



Протокол

Техническое решение: № 01 от «05» 01 2026г.

по вопросу наличия свободных и доступных мощностей тепловой энергии для выдачи технических условий на подключение объектов к системе централизованного теплоснабжения по состоянию на январь 2026 года.

Председатель: И.о. генерального директора – Е.И. Банченко

Секретарь: Начальник ПТО – З.Ф. Чигрина

ЧЛЕНЫ КОМИССИИ:

Аманов Б.М. – Заместитель руководителя ГУ «Отдел ЖКХ, ПТ и АД акимата города Экибастуза»;

Жакенов М.Ж. – Главный специалист ГУ «Отдел ЖКХ, ПТ и АД акимата города Экибастуза»;

Краснов Е.А. – Заместитель генерального директора по производству – главный инженер;

Горват Е.Ф. – советник;

Сафиулин Р.Л. – Заместитель главного инженера по ремонту;

Кузин Ю.Н. – Начальник ОРП;

Абилхаков Г.Р. – Начальник РТС-1;

Усеров О.А. – И.о. начальника РТС-2;

Чигрина З.Ф. – Начальник ПТО

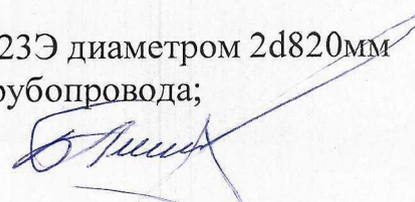
ПОВЕСТКА ДНЯ:

Определение наличия свободных и доступных мощностей тепловой энергии для выдачи технических условий на подключение к системе централизованного теплоснабжения вновь вводимых объектов теплоснабжения (новых потребителей) и дополнительных мощностей тепловой энергии у уже подключенных потребителей.

ПРИНЯЛИ РЕШЕНИЕ:

В результате реализации проекта: «Реконструкция магистральной тепловой сети ТМ-VII от ТК-3Э до ТК-25Э в городе Экибастуз», общей протяженностью 3,476км, выполнены работы:

- на участке магистральной тепловой сети от ТК-3Э до ТК-23Э диаметром 2d820мм по реконструкции с сохранением существующего диаметра трубопровода;



- на участке от ТК-23Э до ТК-25Э по реконструкции с увеличением существующего диаметра трубопроводов с 2d720мм на 2d820мм.

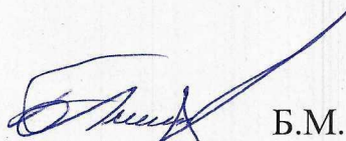
Анализ данных, полученных при произведенных замерах в контрольных точках магистральной тепловой сети ТМ-VII и гидравлических режимов внутриквартальных тепловых сетей, позволяет определить как «Открытые зоны»* для подключения к системе централизованного теплоснабжения новых объектов:

Тепловая магистраль ТМ-XVII – Участок от ТК-19Э до ТК-4/17 в сторону ст. Экибастуз-2 (внутриквартальная тепловая сеть от: ТК-1/17Л, ТК-1/17П, ТК-2/17, ТК-3/17, ТК-4/17).

Схема тепловых сетей г.Экибастуз с информацией о наличии свободных и доступных мощностей тепловой энергии на январь 2026 года представлена в Приложении к протоколу технического решения №01 от «05» 01 2026г.

* Понятие «Открытая зона» подразумевает наличие свободных и доступных мощностей тепловой энергии для выдачи технических условий на подключение к системе централизованного теплоснабжения вновь вводимых объектов теплоснабжения (новых потребителей) и дополнительных мощностей тепловой энергии у уже подключенных потребителей, необходимых для предоставления требуемого объема услуг.

Заместитель руководителя ГУ «ОЖКХ,
ПТ и АД акимата города Экибастуза»



Б.М. Аманов

Главный специалист ГУ «ОЖКХ,
ПТ и АД акимата города Экибастуза»



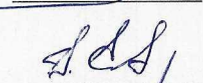
М.Ж. Жакенов

Заместитель генерального директора
по производству – главный инженер



Е.А. Краснов

Советник



Е.Ф. Горват

Заместитель главного инженера по ремонту



Р.Л. Сафиулин

Начальник ОРП



Ю.Н. Кузин

Начальник РТС-1



Г.Р. Абилхаков

И.о. начальника РТС-2



О.А. Усеров

Начальник ПТО



З.Ф. Чигрина