### Характеристика действующей системы водоснабжения МО «Большеугонский сельсовет» на 01.01.2017 года

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Показатели | Ед.изм. | Всего | В том числе по локальным зонам эксплуатации |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| Артезианские скважины |
| 1.1 | Наличие – всего, из них | ед. | 15 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.2 | - рабочие | ед. | 15 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 1.3 | - резервные | ед. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.4 | Годы ввода в эксплуатацию или последней реконструкции |  |  | 1967 | 1989 | 1975 | 1984 | 1975 | 1975 | 1982 | 1984 | 1982 | 1975 | 1979 | 1966 | 1966 | 1966 | 1966 |
| 1.5 | Уровень износа | % |  | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 2 | Водопроводные сети |
| 2.1 | Наличие – всего, из них | км | 53,7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2 | - магистральные водоводы | км |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3 | - уличная водопроводная сеть | км | 53,7 | 3,1 | 1,0 | 1,0 | 2,0 | 3,2 | 2,3 | 1,0 | 2,0 | 3,6 | 2,5 | 1,0 | 5,0 | 9,0 | 5,0 | 12,0 |
| 2.4 | Годы ввода в эксплуатацию или замены |  |  | 1967 | 1989 | 1975 | 1984 | 1975 | 1975 | 1982 | 1984 | 1982 |  |  | 1966 | 1966 | 1966 | 1966 |
| 2.5 | Уровень износа | % |  | 90 | 90 | 90 | 90 | 90 | 90 | 90 | 90 | 90 | 90 | 90 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 3 | Водонапорные башни |
| 3.1 | Наличие – всего, из них | ед. | 9 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 3.2 | Годы ввода в эксплуатацию или последней реконструкции |  |  | 1967 | 1989 | 1975 | 1984 | 1975 | 1975 | 1982 | 1984 | 1982 | 1975 | 1979 | 1966 | 1966 | 1966 | 1966 |
| 3.3 | Уровень износа | % |  | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 4 | Водоразборные колонки |
| 4.1 | Наличие – всего, из них | ед. | 101 | 6 | 3 | 0 | 6 | 8 | 8 | 1 | 2 | 7 | 8 | 3 | 7 | 16 | 6 | 20 |
| 4.2 | Годы ввода в эксплуатацию или замены |  |  | 1967 | 1989 | 1975 | 1984 | 1975 | 1975 | 1982 | 1984 | 1982 | 1975 | 1979 | 1966 | 1966 | 1966 | 1966 |
| 4.3 | Уровень износа | % |  | 85 | 85 | 85 | 85 | 85 | 85 | 85 | 85 | 85 | 85 | 85 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 5 | Установки очистки воды |
| 5.1 | Наличие – всего, из них | ед. | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 5.2 | Годы ввода в эксплуатацию или последней реконструкции |  | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 5.3 | Уровень износа | % | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 5.4 | Доля очищенной воды реализуемой потребителям | % | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 6 | Потребители системы централизованного водоснабжения |
| 6.1 | Население многоквартирного жилищного фонда | дом/чел. | 4/104 | 3/62 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1/42 |  |
| 6.2 | Население индивидуального жилищного фонда | дом./чел | 1114/2307 | 133/382 | 15/78 | 18/63 | 58/148 | 33/148 | 49/153 | 12/32 | 22/35 | 136/254 | 73/117 | 23/31 | 75/232 | 149/105 | 116/228 | 202/449 |
| 6.3 | Учреждения социальной сферы | ед./чел. | 9/76 | 2/30 |  |  |  |  |  |  |  | 1/3 | 1/2 |  | 4/40 |  |  | 1/1 |
| 6.4 | Предприятия производственной сферы | ед./чел. | 4/78 |  |  |  |  | 4/78 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6.5 | Предприятия коммерческой сферы | ед./чел. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

### Баланс забора и расхода воды по системе централизованного водоснабжения муниципального образования

### «Большеугонский сельсовет» Льговского района Курской области в 2017 году

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Показатели | Ед.изм. | Всего | В том числе по локальным зонам эксплуатации |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| Паспортная производительность водозаборных сооружений |
| 1.1 | Наличие артезианских скважин | ед. | 15 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 1.2 | Суточная производительность | куб. м/сутки | 745,0 | 135,0 | 58,0 | 58,0 | 58,0 | 128 | 128,0 | 58,0 | 12,0 | 110,0 | 58,0 | 9,0 | 58,0 | 128,0 | 58,0 | 110,0 |
| 1.3 | Годовая производительность | Тыс. куб. м/год | 308,31 | 56,2 | 28,56 | 21,17 | 21,17 | 46,72 | 46,72 | 21,17 | 25,6 | 41,0 | 21,17 | 3,3 | 21,17 | 46,72 | 21,17 | 41,0 |
|  | Расход воды |
| 2.1 | Объем подачи воды в распределительную сеть: - суточный | куб. м  | 745,0 | 135,0 | 58,0 | 58,0 | 58,0 | 128 | 128,0 | 58,0 | 12,0 | 110,0 | 58,0 | 9,0 | 58,0 | 128,0 | 58,0 | 110,0 |
| - годовой | тыс. куб. м  | 308,31 | 56,2 | 28,56 | 21,17 | 21,17 | 46,72 | 46,72 | 21,17 | 25,6 | 41,0 | 21,17 | 3,3 | 21,17 | 46,72 | 21,17 | 41,0 |
| 2.2 | Объем реализации воды потребителям: - суточный | куб. м  | 745,0 | 135,0 | 58,0 | 58,0 | 58,0 | 128 | 128,0 | 58,0 | 12,0 | 110,0 | 58,0 | 9,0 | 58,0 | 128,0 | 58,0 | 110,0 |
| - годовой | тыс. куб. м  | 308,31 | 56,2 | 28,56 | 21,17 | 21,17 | 46,72 | 46,72 | 21,17 | 25,6 | 41,0 | 21,17 | 3,3 | 21,17 | 46,72 | 21,17 | 41,0 |
| 2.3 | Планируемый годовой объем воды на нужды пожаротушения | тыс. куб. м  | 1,0 | 0,25 | 0,25 | 0,25 | 0,25 | 0,25 | 0,25 | 0,25 | 0,25 | 0,25 | 0,25 | 0,25 | 0,25 | 0,25 | 0,25 | 0,25 |
| 2.4 | Потери воды в распределительных сетях | тыс. куб. м  | 1,1 | 0,6 | 0,2 | 0,2 | 0,1 | 0,5 | 0,4 | 0,2 | 0,6 | 0,5 | 0,3 | 0,1 | 0,4 | 0,3 | 0,5 | 0,5 |
| % | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 |
|  | Структурный годовой баланс реализации воды потребителям |
| 3.1 | Население (ввод водопровода в жилое помещение) | тыс. куб. м  | 80,6 | 5,6 | 4,1 | 7,0 | 5,6 | 3,2 | 3,6 | 7,0 | 7,0 | 3,2 | 7,0 | 3,6 | 7,0 | 7,0 | 5,6 | 4,1 |
|  |  | % | 70 | 60 | 60 | 100 | 60 | 60 | 60 | 100 | 100 | 60 | 60 | 30 | 70 | 70 | 70 | 70 |
| 3.2 | Население (забор воды с уличных водоразборных колонок) | тыс. куб. м  | 16,7 | 1,2 | 1,3 | 0 | 1,5 | 1,3 | 1,6 | 0 | 0 | 1,4 | 1,5 | 1,1 | 1,3 | 1,5 | 1,6 | 1,4 |
|  |  | % | 30 | 40 | 40 | 0 | 40 | 40 | 40 | 0 | 0 | 40 | 40 | 20 | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 3.3 | Организации социальной (бюджетной) сферы | тыс. куб. м  |  | 1,2 |  |  |  |  |  |  |  | 0,2 |  |  |  |  |  |  |
| Нормативы потребления воды |
| 4.1 | Население (ввод водопровода в жилое помещение) | Куб\ м.\ чел |  | 4,3 | 4,3 | 4,3 | 4,3 | 4,3 | 4,3 | 4,3 | 4,3 | 4,3 | 4,3 | 4,3 | 4,3 | 4,3 | 4,3 | 4,3 |
| 4.2 | Население (забор воды с уличных водоразборных колонок) | л/сутки/чел. |  | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,5 |
| 4.3 | Организации социальной (бюджетной) сферы | по приборам учета |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.4 | Организации коммерческой сферы |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.5 | Организации производственной сферы |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Уровень обеспеченности потребителей приборами учета |
| 5.1 | Население (ввод водопровода в жилое помещение) | % |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.2 | Организации социальной (бюджетной) сферы | % |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.3 | Организации коммерческой сферы | % |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.4 | Организации производственной сферы | % |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |