



Сбои в условиях сильных морозов были минимальными

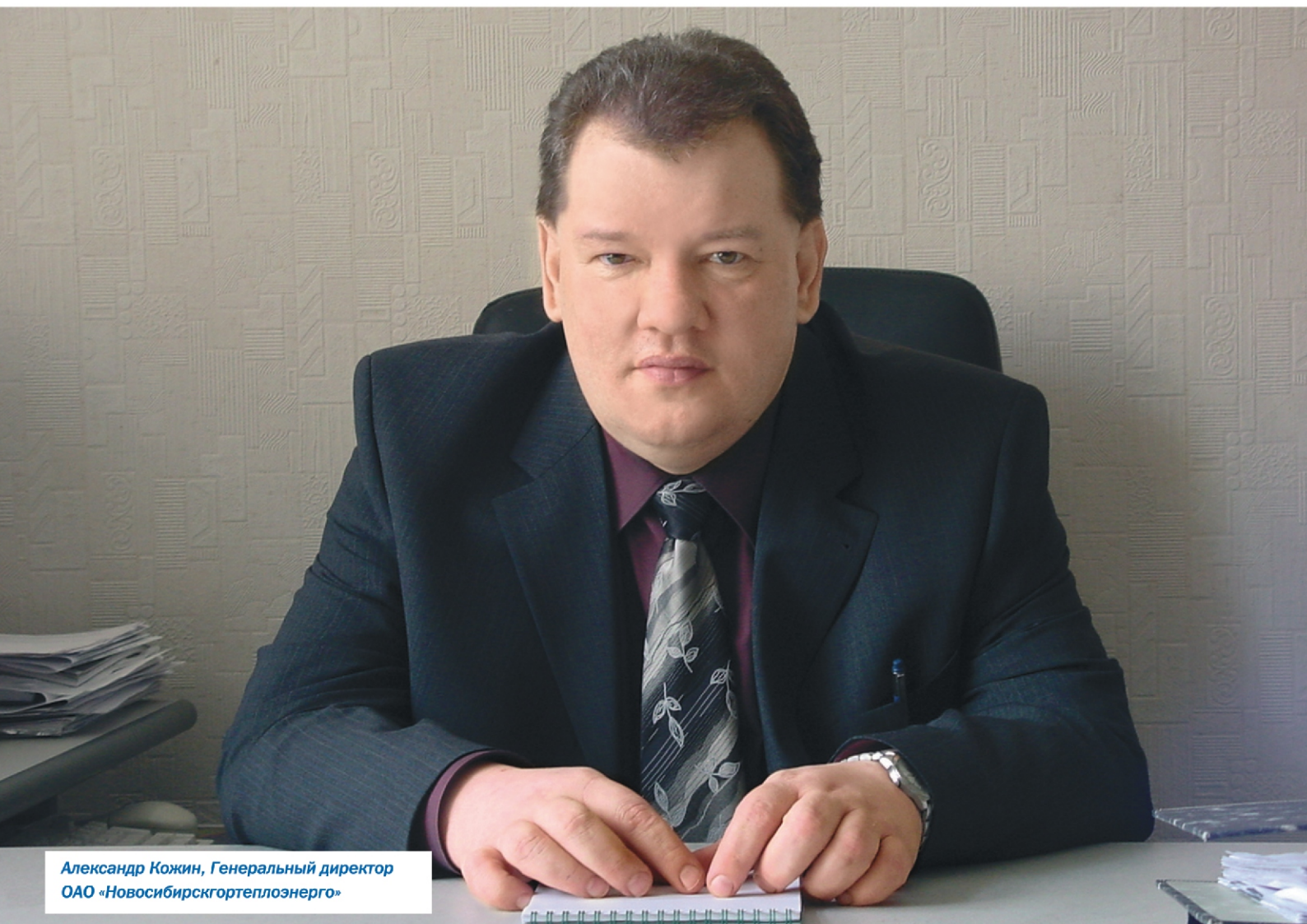
■ В феврале, когда пошли на убыль морозы, почти месяц испытывающие на прочность сибиряков, у энергетиков появилась пауза для того, чтобы проанализировать, как пережила Новосибирская область пик холодов. Своими впечатлениями поделился Генеральный директор ОАО «Новосибирскогреплэнерго» Александр Кожин.

— Хотя столь сильных морозов у нас не было давно, и новосибирская энергосистема рассчитана на температуру до минус 39 градусов, холодный январь мы пережили без перебоев в теплоснабжении, если не считать относительно небольших инцидентов. Все ТЭЦ поддерживали температуру теплоносителя на максимально высоком уровне – 110 градусов. В пределах расчетных величин были и другие параметры: циркуляция, давление, подпитка. У нас не вводилось ограничений в электроснабжении, как,

например, в Москве и некоторых других городах, не произошло таких ситуаций, которые случались 2-3 года назад – до образования «Новосибирскогреплэнерго», когда в домах размораживались системы отопления.

— Но в некоторых домах, кварталах все же не удалось избежать кратковременных отключений. Почему это происходило?

— Во-первых, перебои возникали из-за гидроударов на энергисточниках. Проблемные ситуации возникали в основном в жилых районах, куда тепло подается от локальных источников – котельных. Еще одной причиной перебоев в теплоснабжении стали неполадки в электрических сетях, но их устраняли достаточно быстро – в течение 2-4 часов.



Александр Кожин, Генеральный директор
ОАО «Новосибирскогреплэнерго»