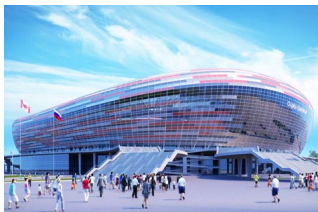




Фирмой «КРУГ» произведена поставка двух шкафов управления для автоматизации новых насосных станций тепловых сетей г. Саранска.

Развитие инфраструктуры нового микрорайона потребовало ввода в эксплуатацию двух насосных станций, возведенных в рамках проекта «Строительство стадиона на 45 000 зрительских мест, г. Саранск, ул. Волгоградская. Сети теплоснабжения». Первая из них – повысительная насосная станция на ул. Сушинского. Вторая – тепловая насосная станция на ул. Волгоградской.



*Стадион «Мордовия Арена» строится к ЧМ по футболу – 2018, расположен рядом с новым микрорайоном «Юбилейный» г. Саранска.*

АСУ ТП насосных станций интегрированы в систему диспетчерского управления насосными станциями ОАО «СаранскТеплоТранс», разработанную на основе [типового технического решения НПФ «КРУГ» для насосных станций тепловых сетей](#)

..

Шкафы управления насосных станций оснащены [промышленными контроллерами DevLink-C1000](#) и [модулями ввода-вывода серии DevLink-A10](#)

.

В качестве программного обеспечения используется российская [SCADA КРУГ-2000](#)® .