

**КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ  
РЕСПУБЛИКИ АЛТАЙ**

---

**ПРИКАЗ**

от 23 октября 2019 г. № 21/1

г. Горно-Алтайск

**О корректировке долгосрочных тарифов на питьевую воду в сфере  
холодного водоснабжения, поставляемую АО «Водоканал» и внесении  
изменений в приказ Комитета по тарифам Республики Алтай  
от 30 ноября 2017 года № 46/1**

В соответствии с постановлением Правительства Республики Алтай от 15 марта 2012 года № 57 «Об утверждении Положения о Комитете по тарифам Республики Алтай и признании утратившими силу некоторых постановлений Правительства Республики Алтай», на основании решения Коллегиального органа Комитета по тарифам Республики Алтай от 23 октября 2019 года № 21,

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Осуществить корректировку долгосрочных тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую АО «Водоканал».

2. Внести в приказ Комитета по тарифам Республики Алтай от 30 ноября 2017 года № 46/1 «Об утверждении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду в сфере холодного водоснабжения, поставляемую АО «Водоканал», на 2018-2022 годы» следующие изменения:

1) в пункте 2:

- а) в подпункте 9 цифры «40,37» заменить цифрами «38,34»;
- б) в подпункте 10 цифры «40,93» заменить цифрами «38,34»;
- в) в подпункте 11 цифры «47,63» заменить цифрами «46,00»;
- г) в подпункте 12 цифры «48,30» заменить цифрами «46,00»;

2) в приложении № 2:

а) в пункте 2 строки:

|                        | 2020 год |        |        |        |          |
|------------------------|----------|--------|--------|--------|----------|
| Питьевое водоснабжение | 549,60   | 596,04 | 590,64 | 555,00 | 2 291,28 |

заменить строками:

|                        |        |        |        |        |         |
|------------------------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 2020 год               |        |        |        |        |         |
| Питьевое водоснабжение | 533,56 | 533,56 | 533,56 | 533,56 | 2134,25 |

б) в пункте 3:  
в подпункте 3.1. строки:

|   |         |  |         |
|---|---------|--|---------|
| 2020 год                                |         |  |         |
| Питьевое водоснабжение                  |         |  |         |
| 1. Ремонт объектов систем водоснабжения | 2729,45 |  | 2729,45 |
| Итого:                                  | 2729,45 |  | 2729,45 |

заменить строками:

|  |         |  |         |
|--|---------|--|---------|
| 2020 год   |         |  |         |
| Питьевое водоснабжение   |         |  |         |
| Капитальный ремонт водопровода г. Горно-Алтайске по ул. Чаптынова 1-5                      | 90,41   |  | 90,41   |
| Капитальный ремонт водопровода по пр. Коммунистический 91-95 г. Горно-Алтайска             | 1232,68 |  | 1232,68 |
| Капитальный ремонт скважины №4 Улалинского водозабора в г. Горно-Алтайске ул. Совхозная 24 | 168,24  |  | 168,24  |
| Капитальный ремонт НС 2 подъема г. Горно-Алтайск ул. Фрунзе 39                             | 57,27   |  | 57,27   |
| Капитальный ремонт скважины в г. Горно-Алтайске ул. Чкалова 35/1                           | 60,68   |  | 60,68   |
| Капитальный ремонт скважины в Горно-Алтайске ул. Шишкова 41                                | 64,27   |  | 64,27   |
| Капитальный ремонт НС 2 подъема г. Горно-Алтайск, ул. Социалистическая                     | 72,99   |  | 72,99   |
| Капитальный ремонт НС 2 подъема г. Горно-Алтайск, ул. Огородная                            | 44,69   |  | 44,69   |
| Капитальный ремонт скважины №2 Майминского водозабора в г. Горно-Алтайске ул. Ленина 247   | 100,97  |  | 100,97  |
| Капитальный ремонт скважины ОПХ г. Горно-Алтайск ул. Плодово Ягодная б/н                   | 57,95   |  | 57,95   |
| Капитальный ремонт пожарных гидрантов по пр. Коммунистический                              | 110,96  |  | 110,96  |

|   |         |  |         |
|---|---------|--|---------|
| 182,80, 139, ул. Кучияк 132,  |         |  |         |
| Капитальный ремонт пожарных гидрантов ул.Энтузиастов 19, Айская 27, Лыжная 18, Курайская 1, Улалушенская 82, Кучияк 9, пер. Зыбкий 22       | 140,43  |  | 140,43  |
| Капитальный ремонт водоразборных колонок в г. Горно-Алтайске по ул. Заводская 23, Калкина 5, Потанина 26, Совхозная 33, Барнаульская 162,   | 91,03   |  | 91,03   |
| Капитальный ремонт водоразборных колонок в г. Горно-Алтайске по пер.Анохина 6, Коксинский 29, Тимуровский 24, Соузгинский 38, Рябиновый 11, | 91,08   |  | 91,08   |
| Капитальный ремонт задвижек в г. Горно-Алтайске пр. Коммунистический 140 Д=300мм, Д=110мм   | 89,86   |  | 89,86   |
| Капитальный ремонт задвижек в г. Горно-Алтайске ул. Больничная Д.110  | 36,37   |  | 36,37   |
| Капитальный ремонт задвижек в г. Горно-Алтайске , пр. Коммунистический 166-168 , ул. Ленина 222 Д 80  | 39,36   |  | 39,36   |
| Капитальный ремонт задвижек в г. Горно-Алтайске ул. Магистральная, пр. Коммунистический 172-174 Д 50  | 37,52   |  | 37,52   |
| Капитальный ремонт водопроводных колодцев ул. Алтайская 24 (2 шт.) 26,28, пр. Коммунистический 72, 140                                      | 189,59  |  | 189,59  |
| Итого:  | 2772,52 |  | 2772,52 |

в подпункте 3.2. строки:

|  |       |   |   |   |   |       |
|--|-------|---|---|---|---|-------|
| 2020 год   |       |   |   |   |   |       |
| Питьевое водоснабжение   |       |   |   |   |   |       |
| Определение общих колиформных и термотолерантных колиформных бактерий (ОКБ, ТКБ) методом | 27,88 | - | - | - | - | 27,88 |

|   |        |   |   |   |        |
|---|--------|---|---|---|--------|
| мембранной фильтрации                     |        |   |   |   |        |
| Определение общего микробного числа (ОМЧ) | 15,59  | - | - | - | 15,59  |
| Измерение активности радона               | 30,45  | - | - | - | 30,45  |
| Определение сухого остатка                | 5,21   | - | - | - | 5,21   |
| Определение общей жесткости               | 2,66   | - | - | - | 2,66   |
| Определение хлоридов                      | 7,82   | - | - | - | 7,82   |
| Определение азота аммиака                 | 3,49   | - | - | - | 3,49   |
| Определения железа                        | 4,33   | - | - | - | 4,33   |
| Определение йода                          | 4,77   | - | - | - | 4,77   |
| Определение магния                        | 4,33   | - | - | - | 4,33   |
| Определение нитритов                      | 7,82   | - | - | - | 7,82   |
| Определение нитратов                      | 3,49   | - | - | - | 3,49   |
| Определение сульфатов                     | 7,82   | - | - | - | 7,82   |
| Итого:                                    | 125,68 | - | - | - | 125,68 |

заменить строками:

| 2020 год   |       |   |   |   |       |
|--|-------|---|---|---|-------|
| Питьевое водоснабжение   |       |   |   |   |       |
| Определение общих колиформных и термотолерантных колиформных бактерий (ОКБ, ТКБ) методом мембранной фильтрации | 26,94 | - | - | - | 26,94 |
| Определение общего микробного числа (ОМЧ)  | 15,06 | - | - | - | 15,06 |
| Измерение активности радона  | 35,64 | - | - | - | 35,64 |
| Определение сухого остатка   | 5,04  | - | - | - | 5,04  |
| Определение общей жесткости  | 2,57  | - | - | - | 2,57  |
| Определение хлоридов   | 7,56  | - | - | - | 7,56  |
| Определение азота аммиака  | 3,38  | - | - | - | 3,38  |
| Определения железа   | 4,18  | - | - | - | 4,18  |
| Определение йода   | 4,61  | - | - | - | 4,61  |
| Определение магния   | 4,18  | - | - | - | 4,18  |
| Определение нитритов   | 7,56  | - | - | - | 7,56  |

|                       |        |   |   |   |        |
|-----------------------|--------|---|---|---|--------|
| Определение нитратов  | 3,38   | - | - | - | 3,38   |
| Определение сульфатов | 7,56   | - | - | - | 7,56   |
| Итого:                | 127,66 | - | - | - | 127,66 |

в подпункте 3.3. строки:

|  |         |   |   |   |         |
|--|---------|---|---|---|---------|
| 2020 год   |         |   |   |   |         |
| Питьевое водоснабжение                                 |         |   |   |   |         |
| Ремонт объектов централизованной системы водоснабжения | 2729,45 | - | - | - | 2729,45 |
| Итого:   | 2729,45 | - | - | - | 2729,45 |

заменить строками:

|                                      |         |   |   |   |         |
|--------------------------------------|---------|---|---|---|---------|
| 2020 год                             |         |   |   |   |         |
| Питьевое водоснабжение               |         |   |   |   |         |
| Ремонт объектов систем водоснабжения | 2772,52 | - | - | - | 2772,52 |
| Итого:                               | 2772,52 | - | - | - | 2772,52 |

в) в пункте 4:

подпункт 4.1. дополнить строками следующего содержания:

| Наименование мероприятий                  | 2020 год           |                     |                      |                     | Всего сумма, тыс.руб. |
|---|--------------------|---------------------|----------------------|---------------------|-----------------------|
|   | I квартал тыс.руб. | II квартал тыс.руб. | III квартал тыс.руб. | IV квартал тыс.руб. |                       |
| Питьевое водоснабжение                    |                    |                     |                      |                     |                       |
| Капитальный ремонт объектов водоснабжения | 693,13             | 693,13              | 693,13               | 693,13              | 2772,52               |
| Итого:                                    | 693,13             | 693,13              | 693,13               | 693,13              | 2772,52               |

подпункт 4.2. дополнить строками следующего содержания:

| Наименование мероприятий   | 2020 год           |                     |                      |                     | Всего сумма, тыс.руб. |
|--|--------------------|---------------------|----------------------|---------------------|-----------------------|
|  | I квартал тыс.руб. | II квартал тыс.руб. | III квартал тыс.руб. | IV квартал тыс.руб. |                       |
| Питьевое водоснабжение   |                    |                     |                      |                     |                       |
| Определение общих и термотолерантных колиформных бактерий (ОКБ, ТКБ) | 6,74               | 6,74                | 6,73                 | 6,73                | 26,94                 |

|   |       |       |       |       |  |        |
|---|-------|-------|-------|-------|--|--------|
| методом мембранной фильтрации             |       |       |       |       |  |        |
| Определение общего микробного числа (ОМЧ) | 3,77  | 3,77  | 3,76  | 3,76  |  | 15,06  |
| Измерение активности радона               | 8,91  | 8,91  | 8,91  | 8,91  |  | 35,64  |
| Определение сухого остатка                | 1,26  | 1,26  | 1,26  | 1,26  |  | 5,04   |
| Определение общей жесткости               | 0,65  | 0,64  | 0,64  | 0,64  |  | 2,57   |
| Определение хлоридов                      | 1,89  | 1,89  | 1,89  | 1,89  |  | 7,56   |
| Определение азота аммиака                 | 0,85  | 0,85  | 0,84  | 0,84  |  | 3,38   |
| Определения железа                        | 1,05  | 1,05  | 1,04  | 1,04  |  | 4,18   |
| Определение йода                          | 1,16  | 1,15  | 1,15  | 1,15  |  | 4,61   |
| Определение магния                        | 1,04  | 1,04  | 1,05  | 1,05  |  | 4,18   |
| Определение нитритов                      | 1,89  | 1,89  | 1,89  | 1,89  |  | 7,56   |
| Определение нитратов                      | 0,84  | 0,84  | 0,85  | 0,85  |  | 3,38   |
| Определение сульфатов                     | 1,89  | 1,89  | 1,89  | 1,89  |  | 7,56   |
| Итого:                                    | 31,94 | 31,92 | 31,90 | 31,90 |  | 127,66 |

подпункт 4.3. дополнить строками следующего содержания:

| « Наименование мероприятий                             | 2020 год           |                     |                      |                     | Всего сумма, тыс.руб. |
|--|--------------------|---------------------|----------------------|---------------------|-----------------------|
|  | I квартал тыс.руб. | II квартал тыс.руб. | III квартал тыс.руб. | IV квартал тыс.руб. |                       |
| Питьевое водоснабжение                                 |                    |                     |                      |                     |                       |
| Ремонт объектов централизованной системы водоснабжения | 693,13             | 693,13              | 693,13               | 693,13              | 2772,52               |
| Итого:   | 693,13             | 693,13              | 693,13               | 693,13              | 2772,52               |

г) в пункте 5 строки:

|  |  |   |       |
|--|--|---|-------|
| « Уровень потерь                                 |  | % | 18,40 |
| Коэффициент использования установленной мощности |  | % |       |

заменить строками:

|  |  |   |       |
|--|--|---|-------|
| « Уровень потерь                                 |  | % | 18,00 |
| Коэффициент использования установленной мощности |  | % | 51,45 |

подпункт 5.1. дополнить строками следующего содержания:

| 2020 год  |        |       |  |
|---|--------|-------|--|
| Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | %      | 0,93  |  |
| Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды  | %      | 1,61  |  |
| Количество перерывов в подаче воды  | Ед.км. | 0,058 |  |
| Охват абонентов приборами учета воды  | %      | 93,00 |  |

д) пункт 6 изложить в следующей редакции:

|   |                              |                              |
|---|------------------------------|------------------------------|
| 6. Отчет об исполнении производственной программы за 2018 год   |                              |                              |
| 6.1. Объем подачи воды  |                              |                              |
| В подтверждение фактического объема реализации воды за 2018 год организацией представлены данные статистической отчетности по ф. 22-ЖКХ |                              |                              |
| Наименование показателя   | План<br>2018 года,<br>тыс.м3 | Факт<br>2018 года,<br>тыс.м3 |
| Объем реализации, в том числе:  | 2291,28                      | 2134,35                      |
| населению   | 1369,20                      | 1314,93                      |
| бюджетным организациям  | 390,00                       | 306,72                       |
| прочим организациям   | 266,04                       | 512,70                       |
| 6.2. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы   |                              |                              |
| Наименование услуги   | План                         | Факт                         |



|  | 2018 года,<br>тыс.руб. | 2018 года,<br>тыс.руб. |
|--|------------------------|------------------------|
| <b>Питьевое водоснабжение</b>                        |                        |                        |
| 1. Общая сумма доходов от реализации услуг           | 87186,47               | 81215,06               |
| 2. Общая сумма расходов от реализации услуг, из них: | 87186,47               | 80045,48               |
| 2.1 Операционные расходы, в т.ч.                     | 58777,75               | 58777,75               |
| 2.2. Расходы на электроэнергию                       | 14803,65               | 12791,52               |
| 2.3. Неподконтрольные расходы, в т.ч.                | 2101,10                | 1104,39                |
| 2.4. Расходы на амортизацию основных средств         | 3709,15                | 0                      |

»;

е) в пункте 7 столбец:

|   |           |   |
|---|-----------|---|
| « | 2020 год  |   |
|   |           |   |
|   | 89011,21  |   |
|   | 70123,59  |   |
|   | 3859,12   |   |
|   | 2373,19   |   |
|   | 44 958,74 |   |
|   | 10428,22  |   |
|   | 125,68    |   |
|   | 3890,32   |   |
|   | 2729,45   |   |
|   | 12312,75  |   |
|   | 11237,32  |   |
|   | 2 611,81  |   |
|   | 1 075,44  |   |
|   | 16 458,10 |   |
|   | 2 429,52  |   |
|   |           |   |
|   | 1 350,62  |   |
|   |           |   |
|   | 3 709,2   |   |
|   | 423,0     |   |
|   |           |   |
|   |           |   |
|   | 93 143,36 | » |

заменить на столбец:

|   |          |
|---|----------|
| « | 2020 год |
|---|----------|



|          |
|----------|
|          |
| 86413,67 |
| 71230,07 |
| 3920,02  |
| 2410,64  |
| 45668,15 |
| 10592,77 |
| 127,66   |
| 525,00   |
| 2772,52  |
| 12507,03 |
| 11414,63 |
| 2653,02  |
| 1092,40  |
| 13803,45 |
| 1380,14  |
|          |
| 1206,85  |
|          |
| 0        |
| 0        |
|          |
|          |
| 81819,33 |

».

3. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2020 года.

Исполняющий обязанности  
 председателя Комитета  
 по тарифам Республики Алтай



Н.А. Селищева