Распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 18.12.2020 № 271-р «Об установлении тарифов на питьевую воду, техническую воду и водоотведение государственного унитарного предприятия «Водоканал Санкт-Петербурга» на территории Санкт-Петербурга на 2021-2025 годы»

Об установлении тарифов на питьевую воду, техническую воду и водоотведение государственного унитарного предприятия «Водоканал Санкт-Петербурга» на территории Санкт-Петербурга на 2021-2025 годы

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом ФСТ России от 16.07.2014 № 1154-э «Об утверждении Регламента установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 13.09.2005 № 1346 «О Комитете по тарифам Санкт-Петербурга» и на основании протокола заседания правления Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 18.12.2020 № 284:

1. Утвердить производственную программу государственного унитарного предприятия «Водоканал Санкт-Петербурга» в сфере водоснабжения и водоотведения на территории Санкт-Петербурга на 2021-2025 годы согласно приложению 1 к настоящему распоряжению.
2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду, техническую воду и водоотведение государственного унитарного предприятия «Водоканал Санкт-Петербурга» на территории Санкт-Петербурга на 2021-2025 годы согласно приложению 2 к настоящему распоряжению.
3. Установить тарифы на питьевую воду, техническую воду и водоотведение государственного унитарного предприятия «Водоканал Санкт-Петербурга» на территории Санкт-Петербурга на 2021-2025 годы согласно приложению 3 к настоящему распоряжению.
4. Тарифы, установленные в пункте 3 настоящего распоряжения, действуют с 01.01.2021 по 31.12.2025 с календарной разбивкой.
5. Признать утратившими силу с 01.01.2021:
5.1. Распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 27.11.2015 № 379-р «Об установлении тарифов на питьевую воду, техническую воду и водоотведение государственного унитарного предприятия «Водоканал Санкт-Петербурга» на территории Санкт-Петербурга на 2016-2020 годы».
5.2. Распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 19.12.2016 № 234-р «О внесении изменений в распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 27.11.2015 № 379-р».
5.3. Распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 02.06.2017 № 52-р «О внесении изменения в распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 19.12.2016 № 234-р».
5.4. Распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 20.12.2017 № 235-р «О внесении изменений в распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 27.11.2015 № 379-р».
5.5. Распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 19.12.2018 № 254-р «О внесении изменений в распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 27.11.2015 № 379-р».
5.6. Распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 14.06.2019 № 50-р «О внесении изменений в распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 27.11.2015 № 379-р».
5.7. Распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 04.12.2019 № 179-р «О внесении изменений в распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 27.11.2015 № 379-р».
6. Распоряжение вступает в силу с 01.01.2021, но не ранее дня его официального опубликования.

Председатель Комитета                                                                                    Д.В.Коптин

Посмотреть: [Приложение 1 к распоряжению Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 18.12.2020 № 271-р](http://tarifspb.ru/media/filebrowser/271-%D1%80_%D0%BF%D1%80%D0%B8%D0%BB_1.xlsx)

Посмотреть: [Приложение 2 к распоряжению Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 18.12.2020 № 271-р](http://tarifspb.ru/media/filebrowser/271-%D1%80_%D0%BF%D1%80%D0%B8%D0%BB_2.xlsx)

Приложение 1 к распоряжению Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 18.12.2020 № 271-р

Производственная программа государственного унитарного предприятия "Водоканал Санкт-Петербурга" в сфере водоснабжения и водоотведения на территории Санкт-Петербурга на период с 01.01.2021 до 31.12.2025

Раздел 1. Паспорт производственной программы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование организации | Государственное унитарное предприятие "Водоканал Санкт-Петербурга" |
| Юридический адрес, почтовый адрес организации | 191015, Санкт-Петербург, ул. Кавалергардская, д.42 |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | Комитет по тарифам Санкт-Петербурга |
| Юридический адрес, почтовый адрес уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | 191023, Санкт-Петербург, ул. Садовая, д. 14/52, литера А |

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения и (или) водоотведения

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | Срок реализации мероприятия, месяцев | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб. | Ожидаемый годовой эффект |
| Наименование показателей | тыс. руб. | % |
| 1. | Водоснабжение |   |   |   |   |   |
| 1.1. | Выполнение работ по капитальному и текущему ремонту | 60 | 3 142 109,22 | Повышение надежности системводоснабжения | - | - |
| 2. | Водоотведение |   |   |   |   |   |
| 2.1. | Выполнение работ по капитальному и текущему ремонту | 60 | 3 158 648,66 | Повышение надежности систем водоотведения | - | - |
| 3. | Водоотведение (ливневая канализация) |   |   |   |   |   |
| 3.1. | Выполнение работ по капитальному и текущему ремонту | 60 | 167 969,57 | Повышение надежности систем водоотведения(ливневая канализация) | - | - |
|   | Итого: |   | 6 468 727,45 |   |   |   |

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и (или) качества очистки сточных вод

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | Срок реализации мероприятия, месяцев | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб. | Ожидаемый годовой эффект |
| Наименование показателей | тыс. руб. | % |
| 1. | Обеспечение предприятия химическими реагентами, необходимыми для производства питьевой воды, соответствующей нормативнымтребованиям | 60 | 4 534 738,48 | - | - | - |
| 2. | Обеспечение предприятия химическими реагентами, необходимыми для очистки сточныхвод, обработки и утилизации осадка в соответствиис нормативными требованиями | 60 | 2 637 685,51 | - | - | - |
|   | Итого: |   | 7 172 424,00 |   |   |   |

Раздел 4. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности водоснабжения (в том числе снижению потерь воды при транспортировке) и (или) водоотведения

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | Срок реализации мероприятия, месяцев | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб. | Ожидаемый годовой эффект |
| Наименование показателей | тыс. руб. | % |
| 1. | Обеспечение предприятия электрической энергией для осуществления процессов водоснабжения иводоотведения | 60 | 15 737 234,28 | - | - | - |
| 2. | Обеспечение предприятия тепловой энергией для осуществления процессов водоснабжения иводоотведения | 60 | 734 745,55 | - | - | - |
|   | Итого: |   | 16 471 979,83 |   |   |   |

Раздел 5. Планируемый объем подачи воды и (или) объем принимаемых сточных вод (тыс.куб.м)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели производственной деятельности | Величина показателя на период регулирования |
| 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год |
| 1. | Отпущено питьевой воды из водопроводной сети - всего, в том числе: | 492 955,42 | 496 009,02 | 499 091,02 | 502 806,42 | 505 289,02 |
| 1.1. | на производственно-хозяйственные нужды | 4 550,00 | 4 550,00 | 4 550,00 | 4 550,00 | 4 550,00 |
| 1.2. | потребителям Санкт-Петербурга – всего, в том числе: | 488 405,42 | 491 459,02 | 494 541,02 | 498 256,42 | 500 739,02 |
| 1.2.1. | бюджетным потребителям | 22 770,00 | 22 770,00 | 22 770,00 | 22 770,00 | 22 770,00 |
| 1.2.2. | исполнителям коммунальных услуг | 248 801,81 | 249 589,33 | 250 406,12 | 251 171,52 | 251 654,12 |
| 1.2.3. |  прочим потребителям | 216 833,61 | 219 099,68 | 221 364,89 | 224 314,89 | 226 314,89 |
| 2. | Отпущено технической воды из водопроводной сети - всего, в том числе: | 4 565,18 | 4 565,18 | 4 565,18 | 4 565,18 | 4 565,18 |
| 2.1. | потребителям Санкт-Петербурга – всего, в том числе: | 4 565,18 | 4 565,18 | 4 565,18 | 4 565,18 | 4 565,18 |
| 2.1.1. |  прочим потребителям | 4 565,18 | 4 565,18 | 4 565,18 | 4 565,18 | 4 565,18 |
| 3. | Принято сточных вод - всего, в том числе: | 601 508,29 | 603 894,30 | 606 578,34 | 609 250,23 | 611 513,96 |
| 3.1. | на производственно-хозяйственные нужды | 34 967,06 | 34 967,06 | 34 967,06 | 34 967,06 | 34 967,06 |
| 3.2. | от бюджетных потребителей | 88 281,80 | 88 281,80 | 88 281,80 | 88 281,80 | 88 281,80 |
| 3.3. | от исполнителей коммунальных услуг | 340 116,01 | 341 200,46 | 342 316,97 | 343 363,46 | 344 011,19 |
| 3.4. |  от прочих потребителей | 138 143,42 | 139 444,98 | 141 012,51 | 142 637,91 | 144 253,91 |

Раздел 6. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Статьи расходов | Величина показателя на период регулирования, тыс.руб. |
| 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год |
| 1. | Текущие расходы организации - всего: | 24 031 389 | 24 986 713 | 25 618 431 | 26 227 060 | 27 133 981 |
|   | в том числе на реализацию питьевой и технической воды | 11 774 215 | 12 294 698 | 12 578 380 | 12 930 009 | 13 396 787 |
|   | в том числе на оказание услуг по водоотведению | 11 834 367 | 12 252 201 | 12 579 056 | 12 780 459 | 13 200 077 |
|   | в том числе ливневая канализация | 422 807 | 439 814 | 460 995 | 516 591 | 537 118 |
| 1.1. | Операционные расходы организации - всего: | 12 519 837 | 12 878 029 | 13 259 219 | 13 651 692 | 14 055 782 |
|   | в том числе на реализацию питьевой и технической воды | 6 551 021 | 6 738 445 | 6 937 903 | 7 143 265 | 7 354 706 |
|   | в том числе на оказание услуг по водоотведению | 5 715 506 | 5 879 027 | 6 053 046 | 6 232 216 | 6 416 690 |
|   | в том числе ливневая канализация | 253 310 | 260 557 | 268 269 | 276 210 | 284 386 |
| 1.1.1. | Производственные расходы - всего: | 9 864 237 | 10 146 453 | 10 446 788 | 10 756 012 | 11 074 390 |
|   | в том числе на реализацию питьевой и технической воды | 5 203 664 | 5 352 541 | 5 510 976 | 5 674 101 | 5 842 055 |
|   | в том числе на оказание услуг по водоотведению | 4 460 698 | 4 588 319 | 4 724 133 | 4 863 967 | 5 007 941 |
|   | в том числе ливневая канализация | 199 874 | 205 593 | 211 678 | 217 944 | 224 395 |
| 1.1.2. | Ремонтные расходы (включая расходы на текущий и капитальный ремонт) - всего: | 1 220 341 | 1 255 255 | 1 292 411 | 1 330 666 | 1 370 054 |
|   | в том числе на реализацию питьевой и технической воды | 592 767 | 609 726 | 627 774 | 646 356 | 665 488 |
|   | в том числе на оказание услуг по водоотведению | 595 887 | 612 935 | 631 078 | 649 758 | 668 991 |
|   | в том числе ливневая канализация | 31 688 | 32 594 | 33 559 | 34 553 | 35 575 |
| 1.1.3. | Административные расходы - всего: | 1 435 259 | 1 476 321 | 1 520 020 | 1 565 013 | 1 611 337 |
|   | в том числе на реализацию питьевой и технической воды | 754 590 | 776 178 | 799 153 | 822 808 | 847 163 |
|   | в том числе на оказание услуг по водоотведению | 658 922 | 677 773 | 697 835 | 718 491 | 739 759 |
|   | в том числе ливневая канализация | 21 747 | 22 370 | 23 032 | 23 713 | 24 415 |
| 1.2. | Расходы на приобретаемые электрическую энергию (мощность), тепловую энергию, топливо, другие виды энергетических ресурсов и холодную воду: | 3 300 719 | 3 442 380 | 3 579 068 | 3 724 416 | 3 900 715 |
|   | в том числе на реализацию питьевой и технической воды | 1 574 887 | 1 636 405 | 1 702 064 | 1 770 309 | 1 836 405 |
|   | в том числе на оказание услуг по водоотведению | 1 714 399 | 1 794 100 | 1 864 713 | 1 941 350 | 2 051 059 |
|   | в том числе ливневая канализация | 11 433 | 11 875 | 12 292 | 12 758 | 13 251 |
| 1.3. | Неподконтрольные расходы организации - всего: | 8 210 833 | 8 666 304 | 8 780 144 | 8 850 952 | 9 177 484 |
|   | в том числе на реализацию питьевой и технической воды | 3 648 307 | 3 919 847 | 3 938 412 | 4 016 435 | 4 205 676 |
|   | в том числе на оказание услуг по водоотведению | 4 404 461 | 4 579 074 | 4 661 297 | 4 606 893 | 4 732 327 |
|   | в том числе ливневая канализация | 158 065 | 167 383 | 180 434 | 227 623 | 239 481 |
| 1.3.1. | Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности - всего: | 287 901 | 319 453 | 332 144 | 345 429 | 359 247 |
|   | в том числе на реализацию питьевой и технической воды | 247 922 | 279 031 | 290 105 | 301 709 | 313 778 |
|   | в том числе на оказание услуг по водоотведению | 38 920 | 39 320 | 40 893 | 42 528 | 44 230 |
|   | в том числе ливневая канализация | 1 059 | 1 102 | 1 146 | 1 192 | 1 239 |
| 1.3.2. | Налоги и сборы - всего: | 5 560 312 | 6 087 607 | 6 135 482 | 6 380 965 | 6 634 108 |
|   | в том числе на реализацию питьевой и технической воды | 2 372 199 | 2 578 998 | 2 595 769 | 2 773 117 | 2 912 625 |
|   | в том числе на оказание услуг по водоотведению | 3 036 372 | 3 342 328 | 3 360 425 | 3 381 416 | 3 483 242 |
|   | в том числе ливневая канализация | 151 742 | 166 281 | 179 288 | 226 432 | 238 242 |
| 1.3.3. | Арендная плата, концессионная плата и лизинговые платежи в отношении централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем - всего: | 317 156 | 318 745 | 245 241 | 0 | 0 |
|   | в том числе на реализацию питьевой и технической воды | 190 293 | 191 247 | 147 145 | 0 | 0 |
|   | в том числе на оказание услуг по водоотведению | 121 598 | 127 498 | 98 097 | 0 | 0 |
|   | в том числе ливневая канализация | 5 264 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.3.4. | Расходы на химреагенты - всего: | 1 325 263 | 1 376 948 | 1 432 026 | 1 489 307 | 1 548 879 |
|   | в том числе на реализацию питьевой и технической воды | 837 893 | 870 570 | 905 393 | 941 609 | 979 273 |
|   | в том числе на оказание услуг по водоотведению | 487 370 | 506 378 | 526 633 | 547 698 | 569 606 |
|   | в том числе ливневая канализация | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.3.5. | Займы и кредиты - всего: | 720 201 | 563 551 | 635 250 | 635 250 | 635 250 |
|   | в том числе на реализацию питьевой и технической воды | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|   | в том числе на оказание услуг по водоотведению | 720 201 | 563 551 | 635 250 | 635 250 | 635 250 |
|   | в том числе ливневая канализация | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2. | Амортизация - всего: | 8 548 128 | 9 318 695 | 9 428 583 | 9 497 272 | 9 635 468 |
|   | в том числе на реализацию питьевой и технической воды | 3 059 894 | 3 356 539 | 3 409 285 | 3 442 256 | 3 508 591 |
|   | в том числе на оказание услуг по водоотведению | 5 338 276 | 5 810 398 | 5 865 719 | 5 899 594 | 5 969 591 |
|   | в том числе ливневая канализация | 149 958 | 151 758 | 153 579 | 155 422 | 157 287 |
| 3. | Нормативная прибыль | 2 306 635 | 2 635 690 | 2 346 574 | 2 716 308 | 3 289 991 |
|   | в том числе на реализацию питьевой и технической воды | 1 130 901 | 1 081 691 | 1 091 058 | 1 243 851 | 1 457 904 |
|   | в том числе на оказание услуг по водоотведению | 1 023 494 | 1 403 839 | 1 100 944 | 1 350 769 | 1 705 355 |
|   | в том числе ливневая канализация | 152 241 | 150 159 | 154 573 | 121 688 | 126 732 |
| 4. | Корректировка необходимой валовой выручки | -565 462 | -1 629 306 | -470 365 | 0 | 0 |
|   | в том числе на реализацию питьевой и технической воды | -283 665 | -582 417 | -181 462 | 0 | 0 |
|   | в том числе на оказание услуг по водоотведению | -281 797 | -1 046 889 | -288 904 | 0 | 0 |
|   | в том числе ливневая канализация | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5. | ИТОГО необходимая валовая выручка | 34 320 690 | 35 311 791 | 36 923 222 | 38 440 639 | 40 059 441 |
|   | в том числе на реализацию питьевой и технической воды | 15 681 345 | 16 150 511 | 16 897 261 | 17 616 116 | 18 363 282 |
|   | в том числе на оказание услуг по водоотведению | 17 914 339 | 18 419 550 | 19 256 815 | 20 030 822 | 20 875 023 |
|   | в том числе ливневая канализация | 725 006 | 741 731 | 769 146 | 793 701 | 821 136 |

Раздел 7. График реализации мероприятий производственной программы

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | Дата начала реализации мероприятий | Дата окончания реализации мероприятий |
| 1. | Бесперебойное водоснабжение и водоотведение | 01.01.2021 | 31.12.2025 |

Раздел 8. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения

*Показатели качества питьевой воды*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателей |   | Величина показателя на период регулирования |
| 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год |
| 1. | 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, % | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2. | Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, % | 3,0 | 2,9 | 2,8 | 2,7 | 2,6 |

*Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателей |   | Величина показателя на период регулирования |
| 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год |
| 1. | Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети, ед./км в год | 0,084 | 0,082 | 0,08 | 0,078 | 0,075 |

*Показатели надежности и бесперебойности водоотведения*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателей |   | Величина показателя на период регулирования |
| 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год |
| 1. | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность сетей централизованной комбинированной системы водоотведения, ед./км | 0,55 | 0,54 | 0,52 | 0,51 | 0,50 |
| 2. | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность сетей централизованной ливневой системы водоотведения, ед./км | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

*Показатели качества очистки сточных вод*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателей |   | Величина показателя на период регулирования |
| 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год |
| 1. | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения: |   |   |   |   |   |
| 1.1. | хозяйственно-бытовые сточные воды, % | 0,4 | 0,3 | 0,2 | 0,2 | 0,2 |
| 1.2. | поверхностные сточные воды, % | 4,6 | 4,5 | 4,4 | 4,3 | 4,1 |
| 2. | Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, % | 95,8 | 95,7 | 95,6 | 95,5 | 95,5 |
| 3. | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанных для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения, % | 77,1 | 77,1 | 77,1 | 77,1 | 77,1 |
| 4. | Доля проб поверхностных сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанных для централизованной ливневой системы водоотведения, % | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 |

*Показатели энергетической эффективности использования ресурсов*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателей |   | Величина показателя на период регулирования |
| 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год |
| 1. | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, % | 8,3 | 8,3 | 8,2 | 8,1 | 8,0 |
| 2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема питьевой воды, отпускаемой в сеть, кВтч/куб. м | 0,187 | 0,185 | 0,183 | 0,181 | 0,179 |
| 3. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВтч/куб. м | 0,291 | 0,290 | 0,290 | 0,290 | 0,289 |
| 4. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВтч/куб. м | 0,198 | 0,201 | 0,201 | 0,201 | 0,200 |
| 5. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки поверхностных сточных вод, на единицу объема очищаемых поверхностных сточных вод, кВтч/куб. м | 0,359 | 0,370 | 0,400 | 0,410 | 0,430 |
| 6. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВтч/куб. м | 0,256 | 0,260 | 0,260 | 0,260 | 0,265 |
| 7. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки поверхностных сточных вод, на единицу объема транспортируемых поверхностных сточных вод, кВтч/куб. м | 0,008 | 0,008 | 0,008 | 0,008 | 0,008 |

Раздел 9. Расчет эффективности производственной программы

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели производственной программы | Значение показателя в базовом периоде 2020 год | Планируемое значение показателя по итогам реализации производственной программы 2021 год | Планируемое значение показателяпо итогам реализации производственной программы 2022 год | Планируемое значение показателя по итогам реализации производственной программы 2023 год | Планируемое значение показателя по итогам реализации производственной программы 2024 год | Планируемое значение показателя по итогам реализации производственной программы 2025 год |
| 1. | Показатели надежности, качества, энергетической эффективности: |   |   |   |   |   |   |
| 1.1. | Показатели качества питьевой воды |   |   |   |   |   |   |
|   | 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, % | 0,13 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
|   | Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, % | 3,30 | 3,00 | 2,90 | 2,80 | 2,70 | 2,60 |
| 1.2. | Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения |   |   |   |   |   |   |
|   | Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети, ед./км в год | 0,12 | 0,084 | 0,082 | 0,080 | 0,078 | 0,075 |
| 1.3. | Показатели надежности и бесперебойности водоотведения |   |   |   |   |   |   |
|   | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность сетей централизованной комбинированной системы водоотведения, ед./км | 0,59 | 0,55 | 0,54 | 0,52 | 0,51 | 0,50 |
|   | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность сетей централизованной ливневой системы водоотведения, ед./км | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.4. | Показатели качества очистки сточных вод |   |   |   |   |   |   |
|   | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения: |   |   |   |   |   |   |
|   | хозяйственно-бытовые сточные воды, % | - | 0,40 | 0,30 | 0,20 | 0,20 | 0,20 |
|   | поверхностные сточные воды, % | - | 4,60 | 4,50 | 4,40 | 4,30 | 4,10 |
|   | Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, % | 83,00 | 95,80 | 95,70 | 95,60 | 95,50 | 95,50 |
|   | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанных для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения, % | 96,00 | 77,10 | 77,10 | 77,10 | 77,10 | 77,10 |
|   | Доля проб поверхностных сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанных для централизованной ливневой системы водоотведения, % | - | 98,30 | 98,30 | 98,30 | 98,30 | 98,30 |
| 1.5. | Показатели энергетической эффективности использования ресурсов |   |   |   |   |   |   |
|   | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, % | 7,1 | 8,3 | 8,3 | 8,2 | 8,1 | 8,0 |
|   | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема питьевой воды, отпускаемой в сеть, кВтч/куб. м | 0,175 | 0,187 | 0,185 | 0,183 | 0,181 | 0,179 |
|   | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВтч/куб. м | 0,280 | 0,291 | 0,290 | 0,290 | 0,290 | 0,289 |
|   | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВтч/куб. м | 0,2075 | 0,198 | 0,201 | 0,201 | 0,201 | 0,200 |
|   | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки поверхностных сточных вод, на единицу объема очищаемых поверхностных сточных вод, кВтч/куб. м | - | 0,359 | 0,370 | 0,400 | 0,410 | 0,430 |
|   | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВтч/куб. м | 0,2404 | 0,256 | 0,260 | 0,260 | 0,260 | 0,265 |
|   | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки поверхностных сточных вод, на единицу объема транспортируемых поверхностных сточных вод, кВтч/куб. м | - | 0,008 | 0,008 | 0,008 | 0,008 | 0,008 |
| 2. | Расходы на реализацию производственной программы | 35 210 632,82 | 34 320 690,40 | 35 311 791,36 | 36 923 222,05 | 38 440 639,25 | 40 059 440,74 |

Раздел 10. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели эффективности производственной программы | Ед. изм. | Утвержденное значение показателя на истекший период регулирования 2019год | Фактическое значение показателя за истекший период регулирования 2019год |
| 1. | Расходы на реализацию производственной программы | тыс.руб. | 32 495 547,06 | 31 089 975,62 |

Раздел 11. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | Период проведения мероприятия |
| 1. | - | - |

 Приложение 2 к распоряжению Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 18.12.2020 № 271-р

Долгосрочные параметры регулирования тарифов, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования на 2021-2025 годы, для формирования тарифов на питьевую воду, техническую воду и водоотведение государственного унитарного предприятия "Водоканал Санкт-Петербурга" с использованием метода индексации

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование регулируемого вида деятельности организации | Год | Базовый уровень операционных расходов | Индекс эффективности операционных расходов | Показатели энергосбережения и энергетической эффективности |
| уровень потерь воды | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема питьевой воды, отпускаемой в сеть | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки поверхностных сточных вод, на единицу объема очищаемых поверхностных сточных вод | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки поверхностных сточных вод, на единицу объема транспортируемых поверхностных сточных вод |
| тыс.руб. | % | % | кВтч/куб. м | кВтч/куб. м | кВтч/куб. м | кВтч/куб. м | кВтч/куб. м | кВтч/куб. м |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | Оказание услуг по водоснабжению | 2021 год | 6 551 020,63 | 1,00% | 8,30 | 0,187 | 0,291 | - | - | - | - |
| 2022 год | 1,00% | 8,30 | 0,185 | 0,290 | - | - | - | - |
| 2023 год | 1,00% | 8,20 | 0,183 | 0,290 | - | - | - | - |
| 2024 год | 1,00% | 8,10 | 0,181 | 0,290 | - | - | - | - |
| 2025 год | 1,00% | 8,00 | 0,179 | 0,289 | - | - | - | - |
| 2 | Оказание услуг по водоотведению | 2021 год | 5 968 816,02 | 1,00% | - | - | - | 0,198 | 0,359 | 0,256 | 0,008 |
| 2022 год | 1,00% | - | - | - | 0,201 | 0,370 | 0,260 | 0,008 |
| 2023 год | 1,00% | - | - | - | 0,201 | 0,400 | 0,260 | 0,008 |
| 2024 год | 1,00% | - | - | - | 0,201 | 0,410 | 0,260 | 0,008 |
| 2025 год | 1,00% | - | - | - | 0,200 | 0,430 | 0,265 | 0,008 |

Приложение 3 к распоряжению Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 18.12.2020 № 271-р

Тарифы на питьевую воду, техническую воду и водоотведение государственного унитарного предприятия «Водоканал Санкт-Петербурга» на территории Санкт-Петербурга на 2021-2025 годы

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Тарифы | Ед.изм. | 2021 год (с календарной разбивкой) | 2022 год (с календарной разбивкой) | 2023 год (с календарной разбивкой) | 2024 год (с календарной разбивкой) | 2025 год(с календарной разбивкой) |
| с 01.01.2021 по 30.06.2021 | с 01.07.2021 по 31.12.2021 | с 01.01.2022 по 30.06.2022 | с 01.07.2022 по 31.12.2022 | с 01.01.2023 по 30.06.2023 | с 01.07.2023 по 31.12.2023 | с 01.01.2024 по 30.06.2024 | с 01.07.2024 по 31.12.2024 | с 01.01.2025 по 30.06.2025 | с 01.07.2025 по 31.12.2025 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 1. | Тарифы на питьевую воду |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 1.1. | Исполнители коммунальных услуг (без учета НДС) | руб./куб.м. | 27,11 | 27,60 | 27,60 | 28,50 | 28,50 | 29,97 | 29,97 | 30,66 | 30,66 | 32,37 |
| 1.2. | Население (с учетом НДС)\* | руб./куб.м. | 32,53 | 33,12 | 33,12 | 34,20 | 34,20 | 35,96 | 35,96 | 36,79 | 36,79 | 38,84 |
| 1.3. | Прочие потребители (без учета НДС) | руб./куб.м. | 36,64 | 37,19 | 37,19 | 38,21 | 38,21 | 39,98 | 39,98 | 40,71 | 40,71 | 42,78 |
| 2. | Тарифы на техническую воду |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 2.1. | Исполнители коммунальных услуг (без учета НДС) | руб./куб.м. |   |   | -    | -    | -    | -    | -    |   |   | -    |
| 2.2. | Население (с учетом НДС)\* | руб./куб.м. |   |   | -    | -    | -    | -    | -    |   |   | -    |
| 2.3. | Прочие потребители (без учета НДС) | руб./куб.м. | 6,61 | 6,71 | 6,71 | 6,89 | 6,89 | 7,21 | 7,21 | 7,34 | 7,34 | 7,71 |
| 3. | Тарифы на водоотведение |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 3.1. | Исполнители коммунальных услуг(без учета НДС) | руб./куб.м. | 27,11 | 27,60 | 27,60 | 28,50 | 28,50 | 29,97 | 29,97 | 30,66 | 30,66 | 32,37 |
| 3.2. | Население (с учетом НДС)\* | руб./куб.м. | 32,53 | 33,12 | 33,12 | 34,20 | 34,20 | 35,96 | 35,96 | 36,79 | 36,79 | 38,84 |
| 3.3. | Прочие потребители (без учета НДС) | руб./куб.м. | 42,94 | 43,58 | 43,58 | 44,78 | 44,78 | 46,86 | 46,86 | 47,71 | 47,71 | 50,13 |
| 3.4. | Ливневая канализация (без учета НДС) | руб./куб.м. | 26,28 | 26,67 | 26,67 | 27,40 | 27,40 | 28,67 | 28,67 | 29,19 | 29,19 | 30,67 |

Примечание:

\* выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).