

**ДОКЛАД  
К ОТЧЕТУ ЗА 1 ПОЛУГОДИЕ 2023 ГОДА  
О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ТОО «РУДНЕНСКИЕ ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ» ПО  
ПЕРЕДАЧЕ И РАСПРЕДЕЛЕНИЮ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ  
ПЕРЕД ПОТРЕБИТЕЛЯМИ И ИНЫМИ ЗАИНТЕРЕСОВАННЫМИ  
ЛИЦАМИ**

**1. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

В октябре 2022 года путем слияния ТОО «Рудненская теплосеть» и ТОО «Железорудная ТЭК» реорганизовано новое предприятие ТОО «Рудненские тепловые сети», которое 18.10.2022 года включено в местный раздел Государственного регистра субъектов естественной монополии Республики Казахстан по регулируемой услуге – передача и распределение тепловой энергии по городу Рудный и поселку Качар.

- ✓ Протяженность магистральных теплосетей:
  - г. Рудный - 30,81 км,
  - п. Качар – 5,794 км.
- ✓ Протяженность внутриквартальных теплосетей:
  - г. Рудный – 93,083 км,
  - п. Качар – 7,56 км.

С 1 февраля 2023 года действует тариф, утвержденный уполномоченным органом в размере: г.Рудный – 2 985,90 тенге/ Гкал, п.Качар – 2 006,50 тенге/ Гкал.

С 1 мая 2023 года по п. Качар – 1912,19 тенге/ Гкал, (снижение стоимости стратегического товара).

**2. ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИСПОЛНЕНИИ УТВЕРЖДЕННЫХ  
ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОГРАММАХ**

Инвестиционная программа для ТОО «Рудненские тепловые сети» на 2023 год, не предусмотрена.

**3. ИНФОРМАЦИЯ О ПОСТАТЕЙНОМ ИСПОЛНЕНИИ  
УТВЕРЖДЕННОЙ УПОЛНОМОЧЕННЫМ ОРГАНОМ ТАРИФНОЙ  
СМЕТЫ НА УСЛУГИ ПО ПЕРЕДАЧЕ И РАСПРЕДЕЛЕНИЮ ТЕПЛОВОЙ  
ЭНЕРГИИ В Г.РУДНОМ**

Производственные показатели деятельности предприятия:  
Себестоимость единицы предоставленных услуг по передаче и распределению тепловой энергии 2 949,63 тенге/Гкал, при утвержденной в тарифе 2 985,90 тенге/Гкал.

Всего сумма затрат за 1 полугодие составила 1 134,824 млн. тенге при утвержденных 1 854,685 млн. тенге.

До конца текущего года планируется освоение тарифной сметы в полном объеме, более детальный анализ предоставлен на слайде.

### **3.1 ИНФОРМАЦИЯ О ПОСТАТЕЙНОМ ИСПОЛНЕНИИ УТВЕРЖДЕННОЙ УПОЛНОМОЧЕННЫМ ОРГАНОМ ТАРИФНОЙ СМЕТЫ НА УСЛУГИ ПО ПЕРЕДАЧЕ И РАСПРЕДЕЛЕНИЮ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ В П. КАЧАР**

Производственные показатели деятельности предприятия:

Себестоимость единицы предоставленных услуг по передаче и распределению тепловой энергии 2 006,50 тенге/Гкал, при утвержденной в тарифе 1 912,19 тенге/Гкал.

Всего сумма затрат за 1 полугодие составила 67,451 млн. тенге при утвержденных 117,037 млн. тенге.

До конца текущего года планируется освоение тарифной сметы в полном объеме, более детальный анализ предоставлен на слайде.

### **4. ИНФОРМАЦИЯ О СОБЛЮДЕНИИ ПОКАЗАТЕЛЕЙ КАЧЕСТВА И НАДЕЖНОСТИ РЕГУЛИРУЕМЫХ УСЛУГ ТОО «РУДНЕНСКИЕ ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ» НА 2023 ГОД**

Для ТОО «Рудненские тепловые сети» показатели качества и надежности регулируемых услуг не разрабатывались и не утверждались.

### **5. ИНФОРМАЦИЯ О ДОСТИЖЕНИИ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ТОО «РУДНЕНСКИЕ ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ» НА 2023 ГОД**

Для ТОО «Рудненские тепловые сети» показатели эффективности деятельности не разрабатывались и не утверждались.

### **6. ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОСНОВНЫХ ФИНАНСОВО- ЭКОНОМИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЯХ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ТОО «РУДНЕНСКИЕ ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ» ЗА 1 ПОЛУГОДИЕ 2023 ГОДА**

В результате производственно-хозяйственной деятельности получен доход по регулируемой деятельности в размере 1 099 055 тыс. тенге, в том числе:

по г. Рудный 1 030 350 тыс. тенге, пос. Качар 68 705 тыс. тенге, убыток по регулируемой деятельности в размере 103 220 тыс. тенге, в том числе убыток по г. Рудный 104 474 тыс. тенге, прибыль по пос. Качар 1 254 тыс. тенге.

### **7. ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОБЪЕМАХ ПРЕДОСТАВЛЕННЫХ УСЛУГ ПО ПЕРЕДАЧЕ И РАСПРЕДЕЛЕНИЮ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ ЗА 1 ПОЛУГОДИЕ 2023 ГОДА**

В утвержденной тарифной смете объем оказываемых услуг составляет 682 353 Гкал, в том числе г. Рудный – 621 147 Гкал, пос. Качар – 61 206 Гкал.

За 1 полугодие 2023 года потребителям города Рудного и поселка Качар были оказаны услуги по передаче и распределению тепловой энергии в размере 383 556 Гкал, из них для потребителей города Рудного – 349 314 Гкал, поселка Качар – 34 241 Гкал.

Своевременно выполненные ремонты в межотопительный период, а также надлежащее выполнение обязанностей по подаче теплоносителя обеспечило

население г. Рудного и п. Качар качественным теплоснабжением в отопительный сезон.

## **8. ИНФОРМАЦИЯ О ПРОВОДИМОЙ РАБОТЕ С ПОТРЕБИТЕЛЯМИ УСЛУГ ПО ПЕРЕДАЧЕ И РАСПРЕДЕЛЕНИЮ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ**

ТОО «Рудненские тепловые сети» оказывает регулируемые услуги в соответствии с Законом «О естественных монополиях» Республики Казахстан, Правил формирования тарифов, утвержденных приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 19 ноября 2019 года № 90, Правил осуществления деятельности субъектами естественных монополий, утвержденных Приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 13 августа 2019 года № 73, Правил предоставления коммунальных услуг по городу Рудному Костанайской области, утвержденных Постановлением акимата города Рудного от 3 декабря 2021 года № 1483.

ТОО «Рудненские тепловые сети» согласно существующего законодательства придерживается принципов гласности и прозрачности.

ТОО «Рудненские тепловые сети» ежегодно отчитывается о своей деятельности в сфере естественных монополий в форме публичных слушаний перед потребителями и другими заинтересованными сторонами. Публичные слушания проходят в форме открытых собраний, надлежащие уведомления о времени и месте таких публичных слушаний публикуются в средствах массовой информации и на Интернет-сайте.

Следует также отметить, что ТОО «Рудненские тепловые сети», следуя установленной Законом обязанности, информирует потребителей об изменении тарифов или их предельных уровней не позднее, чем за тридцать дней до введения в действие таких изменений.

Предприятие проводит работы по благоустройству территории после устранения аварийных ситуаций на тепловых сетях.

## **9. ИНФОРМАЦИЯ О ПЕРСПЕКТИВАХ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ПЛАНЫ РАЗВИТИЯ), В ТОМ ЧИСЛЕ О ВОЗМОЖНЫХ ИЗМЕНЕНИЯХ ТАРИФОВ НА УСЛУГИ ПО ПЕРЕДАЧЕ И РАСПРЕДЕЛЕНИЮ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ**

Для повышения эффективности работы тепловых сетей и оборудования (снижение аварийности, физического износа, улучшения качества оказания услуг и т.д.) ТОО «Рудненские тепловые сети» в 2023 году проводят работы по реконструкции тепловых сетей и насосных станций города Рудного и поселка Качар, аварийно-восстановительные ремонты в связи с объявленным режимом ЧС:

Рабочие проекты «Реконструкция тепловых сетей г. Рудного, п. Горняцкий» (7 проектов) со сроком исполнения 2023 год. Протяженность участков по трассе – 2,379 км.