# жилищный фонд

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование показателя** | **Единица измерения** | **На****01.01.2023 г.** |
| Общая площадь жилых помещений - всего | тыс. м2 | 6224,2 |
| в том числе:- в жилых домах (индивидуально-определенных зданиях) | тыс. м2 | 3724,46 |
| - в многоквартирных домах | тыс. м2 | 2349,14 |
| - в домах блокированной застройки | тыс. м2 | 150,6 |
| Число жилых домов - всего | единиц | 39220 |
| в том числе: - жилых домов (индивидуально-определенных зданий) | единиц | 37099 |
| - многоквартирных домов | единиц | 1120 |
| - домов блокированной застройки | единиц | 1001 |
| Распределение многоквартирных домов и домов блокированной застройки по этажности - всего | единиц | 2121 |
| в том числе:1-этажных | единиц | 994 |
| 2-этажных | единиц | 425 |
| 3-этажных | единиц | 129 |
| 4-этажных | единиц | 81 |
| 5-этажных | единиц | 305 |
| 6-этажных и выше | единиц | 187 |
| Число квартир в многоквартирных домах - всего | единиц | 48479 |
| Общая площадь квартир в многоквартирных домах- всего | тыс. м2 | 2343,03 |
| в том числе:- однокомнатных | единиц | 14765 |
|   | тыс. м2 | 576,73 |
| - 2-комнатных | единиц | 21058 |
|   | тыс. м2 | 969,54 |
| - 3-комнатных | единиц | 11269 |
|   | тыс. м2 | 714,73 |
| - 4-комнатных и более | единиц | 1387 |
|   | тыс. м2 | 82,03 |
| Жилые дома (индивидуально-определенные здания)- всего | единиц | 37099 |
| Общая площадь жилых домов | тыс. м2 | 3692,37 |
| в том числе:- однокомнатных | единиц | 432 |
|   | тыс. м2 | 81,7 |
| - 2-комнатных | единиц | 5173 |
|   | тыс. м2 | 423,57 |
| - 3-комнатных | единиц | 11158 |
|   | тыс. м2 | 1129,4 |
| - 4-комнатных и более | единиц | 20336 |
|   | тыс. м2 | 2057,7 |
| Оборудование всего жилищного фонда централизованным: | тыс. м2  | 6224,2 |
| - водоснабжением  | % | 94,31 |
| - водоотведением  | % | 71,41 |
| - отоплением  | % | 54,74 |
| - горячим водоснабжением  | % | 53,31 |
| - газом  | % | 95,64 |
| в том числе оборудование жилищного фонда в многоквартирных домах централизованным: | тыс. м2 | 2349,14 |
| - водопроводом  | % | 100 |
| - канализацией  | % | 95,63 |
| - центральным отоплением  | % | 55,01 |
| - горячим водоснабжением  | % | 82,93 |
| - газом  | % | 98,66 |
| Аварийное жилье: |   |  |
| количество строений | единиц | 20 |
| общая площадь  | тыс. м2 | 10,41 |
| Непригодных для проживания квартир и домов | единиц | 204 |

# ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование показателя** | **Единица измерения** | **На****01.01.2023 г.** |
| Количество котельных | единиц | 82 |
| Общая мощность источников тепла  | Гкал/час. | 463,69 |
| Протяженность теплосетей  | км | 95,24 |
| Отпущено тепла всего  | Гкал | 479858,22 |
| в том числе населению | Гкал | 324171,51 |
| Количество котельных, работающих: |  | 82 |
| - на газе | единиц | 82 |
| - на жидком топливе | единиц | 0 |
| - на твердом топливе | единиц | 0 |

# ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование показателя** | **Единица измерения** | **На****01.01.2023 г.** |
| Потребление энергии  | млн. кВт/час. | 582,342 |
| в том числе на собственные нужды предприятия | млн. кВт/час. | 0,853 |
| Установленная мощность подстанций города  | мВт | 464,16 |
| Максимальная нагрузка  | мВт | 92,89 |
| Количество трансформаторных подстанций  | единиц | 527 |
| Общая протяженность линий электропередач  | км | 1795,21 |
| в том числе: - воздушных высоковольтных | км | 135,38 |
|  - воздушных низковольтных | км | 687,61 |
|  - кабельных высоковольтных | км | 504,89 |
|  - кабельных низковольтных | км | 467,33 |

# ВОДОСНАБЖЕНИЕ и водоотведение

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование показателя** | **Единица измерения** | **На****01.01.2023 г.** |
| Количество источников водоснабжения (Фильтровальная станция «ЮЦА», Водозабор «Юца» и «Привольное») | единиц | 3 |
| Количество источников водоотведения («Привольное»)  | единиц | 1 |
| Отпущено воды потребителям  | тыс. м3 | 12454,23 |
| в том числе населению  | тыс. м3  | 8380,16 |
| Установленная производственная мощность насосных станций 1-го подъема | тыс. м3/сутки | 33,22 |
| Установленная производственная мощность насосных станций 2-го и 3-го подъема | тыс. м3/сутки | 356,71 |
| Установленная мощность водопроводных очистных сооружений | тыс. м3/сутки | 19,88 |
| Установленная производственная мощность водопровода  | тыс. м3/сутки  | 125 |
| Обеспеченность жилищного фонда услугами водоснабжения  | % | 100 |
| Обеспеченность жилищного фонда услугами водоотведения  | % | 80 |
| Среднесуточная реализация воды  | тыс. м3 | 34,12 |
| Общая протяженность водопроводных сооружений  | км  | 1010,45 |
| Одиночное протяжение уличной водопроводной сети | км | 596,07 |
| в том числе нуждающейся в замене | км | 3,5 |
| Общая протяженность канализационных сооружений  | км  | 367,15 |
| Одиночное протяжение: - главных коллекторов | км | 27,81 |
| - уличной канализационной сети | км | 213,43 |
|  в том числе нуждающейся в замене | км | 0,1 |
| - внутриквартальной и дворовой сети | км | 125,91 |
| Установленная пропускная способность очистных сооружений  | тыс. м3/сутки | 0,2 |
| Установочная мощность канализационных насосных станций  | тыс. м3/сутки | 7,2 |

# ГАЗОСНАБЖЕНИЕ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование показателя** | **Единица измерения** | **На****01.01.2023 г.** |
| Отпущено потребителям газа: |  |  |
| - сетевого  | млн. м3 | 340,543 |
| - сжиженного  | тонн | 0 |
| в том числе населению: |  |  |
| - сетевого | млн. м3 | 172,324 |
| - сжиженного | тонн | 0 |
| Протяженность сетей, всего  | км | 1408,03 |
| На обслуживании ОАО «Пятигорскгоргаз» находятся: |  |  |
| - промышленные предприятия | единиц | 22 |
| -газораспределительные пункты:  |  |  |
| - стационарные | единиц | 53 |
| - шкафные | единиц | 762 |
|  - котельные | единиц | 0 |
| - коммунально-бытовые объекты | единиц | 1878 |
| - квартиры, жилые дома (по договорам тех. обслуживания) | единиц | 72567 |

# МеХАНИЗИРОВАННАЯ УБОРКА ТЕРРИТОРИЙ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование показателя** | **Единица измерения** | **На****01.01.2023 г.** |
| Количество предприятий спецавтотранспорта | единиц | 1 |
| Специальные автомобили (включая арендованные), используемые для уборки территорий и вывоза коммунальных отходов | единиц | 59 |
| в том числе работающие на:компримированном природном газе | единиц | 2 |
| сжиженном природном газе | единиц | 5 |
| Площадь, убираемая механизированным способом | тыс м2 | 1616,783 |
| Вывезено за год твердых коммунальных отходов | тыс м3 | 688,606 |
|  из них на объекты, используемые для:- обработки отходов | тыс м3 | 673,615 |
|  - размещение отходов (хранения и захоронения) | тыс м3 | 14,991 |
|  - обезвреживания отходов (в том числе на мусоросжигательные предприятия (заводы)) в том числе от населения | тыс м3 тыс м3 | - |
| Вывезено за год:жидких отходов | тыс м3 | - |
| снега | тыс т | - |
| Среднедневной вывоз  | тыс. м3 | 1,887 |
| Площадь объектов, используемых для захоронения твердых коммунальных отходов | тыс м2 | - |
| Количество сливных станций | единиц | - |
| Количество снегоплавильных пунктов | единиц | - |

# Дорожное хозяйство

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование показателя** | **Единица измерения** | **На****01.01.2023 г.** |
| Общая протяженность городских дорог (проспектов, улиц, проездов, переулков, шоссе, тупиков) | км | 443,966 |
| Дорог с усовершенствованным покрытием | км | 279,4 |
| - со щебеночным и гравийным покрытием | км | 164,6 |
| - с грунтовым покрытием | км | - |
| Улиц и проездов : с твёрдым покрытием | км | 443,966 |
| в том числе: - с усовершенствованным | км | 279,4 |
| - обеспеченных водостоками | км | 115,3/34,3\* |
| Общая площадь улиц, проездов  | тыс. м2 | 6606,045 |
| в том числе: - проезжей части | тыс. м2 | 6606,045 |
| - пешеходной части | тыс. м2 | - |
| Общая протяженность тротуаров  | км | 337,066 |
| из них: с твёрдым покрытием | км | 237,466 |
| Число мостов и путепроводов | единиц | 20 |
| в том числе: пешеходных | единиц | 11 |
| автомобильных | единиц | 9 |
| Число тоннелей пешеходных | единиц | 9 |
| Общая протяженность берегов рек, водохранилищ в пределах города  | км | 44,3 |

#  \* поставлено на баланс

#

# Благоустройство и озеленение

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование показателя** | **Единица измерения** | **На****01.01.2023 г.** |
| Протяженность освещаемых частей улиц и проездов  | км | 403,67 |
| Количество световых точек | единиц | 11858 |
| в том числе светильников уличного освещения | единиц | 11858 |
| Количество детских и спортивных площадок | единиц | 145/12 |
| Количество фонтанов | единиц | 16 |
| Площадь зеленых насаждений  | га | 3 225,854 |
| Протяженность насаждений вдоль улиц и площадей  | км | 388 |
| Площадь цветников  | га | 1,529 |
| из них ковровых партеров | га | 0,415 |
| На обслуживании в муниципальном хозяйстве находятся: |  | - |
| - подземные переходы  | единиц | 8 |
| - гидротехнические сооружения  | единиц | 11 |
| - ливнеприемные коллекторы, открытые и закрытые ливневые стоки | км | 39,8 |
| - газоны  | тыс. м2 | 1 358,997 |
| - площади цветников  | тыс. м2 | 15,297 |
| Площадь кладбищ в пределах городской черты  | га | 118,66 |
| Площадь убираемой территории (механизированным способом) | тыс. м2 | 1 616,783 |
| Площадь убираемой территории (ручным способом)/тротуаров | тыс. м2 | 2650,684/552,198 |
| Площадь убираемых лестниц  | тыс. м2 | 3,265 |
| Количество общественных туалетов | единиц | 9 |