



ДЕПАРТАМЕНТ ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

26 ноября 2018 года

№ 493-ТЭ

г. Новосибирск

Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Черепановского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2021 годов

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», приказом Федеральной службы по тарифам от 07.06.2013 № 163 «Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Новосибирской области от 25.02.2013 № 74-п «О департаменте по тарифам Новосибирской области» и решением правления департамента по тарифам Новосибирской области (протокол заседания правления от 26.11.2018 № 76)

департамент по тарифам Новосибирской области **п р и к а з ы в а е т**:

1. Установить долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2019-2021 годов для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Черепановского района Новосибирской области, с использованием метода индексации установленных тарифов, согласно приложению № 1.

2. Установить тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Черепановского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2021 годов с календарной разбивкой по полугодиям согласно приложению № 2.

3. Долгосрочные параметры регулирования, установленные в пункте 1 настоящего приказа, и тарифы, установленные в пункте 2 настоящего приказа, действуют с 1 января 2019 года по 31 декабря 2021 года.

Руководитель департамента



Г.Р. Асмодьяров

Долгосрочные параметры регулирования на долгосрочный период регулирования 2019-2021 годов для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Черепановского района Новосибирской области, с использованием метода индексации установленных тарифов

| № п/п | Наименование регулируемой организации | год | Базовый уровень операционных расходов тыс.руб. | Индекс эффективности операционных расходов % | Нормативный уровень прибыли % | Показатели энергосбережения энергетической эффективности <*> | Реализация программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности <***> |
|-------|--|------|--|--|-------------------------------|---|--|
| | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. | Общество с ограниченной ответственностью «СИБИРСКАЯ ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ» (ОГРН 1025401012768, ИНН 5405200166) в лице филиала «Черепановский» (город Черепаново) | 2019 | 1 073,65 | - | 0,0 | а) 235,79 кВт/Гкал б) 0,00 Гкал/м ² в) 0,00 Гкал | а) 0,1 б) 0,5 |
| | | 2020 | - | 1,0 | 0,0 | а) 235,79 кВт/Гкал б) 0,00 Гкал/м ² в) 0,00 Гкал | а) 0,1 б) 0,5 |
| | | 2021 | - | 1,0 | 0,0 | а) 235,79 кВт/Гкал б) 0,00 Гкал/м ² в) 0,00 Гкал | а) 0,1 б) 0,5 |
| 2. | Общество с ограниченной ответственностью «ЖКХ Посевная» (ОГРН 1175476079679, ИНН 5440115530) (р.п. Посевная) | 2019 | 3 857,16 | - | 0,0 | а) 155,28 кВт/Гкал б) 1,66 Гкал/м ² в) 860,00 Гкал | а) 0,1 в) 0,04 |
| | | 2020 | - | 1,0 | 0,0 | а) 155,28 кВт/Гкал б) 1,66 Гкал/м ² | а) 0,1 в) 0,04 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|------|----------|-----|-----|--|--|--|--|--|--|--|--|-------------------|
| | | | | | | | | | | | | в) 860,00 Гкал | |
| | 2021 | - | 1,0 | 0,0 | | | | | | | | а) 155,28 кгут/Гкал б) 1,66 Гкал/м ² в) 860,00 Гкал | а) 0,1 б) 0,04 |
| 3. | 2019 | 1 301,16 | - | 0,0 | | | | | | | | а) 226,10 кгут/Гкал б) 2,35 Гкал/м ² в) 280,34 Гкал | а) 0,1 б) 0,5 |
| | 2020 | - | 1,0 | 0,0 | | | | | | | | а) 226,10 кгут/Гкал б) 2,35 Гкал/м ² в) 280,34 Гкал | а) 0,1 б) 0,5 |
| | 2021 | - | 1,0 | 0,0 | | | | | | | | а) 226,10 кгут/Гкал б) 2,35 Гкал/м ² в) 280,34 Гкал | а) 0,1 б) 0,5 |
| | 2019 | 962,70 | - | 0,0 | | | | | | | | а) 203,70 кгут/Гкал б) 1,55 Гкал/м ² в) 154,00 Гкал | а) 0,1 б) 0,5 |
| 4. | 2020 | - | 1,0 | 0,0 | | | | | | | | а) 203,70 кгут/Гкал б) 1,55 Гкал/м ² в) 154,00 Гкал | а) 0,1 б) 0,5 |
| | 2021 | - | 1,0 | 0,0 | | | | | | | | а) 203,70 кгут/Гкал б) 1,55 Гкал/м ² в) 154,00 Гкал | а) 0,1 б) 0,5 |
| | 2019 | 754,39 | - | 0,0 | | | | | | | | а) 215,14 кгут/Гкал б) 3,14 Гкал/м ² в) 170,00 Гкал | а) 0,1 б) 0,5 |
| 5. | 2020 | - | 1,0 | 0,0 | | | | | | | а) 215,14 кгут/Гкал б) 3,14 Гкал/м ² | а) 0,1 б) 0,5 | |

| | | | | | | | |
|----|---|------|----------|-----|-----|-----------------------------|------------------|
| | тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: ул. Юбилейная, 1а, поселок Майский, Черепановский район, Новосибирская область (Майский сельсовет) | 2021 | - | 1,0 | 0,0 | в) 170,00 Гкал | а) 0,1 б) 0,5 |
| | | | | | | а) 215,14 кгут/Гкал | |
| | | | | | | б) 3,14 Гкал/м ² | |
| 6. | Муниципальное унитарное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство Черепановское» (ОГРН 1155476099680, ИНН 544011335) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: пер. Пионерский, 6, село Шурыгино, Черепановский район, Новосибирская область (Шурыгинский сельсовет) | 2019 | 1 046,17 | - | 0,0 | а) 203,70 кгут/Гкал | а) 0,1 б) 0,5 |
| | | | | | | б) 1,73 Гкал/м ² | |
| | | | | | | в) 211,91 Гкал | |
| | | 2020 | - | 1,0 | 0,0 | а) 203,70 кгут/Гкал | а) 0,1 б) 0,5 |
| | | | | | | б) 1,73 Гкал/м ² | |
| | | | | | | в) 211,91 Гкал | |
| | | 2021 | - | 1,0 | 0,0 | а) 203,70 кгут/Гкал | а) 0,1 б) 0,5 |
| | | | | | | б) 1,73 Гкал/м ² | |
| | | | | | | в) 211,91 Гкал | |

<*> К показателям энергетической эффективности объектов теплоснабжения в соответствии с пунктом 6 Правил определения плановых и расчета фактических значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, а также определения достижения организацией, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, указанных плановых значений, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.05.2014 № 452, относятся:

а) удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии (кгут/Гкал) (не устанавливается в том случае, если теплоснабжающая организация не производит тепловую энергию);
б) отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети (Гкал/м²);
в) величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям (Гкал).

<*> Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых должно обеспечиваться теплоснабжающими организациями в результате реализации программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности:

- а) снижение процента фактических потерь тепловой энергии, возникающих в процессе её передачи;
- б) снижение фактического удельного расхода топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов источников тепловой энергии, работающих на твердом топливе;
- в) снижение фактического удельного расхода топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов источников тепловой энергии, работающих на газе и жидком топливе.

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории Черепановского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2021 годов

| № п/п | Наименование регулируемой организации | Вид тарифа | год | вода | |
|-------|--|---|---------------|-----------------------|------------------------|
| | | | | с 1 января по 30 июня | с 1 июля по 31 декабря |
| 1. | Общество с ограниченной ответственностью «СИБИРСКАЯ ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ» (ОГРН 1025401012768, ИНН 5405200166) в лице филиала «Черепановский» (город Черепаново) | Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС) | | | |
| | | одноставочный, руб./Гкал | 2019 | 1 184,13 | 1 222,01 |
| | | | 2020 | 1 222,01 | 1 291,39 |
| | | | 2021 | 1 291,39 | 1 298,90 |
| 2. | Общество с ограниченной ответственностью «ЖКХ Посевная» (ОГРН 1175476079679, ИНН 5440115530) (р.п. Посевная) | Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения | | | |
| | | одноставочный, руб./Гкал | 2019 | 1 806,13<***> | 1 863,91<***> |
| | | | 2020 | 1 863,91<***> | 1 909,99<***> |
| | | | 2021 | 1 909,99<***> | 1 986,26<***> |
| | | Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*> | | | |
| | | одноставочный, руб./Гкал | 2019 | 1 806,13<***> | 1 863,91<***> |
| | | | 2020 | 1 863,91<***> | 1 909,99<***> |
| 2021 | 1 909,99<***> | | 1 986,26<***> | | |
| 3. | Муниципальное унитарное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство Черепановское» (ОГРН 1155476099680, ИНН 5440111335) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: ул. Центральная, 1, село Верх-Мильтюши, Черепановский район, Новосибирская область (Верх-Мильтюшинский сельсовет) | Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения | | | |
| | | одноставочный, руб./Гкал | 2019 | 1 881,69<***> | 1 941,88<***> |
| | | | 2020 | 1 941,88<***> | 2 011,21<***> |
| | | | 2021 | 2 011,21<***> | 2 082,03<***> |
| | | Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*> | | | |
| | | одноставочный, руб./Гкал | 2019 | 1 881,69<***> | 1 941,88<***> |
| | | | 2020 | 1 941,88<***> | 2 011,21<***> |
| 2021 | 2 011,21<***> | | 2 082,03<***> | | |

| | | | | | |
|------|--|---|---------------|---------------|---------------|
| 4. | Муниципальное унитарное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство Черепановское» (ОГРН 1155476099680, ИНН 5440111335) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: ул. Советская, 2а, село Карасево, Черепановский район, Новосибирская область (Карасевский сельсовет) | Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения | | | |
| | | одноставочный, руб./Гкал | 2019 | 1 894,79<***> | 1 955,41<***> |
| | | | 2020 | 1 955,41<***> | 2 019,02<***> |
| | | | 2021 | 2 019,02<***> | 2 098,47<***> |
| | | Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*> | | | |
| | | одноставочный, руб./Гкал | 2019 | 1 894,79<***> | 1 955,41<***> |
| | | | 2020 | 1 955,41<***> | 2 019,02<***> |
| 2021 | 2 019,02<***> | | 2 098,47<***> | | |
| 5. | Муниципальное унитарное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство Черепановское» (ОГРН 1155476099680, ИНН 5440111335) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: ул. Юбилейная, 1а, поселок Майский, Черепановский район, Новосибирская область (Майский сельсовет) | Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения | | | |
| | | одноставочный, руб./Гкал | 2019 | 1 901,81<***> | 1 962,64<***> |
| | | | 2020 | 1 962,64<***> | 2 028,21<***> |
| | | | 2021 | 2 028,21<***> | 2 103,69<***> |
| | | Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*> | | | |
| | | одноставочный, руб./Гкал | 2019 | 1 901,81<***> | 1 962,64<***> |
| | | | 2020 | 1 962,64<***> | 2 028,21<***> |
| 2021 | 2 028,21<***> | | 2 103,69<***> | | |
| 6. | Муниципальное унитарное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство Черепановское» (ОГРН 1155476099680, ИНН 5440111335) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: пер. Пионерский, 6, село Шурыгино, Черепановский район, Новосибирская область (Шурыгинский сельсовет) | Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения | | | |
| | | одноставочный, руб./Гкал | 2019 | 1 899,84<***> | 1 960,61<***> |
| | | | 2020 | 1 960,61<***> | 2 027,39<***> |
| | | | 2021 | 2 027,39<***> | 2 101,74<***> |
| | | Население (тарифы указываются с учетом НДС)<*> | | | |
| | | одноставочный, руб./Гкал | 2019 | 1 899,84<***> | 1 960,61<***> |
| | | | 2020 | 1 960,61<***> | 2 027,39<***> |
| 2021 | 2 027,39<***> | | 2 101,74<***> | | |

<*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

<***> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощённая система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации).
