



ФИЛИАЛ ОАО «РЖД»
ЦЕНТРАЛЬНАЯ ДИРЕКЦИЯ
ПО ТЕПЛОВОДОСНАБЖЕНИЮ

ЗАПАДНО-СИБИРСКАЯ ДИРЕКЦИЯ
ПО ТЕПЛОВОДОСНАБЖЕНИЮ

**АЛТАЙСКИЙ
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ УЧАСТОК**

ул. Черепановых, 4, г. Новоалтайск, 658087
тел./факс: (8385) 323-20-38,
e-mail: ZSIB-DTVU4@wsr.rzd.ru

29.02.2024 г. № ИСХ-257/ЗСИБ ДТВу4

На № _____ от _____

Об актуализации схемы теплоснабжения

Уважаемый Сергей Иванович!

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22 февраля 2012 г. № 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения» прошу Вас внести данные Алтайского территориального участка Западно-Сибирской дирекции тепловодоснабжения в схему теплоснабжения по муниципальному образованию город Новоалтайск на 2025 год.

- Приложения:
1. Техничко-экономические показатели за 2022 и 2023 год на 1 л.;
 2. Планируемый объем полезного отпуска на 2024 и 2025 год на 1 л.;
 3. Топливные балансы на 1 л.;
 4. Характеристика котельных на 1 л.;
 5. Структура основного оборудования на 1 л.

Начальник

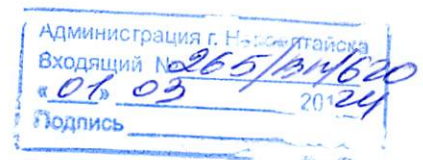


ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат ВА807675FED197446E65C4772F85649667C74407
Владелец Козловский Алексей Михайлович
Действителен с 04.04.2023 по 04.07.2024

А.М.Козловский

Исп. А.С.Гребенко, ЗСИБ ДТВу-4
(38532) 32-085



Приложение 1. Технико-экономические показатели

Сведения, подлежащие раскрытию в части технико-экономических показателей производства и передачи тепловой энергии (фактический баланс тепловой энергии) за 2022 г. и 2023 г. представлены в таблицах 1,2.

Таблица 1 - Показатели по котельным ДТВу-4 за 2022 год

| № п/п | Наименование котельной | Данные за 2022 год, Гкал | | | | |
|-------|---|---|-------------------------|-----------|---------|-----------|
| | | реализация сторонним потребителям (полезный отпуск) | в т.ч. | | | МУП «НТС» |
| | | | Собственное потребление | население | прочие | |
| 1 | Котельная ПЧ на ст. Алтайская | 1411,251 | 976,16 | 29,997 | 405,094 | |
| 2 | Котельная локомотивного депо на ст. Алтайская | 51264,044 | 38549,98 | | 463,938 | 12250,126 |
| Итого | | 52675,295 | 39526,14 | 29,997 | 869,032 | 12250,126 |

Таблица 2 - Показатели по котельным ДТВу-4 за 2023 год

| № п/п | Наименование котельной | Данные за 2023 год, Гкал | | | | |
|-------|---|---|-------------------------|-----------|---------|-----------|
| | | реализация сторонним потребителям (полезный отпуск) | в т.ч. | | | МУП «НТС» |
| | | | Собственное потребление | население | прочие | |
| 1 | Котельная ПЧ на ст. Алтайская | 1388,16 | 984,56 | 29,177 | 374,423 | |
| 2 | Котельная локомотивного депо на ст. Алтайская | 51223,21 | 40275,44 | | 445,763 | 10502,006 |
| Итого | | 52611,37 | 41260 | 29,177 | 820,186 | 10502,006 |

Приложение 2. Планируемый объем полезного отпуска на 2024 и 2025 год.

Информация о планируемом полезном отпуске источников тепловой энергии на 2024 и 2025 год представлена в таблице 3,4.

В 2024 г. ожидается снижение объемов ТЭ по МУП г.Новоалтайска «НТС» в связи с переключением потребителей на новую блочно-модульную котельную №1 по ул. Строительная, 37. В 2025 г. объемы по МУП г.Новоалтайска «НТС» не планируются.

Таблица 3 - Показатели по котельным ДТВу-4 за 2024 год

| № п/п | Наименование котельной | 2024 год, Гкал | | | | |
|------------------------|---|---|-------------------------|-----------|---------|-----------|
| | | реализация сторонним потребителям (полезный отпуск) | в т.ч. | | | МУП «НТС» |
| | | | Собственное потребление | население | прочие | |
| 1 | Котельная ПЧ на ст. Алтайская | 1388,16 | 984,56 | 29,177 | 374,423 | |
| 2 | Котельная локомотивного депо на ст. Алтайская | 49263,57 | 40275,44 | | 445,763 | 8542,37 |
| Итого по ст. Алтайская | | 50651,73 | 41260 | 29,177 | 820,186 | 8542,37 |

Таблица 4 - Показатели по котельным ДТВу-4 за 2025 год

| № п/п | Наименование котельной | 2025 год, Гкал | | | | |
|------------------------|---|---|-------------------------|-----------|---------|-----------|
| | | реализация сторонним потребителям (полезный отпуск) | в т.ч. | | | МУП «НТС» |
| | | | Собственное потребление | население | прочие | |
| 1 | Котельная ПЧ на ст. Алтайская | 1388,16 | 984,56 | 29,177 | 374,423 | |
| 2 | Котельная локомотивного депо на ст. Алтайская | 40824,44 | 40378,68 | | 445,763 | |
| Итого по ст. Алтайская | | 42212,60 | 41363,24 | 29,177 | 820,186 | |

Приложение 3. Топливные балансы

В качестве основного вида топлива для котельных используется каменный уголь кузнецкого месторождения марки «ДР», поставщиком которого является ОАО «УК «Кузбассразрезуголь».

Информация о фактическом потреблении топлива котельными ДТВу-4 за 2022 г. и 2023 г., план расхода топлива на 2024 г и 2025 г. представлена в таблице 5.

Таблица 5 – Потребление топлива котельными ДТВу-4

| Наименование котельной | Расход топлива за 2022 год, тонн | Расход топлива за 2023 год, тонн | План расхода топлива на 2024 год, тонн | План расхода топлива 2025 год, тонн |
|---|----------------------------------|----------------------------------|--|-------------------------------------|
| Котельная ПЧ на ст. Алтайская | 414,96 | 427,3 | 427,3 | 427,3 |
| Котельная локомотивного депо на ст. Алтайская | 12668,772 | 13216,168 | 12084,168 | 10533,168 |

Приложение 4. Характеристика котельных

Характеристика котельных Алтайского территориального участка Западно-Сибирской дирекции по тепловодоснабжению – структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению ОАО «РЖД» представлена в таблице 6.

Таблица 6 – Характеристика котельных ДТВу-4

| Наименование котельной | Дата ввода в эксплуатацию котельной | Установленная мощность, Гкал/ч | присоединенная нагрузка, Гкал/ч | Собственник | Адрес |
|--|-------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------|------------------------------------|
| Котельная ПЧ ст. Алтайская | 1966 | 1,26 | 0,64 | ДТВу-4 (ОАО "РЖД") | г. Новоалтайск, ул. Черепановых, 4 |
| Котельная локомотивного депо ст. Алтайская | 1992 | 45 | 20,6 | ДТВу-4 (ОАО "РЖД") | г. Новоалтайск, ул. Светофорная, 1 |

Приложение 5. Структура основного оборудования

Технические характеристики основного оборудования котельных Алтайского территориального участка Западно-Сибирской дирекции по тепловодоснабжению – структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению ОАО «РЖД» представлены в таблице 7.

Таблица 7 – Характеристика основного оборудования котельных ДТВу-4

| Наименование котельной | Котельное оборудование | год установки котлов | установленная мощность, Гкал/ч | присоединенная нагрузка, Гкал/ч |
|--|------------------------|----------------------|--------------------------------|---------------------------------|
| Котельная ПЧ ст. Алтайская | Котел КВ-0,63 | 2018 | 1,26 | 0,64 |
| | Котел КВ-0,63 | 2018 | | |
| Котельная локомотивного депо ст. Алтайская | котел №4(КЕ 25-14С) | 1988 | 45 | 20,6 |
| | котел №3(КЕ 10-14СО) | 2001 | | |
| | котел №1(КЕ 25-14С) | 1992 | | |
| | котел №2(КЕ 25-14С) | 1988 | | |