

О проделанной работе ГУП ПЭО «Байконурэнерго» г. Байконур за февраль 2026 г.

В феврале 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 февраля была обеспечена стабильная выработка тепловой энергии для нужд потребителей- 42 068,285 Гкал. Проведены технические обслуживания оборудования питательного электронасоса ПЭН ст. № 4,5,6; насоса градирни Нгр. ст. №1; конденсатного насоса бойлеров КНБ ст. № 3, 4, 5, 6, 5А, 6А; конденсатного насоса дренажных баков КНДрБ ст. 4, 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 цехах 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-

17 ед. 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 530 мм – 9,5 м.; Ø 426 мм – 13,5 м.; Ø 325 мм – 11 м.; Ø 273 мм – 8,25 м.; Ø 219 мм – 6 м.; Ø 159 мм – 26,5 м.; Ø 108 мм – 14 м.; Ø 89 мм – 38 м.; Ø 57 мм – 3,5 м.;
- изготовление отвод: Ø 108 мм – 29 шт.; Ø 89 мм – 12 шт.;
- изготовление хомут: Ø 89 мм – 10 шт.; Ø 108 мм – 10 шт.;
- изготовление потрубка Ø 325 мм – 4 шт.; Ø 219 мм – 1 шт.; Ø 426 мм – 1 шт.;
- ревизия ЗРА Ду-80 мм (б/у)- 8 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 – 1355 пм. КК-79 шт. Ремонт водопроводных и канализационных колодцев- 6 шт. Замена участка трубопроводов сети холодного водоснабжения Ø 159 мм протяженностью-5 пм. Выполнялись технические обслуживания и ревизия демонтированных ЗРА от Ø 50

мм до 200 мм сети технического водоснабжения, в количестве- 24 шт. 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: **1091 шт.**

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

