



АДМИНИСТРАЦИЯ
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
МОКША
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
БОЛЬШЕГЛУШИЦКИЙ
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 21 февраля 2018 г. № 28
с.Мокша

О внесении изменений и дополнений в Схему водоснабжения сельского поселения Мокша муниципального района Большеглушицкий Самарской области до 2023 года, утвержденную постановлением администрации сельского поселения Мокша муниципального района Большеглушицкий Самарской области от 26.12.2013 г. № 77

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Уставом сельского поселения Мокша муниципального района Большеглушицкий Самарской области, администрация сельского поселения Мокша муниципального района Большеглушицкий Самарской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести следующие изменения и дополнения в Схему водоснабжения сельского поселения Мокша муниципального района Большеглушицкий Самарской области до 2023 года, утвержденную постановлением администрации сельского поселения Мокша муниципального района Большеглушицкий Самарской области от 26.12.2013 г № 77:

1.1.Изложить таблицу № 2 в новой редакции: «

| Централизованная система водоснабжения | Место расположения скважины | Год ввода в эксплуатацию | Производительность (дебит скважины) м3/ч | | Марка насоса | Напор, м | Мощность, кВт | Примечание |
|--|-----------------------------|--------------------------|--|-------------|--------------|----------|---------------|------------|
| | | | Паспортная | фактическая | | | | |
| с.Мокша | Водозабор | 1975 | 50 | | 2 | 50 | 15 | Требуе |

| | | | | | | | | |
|--|----------------|--|--|--|---------------------|--|--|-------------|
| | (пруд Майский) | | | | насоса К-80-50—200- | | | тсия ремонт |
|--|----------------|--|--|--|---------------------|--|--|-------------|

1.2. Таблицу № 4 изложить в новой редакции:

Таблица 4

| Централизованная система водоснабжения | Диаметр трубопроводов, мм | Протяженность, км | Материал трубопроводов | Износ, % |
|--|---------------------------|-------------------|---------------------------|----------|
| с. Мокша | 50-150мм | 27 | Сталь, асбестоцемент, ПВХ | 85% |

1.3. Таблицу № 5 изложить в новой редакции:

Таблица 5

| № п/п | Наименование населённого пункта | Численность населения, чел. | | |
|---------------------------|---------------------------------|--------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| | | Существующая ситуация – 2013г. | Прогноз - 2023г. (вариант 1) | Прогноз – 2023г. (вариант 2) |
| Сельское поселение Мокша: | | 1025 | 1066 | 1995 |
| 1 | с. Мокша | 652 | 714 | 1269 |
| 2 | п. Ледяйка | 277 | 251 | 539 |
| 3 | п. Коммунар | 75 | 81 | 146 |
| 4 | п. Степной | 21 | 15 | 41 |

1.4. Изложить таблицу № 6 в новой редакции:

Таблица 6

| № п/п | Наименование | 2010 г. | 2011 г. | 2012 г. |
|-------|--|---------|---------|---------|
| 1 | Поднято воды, тыс. м ³ | 27,5 | 36,6 | 35,8 |
| 2 | Подано в сеть, тыс. м ³ | 27,5 | 36,6 | 35,8 |
| 3 | Потери воды, тыс. м ³ | 7,1 | 24 | 12,8 |
| | Потери воды, % | 21,40 | 67,42 | 33,91 |
| | <i>В том числе</i> | | | |
| 3.1 | <i>Технические потери</i> , тыс. м ³ | 7,1 | 24 | 12,8 |
| 4 | Отпущено воды по поселениям и категориям потребителей, тыс. м ³ | 22,4 | 11,6 | 23 |
| | <i>В том числе</i> | | | |

| | | | | |
|-----|--------------------------------|------|-----|------|
| 4.1 | население, тыс. м ³ | 19,1 | 9,2 | 18,9 |
| 4.2 | бюджет, тыс. м ³ | 1 | 1,3 | 1,6 |
| 4.3 | прочие, тыс. м ³ | 2,3 | 1,1 | 2,5 |

1.5. Таблицу № 7 изложить в новой редакции:

Таблица 7

| | | |
|------------------------------------|---|---|
| Технологическая зона водоснабжения | Подано в сеть за год, тыс. м ³ | Подано в сеть в сутки (максимально), м ³ |
| с. Мокша | 34,80 | 123,95 |
| Итого | 34,80 | 123,95 |

1.6. Изложить таблицу 8 в новой редакции:

Таблица 8

| № п/п | Группа абонентов | Реализовано воды, тыс. м ³ | Доля, % |
|-------|--|---------------------------------------|---------|
| 1 | население, тыс. м ³ | 18,9 | 82,17 |
| 2 | бюджетные организации, тыс. м ³ | 1,6 | 6,96 |
| 3 | прочие, тыс. м ³ | 2,5 | 10,87 |
| | ИТОГО | 23 | 100 |

1.7. Изложить таблицу 11 в новой редакции:

Таблица 11

| Наименование расхода | Единица измерения | Количество | Средне суточная норма на единицу измерения | Водопотребление | | |
|-----------------------------|-------------------|------------|--|---------------------|-------------------------|---------------------|
| | | | | Сред.сут. | Годовое | Макс. сут. |
| | | | | м ³ /сут | тыс.м ³ /год | м ³ /сут |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| с.п. Мокша - Вариант 1 | | | | | | |
| Хозяйственно-питьевые нужды | чел | 676 | 130 | 87,91 | 32,09 | 114,28 |
| Хозяйственно-питьевые нужды | чел | 193 | 75 | 14,49 | 5,29 | 18,84 |
| Хозяйственно-питьевые нужды | чел | 97 | 50 | 4,83 | 1,76 | 6,28 |
| Неучтённые расходы | % | 10.0 | - | 8,79 | 3,21 | 11,43 |
| Полив | чел | 966 | 50 | 24,15 | 2,90 | 31,40 |
| Итого: | | | | 140,17 | 45,24 | 182,22 |
| с.п. Мокша - Вариант 2 | | | | | | |
| Хозяйственно-питьевые нужды | чел | 1397 | 130 | 181,55 | 66,26 | 236,01 |
| Хозяйственно-питьевые нужды | чел | 399 | 75 | 29,93 | 10,92 | 38,90 |
| Хозяйственно-питьевые нужды | чел | 200 | 50 | 9,98 | 3,64 | 12,97 |
| Неучтённые расходы | % | 10.0 | - | 18,15 | 6,63 | 23,60 |

| Наименование расхода | Единица измерения | Количество | Средне суточная норма на единицу измерения | Водопотребление | | |
|-----------------------------|-------------------|------------|--|-----------------|------------|------------|
| | | | | Сред.сут. | Годовое | Макс. сут. |
| | | | | м³/сут | тыс.м³/год | м³/сут |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Полив | чел | 1995 | 50 | 49,88 | 5,99 | 64,84 |
| Итого: | | | | 289,47 | 93,44 | 376,32 |
| с. Мокша - Вариант 1 | | | | | | |
| Хозяйственно-питьевые нужды | чел | 430 | 130 | 55,87 | 20,39 | 72,64 |
| Хозяйственно-питьевые нужды | чел | 123 | 75 | 9,21 | 3,36 | 11,97 |
| Хозяйственно-питьевые нужды | чел | 61 | 50 | 3,07 | 1,12 | 3,99 |
| Неучтённые расходы | % | 10.0 | - | 5,59 | 2,04 | 7,26 |
| Полив | чел | 614 | 50 | 15,35 | 1,84 | 19,96 |
| Итого: | | | | 89,09 | 28,76 | 115,82 |
| с. Мокша - Вариант 2 | | | | | | |
| Хозяйственно-питьевые нужды | чел | 888 | 130 | 115,48 | 42,15 | 150,12 |
| Хозяйственно-питьевые нужды | чел | 254 | 75 | 19,04 | 6,95 | 24,75 |
| Хозяйственно-питьевые нужды | чел | 127 | 50 | 6,35 | 2,32 | 8,25 |
| Неучтённые расходы | % | 10.0 | - | 11,55 | 4,21 | 15,01 |
| Полив | чел | 1269 | 50 | 31,73 | 3,81 | 41,24 |
| Итого: | | | | 184,13 | 59,44 | 239,37 |
| п. Ледяйка - Вариант 1 | | | | | | |
| Хозяйственно-питьевые нужды | чел | 183 | 130 | 23,75 | 8,67 | 30,88 |
| Хозяйственно-питьевые нужды | чел | 52 | 75 | 3,92 | 1,43 | 5,09 |
| Хозяйственно-питьевые нужды | чел | 26 | 50 | 1,31 | 0,48 | 1,70 |
| Неучтённые расходы | % | 10.0 | - | 2,38 | 0,87 | 3,09 |
| Полив | чел | 261 | 50 | 6,53 | 0,78 | 8,48 |
| Итого: | | | | 37,87 | 12,22 | 49,23 |
| п. Ледяйка - Вариант 2 | | | | | | |
| Хозяйственно-питьевые нужды | чел | 377 | 130 | 49,05 | 17,90 | 63,76 |
| Хозяйственно-питьевые нужды | чел | 108 | 75 | 8,09 | 2,95 | 10,51 |
| Хозяйственно-питьевые нужды | чел | 54 | 50 | 2,70 | 0,98 | 3,50 |
| Неучтённые расходы | % | 10.0 | - | 4,90 | 1,79 | 6,38 |
| Полив | чел | 539 | 50 | 13,48 | 1,62 | 17,52 |
| Итого: | | | | 78,21 | 25,24 | 101,67 |
| п. Коммунар - Вариант 1 | | | | | | |
| Хозяйственно-питьевые нужды | чел | 50 | 130 | 6,46 | 2,36 | 8,40 |
| Хозяйственно-питьевые нужды | чел | 14 | 75 | 1,07 | 0,39 | 1,38 |
| Хозяйственно-питьевые нужды | чел | 7 | 50 | 0,36 | 0,13 | 0,46 |
| Неучтённые расходы | % | 10.0 | - | 0,65 | 0,24 | 0,84 |
| Полив | чел | 71 | 50 | 1,78 | 0,21 | 2,31 |
| Итого: | | | | 10,30 | 3,33 | 13,39 |
| п. Коммунар - Вариант 2 | | | | | | |
| Хозяйственно-питьевые нужды | чел | 102 | 130 | 13,29 | 4,85 | 17,27 |
| Хозяйственно-питьевые нужды | чел | 29 | 75 | 2,19 | 0,80 | 2,85 |
| Хозяйственно-питьевые нужды | чел | 15 | 50 | 0,73 | 0,27 | 0,95 |
| Неучтённые расходы | % | 10.0 | - | 1,33 | 0,48 | 1,73 |

| Наименование расхода | Единица измерения | Количество | Средне суточная норма на единицу измерения | Водопотребление | | |
|-----------------------------|-------------------|------------|--|-----------------|------------|------------|
| | | | | Сред.сут. | Годовое | Макс. сут. |
| | | | | м³/сут | тыс.м³/год | м³/сут |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Полив | чел | 146 | 50 | 3,65 | 0,44 | 4,75 |
| Итого: | | | | 21,18 | 6,84 | 27,54 |
| п. Степной - Вариант 1 | | | | | | |
| Хозяйственно-питьевые нужды | чел | 14 | 130 | 1,82 | 0,66 | 2,37 |
| Хозяйственно-питьевые нужды | чел | 4 | 75 | 0,30 | 0,11 | 0,39 |
| Хозяйственно-питьевые нужды | чел | 2 | 50 | 0,10 | 0,04 | 0,13 |
| Неучтённые расходы | % | 10.0 | - | 0,18 | 0,07 | 0,24 |
| Полив | чел | 20 | 50 | 0,50 | 0,06 | 0,65 |
| Итого: | | | | 2,90 | 0,94 | 3,77 |
| п. Степной - Вариант 2 | | | | | | |
| Хозяйственно-питьевые нужды | чел | 29 | 130 | 3,73 | 1,36 | 4,85 |
| Хозяйственно-питьевые нужды | чел | 8 | 75 | 0,62 | 0,22 | 0,80 |
| Хозяйственно-питьевые нужды | чел | 4 | 50 | 0,21 | 0,07 | 0,27 |
| Неучтённые расходы | % | 10.0 | - | 0,37 | 0,14 | 0,49 |
| Полив | чел | 41 | 50 | 1,03 | 0,12 | 1,33 |
| Итого: | | | | 5,95 | 1,92 | 7,73 |

1.8. Изложить таблицу 12 в новой редакции:

Таблица 12

| | Потребление за год | Среднесуточное потребление | Максимальное суточное потребление |
|----------------------------------|--------------------|----------------------------|-----------------------------------|
| | тыс.м³/год | м³/сут | м³/сут |
| Существующее положение - 2012 г. | 18,73 | 51,31 | 66,70 |
| Прогноз - 2014 г. | 26,20 | 75,12 | 97,66 |
| Прогноз - 2015 г. | 33,67 | 98,94 | 128,62 |
| Прогноз - 2016 г. | 41,14 | 122,76 | 159,58 |
| Прогноз - 2017 г. | 48,61 | 146,57 | 190,55 |
| Прогноз - 2018 г. | 56,08 | 170,39 | 221,51 |
| Прогноз - 2019 г. | 63,55 | 194,21 | 252,47 |
| Прогноз - 2020 г. | 71,03 | 218,02 | 283,43 |
| Прогноз - 2021 г. | 78,50 | 241,84 | 314,39 |
| Прогноз - 2022 г. | 85,97 | 265,66 | 345,36 |
| Прогноз - 2023 г. | 93,44 | 289,47 | 376,32 |

1.9.Изложить таблицу № 14 в новой редакции:

Таблица 14

| № п/п | Группа абонентов | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|-------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 1 | ВСЕГО | 31,20 | 38,67 | 48,14 | 55,61 | 65,08 | 72,55 | 80,03 | 87,50 | 94,97 | 102,44 |
| 2 | Жилые здания, тыс. м ³ | 26,20 | 33,67 | 41,14 | 48,61 | 56,08 | 63,55 | 71,03 | 78,50 | 85,97 | 93,44 |
| 3 | Объекты общественно-делового назначения, тыс. м ³ | 2 | 2 | 4 | 4 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 |
| 4 | Промышленные объекты, тыс. м ³ | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |

1.10.Изложить таблицу 15 в новой редакции:

таблица 15

| № п/п | Наименование | 2010 г. | 2011 г. | 2012 г. |
|-------|---|---------|---------|---------|
| 1 | Поднято воды, тыс. м ³ | 28,5 | 35,6 | 34,8 |
| 2 | Подано в сеть, тыс. м ³ | 28,5 | 35,6 | 34,8 |
| 3 | Потери воды в год, тыс. м ³ | 6,1 | 24 | 11,8 |
| | Потери воды, % от поданной воды | 21,40 | 67,42 | 33,91 |
| 4 | Отпущено воды потребителям, тыс. м ³ | 22,4 | 11,6 | 23 |

1.11.Изложить таблицу 16 в новой редакции:

таблица 16

| № п/п | Наименование | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|-------|-----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|
| 1 | Поднято воды, тыс. м ³ | 45,62 | 54,72 | 65,98 | 73,90 | 83,93 | 90,88 | 97,44 | 103,65 | 109,52 | 115,10 |

| | | | | | | | | | | | |
|---|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|
| 2 | Подано в сеть, тыс. м ³ | 45,62 | 54,72 | 65,98 | 73,90 | 83,93 | 90,88 | 97,44 | 103,65 | 109,52 | 115,10 |
| 3 | Потери воды, тыс. м ³ | 14,42 | 16,05 | 17,84 | 18,29 | 18,85 | 18,32 | 17,41 | 16,15 | 14,56 | 12,66 |
| | Потери воды, % от поданной воды | 31,62 | 29,33 | 27,04 | 24,74 | 22,45 | 20,16 | 17,87 | 15,58 | 13,29 | 11,00 |
| 4 | Отпущено воды потребителям, тыс. м ³ | 31,20 | 38,67 | 48,14 | 55,61 | 65,08 | 72,55 | 80,03 | 87,50 | 94,97 | 102,44 |
| 5 | Среднесуточные потери воды, м ³ | 39,52 | 43,96 | 48,87 | 50,10 | 51,63 | 50,20 | 47,71 | 44,25 | 39,88 | 34,69 |

1.12. Таблицу № 17 изложить в новой редакции:

таблица 17

| № п/п | Наименование | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|-------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|
| 1 | Поднято воды, тыс. м ³ | 45,62 | 54,72 | 65,98 | 73,90 | 83,93 | 90,88 | 97,44 | 103,65 | 109,52 | 115,10 |
| 2 | Подано в сеть, тыс. м ³ | 45,62 | 54,72 | 65,98 | 73,90 | 83,93 | 90,88 | 97,44 | 103,65 | 109,52 | 115,10 |
| 3 | Потери воды в год, тыс. м ³ | 14,42 | 16,05 | 17,84 | 18,29 | 18,85 | 18,32 | 17,41 | 16,15 | 14,56 | 12,66 |
| | Потери воды, % | 31,62 | 29,33 | 27,04 | 24,74 | 22,45 | 20,16 | 17,87 | 15,58 | 13,29 | 11,00 |
| | <i>в том числе</i> | | | | | | | | | | |
| 3.1 | <i>Технические потери, тыс. м³</i> | 14,42 | 16,05 | 17,84 | 18,29 | 18,85 | 18,32 | 17,41 | 16,15 | 14,56 | 12,66 |
| 4 | Отпущено воды по категориям потребителей, тыс. м ³ | 31,20 | 38,67 | 48,14 | 55,61 | 65,08 | 72,55 | 80,03 | 87,50 | 94,97 | 102,44 |
| | <i>В том числе</i> | | | | | | | | | | |
| 4.1 | <i>население, тыс. м³</i> | 26,20 | 33,67 | 41,14 | 48,61 | 56,08 | 63,55 | 71,03 | 78,50 | 85,97 | 93,44 |
| 4.2 | <i>бюджет, тыс. м³</i> | 2,00 | 2,00 | 4,00 | 4,00 | 6,00 | 6,00 | 6,00 | 6,00 | 6,00 | 6,00 |
| 4.3 | <i>прочие, тыс. м³</i> | 3,00 | 3,00 | 3,00 | 3,00 | 3,00 | 3,00 | 3,00 | 3,00 | 3,00 | 3,00 |

1.13. Изложить таблицу 18 в новой редакции:

таблица 18

| № п/п | Наименование технологической зоны водоснабжения | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|-------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|
| 1 | с. Мокша | 29,02 | 34,80 | 41,97 | 47,01 | 53,39 | 57,81 | 61,98 | 65,93 | 69,67 | 73,21 |
| 2 | п. Ледяйка | 12,33 | 14,78 | 17,83 | 19,97 | 22,68 | 24,55 | 26,33 | 28,00 | 29,59 | 31,10 |
| 3 | п. Коммунар | 3,34 | 4,00 | 4,83 | 5,41 | 6,14 | 6,65 | 7,13 | 7,59 | 8,02 | 8,42 |
| 4 | п. Степной | 0,94 | 1,12 | 1,36 | 1,52 | 1,72 | 1,87 | 2,00 | 2,13 | 2,25 | 2,37 |
| | ВСЕГО | 45,62 | 54,72 | 65,98 | 73,90 | 83,93 | 90,88 | 97,44 | 103,65 | 109,52 | 115,10 |

1.14. Таблицу № 19 изложить в новой редакции:

таблица 19

| Наименование | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Отпущено воды по категориям потребителей, тыс. м ³ | 31,20 | 38,67 | 48,14 | 55,61 | 65,08 | 72,55 | 80,03 | 87,50 | 94,97 | 102,44 |
| <i>В том числе</i> | | | | | | | | | | |
| население, тыс. м ³ | 26,20 | 33,67 | 41,14 | 48,61 | 56,08 | 63,55 | 71,03 | 78,50 | 85,97 | 93,44 |
| бюджет, тыс. м ³ | 2,00 | 2,00 | 4,00 | 4,00 | 6,00 | 6,00 | 6,00 | 6,00 | 6,00 | 6,00 |
| прочие, тыс. м ³ | 3,00 | 3,00 | 3,00 | 3,00 | 3,00 | 3,00 | 3,00 | 3,00 | 3,00 | 3,00 |

1.15. Таблицу № 20 изложить в новой редакции:

таблица 20

| Наименование | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| с. Мокша | | | | | | | | | | |
| Поднято воды, тыс. м ³ | 29,02 | 34,80 | 41,97 | 47,01 | 53,39 | 57,81 | 61,98 | 65,93 | 69,67 | 73,21 |
| Подано в сеть, тыс. м ³ | 29,02 | 34,80 | 41,97 | 47,01 | 53,39 | 57,81 | 61,98 | 65,93 | 69,67 | 73,21 |
| Потери воды в год, тыс. м ³ | 9,18 | 10,21 | 11,35 | 11,63 | 11,99 | 11,66 | 11,08 | 10,27 | 9,26 | 8,05 |
| Потери воды, % | 31,62 | 29,33 | 27,04 | 24,74 | 22,45 | 20,16 | 17,87 | 15,58 | 13,29 | 11,00 |
| Отпущено воды, тыс. м ³ | 19,84 | 24,60 | 30,62 | 35,37 | 41,40 | 46,15 | 50,90 | 55,66 | 60,41 | 65,16 |
| Полная фактическая производительность водозабора, тыс. м ³ | 372,30 | 372,30 | 372,30 | 372,30 | 372,30 | 372,30 | 372,30 | 372,30 | 372,30 | 372,30 |
| Резерв/дефицит, тыс. м ³ | 343,28 | 337,50 | 330,33 | 325,29 | 318,91 | 314,49 | 310,32 | 306,37 | 302,63 | 299,09 |
| п. Ледяйка | | | | | | | | | | |
| Поднято воды, тыс. м ³ | 12,33 | 14,78 | 17,83 | 19,97 | 22,68 | 24,55 | 26,33 | 28,00 | 29,59 | 31,10 |
| Подано в сеть, тыс. м ³ | 12,33 | 14,78 | 17,83 | 19,97 | 22,68 | 24,55 | 26,33 | 28,00 | 29,59 | 31,10 |
| Потери воды в год, тыс. м ³ | 3,90 | 4,34 | 4,82 | 4,94 | 5,09 | 4,95 | 4,71 | 4,36 | 3,93 | 3,42 |
| Потери воды, % | 31,62 | 29,33 | 27,04 | 24,74 | 22,45 | 20,16 | 17,87 | 15,58 | 13,29 | 11,00 |

| Наименование | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Отпущено воды, тыс. м ³ | 8,43 | 10,45 | 13,01 | 15,02 | 17,58 | 19,60 | 21,62 | 23,64 | 25,66 | 27,68 |
| Полная фактическая производительность водозабора, тыс. м ³ | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Резерв/дефицит, тыс. м ³ | -12,33 | -14,78 | -17,83 | -19,97 | -22,68 | -24,55 | -26,33 | -28,00 | -29,59 | -31,10 |
| п. Коммунар | | | | | | | | | | |
| Поднято воды, тыс. м ³ | 3,34 | 4,00 | 4,83 | 5,41 | 6,14 | 6,65 | 7,13 | 7,59 | 8,02 | 8,42 |
| Подано в сеть, тыс. м ³ | 3,34 | 4,00 | 4,83 | 5,41 | 6,14 | 6,65 | 7,13 | 7,59 | 8,02 | 8,42 |
| Потери воды в год, тыс. м ³ | 1,06 | 1,17 | 1,31 | 1,34 | 1,38 | 1,34 | 1,27 | 1,18 | 1,07 | 0,93 |
| Потери воды, % | 31,62 | 29,33 | 27,04 | 24,74 | 22,45 | 20,16 | 17,87 | 15,58 | 13,29 | 11,00 |
| Отпущено воды, тыс. м ³ | 2,28 | 2,83 | 3,52 | 4,07 | 4,76 | 5,31 | 5,86 | 6,40 | 6,95 | 7,50 |
| Полная фактическая производительность водозабора, тыс. м ³ | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Резерв/дефицит, тыс. м ³ | -3,34 | -4,00 | -4,83 | -5,41 | -6,14 | -6,65 | -7,13 | -7,59 | -8,02 | -8,42 |
| п. Степной | | | | | | | | | | |
| Поднято воды, тыс. м ³ | 0,94 | 1,12 | 1,36 | 1,52 | 1,72 | 1,87 | 2,00 | 2,13 | 2,25 | 2,37 |
| Подано в сеть, тыс. м ³ | 0,94 | 1,12 | 1,36 | 1,52 | 1,72 | 1,87 | 2,00 | 2,13 | 2,25 | 2,37 |
| Потери воды в год, тыс. м ³ | 0,30 | 0,33 | 0,37 | 0,38 | 0,39 | 0,38 | 0,36 | 0,33 | 0,30 | 0,26 |
| Потери воды, % | 31,62 | 29,33 | 27,04 | 24,74 | 22,45 | 20,16 | 17,87 | 15,58 | 13,29 | 11,00 |
| Отпущено воды, тыс. м ³ | 0,64 | 0,79 | 0,99 | 1,14 | 1,34 | 1,49 | 1,64 | 1,80 | 1,95 | 2,11 |
| Полная фактическая производительность водозабора, тыс. м ³ | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Резерв/дефицит, тыс. м ³ | -0,94 | -1,12 | -1,36 | -1,52 | -1,72 | -1,87 | -2,00 | -2,13 | -2,25 | -2,37 |

1.16. Дополнить п. 4.2 следующими абзацами:

«Для перспективного развития системы водоснабжения сельского поселения для снижения потерь воды при ее заборе и передаче абонентам планомерное финансирование на реконструкцию системы водоснабжения 73 950,0 тыс.рублей.

1.17. дополнить графу 1 и столбец 2 таблицы 21 единицами измерения и изложить в следующей редакции:

| № п/п | Наименование | 2014г | 2015г | 2016г | 2017г. | 2018г | 2019г | 2020г. | 2021г | 2022г. | 2023г. |
|-------|--------------------------------------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|--------|-------|--------|--------|
| 1. | Оборудование приборами учета расхода | | | | | | 100,0 | | | | |

| | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| изношенных труб и закольцовкой системы, тыс.руб. | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

1.18. Реализация мероприятий по совершенствованию системы водоснабжения предполагает:

1. Обеспечение безопасной эксплуатации централизованных систем водоснабжения

2. Выявление бесхозных объектов централизованных систем холодного водоснабжения

3. Оборудование приборами учета расхода воды 1 –ого подъема.

4. Проведение лабораторных исследований качества воды в централизованных системах водоснабжения.

5. Контроль фактического потребления холодной воды абонентами.

6. Подключение объектов капитального строительства к централизованным системам холодного водоснабжения.

7. Разработка и утверждение инвестиционной программы развития централизованных систем водоснабжения.

8. Размещение в средствах массовой информации и официальном сайте в сети Интернет сведений о качестве питьевой воды, подаваемой абонентам с использованием центральных систем холодного водоснабжения.

9. Проведение технического обследования централизованных систем холодного водоснабжения.

10. Проведение плановых ремонтов объектов централизованной системы холодного водоснабжения.

11. Капитальный ремонт и строительство новых объектов водоснабжения.

12. Замена водопровода от 1-ого подъема до НФС

13. Замена водонапорной башни

14. Приобретение оборудования для обеззараживания питьевых и сточных вод Аквахлор -500.

15. Установка оборудования для обеззараживания питьевых и сточных вод Аквахлор-500.

16. Реконструкция распределительной сети водопровода с заменой изношенных труб и закольцовкой системы.

Реализация мероприятий позволит улучшить качество подаваемой воды и снизить энергозатраты и затраты на обслуживание.

Общая стоимость реализации данных мероприятий составляет 73950,0 тыс.руб.

1.19.Водоотведение - Централизованная канализация отсутствует. Хозяйственно-бытовые стоки поступают в выгребные ямы и надворные уборные, с последующим вывозом специализированным транспортом в места, отведенные службой Роспотребнадзора.

2.Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

3. Опубликовать настоящее постановление в газете «Вести сельского поселения Мокша» и на официальном сайте сельского поселения Мокша муниципального района Большеглушицкий Самарской области в сети «Интернет».

4. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава сельского поселения Мокша
муниципального района
Большеглушицкий Самарской области

О.А. Девяткин

