



Исх. № ЭЦ-725 от 21.04.2026г.

**Заместителю директора
По энергетическому комплексу
ООО ПАО «ТГК-14»
Шишкину И.А.**

**Копия:
Директору по строительству
ООО ПО «Радян»
Салахутдинову Т.К.**

**Касательно модернизации
систем ЦТП Машзавод**

Уважаемый Игорь Александрович, Тимур Камильевич!

Информируем, что в соответствии с письмом ПАО «ТГК-14» исх. №ИШ-565 от 21.01.2026г., о модернизации оборудования «Блочный Тепловой Пункт Fortus в блочно-модульном исполнении (Заводской номер 675433)», сервисными специалистами ООО «ЭЛИТА-Регион», в период с 21.01.2026г. по 07.02.2026г., и с 25.02.2026г. по 17.04.2026г. были организованы мероприятия по модернизации систем ЦТП в г.Чита, а именно:

-В шкафу управления был добавлен блок питания, с соответствующей корректировкой схемы ШУ

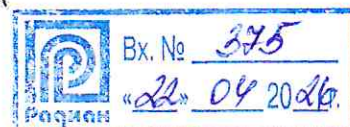
-Совместными силами с эксплуатацией ООО ПАО «ТГК-14» налажена система дистанционного управления.

-Проведена корректировка программного обеспечения, что подтверждено комплексным опробованием оборудования в течение 72 часов.

-16.04.2026г. проведен инструктаж сотрудников эксплуатации ООО ПАО «ТГК-14», по эксплуатации блочного теплового пункта (БТП)

**Руководитель проектов
ООО «ЭЛИТА-Регион»**

 / Шабуров В.А. /





ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ГЕНЕРИРУЮЩАЯ КОМПАНИЯ №14»
(ПАО «ТГК-14»)

ул.Профсоюзная, д.23, г.Чита, Россия, 672000,
тел/факс: (3022)384-559 / (3022)384-514,
www.tgk-14.com, e-mail: office@chita.tgk-14.com

21.01.2016 № УИИ-565

на № _____ от _____

Генеральному директору ООО ПО
«ЭЛИТА-Регион»

Спирidonовой Н.В.

Уважаемая Наталья Владимировна!

В ходе эксплуатации поставленного вами оборудования «Блочный Тепловой Пункт Fortus в блочно-модульном исполнении (Заводской номер 675433)» в г. Чита, территория в районе ул. Лесотехнический переулоч - ул. Красноармейская 75А, у специалистов эксплуатации появились пожелания по модернизации систем ЦТП.

Просим рассмотреть возможность реализации в кратчайшие сроки:

- В шкафу управления добавить блоки питания для обеспечения большей степени надежности;
- Оказать помощь в устройстве дистанционного управления;
- Провести корректировку программного обеспечения, в части отображения режимов работы ЦТП;
- Провести дополнительный инструктаж сотрудников эксплуатации.

Ожидаем прибытия ваших специалистов в г. Чита в ближайшее время для реализации мероприятий по модернизации работы систем вашего оборудования.

Заместитель директора
по энергетическому комплексу

И.А. ШИШКИН