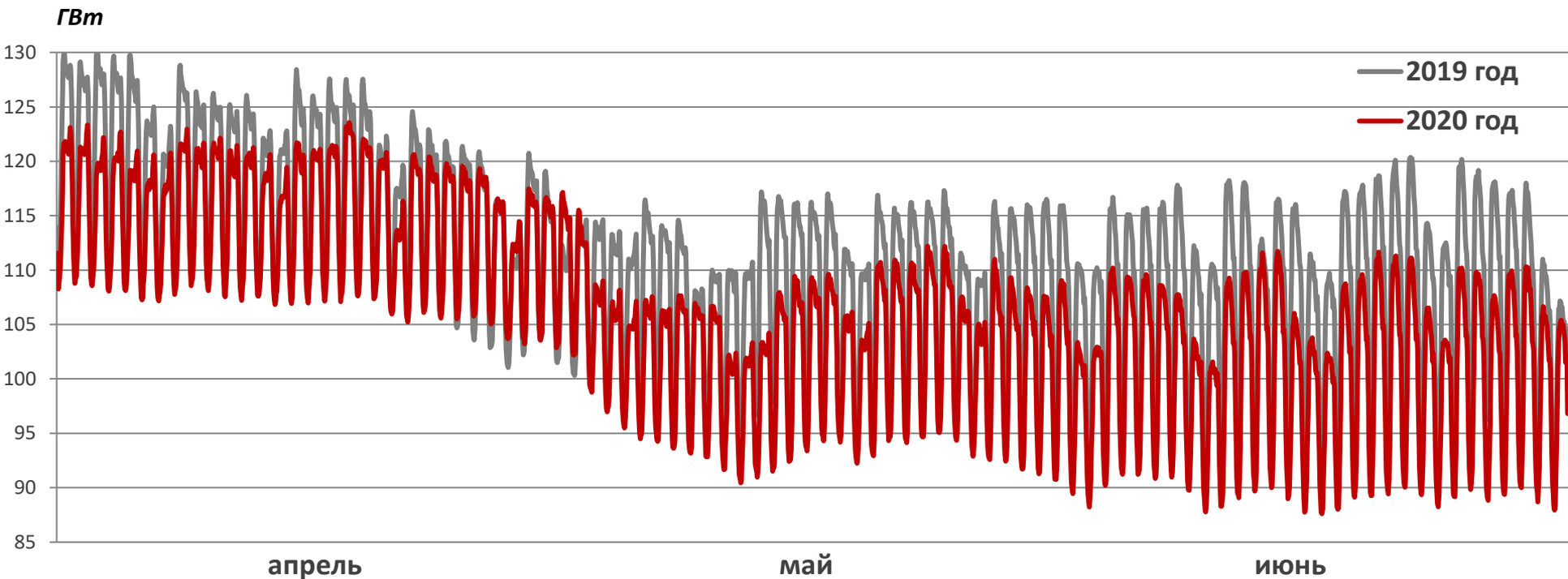


Меры по защите интересов потребителей электрической энергии в условиях «коронакризиса»

Дзюбенко Валерий, заместитель директора
Ассоциации «Сообщество потребителей энергии»

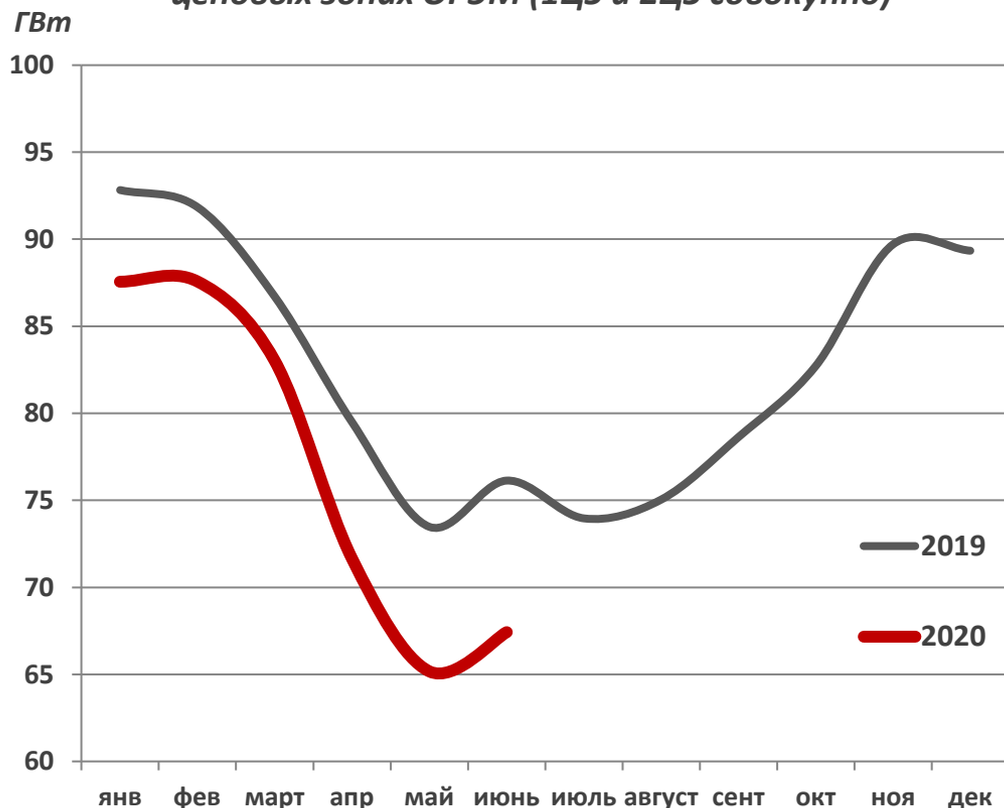
Потребление мощности в ЕЭС России упало на 10-14 ГВт или на 8-12% по сравнению с 2019 годом и продолжает снижаться

Потребление мощности в ЕЭС России в апреле-июне 2020 года



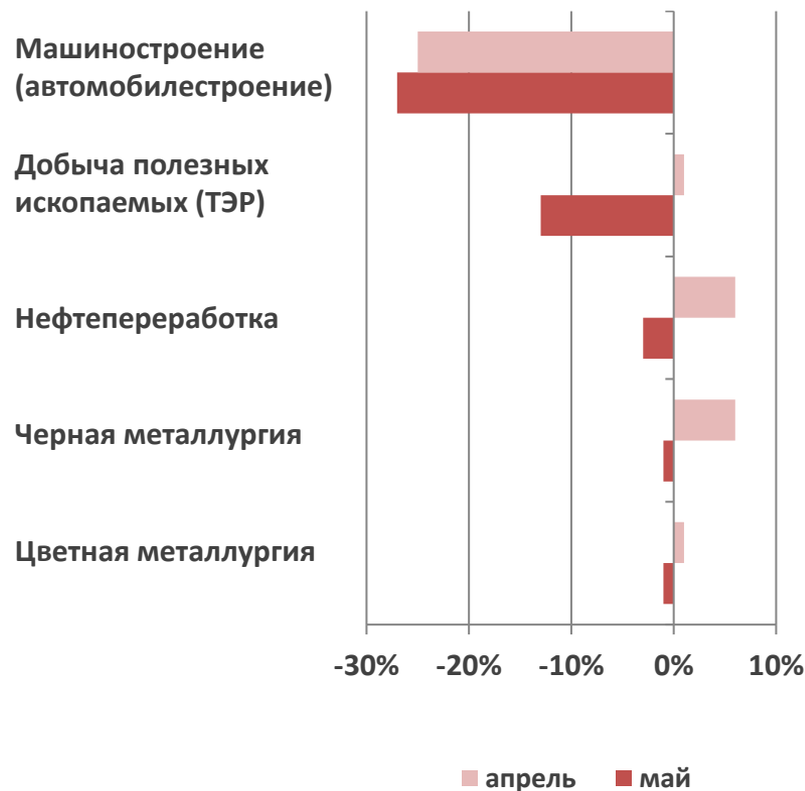
Отмена ограничений не привела к быстрому восстановлению энергопотребления

Динамика нерегулируемого пика потребления мощности в ценовых зонах ОРЭМ (1ЦЗ и 2ЦЗ совокупно)



Источник: Ассоциация «НП Совет рынка», АО «АТС», оценка Ассоциации «Сообщество потребителей энергии»

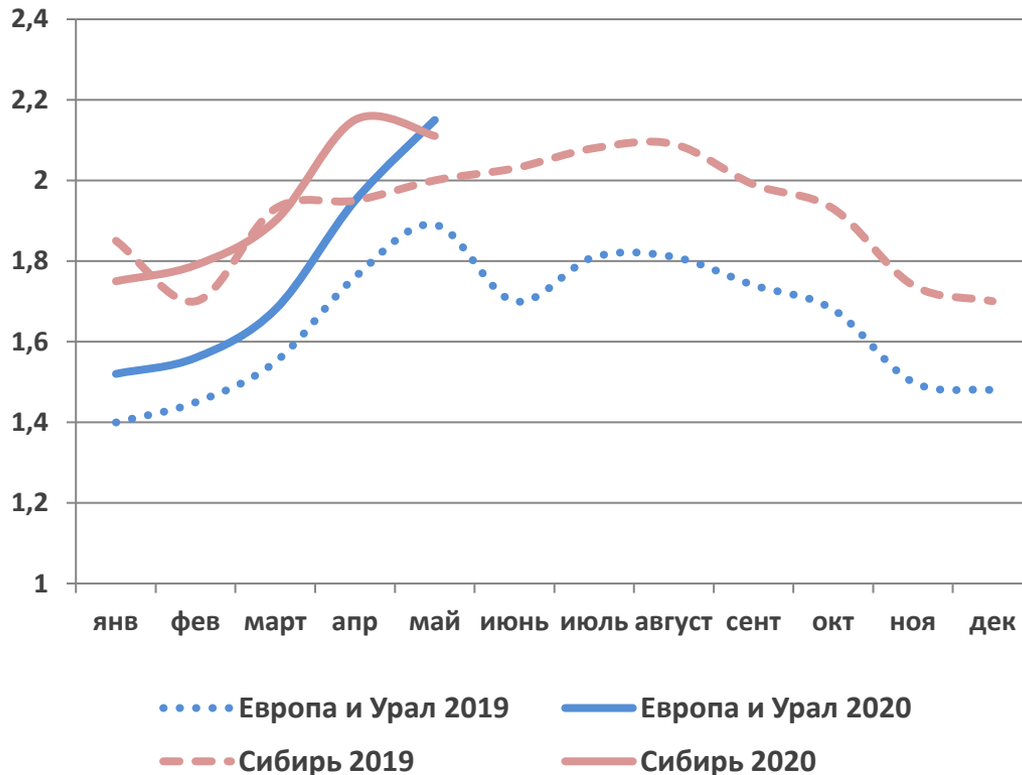
Снижение электропотребления по отраслям экономики в апреле-мае 2019-2020 гг.



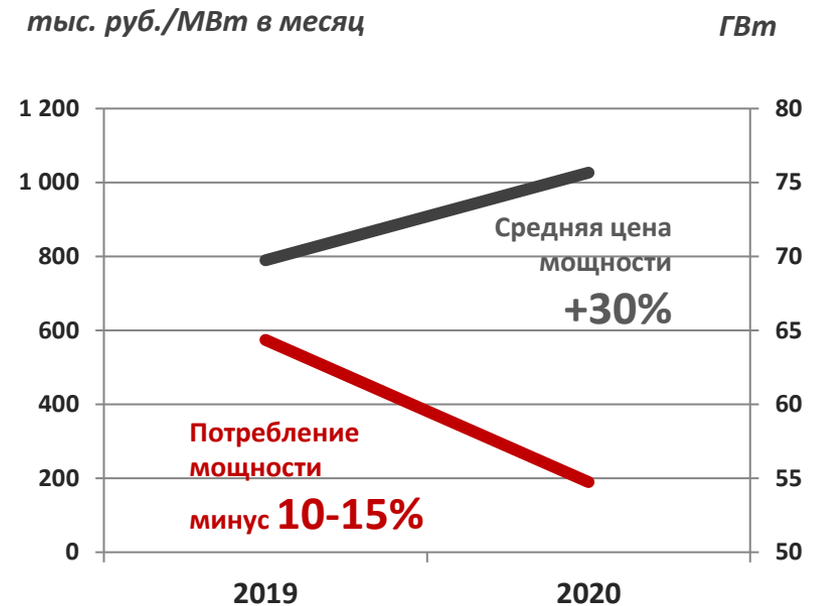
Источник: данные компаний

Правила рынка мощности таковы, что при падении потребления цена мощности растёт

Динамика средневзвешенного коэффициента фактического наличия мощности в ценовых зонах ОРЭМ



Прогноз цены мощности на 2020 год для предприятий и организаций при снижении пикового потребления мощности

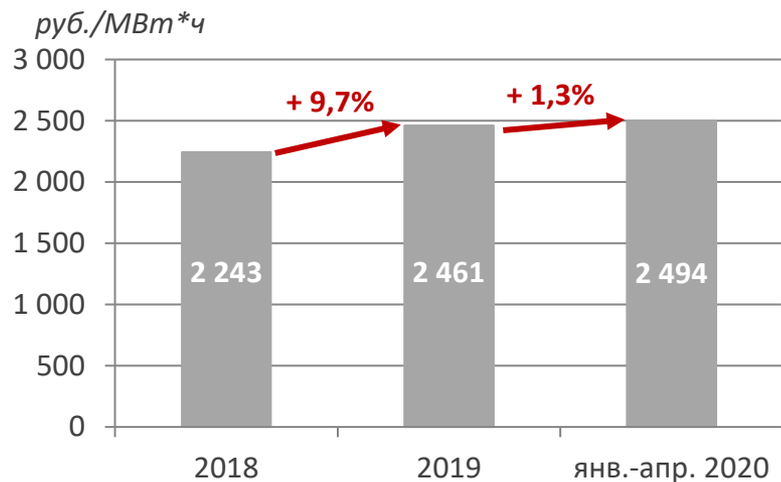


Источник: Ассоциация «НП Совет рынка», АО «АТС», оценка Ассоциации «Сообщество потребителей энергии»

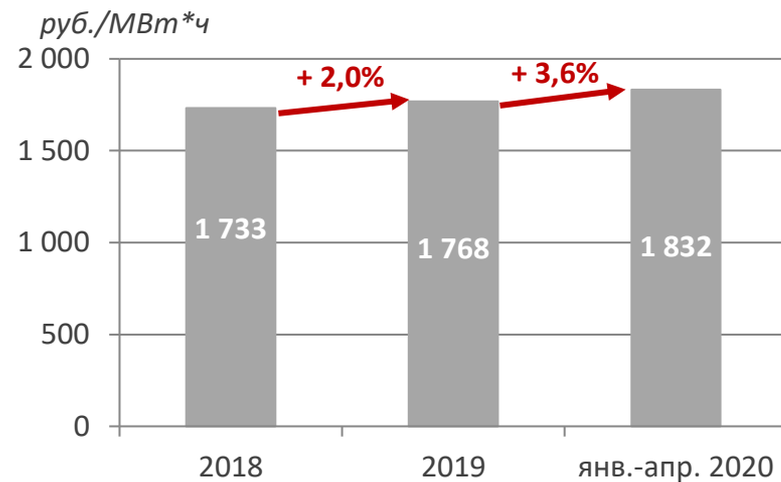
Кратковременное снижение цены РСВ в марте - апреле не компенсирует рост цены мощности, год к году цена растёт

Динамика средневзвешенной цены на электроэнергию с учётом мощности для организаций и предприятий

Европейская часть и Урал (1 ЦЗ)



Сибирь (2 ЦЗ ОРЭМ)



Источник: Ассоциация «НП Совет рынка»

Предложения в части электроэнергетики для восстановления экономики

- 1. На 50% снизить уровень оплачиваемой мощности до конца 2020 года.**
- 2. Ввести мораторий на любые регуляторные изменения, приводящие к росту конечной цены электроэнергии для потребителей.**
- 3. Пересчитать прогноз конечной цены электроэнергии в сравнении с инфляцией, сократить ранее запланированные инвестиции в электроэнергетике.**
- 4. Вернуться к исполнению поручений Ю. И. Борисова от 4 марта 2020 года о снижении стоимостной нагрузки на потребителей электроэнергии.**

Примеры решений для сдерживания роста затрат на энергоснабжение предприятий и поддержки экономики

- Сглаживание платежей за мощность новых энергоблоков АЭС и ГЭС путём продления сроков поставки с 20 до 45-50 лет, снижения уровня доходности и исключения ранее уплаченных средств в составе целевых инвестиционных средств (ЦИС)
- Перевод на бюджетное финансирование надбавок и субсидий оптового рынка, оплачиваемых в цене на мощность (Дальний Восток, Крым и Калининградская область)
- Оптимизация расходов электросетевых организаций, сокращение объёмов и стоимости инвестиционных программ, перенос сроков реализации ряда инвестпроектов
- Временный мораторий на индексацию цен (тарифов) на газ для промышленных потребителей
- Перенос на год срока проведения долгосрочного КОМ на 2026 год, отказ от дальнейших отборов проектов модернизации ген. объектов ТЭС, отбора ВИЭ и ТБО
- Временный мораторий на применение мер ответственности к потребителям за несвоевременную оплату энергоресурсов, исполнения требований по коммерческому учёту, а также за недобор/перебор природного газа

