

производительных сортов.

Важно решить проблему избыточно-ценового регулирования, которая сейчас тормозит развитие АПК.

Более активную стабилизирующую роль должна играть Продовольственная индустриальная корпорация. При необходимости она будет осуществлять интервенции, тем самым сдерживая рост цен. Индустриальная корпорация должна содействовать развитию рынка в создании полноценной сети производства, хранения и сбыта высокотехнологичной продукции.

Через аварии на теплостанциях прошлой зимой остро высветились проблемы изношенности инфраструктуры. Устаревшая инфраструктура оказывает прямое влияние на социальное самочувствие граждан, так и на темпы индустриализации страны. Очевидно, что воплотить новую экономическую модель модернизации инфраструктуры невозможно. В разрабатываемом Правительством Инфраструктурном плане необходимо определить все проблемы данной отрасли и обозначить пути исправления ситуации.

Требуется решение и вопрос энергетической безопасности. В этой сфере, насколько это возможно, следует опираться на собственные ресурсы.

Ключевая роль отводится электротехническому сектору. В ближайшие годы будут введены новые энергетические

## Редкозем – «новая нефть»: в ВКО есть запасы, технологии и кадры



Одной из приоритетных задач, поставленных Президентом в Послании народу Казахстана, стала необходимость освоения залежей редких и редкоземельных металлов. По словам Касым-Жомарта Токаева, сегодня – это «новая нефть», и «страны, которые смогут реализовать свой потенциал в этой сфере, будут определять вектор технологического прогресса всего мира».

– Казахстан является богатейшей страной по запасам редких и редкоземельных элементов. Однако предприятия, занимающиеся их добычей, по пальцам можно перечесть. Это связано с тем, что более 400 объектов законсервировано, поскольку современные технологии не позволяли осуществлять рентабельное их извлечение, – отмечает кандидат геолого-минералогических наук, доцент ВКТУ им. Д. Серикбаева **Марина Мизерная**.

По словам эксперта, наша страна может составить конкуренцию Китаю и США по поставкам редкоземельных металлов на мировой рынок сырья.

– Сейчас ни один автомобиль или смартфон невозможно сделать без применения редких и редкоземельных металлов. Восточный Казахстан занимает первое место в республике по запасам этих элементов. У нас есть тантал, олово, вольфрам, молибден. Более того, в рудах полиметаллических месторождений, которые уже отработываются, имеется огромное количество редкоземельных элементов. Необходимо произвести доразведку и подготовить месторождения к эксплуатации, – добавила учёный.

Стоит отметить, что в регионе функционирует университет, на базе которого ведётся подготовка кадров для горнорудной и металлургической промышленности, а также имеются современные лаборатории, позволяющие на мировом уровне производить исследования и оценку запасов.

Предстоит поэтапно внедрить четкие нормативные требования по энергоэффективности. Это позволит избежать наследия Семипалатинского ядерного полигона.