

О проделанной работе ГУП ПЭО «Байконурэнерго» г. Байконур

за март 2026 г.

В марте 2026 года ГУП ПЭО «Байконурэнерго» г. Байконур обеспечивало устойчивое и бесперебойное функционирование объектов энергетической и коммунальной инфраструктуры города и космодрома «Байконур». Деятельность предприятия в отчетный период была направлена на надежное обеспечение потребителей тепловой и электрической энергией, водоснабжением и водоотведением в условиях прохождения отопительного сезона.



Теплоэлектростанцией в течение марта была обеспечена стабильная выработка тепловой энергии для нужд потребителей- 34 423,775 Гкал. Проведены технические обслуживания насоса градирни Нгр. ст. №5; конденсатного насоса бойлеров КНБ ст.№ 7,8; конденсатного насоса дренажных баков КНДрБ ст.1,2; Выполнен ремонт кровли из «сэндвич» панелей I- II- III очереди главного корпуса ТЭС, также выполнялись текущие ремонтные работы контрольно-измерительного оборудования. Проведено техническое обслуживание приборов КИПиА на ПТВМ-50-2 ст. № 1, 2, 3. В установленном порядке проведены мероприятия по устранению выявленных эксплуатационных дефектов. Осуществлялось обслуживание газорегуляторных пунктов, котельного оборудования, распределительных устройств, силовых трансформаторов, электродвигателей и систем автоматического регулирования.



В подразделениях высоковольтных и городских электрических сетей выполнены плановые работы по техническому обслуживанию подстанций, закрытых распределительных устройств, а также воздушных и кабельных линий электропередачи различных классов напряжения. Проведены обходы линий электропередачи напряжением 220 кВ, 110 кВ и 35 кВ. Выполнено техническое обслуживание оборудования и устройств релейной защиты и автоматики ТП-6/0,4 кВ. Кроме того, проведены высоковольтные испытания оборудования и профилактические измерения. По поступающим заявкам потребителей выполнялись восстановительные и электромонтажные работы.



В цехе тепловых сетей осуществлялся постоянный контроль технического состояния магистральных и распределительных трубопроводов общей протяженностью более 161 км. В течение февраля проводились работы по ремонту и замене отдельных участков трубопроводов различного диаметра:

- ремонт и восстановление тепловой изоляции и защитного покрытия трубопроводов тепловых сетей: Ø 325 мм – 3 м.; Ø 108 мм – 15 м.; Ø 89 мм – 38,5 м.; Ø 76 мм – 3 м;
- замена отводов Ø 89 мм-3 м.;
- замена трубопровода Ø 89 мм-9 м.(б/у); Ø 108 мм-26 м.(б/у);

- установка муфта-переходник из трубы \varnothing 273 мм на \varnothing 219мм-1 шт.;
- нумерация ЗРА всего- 43 шт.;
- ревизия ЗРА Ду 300 мм-1 шт.;

Оперативно устранялись выявленные дефекты. Особое внимание уделялось обеспечению качества ремонтных работ, соблюдению технологической дисциплины и рациональному использованию материальных ресурсов.



В сфере водоснабжения и водоотведения проводились планово-предупредительные и аварийно-восстановительные мероприятия. Осуществлялась профилактическая очистка канализационных сетей и колодцев в количестве – 1700 пм. КК-101 шт. Ремонт водопроводных и канализационных колодцев- 6 шт. Замена участка трубопроводов сети холодного водоснабжения \varnothing 159 мм протяженностью-5 пм. Выполнялись демонтаж трубопроводов системы полива «Городской парк»: \varnothing 100 мм- 1245 пм; \varnothing 76мм -342 пм; \varnothing 50 мм- 349 пм; \varnothing 40 мм- 407 пм; \varnothing 32 мм- 22 пм; \varnothing 25 мм- 6 пм; монтаж трубопроводов сети технического водоснабжения объекта «Церковь»: \varnothing 76мм протяженностью- 35 пм; \varnothing 50 мм протяженностью- 139 пм; \varnothing 40 мм протяженностью- 60 пм; Проводился лабораторный контроль качества питьевой, поверхностной и сточной воды. Все выявленные повреждения на городских сетях и объектах космодрома устранялись в оперативном порядке без прекращения водоснабжения потребителей.



Службой «Энергосбыт» обеспечено начисление платы за коммунальные услуги, взаимодействие с расчетными организациями, контроль потребления энергоресурсов населением, рассмотрение обращений граждан, а также проведение мероприятий по снижению и взысканию задолженности.

- направлено судебных приказов, исполнительных листов в ОСП по комплексу «Байконур» ГУФССП по МО, МОП Федерального казначейства, Кредитные учреждения (Банки), Клиентскую службу в г. Байконур ГУ Отделения Пенсионного фонда РФ по Республике Татарстан, Частному судебному исполнителю РК и по месту работы должников: **719 шт.**



В целом выполненные в марте 2026 года мероприятия позволили обеспечить устойчивую работу инженерной инфраструктуры города, повысить надежность функционирования оборудования и поддерживать необходимый уровень качества предоставляемых коммунальных услуг.