



## РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

# П Р И К А З

20 декабря 2023 года

№ 510/25

г. Омск

Об установлении тарифа на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую потребителям Акционерного общества «Омский научно-исследовательский институт приборостроения», на 2024 год

В соответствии с Федеральным законом «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 года № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о Региональной энергетической комиссии Омской области, утвержденным постановлением Правительства Омской области от 2 ноября 2011 года № 212-п, приказываю:

1. Установить и ввести в действие с календарной разбивкой тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую потребителям Акционерного общества «Омский научно-исследовательский институт приборостроения», согласно приложения № 1 к настоящему приказу.

2. Утвердить производственную программу Акционерного общества «Омский научно-исследовательский институт приборостроения» согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

3. Признать утратившим силу приказ Региональной энергетической комиссии Омской области от 25 ноября 2022 года № 437/66 «Об установлении тарифа на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей Акционерного общества «Омский научно-исследовательский институт приборостроения».

4. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2024 года.

Председатель  
Региональной энергетической  
комиссии Омской области

Д.А. Русских

Приложение № 1  
к приказу Региональной  
энергетической комиссии  
Омской области  
от 20 декабря 2023 года № 510/РБ

Тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения,  
поставляемую потребителям Акционерного общества «Омский научно-  
исследовательский институт приборостроения», на 2024 год

| Компонент                                | Тариф по категориям потребителей          |                                    | Тариф по категориям потребителей           |                                    |
|--|---|------------------------------------|--|------------------------------------|
|  | с 1 января 2024 года по 30 июня 2024 года |                                    | с 1 июля 2024 года по 31 декабря 2024 года |                                    |
|  | население (с учетом НДС)                  | прочие потребители (без учета НДС) | население (с учетом НДС)                   | прочие потребители (без учета НДС) |
| Компонент на холодную воду, руб./куб. м  | 21,65                                     | 18,04                              | 24,37                                      | 20,31                              |
| Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал | 2 058,65                                  | 1 715,54                           | 2 185,34                                   | 1 821,12                           |

Приложение № 2  
к приказу Региональной  
энергетической комиссии  
Омской области  
от 20 декабря 2023 года № 510/РЭ

Производственная программа в сфере горячего водоснабжения Акционерного общества «Омский научно-исследовательский институт приборостроения»  
на 2024 год

|          |  |   |
|----------|--|---|
| <b>1</b> | <b>Паспорт производственной программы</b>  |   |
| 1.1      | Наименование организации   | Акционерное общество «Омский научно-исследовательский институт приборостроения» |
| 1.2      | Адрес  | 644009, г. Омск, ул. Масленникова, д. 231                                       |
| 1.3      | Наименование уполномоченного органа  | Региональная энергетическая комиссия Омской области                             |
| 1.4      | Адрес  | 644099, г. Омск, ул. Красногвардейская, д. 42                                   |
| 1.5      | Период реализации производственной программы   | С 1 января 2024 года по 31 декабря 2024 года                                    |
| <b>2</b> | <b>Перечень плановых мероприятий и график реализации мероприятий по ремонту объектов централизованной системы горячего водоснабжения</b>   |   |
|          | Наименование мероприятий   | Дата реализации мероприятий (месяц, год)  |
| 2.1      | Текущий ремонт объектов централизованной системы горячего водоснабжения  | январь-декабрь 2024 года  |
| <b>3</b> | <b>Перечень плановых мероприятий и график реализации мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды</b>  |   |
|          | Наименование мероприятий   | Дата реализации мероприятий (месяц, год)  |
| 3.1      | -  | -   |
| <b>4</b> | <b>Перечень плановых мероприятий и график реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке</b> |   |
|          | Наименование мероприятий   | Дата реализации мероприятий (месяц, год)  |
| 4.1      | -  | -   |
| <b>5</b> | <b>Перечень мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов</b>   |   |
|          | Наименование мероприятий   | Реализация мероприятий (месяц, год)   |

|           |  |                     |
|-----------|--|---------------------|
| 5.1       | -  | -                   |
| <b>6</b>  | <b>Планируемый объем подачи воды</b>   |                     |
|           | Наименование показателей   | Величина показателя |
| 6.1       | Объем отпуска в сеть, тыс. куб. м  | 321,322             |
| 6.2       | Объем потерь, тыс. куб. м  | 11,120              |
| 6.3       | Объем воды, используемой на собственные нужды, тыс. куб. м   | 26,296              |
| 6.4       | Объем реализации товаров и услуг сторонним потребителям, тыс. куб. м, в том числе:   | 283,906             |
| 6.4.1     | Бюджет, тыс. куб. м  | 5,638               |
| 6.4.2     | Население, тыс. куб. м   | 253,462             |
| 6.4.3     | Прочие, тыс. куб. м  | 24,806              |
| <b>7</b>  | <b>Объем финансовых потребностей, необходимый для реализации производственной программы, тыс. руб.</b>   |                     |
| <b>8</b>  | <b>Плановые значения показателей качества воды</b>   |                     |
|           | Наименование показателей   | Величина показателя |
| 8.1       | Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %  | 0,000               |
| 8.2       | Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %  | 0,000               |
| <b>9</b>  | <b>Плановые значения показателей надежности и бесперебойности водоснабжения</b>  |                     |
|           | Наименование показателей   | Величина показателя |
| 9.1       | Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год, (ед./км) | 0,000               |
| <b>10</b> | <b>Плановые значения показателей энергетической эффективности использования ресурсов</b>   |                     |
|           | Наименование показателей   | Величина показателя |
| 10.1      | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %   | 3,46                |

|   |   |                                     |
|---|---|-------------------------------------|
| 10.2  | Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, (Гкал/куб. м)   | -                                   |
| <b>11</b>   | <b>Расчет эффективности производственной программы</b>  |                                     |
| 11.1  | Плановые значения показателей качества воды   |                                     |
|   | Наименование показателей  | Величина показателя                 |
| 11.1.1  | Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %   | -                                   |
| 11.1.2  | Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %   | -                                   |
| 11.2  | Плановые значения показателей надежности и бесперебойности водоснабжения  |                                     |
|   | Наименование показателей  | Величина показателя                 |
| 11.2.1  | Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год, % | -                                   |
| 11.3  | Плановые значения показателей энергетической эффективности использования ресурсов   |                                     |
|   | Наименование показателей  | Величина показателя                 |
| 11.3.1  | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %  | -                                   |
| 11.3.2  | Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, %   | -                                   |
| 11.4  | Расходы на реализацию производственной программы  |                                     |
| <b>Отчет об исполнении производственной программы 2022 года</b> |   |                                     |
| <b>12</b>   | <b>Перечень выполненных мероприятий по ремонту объектов централизованной системы горячего водоснабжения</b>   |                                     |
|   | Наименование мероприятий  | Реализация мероприятий (месяц, год) |
| 12.1  | Текущий ремонт объектов централизованной системы горячего водоснабжения   | январь-декабрь 2022 года            |
| <b>13</b>   | <b>Перечень выполненных мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды</b>  |                                     |

|           | Наименование мероприятий  | Реализация мероприятий (месяц, год) |
|-----------|---|-------------------------------------|
| 13.1      | -   | -                                   |
| <b>14</b> | <b>Перечень выполненных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке</b>   |                                     |
|           | Наименование мероприятий  | Реализация мероприятий (месяц, год) |
| 14.1      | -   | -                                   |
| <b>15</b> | <b>Перечень мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов</b>  |                                     |
|           | Наименование мероприятий  | Реализация мероприятий (месяц, год) |
| 15.1      | -   | -                                   |
| <b>16</b> | <b>Объем подачи воды</b>  |                                     |
|           | Наименование показателей  | Величина показателя                 |
| 16.1      | Объем отпуска в сеть, тыс. куб. м   | 321,322                             |
| 16.2      | Объем потерь, тыс. куб. м   | 11,120                              |
| 16.3      | Объем воды, используемой на собственные нужды, тыс. куб. м  | 26,296                              |
| 16.4      | Объем реализации товаров и услуг сторонним потребителям, тыс. куб. м, в том числе:  | 283,906                             |
| 16.4.1    | Бюджет, тыс. куб. м   | 5,638                               |
| 16.4.2    | Население, тыс. куб. м  | 253,462                             |
| 16.4.3    | Прочие, тыс. куб. м   | 24,806                              |
| <b>17</b> | <b>Объем финансовых потребностей, необходимый для реализации производственной программы, тыс. руб.</b>  | -                                   |
| <b>18</b> | <b>Фактические значения показателей качества воды</b>   |                                     |
|           | Наименование показателей  | Величина показателя                 |
| 18.1      | Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %               | 0,000                               |
| 18.2      | Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, % | 0,000                               |
| <b>19</b> | <b>Фактические значения показателей надежности и бесперебойности водоснабжения</b>  |                                     |

|           | Наименование показателей   | Величина показателя |
|-----------|--|---------------------|
| 19.1      | Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год, (ед./км) | 0,000               |
| <b>20</b> | <b>Фактические значения показателей энергетической эффективности использования ресурсов</b>  |                     |
|           | Наименование показателей   | Величина показателя |
| 20.1      | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %   | 3,46                |
| 20.2      | Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, (Гкал/куб. м)  | -                   |