

КЕМЕРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ



СТРАТЕГИЧЕСКИЕ ЦЕЛИ РАЗВИТИЯ РЕГИОНА

Целевая модель развития Кемеровской области определяет следующие приоритеты развития:

- к 2024 году предполагается завершить строительство объездной дороги для направления грузопотока по федеральной трассе Москва – Владивосток в объезд города Кемерово;
- в Кузбассе будет создан Сибирский кластер искусств;
- для повышения качества и доступности медицинского обслуживания в Кузбассе создадут 16 новых объектов здравоохранения;
- к 2035 году туристический комплекс Кузбасса будет представлен: туристско-рекреационным кластером «Горная Шория» и 11 природно-рекреационными районами;
- до 2024 года планируется реализовать не менее 136 инвестиционных проектов в металлургии, машиностроении, нефтепереработке, химической промышленности и других отраслях;
- в Кузбассе за пять лет создадут более 9 тыс. высокопроизводительных рабочих мест за счет открывающихся и расширяющихся крупных предприятий. Еще 4 500 мест – в агропромышленном комплексе

ПЛАНЫ РАЗВИТИЯ ЭНЕРГОКОМПЛЕКСА

- В целях развития ключевых направлений Программы инновационного развития ПАО «МРСК Сибири» по переходу к цифровым активно-адаптивным электрическим сетям с интеллектуальной системой управления в период с 2019 по 2024 год на формирование цифровой сети запланировано направить более 2,5 млрд руб., в том числе на мероприятия по техническому перевооружению ПС 35–110 кВ, на реализацию мероприятий по оснащению в полном объеме технологического присоединения 6–10/0,4 кВ приборами технического учета электрической энергии.
- В области коммунального хозяйства запланирована замена и строительство новых элементов инженерной инфраструктуры, особенно в муниципальных образованиях с высоким износом сетей (Ленинск – Кузнецкий, Междуреченский, Прокопьевский муниципальные округа – степень износа более 70–80 %). В 2019 году Ленинск – Кузнецком, Крапивинском, Осинниковском, Прокопьевском районах осуществлена реконструкция распределительных сетей мощностью 10 кВ обеспечивающих электроснабжение объектов ЖКХ, протяженностью 40 км, на сумму 89,944 млн руб.
- За 2018–2019 года в рамках развития зарядной инфраструктуры для электротранспорта реализована установка 11 зарядных станций на сумму 11,080 млн руб.



В рамках реализации пилотного проекта «Цифровой РЭС», к 2020 году запланировано окончание строительства Топкинского РЭС ПО СВЭС и пилотной зоны распределительных сетей от ПС 35/10 кВ Шишинская («Кузбассэнерго-РЭС»).



ЦЕНТРАЛИЗОВАННОЕ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ В РЕГИОНЕ

Впервые за 15 лет на централизованное электроснабжение переведен отдаленный населенный пункт Таштагольского района Кемеровской области. Это соотносится с направлением Стратегии (создание туристско-рекреационного кластера «Горная Шория»). В пос. Усть-Кабырза энергетики ввели в эксплуатацию новые распределительные сети в рамках инвестиционного проекта по повышению надежности электроснабжения пос. Усть-Кабырза и переводу пос. Парлагол на централизованное электроснабжение. В Кузбассе по итогам 2018 года создана сеть заправочных станций для электромобилей.

Развитие нашего региона и повышение качества жизни кузбассовцев – наш главный приоритет, и сегодня мы сделали еще один шаг на пути к реализации этой цели. Шерегеш уже стал брендом Кузбасса, точкой роста для развития российского туризма. Качественное и надежное электроснабжение отдаленных поселков позволит развивать экотуризм, тем самым дать еще один толчок для развития юга Кузбасса.

Сергей Цивилев
Губернатор Кемеровской области