарстан	Срок реализации: 2024 – 2026 годы	

1	2	3	4
1.	Популяризация и пропаганда использования в Республике Татарстан электротранспортных средств	Население Республики Татарстан осведомлено о преимуществах и возможностях при переходе на использование электротранспортных средств	Количество проведенных конгрессно-выставочных мероприятий по популяризации и пропаганде использования электротранспортных средств на территории Республики Татарстан

5. Финансовое обеспечение государственной программы Республики Татарстан

Наименование государственной программы Республики Татарстан, структурного элемента / источник финансового обеспечения	Объем финансового обеспечения по годам реализации, тыс.рублей			
	2024	2025	2026	всего
Государственная программа Республики Татарстан – всего, в том числе:				
федеральный бюджет	55 200,0	0,0	0,0	55 200,0
бюджет Республики Татарстан	33 120,0	0,0	0,0	33 120,0
бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	22 080,0	0,0	0,0	22 080,0
внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Региональный проект «Реализация мероприятия по развитию зарядной инфраструктуры для электромобилей» – всего, в том числе:				
федеральный бюджет	55 200,0	0,0	0,0	55 200,0
бюджет Республики Татарстан	33 120,0	0,0	0,0	33 120,0
бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	22 080,0	0,0	0,0	22 080,0
внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Комплекс процессных мероприятий «Повышение привлекательности использования электротранспортных средств для населения Республики Татарстан» – всего, в том числе:				
федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
бюджет Республики Татарстан	0,0	0,0	0,0	0,0
бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	0,0	0,0	0,0	0,0
внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0

Паспорт

регионального проекта «Реализация мероприятия по развитию зарядной инфраструктуры для электромобилей»

1. Основные положения

Краткое наименование регионального проекта		«Реализация мероприятия по развитию зарядной инфраструктуры для электромобилей»		Срок реализации проекта	Дата начала	Дата окончания
Куратор регионального проекта		О.В.Коробченко		заместитель Премьер-министра Республики Татарстан – министр промышленности и торговли Республики Татарстан		
Руководитель регионального проекта		О.В.Коробченко		заместитель Премьер-министра Республики Татарстан – министр промышленности и торговли Республики Татарстан		
Администратор регионального проекта		М.Ф.Минибаев		заместитель министра промышленности и торговли Республики Татарстан		
Связь с государственными программами (комплексными программами) Российской Федерации и с государственными программами (комплексными программами) Республики Татарстан (далее – государственные программы)		1.	Государственная программа Республики Татарстан	«Развитие зарядной инфраструктуры для электрического автомобильного транспорта в Республике Татарстан»		
		1.1.	Государственная программа (комплексная программа) Российской Федерации	«Развитие энергетики»		

2. Показатели регионального проекта

№ п/п	Показатели регионального проекта	Уровень показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Период, год			Признак возрастания / убывания	Наращающий итог	Декомпозиция на муниципальные образования	Информационная система (источник данных)
				значение	год	2024	2025	2026				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1. Обеспечение установки объектов зарядной инфраструктуры для электротранспортных средств на территории Республики Татарстан												
1.1.	Количество установленных объектов зарядной инфраструктуры для электротранспорт-	ФП вне НП	штук	194	2023	221	228	235	возрастающий	да	нет	нет

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	ных средств на тер-ратории Республики Татарстан											
2. Введение мер поддержки для увеличения использования в Республике Татарстан электротранспортных средств и развития зарядной инфраструктуры для них												
2.1.	Доля электротранс-портных средств от общего количества зарегистрирован-ных транспортных средств на террито-рии Республики Та-тарстан	ГП	штук	0,030	2023	0,052	0,089	0,153	возрастающий	да	нет	нет

3. План достижения показателей регионального проекта в 2024 году

№ п/п	Показатели регионального проекта	Уровень по-казателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Плановые значения по месяцам										На конец 2024 года	
				январь	фев-раль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сен-тябрь	ок-тябрь	ноябрь	
1.	Обеспечение установки объектов зарядной инфраструктуры для электротранспортных средств на территории Республики Татарстан														
1.1.	Количество установленных объектов за-рядной инфраструктуры для электо-транспортных средств на территории Рес-публики Татарстан	ФП вне НП	штук	-	-	-	-	-	-	-	-	201	211	221	221
2.	Введение мер поддержки для увеличения использования в Республике Татарстан электротранспортных средств и развития зарядной инфраструктуры для них														
2.1.	Доля электротранспортных средств от общего количества зарегистрированных транспортных средств на территории Рес-публики Татарстан	ГП	штук	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,052	0,052	0,052

4. Мероприятия (результаты) регионального проекта

№ п/п	Наименование мероприятия (результата)	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Период, год			Характеристика мероприятия (результата)	Тип мероприятия (результата)	Декомпозиция на муниципальные образования	Связь с показателями регионального проекта
			значение	год	2024	2025	2026				
1. Обеспечение установки объектов зарядной инфраструктуры для электротранспортных средств на территории Республики Татарстан											
1.1	Установлены объекты зарядной инфраструктуры для электротранспортных средств	штук	194	2023	221	228	235	Создание сети зарядной инфраструктуры для электротранспортных средств для обеспечения беспрепятственного передвижения их по территории Республики Татарстан	Выполнение работ	нет	Количество установленных объектов зарядной инфраструктуры для электротранспортных средств на территории Республики Татарстан
2. Введение мер поддержки для увеличения использования в Республике Татарстан электротранспортных средств и развития зарядной инфраструктуры для них											
2.1.	Введена бесплатная парковка для электротранспортных средств на муниципальных стоянках	процентов	0,030	2023	0,052	0,089	0,153	Создание условий для увеличения количества используемых электротранспортных средств	Принятие нормативного правового акта Республики Татарстан	нет	Доля электротранспортных средств от общего количества зарегистрированных транспортных средств на территории Республики Татарстан
2.2.	Выработаны предложения по совершенствованию государственной политики и нормативного регулирования в области использования электротранспортных средств	условных единиц	1	2023	1	0	0	Осуществление государственной поддержки развития зарядной инфраструктуры для электротранспортных средств, обеспечивающей увеличение количества используемых электротранспортных средств на территории Республики Татарстан	Внесение изменений в Закон Республики Татарстан	нет	Доля электротранспортных средств от общего количества зарегистрированных транспортных средств на территории Республики Татарстан

5. Финансовое обеспечение реализации регионального проекта

Наименование мероприятия (результата) и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации, тыс.рублей			Всего, тыс.рублей
	2024 г.	2025 г.	2026 г.	
Обеспечение установки объектов зарядной инфраструктуры для электротранспортных средств на территории Республики Татарстан				
Установлены объекты зарядной инфраструктуры для электротранспортных средств – всего, в том числе:	55 200,0	0,0	0,0	55 200,0
федеральный бюджет	33 120,0	0,0	0,0	33 120,0
бюджет Республики Татарстан	22 080,0	0,0	0,0	22 080,0
бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	0,0	0,0	0,0	0,0
внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Введение мер поддержки для увеличения использования в Республике Татарстан электротранспортных средств и развития зарядной инфраструктуры для них – всего, в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0
Введена бесплатная парковка для электротранспортных средств на муниципальных стоянках – всего, в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0
федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
бюджет Республики Татарстан	0,0	0,0	0,0	0,0
бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	0,0	0,0	0,0	0,0
внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Выработаны предложения по совершенствованию государственной политики и нормативного регулирования в области использования электротранспортных средств – всего, в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0
федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
бюджет Республики Татарстан	0,0	0,0	0,0	0,0
бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	0,0	0,0	0,0	0,0
внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
Итого по региональному проекту, в том числе:	55 200,0	0,0	0,0	55 200,0
федеральный бюджет	33 120,0	0,0	0,0	33 120,0
бюджет Республики Татарстан	22 080,0	0,0	0,0	22 080,0
бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	0,0	0,0	0,0	0,0
внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0

6. План исполнения бюджета Республики Татарстан в части бюджетных ассигнований, предусмотренных на финансовое обеспечение реализации регионального проекта в 2024 году

№ п/п	Наименование мероприятия (результата)	План исполнения нарастающим итогом, тыс.рублей											Всего на конец 2024 года, тыс.рублей
		январь	фев- раль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сен- тябрь	октябрь	ноябрь	
1.	Обеспечение установки объектов зарядной инфраструктуры для электротранспортных средств на территории Республики Татарстан												
1.1.	Установлены объекты зарядной инфраструктуры для электротранспортных средств	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	55 200,0	55 200,0
	Итого	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	55 200,0	55 200,0

7. Дополнительная информация

Региональный проект «Реализация мероприятия по развитию зарядной инфраструктуры для электромобилей» реализуется в целях достижения показателей федерального проекта «Электроавтомобиль и водородный автомобиль» государственной программы Российской Федерации «Развитие энергетики», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 321 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие энергетики»

Приложение
к паспорту регионального проекта
«Реализация мероприятия по развитию
зарядной инфраструктуры для электро-
мобилей»

План реализации регионального проекта

№ п/п	Наименование мероприятия (результата), контрольной точки	Срок реализации		Взаимосвязь		Ответствен- ный исполнитель	Адрес объ- екта (в соответ- ствии с ФИАС ¹⁾	Мощность объ- екта		Объем фи- нансового обеспече- ния, тыс.рублей	Вид подтвер- ждающего документа	Информацион- ная система (источник дан- ных)
		начало	окончание	предшественники	последователи			единица измере- ния (по ОКЕИ)	значе- ние			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1. Обеспечение установки объектов зарядной инфраструктуры для электротранспортных средств на территории Республики Татарстан												
1.1.	Результат «Установлены объекты зарядной инфраструктуры для электротранспортных средств»	01.01.2024	31.12.2026	взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан	-	-	-	55 200,00	Соглашение с Министерством энергетики Российской Федерации	-
1.1.1.	Контрольная точка «Определен перечень точек установки объектов зарядной инфраструктуры»	01.01.2024	01.04.2026	взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан	-	-	-	0,00	прочий тип документа	-
1.1.2.	Контрольная точка «Осуществлены землеотводы под места размещения	01.01.2024	01.12.2026	взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан	-	-	-	0,00	прочий тип документа	-

¹ Федеральная информационная адресная система.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	ния объектов зарядной инфраструктуры»				стует	Татарстан						
1.1.3.	Контрольная точка «Осуществлено технологическое присоединение объектов зарядной инфраструктуры»	01.01.2024	01.09.2026	взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан	-	-	-	0,00	акт технологического присоединения объекта зарядной инфраструктуры	-
1.1.4.	Контрольная точка «Введены в эксплуатацию объекты зарядной инфраструктуры»	01.01.2024	01.10.2026	взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан	-	-	-	0,00	акт ввода в эксплуатацию объекта зарядной инфраструктуры	-
1.1.5.	Контрольная точка «Проведен отбор получателей субсидий»	01.01.2024	01.11.2024	взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан	-	-	-	55 200,00	приказ Министерства промышленности и торговли Республики Татарстан	-
2.	Введение мер поддержки для увеличения использования в Республике Татарстан электротранспортных средств и развития зарядной инфраструктуры для них											
2.1.	Результат «Введена бесплатная парковка для электротранспортных средств на муниципальных стоянках»	01.01.2024	01.12.2024	взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан	-	-	-	0,00	нормативный правовой акт муниципального образования Республики Татарстан	-
2.1.1.	Контрольная точка «Определение муниципальных образований Республики Татарстан, где име-	01.01.2024	01.03.2024	взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан, органы мест-	-	-	-	0,00	прочий тип документа	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	ются муниципальные стоянки»					ного самоуправления (по согласованию						
2.1.2.	Контрольная точка «Утверждение нормативного правового акта муниципального образования Республики Татарстан о введении бесплатной парковки для электротранспортных средств на муниципальных стоянках»	01.01.2024	01.12.2024	взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	органы местного самоуправления (по согласованию)	-	-	-	0,00	нормативный правовой акт муниципального образования Республики Татарстан	
2.2.	Результат «Выработаны предложения по совершенствованию государственной политики и нормативного регулирования в области использования электротранспортных средств»	01.01.2024	01.12.2026	взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан	-	-	-	0,00	нормативный правовой акт Республики Татарстан	-
2.2.1.	Контрольная точка «Проведено исследование о необходимых мерах государственной поддержки	01.01.2024	01.12.2026	взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан	-	-	-	0,00	отчет в Кабинет Министров Республики Татарстан	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	развития зарядной инфраструктуры для электротранспортных средств»											
2.2.2.	Контрольная точка «Разработан проект нормативного правового акта Республики Татарстан»	01.01.2024	01.12.2026	взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан	-	-	-	0,00	проект нормативного правового акта Республики Татарстан	
2.2.3.	Контрольная точка «Внесен в Кабинет Министров Республики Татарстан нормативный правовой акт Республики Татарстан»	01.01.2024	01.12.2026	взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан	-	-	-	0,00	проект нормативного правового акта Республики Татарстан	
2.2.4.	Контрольная точка «Утвержден нормативный правовой акт Республики Татарстан»	01.01.2024	01.12.2024	взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	взаимосвязь с иными результатами и контрольными точками отсутствует	Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан	-	-	-	0,00	нормативный правовой акт Республики Татарстан	-

Паспорт

комплекса процессных мероприятий «Повышение привлекательности использования электротранспортных средств для населения Республики Татарстан»

1. Общие положения

Ответственный республиканский орган исполнительной власти	Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан
Государственная программа Республики Татарстан	«Развитие зарядной инфраструктуры для электрического автомобильного транспорта в Республике Татарстан»

2. Показатели комплекса процессных мероприятий

№ п/п	Наименование показателя / задачи	Признак возраста-ния / убы-вания	Уровень показателя	Единица измере-ния (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значение показателей по годам			Ответственный за достижение показателя	Информационная система
					значение	год	2024	2025	2026		
1.	Популяризация и пропаганда использования в Республике Татарстан электротранспортных средств										
1.1.	Количество проведенных конгрес-сно-выставочных мероприятий по по-пуляризации и пропаганде использо-вания электротранспортных средств на территории Республики Татарстан	возрастаю-щий	ГП	штук	2	2023	1	1	1	Министерство промышленно-сти и торговли Республики Та-тарстан	нет

3. План достижения показателей комплекса процессных мероприятий в 2024 году

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	пользования электротранспортных средств на территории Республики Татарстан														

4. Перечень мероприятий (результатов) комплекса процессных мероприятий

№ п/п	Наименование мероприятия (результата)	Тип мероприятий (результата)	Характеристика	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значения мероприятия (результата) по годам		
					значение	год	2024	2025	2026
1.	Популяризация и пропаганда использования в Республике Татарстан электротранспортных средств								
1.1.	Проведены мероприятия по популяризации и пропаганде использования электротранспортных средств на территории Республики Татарстан	Иные направления деятельности	Население Республики Татарстан осведомлено о преимуществах и возможностях при переходе на использование электротранспортных средств	штук	2	2023	1	1	1

5. Финансовое обеспечение комплекса процессных мероприятий

№ п/п	Наименование мероприятия (результата) и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации, тыс.рублей			
		2024 г.	2025 г.	2026 г.	всего
1	2	3	4	5	6
1.	Популяризация и пропаганда использования в Республике Татарстан электротранспортных средств				
1.1.	Проведение мероприятий по популяризации и пропаганде использования электротранспортных средств на территории Республики Татарстан – всего, в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0
1.1.1.	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
1.1.2.	бюджет Республики Татарстан	0,0	0,0	0,0	0,0
1.1.3.	бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов	0,0	0,0	0,0	0,0
1.1.4.	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0
	Итого по региональному проекту, в том числе:	0,0	0,0	0,0	0,0
	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджет Республики Татарстан	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6
бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов		0,0	0,0	0,0	0,0
внебюджетные источники		0,0	0,0	0,0	0,0

6. План реализации комплекса процессных мероприятий в 2024 году

№ п/п	Наименование мероприятия (результата), контрольной точки	Срок реализации		Вид подтверждаю-щего документа	Информацион-ная система (ис-точник данных)
		начало	окончание		
1.	Популяризация и пропаганда использования в Республике Татарстан электротранспортных средств				
1.1.	Результат «Проведены мероприятия по популяризации и пропаганде ис- пользования электротранспортных средств на территории Республики Та- тарстан»	01.01.2024	31.12.2026	отчет	-

Перечень

нормативных правовых актов Республики Татарстан, утверждающих правила предоставления межбюджетных трансфертов из бюджета Республики Татарстан местным бюджетам в рамках реализации государственной программы Республики Татарстан, правила осуществления бюджетных инвестиций и предоставления субсидий из бюджета Республики Татарстан юридическим лицам в рамках реализации государственной программы Республики Татарстан, а также решения об осуществлении капитальных вложений в рамках реализации государственной программы Республики Татарстан

№ п/п	Тип до- кумента	Вид доку- мента	Наименование документа	Реквизиты	Разработ- чик	Гиперссылка на текст документа
Государственная программа Республики Татарстан «Развитие зарядной инфраструктуры для электрического автомобильного транспорта в Республике Татарстан»						
1.	Порядок представления субсидии	постановление Кабинета Министров Республики Татарстан	Об утверждении Порядка предоставления в 2022 – 2023 годах субсидий из бюджета Республики Татарстан юридическим лицам (за исключением государственных (муниципальных) учреждений) и индивидуальным предпринимателям на возмещение части затрат, связанных с закупкой оборудования объектов зарядной инфраструктуры для быстрой зарядки электрического автомобильного транспорта и технологическим присоединением объектов зарядной инфраструктуры для быстрой зарядки электрического автомобильного транспорта к электрическим сетям	от 06.06.2022 № 525	Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан	https://pravo.tatarstan.ru/pravo_kabmin/post/?npa_id=1005456