

УТВЕРЖДАЮ  
Генеральный директор коммунального  
производственного унитарного  
предприятия "Гомельводоканал"  
А.И.Бондарев

ПРЕЙСКУРАНТ № 5-08/2025жкх  
отпускных цен (тарифов) на платные услуги, оказываемые организациям МЖКХ  
(без стоимости сырья, материалов и транспортных расходов)

Вводится в действие с 1 августа 2025 г.

| № п/п | Наименование работ и материалов  | Единица измерения | Тариф без НДС руб./коп. | НДС руб./коп. | Тариф с НДС руб./коп. |
|-------|--|-------------------|-------------------------|---------------|-----------------------|
| 1     | 2  | 3                 | 4                       | 5             | 6                     |
| 1     | Прокладка трубопроводов из полиэтиленовых труб, выпускаемых в бухтах диаметром 25 мм.    | м.                | 3,45                    | 0,69          | 4,14                  |
| 2     | Прокладка трубопроводов из полиэтиленовых труб, выпускаемых в бухтах диаметром 32 мм.    | м.                | 3,72                    | 0,74          | 4,46                  |
| 3     | Прокладка трубопроводов из полиэтиленовых труб, выпускаемых в бухтах диаметром 40 мм.    | м.                | 3,99                    | 0,80          | 4,79                  |
| 4     | Прокладка трубопроводов из полиэтиленовых труб, выпускаемых в бухтах диаметром 50 мм.    | м.                | 4,52                    | 0,90          | 5,42                  |
| 5     | Прокладка трубопроводов из полиэтиленовых труб, выпускаемых в бухтах диаметром 63 мм.    | м.                | 5,58                    | 1,12          | 6,70                  |
| 6     | Прокладка трубопроводов из полиэтиленовых труб, выпускаемых в бухтах диаметром 90 мм.    | м.                | 6,11                    | 1,22          | 7,33                  |
| 7     | Прокладка трубопроводов из полиэтиленовых труб, выпускаемых в бухтах диаметром 110 мм.   | м.                | 6,64                    | 1,33          | 7,97                  |
| 8     | Прокладка трубопроводов из полиэтиленовых труб, выпускаемых в бухтах диаметром 160 мм.   | м.                | 8,24                    | 1,65          | 9,89                  |
| 9     | Прокладка трубопроводов из полиэтиленовых труб, выпускаемых в отрезках диаметром 50 мм.  | м.                | 9,77                    | 1,95          | 11,72                 |
| 10    | Прокладка трубопроводов из полиэтиленовых труб, выпускаемых в отрезках диаметром 63 мм.  | м.                | 10,69                   | 2,14          | 12,83                 |
| 11    | Прокладка трубопроводов из полиэтиленовых труб, выпускаемых в отрезках диаметром 90 мм.  | м.                | 11,60                   | 2,32          | 13,92                 |
| 12    | Прокладка трубопроводов из полиэтиленовых труб, выпускаемых в отрезках диаметром 110 мм. | м.                | 12,21                   | 2,44          | 14,65                 |
| 13    | Прокладка трубопроводов из полиэтиленовых труб, выпускаемых в отрезках диаметром 160 мм. | м.                | 15,57                   | 3,11          | 18,68                 |
| 14    | Прокладка трубопроводов из полиэтиленовых труб, выпускаемых в отрезках диаметром 225 мм. | м.                | 17,71                   | 3,54          | 21,25                 |
| 15    | Сварка полиэтиленовых труб   | стык              | 0,51                    | 0,10          | 0,61                  |
| 16    | Прокладка трубопроводов канализации из асбестоцементных труб диаметром 100 мм.           | м.                | 12,21                   | 2,44          | 14,65                 |
| 17    | Прокладка трубопроводов канализации из асбестоцементных труб диаметром 150 мм.           | м.                | 10,65                   | 2,13          | 12,78                 |
| 18    | Прокладка трубопроводов канализации из асбестоцементных труб диаметром 200 мм.           | м.                | 11,13                   | 2,23          | 13,36                 |
| 19    | Прокладка трубопроводов из полихлоридвиниловых канализационных труб, диаметром 110 мм.   | м.                | 12,82                   | 2,56          | 15,38                 |
| 20    | Прокладка трубопроводов из полихлоридвиниловых канализационных труб, диаметром 160 мм.   | м.                | 14,04                   | 2,81          | 16,85                 |
| 21    | Присоединение частного трубопровода к существующей канализационной сети                  | врезка            | 558,38                  | 111,68        | 670,06                |

| 1  | 2  | 3        | 4      | 5      | 6      |
|----|--|----------|--------|--------|--------|
| 22 | Разборка трубопровода из чугунных канализационных труб диаметром 50 мм.          | м.       | 11,77  | 2,35   | 14,12  |
| 23 | Разборка трубопровода из чугунных канализационных труб диаметром 100 мм.         | м.       | 17,37  | 3,47   | 20,84  |
| 24 | Разборка трубопровода из чугунных канализационных труб диаметром 150 мм.         | м.       | 24,37  | 4,87   | 29,24  |
| 25 | Разборка трубопровода из керамических канализационных труб диаметром 150 мм.     | м.       | 10,65  | 2,13   | 12,78  |
| 26 | Разборка трубопровода из керамических канализационных труб диаметром 200 мм.     | м.       | 12,05  | 2,41   | 14,46  |
| 27 | Разборка трубопровода из асбестоцементных канализационных труб диаметром 100 мм. | м.       | 11,77  | 2,35   | 14,12  |
| 28 | Разборка трубопровода из асбестоцементных канализационных труб диаметром 150 мм. | м.       | 13,17  | 2,63   | 15,80  |
| 29 | Разборка трубопровода из асбестоцементных водопроводных труб диаметром 50 мм.    | м.       | 12,61  | 2,52   | 15,13  |
| 30 | Разборка трубопровода из асбестоцементных водопроводных труб диаметром 100 мм.   | м.       | 15,41  | 3,08   | 18,49  |
| 31 | Отключение водопроводной магистрали диаметром 50мм.                              | км.      | 198,90 | 39,78  | 238,68 |
| 32 | Отключение водопроводной магистрали диаметром 100мм.                             | км.      | 229,72 | 45,94  | 275,66 |
| 33 | Отключение водопроводной магистрали диаметром 150мм.                             | км.      | 254,93 | 50,99  | 305,92 |
| 34 | Отключение водопроводной магистрали диаметром 200мм.                             | км.      | 313,76 | 62,75  | 376,51 |
| 35 | Отключение водопроводной магистрали диаметром 300мм.                             | км.      | 372,59 | 74,52  | 447,11 |
| 36 | Отключение водопроводной магистрали диаметром 400мм.                             | км.      | 526,67 | 105,33 | 632,00 |
| 37 | Отключение водопроводной магистрали диаметром 500мм.                             | км.      | 694,75 | 138,95 | 833,70 |
| 38 | Включение (наполнение) водопроводной магистрали диаметром 50мм.                  | км.      | 149,60 | 29,92  | 179,52 |
| 39 | Включение (наполнение) водопроводной магистрали диаметром 100мм.                 | км.      | 151,84 | 30,37  | 182,21 |
| 40 | Включение (наполнение) водопроводной магистрали диаметром 150мм.                 | км.      | 204,50 | 40,90  | 245,40 |
| 41 | Включение (наполнение) водопроводной магистрали диаметром 200мм.                 | км.      | 232,52 | 46,50  | 279,02 |
| 42 | Включение (наполнение) водопроводной магистрали диаметром 300мм.                 | км.      | 299,75 | 59,95  | 359,70 |
| 43 | Включение (наполнение) водопроводной магистрали диаметром 400мм.                 | км.      | 414,61 | 82,92  | 497,53 |
| 44 | Включение (наполнение) водопроводной магистрали диаметром 500мм.                 | км.      | 498,65 | 99,73  | 598,38 |
| 45 | Отключение (подключение) домового ввода  | ввод     | 61,67  | 12,33  | 74,00  |
| 46 | Установка задвижки чугунной водопроводной, задвижка диаметром 50 мм.             | задвижка | 15,88  | 3,18   | 19,06  |
| 47 | Установка задвижки чугунной водопроводной, задвижка диаметром 80 мм.             | задвижка | 24,73  | 4,95   | 29,68  |
| 48 | Установка задвижки чугунной водопроводной, задвижка диаметром 100 мм.            | задвижка | 35,11  | 7,02   | 42,13  |
| 49 | Снятие чугунной водопроводной задвижки, задвижка диаметром 50 мм.                | задвижка | 14,35  | 2,87   | 17,22  |

| 1  | 2  | 3        | 4     | 5     | 6     |
|----|--|----------|-------|-------|-------|
| 50 | Снятие чугунной водопроводной задвижки, задвижка диаметром 80 мм.                            | задвижка | 18,01 | 3,60  | 21,61 |
| 51 | Снятие чугунной водопроводной задвижки, задвижка диаметром 100 мм.                           | задвижка | 25,64 | 5,13  | 30,77 |
| 52 | Закрытие или открытие задвижки в колодце, задвижка диаметром 50 мм.                          | задвижка | 12,33 | 2,47  | 14,80 |
| 53 | Закрытие или открытие задвижки в колодце, задвижка диаметром 80 мм.                          | задвижка | 13,73 | 2,75  | 16,48 |
| 54 | Закрытие или открытие задвижки в колодце, задвижка диаметром 100 мм.                         | задвижка | 14,85 | 2,97  | 17,82 |
| 55 | Закрытие или открытие задвижки на внутренних водопроводных сетях, задвижка диаметром 50 мм.  | задвижка | 2,41  | 0,48  | 2,89  |
| 56 | Закрытие или открытие задвижки на внутренних водопроводных сетях, задвижка диаметром 80 мм.  | задвижка | 2,69  | 0,54  | 3,23  |
| 57 | Закрытие или открытие задвижки на внутренних водопроводных сетях, задвижка диаметром 100 мм. | задвижка | 2,91  | 0,58  | 3,49  |
| 58 | Ремонт задвижек, задвижка диаметром 50 мм.   | задвижка | 21,37 | 4,27  | 25,64 |
| 59 | Ремонт задвижек, задвижка диаметром 80 мм.   | задвижка | 24,12 | 4,82  | 28,94 |
| 60 | Ремонт задвижек, задвижка диаметром 100 мм.  | задвижка | 28,39 | 5,68  | 34,07 |
| 61 | Установка поливочных вентилей, вентиль.  | вентиль  | 6,72  | 1,34  | 8,06  |
| 62 | Замена вентиля, вентиль диаметром 15 мм.   | вентиль  | 21,68 | 4,34  | 26,02 |
| 63 | Замена вентиля, вентиль диаметром 20 мм.   | вентиль  | 22,59 | 4,52  | 27,11 |
| 64 | Замена вентиля, вентиль диаметром 25 мм.   | вентиль  | 23,81 | 4,76  | 28,57 |
| 65 | Замена вентиля, вентиль диаметром 32 мм.   | вентиль  | 25,03 | 5,01  | 30,04 |
| 66 | Замена вентиля, вентиль диаметром 50 мм.   | вентиль  | 26,26 | 5,25  | 31,51 |
| 67 | Смена вентиля (шарового крана ) в колодце, вентиль диаметром 20 мм.                          | вентиль  | 49,76 | 9,95  | 59,71 |
| 68 | Смена вентиля (шарового крана ) в колодце, вентиль диаметром 32 мм.                          | вентиль  | 56,48 | 11,30 | 67,78 |
| 69 | Смена вентиля (шарового крана ) в колодце, вентиль диаметром 50 мм.                          | вентиль  | 65,64 | 13,13 | 78,77 |
| 70 | Установка вентиля ( шарового крана) в колодце , вентиль диаметром 20 мм.                     | вентиль  | 47,32 | 9,46  | 56,78 |
| 71 | Установка вентиля ( шарового крана) в колодце , вентиль диаметром 32 мм.                     | вентиль  | 54,04 | 10,81 | 64,85 |
| 72 | Установка вентиля ( шарового крана) в колодце , вентиль диаметром 50 мм.                     | вентиль  | 63,20 | 12,64 | 75,84 |
| 73 | Ремонт вентиля, вентиль диаметром 15 мм.   | вентиль  | 5,19  | 1,04  | 6,23  |
| 74 | Ремонт вентиля, вентиль диаметром 20 мм.   | вентиль  | 6,11  | 1,22  | 7,33  |
| 75 | Ремонт вентиля, вентиль диаметром 32 мм.   | вентиль  | 9,77  | 1,95  | 11,72 |
| 76 | Ремонт вентиля, вентиль диаметром 50 мм.   | вентиль  | 21,37 | 4,27  | 25,64 |
| 77 | Закрытие или открытие вентиля в колодце, вентиль диаметром 15 мм.                            | вентиль  | 3,39  | 0,68  | 4,07  |
| 78 | Закрытие или открытие вентиля в колодце, вентиль диаметром 20 мм.                            | вентиль  | 3,53  | 0,71  | 4,24  |
| 79 | Закрытие или открытие вентиля в колодце, вентиль диаметром 25 мм.                            | вентиль  | 3,84  | 0,77  | 4,61  |
| 80 | Закрытие или открытие вентиля на сети , вентиль диаметром 15 мм.                             | вентиль  | 1,52  | 0,30  | 1,82  |
| 81 | Закрытие или открытие вентиля на сети , вентиль диаметром 20 мм.                             | вентиль  | 1,66  | 0,33  | 1,99  |
| 82 | Закрытие или открытие вентиля на сети , вентиль диаметром 25 мм.                             | вентиль  | 1,96  | 0,39  | 2,35  |
| 83 | Врезка стального штуцера в водопроводную сеть, врезка диаметром до 50 мм.                    | врезка   | 22,29 | 4,46  | 26,75 |

| 1   | 2  | 3      | 4      | 5     | 6      |
|-----|--|--------|--------|-------|--------|
| 84  | Врезка стального штуцера в водопроводную сеть, врезка диаметром до 80 мм.                              | врезка | 26,56  | 5,31  | 31,87  |
| 85  | Врезка стального штуцера в водопроводную сеть, врезка диаметром до 100 мм.                             | врезка | 33,58  | 6,72  | 40,30  |
| 86  | Врезка стального штуцера в водопроводную сеть, врезка диаметром до 150 мм.                             | врезка | 42,74  | 8,55  | 51,29  |
| 87  | Врезка трубопровода в водопроводную сеть с установкой вентеля ( задвижки ), врезка диаметром до 25 мм. | врезка | 98,61  | 19,72 | 118,33 |
| 88  | Врезка трубопровода в водопроводную сеть с установкой вентиля (задвижки) диаметром до 32 мм.           | врезка | 100,14 | 20,03 | 120,17 |
| 89  | Врезка трубопровода в водопроводную сеть с установкой вентиля (задвижки) диаметром до 50 мм.           | врезка | 104,11 | 20,82 | 124,93 |
| 90  | Врезка трубопровода в водопроводную сеть с установкой вентиля (задвижки) диаметром до 80 мм.           | врезка | 109,60 | 21,92 | 131,52 |
| 91  | Врезка трубопровода в водопроводную сеть с установкой вентиля (задвижки) диаметром до 100 мм.          | врезка | 115,10 | 23,02 | 138,12 |
| 92  | Врезка трубопровода в водопроводную сеть с установкой вентиля (задвижки) диаметром до 150 мм.          | врезка | 120,90 | 24,18 | 145,08 |
| 93  | Врезка трубопровода в действующую канализационную сеть из чугунных труб диаметром 50 мм.               | врезка | 114,18 | 22,84 | 137,02 |
| 94  | Врезка трубопровода в действующую канализационную сеть из чугунных труб диаметром 100 мм.              | врезка | 145,93 | 29,19 | 175,12 |
| 95  | Врезка трубопровода в действующую канализационную сеть из чугунных труб диаметром 150 мм.              | врезка | 189,28 | 37,86 | 227,14 |
| 96  | Врезка трубопровода в действующую водопроводную сеть из чугунных труб диаметром 15 мм.                 | врезка | 3,05   | 0,61  | 3,66   |
| 97  | Врезка трубопровода в действующую водопроводную сеть из чугунных труб диаметром 25 мм.                 | врезка | 3,66   | 0,73  | 4,39   |
| 98  | Врезка трубопровода в действующую водопроводную сеть из чугунных труб диаметром 32 мм.                 | врезка | 4,27   | 0,85  | 5,12   |
| 99  | Врезка трубопровода в действующую водопроводную сеть из чугунных труб диаметром 40 мм.                 | врезка | 4,88   | 0,98  | 5,86   |
| 100 | Врезка трубопровода в действующую водопроводную сеть из чугунных труб диаметром 50 мм.                 | врезка | 7,02   | 1,40  | 8,42   |
| 101 | Врезка трубопровода в действующую канализационную сеть из труб ПВХ диаметром 50 мм.                    | врезка | 14,65  | 2,93  | 17,58  |
| 102 | Врезка трубопровода в действующую канализационную сеть из труб ПВХ диаметром 100 мм.                   | врезка | 16,79  | 3,36  | 20,15  |
| 103 | Врезка трубопровода в действующую канализационную сеть из труб ПВХ диаметром 150 мм.                   | врезка | 19,23  | 3,85  | 23,08  |
| 104 | Врезка трубопровода в действующую водопроводную сеть из стальных труб диаметром 15 мм.                 | врезка | 19,84  | 3,97  | 23,81  |
| 105 | Врезка трубопровода в действующую водопроводную сеть из стальных труб диаметром 25 мм.                 | врезка | 21,07  | 4,21  | 25,28  |
| 106 | Врезка трубопровода в действующую водопроводную сеть из стальных труб диаметром 32 мм.                 | врезка | 24,73  | 4,95  | 29,68  |
| 107 | Врезка трубопровода в действующую водопроводную сеть из стальных труб диаметром 50 мм.                 | врезка | 32,06  | 6,41  | 38,47  |
| 108 | Установка хомута на поврежденном трубопроводе из стальных или пластмассовых труб диаметром 50мм.       | хомут  | 37,86  | 7,57  | 45,43  |
| 109 | Установка хомута на поврежденном трубопроводе из стальных или пластмассовых труб диаметром 63 мм.      | хомут  | 39,08  | 7,82  | 46,90  |
| 110 | Установка хомута на поврежденном трубопроводе из стальных или пластмассовых труб диаметром 100 мм.     | хомут  | 42,13  | 8,43  | 50,56  |
| 111 | Изготовление хомута ремонтного диаметром 20 мм.  | хомут  | 14,02  | 2,80  | 16,82  |

| 1   | 2  | 3          | 4        | 5      | 6        |
|-----|--|------------|----------|--------|----------|
| 112 | Изготовление хомута ремонтного диаметром 32 мм.  | хомут      | 16,82    | 3,36   | 20,18    |
| 113 | Изготовление хомута ремонтного диаметром 50 мм.  | хомут      | 20,18    | 4,04   | 24,22    |
| 114 | Изготовление хомута ремонтного диаметром 100 мм.   | хомут      | 30,83    | 6,17   | 37,00    |
| 115 | Промывка трубопровода с дезинфекцией диаметром 50 мм   | км.        | 1 120,58 | 224,12 | 1 344,70 |
| 116 | Промывка трубопровода с дезинфекцией диаметром 80 мм   | км.        | 1 344,69 | 268,94 | 1 613,63 |
| 117 | Промывка трубопровода с дезинфекцией диаметром 100 мм  | км.        | 1 596,82 | 319,36 | 1 916,18 |
| 118 | Промывка трубопровода без дезинфекции диаметром 50 мм  | км.        | 560,29   | 112,06 | 672,35   |
| 119 | Промывка трубопровода без дезинфекции диаметром 80 мм  | км.        | 672,35   | 134,47 | 806,82   |
| 120 | Промывка трубопровода без дезинфекции диаметром 100 мм   | км.        | 784,41   | 156,88 | 941,29   |
| 121 | Очистка канализационных колодцев вручную от грунта II группы   | м³         | 195,57   | 39,11  | 234,68   |
| 122 | Очистка канализационных колодцев вручную от грунта III группы  | м³         | 302,75   | 60,55  | 363,30   |
| 123 | Очистка канализационных колодцев вручную от грунта IV группы   | м³         | 449,24   | 89,85  | 539,09   |
| 124 | Прочистка трубопровода дворовой канализации диаметром 150 мм.  | м.         | 14,02    | 2,80   | 16,82    |
| 125 | Прочистка трубопровода дворовой канализации диаметром 200 мм.  | м.         | 19,62    | 3,92   | 23,54    |
| 126 | Прочистка трубопровода дворовой канализации диаметром 300 мм.  | м.         | 26,90    | 5,38   | 32,28    |
| 127 | Ликвидация засоров на канализационной сети диаметром 300 мм гидропромывочной машиной КАМАЗ - 53213               | м.         | 264,09   | 52,82  | 316,91   |
| 128 | Ликвидация засоров на канализационной сети диаметром 500 мм гидропромывочной машиной КАМАЗ - 53213               | м.         | 286,68   | 57,34  | 344,02   |
| 129 | Ликвидация засоров на канализационной сети диаметром свыше 500 мм гидропромывочной машиной КАМАЗ - 53213         | м.         | 329,73   | 65,95  | 395,68   |
| 130 | Очистка водопроводного колодца от грунта II группы   | м³         | 195,57   | 39,11  | 234,68   |
| 131 | Очистка водопроводного колодца от грунта III группы  | м³         | 302,75   | 60,55  | 363,30   |
| 132 | Очистка водопроводного колодца от грунта IV группы   | м³         | 449,24   | 89,85  | 539,09   |
| 133 | Устройство канализационных отстойников (септиков) из сборного железобетона диаметром до 1000 мм в сухих грунтах  | м. глубины | 431,39   | 86,28  | 517,67   |
| 134 | Устройство канализационных отстойников (септиков) из сборного железобетона диаметром до 1000 мм в мокрых грунтах | м. глубины | 647,23   | 129,45 | 776,68   |
| 135 | Устройство канализационных отстойников (септиков) из сборного железобетона диаметром до 1500 мм в сухих грунтах  | м. глубины | 371,86   | 74,37  | 446,23   |
| 136 | Устройство канализационных отстойников (септиков) из сборного железобетона диаметром до 1500 мм в мокрых грунтах | м. глубины | 557,78   | 111,56 | 669,34   |
| 137 | Устройство канализационных отстойников (септиков) из сборного железобетона диаметром до 2000 мм в сухих грунтах  | м. глубины | 355,98   | 71,20  | 427,18   |
| 138 | Устройство канализационных отстойников (септиков) из сборного железобетона диаметром до 2000 мм в мокрых грунтах | м. глубины | 533,97   | 106,79 | 640,76   |

| 1   | 2   | 3               | 4      | 5     | 6      |
|-----|---|-----------------|--------|-------|--------|
| 139 | Зачеканка стыков диаметром до 50 мм.  | стык            | 11,22  | 2,24  | 13,46  |
| 140 | Зачеканка стыков диаметром до 100 мм.   | стык            | 18,22  | 3,64  | 21,86  |
| 141 | Установка заглушек диаметром 50 мм.   | заглушка        | 24,13  | 4,83  | 28,96  |
| 142 | Установка заглушек диаметром 80 мм.   | заглушка        | 27,49  | 5,50  | 32,99  |
| 143 | Установка заглушек диаметром 100 мм.  | заглушка        | 32,37  | 6,47  | 38,84  |
| 144 | Замена фасонных частей диаметром до 50 мм   | фасонная часть  | 28,10  | 5,62  | 33,72  |
| 145 | Гидравлическое испытание безнапорных трубопроводов системы водоотведения                                    | м. трубопровода | 6,12   | 1,22  | 7,34   |
| 146 | Гидравлическое испытание системы внутреннего водопровода (путем опрессовки)                                 | м. трубопровода | 2,15   | 0,43  | 2,58   |
| 147 | Резка труб диаметром до 25 мм   | резка           | 1,69   | 0,34  | 2,03   |
| 148 | Резка труб диаметром до 32 мм   | резка           | 1,97   | 0,39  | 2,36   |
| 149 | Резка труб диаметром до 50 мм   | резка           | 3,09   | 0,62  | 3,71   |
| 150 | Сварка труб в стык диаметром до 50 мм.  | стык            | 14,36  | 2,87  | 17,23  |
| 151 | Сварка труб в стык диаметром до 100 мм.   | стык            | 21,38  | 4,28  | 25,66  |
| 152 | Нарезка внешней резьбы на трубах диаметром до 25 мм.  | конец           | 0,20   | 0,04  | 0,24   |
| 153 | Нарезка внешней резьбы на трубах диаметром до 32 мм.  | конец           | 0,28   | 0,06  | 0,34   |
| 154 | Нарезка внешней резьбы на трубах диаметром до 50 мм.  | конец           | 0,44   | 0,09  | 0,53   |
| 155 | Гнутье трубы диаметром до 15 мм.  | изгиб           | 1,96   | 0,39  | 2,35   |
| 156 | Гнутье трубы диаметром до 25 мм.  | изгиб           | 2,52   | 0,50  | 3,02   |
| 157 | Гнутье трубы диаметром до 32 мм.  | изгиб           | 3,08   | 0,62  | 3,70   |
| 158 | Приварка фланцев диаметром до 50 мм.  | фланец          | 17,71  | 3,54  | 21,25  |
| 159 | Приварка фланцев диаметром до 100 мм.   | фланец          | 25,34  | 5,07  | 30,41  |
| 160 | Приварка отводов диаметром 50мм.  | отвод           | 17,71  | 3,54  | 21,25  |
| 161 | Приварка отводов диаметром 100мм.   | отвод           | 26,56  | 5,31  | 31,87  |
| 162 | Установка накладной муфты диаметром до 100 мм   | муфта           | 89,76  | 17,95 | 107,71 |
| 163 | Установка накладной муфты диаметром до 150 мм   | муфта           | 92,50  | 18,50 | 111,00 |
| 164 | Установка полиэтиленовых фасонных частей при сварке (отвод, колено, патрубок, переход) диаметром до 32 мм.  | фасонная часть  | 10,07  | 2,01  | 12,08  |
| 165 | Установка полиэтиленовых фасонных частей при сварке (отвод, колено, патрубок, переход) диаметром до 50 мм.  | фасонная часть  | 11,60  | 2,32  | 13,92  |
| 166 | Установка полиэтиленовых фасонных частей при сварке (отвод, колено, патрубок, переход) диаметром до 100 мм. | фасонная часть  | 21,37  | 4,27  | 25,64  |
| 167 | Установка полиэтиленовых фасонных частей при сварке (тройник) диаметром до 32 мм.                           | тройник         | 14,65  | 2,93  | 17,58  |
| 168 | Установка полиэтиленовых фасонных частей при сварке (тройник) диаметром до 50 мм.                           | тройник         | 16,79  | 3,36  | 20,15  |
| 169 | Установка полиэтиленовых фасонных частей при сварке (тройник) диаметром до 100 мм.                          | тройник         | 31,45  | 6,29  | 37,74  |
| 170 | Установка полиэтиленовых фасонных частей при сварке (крестовина) диаметром до 32 мм.                        | крестовина      | 19,84  | 3,97  | 23,81  |
| 171 | Установка полиэтиленовых фасонных частей при сварке (крестовина) диаметром до 50 мм.                        | крестовина      | 22,59  | 4,52  | 27,11  |
| 172 | Установка полиэтиленовых фасонных частей при сварке (крестовина) диаметром до 100 мм.                       | крестовина      | 43,35  | 8,67  | 52,02  |
| 173 | Устройство артезианского колодца (скважины) диаметром 57 мм, м. глубины в грунте I группы                   | м. глубины      | 91,59  | 18,32 | 109,91 |
| 174 | Устройство артезианского колодца (скважины) диаметром 57 мм, м. глубины в грунте II группы                  | м. глубины      | 106,85 | 21,37 | 128,22 |
| 175 | Устройство питьевого колодца диаметром до 1,0 м, м. глубины в грунте I группы                               | м. глубины      | 256,14 | 51,23 | 307,37 |
| 176 | Устройство питьевого колодца диаметром до 1,0 м, м. глубины в грунте II группы                              | м. глубины      | 274,76 | 54,95 | 329,71 |
| 177 | Устройство сборных железобетонных колодцев, м <sup>3</sup> конструкции в сухих грунтах                      | м <sup>3</sup>  | 366,35 | 73,27 | 439,62 |

| 1   | 2  | 3              | 4      | 5      | 6      |
|-----|--|----------------|--------|--------|--------|
| 178 | Устройство сборных железобетонных колодцев, м <sup>3</sup> конструкции в мокрых грунтах  | м <sup>3</sup> | 573,34 | 114,67 | 688,01 |
| 179 | Устройство круглых кирпичных колодцев в сухих грунтах, м <sup>3</sup> конструкции  | м <sup>3</sup> | 238,13 | 47,63  | 285,76 |
| 180 | Устройство круглых кирпичных колодцев в мокрых грунтах, м <sup>3</sup> конструкции   | м <sup>3</sup> | 309,57 | 61,91  | 371,48 |
| 181 | Устройство прямоугольных кирпичных колодцев с перекрытием из сборного железобетона в сухих грунтах, м <sup>3</sup> конструкции | м <sup>3</sup> | 225,61 | 45,12  | 270,73 |
| 182 | Устройство прямоугольных кирпичных колодцев с перекрытием из сборного железобетона в мокрых грунтах, м.з. конструкции          | м <sup>3</sup> | 277,51 | 55,50  | 333,01 |
| 183 | Ремонт горловин смотровых колодцев при наращивании одного ряда   | колодец        | 150,51 | 30,10  | 180,61 |
| 184 | Ремонт горловин смотровых колодцев при наращивании двух рядов  | колодец        | 161,81 | 32,36  | 194,17 |
| 185 | Ремонт горловин смотровых колодцев при наращивании трёх рядов  | колодец        | 173,10 | 34,62  | 207,72 |
| 186 | Добавлять на каждый последующий ряд  | колодец        | 11,30  | 2,26   | 13,56  |
| 187 | Ремонт горловин смотровых колодцев при снятии одного ряда кирпича  | колодец        | 113,87 | 22,77  | 136,64 |
| 188 | Ремонт горловин смотровых колодцев при снятии двух рядов кирпича   | колодец        | 117,54 | 23,51  | 141,05 |
| 189 | Ремонт горловин смотровых колодцев при снятии трех рядов кирпича   | колодец        | 132,19 | 26,44  | 158,63 |
| 190 | Добавлять на каждый последующий ряд  | колодец        | 14,65  | 2,93   | 17,58  |
| 191 | Ремонт горловин смотровых колодцев с помощью наращивания железобетонного кольца  | колодец        | 98,92  | 19,78  | 118,70 |
| 192 | Добавлять на каждое последующее кольцо   | колодец        | 9,16   | 1,83   | 10,99  |
| 193 | Замена крышки люка   | люк            | 76,32  | 15,26  | 91,58  |
| 194 | Установка люка колодца   | люк            | 36,64  | 7,33   | 43,97  |
| 195 | Установка электрического насоса диаметром 50 мм на колодце (скважине)  | шт.            | 83,04  | 16,61  | 99,65  |
| 196 | Установка ручного насоса диаметром 50 мм на колодце (скважине)   | шт.            | 105,33 | 21,07  | 126,40 |
| 197 | Установка водоразборной колонки с врезкой в существующую сеть  | шт.            | 290,03 | 58,01  | 348,04 |
| 198 | Демонтаж водоразборной колонки   | колонка        | 232,02 | 46,40  | 278,42 |
| 199 | Профремонт водоразборной колонки   | колонка        | 61,36  | 12,27  | 73,63  |
| 200 | Ликвидация повреждения сети водопровода: заваривание свищ  | свищ           | 24,42  | 4,88   | 29,30  |
| 201 | Ремонт насосов вертикальных марки ЭЦВ (группа IV) 1 подгруппа насосов  | агрегат        | 22,59  | 4,52   | 27,11  |
| 202 | Ремонт насосов вертикальных марки ЭЦВ (группа IV) 2 подгруппа насосов  | агрегат        | 27,17  | 5,43   | 32,60  |
| 203 | Ремонт насосов вертикальных марки ЭЦВ (группа IV) 3 подгруппа насосов  | агрегат        | 35,11  | 7,02   | 42,13  |
| 204 | Ремонт насосов вертикальных марки ЭЦВ (группа IV) замена подшипниковых втулок насоса и электродвигателя                        | агрегат        | 19,84  | 3,97   | 23,81  |
| 205 | Ремонт насосов вертикальных марки ЭЦВ (группа IV) шлифовка сегментов под пятника   | агрегат        | 18,01  | 3,60   | 21,61  |
| 206 | Ремонт насосов вертикальных марки ЭЦВ (группа IV) шлифовка пяты  | агрегат        | 18,01  | 3,60   | 21,61  |
| 207 | Ремонт насосов вертикальных марки ЭЦВ (группа IV) исправление канавок на под пятнике   | агрегат        | 12,52  | 2,50   | 15,02  |

| 1   | 2  | 3                  | 4      | 5     | 6      |
|-----|--|--------------------|--------|-------|--------|
| 208 | Ремонт насосов вертикальных марки ЭЦВ (группа IV) подгонка резьбы метчиком на двигателе и плашкой на насосе                      | агрегат            | 27,78  | 5,56  | 33,34  |
| 209 | Ремонт насосов вертикальных марки ЭЦВ (группа IV) подгонка и установка шпонок  | агрегат            | 16,79  | 3,36  | 20,15  |
| 210 | Ремонт насосов вертикальных марки ЭЦВ (группа IV) подгонка резьбы на болтах леркой и в гайках метчиком                           | агрегат            | 13,43  | 2,69  | 16,12  |
| 211 | Ремонт насосов вертикальных марки ЭЦВ (группа IV) балансировка и рихтовка ротора погружного электродвигателя насосов 1 подгруппы | агрегат            | 35,45  | 7,09  | 42,54  |
| 212 | Ремонт насосов вертикальных марки ЭЦВ (группа IV) балансировка и рихтовка ротора погружного электродвигателя насосов 2 подгруппы | агрегат            | 45,21  | 9,04  | 54,25  |
| 213 | Ремонт насосов вертикальных марки ЭЦВ (группа IV) балансировка и рихтовка ротора погружного электродвигателя насосов 3 подгруппы | агрегат            | 56,59  | 11,32 | 67,91  |
| 214 | Техническая приемка частных водопроводов диаметром до 100 мм в эксплуатацию  | колодец или камера | 39,08  | 7,82  | 46,90  |
| 215 | Техническая приемка частных водопроводов диаметром до 200 мм в эксплуатацию  | колодец или камера | 54,95  | 10,99 | 65,94  |
| 216 | Техническая приемка частных водопроводов диаметром до 300 мм в эксплуатацию  | колодец или камера | 61,67  | 12,33 | 74,00  |
| 217 | Техническая приемка частных водопроводов диаметром до 400 мм в эксплуатацию  | колодец или камера | 67,78  | 13,56 | 81,34  |
| 218 | Техническая приемка частных водопроводов диаметром до 500 мм в эксплуатацию  | колодец или камера | 73,88  | 14,78 | 88,66  |
| 219 | Техническая приемка частных водопроводов диаметром до 600 мм в эксплуатацию  | колодец или камера | 95,25  | 19,05 | 114,30 |
| 220 | Техническая приемка частных водопроводов диаметром до 700 мм в эксплуатацию  | колодец или камера | 113,57 | 22,71 | 136,28 |
| 221 | Техническая приемка частных водопроводов диаметром до 800 мм в эксплуатацию  | колодец или камера | 134,94 | 26,99 | 161,93 |
| 222 | Техническая приемка частных водопроводов диаметром до 900 мм в эксплуатацию  | колодец или камера | 156,31 | 31,26 | 187,57 |
| 223 | Техническая приемка частных водопроводов диаметром до 1000 мм в эксплуатацию   | колодец или камера | 181,65 | 36,33 | 217,98 |
| 224 | Техническая приемка частных водопроводов диаметром до 1200 мм в эксплуатацию   | колодец или камера | 214,93 | 42,99 | 257,92 |
| 225 | Техническая приемка частных водопроводов диаметром до 1400 мм в эксплуатацию   | колодец или камера | 247,90 | 49,58 | 297,48 |
| 226 | Пробивка и заделка отверстий для труб в бетонных и железобетонных колодцах   | 1 отверстие        | 72,97  | 14,59 | 87,56  |
| 227 | Сварка встык полиэтиленовых труб d 110 мм  | 1 стык             | 6,41   | 1,28  | 7,69   |
| 228 | Подготовка к сварке встык полиэтиленовых труб d 110 мм   | 1 стык             | 30,53  | 6,11  | 36,64  |
| 229 | Подготовка и сварка встык полиэтиленовых труб d 110 мм   | 1 стык             | 36,94  | 7,39  | 44,33  |
| 230 | Подключение частного ввода из полиэтиленовых труб к существующему трубопроводу диаметром до 100 мм                               | 1 подключение      | 54,33  | 10,87 | 65,20  |
| 231 | Подключение частного ввода из полиэтиленовых труб к существующему трубопроводу диаметром до 150 мм                               | 1 подключение      | 58,63  | 11,73 | 70,36  |
| 232 | Подключение частного ввода из полиэтиленовых труб к существующему трубопроводу диаметром до 200 мм                               | 1 подключение      | 62,87  | 12,57 | 75,44  |
| 233 | Подключение частного ввода из полиэтиленовых труб к существующему трубопроводу диаметром до 300 мм                               | 1 подключение      | 67,17  | 13,43 | 80,60  |
| 234 | Установка шарового крана диаметром до 20 мм  | кран               | 15,27  | 3,05  | 18,32  |
| 235 | Установка шарового крана диаметром от 20мм до 50 мм  | кран               | 18,29  | 3,66  | 21,95  |

| 1   | 2  | 3                      | 4      | 5     | 6      |
|-----|--|------------------------|--------|-------|--------|
| 236 | Установка шарового крана диаметром от 50мм до 100 мм   | кран                   | 21,38  | 4,28  | 25,66  |
| 237 | Врезка трубопровода в действующую водопроводную сеть из полиэтиленовых труб и труб ПВХ диаметром 15 мм | врезка                 | 3,03   | 0,61  | 3,64   |
| 238 | Врезка трубопровода в действующую водопроводную сеть из полиэтиленовых труб и труб ПВХ диаметром 25 мм | врезка                 | 3,64   | 0,73  | 4,37   |
| 239 | Врезка трубопровода в действующую водопроводную сеть полиэтиленовых труб и труб ПВХ диаметром 32 мм    | врезка                 | 4,29   | 0,86  | 5,15   |
| 240 | Врезка трубопровода в действующую водопроводную сеть из полиэтиленовых труб и труб ПВХ диаметром 40 мм | врезка                 | 4,89   | 0,98  | 5,87   |
| 241 | Врезка трубопровода в действующую водопроводную сеть полиэтиленовых труб и труб ПВХ диаметром 50 мм    | врезка                 | 7,02   | 1,40  | 8,42   |
| 242 | Смена водоразборного шарового крана диаметром до 20 мм   | кран                   | 18,29  | 3,66  | 21,95  |
| 243 | Смена водоразборного шарового крана диаметром свыше 20 мм до 50 мм                                     | кран                   | 21,38  | 4,28  | 25,66  |
| 244 | Смена водоразборного шарового крана диаметром свыше 50 до 100 мм                                       | кран                   | 24,42  | 4,88  | 29,30  |
| 245 | Набивка сальника в вентиле   | прибор                 | 9,74   | 1,95  | 11,69  |
| 246 | Прокладка труб из полипропилена диаметром 15 мм  | м                      | 36,34  | 7,27  | 43,61  |
| 247 | Прокладка труб из полипропилена диаметром 20 мм  | м                      | 35,13  | 7,03  | 42,16  |
| 248 | Прокладка труб из полипропилена диаметром 25 мм  | м                      | 27,79  | 5,56  | 33,35  |
| 249 | Прокладка труб из полипропилена диаметром 32 мм  | м                      | 22,28  | 4,46  | 26,74  |
| 250 | Прокладка труб из полипропилена диаметром 50 мм  | м                      | 26,89  | 5,38  | 32,27  |
| 251 | Прокладка наружного трубопровода из полиэтиленовых труб диаметром 20 мм                                | м                      | 54,95  | 10,99 | 65,94  |
| 252 | Прокладка наружного трубопровода из полиэтиленовых труб диаметром 25 мм                                | м                      | 43,68  | 8,74  | 52,42  |
| 253 | Прокладка наружного трубопровода из полиэтиленовых труб диаметром 32 мм                                | м                      | 35,44  | 7,09  | 42,53  |
| 254 | Прокладка наружного трубопровода из полиэтиленовых труб диаметром 40 мм                                | м                      | 34,52  | 6,90  | 41,42  |
| 255 | Смена сгонов при диаметре трубопровода до 15 мм  | шт.                    | 6,11   | 1,22  | 7,33   |
| 256 | Смена сгонов при диаметре трубопровода до 20 мм  | шт.                    | 8,85   | 1,77  | 10,62  |
| 257 | Смена сгонов при диаметре трубопровода до 32 мм  | шт.                    | 14,67  | 2,93  | 17,60  |
| 258 | Замена водоразборной колонки   | шт.                    | 257,07 | 51,41 | 308,48 |
| 259 | Смена фильтра на подводке диаметром 15-20 мм к сантехническим приборам                                 | фильтр                 | 8,11   | 1,62  | 9,73   |
| 260 | Установка сгонов при диаметре трубопровода до 15 мм  | сгон                   | 3,03   | 0,61  | 3,64   |
| 261 | Установка сгонов при диаметре трубопровода до 20 мм  | сгон                   | 3,64   | 0,73  | 4,37   |
| 262 | Установка сгонов при диаметре трубопровода до 32 мм  | сгон                   | 4,29   | 0,86  | 5,15   |
| 263 | Заваривание свищей на трубопроводе с приваркой накладки 50 мм  | свищ                   | 20,46  | 4,09  | 24,55  |
| 264 | Заваривание свищей на трубопроводе с приваркой накладки 80 мм  | свищ                   | 25,02  | 5,00  | 30,02  |
| 265 | Заваривание свищей на трубопроводе с приваркой накладки до 100 мм                                      | свищ                   | 30,52  | 6,10  | 36,62  |
| 266 | Проведение обследования и консультация специалиста   | обследо-               | 5,21   | 1,04  | 6,25   |
| 267 | Капитальный ремонт водоразборной колонки   | шт.                    | 208,41 | 41,68 | 250,09 |
| 268 | Отогрев водоразборных колонок  | шт.                    | 62,22  | 12,44 | 74,66  |
| 269 | Продавливание труб (проколом без разборки грунта) диаметром до 100мм                                   | 1 м продавли-<br>вания | 105,72 | 21,14 | 126,86 |
| 270 | Замена участка канализационного трубопровода из чугунных труб на пластиковые или металлопластиковые    | м                      | 34,82  | 6,96  | 41,78  |
| 271 | Смена пластмассовых канализационных труб   | м                      | 18,91  | 3,78  | 22,69  |

| 1   | 2  | 3      | 4      | 5     | 6      |
|-----|--|--------|--------|-------|--------|
| 272 | Установка нового прибора учета расхода воды диаметром 15-20мм  | услуга | 71,73  | 14,35 | 86,08  |
| 273 | Текущий ремонт одного прибора учета расхода воды диаметром 15-20 мм  | прибор | 11,28  | 2,26  | 13,54  |
| 274 | Текущий ремонт прибора учета расхода воды диаметром 25-50 мм   | прибор | 29,00  | 5,80  | 34,80  |
| 275 | Текущий ремонт прибора учета расхода воды диаметром 50-80 мм   | прибор | 37,55  | 7,51  | 45,06  |
| 276 | Текущий ремонт прибора учета расхода воды диаметром 100-150 мм   | прибор | 40,58  | 8,12  | 48,70  |
| 277 | Текущий ремонт, поверка и сдача ГЦСМС прибора учета расхода воды диаметром 15-20 мм                          | прибор | 19,99  | 4,00  | 23,99  |
| 278 | Текущий ремонт, поверка и сдача ГЦСМС прибора учета расхода воды диаметром 25-50 мм                          | прибор | 47,97  | 9,59  | 57,56  |
| 279 | Текущий ремонт, поверка и сдача ГЦСМС прибора учета расхода воды диаметром 50-80 мм                          | прибор | 60,79  | 12,16 | 72,95  |
| 280 | Текущий ремонт, поверка и сдача ГЦСМС прибора учета расхода воды диаметром 100-150 мм                        | прибор | 67,41  | 13,48 | 80,89  |
| 281 | Капитальный ремонт прибора учета расхода воды диаметром 15 -20мм   | прибор | 25,94  | 5,19  | 31,13  |
| 282 | Капитальный ремонт прибора учета расхода воды диаметром 25-50 мм   | прибор | 50,39  | 10,08 | 60,47  |
| 283 | Капитальный ремонт прибора учета расхода воды диаметром 50-80 мм   | прибор | 60,15  | 12,03 | 72,18  |
| 284 | Капитальный ремонт прибора учета расхода воды диаметром 100-150 мм   | прибор | 74,20  | 14,84 | 89,04  |
| 285 | Капитальный ремонт, поверка и сдача ГЦСМС прибора учета расхода воды диаметром 15 -20мм                      | прибор | 34,60  | 6,92  | 41,52  |
| 286 | Капитальный ремонт, поверка и сдача ГЦСМС прибора учета расхода воды диаметром 25-50 мм                      | прибор | 69,35  | 13,87 | 83,22  |
| 287 | Капитальный ремонт, поверка и сдача ГЦСМС прибора учета расхода воды диаметром 50-80 мм                      | прибор | 83,38  | 16,68 | 100,06 |
| 288 | Капитальный ремонт, поверка и сдача ГЦСМС прибора учета расхода воды диаметром 100-150 мм                    | прибор | 100,98 | 20,20 | 121,18 |
| 289 | Испытание, поверка и сдача ГЦСМС прибора учета расхода воды диаметром 15 -20мм                               | прибор | 8,67   | 1,73  | 10,40  |
| 290 | Испытание, поверка и сдача ГЦСМС прибора учета расхода воды диаметром 25-50 мм                               | прибор | 18,96  | 3,79  | 22,75  |
| 291 | Испытание, поверка и сдача ГЦСМС прибора учета расхода воды диаметром 50-80 мм                               | прибор | 23,23  | 4,65  | 27,88  |
| 292 | Испытание, поверка и сдача ГЦСМС прибора учета расхода воды диаметром 100-150 мм                             | прибор | 26,83  | 5,37  | 32,20  |
| 293 | Снятие и установка прибора учета расхода воды диаметром до 20-150мм  | услуга | 61,36  | 12,27 | 73,63  |
| 294 | Снятие и установка прибора учета расхода воды с заменой штуцера, муфты и вентиля, диаметр трубопровода 15 мм | услуга | 31,52  | 6,30  | 37,82  |
| 295 | Текущий ремонт манометров технических  | прибор | 14,95  | 2,99  | 17,94  |
| 296 | Текущий ремонт манометров электроконтактных  | прибор | 22,28  | 4,46  | 26,74  |
| 297 | Проверка работоспособности пожарного гидранта  | шт.    | 42,71  | 8,54  | 51,25  |

Заместитель генерального директора по экономике и финансам

Начальник ОЭ

Экономист

Е.С.Щепановская

Н.О.Торгоня

Т.В.Тищенко