

Северо-Кавказская дирекция по тепловодоснабжению СП ЦДТВ – филиал ОАО  
«РЖД»

Форма 11. Информация о наличии (отсутствии) технической возможности подключения (технологического присоединения) к системе теплоснабжения, а также о регистрации и ходе реализации заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения (по Республике Калмыкия)

Количество поданных заявок о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения в течение квартала	0
Количество исполненных заявок о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения в течение квартала	0
Количество заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении (технологическом присоединении) (с указанием причин) в течение квартала	0
Резерв мощности системы теплоснабжения в течение квартала	0

**Северо-Кавказская дирекция по тепловодоснабжению СП ЦДТВ – филиал ОАО «РЖД»**

**Форма 14. Информация о способах приобретения, стоимости и объемах товаров, необходимых для производства регулируемых товаров и (или) оказания регулируемых услуг регулируемой организацией**

Сведения о правовых актах, регламентирующих правила закупки (положение о закупках) в регулируемой организации	<a href="http://skdvtv.ru">http://skdvtv.ru</a>
Место размещения положения о закупках регулируемой организации	<a href="http://skdvtv.ru">http://skdvtv.ru</a>
Планирование конкурсных процедур и результаты их проведения	<a href="http://skdvtv.ru">http://skdvtv.ru</a>

**Форма 15. Информация о предложении регулируемой организации об установлении цен (тарифов) в сфере теплоснабжения на очередной расчетный период регулирования (по Республике Калмыкия)**

Предлагаемый метод регулирования	Метод индексации
Расчетная величина тарифов	2019 г – 2487,10 руб./Гкал 2020 г – 2569,98 руб./Гкал. 2021 г – 2655,84 руб./Гкал. 2022 г- 2744,79 руб./Гкал 2023 г – 2836,93 руб./Гкал.
Срок действия тарифов	2019-2023 гг
Сведения о долгосрочных параметрах регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)	2019-2023 гг
Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам	2019 г – 3593,86 тыс.руб. 2020 г – 3713,62 тыс.руб. 2021 г – 3837,69 тыс.руб.

	2022 г- 3966,22 тыс.руб. 2023 г -4099,37 тыс.руб.
Годовой объем полезного отпуска тепловой энергии (теплоносителя)	2019 г – 1,445 тыс.Гкал 2020 г – 1,445 тыс.Гкал 2021 г – 1,445 тыс.Гкал 2022 г- 1,445 тыс.Гкал. 2023 г –1,445 тыс.Гкал
Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с законодательством Российской Федерации	0

Исп. Ведущий экономист Кравцова В.А.  
8(87922) 47-6-82