



ИТОГИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ПРОЕКТА «РАЗВИТИЕ ЭЛЕКТРОТРАНСПОРТА»





ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ПРОЕКТА

Сроки проекта	01.06.2020-31.12.2022
Куратор проекта	Воропанов Сергей Александрович, Мэр города Вологды
Руководитель проекта	Пахнина Светлана Юрьевна, заместитель Мэра города Вологды по экономическим вопросам
Приоритеты и стратегические инициативы Стратегии социально-экономического развития муниципального образования «Город Вологда» на период до 2030 года, на реализацию которых направлен проект	3.3. Реализация приоритета «Вологда - столица Вологодской области» 3.3.1. Вологда - удобный город
Федеральные и региональные проекты, на достижение целей, показателей, результатов которых направлен проект	Распоряжение Правительства РФ от 23.08.2021 № 2290-р «Об утверждении Концепции по развитию производства и использования электрического автомобильного транспорта в Российской Федерации на период до 2030 года»



ЦЕЛЬ И ПОКАЗАТЕЛИ ПРОЕКТА

Цель проекта:

Создание благоприятных условий для развития городского электротранспорта и сопутствующей инфраструктуры

Показатели проекта:

Установлена льгота по транспортному налогу для транспортных средств, оснащенных только электрическим двигателем

Количество электростанций ,ед.		Количество транспортных средств, оснащенных исключительно электрическими двигателями (личные)		Количество пунктов проката велосипедов и электросамокатов, ед.		Инициирование и содействие в использовании электромобилей в службах такси, ед.	
2020	2022	2020	2022	2020	2022	2020	2022
1	15	3	>100	0	50	0	10



БЮДЖЕТ ПРОЕКТА

Источники финансирования*		Год (месяц, квартал) реализации							
		2020		2021		2022		Всего, тыс. руб.	
		План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт
Бюджетные источники, тыс. руб.	ФБ	-	-	-	-	-	-	-	-
	РБ	-	-	-	-	-	-	-	-
	МБ	-	-	-	-	-	-	-	-
	ВБ	22,6	22,6	42	47,5	57	66,1	121,6	136,2
	Всего	22,6	22,6	42	47,5	57	66,1	121,6	136,2
Внебюджетные источники		22,6	22,6	42	47,5	57	66,1	121,6	136,2
Итого, млн руб.		22,6	22,6	42	47,5	57	66,1	121,6	136,2





РЕЗУЛЬТАТЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА

1. Вологодская область вошла во вторую очередь федерального проекта «Развитие электротранспорта в Российской Федерации» на 2023-2024 годы с софинансированием за счет федерального бюджета создания не менее 28 электрозаправок в 2023 и 2024 годах.
2. Законодательным Собранием Вологодской области установлена льгота по транспортному налогу для физических лиц, владеющих автомобилями, которые оснащены исключительно электрическими двигателями.
3. Создана Ассоциация владельцев электромобильного, беспилотного и подключенного транспорта и инфраструктуры Вологодской области.
4. Функционирует 15 электрозарядных станций, в том числе 6 быстрых зарядок постоянного тока мощностью 50 кВт.
5. Зарегистрировано более 100 личных транспортных средств, оснащенных исключительно электрическими двигателями.



РЕЗУЛЬТАТЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА

6. Проведен межрегиональный форум «Электрофест Вологда» в 2021 и 2022 годах, на котором жители и гости города ознакомились с электромобилями, СИМ и зарядной инфраструктурой.

7. Организован шеринг электросамокатов (около 300 единиц) на 50 площадках в разных частях города (ООО «Вело Групп»).

8. Создана бизнес-экосистема «ЭлектроВологда»: открыт салон по продаже электромобилей, сервисный центр по обслуживанию. Таксопарком Премиум35 приобретено 5 электромобилей, всего в службах такси - 10 единиц.

9. Создано новое направление по подготовке специалистов в сфере обслуживания электрозарядной инфраструктуры на базе АПОУ ВО «Вологодский колледж связи и информационных технологий».

10. Разработан прототип электрозарядной станции ООО ЭТП «Импульс» (г.Вологда).



РЕЗУЛЬТАТЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА

11. Внедрено приложения IT Charge на ЭЗС г.Вологды.
12. Установка электрочарядных станций в рамках туристских маршрутов: п.Майский, г.Кириллов, г.Тотьма, г.Великий Устюг.
13. Организован автопробег электромобилей по маршруту «Вологда – Тотьма - В. Устюг - Вотчина Деда Мороза - Вологда».
14. Функционирует YouTube-канал «Toha Car» и создано сообщество в социальной сети «ВКонтакте».
15. Создан Центр компетенций по продаже и обслуживанию электрочарядных станций.

РЕЗУЛЬТАТЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА





Лучший проект по развитию инфраструктуры и поддержки «new energy vehicle» и экологических видов транспорта



Вовлеченные организации, предприятия в реализацию проекта



Toha Car

@TohaCar

6,83 тыс. подписчиков



Сеть АЗС Ресурс-В



ООО «УК «Инвест-Сити» ООО «Поставщик» ООО «Авто-Альянс»



ОЦЕНКА РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА



№ п/п	Наименование критерия успешности проекта	Критерий достигнут?		Если «ДА», то присваивается %	Значение критерия, %
		ДА	НЕТ		
1	Цель и результат проекта достигнуты	X		до 55%	50 %
2	Требования к результату проекта соблюдены	X		до 15%	15 %
3	Допустимые отклонения по бюджету проекта соблюдены	X		до 15%	15 %
4	Допустимые отклонения по сроку проекта соблюдены	X		до 15%	15 %
Итого сумма всех критериев проекта (П)					95 %

Статус реализации проекта

Проект реализован успешно с незначительными отклонениями	$70\% < П < 100\%$	$П = 95\%$
--	--------------------	------------

Уровень сложности проекта

Средний	Средний
---------	---------





ОТЗЫВЫ О ПРОЕКТЕ

Тушинов В.В., заместитель Губернатора Вологодской области:

«Вологда стала первым городом в России, который заявил о создании экостандарта. Для нас это направление интересно еще и тем, что оно практически полностью соответствует стандарту и стратегии Вологодской области. Мы обнулили налоговую ставку для физических лиц — владельцев электромобилей Вологодской области, провели соответствующие переговоры с Комитетом Госдумы, чтобы расширить возможности регионов по принятию самостоятельных решений в этом направлении... Поэтому мы считаем, что для нас абсолютно точно направление электротранспорта и в Вологодской области в целом, и отдельно в Вологде — стратегически важное направление».

Гордеева И.А., председатель Ассоциации развития электромобильного, беспилотного и подключенного транспорта и инфраструктуры:

«Электротранспорт развивается активно, есть госпрограммы по его поддержке, есть концепции, которые разрабатываются и Минэкономразвития, и Минэнерго, и Минпромторгом. Очень важно, что в Вологде есть активные инициативные люди, которые включаются в эту работу, прорабатывают пути решения вопроса. И за счет этого у Вологды есть все шансы не только догнать, но и опередить даже крупные города и регионы...»



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДУНОБИЛ"
117105, РОССИЯ, МОСКВА Г., МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ НАГАТИНО-САДОВНИКИ ВНТ.ЕР.Г., НАГАТИНСКАЯ УЛ., Д. 1, СТР. 2, ЭТАЖ 4, ОФИС 422
e-mail: ria@dunobil.ru, тел. +7 495 125 08 90

Мэру г. Вологда
С.А.Воропанову


Уважаемый Сергей Александрович!

Выражаю Вам искреннюю благодарность за организацию и возможность участия во II Межрегиональном форуме развития электротранспорта «ЭЛЕКТРОФЕСТ ВОЛОГДА», состоявшегося 9 сентября 2022года.

На площадке Форума были заключены соглашения о партнерстве и намерениях с организациями и службами, занимающиеся развитием электротранспорта и зарядной инфраструктуры. Уверен, что результаты пойдут на пользу городу Вологда и вологжанам и не заставят себя ждать.

С уважением и надеждой на дальнейшее плодотворное сотрудничество!

Генеральный директор
ООО «Дунобил»



Д.А. Ролдугин