

ООО «СТК»

пр. Ленина, д. 38, г. Екатеринбург, 620075  
Телефон: (343) 359-1387, (343) 359-1651  
Факс: (343) 359-1677  
www.stk-ural.ru; e-mail: info\_stk@ies-holding.com

Руководителю теплоинспекции  
Западного отделения  
Свердловского филиала  
ОАО «ЭнергосбыТ Плюс»

С.М. Белых

14.04.2017 № 513072-15-00243

на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

**О направлении размеров сужающих устройств**

Уважаемая Софья Маратовна!

Направляем Вам информацию о размерах сужающих устройств для потребителей централизованной системы теплоснабжения ГО Первоуральск, скорректированную по результатам работы в ОЗП 2016-2017 г.г., на бумажном носителе и в электронной форме на эл. почту [Sakina.Belykh@esplus.ru](mailto:Sakina.Belykh@esplus.ru), [Irina.Popkova@esplus.ru](mailto:Irina.Popkova@esplus.ru). Информация о размерах сужающих устройств МКД, подключенных от насосной №4 пос. Магнитка, будет направлена в Ваш адрес дополнительно не позднее 30 апреля т.г.

Приложение:

1. Размеры СУ для потребителей системы теплоснабжения ГО Первоуральск на 27 л. в 1 экз.

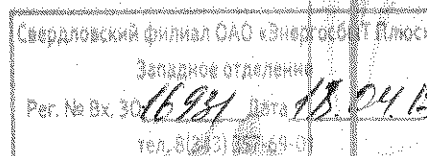
С уважением,

Технический директор-главный инженер  
ОП ООО «СТК» по ГО Первоуральск



А.Ф. Спевак

Исп.: Т.Н. Белянина, тел.: +7 (3439) 66-86-44



Размеры дроссельных диафрагм на вводе в здание и перед ИТП  
многоквартирных жилых домов.

| №№ пп | Адрес объекта       | ДД, мм/ условие  | №№ пп | Адрес объекта      | ДД, мм/ условие  |
|-------|---------------------|--|-------|--------------------|--|
| 1     | Ватутина 476        | 24,7   | 627   | Ленина 4 ввод 1    | 13,5   |
| 2     | 1Мая 1              | 14,2   | 628   | Ленина 4 ввод 2    | 13,5   |
| 3     | 1Мая 10             | Без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 629   | Ленина 4 ввод 3    | 13,5   |
| 4     | 1Мая 10а            | 13,9   | 630   | Ленина 4 ИТП ГВС   | 14,0   |
| 5     | 1Мая 11             | 14,5   | 631   | Ленина 45а ввод 1  | Без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла |
| 6     | 1Мая 17             | 15,4   | 632   | Ленина 45а ввод 2  | Без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла |
| 7     | 1Мая 19             | 15,5   | 633   | Ленина 45а ИТП ГВС | 16,6   |
| 8     | 1Мая 2              | Без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 634   | Ленина 456 ввод 1  | Без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла |
| 9     | 1Мая 21             | 15,5   | 635   | Ленина 456 ввод 2  | Без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла |
| 10    | 1Мая 23             | 15,5   | 636   | Ленина 456 ввод 3  | Без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла |
| 11    | 1Мая 3              | 14,3   | 637   | Ленина 456 ИТП ГВС | 24,5   |
| 12    | 1Мая 5              | 14,3   | 638   | Ленина 45а         | Без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла |
| 13    | 1Мая 6              | Без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 639   | Ленина 47а ввод 1  | Без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла |
| 14    | 1Мая 6а             | Без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 640   | Ленина 47а ИТП ГВС | 16,2   |
| 15    | 1Мая 7              | 14,3   | 641   | Ленина 5           | 19,9   |
| 16    | 1Мая 8              | Без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 642   | Ленина 5 ИТП ГВС   | 14,8   |
| 17    | 1Мая 8а             | 17,5   | 643   | Ленина 5а          | Без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла |
| 18    | 6.Юности 1          | Без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 644   | Ленина 6 ввод 1    | 13,5   |
| 19    | 6.Юности 10         | Без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 645   | Ленина 6 ввод 2    | 13,4   |
| 20    | 6.Юности 12         | Без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 646   | Ленина 6 ввод 3    | 13,4   |
| 21    | 6.Юности 12 ИТП ГВС | 13,2   | 647   | Ленина 6 ввод 4    | 13,4   |
| 22    | 6.Юности 13         | Без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 648   | Ленина 6 ввод 5    | 13,4   |
| 23    | 6.Юности 14 ввод 1  | Без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 649   | Ленина 6 ввод 6    | 13,4   |
| 24    | 6.Юности 14 ввод 2  | Без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 650   | Ленина 6 ввод 7    | 13,4   |
| 25    | 6.Юности 14 ИТП ГВС | 12,5   | 651   | Ленина 6 ИТП ГВС 1 | 13,4   |
| 26    | 6.Юности 15         | Без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 652   | Ленина 6 ИТП ГВС 2 | 13,2   |
| 27    | 6.Юности 16         | Без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 653   | Ленина 6 ИТП ГВС 3 | 13,2   |
| 28    | 6.Юности 17         | Без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 654   | Ленина 7           | 17,8   |
| 29    | 6.Юности 17 ИТП ГВС | 10,0   | 655   | Ленина 7 ИТП ГВС   | 15,8   |
| 30    | 6.Юности 18         | Без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 656   | Ленина 7а          | 18,9   |
| 31    | 6.Юности 18 ИТП ГВС | 15,3   | 657   | Ленина 7а итп гас  | 15,0   |
| 32    | 6.Юности 2 ввод 1   | Без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 658   | Ленина 9 ИТП ГВС   | 13,1   |
| 33    | 6.Юности 2 ввод 2   | Без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 659   | Ленина 9 ввод 1    | Без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла |
| 34    | 6.Юности 2 ввод 3   | Без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 660   | Ленина 9 ввод 2    | Без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла |
| 35    | 6.Юности 2 ввод 4   | Без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 661   | Ленина 9а          | 14,4   |
| 36    | 6.Юности 2 ввод 5   | Без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 662   | Ленина 9б          | Без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла |

|    |                           |           |  |     |                    |  |
|----|---------------------------|-----------|--|-----|--------------------|--|
| 37 | б.Юности 2                | ИТП ГВС 1 | 9,3  | 663 | Ленина, 14         | 14,8   |
| 38 | б.Юности 2                | ИТП ГВС 2 | 16,0   | 664 | Ленина, 14 ИТП ГВС | 13,7   |
| 39 | б.Юности 20               |           | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 665 | Ленина, 16 Ввод 1  | 14,3   |
| 40 | б.Юности 22               |           | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 666 | Ленина, 16 Ввод 2  | 13,0   |
| 41 | б.Юности 24 Т/СЧ          |           | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 667 | Ленина, 16 Ввод 3  | 11,2   |
| 42 | б.Юности 24 Т/СЧ          | ИТП ГВС   | 14,4   | 668 | Ленина, 16 ИТП ГВС | 15,0   |
| 43 | б.Юности 3                |           | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 669 | М.Сибиряка 1       | 10,1   |
| 44 | б.Юности 3 ИТП ГВС        |           | 13,9   | 670 | М.Сибиряка 2       | 10,9   |
| 45 | б.Юности 4                |           | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 671 | М.Сибиряка 3       | 10,0   |
| 46 | б.Юности 6                | ввод 1    | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 672 | М.Сибиряка 4       | 10,0   |
| 47 | б.Юности 6                | ввод 2    | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 673 | М.Сибиряка 5       | 10,1   |
| 48 | б.Юности 6                | ИТП ГВС   | 10,6   | 674 | М.Сибиряка 7а      | 8,1  |
| 49 | б.Юности 7                |           | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 675 | М.Сибиряка 8       | 11,5   |
| 50 | б.Юности 8                | ввод 1    | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 676 | М.Сибиряка 9       | 11,5   |
| 51 | б.Юности 8                | ввод 2    | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 677 | Малышева 1         | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла |
| 52 | б.Юности 8                | ввод 3    | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 678 | Малышева 3         | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла |
| 53 | б.Юности 8                | ИТП ГВС   | 13,3   | 679 | Малышева 4         | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла |
| 54 | б.Юности 9                |           | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 680 | Малышева 5         | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла |
| 55 | б.Юности 9 ИТП ГВС        |           | 14,7   | 681 | Малышева 6         | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла |
| 56 | Бажова 13                 |           |  | 682 | Малышева 6а        | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла |
| 57 | Бажова 15                 |           |  | 683 | Малышева 7         | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла |
| 58 | Бажова 17                 |           |  | 684 | Малышева 8         | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла |
| 59 | Бажова 8а                 |           |  | 685 | Медиков 1          | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла |
| 60 | Береговая 10 ввод 1       |           | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 686 | Медиков 11 (ТК)    | 13,0   |
| 61 | Береговая 10 ввод 2       |           | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 687 | Медиков 11б        | 13,1   |
| 62 | Береговая 10 ввод 3       |           | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 688 | Медиков 11в        | 13,2   |
| 63 | Береговая 10 ИТП ГВС      |           | 15,1   | 689 | Медиков 13         | 11,0   |
| 64 | Береговая 10а ТСК         |           | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 690 | Медиков 3 (ТК)     | 13,7   |
| 65 | Береговая 10а ТСК ИТП ГВС |           | 13,9   | 691 | Медиков 5          | 11,5   |
| 66 | Береговая 12а             | ИТП ГВС   | 13,9   | 692 | Медиков 7а         | 11,7   |
| 67 | Береговая 12а Т/СЧ        |           | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 693 | Медиков 7б (ТК)    | 13,6   |
| 68 | Береговая 16              |           | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 694 | Медиков 9а         | 11,7   |
| 69 | Береговая 18              |           | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 695 | Медиков 9б         | 13,8   |
| 70 | Береговая 20 ввод 1       |           | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 696 | Медиков 9в         | 13,8   |
| 71 | Береговая 20 ввод 2       |           | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 697 | Металлургов 10     | 11,8   |
| 72 | Береговая 20 ввод 3       |           | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 698 | Металлургов 10а    | 11,5   |

|     |                      |  |     |                      |      |
|-----|----------------------|--|-----|----------------------|------|
| 73  | Береговая 20 ввод 4  | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 699 | Металлургов 10а      | 13,1 |
| 74  | Береговая 20 ввод 5  | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 700 | Металлургов 12       | 14,8 |
| 75  | Береговая 20 ИТП ГВС | 15,1   | 701 | Металлургов 12а      | 11,5 |
| 76  | Береговая 20а        | без диафрагмы  | 702 | Металлургов 14       | 11,7 |
| 77  | Береговая 26 ввод 1  | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 703 | Металлургов 6        | 12,5 |
| 78  | Береговая 26 ввод 2  | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 704 | Металлургов 8        | 11,7 |
| 79  | Береговая 26 ввод 3  | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 705 | Молодежи 17          | 8,3  |
| 80  | Береговая 26 ИТП ГВС | 13,6   | 706 | Набережная 13        | 15,6 |
| 81  | Береговая 28 ввод 1  | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 707 | Набережная 15        | 15,8 |
| 82  | Береговая 28 ввод 2  | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 708 | Набережная 17        | 19,3 |
| 83  | Береговая 28 ИТП ГВС | 15,1   | 709 | Набережная 17а       | 15,5 |
| 84  | Береговая 30 ввод 1  | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 710 | Набережная 3         | 11,9 |
| 85  | Береговая 30 ввод 2  | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 711 | Набережная 4         | 11,9 |
| 86  | Береговая 30 ИТП ГВС | 11,7   | 712 | Набережная 5         | 11,9 |
| 87  | Береговая 36         | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 713 | Набережная 6         | 12,8 |
| 88  | Береговая 36 ИТП ГВС | 13,6   | 714 | Набережная 7         | 14,8 |
| 89  | Береговая 38         | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 715 | Набережная 7а        | 13,1 |
| 90  | Береговая 44         | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 716 | Папанинцев 1 ввод 1  | 13,4 |
| 91  | Береговая 44 ИТП ГВС | 11,8   | 717 | Папанинцев 1 ввод 2  | 11,5 |
| 92  | Береговая 46         | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 718 | Папанинцев 1 ввод 3  | 11,5 |
| 93  | Береговая 50 ввод 1  | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 719 | Папанинцев 1 ввод 4  | 13,4 |
| 94  | Береговая 50 ввод 2  | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 720 | Папанинцев 1 ввод 5  | 11,5 |
| 95  | Береговая 50 ввод 3  | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 721 | Папанинцев 1 ИТП ГВС | 13,9 |
| 96  | Береговая 50 ИТП ГВС | 13,4   | 722 | Папанинцев 10        | 12,2 |
| 97  | Береговая 52         | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 723 | Папанинцев 15/33-ТСЖ | 12,2 |
| 98  | Береговая 54         | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 724 | Папанинцев 16        | 11,8 |
| 99  | Береговая 54 ИТП ГВС | 12,4   | 725 | Папанинцев 17 (ТК)   | 15,2 |
| 100 | Береговая 6          | 13,6   | 726 | Папанинцев 18        | 12,2 |
| 101 | Береговая 62         | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 727 | Папанинцев 18а       | 10,5 |
| 102 | Береговая 68 ввод 1  | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 728 | Папанинцев 19        | 15,3 |
| 103 | Береговая 68 ввод 2  | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 729 | Папанинцев 21а       | 16,0 |
| 104 | Береговая 76 ввод 1  | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 730 | Папанинцев 22        | 9,3  |
| 105 | Береговая 76 ввод 2  | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 731 | Папанинцев 22а       | 11,8 |
| 106 | Береговая 76 ввод 3  | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 732 | Папанинцев 24        | 9,4  |
| 107 | Береговая 76 ввод 4  | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 733 | Папанинцев 25        | 14,4 |
| 108 | Береговая 76 ввод 5  | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 734 | Папанинцев 27        | 13,2 |
| 109 | Береговая 76а        | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 735 | Папанинцев 3 ввод 1  | 12,2 |

|     |                              |  |     |                    |               |      |
|-----|------------------------------|--|-----|--------------------|---------------|------|
| 110 | Береговая 76а ИТП ГВС        | 12,0   | 736 | Папанинцев 3       | ввод 2        | 10,7 |
| 111 | Береговая 76б                | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 737 | Папанинцев 3       | ввод 3        | 12,2 |
| 112 | Береговая 76б ИТП ГВС        | 11,9   | 738 | Папанинцев 3       | ИТП ГВС       | 14,2 |
| 113 | Береговая 76в Т/СЧ           | рег. Клапан  | 739 | Папанинцев 33      |               | 14,4 |
| 114 | Береговая 76в Т/СЧ           | рег. Клапан  | 740 | Папанинцев 37      |               | 14,8 |
| 115 | Береговая 76в Т/СЧ ИТП ГВС 1 | 11,1   | 741 | Папанинцев 3а      | ввод 1        | 11,5 |
| 116 | Береговая 76в Т/СЧ ИТП ГВС 2 | 11,4   | 742 | Папанинцев 3а      | ввод 2        | 11,5 |
| 117 | Береговая 8                  | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 743 | Папанинцев 3а      | ИТП ГВС       | 11,4 |
| 118 | Береговая 8 ИТП ГВС          | 14,2   | 744 | Папанинцев 4       |               | 11,5 |
| 119 | Береговая 80 ввод 1          | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 745 | Папанинцев 6       |               | 11,7 |
| 120 | Береговая 80 ввод 2          | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 746 | Папанинцев 6а      |               | 11,3 |
| 121 | Береговая 80 ввод 3          | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 747 | Папанинцев 6б      |               | 11,3 |
| 122 | Береговая 80 ввод 4          | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 748 | пер. Бурильщиков 2 | без диафрагмы |      |
| 123 | Береговая 80 ввод 5          | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 749 | пер. Бурильщиков 4 | без диафрагмы |      |
| 124 | Береговая 80 ИТП ГВС 1       | 13,3   | 750 | пер.Бурильщиков 1  | без диафрагмы |      |
| 125 | Береговая 80 ИТП ГВС 2       | 14,2   | 751 | пер.Бурильщиков 1а | без диафрагмы |      |
| 126 | Береговая 80а Т/СЧ           | рег. Клапан  | 752 | пер.Кузцова 41     | без диафрагмы |      |
| 127 | Береговая 80а Т/СЧ           | рег. Клапан  | 753 | пер.Кузцова 43     | без диафрагмы |      |
| 128 | Береговая 80а Т/СЧ ИТП ГВС 1 | 11,2   | 754 | пер.Кузцова 45     | без диафрагмы |      |
| 129 | Береговая 80а Т/СЧ ИТП ГВС 2 | 11,5   | 755 | пр.Ильича 11а      |               | 12,5 |
| 130 | Береговая 82                 | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 756 | пр.Ильича 11б      |               | 12,5 |
| 131 | Береговая 84а                | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 757 | пр.Ильича 11в      |               | 12,5 |
| 132 | Береговая, 32 Ввод 1         | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 758 | пр.Ильича 11г      |               | 12,5 |
| 133 | Береговая, 32 Ввод 2         | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 759 | пр.Ильича 11д      |               | 12,5 |
| 134 | Береговая, 32 ИТП ГВС        | 17,0   | 760 | пр.Ильича 12       |               | 14,7 |
| 135 | Береговая, 34 Ввод 1         | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 761 | пр.Ильича 14а      |               | 14,7 |
| 136 | Береговая, 34 Ввод 2         | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 762 | пр.Ильича 15       |               | 14,6 |
| 137 | Береговая, 40 Ввод 1         | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 763 | пр.Ильича 17       |               | 17,4 |
| 138 | Береговая, 40 Ввод 2         | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 764 | пр.Ильича 1а       |               | 14,0 |
| 139 | Береговая, 40 ИТП ГВС        | 13,8   | 765 | пр.Ильича 16       |               | 15,0 |
| 140 | Береговая, 42 Ввод 1         | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 766 | пр.Ильича 1в Т/СЧ  | ввод 1        | 14,2 |
| 141 | Береговая, 42 Ввод 2         | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 767 | пр.Ильича 1в Т/СЧ  | ввод 2        | 14,2 |
| 142 | Береговая, 42 Ввод 3         | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 768 | пр.Ильича 21       |               | 16,2 |
| 143 | Береговая, 42 Ввод 4         | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 769 | пр.Ильича 22       |               | 14,5 |
| 144 | Береговая, 42 ИТП ГВС        | 14,7   | 770 | пр.Ильича 22а      |               | 14,5 |
| 145 | Береговая, 56 Ввод 1         | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 771 | пр.Ильича 24       |               | 12,5 |
| 146 | Береговая, 56 Ввод 2         | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 772 | пр.Ильича 24а      |               | 12,5 |
| 147 | Береговая, 56 Ввод 3         | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 773 | пр.Ильича 25       |               | 15,5 |
| 148 | Береговая, 56 ИТП ГВС        | 13,2   | 774 | пр.Ильича 26       |               | 10,5 |

|     |                        |  |     |                           |  |
|-----|------------------------|--|-----|---------------------------|--|
| 149 | Береговая, 58 Ввод 1   | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 775 | пр.Ильича 29              | 14,7   |
| 150 | Береговая, 58 Ввод 2   | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 776 | пр.Ильича 3/1,3/2 ввод 1  | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла |
| 151 | Береговая, 58 Ввод 3   | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 777 | пр.Ильича 3/1,3/2 ввод 2  | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла |
| 152 | Береговая, 58 ИТП ГВС  | 11,7   | 778 | пр.Ильича 3/1,3/2 вставка | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла |
| 153 | Береговая, 60          | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 779 | пр.Ильича 31              | 12,8   |
| 154 | Береговая, 60 ИТП ГВС  | 15,5   | 780 | пр.Ильича 33              | 12,8   |
| 155 | Береговая, 64 Ввод 1   | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 781 | пр.Ильича 37              | 15,2   |
| 156 | Береговая, 64 Ввод 2   | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 782 | пр.Ильича 39              | 14,8   |
| 157 | Береговая, 64 Ввод 3   | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 783 | пр.Ильича 4а              | 15,2   |
| 158 | Береговая, 64 ИТП ГВС  | 11,1   | 784 | пр.Ильича 5               | 13,5   |
| 159 | Береговая, 66          | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 785 | пр.Ильича 5а              | 14,1   |
| 160 | Береговая, 66 ИТП ГВС  | 13,1   | 786 | пр.Ильича 5б              | 13,9   |
| 161 | Береговая, 68 Ввод 1   | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 787 | пр.Ильича 7               | 13,9   |
| 162 | Береговая, 68 Ввод 2   | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 788 | пр.Ильича 7а              | 13,9   |
| 163 | Береговая, 70 Ввод 1   | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 789 | пр.Ильича 8/49            | 18,1   |
| 164 | Береговая, 70 Ввод 2   | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 790 | пр.Ильича 8а              | 16,1   |
| 165 | Береговая, 70 Ввод 3   | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 791 | пр.Ильича 9а              | 13,9   |
| 166 | Береговая, 70 ИТП ГВС  | 12,6   | 792 | пр.Космонавтов 10         | 13,4   |
| 167 | Береговая, 72          | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 793 | пр.Космонавтов 11         | 16,6   |
| 168 | Береговая, 72 ИТП ГВС  | 13,4   | 794 | пр.Космонавтов 11а        | 16,8   |
| 169 | Береговая, 74          | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 795 | пр.Космонавтов 11б ввод 1 | 12,5   |
| 170 | Бурильщиков 13         | 21,5   | 796 | пр.Космонавтов 11б ввод 2 | 12,3   |
| 171 | Бурильщиков 14         | 11,8   | 797 | пр.Космонавтов 11б ввод 3 | 12,5   |
| 172 | Бурильщиков 14а        | 11,9   | 798 | пр.Космонавтов 14         | 14,9   |
| 173 | Бурильщиков 15         | 13,1   | 799 | пр.Космонавтов 15 ввод 1  | 17,6   |
| 174 | Бурильщиков 15а        | 14,8   | 800 | пр.Космонавтов 15 ввод 2  | 17,6   |
| 175 | Бурильщиков 16         | 12,8   | 801 | пр.Космонавтов 16         | 14,9   |
| 176 | Бурильщиков 17         | 11,2   | 802 | пр.Космонавтов 17/18      | 11,9   |
| 177 | Бурильщиков 17а        | 14,4   | 803 | пр.Космонавтов 17а        | 16,9   |
| 178 | Бурильщиков 18         | 12,5   | 804 | пр.Космонавтов 17б        | 16,6   |
| 179 | Бурильщиков 19         | 11,3   | 805 | пр.Космонавтов 18         | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла |
| 180 | Бурильщиков 20         | 13,0   | 806 | пр.Космонавтов 19 ввод 1  | 14,9   |
| 181 | Бурильщиков 21         | 18,1   | 807 | пр.Космонавтов 19 ввод 2  | 14,9   |
| 182 | Бурильщиков 21а-ввод 1 | 12,9   | 808 | пр.Космонавтов 19б        | 20,3   |
| 183 | Бурильщиков 21а-ввод 2 | 12,7   | 809 | пр.Космонавтов 20 ввод 1  | 14,8   |
| 184 | Бурильщиков 21а-ввод 3 | 12,5   | 810 | пр.Космонавтов 20 ИТП ГВС | 11,8   |
| 185 | Бурильщиков 23         | 18,5   | 811 | пр.Космонавтов 21а        | 16,9   |
| 186 | Бурильщиков 23а-ввод 1 | 14,6   | 812 | пр.Космонавтов 22 ввод 1  | 16,3   |
| 187 | Бурильщиков 23а-ввод 2 | 14,6   | 813 | пр.Космонавтов 22 ввод 2  | 16,3   |
| 188 | Бурильщиков 25-ввод 1  | 21,9   | 814 | пр.Космонавтов 22 ввод 3  | 17,9   |

|     |                        |         |      |                         |                    |  |      |
|-----|------------------------|---------|------|-------------------------|--------------------|--|------|
| 189 | Бурильщиков 25- ввод 2 | 21,4    | 815  | пр.Космонавтов 23       | ввод 1             | 16,6   |      |
| 190 | Бурильщиков 25- ввод 3 | 20,5    | 816  | пр.Космонавтов 23       | ввод 2             | 16,6   |      |
| 191 | Вайнера 11             | 12,7    | 817  | пр.Космонавтов 23       | ввод 3             | 16,4   |      |
| 192 | Вайнера 11а            | 18,8    | 818  | пр.Космонавтов 24       | ввод 1             | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла |      |
| 193 | Вайнера 13             | 13,1    | 819  | пр.Космонавтов 24       | ввод 2             | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла |      |
| 194 | Вайнера 13а            | 18,0    | 820  | пр.Космонавтов 24а      |                    | 20,0   |      |
| 195 | Вайнера 15а            | 18,0    | 821  | пр.Космонавтов 24б      |                    | 17,6   |      |
| 196 | Вайнера 19             | 16,2    | 822  | пр.Космонавтов 25       |                    | 14,2   |      |
| 197 | Вайнера 21             | 17,7    | 823  | пр.Космонавтов 25а      |                    | 14,2   |      |
| 198 | Вайнера 21а            | 15,9    | 824  | пр.Космонавтов 26       | ввод 1             | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла |      |
| 199 | Вайнера 23             | 17,0    | 825  | пр.Космонавтов 26       | ввод 2             | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла |      |
| 200 | Вайнера 25             | 15,2    | 826  | пр.Космонавтов 26       | ввод 3             | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла |      |
| 201 | Вайнера 25а            | 14,3    | 827  | пр.Космонавтов 26       | ввод 4             | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла |      |
| 202 | Вайнера 27             | ввод 1  | 17,3 | 828                     | пр.Космонавтов 26  | ИТП ГВС  | 12,3 |
| 203 | Вайнера 27             | ввод 2  | 17,3 | 829                     | пр.Космонавтов 27  |  | 17,1 |
| 204 | Вайнера 27а            | 13,5    | 830  | пр.Космонавтов 28а Т/СЧ |                    | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла |      |
| 205 | Вайнера 29             | 19,0    | 831  | пр.Космонавтов 3        | ввод 1             | 18,2   |      |
| 206 | Вайнера 29             | ИТП ГВС | 16,1 | 832                     | пр.Космонавтов 3   | ввод 2   | 18,2 |
| 207 | Вайнера 3              | 14,1    | 833  | пр.Космонавтов 3а       | ввод 1             | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла |      |
| 208 | Вайнера 31             | 15,6    | 834  | пр.Космонавтов 3а       | ввод 2             | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла |      |
| 209 | Вайнера 33             | 15,7    | 835  | пр.Космонавтов 3а       | ввод 3             | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла |      |
| 210 | Вайнера 33а            | 18,1    | 836  | пр.Космонавтов 4        |                    | 13,3   |      |
| 211 | Вайнера 33б            | 17,9    | 837  | пр.Космонавтов 5        |                    | 16,1   |      |
| 212 | Вайнера 35             | 19,9    | 838  | пр.Космонавтов 6        |                    | 13,4   |      |
| 213 | Вайнера 37             | 18,8    | 839  | пр.Космонавтов 8        |                    | 13,4   |      |
| 214 | Вайнера 39             | 17,9    | 840  | пр.Космонавтов 9        | ввод 1             | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла |      |
| 215 | Вайнера 41             | 18,1    | 841  | пр.Космонавтов 9        | ввод 2             | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла |      |
| 216 | Вайнера 41а            | 19,5    | 842  | Прокатчиков 10          |                    | 22,1   |      |
| 217 | Вайнера 43             | 18,8    | 843  | Прокатчиков 12/69       |                    | 13,1   |      |
| 218 | Вайнера 43а            | 18,3    | 844  | Прокатчиков 2           | ввод 1             | 15,2   |      |
| 219 | Вайнера 45             | 18,5    | 845  | Прокатчиков 2           | ввод 2             | 15,2   |      |
| 220 | Вайнера 45а            | 18,4    | 846  | Прокатчиков 2/1         |                    | 13,0   |      |
| 221 | Вайнера 45б            | 18,0    | 847  | Прокатчиков 6           | ввод 1             | 10,5   |      |
| 222 | Вайнера 47             | 18,5    | 848  | Прокатчиков 6           | ввод 2             | 10,3   |      |
| 223 | Вайнера 49             | 16,7    | 849  | Прокатчиков 6           | ввод 3             | 10,3   |      |
| 224 | Вайнера 5              | 13,4    | 850  | Прокатчиков 6           | ввод 4             | 10,5   |      |
| 225 | Вайнера 51             | 16,3    | 851  | Прокатчиков 8           | ввод 1             | 12,4   |      |
| 226 | Вайнера 53             | 16,2    | 852  | Прокатчиков 8           | ввод 2             | 12,3   |      |
| 227 | Вайнера 53а            | ввод 1  | 17,4 | 853                     | Прокатчиков 8      | ввод 3   | 12,4 |
| 228 | Вайнера 53а            | ввод 2  | 17,4 | 854                     | Прокатчиков 8      | ввод 4   | 12,6 |
| 229 | Вайнера 53б            | ввод 1  | 17,5 | 855                     | Розы Люксембург 10 | 12,0   |      |
| 230 | Вайнера 53б            | ввод 2  | 17,5 | 856                     | Розы Люксембург 11 | 14,2   |      |



|     |                          |  |     |                            |  |
|-----|--------------------------|--|-----|----------------------------|--|
| 231 | Вайнера 55               | 15,8   | 857 | Розы Люксембург 12         | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла |
| 232 | Вайнера 57               | 17,0   | 858 | Розы Люксембург 14         | без диафрагмы  |
| 233 | Вайнера 59               | 18,2   | 859 | Розы Люксембург 3          | 10,0   |
| 234 | Вайнера 5а               | 14,5   | 860 | Розы Люксембург 4          | 13,5   |
| 235 | Вайнера 61               | 15,7   | 861 | Розы Люксембург 6          | 12,0   |
| 236 | Вайнера 61а              | 13,6   | 862 | Розы Люксембург 7          | 13,5   |
| 237 | Вайнера 7                | 14,1   | 863 | Розы Люксембург 8          | 13,5   |
| 238 | Вайнера 7а               | 14,6   | 864 | Сакко и Ванцетти 1         | 9,6  |
| 239 | Вайнера 9                | 12,8   | 865 | Сакко и Ванцетти 11        | 13,7   |
| 240 | Вайнера 9а               | 13,8   | 866 | Сакко и Ванцетти 11а       | 13,1   |
| 241 | Василевского 8           | Без диафрагмы  | 867 | Сакко и Ванцетти 14        | 17,5   |
| 242 | Ватутина 12 общ.         | 12,8   | 868 | Сакко и Ванцетти 1а ввод 1 | 10,7   |
| 243 | Ватутина 14а             | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 869 | Сакко и Ванцетти 1а ввод 2 | 10,4   |
| 244 | Ватутина 16 общ.         | 15,2   | 870 | Сакко и Ванцетти 2         | 12,5   |
| 245 | Ватутина 16 общ. ИТП ГВС | 12,6   | 871 | Сакко и Ванцетти 3         | 8,3  |
| 246 | Ватутина 16а             | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 872 | Сакко и Ванцетти 4         | 10,3   |
| 247 | Ватутина 16б             | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 873 | Сакко и Ванцетти 5         | 10,3   |
| 248 | Ватутина 18 общ.         | 8,7  | 874 | Сакко и Ванцетти 6         | 15,2   |
| 249 | Ватутина 18 общ ИТП ГВС  | 12,6   | 875 | Сакко и Ванцетти 7         | 11,9   |
| 250 | Ватутина 20              | 13,2   | 876 | Сакко и Ванцетти 8         | 11,9   |
| 251 | Ватутина 22              | 17,5   | 877 | Сакко и Ванцетти 9         | 17,4   |
| 252 | Ватутина 23              | 14,7   | 878 | Советская 1                | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла |
| 253 | Ватутина 24              | 18,5   | 879 | Советская 10               | 19,0 мм при условии<br>восстановления элеватора с<br>расчетным диаметром сопла           |
| 254 | Ватутина 24 (ТК)         | 18,5   | 880 | Советская 10а              | 17,8 мм при условии<br>восстановления элеватора с<br>расчетным диаметром сопла           |
| 255 | Ватутина 25              | 14,3   | 881 | Советская 11               | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла |
| 256 | Ватутина 26              | 18,9   | 882 | Советская 11а              | 17,1   |
| 257 | Ватутина 27              | 14,6   | 883 | Советская 12               | 19,0 мм при условии<br>восстановления элеватора с<br>расчетным диаметром сопла           |
| 258 | Ватутина 28              | 13,8   | 884 | Советская 12а ввод 1       | 18,1   |
| 259 | Ватутина 29              | 15,8   | 885 | Советская 12а ввод 2       | 18,1   |
| 260 | Ватутина 30              | 14,2   | 886 | Советская 13               | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла |
| 261 | Ватутина 30а             | 12,5   | 887 | Советская 13а              | 15,9   |
| 262 | Ватутина 30б             | 9,4  | 888 | Советская 14               | 16,9   |
| 263 | Ватутина 31              | 17,2   | 889 | Советская 15               | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла |
| 264 | Ватутина 32              | 14,0   | 890 | Советская 15а              | 15,7   |
| 265 | Ватутина 33              | 15,6   | 891 | Советская 18а              | 18,1   |
| 266 | Ватутина 34              | 16,2   | 892 | Советская 20 ввод 1        | 20,3   |
| 267 | Ватутина 35              | 12,0   | 893 | Советская 20 ввод 2        | 19,9   |
| 268 | Ватутина 36 ввод №1      | 17,7   | 894 | Советская 20а              | 20,2   |
| 269 | Ватутина 36 ввод №2      | 15,8   | 895 | Советская 20б ввод 1       | 15,3   |
| 270 | Ватутина 36а             | 16,3   | 896 | Советская 20б ввод 2       | 17,4   |
| 271 | Ватутина 37 ввод №1      | 16,5   | 897 | Советская 22               | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла |
| 272 | Ватутина 37 ввод №2      | 16,5   | 898 | Советская 22а              | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла |



|     |               |         |  |     |                                  |   |
|-----|---------------|---------|--|-----|----------------------------------|---|
| 273 | Ватутина 38   | ввод №1 | 16,9   | 899 | Советская 226                    | без диафрагмы при условии восстановления элеватора с согласованным диаметром сопла        |
| 274 | Ватутина 38   | ввод №2 | 16,9   | 900 | Советская 4                      | 14,0  |
| 275 | Ватутина 39   | ввод №1 | 16,7   | 901 | Советская 6а                     | 16,0  |
| 276 | Ватутина 39   | ввод №2 | 16,7   | 902 | Советская 7                      | без диафрагмы при условии восстановления элеватора с согласованным диаметром сопла        |
| 277 | Ватутина 42   |         | 15,6   | 903 | Советская 7а                     | без диафрагмы при условии восстановления элеватора с согласованным диаметром сопла        |
| 278 | Ватутина 43   |         | 15,9   | 904 | Советская 8                      | 17,5  |
| 279 | Ватутина 44   |         | Без диафрагмы при условии восстановления элеватора с согласованным диаметром сопла | 905 | Советская 8а                     | ввод 1 без диафрагмы при условии восстановления элеватора с согласованным диаметром сопла |
| 280 | Ватутина 45   |         | 13,8   | 906 | Советская 8а                     | ввод 2 без диафрагмы при условии восстановления элеватора с согласованным диаметром сопла |
| 281 | Ватутина 46   |         | 17,2   | 907 | Советская 9                      | без диафрагмы при условии восстановления элеватора с согласованным диаметром сопла        |
| 282 | Ватутина 46а  |         | 17,1   | 908 | Советская 9б                     | 17,8  |
| 283 | Ватутина 47   |         | 13,7   | 909 | Совхоз Первоуральский 11         | 10,4  |
| 284 | Ватутина 47   |         | 13,7   | 910 | Совхоз Первоуральский 11а        | 11,4  |
| 285 | Ватутина 47   | ИТП ГВС | 12,9   | 911 | Совхоз Первоуральский 13         | 10,9  |
| 286 | Ватутина 47   | ИТП ГВС | 12,9   | 912 | Совхоз Первоуральский 14         | без диафрагмы   |
| 287 | Ватутина 47а  |         | 14,1   | 913 | Совхоз Первоуральский 15         | 12,3  |
| 288 | Ватутина 48   |         | Без диафрагмы при условии восстановления элеватора с согласованным диаметром сопла | 914 | Совхоз Первоуральский 15 ИТП ГВС | 10,8  |
| 289 | Ватутина 49   |         | без диафрагмы при условии восстановления элеватора с согласованным диаметром сопла | 915 | Совхоз Первоуральский 16         | 12,2  |
| 290 | Ватутина 49а  |         | без диафрагмы при условии восстановления элеватора с согласованным диаметром сопла | 916 | Совхоз Первоуральский 16 ИТП ГВС | 10,8  |
| 291 | Ватутина 51   |         | без диафрагмы при условии восстановления элеватора с согласованным диаметром сопла | 917 | Совхоз Первоуральский 17         | 12,9  |
| 292 | Ватутина 51б  |         | без диафрагмы при условии восстановления элеватора с согласованным диаметром сопла | 918 | Совхоз Первоуральский 17 ИТП ГВС | 11,5  |
| 293 | Ватутина 52   |         | Без диафрагмы при условии восстановления элеватора с согласованным диаметром сопла | 919 | Совхоз Первоуральский 18         | 12,3  |
| 294 | Ватутина 52а  |         | Без диафрагмы при условии восстановления элеватора с согласованным диаметром сопла | 920 | Совхоз Первоуральский 18 ИТП ГВС | 10,9  |
| 295 | Ватутина 53   |         | без диафрагмы при условии восстановления элеватора с согласованным диаметром сопла | 921 | Совхоз Первоуральский 19         | 12,9  |
| 296 | Ватутина 53а  |         | без диафрагмы при условии восстановления элеватора с согласованным диаметром сопла | 922 | Совхоз Первоуральский 19 ИТП ГВС | 11,4  |
| 297 | Ватутина 53б  |         | Без диафрагмы при условии восстановления элеватора с согласованным диаметром сопла | 923 | Совхоз Первоуральский 20         | 12,9  |
| 298 | Ватутина 53б  |         | Без диафрагмы при условии восстановления элеватора с согласованным диаметром сопла | 924 | Совхоз Первоуральский 20 ИТП ГВС | 11,4  |
| 299 | Ватутина 55   |         | Без диафрагмы при условии восстановления элеватора с согласованным диаметром сопла | 925 | Совхоз Первоуральский 21         | Без диафрагмы   |
| 300 | Ватутина 55а  |         | Без диафрагмы при условии восстановления элеватора с согласованным диаметром сопла | 926 | Совхоз Первоуральский 22         | 12,8  |
| 301 | Ватутина 56   |         | Без диафрагмы при условии восстановления элеватора с согласованным диаметром сопла | 927 | Совхоз Первоуральский 22 ИТП ГВС | 13,2  |
| 302 | Ватутина 56а  |         | Без диафрагмы при условии восстановления элеватора с согласованным диаметром сопла | 928 | Совхоз Первоуральский 23а        | Без диафрагмы   |
| 303 | Ватутина 57   |         | без диафрагмы при условии восстановления элеватора с согласованным диаметром сопла | 929 | Совхоз Первоуральский 24         | 12,9  |
| 304 | Ватутина 59/2 |         | 14,0   | 930 | Совхоз Первоуральский 24 ИТП ГВС | 13,6  |
| 305 | Ватутина 60   |         | Без диафрагмы при условии восстановления элеватора с согласованным диаметром сопла | 931 | Строителей 1                     | ввод 1 13,9   |
| 306 | Ватутина 60а  |         | Без диафрагмы при условии восстановления элеватора с согласованным диаметром сопла | 932 | Строителей 1                     | ввод 2 13,3   |
| 307 | Ватутина 63   |         | 13,5   | 933 | Строителей 1                     | ввод 3 13,3   |
| 308 | Ватутина 63а  |         | 13,5   | 934 | Строителей 1                     | ввод 4 13,9   |
| 309 | Ватутина 64   |         | Без диафрагмы при условии восстановления элеватора с согласованным диаметром сопла | 935 | Строителей 1                     | ввод 5 13,9   |

|     |                     |         |  |     |                     |           |  |      |
|-----|---------------------|---------|--|-----|---------------------|-----------|--|------|
| 310 | Ватутина 65         |         | 14,6   | 936 | Строителей 1        | ввод 6    |  | 13,3 |
| 311 | Ватутина 65a        |         | 14,6   | 937 | Строителей 1        | ввод 7    |  | 13,9 |
| 312 | Ватутина 66         |         | Без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 938 | Строителей 1        | ИТП ГВС 1 |  | 14,5 |
| 313 | Ватутина 68         |         | Без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 939 | Строителей 1        | ИТП ГВС 2 |  | 18,1 |
| 314 | Ватутина 69         |         | 14,6   | 940 | Строителей 1        | ИТП ГВС 3 |  | 18,1 |
| 315 | Ватутина 70         |         | Без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 941 | Строителей 12       |           | Без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла |      |
| 316 | Ватутина 71         |         | 14,6   | 942 | Строителей 13       |           |  | 18,0 |
| 317 | Ватутина 72         |         | Без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 943 | Строителей 13       | ИТП ГВС   |  | 10,0 |
| 318 | Ватутина 72a        |         | 18,1   | 944 | Строителей 14       |           | Без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла |      |
| 319 | Ватутина 72a        | ИТП ГВС | 13,4   | 945 | Строителей 14a      |           |  | 17,4 |
| 320 | Ватутина 73         |         | 16,9   | 946 | Строителей 16       |           |  | 18,3 |
| 321 | Ватутина 73a        |         | 16,5   | 947 | Строителей 17       | ввод 1    | Без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла |      |
| 322 | Ватутина 75         |         | 15,6   | 948 | Строителей 17       | ввод 2    | Без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла |      |
| 323 | Ватутина 77         |         | 16,5   | 949 | Строителей 17       | ИТП ГВС   |  | 13,4 |
| 324 | Ватутина 77a        |         | 17,6   | 950 | Строителей 18       |           |  | 17,0 |
| 325 | Ватутина 77b        |         | 20,0   | 951 | Строителей 19       | ИТП ГВС   |  | 12,5 |
| 326 | Ватутина 79         |         | 14,8   | 952 | Строителей 19       | ввод 1    | Без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла |      |
| 327 | Ватутина 79a        | ввод 1  | 12,9   | 953 | Строителей 19       | ввод 2    | Без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла |      |
| 328 | Ватутина 79a        | ввод 2  | 14,4   | 954 | Строителей 20-      | ж/д       |  | 15,6 |
| 329 | Ватутина 81 Т/СЧ    |         | 14,1   | 955 | Строителей 20a      |           |  | 16,1 |
| 330 | Ватутина 81 Т/СЧ    | ИТП ГВС | 14,3   | 956 | Строителей 22       |           |  | 17,4 |
| 331 | Володарского 12     | ввод 1  | 10,2   | 957 | Строителей 23       |           |  | 15,9 |
| 332 | Володарского 12     | ввод 2  | 12,3   | 958 | Строителей 23       | ИТП ГВС   |  | 15,9 |
| 333 | Володарского 12     | ввод 3  | 9,7 при условии восстановления<br>элеватора с согласованным<br>диаметром сопла           | 959 | Строителей 24       |           |  | 17,3 |
| 334 | Володарского 12     | ввод 4  | 9,5 при условии восстановления<br>элеватора с согласованным<br>диаметром сопла           | 960 | Строителей 25       |           |  | 15,4 |
| 335 | Володарского 12     | ИТП ГВС | 16,2   | 961 | Строителей 28       |           |  | 18,8 |
| 336 | Володарского 14     | ввод 1  | 8,7 при условии восстановления<br>элеватора с согласованным<br>диаметром сопла           | 962 | Строителей 28a      |           |  | 18,7 |
| 337 | Володарского 14     | ввод 2  | 8,7 при условии восстановления<br>элеватора с согласованным<br>диаметром сопла           | 963 | Строителей 29 стр.  |           | Без диафрагмы  |      |
| 338 | Володарского 14     | ввод 3  | 10,8 при условии восстановления<br>элеватора с согласованным<br>диаметром сопла          | 964 | Строителей 3        | ввод 1    |  | 11,3 |
| 339 | Володарского 14     | ввод 4  | 10,8 при условии восстановления<br>элеватора с согласованным<br>диаметром сопла          | 965 | Строителей 3        | ввод 2    |  | 11,0 |
| 340 | Володарского 15     |         | Без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 966 | Строителей 30       |           |  | 14,2 |
| 341 | Володарского 16     | ввод 1  | 13,5   | 967 | Строителей 30a      |           |  | 18,0 |
| 342 | Володарского 16     | ввод 2  | 16,4   | 968 | Строителей 31       |           |  | 20,8 |
| 343 | Володарского 16     | ввод 3  | 16,4   | 969 | Строителей 32       |           |  | 14,2 |
| 344 | Володарского 17     |         | Без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 970 | Строителей 32a      |           |  | 18,0 |
| 345 | Володарского 18     | ввод 1  | 16,4   | 971 | Строителей 32b Т/СЧ |           |  | 15,1 |
| 346 | Володарского 18     | ввод 2  | 16,4   | 972 | Строителей 32b Т/СЧ | ИТП ГВС   |  | 13,5 |
| 347 | Володарского 18     | ввод 3  | 16,4   | 973 | Строителей 34       |           |  | 14,5 |
| 348 | Володарского 3      |         | 13,2   | 974 | Строителей 36       |           |  | 18,0 |
| 349 | Володарского 4 (ТК) |         | 13,2   | 975 | Строителей 38       |           |  | 18,3 |

|     |                     |      |      |                      |  |      |
|-----|---------------------|------|------|----------------------|--|------|
| 350 | Володарского 5 (ТК) | 12,1 | 976  | Строителей 3а        |  | 14,9 |
| 351 | Володарского 6      | 11,9 | 977  | Строителей 3а        | ИТП ГВС  | 15,4 |
| 352 | Володарского 7      | 13,5 | 978  | Строителей 4         | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла |      |
| 353 | Гагарина 10         | 13,3 | 979  | Строителей 40        |  | 19,5 |
| 354 | Гагарина 16 ввод 1  | 14,7 | 980  | Строителей 42        |  | 19,7 |
| 355 | Гагарина 16 ввод 2  | 14,7 | 981  | Строителей 42а       |  | 16,0 |
| 356 | Гагарина 16 ввод 3  | 15,4 | 982  | Строителей 44        | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла |      |
| 357 | Гагарина 20         | 12,9 | 983  | Строителей 44        | ИТП ГВС  | 16,0 |
| 358 | Гагарина 20а        | 12,8 | 984  | Строителей 6         | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла |      |
| 359 | Гагарина 22         | 12,9 | 985  | Строителей 6а        |  | 17,0 |
| 360 | Гагарина 24         | 13,3 | 986  | Строителей 8         |  | 17,8 |
| 361 | Гагарина 24а        | 13,4 | 987  | Строителей 8а        |  | 18,0 |
| 362 | Гагарина 28 ввод 1  | 9,7  | 988  | Талица 1 ввод 1      |  | 10,6 |
| 363 | Гагарина 28 ввод 2  | 13,2 | 989  | Талица 1 ввод 2      |  | 9,2  |
| 364 | Гагарина 30         | 11,5 | 990  | Талица 1 ввод 3      |  | 10,5 |
| 365 | Гагарина 32         | 13,5 | 991  | Талица 1 ввод 4      |  | 10,6 |
| 366 | Гагарина 32а        | 11,7 | 992  | Талица 3 ввод 1      |  | 9,3  |
| 367 | Гагарина 32б        | 13,6 | 993  | Талица 3 ввод 2      |  | 10,3 |
| 368 | Гагарина 34а        | 10,6 | 994  | Талица 3 ввод 3      |  | 10,3 |
| 369 | Гагарина 36         | 13,6 | 995  | Талица 3 ввод 4      |  | 10,5 |
| 370 | Гагарина 36а        | 11,1 | 996  | Талица 5 ввод 1      |  | 10,5 |
| 371 | Гагарина 38 (ТК)    | 13,7 | 997  | Талица 5 ввод 2      |  | 10,4 |
| 372 | Гагарина 4          | 13,4 | 998  | Талица 5 ввод 3      |  | 10,6 |
| 373 | Гагарина 40         | 13,1 | 999  | Трубников 10         |  | 13,3 |
| 374 | Гагарина 42         | 13,7 | 1000 | Трубников 10а (ТК)   |  | 15,6 |
| 375 | Гагарина 6          | 12,5 | 1001 | Трубников 11         |  | 11,5 |
| 376 | Гагарина 71         | 18,2 | 1002 | Трубников 12         |  | 13,2 |
| 377 | Гагарина 73         | 21,7 | 1003 | Трубников 13         |  | 11,9 |
| 378 | Гагарина 8          | 12,5 | 1004 | Трубников 14         |  | 11,5 |
| 379 | Герцена 10          | 15,0 | 1005 | Трубников 15         |  | 11,8 |
| 380 | Герцена 11а         | 11,6 | 1006 | Трубников 18 ввод 1  |  | 13,0 |
| 381 | Герцена 12а         | 15,0 | 1007 | Трубников 18 ввод 2  |  | 14,4 |
| 382 | Герцена 14          | 15,1 | 1008 | Трубников 18 ввод 3  |  | 14,4 |
| 383 | Герцена 14а         | 15,1 | 1009 | Трубников 18 ИТП ГВС |  | 14,7 |
| 384 | Герцена 15          | 12,7 | 1010 | Трубников 19         |  | 11,5 |
| 385 | Герцена 17          | 12,8 | 1011 | Трубников 20         |  | 11,3 |
| 386 | Герцена 17а         | 11,3 | 1012 | Трубников 21         |  | 11,2 |
| 387 | Герцена 17б         | 12,5 | 1013 | Трубников 22         |  | 11,9 |
| 388 | Герцена 19а         | 12,5 | 1014 | Трубников 23         |  | 10,9 |
| 389 | Герцена 2/25        | 14,0 | 1015 | Трубников 24         |  | 11,9 |
| 390 | Герцена 20          | 14,9 | 1016 | Трубников 24а        |  | 12,2 |
| 391 | Герцена 21          | 12,8 | 1017 | Трубников 26         |  | 12,9 |
| 392 | Герцена 21а         | 11,3 | 1018 | Трубников 26а        |  | 12,9 |
| 393 | Герцена 23          | 12,5 | 1019 | Трубников 27         |  | 15,4 |
| 394 | Герцена 3           | 12,3 | 1020 | Трубников 28         |  | 12,6 |
| 395 | Герцена 4           | 15,5 | 1021 | Трубников 28а        |  | 15,5 |

|     |                 |         |  |      |                 |           |  |
|-----|-----------------|---------|--|------|-----------------|-----------|--|
| 396 | Герцена 5       |         | 12,4   | 1022 | Трубников 29    |           | 14,1   |
| 397 | Герцена 5а      |         | 12,5   | 1023 | Трубников 30    |           | 14,0   |
| 398 | Герцена 6       |         | 15,5   | 1024 | Трубников 31    |           | 13,9   |
| 399 | Герцена 7       |         | 13,6   | 1025 | Трубников 31а   |           | 13,8   |
| 400 | Герцена 7а      |         | 11,6   | 1026 | Трубников 32    |           | 11,8   |
| 401 | Герцена 9       |         | 14,9   | 1027 | Трубников 32а   |           | 13,7   |
| 402 | Герцена 9а      |         | 12,6   | 1028 | Трубников 33/20 |           | 13,8   |
| 403 | Горный Отвод 1  |         |  | 1029 | Трубников 36    | ввод 1    | 15,1   |
| 404 | Горный Отвод 2  |         |  | 1030 | Трубников 36    | ввод 2    | 15,1   |
| 405 | Горняков 10     |         |  | 1031 | Трубников 36    | ИТП ГВС   | 15,0   |
| 406 | Горняков 16     |         |  | 1032 | Трубников 38    | ввод 1    | 10,8   |
| 407 | Горняков 18     |         |  | 1033 | Трубников 38    | ввод 2    | 10,8   |
| 408 | Горняков 21     |         |  | 1034 | Трубников 38    | ввод 3    | 10,8   |
| 409 | Горняков 23     |         |  | 1035 | Трубников 38    | ввод 4    | 10,8   |
| 410 | Горняков 5      |         |  | 1036 | Трубников 38    | ввод 5    | 10,8   |
| 411 | Горняков 6      |         |  | 1037 | Трубников 38    | ввод 6    | 9,1  |
| 412 | Горняков 7      |         |  | 1038 | Трубников 38    | ИТП ГВС   | 13,6   |
| 413 | Горняков 8      |         |  | 1039 | Трубников 38а   |           | 15,1   |
| 414 | Горняков 9      |         |  | 1040 | Трубников 38б   |           | 13,5   |
| 415 | Горького 26     |         | 13,4   | 1041 | Трубников 38б   | ИТП ГВС   | 15,0   |
| 416 | Горького 26     | ИТП ГВС | 9,9  | 1042 | Трубников 40    | ввод 1    | 10,4   |
| 417 | Данилова 1 Т/СЧ | ввод 1  | 16,3   | 1043 | Трубников 40    | ввод 2    | 10,4   |
| 418 | Данилова 1 Т/СЧ | ввод 2  | 18,0   | 1044 | Трубников 40    | ввод 3    | 10,9   |
| 419 | Данилова 1 Т/СЧ | ИТП ГВС | 13,4   | 1045 | Трубников 42    | ввод 1    | 11,0   |
| 420 | Данилова 11     | ввод 1  | 16,5   | 1046 | Трубников 42    | ввод 2    | 11,0   |
| 421 | Данилова 11     | ввод 2  | 16,4   | 1047 | Трубников 42    | ввод 3    | 11,0   |
| 422 | Данилова 11     | ИТП ГВС | 17,1   | 1048 | Трубников 42    | ввод 4    | 11,0   |
| 423 | Данилова 13     | ввод 1  | 13,6   | 1049 | Трубников 42    | ввод 5    | 11,0   |
| 424 | Данилова 13     | ввод 2  | 15,2   | 1050 | Трубников 42    | ввод 6    | 10,9   |
| 425 | Данилова 13     | ввод 3  | 12,8   | 1051 | Трубников 42    | ввод 7    | 10,9   |
| 426 | Данилова 2      | ИТП ГВС | 13,2   | 1052 | Трубников 42    | ввод 8    | 9,6  |
| 427 | Данилова 2 Т/СЧ | ввод 1  | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 1053 | Трубников 42    | ИТП ГВС 1 | 13,9   |
| 428 | Данилова 2 Т/СЧ | ввод 2  | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 1054 | Трубников 42    | ИТП ГВС 2 | 11,9   |
| 429 | Данилова 3 Т/СЧ | ввод 1  | 13,2   | 1055 | Трубников 44    | ввод 1    | 12,0   |
| 430 | Данилова 3 Т/СЧ | ввод 2  | 13,1   | 1056 | Трубников 44    | ввод 2    | 10,5   |
| 431 | Данилова 3 Т/СЧ | ввод 3  | 13,2   | 1057 | Трубников 44    | ввод 3    | 10,5   |
| 432 | Данилова 3 Т/СЧ | ИТП ГВС | 13,6   | 1058 | Трубников 44    | ввод 4    | 10,5   |
| 433 | Данилова 4      | ввод 1  | 19,4   | 1059 | Трубников 44    | ввод 5    | 10,5   |
| 434 | Данилова 4      | ИТП ГВС | 13,4   | 1060 | Трубников 44    | ввод 6    | 14,0   |
| 435 | Данилова 5 Т/СЧ | ввод 1  | 13,3   | 1061 | Трубников 44    | ввод 7    | 10,5   |
| 436 | Данилова 5 Т/СЧ | ввод 2  | 13,5   | 1062 | Трубников 44    | ввод 8    | 10,5   |
| 437 | Данилова 5 Т/СЧ | ввод 3  | 13,5   | 1063 | Трубников 44    | ввод 9    | 10,5   |
| 438 | Данилова 5 Т/СЧ | ИТП ГВС | 17,0   | 1064 | Трубников 44    | ИТП ГВС 1 | 13,1   |
| 439 | Данилова 7      | ввод 1  | 12,6   | 1065 | Трубников 44    | ИТП ГВС 2 | 14,7   |
| 440 | Данилова 7      | ввод 2  | 12,6   | 1066 | Трубников 44б   |           | 17,5   |
| 441 | Данилова 7      | ввод 3  | 12,6   | 1067 | Трубников 44б   | ИТП ГВС   | 12,1   |
| 442 | Данилова 7      | ввод 4  | 12,6   | 1068 | Трубников 46    | ввод 1    | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла |
| 443 | Данилова 7      | ИТП ГВС | 14,7   | 1069 | Трубников 46    | ввод 2    | 1,0  |
| 444 | Данилова 9      | ввод 1  | 14,8   | 1070 | Трубников 46    | ввод 3    | 0,9  |
| 445 | Данилова 9      | ввод 2  | 14,5   | 1071 | Трубников 46    | ввод 4    | 0,9  |
| 446 | Данилова 9      | ввод 3  | 14,8   | 1072 | Трубников 46    | ввод 5    | 1,0  |
| 447 | Данилова 9      | ИТП ГВС | 15,8   | 1073 | Трубников 46    | ввод 6    | 0,9  |

|     |                 |         |  |      |                  |           |  |
|-----|-----------------|---------|--|------|------------------|-----------|--|
| 448 | Данилова 9а ТСЖ | ИТП ГВС | 13,3   | 1074 | Трубников 46     | ввод 7    | 10,8   |
| 449 | Данилова 9а ТСЖ | ввод 1  | 13,7   | 1075 | Трубников 46     | ввод 8    | 14,7   |
| 450 | Данилова 9а ТСЖ | ввод 2  | 13,6   | 1076 | Трубников 46     | ИТП ГВС 1 | 14,6   |
| 451 | Добролюбова 38  |         | без диафрагмы  | 1077 | Трубников 46     | ИТП ГВС 2 | 14,6   |
| 452 | Добролюбова 38а |         | без диафрагмы  | 1078 | Трубников 46а    | ввод 1    | 11,5   |
| 453 | Добролюбова 42  |         | 13,8   | 1079 | Трубников 46а    | ввод 2    | 11,5   |
| 454 | Добролюбова 44  |         | без диафрагмы  | 1080 | Трубников 46а    | ввод 3    | 11,5   |
| 455 | Емлина 10       | ввод 1  | 16,5   | 1081 | Трубников 46а    | ИТП ГВС   | 14,7   |
| 456 | Емлина 10       | ввод 2  | 14,9   | 1082 | Трубников 46б    |           | 17,2   |
| 457 | Емлина 11       | ввод 1  | 23,4   | 1083 | Трубников 46б    | ИТП ГВС   | 13,9   |
| 458 | Емлина 11       | ИТП ГВС | 16,3   | 1084 | Трубников 46в    |           | 19,5 мм при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла |
| 459 | Емлина 12 Т/СЧ  |         | 21,3   | 1085 | Трубников 46а    | ИТП ГВС   | 14,0   |
| 460 | Емлина 12а Т/СЧ |         | 19,1   | 1086 | Трубников 48а    | ввод 1    | 13,0   |
| 461 | Емлина 12б      | ввод 1  | 17,0   | 1087 | Трубников 48а    | ввод 2    | 13,1   |
| 462 | Емлина 12б      | ввод 2  | 20,3   | 1088 | Трубников 48а    | ввод 3    | 13,3   |
| 463 | Емлина 13       |         | 20,1   | 1089 | Трубников 48а    | ввод 4    | 13,3   |
| 464 | Емлина 13       | ИТП ГВС | 17,7   | 1090 | Трубников 48а    | ИТП ГВС   | 18,3   |
| 465 | Емлина 14       | ввод 1  | 16,8   | 1091 | Трубников 48б    | ввод 1    | 11,5   |
| 466 | Емлина 14       | ввод 2  | 17,3   | 1092 | Трубников 48б    | ввод 2    | 11,5   |
| 467 | Емлина 14       | ИТП ГВС | 19,8   | 1093 | Трубников 48б    | ввод 3    | 11,5   |
| 468 | Емлина 15       |         | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 1094 | Трубников 48б    | ввод 4    | 11,5   |
| 469 | Емлина 16       | ввод 1  | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 1095 | Трубников 48б    | ИТП ГВС   | 7,4  |
| 470 | Емлина 16       | ввод 2  | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 1096 | Трубников 50     | ввод 1    | 5,3  |
| 471 | Емлина 16а      |         | 20,0   | 1097 | Трубников 50     | ввод 2    | 5,2  |
| 472 | Емлина 16б      | ввод 1  | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 1098 | Трубников 50     | ввод 3    | 5,2  |
| 473 | Емлина 16б      | ввод 2  | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 1099 | Трубников 50     | ИТП ГВС   | 7,5  |
| 474 | Емлина 16в      | ввод 1  | 12,7   | 1100 | Трубников 54а    |           | 3,8  |
| 475 | Емлина 16в      | ввод 2  | 12,7   | 1101 | Трубников 54б    |           | 3,8  |
| 476 | Емлина 17       | ввод 1  | 10,8   | 1102 | Трубников 56     |           | 4,4  |
| 477 | Емлина 17       | ввод 2  | 12,4   | 1103 | Трубников 56а    |           | 3,8  |
| 478 | Емлина 17       | ИТП ГВС | 14,7   | 1104 | Трубников 56б    |           | 3,8  |
| 479 | Емлина 18       | ввод 1  | 15,4   | 1105 | Трубников 58     |           | 4,4  |
| 480 | Емлина 18       | ввод 2  | 17,7   | 1106 | Трубников 60     |           | 2,6  |
| 481 | Емлина 18а      | ввод 1  | 17,9   | 1107 | Трубников 60а    |           | 3,8  |
| 482 | Емлина 18а      | ввод 2  | 17,3   | 1108 | Трубников 60б    |           | 3,8  |
| 483 | Емлина 18б      | ввод 1  | 15,2   | 1109 | Трубников 62     |           | 3,0  |
| 484 | Емлина 18б      | ввод 2  | 13,9   | 1110 | Трубников 62а    |           | 2,7  |
| 485 | Емлина 19       | ввод 1  | 13,0   | 1111 | Трубников 64     |           | 2,8  |
| 486 | Емлина 19       | ввод 2  | 12,0   | 1112 | Трубников 7 (ТК) |           | 7,1  |
| 487 | Емлина 1а       | ввод 1  | 24,3   | 1113 | Трубников 8 (ТК) |           | 13,7   |
| 488 | Емлина 1а       | ИТП ГВС | 18,6   | 1114 | Трубников 9 (ТК) |           | 15,5   |
| 489 | Емлина 2        | ввод 1  | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 1115 | Трубников 9а     |           | 13,6   |
| 490 | Емлина 2        | ввод 2  | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 1116 | Урицкого 2       |           | 12,5   |
| 491 | Емлина 2        | ввод 3  | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 1117 | Урицкого 4       |           | 14,2   |
| 492 | Емлина 20 Т/СЧ  | ввод 1  | 15,0   | 1118 | Ф.Энгельса 10    |           |  |
| 493 | Емлина 20 Т/СЧ  | ввод 2  | 17,7   | 1119 | Ф.Энгельса 11    |           |  |
| 494 | Емлина 20 Т/СЧ  | ввод 3  | 17,6   | 1120 | Ф.Энгельса 12    |           |  |
| 495 | Емлина 20б Т/СЧ | ввод 1  | 16,4   | 1121 | Ф.Энгельса 13    |           |  |
| 496 | Емлина 20б Т/СЧ | ввод 2  | 16,3   | 1122 | Ф.Энгельса 14    |           |  |
| 497 | Емлина 21/1     |         | 15,4   | 1123 | Ф.Энгельса 15    |           |  |
| 498 | Емлина 23       |         | 9,8  | 1124 | Ф.Энгельса 16    |           |  |

|     |                               |               |  |      |                    |         |
|-----|-------------------------------|---------------|--|------|--------------------|---------|
| 499 | Емлина 2а                     | ввод 1        | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 1125 | Ф.Энгельса 17      |         |
| 500 | Емлина 2а                     | ИТП ГВС       | 12,4   | 1126 | Ф.Энгельса 18      |         |
| 501 | Емлина 3а                     | ввод 1        | 17,6   | 1127 | Ф.Энгельса 2       |         |
| 502 | Емлина 3а                     | ввод 2        | 17,6   | 1128 | Ф.Энгельса 21      |         |
| 503 | Емлина 3а                     | ввод 3        | 17,6   | 1129 | Ф.Энгельса 22      |         |
| 504 | Емлина 3а                     | ИТП ГВС       | 17,9   | 1130 | Ф.Энгельса 2а      |         |
| 505 | Емлина 4                      |               | 19,2   | 1131 | Ф.Энгельса 4       |         |
| 506 | Емлина 4а                     |               | 19,0   | 1132 | Ф.Энгельса 5       |         |
| 507 | Емлина 4б                     |               | 18,9   | 1133 | Ф.Энгельса 6       |         |
| 508 | Емлина 5                      |               | 25,5   | 1134 | Ф.Энгельса 7       |         |
| 509 | Емлина 5                      | ввод 1        | 23,0   | 1135 | Ф.Энгельса 9       |         |
| 510 | Емлина 5                      | ИТП ГВС       | 17,2   | 1136 | Физкультурников 1  | 13,6    |
| 511 | Емлина 5 ИТП ГВС              |               | 17,2   | 1137 | Физкультурников 2  | 13,4    |
| 512 | Емлина 6                      | ввод 1        | 17,2   | 1138 | Физкультурников 3  | 13,6    |
| 513 | Емлина 6                      | ИТП ГВС       | 19,0   | 1139 | Физкультурников 5  | 14,0    |
| 514 | Емлина 7                      | ввод 1        | 16,1   | 1140 | Физкультурников 7  | 14,1    |
| 515 | Емлина 7                      | ввод 2        | 15,7   | 1141 | Химиков 1          | 13,7    |
| 516 | Емлина 7                      | ввод 3        | 15,7   | 1142 | Химиков 2          | 8,7     |
| 517 | Емлина 7                      | ввод 4        | 15,7   | 1143 | Химиков 3          | 11,6    |
| 518 | Емлина 7                      | ввод 5        | 18,9   | 1144 | Химиков 4а         | 8,7     |
| 519 | Емлина 7                      | ИТП ГВС       | 19,2   | 1145 | Химиков 6          | 11,7    |
| 520 | Емлина 8 Т/СЧ                 |               | 17,0   | 1146 | Химиков 8          | 12,2    |
| 521 | Емлина 8а                     |               | 17,0   | 1147 | Цветочная 1        | 9,9     |
| 522 | Емлина 9                      | ввод 1        | 18,9   | 1148 | Цветочная 11       | 17,6    |
| 523 | Емлина 9                      | ввод 2        | 18,9   | 1149 | Цветочная 13       | 17,6    |
| 524 | Емлина 9                      | ИТП ГВС       | 15,7   | 1150 | Цветочная 2 ввод 1 | 18,4    |
| 525 | Зои Космодемьянской 13        |               | 15,0   | 1151 | Цветочная 2 ввод 2 | 18,8    |
| 526 | Зои Космодемьянской 15        |               | 15,0   | 1152 | Цветочная 3        | 10,4    |
| 527 | Зои Космодемьянской 17        |               | 24,7   | 1153 | Цветочная 3а       | 11,0    |
| 528 | Зои Космодемьянской 19 ввод 1 |               | 16,2   | 1154 | Цветочная 4 ввод 1 | 18,7    |
| 529 | Зои Космодемьянской 19 ввод 2 |               | 17,3   | 1155 | Цветочная 4 ввод 2 | 18,9    |
| 530 | Зои Космодемьянской 20        |               | 13,5   | 1156 | Цветочная 5        | 10,4    |
| 531 | Зои Космодемьянской 22        |               | 13,5   | 1157 | Цветочная 5        | 10,4    |
| 532 | Зои Космодемьянской 24        |               | 17,5   | 1158 | Цветочная 6 ввод 1 | 9,8     |
| 533 | Зои Космодемьянской 9         | без диафрагмы |  | 1159 | Цветочная 6 ввод 1 | 9,8     |
| 534 | Карбышева 2                   |               | 14,1   | 1160 | Цветочная 6 ввод 2 | 9,8     |
| 535 | Карбышева 3                   |               | 12,6   | 1161 | Цветочная 6 ввод 2 | 9,8     |
| 536 | Карбышева 6                   |               | 12,1   | 1162 | Цветочная 6а       | 11,8    |
| 537 | Карбышева 8                   |               | 14,4   | 1163 | Цветочная 6б       | 11,8    |
| 538 | Комсомольская 1               |               | 10,9   | 1164 | Цветочная 7        | 11,2    |
| 539 | Комсомольская 10              |               | 17,1   | 1165 | Цветочная 9        | 17,1    |
| 540 | Комсомольская 15              |               | 14,6   | 1166 | Циолковского 23    |         |
| 541 | Комсомольская 15а             |               | 13,6   | 1167 | Циолковского 27    |         |
| 542 | Комсомольская 17              |               | 14,5   | 1168 | Циолковского 28    |         |
| 543 | Комсомольская 17а             |               | 14,2   | 1169 | Циолковского 29    |         |
| 544 | Комсомольская 17б             |               | 14,0   | 1170 | Циолковского 33    |         |
| 545 | Комсомольская 19              |               | 16,0   | 1171 | Циолковского 34б   |         |
| 546 | Комсомольская 19б             |               | 17,4   | 1172 | Циолковского 36    |         |
| 547 | Комсомольская 19а             |               | 15,0   | 1173 | Чекистов 11        | 14,7    |
| 548 | Комсомольская 1а              |               | 11,8   | 1174 | Чекистов 2         | ввод 1  |
| 549 | Комсомольская 16              |               | 13,7   | 1175 | Чекистов 2         | ввод 2  |
| 550 | Комсомольская 21              |               | 16,0   | 1176 | Чекистов 2         | ИТП ГВС |
| 551 | Комсомольская 21а             |               | 21,6   | 1177 | Чекистов 3         | 17,9    |
| 552 | Комсомольская 23              |               | 22,1   | 1178 | Чекистов 3         | ИТП ГВС |

|     |                             |         |  |      |                        |         |  |
|-----|-----------------------------|---------|--|------|------------------------|---------|--|
| 553 | Комсомольская 23а           |         | 21,3   | 1179 | Чекистов 4             | ввод 1  | 13,6   |
| 554 | Комсомольская 25            |         | 22,4   | 1180 | Чекистов 4             | ввод 2  | 13,7   |
| 555 | Комсомольская 27            |         | 21,2   | 1181 | Чекистов 5             |         | 15,2   |
| 556 | Комсомольская 27а           |         | 20,8   | 1182 | Чекистов 6             | ввод 1  | 13,7   |
| 557 | Комсомольская 27б           |         | 17,8   | 1183 | Чекистов 6             | ввод 2  | 13,0   |
| 558 | Комсомольская 29            | ввод 1  | 19,2   | 1184 | Чекистов 6             | ИТП ГВС | 14,0   |
| 559 | Комсомольская 29            | ввод 2  | 19,5   | 1185 | Чекистов 9 Т/СЧ        |         | 18,1   |
| 560 | Комсомольская 29а           |         | 12,5 мм при условии<br>восстановления элеватора с<br>расчетным диаметром сопла           | 1186 | Чекистов 9 Т/СЧ        | ИТП ГВС | 13,8   |
| 561 | Комсомольская 29б           | ввод 1  | 9,3 мм при условии восстановления<br>элеватора с расчетным диаметром<br>сопла            | 1187 | Чкалова 13             |         | 14,8   |
| 562 | Комсомольская 29б           | ввод 2  | 9,3 мм при условии восстановления<br>элеватора с расчетным диаметром<br>сопла            | 1188 | Чкалова 14 (ТК)        |         | 16,2   |
| 563 | Комсомольская 2а            |         | 14,0   | 1189 | Чкалова 15             |         | 14,0   |
| 564 | Комсомольская 3а            |         | 9,8  | 1190 | Чкалова 16             |         | 12,5   |
| 565 | Комсомольская 3б            |         | 12,1   | 1191 | Чкалова 18             |         | 14,7   |
| 566 | Комсомольская 4             |         | 15,4   | 1192 | Чкалова 18а (ТК)       |         | 14,8   |
| 567 | Комсомольская 5             |         | 15,7   | 1193 | Чкалова 18б            |         | 14,9   |
| 568 | Комсомольская 5 ИТП ГВС     |         | 11,1   | 1194 | Чкалова 19             |         | 12,7   |
| 569 | Комсомольская 5а            |         | САРТ   | 1195 | Чкалова 19а            |         | 12,8   |
| 570 | Комсомольская 5а ИТП ГВС    |         | 9,3  | 1196 | Чкалова 20             |         | 13,1   |
| 571 | Комсомольская 6а            |         | 11,0   | 1197 | Чкалова 20б            |         | 13,1   |
| 572 | Комсомольская 7             |         | 12,1   | 1198 | Чкалова 21/1           |         | 17,1   |
| 573 | Комсомольская 8             |         | 12,1   | 1199 | Чкалова 21/2           |         | 1,1  |
| 574 | Комсомольская 9             |         | 12,1   | 1200 | Чкалова 22 (ТК)        |         | 4,3  |
| 575 | Корабельный проезд 1        |         | 11,7   | 1201 | Чкалова 24             |         | 13,8   |
| 576 | Корабельный проезд 3        |         | 11,8   | 1202 | Чкалова 25 Т/СЧ ввод 1 |         | 15,9   |
| 577 | Корабельный проезд 4 ввод 1 |         | 9,9  | 1203 | Чкалова 25 Т/СЧ ввод 2 |         | 16,4   |
| 578 | Корабельный проезд 4 ввод 2 |         | 9,9  | 1204 | Чкалова 27а            |         | 12,7   |
| 579 | Корабельный проезд 4 ввод 3 |         | 9,9  | 1205 | Чкалова 29 (ТК)        |         | 15,4   |
| 580 | Корабельный проезд 5        |         | 14,0 мм при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла       | 1206 | Чкалова 30             | ввод 1  | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла |
| 581 | Ленина 11                   | ввод 1  | 16,8   | 1207 | Чкалова 30             | ввод 2  | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла |
| 582 | Ленина 11                   | ввод 2  | 17,5   | 1208 | Чкалова 30             | ИТП ГВС | без диафрагмы  |
| 583 | Ленина 11                   | ИТП ГВС | 17,5   | 1209 | Чкалова 31 (ТК)        |         | 15,3   |
| 584 | Ленина 12                   |         | 14,2   | 1210 | Чкалова 32             |         | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла |
| 585 | Ленина 13                   | ввод 1  | 14,5   | 1211 | Чкалова 34             |         | 13,6   |
| 586 | Ленина 13                   | ввод 2  | 14,5   | 1212 | Чкалова 35             |         | 13,6   |
| 587 | Ленина 13                   | ввод 3  | 14,6   | 1213 | Чкалова 36             |         | 13,9   |
| 588 | Ленина 13                   | ИТП ГВС | 15,2   | 1214 | Чкалова 37             |         | 14,1   |
| 589 | Ленина 13а                  |         | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 1215 | Чкалова 38/11          |         | 15,1   |
| 590 | Ленина 13б                  |         | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 1216 | Чкалова 39             |         | 13,9   |
| 591 | Ленина 15 Ввод 1            |         | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 1217 | Чкалова 39а            |         | 12,2   |
| 592 | Ленина 15 Ввод 2            |         | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 1218 | Чкалова 40             |         | 12,6   |
| 593 | Ленина 15 Ввод 3            |         | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 1219 | Чкалова 41             |         | 13,8   |
| 594 | Ленина 15 Ввод 4            |         | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 1220 | Чкалова 42             |         | 12,9   |
| 595 | Ленина 15 ИТП ГВС           |         | 16,9   | 1221 | Чкалова 42а            |         | 12,7   |
| 596 | Ленина 15а                  |         | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 1222 | Чкалова 43             |         | 15,3   |
| 597 | Ленина 15б                  |         | без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 1223 | Чкалова 44             |         | 14,5   |



|     |                   |           |  |      |                     |  |  |
|-----|-------------------|-----------|--|------|---------------------|--|--|
| 598 | Ленина 17         | ввод 1    | 14,9   | 1224 | Чкалова 44а         |  | 13,9   |
| 599 | Ленина 17         | ввод 2    | 14,6   | 1225 | Чкалова 45          |  | 15,5   |
| 600 | Ленина 17         | ввод 3    | 14,6   | 1226 | Чкалова 45а         |  | 15,4   |
| 601 | Ленина 17         | ввод 4    | 13,1   | 1227 | Чкалова 46          |  | 12,6   |
| 602 | Ленина 17         | ИТП ГВС 1 | 18,5   | 1228 | Чкалова 47          |  | 15,5   |
| 603 | Ленина 17         | ИТП ГВС 2 | 20,7   | 1229 | Чкалова 48          |  | 14,3   |
| 604 | Ленина 17а        |           | Без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 1230 | Школьная 2          | Без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла |  |
| 605 | Ленина 17б        |           | Без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 1231 | Школьная 3          |  | 13,9   |
| 606 | Ленина 19         |           | 14,5   | 1232 | Школьная 4          |  | 16,0   |
| 607 | Ленина 19а        |           | Без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 1233 | Школьная 4 ИТП ГВС  |  | 16,6   |
| 608 | Ленина 19б        |           | Без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 1234 | Школьная 5          |  | 11,7   |
| 609 | Ленина 21         |           | 14,4   | 1235 | Школьная 6          | ввод 1   | 14,6   |
| 610 | Ленина 21а        |           | Без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 1236 | Школьная 6          | ввод 2   | 8,0 при условии восстановления<br>элеватора с расчетным диаметром<br>сопла |
| 611 | Ленина 23 Т/СЧ    |           | 15,4   | 1237 | Школьная 6          | ИТП ГВС  | 14,0   |
| 612 | Ленина 25         |           | 17,3   | 1238 | Экскаваторщиков 1   |  | 13,1   |
| 613 | Ленина 25         | ИТП ГВС   | 12,3   | 1239 | Экскаваторщиков 2   |  | 12,9   |
| 614 | Ленина 27         |           | 16,6   | 1240 | Экскаваторщиков 3   |  | 12,9   |
| 615 | Ленина 27 ИТП ГВС |           | 13,4   | 1241 | Экскаваторщиков 4   |  | 12,9   |
| 616 | Ленина 29         |           | 17,4   | 1242 | Юбилейная 1         |  | 17,8   |
| 617 | Ленина 33         | ввод 1    | 11,1 мм при условии<br>восстановления элеватора с<br>расчетным диаметром сопла           | 1243 | Юбилейная 10 ввод 1 |  | 17,9   |
| 618 | Ленина 33         | ввод 2    | 10,0 мм при условии<br>восстановления элеватора с<br>расчетным диаметром сопла           | 1244 | Юбилейная 10 ввод 2 |  | 19,6   |
| 619 | Ленина 33         | ИТП ГВС   | 13,0   | 1245 | Юбилейная 11 ввод 1 |  | 1,5  |
| 620 | Ленина 35         |           | 14,6   | 1246 | Юбилейная 11 ввод 2 |  | 1,5  |
| 621 | Ленина 35         | ИТП ГВС   | 8,6  | 1247 | Юбилейная 2         |  | 1,0  |
| 622 | Ленина 37         |           | Без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 1248 | Юбилейная 3         |  | 7,1  |
| 623 | Ленина 37         | ИТП ГВС   | 12,3   | 1249 | Юбилейная 4         |  | 1,0  |
| 624 | Ленина 39         |           | Без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 1250 | Юбилейная 5         |  | 0,4  |
| 625 | Ленина 39         | ИТП ГВС   | 12,3   | 1251 | Юбилейная 6         |  | 1,5  |
| 626 | Ленина 3а         |           | Без диафрагмы при условии<br>восстановления элеватора с<br>согласованным диаметром сопла | 1252 | Юбилейная 8         |  | 4,1  |
|     |                   |           |  | 1253 | Юбилейная 9 ввод 1  |  | 3,3  |
|     |                   |           |  | 1254 | Юбилейная 9 ввод 2  |  | 3,3  |

Размеры диаметров отверстий сопел элеваторов для МКД

| № пп | Наименование потребителя | Ø отс.<br>сопла элеватора (2<br>др. диафр.),<br>мм |
|------|--------------------------|--|
| 1    | 1 Мая, 1                 | 6,2  |
| 2    | 1 Мая, 10а               | 3,8  |
| 3    | 1 Мая, 11                | 6,4  |
| 4    | 1 Мая, 17                | 5,0  |
| 5    | 1 Мая, 19                | 5,1  |
| 6    | 1 Мая, 21                | 5,1  |
| 7    | 1 Мая, 23                | 5,0  |
| 8    | 1 Мая, 3                 | 6,2  |
| 9    | 1 Мая, 5                 | 6,2  |
| 10   | 1 Мая, 7                 | 6,2  |
| 11   | 1 Мая, 8а                | 5,9  |
| 12   | Бажова, 13               |  |
| 13   | Бажова, 15               |  |
| 14   | Бажова, 17               |  |
| 15   | Бажова, 7                |  |
| 16   | Бажова, 8                |  |
| 17   | Бажова, 8а               |  |
| 18   | Береговая, 10 Ввод 1     | 6,7  |
| 19   | Береговая, 10 Ввод 2     | 5,3  |
| 20   | Береговая, 10 Ввод 3     | 3,9  |
| 21   | Береговая, 10а           | 7,1  |
| 22   | Береговая, 12а           | 6,2  |
| 23   | Береговая, 14а           | 7,1  |
| 24   | Береговая, 16            | 6,1  |
| 25   | Береговая, 18            | 6,4  |
| 26   | Береговая, 20 Ввод 1     | 3,9  |
| 27   | Береговая, 20 Ввод 2     | 3,9  |
| 28   | Береговая, 20 Ввод 3     | 3,9  |
| 29   | Береговая, 20 Ввод 4     | 5,4  |
| 30   | Береговая, 20 Ввод 5     | 3,9  |
| 31   | Береговая, 26 Ввод 1     | 7,4  |
| 32   | Береговая, 26 Ввод 2     | 6,4  |
| 33   | Береговая, 26 Ввод 3     | 6,8  |
| 34   | Береговая, 28 Ввод 1     | 7,2  |
| 35   | Береговая, 28 Ввод 2     | 7,1  |
| 36   | Береговая, 30 Ввод 1     | 6,7  |
| 37   | Береговая, 30 Ввод 2     | 6,6  |
| 38   | Береговая, 32 Ввод 1     | 5,5  |
| 39   | Береговая, 32 Ввод 2     | 4,3  |
| 40   | Береговая, 34 Ввод 1     | 5,8  |
| 41   | Береговая, 34 Ввод 2     | 6,0  |
| 42   | Береговая, 36            | 9,3  |
| 43   | Береговая, 38            | 9,3  |
| 44   | Береговая, 40 Ввод 1     | 7,2  |
| 45   | Береговая, 40 Ввод 2     | 5,9  |
| 46   | Береговая, 42 Ввод 1     | 5,4  |
| 47   | Береговая, 42 Ввод 2     | 5,3  |
| 48   | Береговая, 42 Ввод 3     | 5,2  |
| 49   | Береговая, 42 Ввод 4     | 4,1  |
| 50   | Береговая, 44            | 6,7  |
| 51   | Береговая, 46            | 6,7  |
| 52   | Береговая, 48            | 4,0  |
| 53   | Береговая, 50 Ввод 1     | 5,8  |
| 54   | Береговая, 50 Ввод 2     | 5,8  |
| 55   | Береговая, 50 Ввод 3     | 4,5  |
| 56   | Береговая, 52            | 9,3  |
| 57   | Береговая, 54            | 9,1  |
| 58   | Береговая, 56 Ввод 1     | 5,8  |
| 59   | Береговая, 56 Ввод 2     | 5,7  |
| 60   | Береговая, 56 Ввод 3     | 5,8  |
| 61   | Береговая, 58 Ввод 1     | 6,1  |
| 62   | Береговая, 58 Ввод 2     | 6,0  |
| 63   | Береговая, 58 Ввод 3     | 4,4  |
| 64   | Береговая, 6             | 6,0  |
| 65   | Береговая, 60            | 6,9  |
| 66   | Береговая, 62            | 6,9  |
| 67   | Береговая, 64 Ввод 1     | 4,8  |
| 68   | Береговая, 64 Ввод 2     | 5,9  |
| 69   | Береговая, 64 Ввод 3     | 4,2  |
| 70   | Береговая, 66            | 6,5  |
| 71   | Береговая, 68 Ввод 1     | 4,6  |
| 72   | Береговая, 68 Ввод 2     | 5,7  |
| 73   | Береговая, 70 Ввод 1     | 5,9  |
| 74   | Береговая, 70 Ввод 2     | 5,9  |
| 75   | Береговая, 70 Ввод 3     | 4,2  |

| № пп | Наименование потребителя | Ø отс.<br>сопла элеватора (2<br>др. диафр.),<br>мм |
|------|--------------------------|--|
| 580  | Космонавтов, 24 Ввод 1   | 9,1  |
| 581  | Космонавтов, 24 Ввод 2   | 9,0  |
| 582  | Космонавтов, 24а         | 8,9  |
| 583  | Космонавтов, 24б         | 8,8  |
| 584  | Космонавтов, 25          | 7,1  |
| 585  | Космонавтов, 25а         | 7,1  |
| 586  | Космонавтов, 26 Ввод 1   | 7,1  |
| 587  | Космонавтов, 26 Ввод 2   | 7,1  |
| 588  | Космонавтов, 26 Ввод 3   | 7,0  |
| 589  | Космонавтов, 26 Ввод 4   | 6,3  |
| 590  | Космонавтов, 27          | 8,0  |
| 591  | Космонавтов, 3 Ввод 1    | 7,2  |
| 592  | Космонавтов, 3 Ввод 2    | 7,2  |
| 593  | Космонавтов, 3а Ввод 1   | 7,9  |
| 594  | Космонавтов, 3а Ввод 2   | 7,9  |
| 595  | Космонавтов, 3а Ввод 3   | 7,9  |
| 596  | Космонавтов, 4           | 7,9  |
| 597  | Космонавтов, 5           | 7,6  |
| 598  | Космонавтов, 6           | 7,9  |
| 599  | Космонавтов, 8           | 7,9  |
| 600  | Космонавтов, 9 Ввод 1    | 7,4  |
| 601  | Космонавтов, 9 Ввод 2    | 7,4  |
| 602  | Ленина, 11 Ввод 1        | 7,1  |
| 603  | Ленина, 11 Ввод 2        | 7,6  |
| 604  | Ленина, 12               | 5,7  |
| 605  | Ленина, 13 Ввод 1        | 5,3  |
| 606  | Ленина, 13 Ввод 2        | 5,3  |
| 607  | Ленина, 13 Ввод 3        | 5,3  |
| 608  | Ленина, 14               | 6,2  |
| 609  | Ленина, 15 Ввод 1        | 4,4  |
| 610  | Ленина, 15 Ввод 2        | 6,2  |
| 611  | Ленина, 15 Ввод 3        | 8,7  |
| 612  | Ленина, 15 Ввод 4        | 6,1  |
| 613  | Ленина, 16 Ввод 1        | 5,9  |
| 614  | Ленина, 16 Ввод 2        | 4,8  |
| 615  | Ленина, 16 Ввод 3        | 3,4  |
| 616  | Ленина, 17 Ввод 1        | 5,5  |
| 617  | Ленина, 17 Ввод 2        | 5,3  |
| 618  | Ленина, 17 Ввод 3        | 5,3  |
| 619  | Ленина, 17 Ввод 4        | 4,1  |
| 620  | Ленина, 19               | 5,2  |
| 621  | Ленина, 21               | 5,1  |
| 622  | Ленина, 23               | 7,5  |
| 623  | Ленина, 25               | 8,3  |
| 624  | Ленина, 27               | 6,6  |
| 625  | Ленина, 29               | 8,3  |
| 626  | Ленина, 31               | 12,0   |
| 627  | Ленина, 33 Ввод 1        | 8,4  |
| 628  | Ленина, 33 Ввод 2        | 8,3  |
| 629  | Ленина, 35               | 7,0  |
| 630  | Ленина, 37               | 8,4  |
| 631  | Ленина, 39               | 7,4  |
| 632  | Ленина, 4 Ввод 1         | 5,2  |
| 633  | Ленина, 4 Ввод 2         | 5,2  |
| 634  | Ленина, 4 Ввод 3         | 5,2  |
| 635  | Ленина, 45а Ввод 1       | 6,9  |
| 636  | Ленина, 45а Ввод 2       | 6,9  |
| 637  | Ленина, 45б Ввод 1       | 5,6  |
| 638  | Ленина, 45б Ввод 2       | 5,4  |
| 639  | Ленина, 45б Ввод 3       | 5,6  |
| 640  | Ленина, 45в              | 8,1  |
| 641  | Ленина, 47а              | 8,1  |
| 642  | Ленина, 5                | 10,3   |
| 643  | Ленина, 6 Ввод 1         | 5,1  |
| 644  | Ленина, 6 Ввод 2         | 5,2  |
| 645  | Ленина, 6 Ввод 3         | 5,1  |
| 646  | Ленина, 6 Ввод 4         | 5,1  |
| 647  | Ленина, 6 Ввод 5         | 5,1  |
| 648  | Ленина, 6 Ввод 6         | 4,0  |
| 649  | Ленина, 6 Ввод 7         | 5,1  |
| 650  | Ленина, 6 Ввод 8         | 4,1  |
| 651  | Ленина, 7                | 10,2   |
| 652  | Ленина, 7а               | 9,6  |
| 653  | Ленина, 9 Ввод 1         | 4,2  |
| 654  | Ленина, 9 Ввод 2         | 5,2  |

|     |                         |      |
|-----|-------------------------|------|
| 76  | Береговая, 72           | 10,0 |
| 77  | Береговая, 74           | 9,9  |
| 78  | Береговая, 76 Ввод 1    | 4,3  |
| 79  | Береговая, 76 Ввод 2    | 5,8  |
| 80  | Береговая, 76 Ввод 3    | 4,1  |
| 81  | Береговая, 76 Ввод 4    | 4,1  |
| 82  | Береговая, 76 Ввод 5    | 4,3  |
| 83  | Береговая, 76а          | 10,1 |
| 84  | Береговая, 76б          | 7,5  |
| 85  | Береговая, 76в Ввод 1   | 6,7  |
| 86  | Береговая, 76в Ввод 2   | 7,1  |
| 87  | Береговая, 8            | 6,3  |
| 88  | Береговая, 80 Ввод 1    | 4,6  |
| 89  | Береговая, 80 Ввод 2    | 5,7  |
| 90  | Береговая, 80 Ввод 3    | 5,7  |
| 91  | Береговая, 80 Ввод 4    | 5,7  |
| 92  | Береговая, 80 Ввод 5    | 4,4  |
| 93  | Береговая, 80а Ввод 1   | 11,5 |
| 94  | Береговая, 80а Ввод 2   | 12,0 |
| 95  | Береговая, 82           | 7,5  |
| 96  | Береговая, 84а          | 7,8  |
| 97  | Бурильщиков, 1          | 13,2 |
| 98  | Бурильщиков, 13         | 13,2 |
| 99  | Бурильщиков, 14         | 5,8  |
| 100 | Бурильщиков, 14а        | 5,9  |
| 101 | Бурильщиков, 15         | 7,0  |
| 102 | Бурильщиков, 15а        | 8,2  |
| 103 | Бурильщиков, 16         | 6,7  |
| 104 | Бурильщиков, 17         | 5,4  |
| 105 | Бурильщиков, 17а        | 8,1  |
| 106 | Бурильщиков, 18         | 6,5  |
| 107 | Бурильщиков, 19         | 5,4  |
| 108 | Бурильщиков, 1а Ввод 1  | 8,7  |
| 109 | Бурильщиков, 1а Ввод 2  | 8,7  |
| 110 | Бурильщиков, 2          | 6,0  |
| 111 | Бурильщиков, 20         | 6,9  |
| 112 | Бурильщиков, 21         | 11,2 |
| 113 | Бурильщиков, 21а Ввод 1 | 6,6  |
| 114 | Бурильщиков, 21а Ввод 2 | 6,5  |
| 115 | Бурильщиков, 21а Ввод 3 | 6,5  |
| 116 | Бурильщиков, 23         | 11,4 |
| 117 | Бурильщиков, 23а Ввод 1 | 8,5  |
| 118 | Бурильщиков, 23а Ввод 2 | 8,5  |
| 119 | Бурильщиков, 25 Ввод 1  | 10,3 |
| 120 | Бурильщиков, 25 Ввод 2  | 10,3 |
| 121 | Бурильщиков, 25 Ввод 3  | 10,2 |
| 122 | Бурильщиков, 4          | 6,8  |
| 123 | Вайнера, 11             | 6,2  |
| 124 | Вайнера, 11а            | 8,7  |
| 125 | Вайнера, 13             | 6,5  |
| 126 | Вайнера, 13а            | 8,0  |
| 127 | Вайнера, 15а            | 7,9  |
| 128 | Вайнера, 19             | 8,4  |
| 129 | Вайнера, 21             | 8,5  |
| 130 | Вайнера, 21а            | 8,2  |
| 131 | Вайнера, 23             | 8,4  |
| 132 | Вайнера, 25             | 6,9  |
| 133 | Вайнера, 25а            | 7,1  |
| 134 | Вайнера, 27 Ввод 1      | 7,8  |
| 135 | Вайнера, 27 Ввод 2      | 7,8  |
| 136 | Вайнера, 27а            | 6,1  |
| 137 | Вайнера, 29             | 9,8  |
| 138 | Вайнера, 3              | 7,4  |
| 139 | Вайнера, 31             | 6,6  |
| 140 | Вайнера, 33             | 6,7  |
| 141 | Вайнера, 33а            | 8,4  |
| 142 | Вайнера, 33б            | 8,0  |
| 143 | Вайнера, 35             | 8,2  |
| 144 | Вайнера, 37             | 7,6  |
| 145 | Вайнера, 39             | 7,5  |
| 146 | Вайнера, 41             | 7,5  |
| 147 | Вайнера, 41а            | 8,6  |
| 148 | Вайнера, 43             | 7,9  |
| 149 | Вайнера, 43а            | 8,4  |
| 150 | Вайнера, 45             | 7,5  |
| 151 | Вайнера, 45а            | 8,4  |
| 152 | Вайнера, 45б            | 8,3  |
| 153 | Вайнера, 47             | 7,6  |
| 154 | Вайнера, 49             | 7,4  |
| 155 | Вайнера, 5              | 6,8  |
| 156 | Вайнера, 51             | 7,1  |
| 157 | Вайнера, 53             | 6,9  |
| 158 | Вайнера, 53а Ввод 1     | 7,9  |

|     |                       |      |
|-----|-----------------------|------|
| 655 | М.Сибиряка, 1         | 4,5  |
| 656 | М.Сибиряка, 10        | 4,0  |
| 657 | М.Сибиряка, 2         | 5,2  |
| 658 | М.Сибиряка, 3         | 4,5  |
| 659 | М.Сибиряка, 4         | 4,5  |
| 660 | М.Сибиряка, 5         | 4,5  |
| 661 | М.Сибиряка, 7а        | 3,0  |
| 662 | М.Сибиряка, 8         | 4,0  |
| 663 | М.Сибиряка, 9         | 4,0  |
| 664 | Малышева, 6           | 7,9  |
| 665 | Малышева, 8           | 6,9  |
| 666 | Маяковского, 1        | 3,0  |
| 667 | Медиков, 1            | 7,5  |
| 668 | Медиков, 11           | 5,1  |
| 669 | Медиков, 11б          | 6,8  |
| 670 | Медиков, 11в          | 6,9  |
| 671 | Медиков, 13           | 5,1  |
| 672 | Медиков, 3            | 5,3  |
| 673 | Медиков, 5            | 5,1  |
| 674 | Медиков, 7            | 8,0  |
| 675 | Медиков, 7а           | 5,3  |
| 676 | Медиков, 7б           | 5,3  |
| 677 | Медиков, 9а           | 5,3  |
| 678 | Медиков, 9б           | 7,1  |
| 679 | Медиков, 9в           | 7,1  |
| 680 | Металлургов, 10       | 3,9  |
| 681 | Металлургов, 10а      | 3,7  |
| 682 | Металлургов, 12       | 7,8  |
| 683 | Металлургов, 12а      | 3,7  |
| 684 | Металлургов, 14       | 3,7  |
| 685 | Металлургов, 6        | 4,5  |
| 686 | Металлургов, 8        | 3,9  |
| 687 | Молодежи, 17          | 3,0  |
| 688 | Молодежи, 18          | 3,0  |
| 689 | Набережная, 13        | 8,5  |
| 690 | Набережная, 15        | 8,4  |
| 691 | Набережная, 17        | 10,9 |
| 692 | Набережная, 17а       | 9,2  |
| 693 | Набережная, 3         | 5,6  |
| 694 | Набережная, 4         | 5,6  |
| 695 | Набережная, 5         | 5,6  |
| 696 | Набережная, 6         | 6,4  |
| 697 | Набережная, 7         | 8,0  |
| 698 | Набережная, 7а        | 6,7  |
| 699 | Папанинцев, 1 Ввод 1  | 5,4  |
| 700 | Папанинцев, 1 Ввод 2  | 3,8  |
| 701 | Папанинцев, 1 Ввод 3  | 3,8  |
| 702 | Папанинцев, 1 Ввод 4  | 5,4  |
| 703 | Папанинцев, 1 Ввод 5  | 3,8  |
| 704 | Папанинцев, 10        | 3,9  |
| 705 | Папанинцев, 15/33     | 6,0  |
| 706 | Папанинцев, 16        | 3,6  |
| 707 | Папанинцев, 17        | 6,8  |
| 708 | Папанинцев, 18        | 3,9  |
| 709 | Папанинцев, 18а       | 3,0  |
| 710 | Папанинцев, 19        | 7,0  |
| 711 | Папанинцев, 21а       | 7,6  |
| 712 | Папанинцев, 22        | 3,6  |
| 713 | Папанинцев, 22а       | 3,6  |
| 714 | Папанинцев, 24        | 3,6  |
| 715 | Папанинцев, 25        | 6,2  |
| 716 | Папанинцев, 27        | 6,8  |
| 717 | Папанинцев, 3 Ввод 1  | 4,4  |
| 718 | Папанинцев, 3 Ввод 2  | 3,1  |
| 719 | Папанинцев, 3 Ввод 3  | 4,4  |
| 720 | Папанинцев, 33        | 3,7  |
| 721 | Папанинцев, 37        | 3,9  |
| 722 | Папанинцев, 3а Ввод 1 | 3,5  |
| 723 | Папанинцев, 3а Ввод 2 | 3,5  |
| 724 | Папанинцев, 4         | 3,8  |
| 725 | Папанинцев, 5         | 5,8  |
| 726 | Папанинцев, 6         | 3,9  |
| 727 | Папанинцев, 6а        | 3,7  |
| 728 | Папанинцев, 6б        | 3,6  |
| 729 | Парковый, 10          | 3,0  |
| 730 | Прокатчиков, 10       | 13,9 |
| 731 | Прокатчиков, 12/69    | 14,5 |
| 732 | Прокатчиков, 2 Ввод 1 | 8,5  |
| 733 | Прокатчиков, 2 Ввод 2 | 8,5  |
| 734 | Прокатчиков, 2/1      | 6,6  |
| 735 | Прокатчиков, 2/2      | 6,8  |
| 736 | Прокатчиков, 6 Ввод 1 | 4,6  |
| 737 | Прокатчиков, 6 Ввод 2 | 4,5  |

|     |                              |      |
|-----|------------------------------|------|
| 159 | Вайнера, 53а Ввод 2          | 7,9  |
| 160 | Вайнера, 53б Ввод 1          | 7,9  |
| 161 | Вайнера, 53б Ввод 2          | 7,9  |
| 162 | Вайнера, 55                  | 6,6  |
| 163 | Вайнера, 57                  | 7,6  |
| 164 | Вайнера, 59                  | 8,4  |
| 165 | Вайнера, 5а                  | 7,6  |
| 166 | Вайнера, 61                  | 6,5  |
| 167 | Вайнера, 61а                 | 5,0  |
| 168 | Вайнера, 7                   | 7,3  |
| 169 | Вайнера, 7а                  | 7,3  |
| 170 | Вайнера, 9                   | 6,3  |
| 171 | Вайнера, 9а                  | 6,6  |
| 172 | Василевского, 1              | 3,0  |
| 173 | Василевского, 10             | 3,0  |
| 174 | Василевского, 11             | 3,0  |
| 175 | Василевского, 12             | 3,0  |
| 176 | Василевского, 13             | 3,0  |
| 177 | Василевского, 14             | 3,0  |
| 178 | Василевского, 15             | 3,0  |
| 179 | Василевского, 16             | 3,0  |
| 180 | Василевского, 17             | 3,0  |
| 181 | Василевского, 18             | 3,0  |
| 182 | Василевского, 19             | 3,0  |
| 183 | Василевского, 2              | 3,0  |
| 184 | Василевского, 20             | 3,0  |
| 185 | Василевского, 21             | 3,0  |
| 186 | Василевского, 22             | 3,0  |
| 187 | Василевского, 25             | 3,0  |
| 188 | Василевского, 27             | 3,0  |
| 189 | Василевского, 3              | 3,0  |
| 190 | Василевского, 4              | 3,0  |
| 191 | Василевского, 5              | 3,0  |
| 192 | Василевского, 6              | 3,0  |
| 193 | Василевского, 7              | 3,0  |
| 194 | Василевского, 8              | 3,0  |
| 195 | Василевского, 9              | 3,0  |
| 196 | Ватутина, 10                 | 7,1  |
| 197 | Ватутина, 12                 | 6,3  |
| 198 | Ватутина, 13                 | 3,4  |
| 199 | Ватутина, 14                 | 6,7  |
| 200 | Ватутина, 14а                | 6,0  |
| 201 | Ватутина, 16                 | 8,3  |
| 202 | Ватутина, 16а                | 6,0  |
| 203 | Ватутина, 16б                | 4,5  |
| 204 | Ватутина, 17                 | 4,2  |
| 205 | Ватутина, 18                 | 3,0  |
| 206 | Ватутина, 20/24              | 6,1  |
| 207 | Ватутина, 21                 | 9,7  |
| 208 | Ватутина, 22                 | 10,7 |
| 209 | Ватутина, 23                 | 7,2  |
| 210 | Ватутина, 24                 | 10,9 |
| 211 | Ватутина, 25                 | 7,7  |
| 212 | Ватутина, 26/29              | 11,4 |
| 213 | Ватутина, 27                 | 8,0  |
| 214 | Ватутина, 28                 | 7,3  |
| 215 | Ватутина, 29                 | 7,2  |
| 216 | Ватутина, 30                 | 7,6  |
| 217 | Ватутина, 30а                | 3,6  |
| 218 | Ватутина, 30б                | 3,7  |
| 219 | Ватутина, 31                 | 8,4  |
| 220 | Ватутина, 32                 | 5,3  |
| 221 | Ватутина, 33                 | 7,9  |
| 222 | Ватутина, 34                 | 6,6  |
| 223 | Ватутина, 35                 | 5,8  |
| 224 | Ватутина, 36 Ввод 1          | 7,8  |
| 225 | Ватутина, 36 Ввод 2          | 6,3  |
| 226 | Ватутина, 36а                | 6,6  |
| 227 | Ватутина, 37 Ввод 1          | 6,9  |
| 228 | Ватутина, 37 Ввод 2          | 6,9  |
| 229 | Ватутина, 38 Ввод 1          | 7,1  |
| 230 | Ватутина, 38 Ввод 2          | 7,1  |
| 231 | Ватутина, 39 Ввод 1          | 7,0  |
| 232 | Ватутина, 39 Ввод 2          | 7,0  |
| 233 | Ватутина, 42                 | 6,4  |
| 234 | Ватутина, 43                 | 6,5  |
| 235 | Ватутина, 45                 | 5,3  |
| 236 | Ватутина, 46                 | 7,6  |
| 237 | Ватутина, 46а                | 5,5  |
| 238 | Ватутина, 47 и Ватутина, 47а | 12,5 |
| 239 | Ватутина, 47б                | 11,5 |
| 240 | Ватутина, 48                 | 6,3  |
| 241 | Ватутина, 49                 | 7,2  |

|     |                                 |      |
|-----|---------------------------------|------|
| 738 | Прокатчиков, 6 Ввод 3           | 4,5  |
| 739 | Прокатчиков, 6 Ввод 4           | 4,6  |
| 740 | Прокатчиков, 8 Ввод 1           | 4,6  |
| 741 | Прокатчиков, 8 Ввод 2           | 4,5  |
| 742 | Прокатчиков, 8 Ввод 3           | 4,6  |
| 743 | Прокатчиков, 8 Ввод 4           | 4,7  |
| 744 | Р.Люксембург, 10                | 4,5  |
| 745 | Р.Люксембург, 11                | 6,2  |
| 746 | Р.Люксембург, 12                | 5,9  |
| 747 | Р.Люксембург, 2                 | 4,5  |
| 748 | Р.Люксембург, 3                 | 5,8  |
| 749 | Р.Люксембург, 3а С.о. ЦТП 48    | 3,0  |
| 750 | Р.Люксембург, 4                 | 5,8  |
| 751 | Р.Люксембург, 6                 | 4,5  |
| 752 | Р.Люксембург, 7                 | 5,8  |
| 753 | Р.Люксембург, 8                 | 5,8  |
| 754 | С/х "Первоуральский", 11        | 3,0  |
| 755 | С/х "Первоуральский", 11а       | 3,8  |
| 756 | С/х "Первоуральский", 13        | 3,4  |
| 757 | С/х "Первоуральский", 18а       | 3,0  |
| 758 | С/х "Первоуральский", 20а       | 3,0  |
| 759 | С/х «Первоуральский», 15        | 4,6  |
| 760 | С/х «Первоуральский», 16        | 4,6  |
| 761 | С/х «Первоуральский», 17        | 5,1  |
| 762 | С/х «Первоуральский», 18        | 4,6  |
| 763 | С/х «Первоуральский», 19        | 5,1  |
| 764 | С/х «Первоуральский», 20        | 5,1  |
| 765 | С/х «Первоуральский», 22 Ввод 1 | 5,1  |
| 766 | С/х «Первоуральский», 22 Ввод 2 | 5,1  |
| 767 | С/х «Первоуральский», 24 Ввод 1 | 5,1  |
| 768 | С/х «Первоуральский», 24 Ввод 2 | 5,1  |
| 769 | Сакко и Ванцетти, 1             | 4,1  |
| 770 | Сакко и Ванцетти, 11            | 7,7  |
| 771 | Сакко и Ванцетти, 11а           | 7,2  |
| 772 | Сакко и Ванцетти, 14            | 11,0 |
| 773 | Сакко и Ванцетти, 1а Ввод 1     | 5,0  |
| 774 | Сакко и Ванцетти, 1а Ввод 2     | 4,8  |
| 775 | Сакко и Ванцетти, 2             | 6,8  |
| 776 | Сакко и Ванцетти, 3             | 3,0  |
| 777 | Сакко и Ванцетти, 4             | 4,8  |
| 778 | Сакко и Ванцетти, 5             | 7,0  |
| 779 | Сакко и Ванцетти, 6             | 5,6  |
| 780 | Сакко и Ванцетти, 7             | 6,1  |
| 781 | Сакко и Ванцетти, 8             | 5,6  |
| 782 | Сакко и Ванцетти, 9             | 11,0 |
| 783 | Сварщиков, 1                    | 3,0  |
| 784 | Сварщиков, 2                    | 3,0  |
| 785 | Сварщиков, 3                    | 3,0  |
| 786 | Сварщиков, 4                    | 3,0  |
| 787 | Сварщиков, 5                    | 3,0  |
| 788 | Сварщиков, 6                    | 3,0  |
| 789 | Советская, 1                    | 8,5  |
| 790 | Советская, 10                   | 8,8  |
| 791 | Советская, 10а                  | 8,9  |
| 792 | Советская, 11                   | 9,2  |
| 793 | Советская, 11а                  | 7,4  |
| 794 | Советская, 12                   | 8,8  |
| 795 | Советская, 12а Ввод 1           | 6,8  |
| 796 | Советская, 12а Ввод 2           | 6,8  |
| 797 | Советская, 13                   | 9,2  |
| 798 | Советская, 13а                  | 6,6  |
| 799 | Советская, 14                   | 8,8  |
| 800 | Советская, 15                   | 9,0  |
| 801 | Советская, 15а                  | 6,6  |
| 802 | Советская, 18а                  | 7,5  |
| 803 | Советская, 20 Ввод 1            | 9,3  |
| 804 | Советская, 20 Ввод 2            | 9,3  |
| 805 | Советская, 20а                  | 9,4  |
| 806 | Советская, 20б Ввод 1           | 8,0  |
| 807 | Советская, 20б Ввод 2           | 9,9  |
| 808 | Советская, 22                   | 7,1  |
| 809 | Советская, 22а                  | 7,2  |
| 810 | Советская, 22б                  | 7,1  |
| 811 | Советская, 6а                   | 7,8  |
| 812 | Советская, 7                    | 7,8  |
| 813 | Советская, 8                    | 8,8  |
| 814 | Советская, 8а Ввод 1            | 7,6  |
| 815 | Советская, 8а Ввод 2            | 7,6  |
| 816 | Советская, 9                    | 8,2  |
| 817 | Советская, 9б                   | 7,8  |
| 818 | Строителей, 1 Ввод 1            | 5,6  |
| 819 | Строителей, 1 Ввод 2            | 5,1  |
| 820 | Строителей, 1 Ввод 3            | 5,1  |

|     |                              |      |
|-----|------------------------------|------|
| 242 | Ватутина, 51                 | 7,2  |
| 243 | Ватутина, 52                 | 6,9  |
| 244 | Ватутина, 52а                | 7,0  |
| 245 | Ватутина, 53                 | 7,0  |
| 246 | Ватутина, 53а                | 7,1  |
| 247 | Ватутина, 56                 | 7,0  |
| 248 | Ватутина, 56а                | 7,0  |
| 249 | Ватутина, 57/1               | 7,1  |
| 250 | Ватутина, 58                 | 4,2  |
| 251 | Ватутина, 60                 | 6,8  |
| 252 | Ватутина, 60а                | 7,1  |
| 253 | Ватутина, 73                 | 13,3 |
| 254 | Ватутина, 75                 | 7,1  |
| 255 | Ватутина, 77                 | 7,0  |
| 256 | Ватутина, 77а                | 8,4  |
| 257 | Ватутина, 77б                | 8,6  |
| 258 | Ватутина, 79                 | 7,0  |
| 259 | Ватутина, 79а Ввод 1         | 5,4  |
| 260 | Ватутина, 79а Ввод 2         | 6,6  |
| 261 | Ватутина, 81                 | 6,5  |
| 262 | Володарского, 12 Ввод 1      | 4,2  |
| 263 | Володарского, 12 Ввод 2      | 5,9  |
| 264 | Володарского, 12 Ввод 3      | 4,1  |
| 265 | Володарского, 12 Ввод 4      | 4,1  |
| 266 | Володарского, 14 Ввод 1      | 4,2  |
| 267 | Володарского, 14 Ввод 2      | 4,2  |
| 268 | Володарского, 14 Ввод 3      | 5,9  |
| 269 | Володарского, 14 Ввод 4      | 4,2  |
| 270 | Володарского, 15             | 6,1  |
| 271 | Володарского, 16 Ввод 1      | 6,0  |
| 272 | Володарского, 16 Ввод 2      | 8,5  |
| 273 | Володарского, 16 Ввод 3      | 8,5  |
| 274 | Володарского, 17             | 6,2  |
| 275 | Володарского, 18 Ввод 1      | 9,7  |
| 276 | Володарского, 18 Ввод 2      | 9,7  |
| 277 | Володарского, 18 Ввод 3      | 6,8  |
| 278 | Володарского, 18 С.о. ЦТП 6а | 7,0  |
| 279 | Володарского, 3              | 8,1  |
| 280 | Володарского, 4              | 7,1  |
| 281 | Володарского, 5              | 6,0  |
| 282 | Володарского, 6              | 6,8  |
| 283 | Володарского, 7              | 8,4  |
| 284 | Гагарина, 10                 | 8,1  |
| 285 | Гагарина, 11                 | 3,0  |
| 286 | Гагарина, 16 Ввод 1          | 3,7  |
| 287 | Гагарина, 16 Ввод 2          | 3,7  |
| 288 | Гагарина, 16 Ввод 3          | 3,7  |
| 289 | Гагарина, 16а                | 5,9  |
| 290 | Гагарина, 20                 | 6,6  |
| 291 | Гагарина, 20а                | 6,2  |
| 292 | Гагарина, 22                 | 6,6  |
| 293 | Гагарина, 24                 | 6,8  |
| 294 | Гагарина, 24а                | 6,9  |
| 295 | Гагарина, 28 Ввод 1          | 3,7  |
| 296 | Гагарина, 28 Ввод 2          | 6,5  |
| 297 | Гагарина, 30                 | 5,1  |
| 298 | Гагарина, 32                 | 7,4  |
| 299 | Гагарина, 32а                | 5,3  |
| 300 | Гагарина, 32б                | 5,3  |
| 301 | Гагарина, 34 Ввод 1          | 5,7  |
| 302 | Гагарина, 34 Ввод 2          | 5,7  |
| 303 | Гагарина, 34а                | 4,5  |
| 304 | Гагарина, 36                 | 7,2  |
| 305 | Гагарина, 36а                | 5,1  |
| 306 | Гагарина, 38                 | 7,2  |
| 307 | Гагарина, 4                  | 8,3  |
| 308 | Гагарина, 40                 | 5,0  |
| 309 | Гагарина, 42                 | 7,2  |
| 310 | Гагарина, 6                  | 7,4  |
| 311 | Гагарина, 6а                 | 12,3 |
| 312 | Гагарина, 71                 | 9,7  |
| 313 | Гагарина, 73                 | 14,2 |
| 314 | Гагарина, 8                  | 7,4  |
| 315 | Герцена, 10                  | 6,5  |
| 316 | Герцена, 11а                 | 3,0  |
| 317 | Герцена, 12а                 | 6,5  |
| 318 | Герцена, 14                  | 6,5  |
| 319 | Герцена, 14а                 | 6,6  |
| 320 | Герцена, 15                  | 3,8  |
| 321 | Герцена, 17                  | 3,8  |
| 322 | Герцена, 17а                 | 3,6  |
| 323 | Герцена, 17б                 | 3,6  |
| 324 | Герцена, 19                  | 4,0  |

|     |                       |      |
|-----|-----------------------|------|
| 821 | Строителей, 1 Ввод 4  | 7,2  |
| 822 | Строителей, 1 Ввод 5  | 7,2  |
| 823 | Строителей, 1 Ввод 6  | 5,1  |
| 824 | Строителей, 1 Ввод 7  | 5,6  |
| 825 | Строителей, 11        | 4,6  |
| 826 | Строителей, 12        | 9,1  |
| 827 | Строителей, 13        | 10,1 |
| 828 | Строителей, 14        | 9,0  |
| 829 | Строителей, 14а       | 8,6  |
| 830 | Строителей, 16        | 8,7  |
| 831 | Строителей, 17 Ввод 1 | 5,2  |
| 832 | Строителей, 17 Ввод 2 | 5,2  |
| 833 | Строителей, 18        | 8,5  |
| 834 | Строителей, 19 Ввод 1 | 4,9  |
| 835 | Строителей, 19 Ввод 2 | 5,1  |
| 836 | Строителей, 20        | 7,4  |
| 837 | Строителей, 20а       | 8,4  |
| 838 | Строителей, 21        | 5,9  |
| 839 | Строителей, 22        | 8,6  |
| 840 | Строителей, 23        | 6,2  |
| 841 | Строителей, 24        | 8,4  |
| 842 | Строителей, 25        | 5,8  |
| 843 | Строителей, 28        | 8,5  |
| 844 | Строителей, 28а       | 8,5  |
| 845 | Строителей, 3 Ввод 1  | 5,1  |
| 846 | Строителей, 3 Ввод 2  | 4,9  |
| 847 | Строителей, 30        | 5,3  |
| 848 | Строителей, 30а       | 8,4  |
| 849 | Строителей, 31        | 10,1 |
| 850 | Строителей, 32        | 5,3  |
| 851 | Строителей, 32а       | 8,5  |
| 852 | Строителей, 32б       | 6,3  |
| 853 | Строителей, 34        | 5,3  |
| 854 | Строителей, 36        | 8,6  |
| 855 | Строителей, 38        | 8,6  |
| 856 | Строителей, 3а        | 6,3  |
| 857 | Строителей, 4         | 9,4  |
| 858 | Строителей, 40        | 8,7  |
| 859 | Строителей, 42        | 8,7  |
| 860 | Строителей, 42а       | 6,8  |
| 861 | Строителей, 44        | 10,4 |
| 862 | Строителей, 6         | 7,8  |
| 863 | Строителей, 6а        | 7,5  |
| 864 | Строителей, 8         | 7,7  |
| 865 | Строителей, 8а        | 8,4  |
| 866 | Талица, 1 Ввод 1      | 5,0  |
| 867 | Талица, 1 Ввод 2      | 3,8  |
| 868 | Талица, 1 Ввод 3      | 4,9  |
| 869 | Талица, 1 Ввод 4      | 5,0  |
| 870 | Талица, 3 Ввод 1      | 3,8  |
| 871 | Талица, 3 Ввод 2      | 4,8  |
| 872 | Талица, 3 Ввод 3      | 4,8  |
| 873 | Талица, 3 Ввод 4      | 4,9  |
| 874 | Талица, 5 Ввод 1      | 4,9  |
| 875 | Талица, 5 Ввод 2      | 4,8  |
| 876 | Талица, 5 Ввод 3      | 5,0  |
| 877 | Талица, 5 Магазин     | 3,2  |
| 878 | Трубников, 10         | 8,2  |
| 879 | Трубников, 10а        | 8,5  |
| 880 | Трубников, 11         | 6,5  |
| 881 | Трубников, 12         | 8,1  |
| 882 | Трубников, 13         | 6,8  |
| 883 | Трубников, 14         | 6,4  |
| 884 | Трубников, 15         | 6,8  |
| 885 | Трубников, 18 Ввод 1  | 5,0  |
| 886 | Трубников, 18 Ввод 2  | 4,8  |
| 887 | Трубников, 18 Ввод 3  | 5,0  |
| 888 | Трубников, 19         | 3,8  |
| 889 | Трубников, 20         | 3,0  |
| 890 | Трубников, 21         | 3,6  |
| 891 | Трубников, 22         | 3,8  |
| 892 | Трубников, 23         | 3,0  |
| 893 | Трубников, 24         | 3,8  |
| 894 | Трубников, 24а        | 4,0  |
| 895 | Трубников, 26         | 4,7  |
| 896 | Трубников, 26а        | 4,7  |
| 897 | Трубников, 27         | 6,3  |
| 898 | Трубников, 28         | 4,5  |
| 899 | Трубников, 28а        | 6,3  |
| 900 | Трубников, 28б        | 4,3  |
| 901 | Трубников, 29         | 5,8  |
| 902 | Трубников, 30         | 5,7  |
| 903 | Трубников, 31         | 5,6  |



|     |                     |      |
|-----|---------------------|------|
| 325 | Герцена, 19а        | 3,6  |
| 326 | Герцена, 2/25       | 6,2  |
| 327 | Герцена, 20         | 5,3  |
| 328 | Герцена, 21         | 3,9  |
| 329 | Герцена, 21а        | 3,6  |
| 330 | Герцена, 23         | 3,6  |
| 331 | Герцена, 3          | 3,6  |
| 332 | Герцена, 4          | 6,3  |
| 333 | Герцена, 5          | 3,6  |
| 334 | Герцена, 5а         | 3,6  |
| 335 | Герцена, 6          | 6,3  |
| 336 | Герцена, 7          | 5,6  |
| 337 | Герцена, 7а         | 3,0  |
| 338 | Герцена, 9          | 5,7  |
| 339 | Герцена, 9а         | 3,7  |
| 340 | Горный отвод, 1     |      |
| 341 | Горный отвод, 2     |      |
| 342 | Горняков, 10        |      |
| 343 | Горняков, 12        |      |
| 344 | Горняков, 14        |      |
| 345 | Горняков, 15        |      |
| 346 | Горняков, 16        |      |
| 347 | Горняков, 17        |      |
| 348 | Горняков, 18        |      |
| 349 | Горняков, 21        |      |
| 350 | Горняков, 5         |      |
| 351 | Горняков, 6         |      |
| 352 | Горняков, 7         |      |
| 353 | Горняков, 8         |      |
| 354 | Горняков, 9         |      |
| 355 | Горького, 26        | 7,1  |
| 356 | Данилова, 1 Ввод 1  | 7,5  |
| 357 | Данилова, 1 Ввод 2  | 9,6  |
| 358 | Данилова, 11 Ввод 1 | 6,6  |
| 359 | Данилова, 11 Ввод 2 | 6,6  |
| 360 | Данилова, 13 Ввод 1 | 4,3  |
| 361 | Данилова, 13 Ввод 2 | 5,5  |
| 362 | Данилова, 13 Ввод 3 | 4,5  |
| 363 | Данилова, 2 Ввод 1  | 5,6  |
| 364 | Данилова, 2 Ввод 2  | 7,2  |
| 365 | Данилова, 3 Ввод 1  | 5,0  |
| 366 | Данилова, 3 Ввод 2  | 4,9  |
| 367 | Данилова, 3 Ввод 3  | 5,0  |
| 368 | Данилова, 4         | 8,9  |
| 369 | Данилова, 5 Ввод 1  | 5,0  |
| 370 | Данилова, 5 Ввод 2  | 5,0  |
| 371 | Данилова, 5 Ввод 3  | 5,3  |
| 372 | Данилова, 7 Ввод 1  | 4,5  |
| 373 | Данилова, 7 Ввод 2  | 4,5  |
| 374 | Данилова, 7 Ввод 3  | 4,5  |
| 375 | Данилова, 7 Ввод 4  | 3,5  |
| 376 | Данилова, 9 Ввод 1  | 5,3  |
| 377 | Данилова, 9 Ввод 2  | 5,0  |
| 378 | Данилова, 9 Ввод 3  | 5,3  |
| 379 | Данилова, 9а Ввод 1 | 5,3  |
| 380 | Данилова, 9а Ввод 2 | 5,3  |
| 381 | Добролюбова, 38     | 3,3  |
| 382 | Добролюбова, 38а    | 3,3  |
| 383 | Добролюбова, 40     | 3,3  |
| 384 | Добролюбова, 42     | 7,2  |
| 385 | Емлина, 10 Ввод 1   | 7,8  |
| 386 | Емлина, 10 Ввод 2   | 6,3  |
| 387 | Емлина, 11          | 11,6 |
| 388 | Емлина, 12          | 6,3  |
| 389 | Емлина, 12а         | 6,2  |
| 390 | Емлина, 12б Ввод 1  | 6,0  |
| 391 | Емлина, 12б Ввод 2  | 7,5  |
| 392 | Емлина, 13          | 11,6 |
| 393 | Емлина, 14 Ввод 1   | 8,6  |
| 394 | Емлина, 14 Ввод 2   | 8,7  |
| 395 | Емлина, 15          | 8,3  |
| 396 | Емлина, 16 Ввод 1   | 7,8  |
| 397 | Емлина, 16 Ввод 2   | 7,9  |
| 398 | Емлина, 16а         | 7,5  |
| 399 | Емлина, 16б Ввод 1  | 6,2  |
| 400 | Емлина, 16б Ввод 2  | 6,2  |
| 401 | Емлина, 16а Ввод 1  | 5,4  |
| 402 | Емлина, 16а Ввод 2  | 5,4  |
| 403 | Емлина, 17 Ввод 1   | 4,5  |
| 404 | Емлина, 17 Ввод 2   | 5,8  |
| 405 | Емлина, 18 Ввод 1   | 6,9  |
| 406 | Емлина, 18 Ввод 2   | 8,4  |
| 407 | Емлина, 18а Ввод 1  | 6,9  |

|     |                       |      |
|-----|-----------------------|------|
| 904 | Трубников, 31а        | 5,5  |
| 905 | Трубников, 32         | 3,7  |
| 906 | Трубников, 32а        | 5,4  |
| 907 | Трубников, 33/20      | 5,5  |
| 908 | Трубников, 36 Ввод 1  | 7,4  |
| 909 | Трубников, 36 Ввод 2  | 7,3  |
| 910 | Трубников, 38 Ввод 1  | 3,5  |
| 911 | Трубников, 38 Ввод 2  | 3,6  |
| 912 | Трубников, 38 Ввод 3  | 5,0  |
| 913 | Трубников, 38 Ввод 4  | 5,0  |
| 914 | Трубников, 38 Ввод 5  | 5,0  |
| 915 | Трубников, 38 Ввод 6  | 3,6  |
| 916 | Трубников, 38а        | 7,3  |
| 917 | Трубников, 38б        | 7,3  |
| 918 | Трубников, 40 Ввод 1  | 4,7  |
| 919 | Трубников, 40 Ввод 2  | 4,7  |
| 920 | Трубников, 42 Ввод 1  | 4,0  |
| 921 | Трубников, 42 Ввод 2  | 5,2  |
| 922 | Трубников, 42 Ввод 3  | 5,2  |
| 923 | Трубников, 42 Ввод 4  | 5,1  |
| 924 | Трубников, 42 Ввод 5  | 3,6  |
| 925 | Трубников, 42 Ввод 6  | 5,1  |
| 926 | Трубников, 42 Ввод 7  | 5,1  |
| 927 | Трубников, 42 Ввод 8  | 4,0  |
| 928 | Трубников, 44 Ввод 1  | 4,8  |
| 929 | Трубников, 44 Ввод 2  | 3,3  |
| 930 | Трубников, 44 Ввод 3  | 4,7  |
| 931 | Трубников, 44 Ввод 4  | 4,7  |
| 932 | Трубников, 44 Ввод 5  | 4,7  |
| 933 | Трубников, 44 Ввод 6  | 3,3  |
| 934 | Трубников, 44 Ввод 7  | 4,7  |
| 935 | Трубников, 44 Ввод 8  | 4,7  |
| 936 | Трубников, 44 Ввод 9  | 3,6  |
| 937 | Трубников, 44б        | 7,3  |
| 938 | Трубников, 46 Ввод 1  | 5,0  |
| 939 | Трубников, 46 Ввод 2  | 5,0  |
| 940 | Трубников, 46 Ввод 3  | 4,9  |
| 941 | Трубников, 46 Ввод 4  | 4,9  |
| 942 | Трубников, 46 Ввод 5  | 3,5  |
| 943 | Трубников, 46 Ввод 6  | 4,9  |
| 944 | Трубников, 46 Ввод 7  | 4,9  |
| 945 | Трубников, 46 Ввод 8  | 5,0  |
| 946 | Трубников, 46а Ввод 1 | 4,5  |
| 947 | Трубников, 46а Ввод 2 | 4,5  |
| 948 | Трубников, 46а Ввод 3 | 4,5  |
| 949 | Трубников, 46б        | 10,2 |
| 950 | Трубников, 46в        | 10,2 |
| 951 | Трубников, 48а Ввод 1 | 6,8  |
| 952 | Трубников, 48а Ввод 2 | 6,8  |
| 953 | Трубников, 48а Ввод 3 | 6,9  |
| 954 | Трубников, 48а Ввод 4 | 6,9  |
| 955 | Трубников, 48б Ввод 1 | 5,4  |
| 956 | Трубников, 48б Ввод 2 | 5,4  |
| 957 | Трубников, 48б Ввод 3 | 5,4  |
| 958 | Трубников, 48б Ввод 4 | 5,4  |
| 959 | Трубников, 50 Ввод 1  | 7,1  |
| 960 | Трубников, 50 Ввод 2  | 7,0  |
| 961 | Трубников, 50 Ввод 3  | 7,0  |
| 962 | Трубников, 54         | 4,3  |
| 963 | Трубников, 54а        | 5,5  |
| 964 | Трубников, 54б        | 5,6  |
| 965 | Трубников, 56         | 5,8  |
| 966 | Трубников, 56а        | 5,5  |
| 967 | Трубников, 56б        | 5,5  |
| 968 | Трубников, 58         | 5,8  |
| 969 | Трубников, 60         | 4,4  |
| 970 | Трубников, 60а        | 5,5  |
| 971 | Трубников, 60б        | 5,5  |
| 972 | Трубников, 62         | 4,8  |
| 973 | Трубников, 62а        | 4,5  |
| 974 | Трубников, 64         | 4,6  |
| 975 | Трубников, 7          | 10,0 |
| 976 | Трубников, 8          | 6,6  |
| 977 | Трубников, 9          | 8,4  |
| 978 | Трубников, 9а         | 8,5  |
| 979 | Урицкого, 4           | 6,3  |
| 980 | Физкультурников, 1    | 5,4  |
| 981 | Физкультурников, 2    | 5,3  |
| 982 | Физкультурников, 3    | 5,5  |
| 983 | Физкультурников, 5    | 5,8  |
| 984 | Физкультурников, 7    | 5,8  |
| 985 | Химиков, 1            | 6,0  |
| 986 | Химиков, 2            | 3,3  |

|     |                              |      |
|-----|------------------------------|------|
| 408 | Емлина, 18а Ввод 2           | 8,3  |
| 409 | Емлина, 18б Ввод 1           | 7,4  |
| 410 | Емлина, 18б Ввод 2           | 7,3  |
| 411 | Емлина, 19 Ввод 1            | 4,3  |
| 412 | Емлина, 19 Ввод 2            | 5,5  |
| 413 | Емлина, 1а                   | 12,0 |
| 414 | Емлина, 2 Ввод 1             | 8,7  |
| 415 | Емлина, 2 Ввод 2             | 10,5 |
| 416 | Емлина, 2 Ввод 3             | 10,6 |
| 417 | Емлина, 20 Ввод 1            | 4,9  |
| 418 | Емлина, 20 Ввод 2            | 6,9  |
| 419 | Емлина, 20 Ввод 3            | 6,9  |
| 420 | Емлина, 20а                  | 5,9  |
| 421 | Емлина, 20б Ввод 1           | 6,7  |
| 422 | Емлина, 20б Ввод 2           | 6,6  |
| 423 | Емлина, 21                   | 11,2 |
| 424 | Емлина, 2а                   | 6,4  |
| 425 | Емлина, 3а Ввод 1            | 6,8  |
| 426 | Емлина, 3а Ввод 2            | 6,8  |
| 427 | Емлина, 3а Ввод 3            | 6,8  |
| 428 | Емлина, 4                    | 7,4  |
| 429 | Емлина, 4а                   | 7,3  |
| 430 | Емлина, 4б                   | 7,2  |
| 431 | Емлина, 5                    | 13,2 |
| 432 | Емлина, 6 Ввод 1             | 6,0  |
| 433 | Емлина, 6 Ввод 2             | 7,3  |
| 434 | Емлина, 7 Ввод 1             | 5,8  |
| 435 | Емлина, 7 Ввод 2             | 5,5  |
| 436 | Емлина, 7 Ввод 3             | 5,5  |
| 437 | Емлина, 7 Ввод 4             | 5,5  |
| 438 | Емлина, 7 Ввод 5             | 7,9  |
| 439 | Емлина, 8                    | 6,0  |
| 440 | Емлина, 8а                   | 6,0  |
| 441 | Емлина, 9 Ввод 1             | 8,1  |
| 442 | Емлина, 9 Ввод 2             | 8,1  |
| 443 | ЖД Емлина 23                 | 14,9 |
| 444 | ЖД Емлина 23а                | 14,8 |
| 445 | ЖД СХПК                      | 6,7  |
| 446 | ЖД Чкалова 17б               | 9,2  |
| 447 | ЖД, Комсомольская 5а         | 16,7 |
| 448 | Жилой дом, Строителей, 29    | 9,8  |
| 449 | З.Космодемьянской, 10        | 3,0  |
| 450 | З.Космодемьянской, 12        | 3,0  |
| 451 | З.Космодемьянской, 13        | 5,6  |
| 452 | З.Космодемьянской, 14        | 3,0  |
| 453 | З.Космодемьянской, 15        | 5,6  |
| 454 | З.Космодемьянской, 17        | 10,7 |
| 455 | З.Космодемьянской, 19 Ввод 1 | 9,5  |
| 456 | З.Космодемьянской, 19 Ввод 2 | 10,0 |
| 457 | З.Космодемьянской, 20        | 4,8  |
| 458 | З.Космодемьянской, 22        | 4,9  |
| 459 | З.Космодемьянской, 24        | 11,0 |
| 460 | З.Космодемьянской, 3         | 3,0  |
| 461 | З.Космодемьянской, 5         | 3,0  |
| 462 | З.Космодемьянской, 6         | 3,0  |
| 463 | З.Космодемьянской, 8         | 3,0  |
| 464 | Ильича, 11а                  | 7,0  |
| 465 | Ильича, 11б                  | 7,0  |
| 466 | Ильича, 11в                  | 7,0  |
| 467 | Ильича, 11г                  | 7,0  |
| 468 | Ильича, 11д                  | 7,0  |
| 469 | Ильича, 12                   | 5,9  |
| 470 | Ильича, 13б                  | 3,4  |
| 471 | Ильича, 14а                  | 6,3  |
| 472 | Ильича, 15                   | 5,2  |
| 473 | Ильича, 17                   | 6,8  |
| 474 | Ильича, 1а                   | 6,7  |
| 475 | Ильича, 1б                   | 8,1  |
| 476 | Ильича, 1в Ввод 1            | 7,0  |
| 477 | Ильича, 1в Ввод 2            | 7,0  |
| 478 | Ильича, 21/40                | 7,5  |
| 479 | Ильича, 22                   | 5,5  |
| 480 | Ильича, 22а                  | 4,1  |
| 481 | Ильича, 23                   | 3,0  |
| 482 | Ильича, 24                   | 5,5  |
| 483 | Ильича, 24а                  | 4,3  |
| 484 | Ильича, 25                   | 6,4  |
| 485 | Ильича, 26                   | 3,0  |
| 486 | Ильича, 28 Ввод 1            | 5,9  |
| 487 | Ильича, 28 Ввод 2            | 11,1 |
| 488 | Ильича, 29                   | 6,3  |
| 489 | Ильича, 3/1, 3/2 Ввод 1      | 8,3  |
| 490 | Ильича, 3/1, 3/2 Ввод 2      | 8,3  |

|      |                     |      |
|------|---------------------|------|
| 987  | Химиков, 3          | 5,8  |
| 988  | Химиков, 4а         | 3,3  |
| 989  | Химиков, 6          | 5,9  |
| 990  | Химиков, 8          | 6,2  |
| 991  | Цветочная, 1        | 4,4  |
| 992  | Цветочная, 11       | 11,3 |
| 993  | Цветочная, 13       | 11,3 |
| 994  | Цветочная, 2 Ввод 1 | 11,5 |
| 995  | Цветочная, 2 Ввод 2 | 11,7 |
| 996  | Цветочная, 2а       | 15,8 |
| 997  | Цветочная, 3        | 4,9  |
| 998  | Цветочная, 3а       | 3,0  |
| 999  | Цветочная, 4 Ввод 1 | 7,7  |
| 1000 | Цветочная, 4 Ввод 2 | 7,7  |
| 1001 | Цветочная, 5        | 4,9  |
| 1002 | Цветочная, 6 Ввод 1 | 4,3  |
| 1003 | Цветочная, 6 Ввод 2 | 4,3  |
| 1004 | Цветочная, 6а       | 6,1  |
| 1005 | Цветочная, 6б       | 6,1  |
| 1006 | Цветочная, 7        | 5,6  |
| 1007 | Цветочная, 9        | 11,0 |
| 1008 | Циолковского, 17    | 3,0  |
| 1009 | Циолковского, 18    | 3,0  |
| 1010 | Циолковского, 19    | 3,0  |
| 1011 | Циолковского, 20    | 3,0  |
| 1012 | Циолковского, 21    | 3,0  |
| 1013 | Циолковского, 22    | 3,0  |
| 1014 | Циолковского, 23    |      |
| 1015 | Циолковского, 24    |      |
| 1016 | Циолковского, 25    |      |
| 1017 | Циолковского, 27    |      |
| 1018 | Циолковского, 28    |      |
| 1019 | Циолковского, 29    |      |
| 1020 | Циолковского, 33    |      |
| 1021 | Циолковского, 34/1  |      |
| 1022 | Циолковского, 34/2  |      |
| 1023 | Циолковского, 34/4  |      |
| 1024 | Циолковского, 34а   |      |
| 1025 | Циолковского, 34б   |      |
| 1026 | Циолковского, 54а   |      |
| 1027 | Чекистов, 11        | 5,3  |
| 1028 | Чекистов, 2 Ввод 1  | 5,9  |
| 1029 | Чекистов, 2 Ввод 2  | 5,9  |
| 1030 | Чекистов, 3         | 7,1  |
| 1031 | Чекистов, 4 Ввод 1  | 5,3  |
| 1032 | Чекистов, 4 Ввод 2  | 5,3  |
| 1033 | Чекистов, 5         | 5,7  |
| 1034 | Чекистов, 6 Ввод 1  | 5,3  |
| 1035 | Чекистов, 6 Ввод 2  | 3,9  |
| 1036 | Чекистов, 9         | 8,0  |
| 1037 | Чкалова, 13         | 6,6  |
| 1038 | Чкалова, 14         | 9,0  |
| 1039 | Чкалова, 15         | 6,4  |
| 1040 | Чкалова, 16         | 7,3  |
| 1041 | Чкалова, 18         | 7,6  |
| 1042 | Чкалова, 18а        | 7,7  |
| 1043 | Чкалова, 18б        | 7,8  |
| 1044 | Чкалова, 19         | 6,2  |
| 1045 | Чкалова, 19а        | 6,2  |
| 1046 | Чкалова, 20         | 7,9  |
| 1047 | Чкалова, 20а        | 8,5  |
| 1048 | Чкалова, 20б        | 7,9  |
| 1049 | Чкалова, 21/1       | 7,0  |
| 1050 | Чкалова, 21/2       | 4,9  |
| 1051 | Чкалова, 22         | 7,2  |
| 1052 | Чкалова, 23         | 6,5  |
| 1053 | Чкалова, 24         | 8,6  |
| 1054 | Чкалова, 25 Ввод 1  | 7,2  |
| 1055 | Чкалова, 25 Ввод 2  | 9,7  |
| 1056 | Чкалова, 27а        | 4,9  |
| 1057 | Чкалова, 29         | 6,9  |
| 1058 | Чкалова, 30 Ввод 1  | 6,2  |
| 1059 | Чкалова, 30 Ввод 2  | 6,2  |
| 1060 | Чкалова, 31         | 6,8  |
| 1061 | Чкалова, 32         | 6,7  |
| 1062 | Чкалова, 34         | 5,2  |
| 1063 | Чкалова, 35         | 5,1  |
| 1064 | Чкалова, 36         | 5,4  |
| 1065 | Чкалова, 37         | 5,5  |
| 1066 | Чкалова, 38         | 6,4  |
| 1067 | Чкалова, 39         | 5,3  |
| 1068 | Чкалова, 39а        | 3,9  |
| 1069 | Чкалова, 40         | 4,4  |



|     |                               |      |
|-----|-------------------------------|------|
| 491 | Ильича, 3/1, 3/2 вставка      | 3,9  |
| 492 | Ильича, 30а                   | 6,2  |
| 493 | Ильича, 31/2                  | 7,4  |
| 494 | Ильича, 33                    | 7,4  |
| 495 | Ильича, 37                    | 8,2  |
| 496 | Ильича, 39                    | 7,9  |
| 497 | Ильича, 4а                    | 6,7  |
| 498 | Ильича, 5                     | 7,5  |
| 499 | Ильича, 5а                    | 8,1  |
| 500 | Ильича, 5б                    | 7,9  |
| 501 | Ильича, 7                     | 7,9  |
| 502 | Ильича, 7а                    | 7,9  |
| 503 | Ильича, 8/49                  | 9,5  |
| 504 | Ильича, 8а                    | 7,1  |
| 505 | Ильича, 9а                    | 7,8  |
| 506 | Карбышева, 2                  | 6,2  |
| 507 | Карбышева, 3                  | 4,9  |
| 508 | Карбышева, 6                  | 4,5  |
| 509 | Карбышева, 8                  | 7,4  |
| 510 | Комсомольская, 1              | 5,1  |
| 511 | Комсомольская, 10             | 7,5  |
| 512 | Комсомольская, 15             | 6,5  |
| 513 | Комсомольская, 15а            | 7,4  |
| 514 | Комсомольская, 17             | 7,6  |
| 515 | Комсомольская, 17 С.о. ЦТП 49 | 3,3  |
| 516 | Комсомольская, 17а            | 7,8  |
| 517 | Комсомольская, 17б            | 7,7  |
| 518 | Комсомольская, 19             | 7,6  |
| 519 | Комсомольская, 19б            | 7,6  |
| 520 | Комсомольская, 19в            | 7,3  |
| 521 | Комсомольская, 1а             | 4,2  |
| 522 | Комсомольская, 1б             | 7,6  |
| 523 | Комсомольская, 21             | 7,6  |
| 524 | Комсомольская, 21а            | 14,3 |
| 525 | Комсомольская, 23             | 14,8 |
| 526 | Комсомольская, 23а            | 14,2 |
| 527 | Комсомольская, 25             | 14,6 |
| 528 | Комсомольская, 25а            | 11,0 |
| 529 | Комсомольская, 27             | 14,1 |
| 530 | Комсомольская, 27а            | 13,9 |
| 531 | Комсомольская, 27б            | 11,2 |
| 532 | Комсомольская, 29 Ввод 1      | 12,6 |
| 533 | Комсомольская, 29 Ввод 2      | 12,7 |
| 534 | Комсомольская, 29 С.о. ЦТП 47 | 3,5  |
| 535 | Комсомольская, 29а            | 7,6  |
| 536 | Комсомольская, 29б Ввод 1     | 4,9  |
| 537 | Комсомольская, 29б Ввод 2     | 4,9  |
| 538 | Комсомольская, 2а             | 6,1  |
| 539 | Комсомольская, 3а             | 4,2  |
| 540 | Комсомольская, 3б             | 6,2  |
| 541 | Комсомольская, 4              | 7,4  |
| 542 | Комсомольская, 5              | 9,4  |
| 543 | Комсомольская, 6а             | 3,5  |
| 544 | Комсомольская, 7              | 6,2  |
| 545 | Комсомольская, 8              | 6,2  |
| 546 | Комсомольская, 9              | 6,2  |
| 547 | Корабельный проезд, 1         | 6,0  |
| 548 | Корабельный проезд, 3         | 6,0  |
| 549 | Корабельный проезд, 4 Ввод 1  | 4,3  |
| 550 | Корабельный проезд, 4 Ввод 2  | 4,2  |
| 551 | Корабельный проезд, 4 Ввод 3  | 4,3  |
| 552 | Корабельный проезд, 5         | 7,5  |
| 553 | Космонавтов, 1 Ввод 1         | 8,4  |
| 554 | Космонавтов, 1 Ввод 2         | 10,2 |
| 555 | Космонавтов, 10               | 7,9  |
| 556 | Космонавтов, 11               | 8,5  |
| 557 | Космонавтов, 11а              | 8,5  |
| 558 | Космонавтов, 11б Ввод 1       | 5,4  |
| 559 | Космонавтов, 11б Ввод 2       | 5,2  |
| 560 | Космонавтов, 11б Ввод 3       | 5,4  |
| 561 | Космонавтов, 14               | 6,5  |
| 562 | Космонавтов, 15 Ввод 1        | 8,0  |
| 563 | Космонавтов, 15 Ввод 2        | 8,0  |
| 564 | Космонавтов, 16               | 6,4  |
| 565 | Космонавтов, 17/18            | 4,0  |
| 566 | Космонавтов, 17а              | 7,3  |
| 567 | Космонавтов, 17б              | 7,3  |
| 568 | Космонавтов, 18               | 10,5 |
| 569 | Космонавтов, 19 Ввод 1        | 6,4  |
| 570 | Космонавтов, 19 Ввод 2        | 6,4  |
| 571 | Космонавтов, 19б              | 9,3  |
| 572 | Космонавтов, 20               | 6,5  |
| 573 | Космонавтов, 21а              | 7,5  |

|      |                      |      |
|------|----------------------|------|
| 1070 | Чкалова, 41          | 5,3  |
| 1071 | Чкалова, 42          | 4,7  |
| 1072 | Чкалова, 42а         | 4,5  |
| 1073 | Чкалова, 43          | 6,5  |
| 1074 | Чкалова, 44          | 6,1  |
| 1075 | Чкалова, 44а         | 6,0  |
| 1076 | Чкалова, 45          | 6,6  |
| 1077 | Чкалова, 45а         | 6,5  |
| 1078 | Чкалова, 46          | 4,5  |
| 1079 | Чкалова, 47          | 6,6  |
| 1080 | Чкалова, 48          | 5,9  |
| 1081 | Чкалова, 5           | 3,0  |
| 1082 | Чкалова, 7           | 3,0  |
| 1083 | Чкалова, 8           | 3,0  |
| 1084 | Чкалова, 9           | 3,0  |
| 1085 | Школьная, 2          | 7,4  |
| 1086 | Школьная, 3          | 6,8  |
| 1087 | Школьная, 4          | 7,4  |
| 1088 | Школьная, 5          | 6,7  |
| 1089 | Школьная, 6 Ввод 1   | 5,0  |
| 1090 | Школьная, 6 Ввод 2   | 3,7  |
| 1091 | Школьная, 6а         | 4,0  |
| 1092 | Школьная, 8          | 3,0  |
| 1093 | Экспедиторских, 1    | 6,9  |
| 1094 | Экспедиторских, 2    | 6,8  |
| 1095 | Экспедиторских, 3    | 6,8  |
| 1096 | Экспедиторских, 4    | 6,8  |
| 1097 | Энгельса, 10         |      |
| 1098 | Энгельса, 12         |      |
| 1099 | Энгельса, 13         |      |
| 1100 | Энгельса, 13а        |      |
| 1101 | Энгельса, 14         |      |
| 1102 | Энгельса, 15         |      |
| 1103 | Энгельса, 16         |      |
| 1104 | Энгельса, 17         |      |
| 1105 | Энгельса, 18         |      |
| 1106 | Энгельса, 19         |      |
| 1107 | Энгельса, 2          |      |
| 1108 | Энгельса, 20         |      |
| 1109 | Энгельса, 21         |      |
| 1110 | Энгельса, 22         |      |
| 1111 | Энгельса, 2а         |      |
| 1112 | Энгельса, 4          |      |
| 1113 | Энгельса, 5          |      |
| 1114 | Энгельса, 6          |      |
| 1115 | Энгельса, 7          |      |
| 1116 | Энгельса, 9          |      |
| 1117 | Юбилейная, 1         | 11,3 |
| 1118 | Юбилейная, 10 Ввод 1 | 7,8  |
| 1119 | Юбилейная, 10 Ввод 2 | 7,9  |
| 1120 | Юбилейная, 11 Ввод 1 | 5,8  |
| 1121 | Юбилейная, 11 Ввод 2 | 5,8  |
| 1122 | Юбилейная, 2         | 5,4  |
| 1123 | Юбилейная, 3         | 10,9 |
| 1124 | Юбилейная, 4         | 5,4  |
| 1125 | Юбилейная, 5         | 11,1 |
| 1126 | Юбилейная, 6         | 5,8  |
| 1127 | Юбилейная, 8         | 10,6 |
| 1128 | Юбилейная, 9 Ввод 1  | 7,4  |
| 1129 | Юбилейная, 9 Ввод 2  | 7,4  |
| 1130 | Юности, 1            | 6,0  |
| 1131 | Юности, 10           | 5,9  |
| 1132 | Юности, 12           | 6,2  |
| 1133 | Юности, 13           | 6,2  |
| 1134 | Юности, 14 Ввод 1    | 5,3  |
| 1135 | Юности, 14 Ввод 2    | 5,3  |
| 1136 | Юности, 15           | 6,5  |
| 1137 | Юности, 16           | 6,1  |
| 1138 | Юности, 17           | 5,3  |
| 1139 | Юности, 18           | 6,5  |
| 1140 | Юности, 2 Ввод 1     | 4,1  |
| 1141 | Юности, 2 Ввод 2     | 4,1  |
| 1142 | Юности, 2 Ввод 3     | 4,1  |
| 1143 | Юности, 2 Ввод 4     | 3,9  |
| 1144 | Юности, 2 Ввод 5     | 4,0  |
| 1145 | Юности, 20           | 5,3  |
| 1146 | Юности, 22           | 4,8  |
| 1147 | Юности, 24           | 10,1 |
| 1148 | Юности, 3            | 6,4  |
| 1149 | Юности, 4            | 5,5  |
| 1150 | Юности, 6 Ввод 1     | 4,0  |
| 1151 | Юности, 6 Ввод 2     | 4,0  |
| 1152 | Юности, 7            | 6,0  |

|     |                        |     |
|-----|------------------------|-----|
| 574 | Космонавтов, 22 Ввод 1 | 7,1 |
| 575 | Космонавтов, 22 Ввод 2 | 7,1 |
| 576 | Космонавтов, 22 Ввод 3 | 7,1 |
| 577 | Космонавтов, 23 Ввод 1 | 7,5 |
| 578 | Космонавтов, 23 Ввод 2 | 7,5 |
| 579 | Космонавтов, 23 Ввод 3 | 7,4 |

|      |                  |     |
|------|------------------|-----|
| 1153 | Юности, 8 Ввод 1 | 5,2 |
| 1154 | Юности, 8 Ввод 2 | 5,2 |
| 1155 | Юности, 8 Ввод 3 | 5,2 |
| 1156 | Юности, 9        | 6,4 |

Перечень размеров дроссельных диафрагм для юридических лиц

| №№<br>пп | Наименование потребителя                  | Адрес объекта                       | Диаметр<br>ДД на<br>вводе, мм | Диаметр<br>сопла<br>элеватора, мм | Диаметр<br>ДД на ИТП<br>ГВС, мм |
|----------|---|-------------------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|
| 1        | ГАМУ СО "СП г.Первоуральск"               | 87-П-пр.Косм. 9-ОТ поликл. взр.     | 3                             | 3                                 |                                 |
| 2        | ГКОУ СО "Первоуральская СКОШ"             | 87-П-Папанинцев 8-ОТ осн. здание    | 4,1                           | 3,7                               |                                 |
| 3        | ГКОУ СО "Первоуральская СКОШ"             | 87-П-Папанинцев 8-ОТ спортзал Т/СЧ  | 9,9                           | 8,7                               |                                 |
| 4        | МАДОУ "Детский сад №93 комбинированного в | 87-П-Ватутина 75а-ОТ д/с №50        | 8,1                           | 5,3                               |                                 |
| 5        | МАДОУ "Детский сад №93 комбинированного в | 87-П-Ленина 11а-ОТ д/с №34          | бд                            | 5                                 |                                 |
| 6        | МАДОУ "Детский сад №93 комбинированного в | 87-П-Ленина 116-ОТ МДОУ №32         | бд                            | 5                                 |                                 |
| 7        | МАДОУ "Детский сад №93 комбинированного в | 87-П-Советская 6-ОТ МДОУ №93        | 11,7                          | 6,9                               |                                 |
| 8        | МАДОУ "Детский сад №93 комбинированного в | 87-П-пр.Космонавтов 18а-ОТ д/с №21  | 9,7                           | 6,9                               |                                 |
| 9        | МАДОУ "Детский сад №93 комбинированного в | 87-П-Ленина 6а-ОТ д/с №33           | 11                            | 8,7                               | 11                              |
| 10       | МАДОУ "Детский сад №93"                   | 87-П-Строителей 10а-ОТ д/с №25      | бд                            | 5                                 |                                 |
| 11       | МАДОУ "Детский сад №93"                   | 87-П-Строителей 426-ОТ д/с №22      | 6,8                           | 4,9                               |                                 |
| 12       | МАДОУ "Детский сад №93"                   | 87-П-6.Юности 5-ОТ д/с №39          | бд                            | 3,9                               | 5,9                             |
| 13       | МАДОУ "Детский сад №93"                   | 87-П-Данилова 11а-ОТ д/с №43        | 6,5                           | 5                                 | 5,7                             |
| 14       | МАДОУ "Детский сад №93"                   | 87-П-Строителей 21-д/с №20 Т/СЧ     | 7,6                           | 5,7                               | 10,4                            |
| 15       | МАДОУ "Детский сад №93"                   | 87-П-Чекистов 7-ОТ д/с №15          | бд                            | 8,6                               | 8                               |
| 16       | МАДОУ "Детский сад №99 комбинированного в | 87-П-Емлина 6а-ОТ МДОУ №8           | 8                             | 6,1                               |                                 |
| 17       | МАДОУ "Детский сад №99 комбинированного в | 87-П-Емлина 66-ОТ МДОУ №28          | 8                             | 6,1                               |                                 |
| 18       | МАДОУ "Детский сад №99 комбинированного в | 87-П-пр.Космонавтов 22а-ОТ МДОУ №1  | бд                            | 6,9                               |                                 |
| 19       | МАДОУ "Детский сад №99 комбинированного в | 87-П-пр.Космонавтов 24а-ОТ МДОУ №14 | 9                             | 5,5                               |                                 |
| 20       | МАДОУ "Детский сад №99 комбинированного в | 87-П-Емлина 14а-ОТ д/с №13          | 9,7                           | 6,9                               | 6,5                             |
| 21       | МАДОУ "Детский сад №99 комбинированного в | 87-П-Емлина 146-ОТ МДОУ №9          | 7,2                           | 5,2                               | 6,1                             |
| 22       | МАДОУ "Детский сад №12 комбинированного   | 87-П-Ватутина 51а-ОТ МДОУ №77       | бд                            | 6,9                               |                                 |
| 23       | МАДОУ "Детский сад №12 комбинированного   | 87-П-Волод-го 146-ОТ д/с № 45       | бд                            | 8,66                              |                                 |
| 24       | МАДОУ "Детский сад №12 комбинированного   | 87-П-Володарского 19-ОТ МДОУ №63    | 6,2                           | 5                                 |                                 |
| 25       | МАДОУ "Детский сад №12 комбинированного   | 87-П-Гагарина 16а-ОТ МДОУ №48       | 7                             | 6,1                               |                                 |
| 26       | МАДОУ "Детский сад №12 комбинированного   | 87-П-Металлургов 106-ОТ МДОУ №59    | 6,2                           | 5,2                               |                                 |
| 27       | МАДОУ "Детский сад №12 комбинированного   | 87-П-пр.Космонавтов 4а-ОТ МДОУ №65  | бд                            | 6,9                               |                                 |
| 28       | МАДОУ "Детский сад №12 комбинированного   | 87-П-пр.Космонавтов 96-ОТ МДОУ №12  | бд                            | 5,7                               |                                 |
| 29       | МАДОУ "Детский сад №12 комбинированного   | 87-П-Школьная 8-ОТ МДОУ №44         | 4,9                           | 3,9                               | 7,4                             |
| 30       | МАДОУ "Детский сад №70 комбинированного   | 87-П-Комсомольская 25а-ОТ д/с №38   | 13                            | 10                                |                                 |
| 31       | МАДОУ "Детский сад №70 комбинированного   | 87-П-Комсомольская 256-ОТ д/с №42   | бд                            | 4,7                               |                                 |
| 32       | МАДОУ "Детский сад №70 комбинированного   | 87-П-Строителей 10-ОТ д/с №46       | бд                            | 5                                 |                                 |
| 33       | МАДОУ "Детский сад №70 комбинированного   | 87-П-Трубников 286-ОТ МДОУ №47      | 4,9                           | 4,7                               |                                 |
| 34       | МАДОУ "Детский сад №70 комбинированного   | 87-П-Трубников 316-ОТ МДОУ №57      | 5,4                           | 5,2                               |                                 |
| 35       | МАДОУ "Детский сад №70 комбинированного   | 87-П-пр.Ильича 226-ОТ МДОУ №70      | 5,2                           | 5                                 |                                 |
| 36       | МАДОУ "Детский сад №70 комбинированного   | 87-П-Трубников 44а-ОТ д/с №41 Т/СЧ  | 6,9                           | 6,4                               | 7,5                             |
| 37       | МАДОУ "Детский сад №37"                   | 87-П-Горный Отвод 3-ОТ МДОУ №55 Т/С | 5,2                           | 5                                 | 5,6                             |
| 38       | МАДОУ "Детский сад №37"                   | 87-П-Цветочная 2а-ОТ МДОУ № 49      | 19                            | 6,9                               |                                 |
| 39       | МАДОУ "Детский сад №37"                   | 87-П-Юбилейная 3а-ОТ МДОУ №16 Т/СЧ  | 15                            | 6,9                               |                                 |
| 40       | МАДОУ "Детский сад №37"                   | 87-П-Юбилейная 9а-ОТ МДОУ №37       | 9,8                           | 9,7                               |                                 |
| 41       | МАОУ "СОШ №1"                             | 87-П-Строителей 7-ОТ учебный корпус | 17,5                          | 11                                |                                 |
| 42       | МАОУ "СОШ № 2"                            | 87-П-Чкалова 26-ОТ учебный корпус   | бд                            | 6,9                               |                                 |
| 43       | МАОУ "СОШ № 2"                            | 87-П-Чкалова 26-ОТ новое здание Т/С | 10                            | 8,1                               | 3                               |
| 44       | МАОУ "СОШ №3"                             | 87-П-Ватутина 736-ОТ школа          | бд                            | 10                                |                                 |
| 45       | МАОУ "СОШ №4"                             | 87-П-Советская 20а-ОТ учебный корпу | 17                            | 12                                |                                 |
| 46       | МАОУ "СОШ №5"                             | 87-П-пр.Косм. 15а-ОТ уч. корпус     | 16,1                          | 10,5                              |                                 |
| 47       | МАОУ "СОШ №6"                             | 87-П-пр.Космонавтов 12-ОТ уч корпус | бд                            | 10                                |                                 |
| 48       | МАОУ "СОШ №7"                             | 87-П-Строителей 9-ОТ уч корпус Т/СЧ | 16,4                          | 12,3                              | 12,5                            |
| 49       | МАОУ СОШ № 9                              | 87-П-Комсомольская 216-ОТ уч корпус | 11,3                          | 10,3                              |                                 |
| 50       | МБОУ СОШ №10                              | 87-П-Трубников 64а-ОТ школа         | 10,2                          | 9,9                               |                                 |
| 51       | МАОУ "Лицей №21"                          | 87-П-Ленина 216-ОТ здание школы     | бд                            | 10                                |                                 |
| 52       | МАОУ "Лицей №21"                          | 87-П-Строителей 5-ОТ осн. здание    | бд                            | 11,2                              | 9,3                             |
| 53       | МАОУ "СОШ №32"                            | 87-П-пр.Ильича 6-ОТ осн. здание     | 13                            | 10                                |                                 |
| 54       | МАОУ "СОШ №32"                            | 87-П-пр.Ильича 6-ОТ спортпавильон   | 10,6                          | 8                                 |                                 |
| 55       | МАОУ "СОШ №12"                            | 87-П-Карбышева 1а-ОТ здание школы   | 13                            | 10,07                             |                                 |
| 56       | МАОУ ДОД "Центр детского творчества"      | 87-П-пр.Ильича 28а-ОТ осн. здание Т | 10,2                          | 9,96                              | 5,3                             |
| 57       | ГОО СО "Первоуральская Школа-интернат"    | 87-П-1Мая 4а-ОТ школа               | бд                            | 9,72                              |                                 |
| 58       | ГОО СО "Первоуральская Школа-интернат"    | 87-П-1Мая 4а-ОТ гараж Т/СЧ          | бд                            | 5,25                              |                                 |
| 59       | ГОО СО "Первоуральская Школа-интернат"    | 87-П-пр.Ильича 27-ОТ столовая       | 3                             | 3                                 |                                 |
| 60       | ГОО СО "Первоуральская Школа-интернат"    | 87-П-пр.Ильича 27-ОТ жилой корпус   | 9                             | 8,57                              |                                 |
| 61       | ГБУЗ СО "СО КВД"                          | 87-П-Вайнера 19а-ОТ поликлиника     | 7,4                           | 4,81                              |                                 |
| 62       | ГБУЗ СО "Детская городская больница горо  | 87-П-Ватутина 15-ОТ АХК             | 5,4                           | 4,3                               |                                 |
| 63       | ГБУЗ СО "Детская городская больница горо  | 87-П-Гагарина 38а-ОТ ДМБ            | 14,2                          | 12,38                             |                                 |
| 64       | ГБУЗ СО "Детская городская больница горо  | 87-П-Гагарина 38а-ОТ ДМБ поликлиник | 14,2                          | 12,4                              |                                 |
| 65       | ГБУЗ СО "Детская городская больница горо  | 87-П-Строителей 26а-ОТ поликл №2    | 7,1                           | 5                                 |                                 |
| 66       | ГБУЗ СО "Станция скорой медицинской помо  | 87-П-Прокатчиков 16-адм.здание      | бд                            | 9,12                              |                                 |
| 67       | ГБУЗ СО "Станция скорой медицинской помо  | 87-П-Прокатчиков 16-теплая стоянка  | бд                            | 10,13                             |                                 |

|     |   |                                     |       |       |       |
|-----|---|-------------------------------------|-------|-------|-------|
| 68  | ГБУЗ СО "Станция скорой медицинской помощи" | 87-П-Прокатчиков 16-гараж           | бд    | 6,8   |       |
| 69  | ПМБУК "Театр драмы "Вариант"                | 87-П-Ватутина 37-ОТ                 | 8,3   | 7,1   |       |
| 70  | ПМУП "Парк культуры и отдыха"               | 87-П-Гагарина 41-кинот Восход Т/СЧ  | 7,9   | 6,2   |       |
| 71  | ПМУП "Парк культуры и отдыха"               | 87-П-Физкультурников 2-ОТ офис      | 5,2   | 4,3   |       |
| 72  | ГБУЗ СО "ГБ № 8"                            | 87-П-Ватутина 10-ОТ больница        | 8,7   | 6,7   |       |
| 73  | МАОУ ДОД ДЮСШ                               | 87-П-пр.Ильича 11-ОТ спортшкола     | бд    | 3,9   |       |
| 74  | Филиал № 3 ГБУЗ СО "Специализированный д    | 87-П-Комсомольская 9а-ОТ дом реб. Т | б/д   | 5     |       |
| 75  | ГБУЗ СО "ГБ № 1 город Первоуральск"         | 87-П-М.Сибиряка 2а-грязелечеб.бухга |       | 3,9   |       |
| 76  | ГБУЗ СО "ГБ № 1 город Первоуральск"         | 87-П-М.Сибиряка 2а-ОТ рентгенкаб.   |       | 3,4   |       |
| 77  | ГБУЗ СО "ГБ № 1 город Первоуральск"         | 87-П-М.Сибиряка 2а-ОТ архив         |       | 4,8   |       |
| 78  | ГБУЗ СО "ГБ № 1 город Первоуральск"         | 87-П-М.Сибиряка 2а-ОТ стационар     |       | 13,6  |       |
| 79  | ГБУЗ СО "ГБ № 1 город Первоуральск"         | 87-П-М.Сибиряка 2а-ОТ поликлиника   |       | 9,8   |       |
| 80  | ГБУЗ СО "ГБ № 1 город Первоуральск"         | 87-П-М.Сибиряка 2а-ОТ прачечная     |       | 3,4   |       |
| 81  | ГБУЗ СО "ГБ № 1 город Первоуральск"         | 87-П-М.Сибиряка 2а-гараж            |       | 5,5   |       |
| 82  | ГБУЗ СО "ГБ № 1 город Первоуральск"         | 87-П-Зои Космод-ой 19-ОТ поликл.    |       | 6,1   |       |
| 83  | ГБУЗ СО "ГБ № 1 город Первоуральск"         | 87-П-Металлургов 3а-ОТ больн компле | 43,8  | 32,8  |       |
| 84  | ГБУЗ СО "ГБ № 1 город Первоуральск"         | 87-П-Емлина 22-ОТ осн.зд.           |       | 15,6  |       |
| 85  | МБОУ ДОД "ПДШ"                              | 87-П-Волод-го 20а-ОТ худ. школа Т/С | бд    | 7,78  |       |
| 86  | Филиал №2 ГБУЗ СО "Противотуберкулезный     | 87-П-Гагарина 46-больн комплекс     | 10,1  | 8,5   |       |
| 87  | МАОУ "СОШ № 28"                             | 87-П-З.Космодемьянской 20-ОТ школа  | 28,9  | 18,41 |       |
| 88  | МАОУ "СОШ № 20"                             | 87-П-Набережная 9-ОТ школа Т/СЧ     | 20,7  | 6,3   |       |
| 89  | ГАУ "КЦСОН "Осень"                          | 87-П-Ватутина 38-ОТ отделение       | 8,7   | 3,2   |       |
| 90  | ГАУ "КЦСОН "Осень"                          | 87-П-Герцена 126-ОТ осн. зд.        | 4,4   | 3,8   |       |
| 91  | ГАУ "КЦСОН "Осень"                          | 87-П-Урицкого 9-ОТ гараж            | 3     | 3     |       |
| 92  | ГАУ "ЦСПСид "Росинка" г. Первоуральска"     | 87-П-Советская 5-ОТ осн. здание 1   | бд    | 6,88  |       |
| 93  | ГАУ "ЦСПСид "Росинка" г. Первоуральска"     | 87-П-Трубников 54в-ОТ осн. здание 2 | 5,4   | 5,2   |       |
| 94  | ГАУ "ЦСПСид "Росинка" г. Первоуральска"     | 87-П-Урицкого 9-ОТ гараж            | 3     | 3     |       |
| 95  | МБОУ ДОД "ПДШИ"                             | 87-П-Чкалова 23                     | 11,42 |       |       |
| 96  | МБОУ ДОД "ПДШИ"                             | 87-П-Энгельса 20                    | 3     | 3     |       |
| 97  | ТОИОГВ СО УСЗН МСЗН СО по г. Первоуральс    | 87-П-1Мая 8-ОТ офис                 |       | 5,8   |       |
| 98  | ТОИОГВ СО УСЗН МСЗН СО по г. Первоуральс    | 87-П-1Мая 8а-ОТ офис                | 9,5   | 5,3   |       |
| 99  | ТОИОГВ СО УСЗН МСЗН СО по г. Первоуральс    | 87-П-Урицкого 9-ОТ гараж            | 3     | 3     |       |
| 100 | ГБУЗ СО "ОСПК"                              | 87-П-Прокатчиков 16-ОТ гараж Т/СЧ   |       | 8,8   |       |
| 101 | ГБУЗ СО "ОСПК"                              | 87-П-Медиков 10-ОТ старое здание Т/ | 10,8  | 8,9   |       |
| 102 | ГБУЗ СО "ОСПК"                              | 87-П-Медиков 10-ОТ новое здание Т/С | 12    | 9,9   |       |
| 103 | Управление Судебного департамента в Свер    | 87-П-Ватутина 61а-ОТ осн. зд.       | 5,5   |       |       |
| 104 | Управление Судебного департамента в Свер    | 87-П-Ватутина 67-ОТ осн. зд.2       |       | 5,4   |       |
| 105 | Прокуратура Свердловской области *УФК МФ    | 87-П-Трубников 56в-ОТ осн. здание   | 5,4   | 5,2   |       |
| 106 | Управление ФСБ РФ по Свердловской област    | 87-П-Чкалова 29а-ОТ АБК             | 12    | 8     |       |
| 107 | Управление ФСБ РФ по Свердловской област    | 87-П-Чкалова 29а-ОТ гараж           | 8     | 8,5   |       |
| 108 | Управление Федерального казначейства по     | 87-П-пр. Ильича 30а-ОТ АБК          | 7     | 6,8   |       |
| 109 | ГКУ СЗН СО "Первоуральский центр занятос    | 87-П-Ленина 2-ОТ гараж              | 3     |       |       |
| 110 | ГКУ СЗН СО "Первоуральский центр занятос    | 87-П-Береговая 48-ОТ осн. зд. Т/СЧ  | 4,8   | 4,1   | 9,4   |
| 111 | ГАОУ СПО СО "ПМК"                           | 87-П-пр.Космонавтов 1-ОТ уч.корпус  |       | 8,8   |       |
| 112 | ГУ УПФР по г.Первоуральску                  | 87-П-Строителей 16а-ОТ офис         | 8,9   | 5,8   |       |
| 113 | Первоуральский почтамт УФПС Свердловской    | 87-П-Вайнера 5-От отд. связи №2     | 8,4   | 6,7   |       |
| 114 | Первоуральский почтамт УФПС Свердловской    | 87-П-Вайнера 61-От отд. связи №19   | 8,7   | 6,2   |       |
| 115 | Екатеринбургский филиал ОАО "Ростелеком"    | 87-П-Физкультурников 6-ОТ АТС-5     | 6,5   | 5,4   |       |
| 116 | Первоуральская автошкола РОСТО              | 87-П-З км М.шоссе-гараж Т/СЧ        | 6     | 6,03  |       |
| 117 | Первоуральская автошкола РОСТО              | 87-П-З км М.шоссе-осн. з. Т/СЧ      | 3     | 3     |       |
| 118 | Департамент по обеспечению деятельности     | 87-П-Медиков 7-ОТ офис              | 10,1  |       |       |
| 119 | ПМБУ ФКиС "Старт"                           | 87-П- Урицкого 9 спортпавилион ОТ   | 4,1   | 4     |       |
| 120 | ПМБУ ФКиС "Старт"                           | 87-П-Физкультурников 2-ОТ спортпав  | 5,2   | 4,3   |       |
| 121 | ПМБУ ФКиС "Старт"                           | 87-П-Цветочная 13-ОТ велолюб        |       |       |       |
| 122 | ПМБУ ФКиС "Старт"                           | 87-П-пр.Ильича 2в дом спорта        | бд    | 7,02  | 12,82 |
| 123 | ПМБУ ФКиС "Старт"                           | Ильича, 2а МОУ ДОД ДЮЦ "Старт"      |       | 9,79  | 3,49  |
| 124 | ПМБУ ФКиС "Старт"                           | 87-П-Урицкого 9-ОТ спортзал         | 6,9   | 6,7   |       |
| 125 | ПМБУ ФКиС "Старт"                           | 87-П-пр.Ильича 26-Л.Д.Спорта        | 19    |       | 6,5   |
| 126 | ОВО по г. Первоуральску-филиал ФГКУ УВО     | 87-П-Чкалова 29а-ОТ АБК             | 10,5  | 4,6   |       |
| 127 | ОВО по г. Первоуральску-филиал ФГКУ УВО     | 87-П-Чкалова 29а-ОТ гараж           | 8     | 7,8   |       |
| 128 | ОАО "ПНТЗ"                                  | 87-П-Папанинцев- 30 профилакторий   | 9,8   | 8     | 19,6  |
| 129 | ОАО "ПНТЗ"                                  | 87-П-Вайнера 6-ОТ пожарное депо     | 9,6   | 7,1   | 8,4   |
| 130 | ОАО Первоуральское Рудоуправление           | 87-П-ф.Энгельса 13а-промпл-а Т/СЧ   | 6,7   | 6,5   |       |
| 131 | ПМУП "ПО ЖЮХ"                               | 87-П-Гагарина 79-ОТ гараж           | 4,4   | 3,6   |       |
| 132 | ПМУП "ПО ЖЮХ"                               | 87-П-Прокатчиков-столярка           | 5,5   | 4,51  |       |
| 133 | ПМУП "ПО ЖЮХ"                               | 87-П-пр.Космонавтов 19-ОТ сл помещ. |       |       |       |
| 134 | ПМУП "ПО ЖЮХ"                               | 87-П-Металлургов-газовая котельная  |       |       |       |
| 135 | ППМУП "Водоканал"                           | 87-П-Гагарина 34-ОТ АБК             | бд    | 7,23  |       |
| 136 | ППМУП "Водоканал"                           | Гагарина, 34 Ввод 2 ВКХ             |       | 7,20  |       |
| 137 | ООО Санаторий "Соколинный камень"           | 87-П-Папанинцев 36-ОТ бассейн Т/СЧ  | 8,9   | 6,75  | 25,3  |
| 138 | ООО Санаторий "Соколинный камень"           | 87-П-Папанинцев 36-профил-ий Т/СЧ   | 8     | 6,78  | 3,7   |

|     |  |                                   |     |     |      |
|-----|--|-----------------------------------|-----|-----|------|
| 210 | ООО "Отель Первоуральск"                 | 87-П-пр.Ильича 28-отель Т/СЧ      |     |     | 13,8 |
| 211 | ФКУ "ОСК Центрального военного округа"   | 87-П-Володарского 13а-ОТ осн. зд. | 4,9 | 3,9 |      |
| 212 | ФКУ "ОСК Центрального военного округа"   | 87-П-Володарского 13а-ОТ гараж    | 3   | 3   |      |
| 213 | ПМКУ "Муниципальный архив"               | 87-П-Емлина 206-ОТ архив          | 3,7 | 3   |      |
| 214 | Общество с ограниченной ответственностью | 87-П-Ватутина 35а-торговый центр  | 5,3 | 4,5 |      |
| 215 | ООО "Фасадные системы Олис"              | 87-П-Комсомольская 3-офис Т/СЧ    | 6,3 | 5,6 |      |
| 216 | ООО Управляющая компания "Малахит"       | 87-П-Комсомольская 5а жилой дом   | 9,5 |     | 9,3  |
| 217 | ООО "Блиц"                               | 87-П-6.Юности 1а                  | 9,8 |     |      |

Технический директор- главный инженер  
ОП ООО "СТК" по ГО Первоуральск



А.Ф. Спевак