Форма 5/ИТМ ГО

Сведения

об объектах хозяйственно-питьевого водоснабжения на территории

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №№  п.п. | Территория | минимальная потребность | | объекты централизованных систем водоснабжения | | | | | | | | | | Отдельно стоящие объекты водоснабжения | | | | | | | | | |
| в запасах воды | в мощности объектов водоснабжения | количество и объем резервуаров питьевой воды | | | | объем воды в системах подачи и распределения воды | | количество и мощность головных сооружений | | | | количество и дебит водозаборных скважин | | | | | | количество и дебит шахтных колодцев | | | |
| всего | | в том числе отвечающих требованиям нормативных документов | | всего | в том числе отвечающих требованиям нормативных документов | при повседневных условиях эксплуатации | | при специальном режиме очистке воды | | всего | | в том числе отвечающих требованиям нормативных документов | | | | всего | | в том числе отвечающих требованиям нормативных документов | |
| всего | | из них обеспеченных резервным источником энергоснабжения | |
|  |  | тыс.м³ | тыс.м³/сут. | шт. | тыс.м³ | шт. | тыс.м³ | тыс.м³ | тыс.м³ | шт. | тыс.м³/сут. | шт. | тыс.м³/сут. | шт. | тыс.м³/сут. | шт. | тыс.м³/сут. | шт. | тыс.м³/сут. | шт. | тыс.м³/сут. | шт. | тыс.м³/сут. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| 1 | всего по субъекту РФ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | в категорированных городах, всего |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | в том числе отдельно в каждом городе |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | в зонах возможных сильных разрушений объектов особой важности, расположенных вне категорированных городов, всего |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | в том числе отдельно в каждом районе |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | в не категорированных городах и сельской местности, всего |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | в том числе отдельно в каждом районе |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Примечание:

1. Минимальные потребности в запасах воды и в мощности объектов водоснабжения (столбцы 3 и 4) определяются в соответствии с нормами, приведенными в п.4.11 СНиП 2.01.51-90 «Инженерно-технические мероприятия гражданской обороны»

2.При отсутствии сведений в ячейке проставляется «0»

3. ГУ МЧС России по субъектам РФ представляют донесения по форме 5/ИТМ ГО в региональные центры по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.

4.Региональные центры по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий представляют донесения по форме 5/ИТМ ГО в Департамент гражданской защиты МЧС России за каждый субъект РФ и обобщенных данные за региональный центр.