

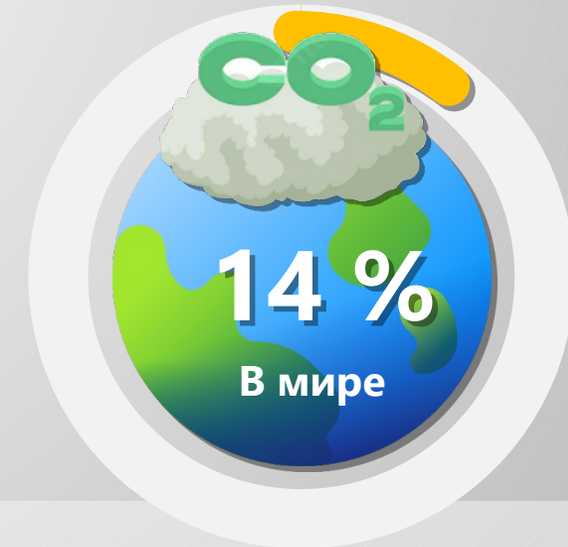
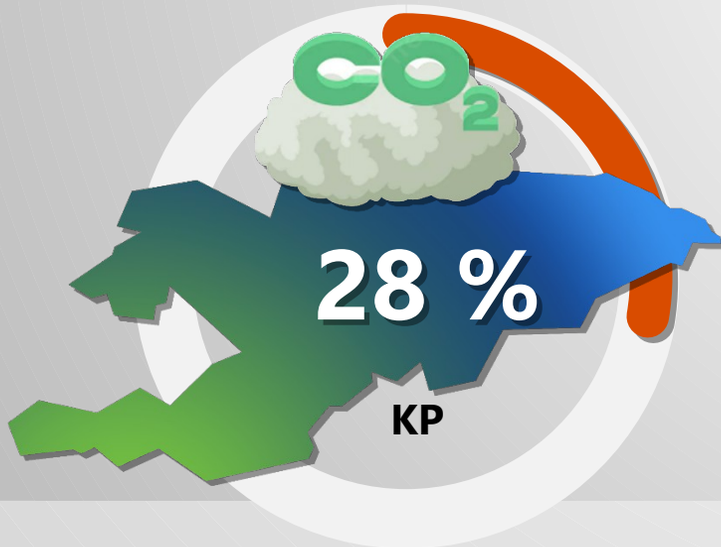
КЫРГЫЗ РЕСПУБЛИКАСЫНЫН МИНИСТРЛЕР КАБИНЕТИ
КАБИНЕТ МИНИСТРОВ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

Развитие электромобилей в Кыргызстане

Важность ЭТС для КР

Выбросы парниковых газов

Транспортный сектор



ЭТС не вырабатывает вредные вещества, загрязняющие воздух.

Электроэнергия производится в Кыргызстане, бензин / ГСМ завозится из других стран. Переход на электромобили уменьшит отрицательное сальдо торгового баланса, а также положительно повлияет на развитие энергетической отрасли.



Западные страны вводят запрет на продажу автомашин с ДВС с 2030-2040 гг. Это означает, что авто с ДВС заполнят рынки стран, не отрегулировавших их ввоз и эксплуатацию.

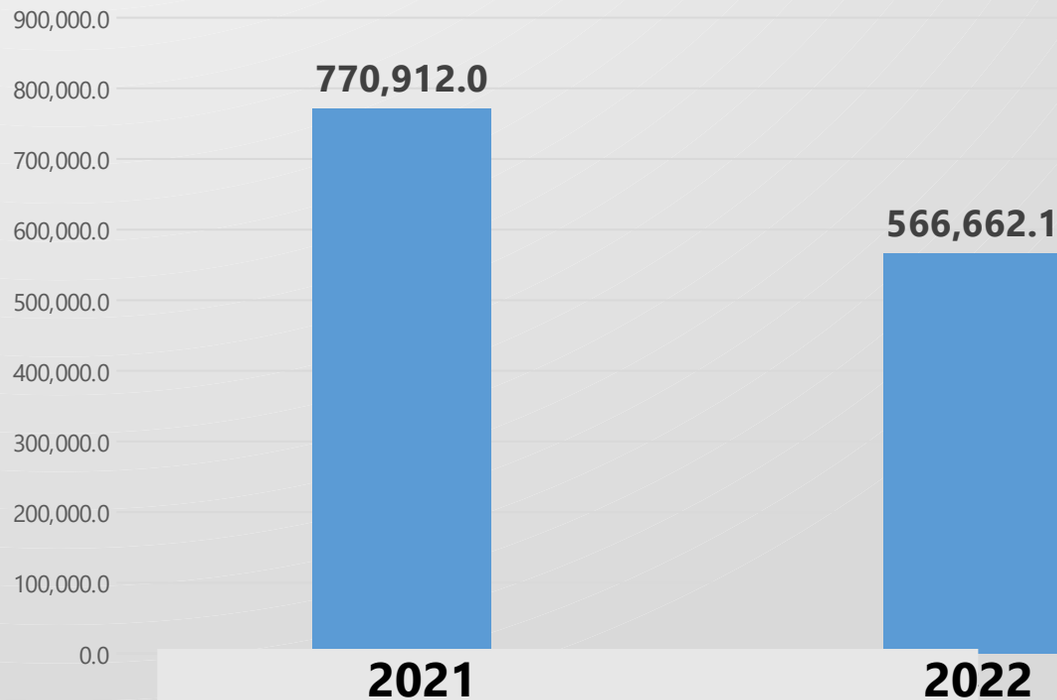
Товарная группа	Единица измерения	2022			2021		
		количество в натуральном выражении	в стоимостном выражении		количество в натуральном выражении	в стоимостном выражении	
			тыс. сомов	тыс. долларов		тыс. сомов	тыс. долларов
Шины	штук	753 028,0	4 158 598,7	49 929,9	568 995,0	2 231 120,8	26 386,9
Шины бывшие в употреблении	штук	1 179 868,0	570 427,7	6 844,2	928 131,0	598 688,9	7 077,6



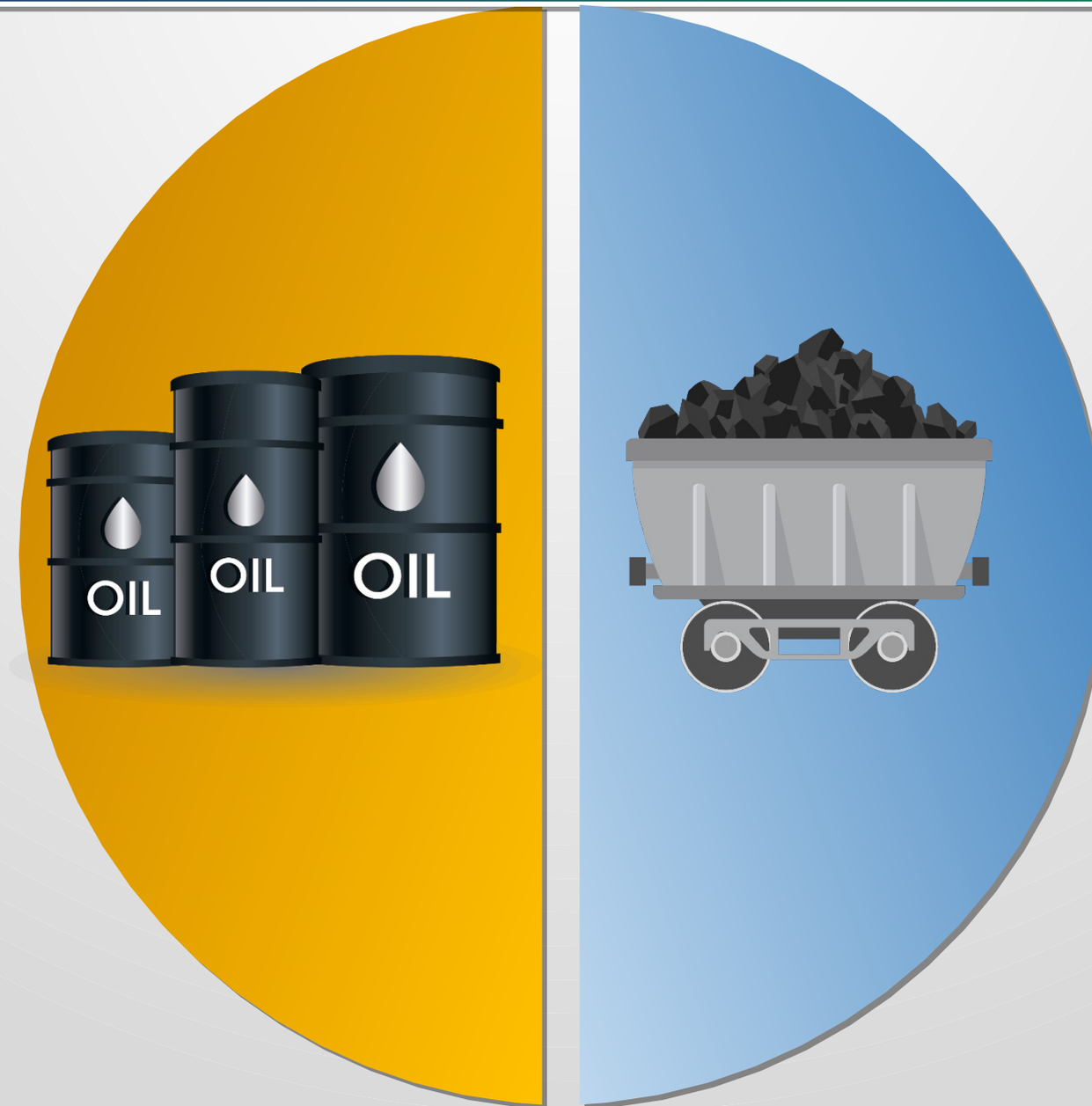
По данным Нацстаткома



Товарная группа - страна	Единица измерения	количество в натуральном выражении	2022		2021		
			в стоимостном выражении		в стоимостном выражении		
			тыс. сомов	тыс. долларов	количество в натуральном выражении	тыс. сомов	тыс. долларов
Нефтепродукты (бензин автомобильный)	тыс.л	566 662,1	23 000 092,9	272 411,4	770 912,0	25 534 417,5	301 765,7



1,4 млн
тонн ГСМ.



2,5 млн
тонн угля.

30 электромобилей



ЭКВИВАЛЕНТ

15 тонн ГСМ



5 426
деревьев
за **10** лет

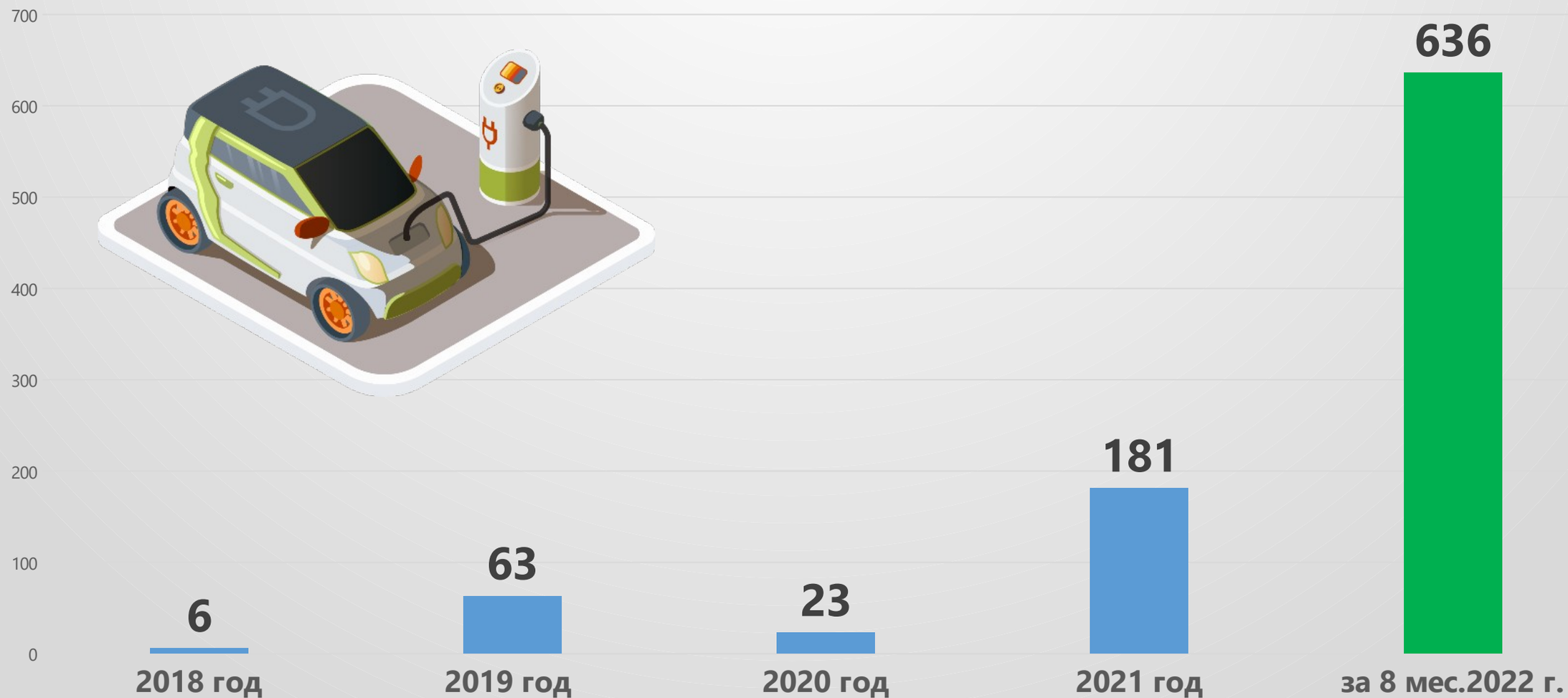


перерабатывают
выбросы
от **15** тонн ГСМ

ЭКВИВАЛЕНТ

174 гектара леса

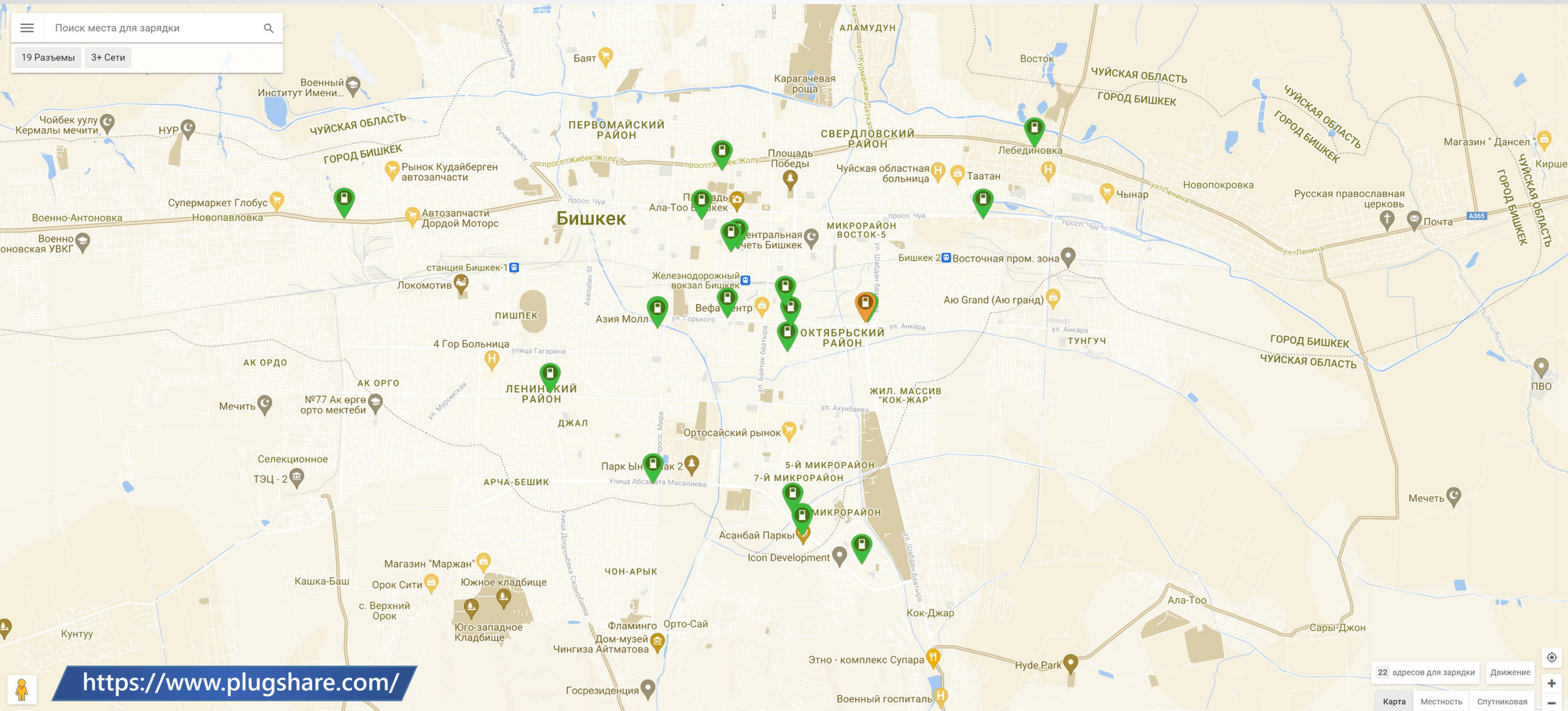






Зарядная инфраструктура по г. Бишкек

-  Публичная
-  Высокая мощность



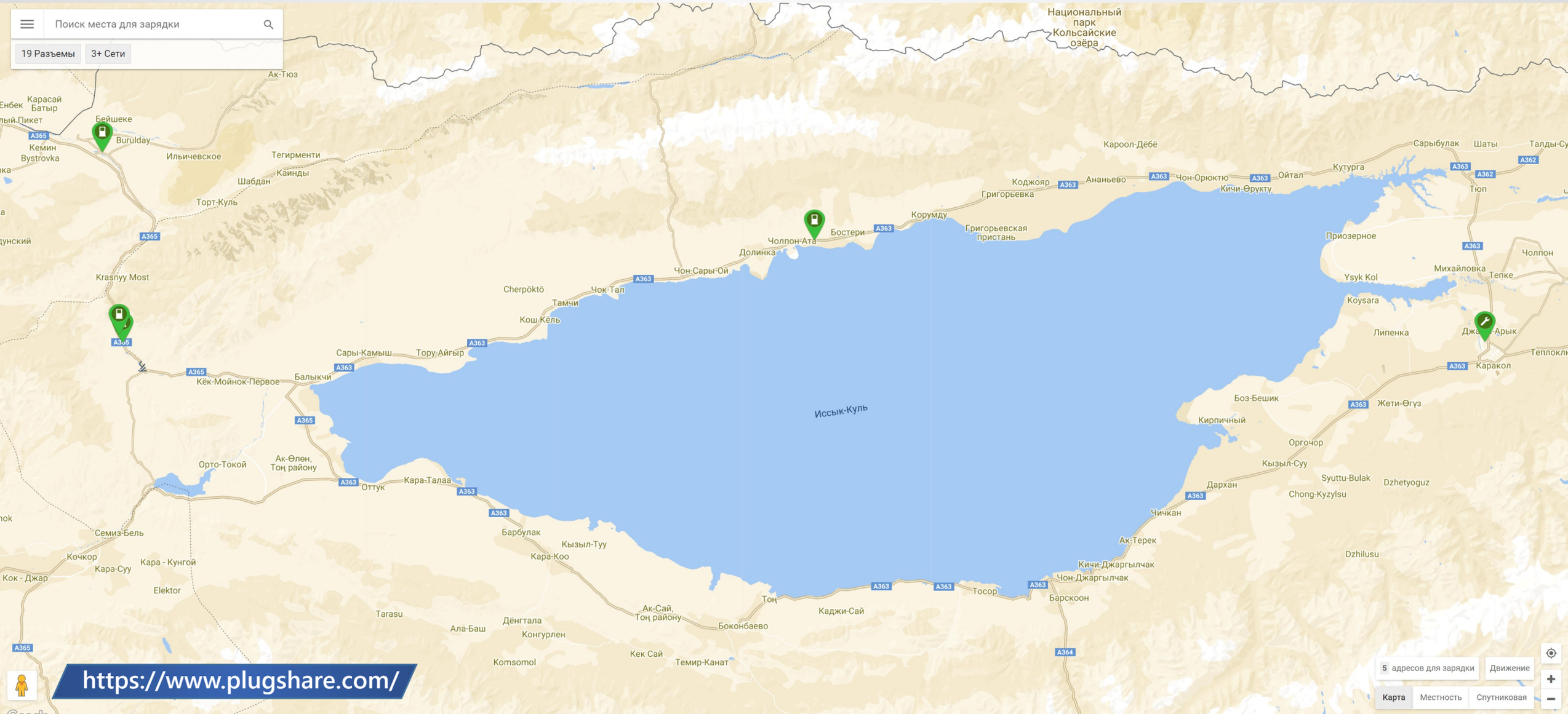
<https://www.plugshare.com/>

22 адресов для зарядки
Движение
Карта Местность Спутниковая



Зарядная инфраструктура по Исык-Кульской области

-  Публичная
-  Высокая мощность



<https://www.plugshare.com/>

5 адресов для зарядки
Движение
Карта Местность Спутниковая

Электромобили



Расход в месяц **454 сом**

14квт на 100км

35сом

Отсутствуют расходы на
проведение тех. обслуживания

Автомобили с ДВС

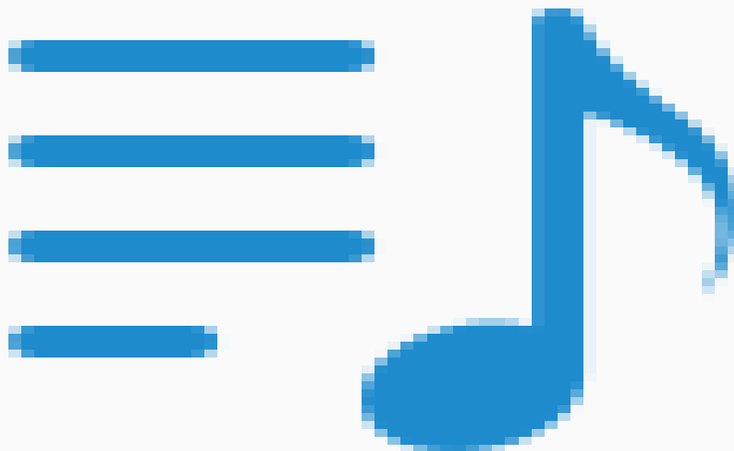


Расход в месяц **10000 сом**

12л на 100км

780сом

Присутствуют расходы на
проведение тех. обслуживания



Теперь батареи от электромобилей стали более безопасными. Китайская компания BYD предлагает безопасные аккумуляторы технологии Blade. Компания BYD ожидает, что ее новая батарея Blade, «изменившая правила игры», знаменует собой начало новой эры безопасности и производительности для индустрии электромобилей во всем мире