

УРАЛАЗ - ЭНЕРГО

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО (АО "УРАЛАЗ-ЭНЕРГО")

УТВЕРЖДАЮ:

Технический директор

АО "УралАЗ-Энерго"

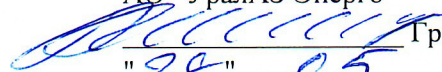

 Грига В.В.
 " 28 " 05. 2024г.

ТАБЛИЦА
расчетных диаметров дроссельных устройств


| №п/п | Наименование организации | АДРЕС | Диаметр отверстия дроссельной шайбы на отопление | | Диаметр отверстия сопла элеватора | | Диаметр отверстия дроссельных шайб по крыльям | | Диаметр отверстия дроссельной шайбы на ГВС | | ПРИМЕЧАНИЕ |
|-------|---|------------------------|--|-------|-----------------------------------|---------|---|----|--|-------------------|------------|
| | | | дш,мм | дэ,мм | дкр,мм | дгвс,мм | | | | | |
| 1 | ф-ал "МГРК" | Лихачева,15А | * | | | | 13 | | см. примечание 3) | | |
| 2 | ГБОУ СПО (ССУЗ) "Миасское мед.училище" | Романенко,48 | 26 | 26 | 18 | 11 | | | | | |
| | | Орловская, 20 | 8 | 8 | 6 | 7 | | | | | |
| 3 | ГБОУ ВПО ЮУрГУ | Калинина,37 | 12 | 12 | 9 | 4 | | | | | |
| | | Калинина,39 | 13 | 13 | 9 | 4 | | | | | |
| | | Калинина,41 | 12 | 12 | 9 | 4 | | | | | |
| | | 8 Июля,10; | 26 | 25 | 18 | 6 | | | | | |
| | | 8 Июля,10А | * | | | | 10 | | см. примечание 3) | | |
| | | ю-з крыло | 30 | 29 | 21 | 13 | | | | | |
| | | с-в крыло | 11 | 11 | 8 | 16 | | | | | |
| | | выст.зал+спецтехн. | 5 | 5 | 3 | 18 | | | | | |
| | | АБЧ | 13 | 13 | 9 | 20 | | | | | |
| 4 | ГБОУ СПО "МГРК" | общая | 54 | 53 | 38 | 11 | | | | | |
| | | учебный корпус | Автозаводцев, 43 | 25 | 24 | 17 | 8 | | | | |
| | | буровая | Автозаводцев, 43 | 12 | 11 | 8 | 4 | | | | |
| | | гараж | Автозаводцев, 43 | 11 | 11 | 8 | 4 | | | | |
| | | общежитие | Автозаводцев, 43А | 22 | 22 | 16 | 7 | | | | |
| 5 | ГБОУ СПО (ССУЗ) "Миасский педагогический колледж" | Парковая,58а | * | | | | 13 | | см. примечание 3) | | |
| | | | учеб. корпус | 11 | 10 | 8 | 7 | | | | |
| | | | столовая | * | | | | 17 | | см. примечание 3) | |
| | | | общежитие | 12 | 11 | 8 | | | | см. примечание 4) | |
| | | | хоз. двор | * | | | | 17 | | см. примечание 3) | |
| 6 | ГБОУ СПО "МКИиК" | Орловская,11 | 17 | 17 | 12 | | | | см. примечание 4) | | |
| | | общежитие | Орловская,13а | 19 | 19 | 13 | | | | на подающем тр-де | |
| | | филиал | Автозаводцев, 10а | 12 | 11 | 8 | 4 | | | | |
| 7 | ГБОУ СПО (ССУЗ) "МиМК" | Предзаводзаводская,1 | 16 | 15 | 11 | 5 | | | | | |
| | | ГБОУ СПО (ССУЗ) "МиМК" | общая | 24 | 24 | 17 | 6 | | | | |
| | | учеб. корпус | Гвардейская, 1а | 18 | 17 | 13 | 5 | | | | |
| | | мастерские | | 19 | 18 | 13 | 4 | | | | |
| гараж | | 14 | 13 | 10 | 4 | | | | | | |

| №п/п | Наименование организации | АДРЕС | Диаметр отверстия дроссельной шайбы на отопление | Диаметр отверстия сопла элеватора | Диаметр отверстия дроссельных шайб по крыльям | Диаметр отверстия дроссельной шайбы на ГВС | ПРИМЕЧАНИЕ |
|------|--------------------------|-------|--|-----------------------------------|---|--|------------|
| | | | dш,мм | dэ,мм | dkp,мм | dгвс,мм | |

Примечания:

- 1) Отверстия дроссельных диафрагм должны быть выполнены с допуском не более + 0,5 мм; - 1 мм;
- 2) При расчетном диаметре диафрагмы менее 5 мм избыточный напор дросселировать в двух диафрагмах, устанавливая их последовательно (на расстоянии не менее 10 диаметров трубопровода), либо на подающем и обратном трубопроводах.
Диаметр дроссельных шайб: 6 мм - на подающем трубопроводе и 5 мм - на обратном трубопроводе.
(для прямооточных отопительных систем)
Диаметр сопла расчетный (для элеваторных систем).
- 3) *Дроссельное устройство на системе отопления не устанавливается.*
- 4) *Дроссельное устройство на циркуляционном трубопроводе ГВС не устанавливается.*
- 5) Дроссельное устройство на системе ГВС устанавливается при наличии циркуляционного трубопровода. Диаметр дроссельных шайб: 5мм - при dгвс менее 5 мм
- 6) При нарушении гидравлического режима, дросселирующие устройства не удалять без согласования со специалистами АО "УралАЗ-Энерго".
- 7) По дополнительным вопросам при установке дроссельных устройств обращаться по телефону: 29-15-37 (доб. 32170) контактное лицо: Хитева Алла Владимировна.

Главный инженер:

 / А.В. Хитева /

Главный теплотехник:

 / В.В. Уткин /