



ПРАВИТЕЛЬСТВО  
АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

31.07.2019

№ 414

г. Благовещенск

О внесении изменений в  
постановление Правительства  
Амурской области  
от 25.09.2013 № 452

В целях корректировки объемов финансирования программных мероприятий и уточнения количественных показателей Правительство Амурской области

**п о с т а н о в л я е т:**

Внести в государственную программу Амурской области «Модернизация жилищно-коммунального комплекса, энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Амурской области», утвержденную постановлением Правительства Амурской области от 25.09.2013 № 452 (в редакции постановления Правительства Амурской области от 31.07.2019 № 411), изменения согласно приложению к настоящему постановлению.

Губернатор Амурской области



В.А. Орлов

Приложение  
к постановлению Правительства  
Амурской области  
от 31.07.2019 № 414

Изменения,  
вносимые в государственную программу Амурской области «Модернизация жилищно-коммунального комплекса,  
энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Амурской области»

1. В паспорте государственной программы:  
1) пункты 6 и 7 изложить в следующей редакции:

|    |   |  |
|----|---|--|
| 6. | Задачи государственной программы                                    | <ol style="list-style-type: none"><li>1. Обеспечение надежности систем теплоснабжения поселений, городских округов Амурской области и доступности для населения области платы за коммунальные услуги.</li><li>2. Создание безопасных и благоприятных условий проживания граждан, повышение качества жилищного обеспечения населения.</li><li>3. Снижение затрат при производстве, передаче и потреблении электрической и тепловой энергии, воды в социальной сфере и жилищно-коммунальном хозяйстве.</li><li>4. Обеспечение эффективной деятельности органов государственной власти области в сфере жилищно-коммунального хозяйства и государственного жилищного надзора.</li><li>5. Повышение качества питьевой воды посредством строительства и реконструкции (модернизации) систем водоснабжения и водоподготовки</li></ol> |
| 7. | Перечень подпрограмм, включенных в состав государственной программы | <ol style="list-style-type: none"><li>1. Обеспечение доступности коммунальных услуг, повышение качества и надежности жилищно-коммунального обслуживания населения.</li><li>2. Капитальный ремонт многоквартирных домов на территории Амурской области.</li></ol>   |

|  |  |
|--|--|
|  | <p>3. Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Амурской области.</p> <p>4. Обеспечение реализации основных направлений государственной политики в сфере реализации государственной программы.</p> <p>5. Повышение качества питьевого водоснабжения населения Амурской области</p> |
|--|--|

»;

## 2) пункты 9 и 10 изложить в следующей редакции:

«

|    |  |
|----|--|
| 9. | <p>Объемы ассигнований областного бюджета государственной программы (с расшифровкой по годам ее реализации), а также прогнозные объемы средств, привлекаемых из других источников</p> <p>Общий объем финансирования государственной программы составит 35 773 471,28 тыс. руб., в том числе:</p> <p>за счет средств федерального бюджета – 2 454 796,70 тыс. руб., в том числе по годам:</p> <p>2017 год – 154 700,32 тыс. руб.;</p> <p>2018 год – 160 400,80 тыс. руб.;</p> <p>2019 год – 306 090,10 тыс. руб.;</p> <p>2020 год – 146 833,80 тыс. руб.;</p> <p>2021 год – 311 753,10 тыс. руб.;</p> <p>2022 год – 472 319,39 тыс. руб.;</p> <p>2023 год – 549 540,46 тыс. руб.;</p> <p>2024 год – 353 158,73 тыс. руб.;</p> <p>2025 год – 0,0 тыс. руб.;</p> <p>за счет средств областного бюджета – 26 595 479,32 тыс. руб., в том числе по годам:</p> <p>2014 год – 2 656 182,37 тыс. руб.;</p> <p>2015 год – 2 514 064,37 тыс. руб.;</p> <p>2016 год – 2 223 324,42 тыс. руб.;</p> <p>2017 год – 3 270 877,06 тыс. руб.;</p> <p>2018 год – 3 371 068,19 тыс. руб.;</p> <p>2019 год – 4 061 513,20 тыс. руб.;</p> <p>2020 год – 1 218 737,02 тыс. руб.;</p> |
|----|--|

|  |
|--|
| 2021 год – 1 308 195,66 тыс. руб.;   |
| 2022 год – 1 384 521,01 тыс. руб.;   |
| 2023 год – 1 486 568,34 тыс. руб.;   |
| 2024 год – 1 630 151,84 тыс. руб.;   |
| 2025 год – 1 470 275,83 тыс. руб.  |
| Планируемый объем финансирования:  |
| за счет средств Фонда содействия реформированию жилищно-                   |
| коммунального хозяйства (далее – Фонд) – 576 583,03 тыс. руб.; в том числе |
| по годам:  |
| 2014 год – 44 213,10 тыс. руб.;  |
| 2015 год – 25 264,64 тыс. руб.;  |
| 2016 год – 96 316,16 тыс. руб.;  |
| 2017 год – 210 000,0 тыс. руб.;  |
| 2018 год – 200 789,13 тыс. руб.;   |
| 2019 год – 0,0 тыс. руб.;  |
| 2020 год – 0,0 тыс. руб.;  |
| 2021 год – 0,0 тыс. руб.;  |
| 2022 год – 0,0 тыс. руб.;  |
| 2023 год – 0,0 тыс. руб.;  |
| 2024 год – 0,0 тыс. руб.;  |
| 2025 год – 0,0 тыс. руб.;  |
| за счет средств местных бюджетов – 1 300 774,69 тыс. руб., в том числе по  |
| годам:   |
| 2014 год – 263 661,54 тыс. руб.;   |
| 2015 год – 309 679,92 тыс. руб.;   |
| 2016 год – 336 849,88 тыс. руб.;   |
| 2017 год – 91 898,19 тыс. руб.;  |
| 2018 год – 101 119,46 тыс. руб.;   |
| 2019 год – 40 432,79 тыс. руб.;  |
| 2020 год – 19 761,10 тыс. руб.;  |
| 2021 год – 24 426,32 тыс. руб.;  |
| 2022 год – 23 566,77 тыс. руб.;  |
| 2023 год – 30 902,95 тыс. руб.;  |

|   |   |
|---|---|
|   | <p>2024 год – 41 343,35 тыс. руб.;</p> <p>2025 год – 17 132,41 тыс. руб.;</p> <p>за счет внебюджетных источников – 4 733 298,92 тыс. руб., в том числе по годам:</p> <p>2014 год – 724 465,29 тыс. руб.;</p> <p>2015 год – 1 158 309,84 тыс. руб.;</p> <p>2016 год – 1 157 206,70 тыс. руб.;</p> <p>2017 год – 255 259,75 тыс. руб.;</p> <p>2018 год – 166 255,47 тыс. руб.;</p> <p>2019 год – 167 897,07 тыс. руб.;</p> <p>2020 год – 134 837,21 тыс. руб.;</p> <p>2021 год – 165 792,95 тыс. руб.;</p> <p>2022 год – 91 754,17 тыс. руб.;</p> <p>2023 год – 110 848,71 тыс. руб.;</p> <p>2024 год – 500 215,57 тыс. руб.;</p> <p>2025 год – 100 456,19 тыс. руб.;</p> <p>за счет средств участников подпрограммы (заемные средства) – 112 538,63 тыс. руб., в том числе по годам:</p> <p>2016 год – 35 400,0 тыс. руб.;</p> <p>2017 год – 75 208,92 тыс. руб.;</p> <p>2018 год – 1 929,71 тыс. руб.</p> |
| <p>10. Ожидаемые конечные результаты реализации государственной программы</p> | <p>1. Стабилизация финансового состояния предприятий жилищно-коммунального хозяйства области, в том числе снижение доли убыточных предприятий жилищно-коммунального хозяйства к 2025 году до 50 % от их общего количества.</p> <p>2. Снижение уровня износа коммунальной инфраструктуры до 50 % в среднем по области.</p> <p>3. Снижение физического износа многоквартирных домов и продление срока их эксплуатации.</p> <p>4. Снижение энергоёмкости валового регионального продукта Амурской области на 15 % к 2025 году по отношению к 2013 году за счет реализации мероприятий подпрограммы.</p>  |

|  |  |   |
|--|--|---|
|  |  | <p>5. 100-процентное достижение целей, выполнение задач, основных мероприятий и показателей (индикаторов) государственной программы.</p> <p>6. Повышение доли населения, обеспеченного качественной питьевой водой, до 82,2 %</p> |
|--|--|---|

».

2. Таблицу 2 раздела 3 государственной программы дополнить пунктом 5 следующего содержания:

«

| 5. | Низкое качество питьевого водоснабжения населения Амурской области | Обеспечение качественным питьевым водоснабжением населения Амурской области | Повышение качества питьевого водоснабжения населения Амурской области | 2019 – 2024 годы | Повышение доли населения, обеспеченного качественной питьевой водой, до 82,2 % |
|----|--|---|---|------------------|--|
|    |  |   |   |                  |  |

».

3. В разделе 4 государственной программы:

1) абзац первый изложить в следующей редакции:

«Государственная программа состоит из 5 подпрограмм, которые предусматривают комплекс взаимосвязанных мер, направленных на достижение целей, а также на решение наиболее важных задач государственной программы. На основе этого выделены следующие подпрограммы.»;

2) после абзаца пятого дополнить абзацем следующего содержания:

«5. Подпрограмма «Повышение качества питьевого водоснабжения населения Амурской области».».

4. В разделе 6 государственной программы:

1) в абзаце первом сумму «33 917 708,58 тыс. рублей» заменить суммой «35 773 471,28 тыс. рублей»;

2) после абзаца шестого дополнить абзацем следующего содержания:

«Объем финансирования подпрограммы «Повышение качества питьевого водоснабжения населения Амурской области» составляет 2 393 207,85 тыс. рублей.».

5. Раздел 7 государственной программы изложить в следующей редакции:

## «7. Планируемые показатели эффективности реализации государственной программы

Показатели (индикаторы) государственной программы соответствуют ее приоритетам, целям и задачам. Перечень показателей государственной программы носит открытый характер и предусматривает возможность корректировки в случае потери информативности показателя, изменения приоритетов государственной политики, появления новых технологических и социально-экономических обстоятельств, существенно влияющих на развитие соответствующих сфер экономической деятельности.

Показатели (индикаторы) реализации государственной программы в целом предназначены для оценки наиболее существенных результатов реализации подпрограммы.

Эффективность реализации государственной программы и использования выделенных на нее средств бюджетов всех уровней будет обеспечена за счет:

- исключения возможности нецелевого использования бюджетных средств;
- прозрачности использования бюджетных средств;
- регулирования порядка расчета размера и предоставления субвенций и субсидий.

Оценка эффективности реализации государственной программы будет осуществляться на основе следующих индикаторов:

1. Стабилизация финансового состояния предприятия жилищно-коммунального хозяйства области, в том числе снижение доли убыточных предприятий жилищно-коммунального хозяйства.
  2. Снижение уровня износа коммунальной инфраструктуры.
  3. Снижение физического износа многоквартирных домов и продление срока их эксплуатации.
  4. Снижение энергоёмкости валового регионального продукта Амурской области.
  5. Достижение целей, выполнение задач, основных мероприятий и показателей (индикаторов) государственной программы.
  6. Повышение доли населения, обеспеченного качественной питьевой водой.
- Успешное выполнение мероприятий программы позволит:
- стабилизировать финансовое состояние предприятий жилищно-коммунального хозяйства области, в том числе снизить долю убыточных предприятий жилищно-коммунального хозяйства к 2025 году до 50 % от их общего количества;

снизить уровень износа коммунальной инфраструктуры до 50 % в среднем по области;  
 снизить физический износ многоквартирных домов и продлить срок их эксплуатации;  
 снизить энергоемкость валового регионального продукта Амурской области на 15 % к 2025 году по отношению к 2013 году;

достичь цели, выполнить задачи, основные мероприятия и показатели (индикаторы) государственной программы на 100 %;

повысить долю населения, обеспеченного качественной питьевой водой, до 82,2 %.

Коэффициенты значимости мероприятий государственной программы представлены в приложении № 5 к государственной программе.».

б. В подпрограмме «Обеспечение доступности коммунальных услуг, повышение качества и надежности жилищно-коммунального обслуживания населения»:

1) пункт 7 паспорта подпрограммы изложить в следующей редакции:

«

|   |  |
|---|--|
| <p>7. Объемы ассигнований областного бюджета подпрограммы (с расшифровкой по годам ее реализации), а также прогнозные объемы средств, привлекаемых из других источников</p> | <p>Объем финансирования за счет средств федерального бюджета – 558 456,32 тыс. руб., в том числе по годам реализации:<br/>         2017 год – 154 700,32 тыс. руб.;<br/>         2018 год – 160 400,80 тыс. руб.;<br/>         2019 год – 243 355,20 тыс. руб.;<br/>         2020 год – 0,0 тыс. руб.;<br/>         2021 год – 0,0 тыс. руб.;<br/>         2022 год – 0,0 тыс. руб.;<br/>         2023 год – 0,0 тыс. руб.;<br/>         2024 год – 0,0 тыс. руб.;<br/>         2025 год – 0,0 тыс. руб.;<br/>         за счет средств областного бюджета составляет 25 360 302,47 тыс. руб., в том числе по годам реализации:<br/>         2014 год – 2 503 842,78 тыс. руб.;<br/>         2015 год – 2 433 260,41 тыс. руб.;<br/>         2016 год – 2 142 979,20 тыс. руб.;<br/>         2017 год – 3 188 580,41 тыс. руб.;<br/>         2018 год – 3 241 331,32 тыс. руб.;</p> |
|---|--|



2019 год – 3 908 746,53 тыс. руб.;

2020 год – 1 139 329,32 тыс. руб.;

2021 год – 1 215 198,27 тыс. руб.;

2022 год – 1 288 375,80 тыс. руб.;

2023 год – 1 385 262,58 тыс. руб.;

2024 год – 1 532 390,46 тыс. руб.;

2025 год – 1 381 005,39 тыс. руб.;

за счет средств местных бюджетов плановый объем финансирования составляет 327 416,52 тыс. руб., в том числе по годам реализации:

2014 год – 24 771,29 тыс. руб.;

2015 год – 6 550,0 тыс. руб.;

2016 год – 34 008,70 тыс. руб.;

2017 год – 82 332,87 тыс. руб.;

2018 год – 91 271,56 тыс. руб.;

2019 год – 19 921,61 тыс. руб.;

2020 год – 9 150,22 тыс. руб.;

2021 год – 6 425,42 тыс. руб.;

2022 год – 7 765,26 тыс. руб.;

2023 год – 13 927,28 тыс. руб.;

2024 год – 26 075,10 тыс. руб.;

2025 год – 5 217,20 тыс. руб.

Планируемый объем финансирования:

за счет средств Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства (далее – Фонд) составляет 500 789,13 тыс. руб., в том числе по годам реализации:

2016 год – 90 000,0 тыс. руб.;

2017 год – 210 000,0 тыс. руб.;

2018 год – 200 789,13 тыс. руб.;

2019 год – 0,0 тыс. руб.;

2020 год – 0,0 тыс. руб.;

2021 год – 0,0 тыс. руб.;

2022 год – 0,0 тыс. руб.;

2023 год – 0,0 тыс. руб.;

|  |  |
|--|--|
|  | <p>2024 год – 0,0 тыс. руб.;</p> <p>2025 год – 0,0 тыс. руб.;</p> <p>за счет средств участников подпрограммы (заемные средства) составляет 112 538,63 тыс. руб., в том числе по годам реализации:</p> <p>2016 год – 35 400,0 тыс. руб.;</p> <p>2017 год – 75 208,92 тыс. руб.;</p> <p>2018 год – 1 929,71 тыс. руб.;</p> <p>2019 год – 0,0 тыс. руб.;</p> <p>2020 год – 0,0 тыс. руб.;</p> <p>2021 год – 0,0 тыс. руб.;</p> <p>2022 год – 0,0 тыс. руб.;</p> <p>2023 год – 0,0 тыс. руб.;</p> <p>2024 год – 0,0 тыс. руб.;</p> <p>2025 год – 0,0 тыс. руб.</p> |
|--|--|

»;

2) пункт 4 раздела 3 подпрограммы признать утратившим силу;

3) в разделе 4 подпрограммы:

а) абзац первый изложить в следующей редакции:

«Общий объем финансирования подпрограммы – 26 859 503,07 тыс. рублей, в том числе 558 456,32 тыс. рублей – средства федерального бюджета, 25 360 302,47 тыс. рублей – средства областного бюджета, 327 416,52 тыс. рублей – средства бюджетов муниципальных образований, 500 789,13 тыс. рублей – средства Фонда, 112 538,63 тыс. рублей – средства участников подпрограммы (заемные средства).»;

б) таблицу после абзаца третьего изложить в следующей редакции:

| Год финансирования  | Всего         | Источники финансирования |                  |                                  |                | «тыс. рублей» |
|---------------------|---------------|--------------------------|------------------|----------------------------------|----------------|---------------|
|                     |               | федеральный бюджет       | областной бюджет | консолидированный местный бюджет | средства Фонда |               |
| 1                   | 2             | 3                        | 4                | 5                                | 6              | 7             |
| Всего, в том числе: | 26 859 503,07 | 558 456,32               | 25 360 302,47    | 327 416,52                       | 500 789,13     | 112 538,63    |
| 2014                | 2 528 614,07  | 0,0                      | 2 503 842,78     | 24 771,29                        | 0,0            | 0,0           |

| 1    | 2            | 3          | 4            | 5         | 6          | 7         |
|------|--------------|------------|--------------|-----------|------------|-----------|
| 2015 | 2 439 810,41 | 0,0        | 2 433 260,41 | 6 550,0   | 0,0        | 0,0       |
| 2016 | 2 302 387,90 | 0,0        | 2 142 979,20 | 34 008,70 | 90 000,0   | 35 400,0  |
| 2017 | 3 710 822,52 | 154 700,32 | 3 188 580,41 | 82 332,87 | 210 000,0  | 75 208,92 |
| 2018 | 3 695 722,52 | 160 400,80 | 3 241 331,32 | 91 271,56 | 200 789,13 | 1 929,71  |
| 2019 | 4 172 023,34 | 243 355,20 | 3 908 746,53 | 19 921,61 | 0,0        | 0,0       |
| 2020 | 1 148 479,54 | 0,0        | 1 139 329,32 | 9 150,22  | 0,0        | 0,0       |
| 2021 | 1 221 623,69 | 0,0        | 1 215 198,27 | 6 425,42  | 0,0        | 0,0       |
| 2022 | 1 296 141,06 | 0,0        | 1 288 375,80 | 7 765,26  | 0,0        | 0,0       |
| 2023 | 1 399 189,86 | 0,0        | 1 385 262,58 | 13 927,28 | 0,0        | 0,0       |
| 2024 | 1 558 456,56 | 0,0        | 1 532 390,46 | 26 075,10 | 0,0        | 0,0       |
| 2025 | 1 386 222,59 | 0,0        | 1 381 005,39 | 5 217,20  | 0,0        | 0,0       |

»;

4) в разделе 5 подпрограммы:

а) абзац двадцать первый признать утратившим силу;

б) абзац тридцать восьмой признать утратившим силу.

7. Государственную программу дополнить подпрограммой V «Повышение качества питьевого водоснабжения населения Амурской области» следующего содержания:

**«V. Подпрограмма «Повышение качества питьевого водоснабжения населения Амурской области»**

### Паспорт подпрограммы

|    |                           |   |
|----|---------------------------|---|
| 1. | Наименование подпрограммы | Повышение качества питьевого водоснабжения населения Амурской области   |
| 2. | Координатор подпрограммы  | Министерство жилищно-коммунального хозяйства области  |
| 3. | Участники подпрограммы    | Министерство жилищно-коммунального хозяйства области  |
| 4. | Цель подпрограммы         | Повышение качества питьевой воды посредством строительства и реконструкции (модернизации) систем водоснабжения и водоподготовки |

|    |   |   |
|----|---|---|
| 5. | Задачи подпрограммы   | <p>1. Повышение доли населения, обеспеченного качественным питьевым водоснабжением.</p> <p>2. Повышение доли городского населения, обеспеченного качественным питьевым водоснабжением.</p> <p>3. Модернизация объектов систем водоснабжения</p>   |
| 6. | Сроки реализации подпрограммы   | 2019–2024 гг.   |
| 7. | Объемы ассигнований областного бюджета подпрограммы (с расшифровкой по годам ее реализации), а также прогнозные объемы средств, привлекаемых из других источников | <p>Общий объем финансирования подпрограммы составит 2 393 207,85 тыс. руб., в том числе: за счет средств федерального бюджета – 1 896 340, 38 тыс. руб., в том числе по годам реализации:</p> <p>2019 год – 62 734,90 тыс. руб.;</p> <p>2020 год – 146 833,80 тыс. руб.;</p> <p>2021 год – 311 753,10 тыс. руб.;</p> <p>2022 год – 472 319,39 тыс. руб.;</p> <p>2023 год – 549 540,46 тыс. руб.;</p> <p>2024 год – 353 158,73 тыс. руб.;</p> <p>за счет средств областного бюджета составляет 58 649,68 тыс. руб., в том числе по годам реализации:</p> <p>2019 год – 1 940,25 тыс. руб.;</p> <p>2020 год – 4 541,25 тыс. руб.;</p> <p>2021 год – 9 641,85 тыс. руб.;</p> <p>2022 год – 14 607,81 тыс. руб.;</p> <p>2023 год – 16 996,09 тыс. руб.;</p> <p>2024 год – 10 922,43 тыс. руб.;</p> <p>за счет средств местных бюджетов плановый объем финансирования составляет 19 747,35 тыс. руб., в том числе по годам реализации:</p> <p>2019 год – 653,28 тыс. руб.;</p> <p>2020 год – 1 529,04 тыс. руб.;</p> <p>2021 год – 3 246,41 тыс. руб.;</p> <p>2022 год – 4 918,45 тыс. руб.;</p> <p>2023 год – 5 722,59 тыс. руб.;</p> <p>2024 год – 3 677,58 тыс. руб.</p> <p>Планируемый объем финансирования за счет внебюджетных средств составляет 418 470,44</p> |

|    |   |
|----|---|
|    | тыс. руб., в том числе по годам реализации:<br>2019 год – 0,0 тыс. руб.;<br>2020 год – 0,0 тыс. руб.;<br>2021 год – 0,0 тыс. руб.;<br>2022 год – 0,0 тыс. руб.;<br>2023 год – 133303,40 тыс. руб.;<br>2024 год – 402 495,54 тыс. руб. |
| 8. | Ожидаемый конечный результат реализации подпрограммы<br>Повышение доли населения Амурской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, до 82,2 %                                     |

### 1. Характеристика сферы реализации подпрограммы

Численность населения Амурской области в 2018 году составила 783383 человека, из них в сельской местности проживало 243655 человек (31,1 %). Обеспечены централизованным водоснабжением 489438 человек (62,5 %), нецентрализованным водоснабжением – 274257 (35 %) и привозной водой – 19688 человек (2,5 %).

В соответствии с Методическими рекомендациями по подготовке региональных программ по повышению качества водоснабжения, утвержденными приказом Министра России от 30.04.2019 № 253/пр, сформирован перечень необходимых мероприятий, направленных на повышение доли населения, обеспеченного качественной питьевой водой.

Амурская область обладает значительными ресурсами поверхностных и подземных вод. Крупнейшие водные объекты длиной более 500 км – это Амур, Зея, Буря, Селемджа, Гилуй, Олёкма, Нюкжа. Искусственные водные объекты представлены двумя крупными водохранилищами: Зейское (Зейская ГЭС) и Бурейское (Бурейская ГЭС).

Поверхностные водные объекты используются, главным образом, для выработки электроэнергии, хозяйственно-питьевого и промышленного водоснабжения, добычи полезных ископаемых, сброса сточных вод, судходства. Подземные воды используются для хозяйственно-питьевого, производственно-технического и сельскохозяйственного водоснабжения, в том числе для промышленного розлива и реализации.

В 2018 году на территории области находилось 595 источников централизованного водоснабжения, из них 5 поверхностных и 590 подземных. За период 2016–2018 гг. доля источников централизованного водоснабжения, не отвечающих санитарно-эпидемиологическим требованиям, составила 9,4 % и 9,2 % соответственно. Основной причиной

является отсутствие зон санитарной охраны подземных источников.

Амурская область отнесена к региону с некондиционными водами за счёт компонентов природного происхождения: железа и марганца, что подтверждается результатами социально-гигиенического мониторинга. По результатам исследования проб воды в рамках ведения социально-гигиенического мониторинга показатели цветности, мутности и уровень содержания железа не соответствуют санитарным нормам. Для оценки влияния качества питьевой воды на здоровье населения в 2018 году исследования проводились в 212 мониторинговых точках на территориях всех муниципальных районов и городов области. В рамках мониторинга исследовано 512 проб на содержание железа.

Превышение железа свыше 5 ПДК в воде источников хозяйственно-питьевого водоснабжения выявлено в г. Свободный. Превышение содержания железа в диапазоне от 2,1 до 5 ПДК выявлено на территориях районов (по убыванию согласно ранговому месту): Свободненский, Белогорский, Октябрьский районы.

На территории Амурской области в 2018 году, как и в предыдущие годы, стояло на контроле 516 водопроводов, из них 511 (99 %) из подземных источников водоснабжения, 5 (1 %) из поверхностных.

Доля водопроводов, не отвечающих санитарно-эпидемиологическим требованиям, незначительно увеличилась по отношению к 2016 году. Основной причиной неудовлетворительного состояния водопроводов по-прежнему является отсутствие необходимого комплекса очистных сооружений и обеззараживающих установок (таблица 1).

Таблица 1

Доля водопроводов, не отвечающих санитарно-эпидемиологическим требованиям (%)

| Наименование                                   | 2016 | 2017 | 2018 | Динамика к 2016 г. |
|--|------|------|------|--------------------|
| Водопроводы                                    | 2,3  | 2,7  | 2,7  | 17,4               |
| Из-за отсутствия комплекса очистных сооружений | 75,0 | 71,4 | 71,4 | -4,8               |
| Из-за отсутствия обеззараживающих установок    | 25,0 | 28,6 | 28,6 | 14,4               |

В Амурской области отмечается улучшение качества водопроводной воды по санитарно-химическим, микробиологическим показателям (таблица 2).

Таблица 2

Доля проб питьевой воды из распределительной сети, не соответствующих санитарно-эпидемиологическим требованиям (%)

| Показатели           | 2016 | 2017 | 2018 | Динамика к 2016 г. |
|----------------------|------|------|------|--------------------|
| Санитарно-химические | 30,2 | 23,6 | 21,3 | -29,5              |
| Микробиологические   | 3,4  | 2,2  | 1,6  | -52,9              |
| Паразитологические   | 0    | 0    | 0    |                    |

К территориям риска по гигиенической безопасности воды в разводящей сети отнесены (по убыванию): Шимановский район, г. Свободный, Свободненский, Ивановский, Октябрьский районы, г. Белогорск, Тамбовский, Белогорский, Константиновский районы. Потенциальному риску подвержено около 50 % (400 тыс. чел.) населения области.

По результатам проведенной инвентаризации объектов питьевого водоснабжения в 2019 году Управлением Роспотребнадзора по Амурской области совместно с министерством жилищного-коммунального хозяйства Амурской области определены наиболее значимые территории для первоочередного оборудования населенных пунктов новыми скважинами и насосными станциями. Всего запланировано бурение 26 новых скважин и насосных станций для обеспечения населения качественной питьевой водой (Константиновский, Тамбовский, Завитинский, Ивановский районы). В г. Свободный, относимся к территории риска по качеству воды в разводящей сети по микробиологическим показателям, планируется реализовать крупный проект «Реконструкция Перского водозабора».

Проектная мощность Перского водозабора составляет 6000 м<sup>3</sup>/сутки, при реализации проекта город будет обеспечен водой, бюджет обеспечена резервная мощность в 2840 м<sup>3</sup>/сутки направленная на пожаротушение. Фактическая производительность по состоянию на 17.07.2019 составляет 260 м<sup>3</sup>/сутки, подача воды направлена в микрорайон ЖБИ. В городе Свободном наблюдается недостаток воды, резерва мощностей нет.

На Перском водозаборе не предусмотрена водоподготовка. В проекте предусмотрена добыча воды и доставка на станцию обезжелезивания. На станции принят метод обезжелезивания воды фильтрованием на напорных фильтрах с предварительной упрощенной аэрацией воды. Метод основан на способности воды, содержащей двухвалентное железо и растворенный кислород, при фильтровании через зернистый слой выделять железо на поверхности зерен песчаной загрузки, образуя каталитическую пленку. Пленка значительно интенсифицирует процесс обезжелезивания. Обогащение воды кислородом достигается с помощью подачи воздуха в подающий трубопровод перед смесителем. Подача воздуха производится из воздухоподборника, куда он нагнетается компрессором. Исходная вода под существующим напором в сети (6 атм.) проходит последовательно через смеситель, напорные фильтры и резервуары чистой воды, откуда забирается

насосами второго подъема и подается потребителю. Для обеззараживания воды в трубопровод, подающий воду в резервуары чистой воды, подается хлор. Хлор получают методом электролиза. Для получения хлора принята электролизная установка ЭН-5-2 производительностью 5 кг активного хлора в сутки. Фильтрование производится на напорных осветительных фильтрах марки ФОВ-3,4-6. Скорость фильтрования 6,6 м<sup>3</sup>/час, при форсированном режиме – 10 м<sup>3</sup>/час. Очищенная и обеззараженная вода после фильтров под остаточным давлением поступает в резервуары чистой воды. Емкость резервуаров принята с учетом размещения регулирующей емкости (20 % запаса воды от суточной производительности станции обезжелезивания), неприкосновенного запаса воды на пожаротушение, а также объема воды для двух промывок фильтров.

На объекте утверждена зона санитарной охраны (заключение Роспотребнадзора № 28.22.10.000.Т.000124.04.19 от 03.04.2019).

Проектом предусмотрено бурение 7 скважин с общим дебитом 250 м<sup>3</sup>/час и строительство насосной станции для подачи воды и загрузки станции обезжелезивания на проектную производительность 250 м<sup>3</sup>/час.

Реализация проекта обеспечит устойчивое, качественное и надежное водоснабжение населения г. Свободный в объеме 6000 м<sup>3</sup>/сутки.

В группу территорий риска, на которых наблюдается превышение среднеобластного показателя качества питьевой воды в разводящей сети по микробиологическим показателям, включены (по убыванию): Константиновский, Ивановский, Тамбовский, Мазановский, Шимановский, Благовещенский районы и г. Свободный. Потенциальному риску подвержено около 22,2 % населения (176 тыс. человек). На протяжении последних лет качество воды на территориях Константиновского, Ивановского, Тамбовского и Мазановского районов стабильно неудовлетворительное.

Основными причинами низкого качества питьевой воды являются факторы природного характера (повышенное содержание железа, марганца), отсутствие или ненадлежащее состояние зон санитарной охраны водоемочников, высокая изношенность объектов и систем водоснабжения, отсутствие установок по очистке подаваемой населению воды, неудовлетворительная эксплуатация коммунальными службами объектов водоснабжения.

Сведения о характеристике объектов государственной подпрограммы по повышению качества водоснабжения приведены в приложении № 1 к подпрограмме.

Сведения о финансовом обеспечении реализации государственной подпрограммы по повышению качества водоснабжения приведены в приложении № 2 к подпрограмме.



Сведения о динамике достижения целевых показателей федерального проекта «Чистая вода» при реализации государственной подпрограммы по повышению качества водоснабжения приведены в приложении № 3 к подпрограмме.

Сведения об этапах реализации государственной подпрограммы по повышению качества водоснабжения приведены в приложении № 4 к подпрограмме.

## **2. Приоритеты государственной политики в сфере реализации подпрограммы, цели, задачи и ожидаемые конечные результаты**

Приоритеты государственной политики в сфере реализации подпрограммы определяются Указом Президента Российской Федерации от 07.05.2018 № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года», а также федеральным проектом «Чистая вода».

Исходя из этих документов определены цели и задачи подпрограммы.

Цель – повышение качества питьевой воды посредством строительства и реконструкции (модернизации) систем водоснабжения и водоподготовки.

Основными задачами подпрограммы являются:

1. Повышение доли населения, обеспеченного качественным питьевым водоснабжением.
2. Повышение доли городского населения, обеспеченного качественным питьевым водоснабжением.
3. Модернизация объектов систем водоснабжения

Конечным результатом реализации мероприятий подпрограммы будет являться повышение доли населения Амурской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, до 82,2 %.

## **3. Описание системы основных мероприятий и мероприятий**

На решение задач и достижение целей подпрограммы ориентировано следующее основное мероприятие:

1. Федеральный проект «Чистая вода».

В основное мероприятие включено следующее мероприятие:

1. Реализация мероприятий по строительству и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения.

Порядок, условия предоставления и методика расчета субсидий бюджетам муниципальных образований на софинансирование мероприятий, направленных на строительство и реконструкцию (модернизацию) объектов питьевого водоснабжения, приведены в приложении № 17 к государственной программе.

Система основных мероприятий, мероприятий и плановых показателей реализации подпрограммы приведена в приложении № 1 к государственной программе.

#### 4. Ресурсное обеспечение подпрограммы

Общий объем финансирования подпрограммы – 2 393 207,85 тыс. рублей, в том числе 1 896 340,38 тыс. рублей – средства федерального бюджета, 58 649,68 тыс. рублей – средства областного бюджета, 19 747,35 тыс. рублей – средства бюджетов муниципальных образований.

Источником финансирования подпрограммы являются средства федерального бюджета, областного бюджета, средства местных бюджетов, внебюджетные средства.

Структура финансирования в целом представлена в таблице:

тыс. рублей

| Год<br>финансирования | Всего        | Источники финансирования |                     |   |                          |
|-----------------------|--------------|--------------------------|---------------------|---|--------------------------|
|                       |              | федеральный<br>бюджет    | областной<br>бюджет | консолиди-<br>рованный<br>местный<br>бюджет | внебюджетные<br>средства |
| 1                     | 2            | 3                        | 4                   | 5   | 6                        |
| Всего, в том числе:   | 2 393 207,85 | 1 896 340,38             | 58 649,68           | 19 747,35                                   | 418 470,44               |
| 2019                  | 65 328,43    | 62 734,90                | 1 940,25            | 653,28                                      | 0,0                      |
| 2020                  | 152 904,09   | 146 833,80               | 4 541,25            | 1 529,04                                    | 0,0                      |

| 1    | 2          | 3          | 4         | 5        | 6          |
|------|------------|------------|-----------|----------|------------|
| 2021 | 324 641,36 | 311 753,10 | 9 641,85  | 3 246,41 | 0,0        |
| 2022 | 491 845,65 | 472 319,39 | 14 607,81 | 4 918,45 | 0,0        |
| 2023 | 588 234,04 | 549 540,46 | 16 996,09 | 5 722,59 | 15 974,90  |
| 2024 | 770 254,28 | 353 158,73 | 10 922,43 | 3 677,58 | 402 495054 |

Объемы финансирования подлежат ежегодному уточнению исходя из возможностей соответствующего бюджета на очередной финансовый год и плановый период.

Министерство жилищно-коммунального хозяйства области в рамках закрепленных полномочий осуществляет: заключение соглашений с муниципальными образованиями Амурской области, являющимися участниками мероприятий подпрограммы; общее руководство и управление реализацией подпрограммы; координацию и контроль за деятельностью органов местного самоуправления и юридических лиц, связанных с реализацией подпрограммы, в части исполнения ими положений подпрограммы; постоянный мониторинг выполнения программных мероприятий, целевого использования средств, объемов привлеченных средств внебюджетных источников.

Органы местного самоуправления муниципальных образований Амурской области, участвующие в реализации мероприятий подпрограммы, проводят отбор подрядчиков для выполнения проектов в соответствии с законодательством. Ресурсное обеспечение и прогнозная (справочная) оценка расходов на реализацию мероприятий подпрограммы из различных источников финансирования представлены в приложении № 4 к государственной программе.

#### **5. Планируемые показатели эффективности реализации подпрограммы и непосредственные результаты подпрограммы**

Перечень показателей подпрограммы носит открытый характер и предусматривает возможность корректировки в

случае потери информативности показателя, изменения приоритетов государственной политики, появления новых технологических и социально-экономических обстоятельств, существенно влияющих на развитие соответствующих сфер экономической деятельности.

Показатели (индикаторы) реализации подпрограммы в целом предназначены для оценки наиболее существенных результатов реализации подпрограммы.

Эффективность реализации подпрограммы и использования выделенных на нее средств бюджетов всех уровней будет обеспечена за счет:

исключения возможности нецелевого использования бюджетных средств;  
прозрачности использования бюджетных средств;

регулирования порядка расчета размера и предоставления субвенций и субсидий.

Оценка эффективности реализации подпрограммы в целом будет осуществляться на основе показателя:

1. Доля населения Амурской области, обеспеченного качественной питьевой водой.
- Оценка эффективности реализации мероприятий подпрограммы будет осуществляться на основе показателя:
1. Количество реализованных мероприятий по строительству и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения.

Успешное выполнение мероприятий подпрограммы позволит повысить долю населения Амурской области, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, до 82,2 %.

Коэффициенты значимости мероприятий подпрограммы представлены в приложении № 5 к государственной программе.

#### **6. Сведения о финансово-экономических мерах государственного регулирования в сфере реализации государственной программы**

Предлагаемые к принятию финансово-экономические меры в сфере реализации подпрограммы приведены в приложении № 5<sup>1</sup> к государственной программе.

водоснабжения населения Амурской области»

Сведения о характеристике объектов государственной подпрограммы по повышению качества водоснабжения

| № | Объектная характеристика              |  |                               |                      | Финансово-экономическая характеристика                           |                         |                          |                         |           |      | Прирост численности (городского/сельского населения обеспеченной качественной питьевой водой из ЦСВ, после ввода объекта в эксплуатацию)<br>человек | Позиция объекта в рейтинге по показателю эффективности использования бюджетных средств |
|---|---------------------------------------|--|-------------------------------|----------------------|--|-------------------------|--------------------------|-------------------------|-----------|------|---|--|
|   | Муниципальное образование (поселение) | Наименование объекта   | Форма собственности на объект | Вид работ по объекту | Предельная (плановая) стоимость работ                            | в том числе:            |                          |                         | тыс. руб. |      |   |  |
|   |                                       |  |                               |                      |  | федеральный бюджет      | консолидированный бюджет | внесбюджетные источники |           |      |   |  |
| 1 | 2                                     | 3  | 4                             | 5                    | 6  | 7                       | 8                        | 9                       | 10        | 11   | 12  |  |
| 1 | Г. Свободный                          | Перский водозабор  | Муниципальная                 | Реконструкция        | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе:<br>ПД<br>СМР | 583 500,00              | 539 087,290              | 44 412,710              |           | 11   | 12  |  |
| 2 | Г. Благовещенск                       | Строительство станции обезжелезивания в верхнем посёлке с. Белогорье | Муниципальная                 | Строительство        | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе:<br>ПД<br>СМР | 18 500,00<br>38 735,000 | 17 765,550<br>37 197,221 | 734,450<br>1 537,780    |           | 0,65 | 2   |  |
| 3 | Г. Благовещенск                       | Строительство сетей водоснабжения для подключения жилых              | Муниципальная                 | Строительство        | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе:              | 3 800,00<br>34 935,000  | 3 649,140<br>33 548,081  | 150,860<br>1 386,920    |           | 0,25 | 3   |  |
|   |                                       |  |                               |                      |  | 5 577,595               | 5 356,165                | 221,431                 | 0,00      |      |   |  |

| 1 | 2                                     | 3   | 4             | 5  | 6   | 7                                   | 8                                     | 9                                 | 10                   | 11    | 12 |
|---|---------------------------------------|---|---------------|--|---|-------------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------------|----------------------|-------|----|
|   |                                       | объектов в районе железно-дорожного вокзала к сетям центрального водоснабжения  |               |  | ПД  | 1 563,532                           | 1 501,460                             | 62,072                            | 0,00                 |       |    |
|   |                                       |   |               |  | СМР   | 4 014,063                           | 3 854,705                             | 159,358                           | 0,00                 |       |    |
| 4 | Екатеринский сельсовет                | Строительство центрального водозабора с водоочистой станцией с. Екатеринбург-славка.<br>Реконструкция водопроводных сетей для перехода на один источник водоснабжения | Муниципальная | Новос-стройка  | Пределная (плановая) стоимость работ, в том числе:<br>ПД        | 320 000,00<br>32 000,00             | 307 296,000<br>30 729,600             | 12 704,000<br>1 270,400           | 0,00<br>0,00         | 18,95 | 4  |
| 5 | Г. Завитинск                          | Устройство водозабора с бурением 2 скважин и строительством станции второго подъема   | Муниципальная | Строительство  | Пределная (плановая) стоимость работ, в том числе:<br>ПД<br>СМР | 40 400,00<br>10 400,00<br>30 000,00 | 38 796,120<br>9 987,120<br>28 809,000 | 1 603,880<br>412,880<br>1 191,000 | 0,00<br>0,00<br>0,00 | 18,13 | 5  |
| 6 | С. Константиновка, ул. Пионерская, 16 | Водопровод 1-й очереди (скважина, водонапорная башня)   | Муниципальная | Бурение скважины, строительство станции 2-го подъема | Пределная (плановая) стоимость работ, в том числе:<br>ПД<br>СМР | 15 900,00<br>10 500,00<br>5 400,00  | 15 268,770<br>10 083,150<br>5 185,620 | 631,230<br>416,850<br>214,380     | 0,00<br>0,00<br>0,00 | 8,79  | 6  |

| 1  | 2                                | 3   | 4             | 5   | 6  | 7                                     | 8                                      | 9                               | 10                         | 11    | 12 |
|----|----------------------------------|---|---------------|---|--|---------------------------------------|--|---------------------------------|----------------------------|-------|----|
| 7  | Ивановский сельсовет с. Ивановка | Водозаборная скважина с водонапорной башней, ул. Строительная, 35 | Муниципальная | Бурение новой скважины, реконструкция подающего трубопровода от скважины до емкости | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе:<br>ПД<br>СМР | 15 600,00<br>12 000,00<br>3 600,00    | 14 980,680<br>11 523,600<br>3 457,080  | 619,320<br>476,400<br>142,920   | 0,00<br>0,00<br>0,00       | 1,57  | 7  |
| 8  | Г. Белогорск                     | Строительство артезианского водозабора                            | Муниципальная | Строительство   | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе:<br>ПД<br>СМР | 34 177,700<br>12 000,00<br>22 177,700 | 32 650,200<br>11 523,600<br>21 126,600 | 1 349,800<br>476,400<br>873,400 | 177,700<br>0,00<br>177,700 | 12,22 | 8  |
| 9  | С. Украинка                      | Водозаборный комплекс с. Украинка                                 | Муниципальная | Установка станции обезжелезивания   | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе:<br>ПД<br>СМР | 450,00<br>100,00<br>350,00            | 432,135<br>96,030<br>336,105           | 17,865<br>3,970<br>13,895       | 0,00<br>0,00<br>0,00       | 1,35  | 9  |
| 10 | С. Украинка                      | Водопроводные сети с. Украинка                                    | Муниципальная | Замена изношенной сети  | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе:<br>ПД<br>СМР | 620,00<br>120,00<br>500,00            | 595,386<br>115,236<br>480,150          | 24,614<br>4,764<br>19,850       | 0,00<br>0,00<br>0,00       | 1,35  | 10 |
| 11 | П. Буря                          | Скважина резервная 50 м   | Муниципальная | Ремонт водонапорной станции, ул. Октябрьская, 172, установка нового насоса          | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе:<br>ПД<br>СМР | 679,00<br>250,0<br>429,00             | 632,838<br>240,075<br>392,763          | 26,162<br>9,925<br>16,237       | 20<br>0,00<br>20           | 0,81  | 11 |

| 1  | 2               | 3  | 4             | 5   | 6  | 7       | 8         | 9       | 10     | 11   | 12 |
|----|-----------------|--|---------------|---|--|---------|-----------|---------|--------|------|----|
| 12 | П. Буря         | Скважина ВД-123, глубина 53 м            | Муниципальная | Ремонт водонапорной насосной станции  | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе:<br>ПД<br>СМР | 679,00  | 632,838   | 26,162  | 20     | 0,81 | 12 |
|    |                 |  |               |   |  | 250,0   | 240,075   | 9,925   |        |      |    |
|    |                 |  |               |   |  | 429,00  | 392,763   | 16,237  | 20     |      |    |
| 13 | П. Орлиный      | Бурение скважины в п. Орлиный            | Муниципальная | Бурение   | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе:<br>ПД<br>СМР | 6 000,0 | 5 761,800 | 238,200 | 0,0    | 6,66 | 13 |
|    |                 |  |               |   |  | 2 000,0 | 1 920,600 | 79,400  | 0,0    |      |    |
|    |                 |  |               |   |  | 4 000,0 | 3 841,200 | 158,800 | 0,0    |      |    |
| 14 | П.г.т. Серышево | Водозаборный комплекс ул. Пионерская, 35 | Муниципальная | Модернизация  | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе:<br>ПД<br>СМР | 4750,00 | 4 561,425 | 188,575 | 0,00   | 5,53 | 14 |
|    |                 |  |               |   |  | 1200,00 | 1 152,360 | 47,640  | 0,00   |      |    |
|    |                 |  |               |   |  | 3550,00 | 3 409,065 | 140,935 | 0,00   |      |    |
| 15 | П.г.т. Серышево | Водозаборный комплекс, ул. Попова        | Муниципальная | Установка комплексов очистных (обезжелезивающих) и обеззараживающих установок | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе:<br>ПД<br>СМР | 350,00  | 336,105   | 13,895  | 0,00   | 0,47 | 15 |
|    |                 |  |               |   |  | 50,00   | 48,015    | 1,985   | 0,00   |      |    |
|    |                 |  |               |   |  | 300,00  | 288,090   | 11,910  | 0,00   |      |    |
| 16 | П. Буря         | Сети водоснабжения                       | Муниципальная | Замена сетей водоснабжения от котельной до скважины                           | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе:<br>ПД        | 921,00  | 857,548   | 35,452  | 28,000 | 0,81 | 16 |
|    |                 |  |               |   |  | 350,0   | 336,105   | 13,895  |        |      |    |



| 1  | 2                                | 3   | 4             | 5   | 6  | 7         | 8          | 9       | 10   | 11   | 12 |
|----|----------------------------------|---|---------------|---|--|-----------|------------|---------|------|------|----|
|    |                                  |   |               | 86 м, от УМПОПит «Вариант» до ул. Амурская, 2-221 м             | СМР  | 571,00    | 521,443    | 21,557  | 28   |      |    |
| 17 | Ст. Арга                         | Водонапорная башня  | Муниципальная | Замена накопительного бака водонапорной башни                   | Пределная (плановая) стоимость работ, в том числе: | 600,00    | 576,180    | 23,820  | 0,00 | 0,49 | 17 |
|    |                                  |   |               |   | ПД   | 200,00    | 192,060    | 7,940   | 0,00 |      |    |
|    |                                  |   |               |   | СМР  | 400,00    | 384,120    | 15,880  | 0,00 |      |    |
| 18 | Ивановский сельсовет с. Ивановка | Водонапорная башня, ул. Заречная, 3   | Муниципальная | Замена емкости водонапорной башни                               | Пределная (плановая) стоимость работ, в том числе: | 1 600,00  | 1 536,480  | 63,520  | 0,00 | 0,95 | 18 |
|    |                                  |   |               |   | ПД   | 800,00    | 768,240    | 31,760  | 0,00 |      |    |
|    |                                  |   |               |   | СМР  | 800,00    | 768,240    | 31,760  | 0,00 |      |    |
| 19 | Г. Райчихинск                    | Строительство разведочно-эксплуатационной скважины на воду глубиной 400 см на НС № 19 (п. Зельвино) | Муниципальная | Модернизация  | Пределная (плановая) стоимость работ, в том числе: | 17 300,00 | 16 613,190 | 686,810 | 0,00 | 7,16 | 19 |
|    |                                  |   |               |   | ПД   | 11 000,00 | 10 563,300 | 436,700 | 0,00 |      |    |
|    |                                  |   |               |   | СМР  | 6 300,00  | 6 049,890  | 250,110 | 0,00 |      |    |
| 20 | Тыгдинский сельсовет             | Водопроводная сеть  | Муниципальная | Замена трубопроводов  | Пределная (плановая) стоимость работ, в том числе: | 273,000   | 262,162    | 10,838  | 0,00 | 0,28 | 20 |
|    |                                  |   |               |   | ПД   | 23,000    | 22,087     | 0,913   | 0,00 |      |    |
|    |                                  |   |               |   | СМР  | 250,00    | 240,075    | 9,925   | 0,00 |      |    |
| 21 | С. Раздольное                    | Скважина  | Муниципальная | Бурение новой скважины с установкой станционной обезжелезивания | Пределная (плановая) стоимость работ, в том числе: | 19 170,00 | 18 408,951 | 761,049 | 0,00 | 8,61 | 21 |
|    |                                  |   |               |   | ПД   | 11 170,00 | 10 726,551 | 443,449 | 0,00 |      |    |
|    |                                  |   |               |   | СМР  | 8 000,00  | 7 682,400  | 317,600 | 0,00 |      |    |

| 1  | 2               | 3                                   | 4             | 5  | 6  | 7        | 8         | 9      | 10     | 11   | 12 |
|----|-----------------|-------------------------------------|---------------|--|--|----------|-----------|--------|--------|------|----|
| 22 | П. Буря         | Скважина № 3 -- 76 м                | Муниципальная | Ремонт водонапорной насосной станции                                       | Пределная (плановая) стоимость работ, в том числе: | 1 032,00 | 960,300   | 39,700 | 32     | 0,81 | 22 |
|    |                 |                                     |               |  | ПД   | 250,0    | 240,075   | 9,925  |        |      |    |
|    |                 |                                     |               |  | СМР  | 782,00   | 720,225   | 29,775 | 32     |      |    |
| 23 | П. Буря         | Скважина № 1 -- 93 м                | Муниципальная | Ремонт водонапорной башни  | Пределная (плановая) стоимость работ, в том числе: | 1 263,00 | 1 176,368 | 48,633 | 38,000 | 0,81 | 23 |
|    |                 |                                     |               |  | ПД   | 450,0    | 432,135   | 17,865 |        |      |    |
|    |                 |                                     |               |  | СМР  | 813,00   | 744,233   | 30,768 | 38     |      |    |
| 24 | П. Буря         | Скважина № 5 -- глубина 100 м       | Муниципальная | Ремонт водонапорной башни Путьейский городок                               | Пределная (плановая) стоимость работ, в том числе: | 1 263,00 | 1 212,859 | 50,141 |        | 0,81 | 24 |
|    |                 |                                     |               |  | ПД   | 450,0    | 432,135   | 17,865 |        |      |    |
|    |                 |                                     |               |  | СМР  | 813,00   | 780,724   | 32,276 |        |      |    |
| 25 | С. Казанка      | Водонапорная башня № 1              | Муниципальная | Приобретение и монтаж систем обезжелезивания                               | Пределная (плановая) стоимость работ, в том числе: | 720,00   | 691,416   | 28,584 | 0,00   | 0,47 | 25 |
|    |                 |                                     |               |  | ПД   | 240,00   | 230,472   | 9,528  | 0,00   |      |    |
|    |                 |                                     |               |  | СМР  | 480,00   | 460,944   | 19,056 | 0,00   |      |    |
| 26 | П.г.т. Серышево | Водоаборный комплекс, ул. Монтажная | Муниципальная | Установка комплексочистных (обезжелезивающих) и обеззараживающих установок | Пределная (плановая) стоимость работ, в том числе: | 350,00   | 336,105   | 13,895 | 0,00   | 0,29 | 26 |
|    |                 |                                     |               |  | ПД   | 50,00    | 48,015    | 1,985  | 0,00   |      |    |
|    |                 |                                     |               |  | СМР  | 300,00   | 288,090   | 11,910 | 0,00   |      |    |

| 1  | 2                                 | 3                                | 4             | 5   | 6   | 7        | 8         | 9       | 10   | 11   | 12 |
|----|-----------------------------------|----------------------------------|---------------|---|---|----------|-----------|---------|------|------|----|
| 27 | С. Томское                        | Водозаборная скважина с. Томское | Муниципальная | Новое строительство                                     | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе: | 5800,00  | 5 569,740 | 230,260 | 0,00 | 4,33 | 12 |
|    |                                   |                                  |               |   | ПД  | 800,00   | 768,240   | 31,760  | 0,00 |      |    |
|    |                                   |                                  |               |   | СМР   | 5000,00  | 4 801,500 | 198,500 | 0,00 |      | 27 |
| 28 | С. Возжаевка                      | ЦСВ микрорайон «Кирзавод»        | Муниципальная | Установка станции обезжелезивания                       | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе: | 3 000,0  | 2 880,900 | 119,100 | 0,00 | 2,18 | 28 |
|    |                                   |                                  |               |   | ПД  | 200,0    | 192,060   | 7,940   | 0,00 |      |    |
|    |                                   |                                  |               |   | СМР   | 2 800,0  | 2 688,840 | 111,160 | 0,00 |      |    |
| 29 | Ивановский сельсовет, с. Ивановка | Водонапорная башня, ул. Луговая  | Муниципальная | Строительство станции второго подъема                   | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе: | 4 900,00 | 4 705,470 | 194,530 | 0,00 | 3,08 | 29 |
|    |                                   |                                  |               |   | ПД  | 900,00   | 864,270   | 35,730  | 0,00 |      |    |
|    |                                   |                                  |               |   | СМР   | 4 000,00 | 3 841,200 | 158,800 | 0,00 |      |    |
| 30 | С. Поляна                         | Водопроводная сеть               | Муниципальная | Замена водопроводных сетей                              | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе: | 420,00   | 403,326   | 16,674  | 0,00 | 0,21 | 30 |
|    |                                   |                                  |               |   | ПД  | 120,00   | 115,236   | 4,764   | 0,00 |      |    |
|    |                                   |                                  |               |   | СМР   | 300,00   | 288,090   | 11,910  | 0,00 |      |    |
| 31 | П. Буря                           | Скважина № 1 – 240 м             | Муниципальная | Ремонт, утепление водонапорной башни по ул. Амурская, 3 | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе: | 1 630,0  | 1 565,289 | 64,711  | 0,00 | 0,82 | 31 |
|    |                                   |                                  |               |   | ПД  | 450,0    | 432,135   | 17,865  | 0,00 |      |    |
|    |                                   |                                  |               |   | СМР   | 1 180,0  | 1 133,154 | 46,846  | 0,00 |      |    |
| 32 | П. Буря                           | Скважина № 2 – 240 м             | Муниципальная | Ремонт водонапорной башни по ул. Амурская, 3            | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе: | 1 630,0  | 1 565,289 | 64,711  | 0,00 | 0,81 | 32 |
|    |                                   |                                  |               |   | ПД  | 450,0    | 432,135   | 17,865  | 0,00 |      |    |
|    |                                   |                                  |               |   | СМР   | 1 180,0  | 1 133,154 | 46,846  | 0,00 |      |    |

| 1  | 2               | 3   | 4             | 5   | 6   | 7         | 8          | 9         | 10   | 11   | 12 |
|----|-----------------|---|---------------|---|---|-----------|------------|-----------|------|------|----|
| 33 | С. Возжаевка    | ЦСВ микрорайон «Поляна»   | Муниципальная | Бурение новой водозаборной скважины                         | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе: | 27 570,52 | 26 475,970 | 1 094,550 | 0,00 | 7,39 | 12 |
|    |                 |   |               |   | ПД  | 16 370,52 | 15 720,610 | 649,910   | 0,00 |      |    |
|    |                 |   |               |   | СМР   | 11 200,0  | 10 755,360 | 444,640   | 0,00 |      | 33 |
| 34 | С. Саловое      | Скважина  | Муниципальная | Бурение новой скважины с установкой станции обезжелезивания | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе: | 22 620,00 | 21 721,986 | 898,014   | 0,00 | 6,40 | 34 |
|    |                 |   |               |   | ПД  | 12 620,00 | 12 118,986 | 501,014   | 0,00 |      |    |
|    |                 |   |               |   | СМР   | 10 000,00 | 9 603,000  | 397,000   | 0,00 |      |    |
| 35 | С. Поляна       | Скважина, с. Ударное  | Муниципальная | Установка станции обезжелезивания                           | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе: | 525,000   | 504,158    | 20,843    | 0,00 | 0,22 | 35 |
|    |                 |   |               |   | ПД  | 180,00    | 172,854    | 7,146     | 0,00 |      |    |
|    |                 |   |               |   | СМР   | 345,000   | 331,304    | 13,697    | 0,00 |      |    |
| 36 | С. Поляна       | Водонапорная башня, с. Поляна   | Муниципальная | Установка станции обезжелезивания                           | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе: | 525,000   | 504,158    | 20,843    | 0,00 | 0,21 | 36 |
|    |                 |   |               |   | ПД  | 180,00    | 172,854    | 7,146     | 0,00 |      |    |
|    |                 |   |               |   | СМР   | 345,000   | 331,304    | 13,697    | 0,00 |      |    |
| 37 | Г. Благовещенск | Строительство сетей водоснабжения для подключения жилых объектов в районс железнодорожного вокзала к сетям центрального водоснабжения | Муниципальная | Строительство   | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе: | 1 986,400 | 1 907,540  | 78,860    | 0,00 | 0,25 | 37 |
|    |                 |   |               |   | ПД  | 180,00    | 172,854    | 7,146     | 0,00 |      |    |
|    |                 |   |               |   | СМР   | 345,000   | 331,304    | 13,697    | 0,00 |      |    |
|    |                 |   |               |   | ПД  | 1 566,000 | 1 503,830  | 62,170    | 0,00 |      |    |
|    |                 |   |               |   | СМР   | 420,400   | 403,710    | 16,690    | 0,00 |      |    |

| 1  | 2                                     | 3  | 4             | 5                                      | 6   | 7        | 8          | 9       | 10   | 11   | 12 |
|----|---------------------------------------|--|---------------|--|---|----------|------------|---------|------|------|----|
| 38 | С. Озерное                            | Водозаборный комплекс, с. Озерное                                    | Муниципальная | Установка станции обезжелезивания      | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе: | 1300,00  | 1 248,390  | 51,610  | 0,00 | 0,51 | 38 |
|    |                                       |  |               |  | ПД  | 300,00   | 288,090    | 11,910  | 0,00 |      |    |
| 39 | П.г.т. Серышево                       | Водозаборный комплекс, ул. Монтажная                                 | Муниципальная | Ограждение санитарной зоны             | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе: | 960,00   | 921,888    | 38,112  | 0,00 | 0,29 | 39 |
|    |                                       |  |               |  | ПД  | 350,00   | 336,105    | 13,895  | 0,00 |      |    |
| 40 | П.г.т. Серышево                       | Водопроводная трасса, ул. Пионерская, Фрунзская, Трудовая, Монтажная | Муниципальная | Замена изношенной сети                 | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе: | 1250,00  | 1 200,375  | 49,625  | 0,00 | 0,44 | 40 |
|    |                                       |  |               |  | ПД  | 300,00   | 288,090    | 11,910  | 0,00 |      |    |
| 41 | С. Усть-Кивда (Малиновский сельсовет) | Модульная станция очистки  | Муниципальная | Приобретение и монтаж                  | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе: | 3 220,0  | 3 092,166  | 127,834 | 0,00 | 0,93 | 41 |
|    |                                       |  |               |  | ПД  | 1 127,00 | 1 082,258  | 44,742  | 0,00 |      |    |
| 42 | С. Малиновка                          | Модульная станция очистки  | Муниципальная | Приобретение и монтаж                  | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе: | 3 220,0  | 3 092,166  | 127,834 | 0,00 | 0,92 | 42 |
|    |                                       |  |               |  | ПД  | 1 127,00 | 1 082,258  | 44,742  | 0,00 |      |    |
| 43 | С. Томское                            | Водопроводные сети, с. Томское                                       | Муниципальная | Капитальный ремонт водопроводных сетей | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе: | 11200,00 | 10 755,360 | 444,640 | 0,00 | 4,33 | 43 |
|    |                                       |  |               |  | ПД  | 1 127,00 | 1 082,258  | 44,742  | 0,00 |      |    |
|    |                                       |  |               |  | СМР   | 10000,00 | 9 603,000  | 397,000 | 0,00 |      |    |
|    |                                       |  |               |  | СМР   | 1200,00  | 1 152,360  | 47,640  | 0,00 |      |    |
|    |                                       |  |               |  | СМР   | 10000,00 | 9 603,000  | 397,000 | 0,00 |      |    |

| 1  | 2                                     | 3  | 4             | 5   | 6  | 7                                  | 8                                     | 9                             | 10                   | 11   | 12 |
|----|---------------------------------------|--|---------------|---|--|------------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|----------------------|------|----|
| 44 | С. Нижняя Полтавка, ул. Юбилейная, 21 | Водопровод с. Нижняя Полтавка (скважина, водонапорная башня) | Муниципальная | Бурение скважины, строительство 2-го польема                | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе:<br>ПД<br>СМР | 17 100,00<br>11 100,00<br>6 000,00 | 16 421,130<br>10 659,330<br>5 761,800 | 678,870<br>440,670<br>238,200 | 0,00<br>0,00<br>0,00 | 2,58 | 44 |
| 45 | С. Константиновка, ул. Ленина, 33     | Водопровод 2 очереди (скважина, водонапорная башня)          | Муниципальная | Бурение скважины, строительство 2-го польема                | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе:<br>ПД<br>СМР | 15 900,00<br>10 500,00<br>5 400,00 | 15 268,770<br>10 083,150<br>5 185,620 | 631,230<br>416,850<br>214,380 | 0,00<br>0,00<br>0,00 | 2,32 | 45 |
| 46 | С. Новолесандровка                    | Скважина   | Муниципальная | Бурение новой скважины с установкой станции обезжелезивания | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе:<br>ПД<br>СМР | 20 670,00<br>10 500,00<br>8 750,00 | 19 849,401<br>11 446,776<br>8 402,625 | 820,599<br>473,224<br>347,375 | 0,00<br>0,00<br>0,00 | 3,54 | 46 |
| 47 | С. Томичи                             | ЦСВ микрорайон «База»  | Муниципальная | Установка станции обезжелезивания                           | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе:<br>ПД<br>СМР | 3 000,0<br>2 800,0<br>200,0        | 2 880,900<br>2 688,840<br>192,060     | 119,100<br>111,160<br>7,940   | 0,00<br>0,00<br>0,00 | 1,12 | 47 |
| 48 | Восточный сельсовет                   | Строительство водоочистой станции в п. Восточный             | Муниципальная | Модернизация  | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе:<br>ПД<br>СМР | 3 000,0<br>2 800,0<br>200,0        | 2 880,900<br>2 688,840<br>192,060     | 119,100<br>111,160<br>7,940   | 0,00<br>0,00<br>0,00 | 1,17 | 48 |
| 49 | П.г.т. Серышево                       | Водозаборный комплекс, ул. Вокзальная                        | Муниципальная | Замена накопительной ёмкости и створа на волон-             | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе:<br>ПД<br>СМР | 2135,000<br>3 000,00<br>850,00     | 2 050,241<br>2 880,900<br>816,255     | 84,760<br>119,100<br>33,745   | 0,00<br>0,00<br>0,00 | 0,49 | 49 |

| 1  | 2  | 3  | 4             | 5   | 6  | 7   | 8   | 9  | 10                   | 11   | 12 |
|----|--|--|---------------|---|--|---|---|--|----------------------|------|----|
| 50 | Г. Белогорск                             | Строительство артезианской скважины, м-н «Гранспортный», ул. Ледяная                 | Муниципальная | Строительство порной башне                                  | СМР<br>Пределная (плановая) стоимость работ, в том числе:<br>ПД<br>СМР       | 1285,000<br>6 300,00<br>300,00<br>6 000,00<br>1330,00 | 1 233,986<br>6 049,890<br>288,090<br>5 761,800<br>1 277,199 | 51,015<br>250,110<br>11,910<br>238,200<br>52,801 | 0,00                 | 2,25 |    |
| 51 | Пл.г. Серышево                           | Водозаборный комплекс, ул. Монтажная   | Муниципальная | Замена накопительной ёмкости и ствола на водонапорной башне | ПД<br>СМР<br>Пределная (плановая) стоимость работ, в том числе:<br>ПД<br>СМР | 440,00<br>890,00<br>13 800,00<br>422,532<br>854,667   | 17,468<br>35,333  |  | 0,00<br>0,00         | 0,29 | 51 |
| 52 | Среднебельский сельсовет, с. Среднебелая | Водозаборная скважина с водонапорной башней  | Муниципальная | Бурение новой скважины, замена ёмкости водонапорной башни   | Пределная (плановая) стоимость работ, в том числе:<br>ПД<br>СМР              | 13 800,00<br>10 000,00<br>3 800,00                    | 13 252,140<br>9 603,000<br>3 649,140                        | 547,860<br>397,000<br>150,860                    | 0,00<br>0,00<br>0,00 | 1,06 | 52 |
| 53 | С. Москвитино                            | Бурение скважины в с. Москвитино, чистка резервуара чистой воды в водонапорной башне | Муниципальная | Бурение, ремонт   | Пределная (плановая) стоимость работ, в том числе:<br>ПД<br>СМР              | 6 000,0<br>2 500,0<br>3 500,0<br>3 100,0              | 5 761,800<br>2 400,750<br>3 361,050<br>2 976,930            | 238,200<br>99,250<br>138,950<br>123,070          | 0,0<br>0,0<br>0,0    | 0,87 | 53 |
| 54 | С. Долдыкан                              | Водонапорная башня   | Муниципальная | Ремонт водонапорной башни                                   | Пределная (плановая) стоимость работ, в том числе:<br>ПД<br>СМР              | 1 200,0<br>1 900,0                                    | 1 152,360<br>1 824,570                                      | 47,640<br>75,430                                 |                      | 0,44 | 54 |

| 1  | 2                      | 3   | 4             | 5                         | 6   | 7        | 8         | 9       | 10   | 11   | 12       |
|----|------------------------|---|---------------|---------------------------|---|----------|-----------|---------|------|------|----------|
| 55 | С. Нижние Бузули       | Бурение скважины в с. Нижние Бузули, ремонт водонапорной башни                    | Муниципальная | Бурение, ремонт           | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе: | 6 500,0  | 6 241,950 | 258,050 | 0,0  | 0,92 | 12<br>55 |
|    |                        |   |               |                           | ПД  | 2 500,0  | 2 400,750 | 99,250  | 0,0  |      |          |
|    |                        |   |               |                           | СМР   | 4 000,0  | 3 841,200 | 158,800 | 0,0  |      |          |
| 56 | Максимовский сельсовет | Водонапорная башня с. Максимовка  | Муниципальная | Капитальный ремонт        | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе: | 1 200,00 | 1 152,360 | 47,640  | 0,00 | 0,27 | 56       |
|    |                        |   |               |                           | ПД  | 0,00     | 0,00      | 0,00    |      |      |          |
|    |                        |   |               |                           | СМР   | 1 200,00 | 1 152,360 | 47,640  |      |      |          |
| 57 | С. Старая Райчиха      | Скважина  | Муниципальная | Ремонт водонапорной башни | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе: | 3 000,0  | 2 880,900 | 119,100 |      | 0,37 | 57       |
|    |                        |   |               |                           | ПД  | 1 200,0  | 1 152,360 | 47,640  |      |      |          |
|    |                        |   |               |                           | СМР   | 1 800,0  | 1 728,540 | 71,460  |      |      |          |
| 58 | Г. Белогорск           | Строительство артезианской скважины, м-н «Транспор-тний», ул. Базарная            | Муниципальная | Строительство             | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе: | 6 300,00 | 6 049,890 | 250,110 |      | 1,28 | 58       |
|    |                        |   |               |                           | ПД  | 300,00   | 288,090   | 11,910  |      |      |          |
|    |                        |   |               |                           | СМР   | 6 000,00 | 5 761,800 | 238,200 |      |      |          |
| 59 | П. Буря                | Модульная станция очистки, 2 шт.  | Муниципальная | Приобретение и монтаж     | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе: | 6 400,0  | 6 145,920 | 254,080 |      | 0,81 | 59       |
|    |                        |   |               |                           | ПД  | 2 240,0  | 2 151,072 | 88,928  |      |      |          |
|    |                        |   |               |                           | СМР   | 4 160,0  | 3 994,848 | 165,152 |      |      |          |
| 60 | Г. Белогорск           | Капитальный ремонт водопроводной сети по ул. Кирова, 257-308 протяженность 1600 м | Муниципальная | Капитальный ремонт        | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе: | 8 400,00 | 8 066,520 | 333,480 |      | 1,65 | 60       |
|    |                        |   |               |                           | ПД  | 400,00   | 384,120   | 15,880  |      |      |          |
|    |                        |   |               |                           | СМР   | 8 000,00 | 7 682,400 | 317,600 |      |      |          |



| 1  | 2                                     | 3  | 4             | 5  | 6   | 7         | 8          | 9         | 10   | 11   | 12 |
|----|---------------------------------------|--|---------------|--|---|-----------|------------|-----------|------|------|----|
| 61 | С. Родионова                          | Сети водоснабжения   | Муниципальная | Реконструкция сетей водоснабжения                    | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе: | 5 563,00  | 5 342,149  | 220,851   |      | 0,66 | 12 |
|    |                                       |  |               |  | ПД  | 2 280,83  | 2 190,281  | 90,549    |      |      | 61 |
|    |                                       |  |               |  | СМР   | 3 282,17  | 3 151,868  | 130,302   |      |      |    |
| 62 | С. Возжаевка                          | ЦСВ микрорайон «Жирзавод»  | Муниципальная | Бурение новой водозаборной скважины                  | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе: | 27 570,52 | 26 475,970 | 1 094,550 | 0,00 | 2,18 | 62 |
|    |                                       |  |               |  | ПД  | 16 370,52 | 15 720,610 | 649,910   | 0,00 |      |    |
|    |                                       |  |               |  | СМР   | 11 200,0  | 10 755,360 | 444,640   | 0,00 |      |    |
| 63 | Г. Белогорск                          | Строительство артезианской скважины, м-н «Центральный», ул. Кирова | Муниципальная | Строительство  | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе: | 6 300,00  | 6 049,890  | 250,110   |      | 1,11 | 63 |
|    |                                       |  |               |  | ПД  | 300,00    | 288,090    | 11,910    |      |      |    |
|    |                                       |  |               |  | СМР   | 6 000,00  | 5 761,800  | 238,200   |      |      |    |
| 64 | С. Крестовоздвиженка, 19 ул. Гагарина | Водопроводные сети 1697 (скважина, водонапорная башня)             | Муниципальная | Бурение скважины, строительство станции 2-го подъема | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе: | 24 900,00 | 23 911,470 | 988,530   | 0,00 | 1,74 | 64 |
|    |                                       |  |               |  | ПД  | 15 000,00 | 14 404,500 | 595,500   | 0,00 |      |    |
|    |                                       |  |               |  | СМР   | 9 900,00  | 9 506,970  | 393,030   | 0,00 |      |    |
| 65 | С. Виноградовка                       | Сети водоснабжения   | Муниципальная | Реконструкция сетей водоснабжения                    | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе: | 5 422,00  | 5 206,747  | 215,253   |      | 0,61 | 65 |
|    |                                       |  |               |  | ПД  | 1 627,00  | 1 562,408  | 64,592    |      |      |    |
|    |                                       |  |               |  | СМР   | 3 795,00  | 3 644,339  | 150,662   |      |      |    |
| 66 | Г. Белогорск                          | Капитальный ремонт водопроводной сети от ул. Железнодорожная, 3 до | Муниципальная | Капитальный ремонт                                   | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе: | 7 350,00  | 7 058,205  | 291,795   |      | 1,07 | 66 |
|    |                                       |  |               |  | ПД  | 350,00    | 336,105    | 13,895    |      |      |    |

| 1  | 2               | 3  | 4             | 5                                     | 6  | 7           | 8           | 9         | 10   | 11    | 12 |
|----|-----------------|--|---------------|---------------------------------------|--|-------------|-------------|-----------|------|-------|----|
|    |                 | ул. Южная, 23<br>протяженно-<br>стью 1100 м                            |               |                                       | СМР  | 7 000,00    | 6 722,100   | 277,900   |      |       |    |
| 67 | С. Бардагон     | Бурение скважины в с. Бардагон, ремонт водонапорной башни              | Муниципальная | Бурение, ремонт                       | Пределная (плановая) стоимость работ, в том числе: | 6 500,0     | 6 241,950   | 258,050   | 0,0  | 0,57  | 67 |
|    |                 |  |               |                                       | ПД   | 2 500,0     | 2 400,750   | 99,250    |      |       |    |
|    |                 |  |               |                                       | СМР  | 4 000,0     | 3 841,200   | 158,800   | 0,0  |       |    |
| 68 | С. Новоивановка | Бурение скважины в с. Новоивановка, ремонт здания насосной станции     | Муниципальная | Бурение, ремонт                       | Пределная (плановая) стоимость работ, в том числе: | 6 500,0     | 6 241,950   | 258,050   | 0,0  | 0,56  | 68 |
|    |                 |  |               |                                       | ПД   | 2 500,0     | 2 400,750   | 99,250    |      |       |    |
|    |                 |  |               |                                       | СМР  | 4 000,0     | 3 841,200   | 158,800   | 0,0  |       |    |
| 69 | Г. Белогорск    | Установка станции обезжелезивания «Центральный водозабор», ул. Пушкина | Муниципальная | Приобретение и установка оборудования | Пределная (плановая) стоимость работ, в том числе: | 20 200,00   | 19 398,060  | 801,940   |      | 2,70  | 69 |
|    |                 |  |               |                                       | ПД   | 200,00      | 192,060     | 7,940     |      |       |    |
|    |                 |  |               |                                       | СМР  | 20 000,00   | 19 206,000  | 794,000   |      |       |    |
| 70 | Г. Райчихинск   | Замена участка водопроводной сети 26118,0 м                            | Муниципальная | Модернизация                          | Пределная (плановая) стоимость работ, в том числе: | 117 378,660 | 112 718,727 | 4 659,933 | 0,00 | 15,18 | 70 |
|    |                 |  |               |                                       | ПД   | 3 504,180   | 3 365,064   | 139,116   | 0,00 |       |    |
|    |                 |  |               |                                       | СМР  | 113 874,480 | 109 353,663 | 4 520,817 | 0,00 |       |    |
| 71 | С. Желтоярово   | Бурение скважины в с. Желтоярово                                       | Муниципальная | Бурение                               | Пределная (плановая) стоимость работ, в том числе: | 5 500,0     | 5 281,650   | 218,350   | 0,0  | 0,39  | 71 |
|    |                 |  |               |                                       | ПД   | 2 500,0     | 2 400,750   | 99,250    | 0,0  |       |    |
|    |                 |  |               |                                       | СМР  | 3 000,0     | 2 880,900   | 119,100   | 0,0  |       |    |

| 1  | 2             | 3  | 4             | 5  | 6   | 7                | 8                    | 9                | 10        | 11   | 12 |
|----|---------------|--|---------------|--|---|------------------|----------------------|------------------|-----------|------|----|
| 72 | С. Безозерное | Сети водоснабжения   | Муниципальная | Замена сетей водоснабжения 1882 м  | Пределная (плановая) стоимость работ, в том числе:<br>ПД<br>СМР | 6 224,00         | 5 976,907            | 247,093          |           | 11   | 12 |
|    |               |  |               |  |   | 2 178,00         | 2 091,533            | 86,467           |           | 0,53 | 72 |
|    |               |  |               |  |   | 4 046,00         | 3 885,374            | 160,626          |           |      |    |
|    |               |  |               |  |   | 2 600,0          | 2 496,780            | 103,220          |           |      |    |
| 73 | С. Устенковка | Водонапорная башня   | Муниципальная | Капитальный ремонт водонапорной башни с заменой накопительно-расходного бака | Пределная (плановая) стоимость работ, в том числе:<br>ПД<br>СМР | 910,0<br>1 690,0 | 873,873<br>1 622,907 | 36,127<br>67,093 |           | 0,21 | 73 |
| 74 | Г. Белогорск  | Установка станция обезжелезивания, м-н «Транс-портный»                                     | Муниципальная | Приобретение и установка оборудования  | Пределная (плановая) стоимость работ, в том числе:<br>ПД<br>СМР | 20 200,00        | 19 398,060           | 801,940          |           | 2,48 | 74 |
|    |               |  |               |  |   | 200,00           | 192,060              | 7,940            |           |      |    |
|    |               |  |               |  |   | 20 000,00        | 19 206,000           | 794,000          |           |      |    |
| 75 | Г. Белогорск  | Капитальный ремонт водопроводной сети по ул. Южная – ул. Авиационная протяженностью 1500 м | Муниципальная | Капитальный ремонт   | Пределная (плановая) стоимость работ, в том числе:<br>ПД<br>СМР | 22 265,700       | 12 608,739           | 521,261          | 9 135,700 | 1,43 | 75 |
|    |               |  |               |  |   | 630,00           | 604,989              | 25,011           |           |      |    |
|    |               |  |               |  |   | 21 635,700       | 12 003,750           | 496,250          | 9 135,700 |      |    |
| 76 | С. Глухари    | Бурение скважины в с. Глухари, чистка резервуара чистой воды в водонапорной башне          | Муниципальная | Бурение, ремонт  | Пределная (плановая) стоимость работ, в том числе:<br>ПД<br>СМР | 6 000,0          | 5 761,800            | 238,200          | 0,0       | 0,39 | 76 |
|    |               |  |               |  |   | 2 500,0          | 2 400,750            | 99,250           | 0,0       |      |    |
|    |               |  |               |  |   | 3 500,0          | 3 361,050            | 138,950          | 0,0       |      |    |

| 1  | 2                | 3   | 4             | 5  | 6   | 7          | 8          | 9         | 10        | 11   | 12 |
|----|------------------|---|---------------|--|---|------------|------------|-----------|-----------|------|----|
| 77 | С. Муравьевка    | Скважина  | Муниципальная | Бурение новой скважины с установкой станции обезжелезивания                      | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе: | 15 570,00  | 14 951,871 | 618,129   | 0,00      | 0,64 | 12 |
|    |                  |   |               |  | ПД  | 9 370,00   | 8 998,011  | 371,989   | 0,00      |      |    |
|    |                  |   |               |  | СМР   | 6 200,00   | 5 953,860  | 246,140   | 0,00      |      | 77 |
| 78 | С. Томичи        | ЦСВ микрорайон «База»   | Муниципальная | Бурение новой водозаборной скважины  | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе: | 27 570,52  | 26 475,970 | 1 094,550 | 0,00      | 1,12 | 78 |
|    |                  |   |               |  | ПД  | 16 370,52  | 15 720,610 | 649,910   | 0,00      |      |    |
|    |                  |   |               |  | СМР   | 11 200,0   | 10 755,360 | 444,640   | 0,00      |      |    |
| 79 | Г. Белогорек     | Капитальный ремонт водопроводной сети от ВНС по ул. Базарная до МКД № 9 по ул. Южная протяженностью 1100 м. | Муниципальная | Капитальный ремонт   | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе: | 13 873,500 | 7 058,205  | 291,795   | 6 523,500 | 0,66 | 79 |
|    |                  |   |               |  | ПД  | 350,00     | 336,105    | 13,895    |           |      |    |
|    |                  |   |               |  | СМР   | 13 523,500 | 6 722,100  | 277,900   | 6 523,500 |      |    |
| 80 | С. Толстовка     | Скважина, трубопровод   | Муниципальная | Бурение новой скважины с установкой станции обезжелезивания и модульной станцией | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе: | 25 170,00  | 24 170,751 | 999,249   | 0,00      | 1,17 | 80 |
|    |                  |   |               |  | ПД  | 12 670,00  | 12 167,001 | 502,999   | 0,00      |      |    |
|    |                  |   |               |  | СМР   | 12 500,00  | 12 003,750 | 496,250   | 0,00      |      |    |
| 81 | П. Новобурейский | Водопроводная башня и сети водоснабжения  | Муниципальная | Строительство новой водонапорной башни с   | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе: | 20 000,0   | 19 206,000 | 794,000   |           | 0,88 | 81 |
|    |                  |   |               |  | ПД  | 9 784,00   | 9 395,575  | 388,425   |           |      |    |

| 1  | 2                 | 3  | 4             | 5  | 6  | 7                                  | 8                                     | 9                             | 10                   | 11   | 12 |
|----|-------------------|--|---------------|--|--|------------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|----------------------|------|----|
| 82 | П. Новобурейский  | Водопроводная башня и сети водоснабжения                                     | Муниципальная | реконструкция сетей водоснабжения, ул. Чеулдинская, Горная, Таежная                          | СМР  | 10 216,00                          | 9 810,425                             | 405,575                       |                      |      |    |
|    |                   |  |               | Строительство новой водонапорной башни с реконструкцией сетей водоснабжения, ул. Дивизионная | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе:<br>ПД<br>СМР | 20 000,0<br>9 784,00<br>10 216,00  | 19 206,000<br>9 395,575<br>9 810,425  | 794,000<br>388,425<br>405,575 |                      | 0,88 | 82 |
| 83 | Г. Белогорск      | Капитальный ремонт водопроводной сети по ул. Набережная протяженностью 450 м | Муниципальная | Капитальный ремонт   | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе:<br>ПД<br>СМР | 3 150,00<br>150,00<br>3 000,00     | 3 024,945<br>144,045<br>2 880,900     | 125,055<br>5,955<br>119,100   |                      | 0,26 | 83 |
| 84 | С. Гильчин        | Скважина   | Муниципальная | Бурение новой скважины с установкой станции обезжелезивания                                  | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе:<br>ПД<br>СМР | 17 970,00<br>10 570,00<br>7 400,00 | 17 256,591<br>10 150,371<br>7 106,220 | 713,409<br>419,629<br>293,780 | 0,00<br>0,00<br>0,00 | 0,61 | 84 |
| 85 | С. Старая Райчиха | Сети водоснабжения   | Муниципальная | Замена сетей водоснабжения 2433 м  | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе:<br>ПД        | 6 769,00<br>2 100,0                | 6 500,271<br>2 016,630                | 268,729<br>83,370             |                      | 0,37 | 85 |

| 1  | 2                | 3   | 4             | 5  | 6   | 7   | 8  | 9  | 10 | 11   | 12 |
|----|------------------|---|---------------|--|---|---|--|--|----|------|----|
| 86 | П. Новобурейский | Водопроводная башня и сети водоснабжения          | Муниципальная | Модернизация водонапорной башни с реконструкцией сетей водоснабжения ул. Советская | СМР<br>Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе:<br>ПД<br>СМР | 4 669,00<br>20 000,0<br>7 000,0<br>13 000,0 | 4 483,641<br>19 206,000<br>6 722,100<br>12 483,900 | 185 359<br>794 000<br>277,900<br>516,100 |    | 0,88 | 86 |
| 87 | с. Алексеевка    | Моdulьная станция очистки                         | Муниципальная | Приобретение и монтаж  | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе:<br>ПД<br>СМР        | 3 220,0<br>1 127,00<br>2 093,00             | 3 092,166<br>1 082,258<br>2 009,908                | 127,834<br>44,742<br>83,092              |    | 0,14 | 87 |
| 88 | П. Новобурейский | Комплекс водозабора                               | Муниципальная | Бурение новых скважин и тампонирувание старых                                      | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе:<br>ПД<br>СМР        | 25 340,0<br>10 340,0<br>15 000,0            | 24 334,002<br>9 929,502<br>14 404,500              | 1 005,998<br>410,498<br>595,500          |    | 0,88 | 88 |
| 89 | С. Успеновка     | Водопроводные сети                                | Муниципальная | Замена сетей водоснабжения   | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе:<br>ПД<br>СМР        | 4 750,0<br>1 330,0<br>3 420,0               | 4 561,425<br>1 277,199<br>3 284,226                | 188,575<br>52,801<br>135,774             |    | 0,21 | 89 |
| 90 | Г. Белогорск     | Установка станции водозабора «Рембаза-Ломоносова» | Муниципальная | Приобретение и установка оборудования  | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе:<br>ПД<br>СМР        | 15 200,0<br>200,00<br>15 000,00             | 14 596,560<br>192,060<br>14 404,500                | 603,440<br>7,940<br>595,500              |    | 0,92 | 90 |

| 1  | 2                                  | 3   | 4             | 5  | 6  | 7                                   | 8                                      | 9                               | 10                   | 11   | 12       |
|----|------------------------------------|---|---------------|--|--|-------------------------------------|--|---------------------------------|----------------------|------|----------|
| 91 | Г. Белогорск                       | Установка станции обезжелезивания, м-н «Южный»  | Муниципальная | Приобретение и установка оборудования                | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе:<br>ПД<br>СМР | 15 200,00<br>200,00<br>15 000,00    | 14 596,560<br>192,060<br>14 404,500    | 603,440<br>7,940<br>595,500     |                      | 0,81 | 12<br>91 |
| 92 | Г. Завитинск                       | Прокладка магистрального водопровода от шахтного колодца по ул. Линейная, 9 В до ул. Луговая, 2 | Муниципальная | Строительство  | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе:<br>ПД<br>СМР | 16 000,00<br>1 000,00<br>15 000,00  | 15 364,800<br>960,300<br>14 404,500    | 635,200<br>39,700<br>595,500    | 0,00<br>0,00<br>0,00 | 0,77 | 92       |
| 93 | С. Новопетровка, ул. Школьная, 246 | Водопровод с. Новопетровка (скважина, водонапорная башня)                                       | Муниципальная | Бурение скважины, строительство станции 2-го подъема | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе:<br>ПД<br>СМР | 15 900,00<br>10 500,00<br>5 400,00  | 15 268,770<br>10 083,150<br>5 185,620  | 631,230<br>416,850<br>214,380   |                      | 0,26 | 93       |
| 94 | П. Буря                            | Сети водоснабжения  | Муниципальная | Замена сетей водоснабжения 10221 м                   | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе:<br>ПД<br>СМР | 30 665,00<br>10 732,75<br>19 932,25 | 29 447,600<br>10 306,660<br>19 140,940 | 1 217,401<br>426,090<br>791,310 |                      | 0,81 | 94       |
| 95 | С. Озерное                         | Скважина с. Белогового  | Муниципальная | Капитальный ремонт методом переburивания             | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе:<br>ПД<br>СМР | 6000,00<br>10 732,75<br>19 932,25   | 5 761,800<br>10 306,660<br>19 140,940  | 238,200<br>426,090<br>791,310   | 0,00                 | 0,21 | 95       |
| 96 | Мушинский сельсовет                | Строительство водоочистой станции, капитальный ремонт и строительство                           | Муниципальная | Модернизация, новостроительство                      | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе:<br>ПД        | 5 500,00<br>500,00                  | 5 281,650<br>480,150                   | 218,350<br>19,850               | 0,00                 | 0,19 | 96       |

| 1   | 2                      | 3   | 4             | 5  | 6   | 7                                  | 8                                    | 9                             | 10   | 11   | 12  |
|-----|------------------------|---|---------------|--|---|------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------|------|------|-----|
|     |                        | водопроводных сетей в п. Мухинский  |               |  | СМР   | 5 000,00                           | 4 801,500                            | 198,500                       |      |      |     |
| 97  | Николаевский сельсовет | Строительство водоочистой станции, капитальный ремонт и строительство водопроводных сетей, бурение скважины в с. Николаевка Александровка | Муниципальная | Модернизация   | Пределная (плановая) стоимость работ, в том числе:<br>ПД<br>СМР | 11 200,00<br>1 000,00<br>10 200,00 | 10 755,360<br>960,300<br>9 795,060   | 444,640<br>39,700<br>404,940  | 0,00 | 0,36 | 97  |
| 98  | П.г.т. Серышево        | Скважина, ул. Монтажная   | Муниципальная | Капитальный ремонт способом роторного бурения скважины | Пределная (плановая) стоимость работ, в том числе:<br>ПД<br>СМР | 8500,00<br>8500,00<br>6 600,00     | 8 162,550<br>0,00<br>8 162,550       | 337,450<br>0,00<br>337,450    | 0,00 | 0,29 | 98  |
| 99  | Трудовой сельсовет     | Бурение скважины в п. Трудовой  | Муниципальная | Новое строительство                                    | Пределная (плановая) стоимость работ, в том числе:<br>ПД<br>СМР | 6 600,00<br>600,00<br>6 000,00     | 6 337,980<br>576,180<br>5 761,800    | 262,020<br>23,820<br>238,200  | 0,00 | 0,19 | 99  |
| 100 | С. Успеновка           | Скважина  | Муниципальная | Бурение новой скважины                                 | Пределная (плановая) стоимость работ, в том числе:<br>ПД<br>СМР | 13 009,93<br>5 321,08<br>7 688,85  | 12 493,436<br>5 109,836<br>7 383,600 | 516,494<br>211,247<br>305,247 |      | 0,21 | 100 |
| 101 | С. Алексеевка          | Скважина  | Муниципальная | Бурение новой скважины                                 | Пределная (плановая) стоимость работ, в том числе:<br>ПД<br>СМР | 12 950,60<br>5 296,67<br>7 653,93  | 12 436,463<br>5 086,394<br>7 350,069 | 514,139<br>210,278<br>303,861 |      | 0,13 | 101 |



| 1   | 2  | 3  | 4             | 5  | 6  | 7                                       | 8  | 9                                     | 10                   | 11     | 12  |
|-----|--|--|---------------|--|--|---|--|---------------------------------------|----------------------|--------|-----|
| 102 | С. Новокиевский Увал                         | Скважина   | Муниципальная | Установка системы непрерывной очистки воды                         | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе:<br>ПД<br>СМР | 3 900,00<br>1 500,00<br>2 400,00        | 3 745,170<br>1 440,450<br>2 304,720      | 154,830<br>59,550<br>95,280           |                      | 0,04   | 102 |
| 103 | С. Николаевка                                | Сети водоснабжения   | Муниципальная | Устройство сетей водоснабжения от ул. Театральной до ул. Юбилейной | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе:<br>ПД<br>СМР | 20 000,0<br>7 000,0<br>13 000,0         | 19 206,000<br>6 722,100<br>12 483,900    | 794,000<br>277,900<br>516,100         |                      | 0,18   | 103 |
| 104 | Г. Зоя                                       | Реконструкция сетей холодного водоснабжения, в том числе глубокого заложения и магистральных | Муниципальная | Реконструкция  | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе:<br>ПД<br>СМР | 335 065,340<br>34 500,00<br>300 565,340 | 321 763,246<br>33 130,350<br>288 632,896 | 13 302,094<br>1 369,650<br>11 932,444 | 0,00                 | 10,020 | 104 |
| 105 | Чигиринский сельсовет Благоевненского района | Водонапорная башня с двумя скважинами в районе улицы Пионерская в селе Чигири (район ПМК)    | Муниципальная | Бурение 2 скважин глубиной 300 м каждая                            | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе:<br>ПД<br>СМР | 47 120,00<br>29 240,00<br>17 880,00     | 45 249,336<br>28 079,172<br>17 170,164   | 1 870,664<br>1 160,828<br>709,836     | 0,00<br>0,00<br>0,00 | 0,840  | 105 |
| 106 | П.г.т. Ушумун                                | Водопроводная сеть   | Муниципальная | Замена трубопроводов   | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе:<br>ПД<br>СМР | 104 628,173<br>6 812,000<br>97 816,173  | 100 474,435<br>6 541,564<br>93 932,871   | 4 153,738<br>270,436<br>3 883,302     | 0,00<br>0,00<br>0,00 | 1,650  | 106 |
| 107 | С. Тамбовка, ТАПС                            | Скважина   | Муниципальная | Бурение новой скважины с установкой станции обезжеле-              | Предельная (плановая) стоимость работ, в том числе:<br>ПД        | 18 565,924<br>11 420,00                 | 17 828,856<br>10 966,626                 | 737,067<br>453,374                    | 0,00<br>0,00         | 8,020  | 107 |



| 1 | 2                                   | 3  | 4               | 5         | 6          | 7        | 8         | 9   | 10         | 11        | 12         | 13  | 14         | 15  | 16  | 17  | 18  |
|---|-------------------------------------|--|-----------------|-----------|------------|----------|-----------|-----|------------|-----------|------------|-----|------------|-----|-----|-----|-----|
| 1 | Г. Свободный                        | Реконструкция Перехода водозабора  | Общая стоимость | 18 500,0  | 565 000,0  | 18 500,0 | 65 328,39 | 0,0 | 152 904,10 | 0,0       | 346 767,52 | 0,0 | 0,0        | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|   |                                     |  | ФБ*             | 0,0       | 521 321,74 | 0,0      | 62 734,85 | 0,0 | 146 833,80 | 0,0       | 311 753,09 | 0,0 | 0,0        | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|   |                                     |  | БС**            | 0,0       | 31 611,67  | 0,0      | 1 940,25  | 0,0 | 4 541,25   | 0,0       | 25 130,17  | 0,0 | 0,0        | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|   |                                     |  | МБ***           | 18 500,0  | 12 066,59  | 18 500,0 | 653,28    | 0,0 | 1 529,04   | 0,0       | 9 884,26   | 0,0 | 0,0        | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|   |                                     |  | ВБ****          | 0,0       | 0,0        | 0,0      | 0,0       | 0,0 | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0 | 0,0        | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2 | Г. Благовещенск                     | Строительство станции обезжелезивания в верхнем посёлке с. Белогорье   | Общая стоимость | 0,0       | 34 935,00  | 0,0      | 0,0       | 0,0 | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0 | 34 935,00  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|   |                                     |  | ФБ              | 0,0       | 33 548,08  | 0,0      | 0,0       | 0,0 | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0 | 33 548,08  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|   |                                     |  | БС              | 0,0       | 1 037,57   | 0,0      | 0,0       | 0,0 | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0 | 1 037,57   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|   |                                     |  | МБ              | 0,0       | 349,35     | 0,0      | 0,0       | 0,0 | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0 | 349,35     | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|   |                                     |  | ВБ              | 0,0       | 0,0        | 0,0      | 0,0       | 0,0 | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0 | 0,0        | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 3 | Г. Благовещенск                     | Строительство сетей водоснабжения для подключения жилых объектов в районе железнодорожного вокзала к сетям центрального водоснабжения                                | Общая стоимость | 1 563,53  | 4 014,06   | 0,0      | 0,0       | 0,0 | 0,0        | 1 563,53  | 0,0        | 0,0 | 4 014,06   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|   |                                     |  | ФБ              | 0,0       | 3 854,70   | 0,0      | 0,0       | 0,0 | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0 | 3 854,70   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|   |                                     |  | БС              | 0,0       | 119,22     | 0,0      | 0,0       | 0,0 | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0 | 119,22     | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|   |                                     |  | МБ              | 1 563,53  | 40,14      | 0,0      | 0,0       | 0,0 | 0,0        | 1 563,53  | 0,0        | 0,0 | 40,14      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|   |                                     |  | ВБ              | 0,0       | 0,0        | 0,0      | 0,0       | 0,0 | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0 | 0,0        | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 4 | Екатерин-славский сельсовет         | Строительство централизованного водозабора с водочистой станцией с. Екатериноклавка. Реконструкция водопроводных сетей для пере-хода на один источник водо-снабжения | Общая стоимость | 32 000,0  | 288 000,0  | 0,0      | 0,0       | 0,0 | 0,0        | 32 000,0  | 0,0        | 0,0 | 288 000,0  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|   |                                     |  | ФБ              | 0,0       | 276 566,40 | 0,0      | 0,0       | 0,0 | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0 | 276 566,40 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|   |                                     |  | БС              | 0,0       | 8 553,60   | 0,0      | 0,0       | 0,0 | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0 | 8 553,60   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|   |                                     |  | МБ              | 32 000,0  | 2 880,0    | 0,0      | 0,0       | 0,0 | 0,0        | 32 000,0  | 0,0        | 0,0 | 2 880,0    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|   |                                     |  | ВБ              | 0,0       | 0,0        | 0,0      | 0,0       | 0,0 | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0 | 0,0        | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 5 | Г. Завятинск                        | Устройство водозабора с бурением 2 скважин и строитель-ством станции второго подь-ема  | Общая стоимость | 10 400,0  | 30 000,0   | 0,0      | 0,0       | 0,0 | 0,0        | 10 400,0  | 0,0        | 0,0 | 30 000,0   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|   |                                     |  | ФБ              | 0,0       | 28 809,00  | 0,0      | 0,0       | 0,0 | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0 | 28 809,00  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|   |                                     |  | БС              | 10 296,00 | 891,00     | 0,0      | 0,0       | 0,0 | 0,0        | 10 296,00 | 0,0        | 0,0 | 891,00     | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|   |                                     |  | МБ              | 104,00    | 300,0      | 0,0      | 0,0       | 0,0 | 0,0        | 104,00    | 0,0        | 0,0 | 300,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|   |                                     |  | ВБ              | 0,0       | 0,0        | 0,0      | 0,0       | 0,0 | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0 | 0,0        | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 6 | С. Константа-новка, ул. Пионерская, | Болопрвод 1-й очереди (скважина,   | Общая стоимость | 10 500,0  | 5 400,0    | 0,0      | 0,0       | 0,0 | 0,0        | 10 500,0  | 0,0        | 0,0 | 5 400,0    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|   |                                     |  | ФБ              | 0,0       | 5 185,62   | 0,0      | 0,0       | 0,0 | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0 | 5 185,62   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

| 1  | 2                                 | 3   | 4               | 5         | 6         | 7   | 8   | 9   | 10      | 11        | 12       | 13      | 14        | 15        | 16  | 17  | 18  |     |
|----|-----------------------------------|---|-----------------|-----------|-----------|-----|-----|-----|---------|-----------|----------|---------|-----------|-----------|-----|-----|-----|-----|
| 7  | Ивановский сельсовет, с. Ивановка | водонапорная башня)                         | БС              | 10 395,00 | 160,38    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 10 395,00 | 0,0      | 0,0     | 160,38    | 0,0       | 0,0 | 0,0 | 18  |     |
|    |                                   |   | МБ              | 105,00    | 54,00     | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 0,0       | 105,00   | 0,0     | 0,0       | 54,00     | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|    |                                   |   | ВБ              | 0,0       | 0,0       | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 0,0       | 0,0      | 0,0     | 0,0       | 0,0       | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 7  | Ивановский сельсовет, с. Ивановка | Водозаборная скважина с водонапорной башней | Общая стоимость | 12 000,0  | 3 600,0   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 12 000,0  | 0,0      | 0,0     | 3 600,0   | 0,0       | 0,0 | 0,0 | 0,0 |     |
|    |                                   |   | ФБ              | 0,0       | 3 457,08  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 0,0       | 0,0      | 0,0     | 0,0       | 3 457,08  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|    |                                   |   | БС              | 11 880,0  | 106,92    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 0,0       | 11 880,0 | 0,0     | 0,0       | 106,92    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 8  | Г. Белогорск                      | Строительство артезианского колодезя        | МБ              | 120,0     | 36,00     | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 120,0     | 0,0      | 0,0     | 36,00     | 0,0       | 0,0 | 0,0 | 0,0 |     |
|    |                                   |   | ВБ              | 0,0       | 0,0       | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 0,0       | 0,0      | 0,0     | 0,0       | 0,0       | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|    |                                   |   | Общая стоимость | 12 000,0  | 22 177,70 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 0,0       | 12 000,0 | 0,0     | 0,0       | 22 177,70 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 9  | С. Украинка                       | Водозаборный комплекс, с. Украинка          | ФБ              | 0,0       | 21 126,60 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 0,0       | 0,0      | 0,0     | 21 126,60 | 0,0       | 0,0 | 0,0 | 0,0 |     |
|    |                                   |   | БС              | 11 880,0  | 653,40    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 0,0       | 11 880,0 | 0,0     | 0,0       | 653,40    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|    |                                   |   | МБ              | 120,0     | 220,0     | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 0,0       | 120,0    | 0,0     | 0,0       | 220,0     | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 10 | С. Украинка                       | Водопроводные сети, с. Украинка             | ВБ              | 0,0       | 177,70    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 0,0       | 0,0      | 0,0     | 177,70    | 0,0       | 0,0 | 0,0 | 0,0 |     |
|    |                                   |   | Общая стоимость | 100,0     | 350,0     | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 0,0       | 100,0    | 0,0     | 0,0       | 350,0     | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|    |                                   |   | ФБ              | 0,0       | 336,11    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 0,0       | 0,0      | 0,0     | 0,0       | 336,11    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 11 | П. Буря                           | Скважина резервная 50 м                     | БС              | 99,00     | 10,40     | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 99,00     | 0,0      | 0,0     | 10,40     | 0,0       | 0,0 | 0,0 | 0,0 |     |
|    |                                   |   | МБ              | 1,00      | 3,50      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 1,00      | 0,0      | 0,0     | 3,50      | 0,0       | 0,0 | 0,0 | 0,0 |     |
|    |                                   |   | ВБ              | 0,0       | 0,0       | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 0,0       | 0,0      | 0,0     | 0,0       | 0,0       | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 11 | П. Буря                           | Скважина резервная 50 м                     | Общая стоимость | 120,0     | 500,0     | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 120,0     | 0,0      | 0,0     | 500,0     | 0,0       | 0,0 | 0,0 | 0,0 |     |
|    |                                   |   | ФБ              | 0,0       | 480,15    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 0,0       | 0,0      | 0,0     | 480,15    | 0,0       | 0,0 | 0,0 | 0,0 |     |
|    |                                   |   | БС              | 118,80    | 14,85     | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 118,80    | 0,0      | 0,0     | 14,85     | 0,0       | 0,0 | 0,0 | 0,0 |     |
| 12 | П. Буря                           | Скважина Вд-123 53 м                        | МБ              | 1,20      | 5,00      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,20    | 0,0       | 0,0      | 0,0     | 5,00      | 0,0       | 0,0 | 0,0 | 0,0 |     |
|    |                                   |   | ВБ              | 0,0       | 0,0       | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 0,0       | 0,0      | 0,0     | 0,0       | 0,0       | 0,0 | 0,0 | 0,0 |     |
|    |                                   |   | Общая стоимость | 250,0     | 429,00    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 250,0     | 0,0      | 0,0     | 429,00    | 0,0       | 0,0 | 0,0 | 0,0 |     |
| 12 | П. Буря                           | Скважина Вд-123 53 м                        | ФБ              | 0,0       | 392,76    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 0,0       | 0,0      | 0,0     | 392,76    | 0,0       | 0,0 | 0,0 | 0,0 |     |
|    |                                   |   | БС              | 247,50    | 12,15     | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 247,50    | 0,0      | 0,0     | 12,15     | 0,0       | 0,0 | 0,0 | 0,0 |     |
|    |                                   |   | МБ              | 2,50      | 4,09      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 2,50      | 0,0      | 0,0     | 4,09      | 0,0       | 0,0 | 0,0 | 0,0 |     |
| 13 | П. Орпильный                      | Бурение                                     | ВБ              | 0,0       | 20,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 0,0       | 0,0      | 0,0     | 20,0      | 0,0       | 0,0 | 0,0 | 0,0 |     |
|    |                                   |   | Общая стоимость | 250,0     | 429,00    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 250,0     | 0,0      | 0,0     | 429,00    | 0,0       | 0,0 | 0,0 | 0,0 |     |
|    |                                   |   | ФБ              | 0,0       | 392,76    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 0,0       | 0,0      | 0,0     | 392,76    | 0,0       | 0,0 | 0,0 | 0,0 |     |
| 13 | П. Орпильный                      | Бурение                                     | БС              | 247,50    | 12,15     | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 247,50  | 0,0       | 0,0      | 12,15   | 0,0       | 0,0       | 0,0 | 0,0 | 0,0 |     |
|    |                                   |   | МБ              | 2,50      | 4,09      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2,50    | 0,0       | 0,0      | 4,09    | 0,0       | 0,0       | 0,0 | 0,0 |     |     |
|    |                                   |   | ВБ              | 0,0       | 20,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 0,0       | 0,0      | 20,0    | 0,0       | 0,0       | 0,0 | 0,0 |     |     |
| 13 | П. Орпильный                      | Бурение                                     | Общая стоимость | 2 000,0   | 4 000,0   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2 000,0 | 0,0       | 0,0      | 4 000,0 | 0,0       | 0,0       | 0,0 | 0,0 | 0,0 |     |

| 1   | 2                                 | 3  | 4               | 5        | 6        | 7   | 8   | 9   | 10  | 11       | 12  | 13  | 14       | 15  | 16  | 17  | 18  |    |          |          |     |     |     |     |     |          |     |          |        |     |     |     |     |
|-----|-----------------------------------|--|-----------------|----------|----------|-----|-----|-----|-----|----------|-----|-----|----------|-----|-----|-----|-----|----|----------|----------|-----|-----|-----|-----|-----|----------|-----|----------|--------|-----|-----|-----|-----|
|     |                                   | связаны в п. Орляный                                       | стоимость       | 0,0      | 3 841,20 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 3 841,20 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |    |          |          |     |     |     |     |     |          |     |          |        |     |     |     |     |
|     |                                   |  |                 |          |          |     |     |     |     |          |     |     |          |     |     |     |     | ФБ | 0,0      | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0 | 0,0      | 0,0    | 0,0 | 0,0 | 0,0 |     |
|     |                                   |  |                 |          |          |     |     |     |     |          |     |     |          |     |     |     |     | БС | 1 980,0  | 1 188,00 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1 980,0  | 0,0 | 0,0      | 118,80 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|     |                                   |  |                 |          |          |     |     |     |     |          |     |     |          |     |     |     |     | МБ | 20,0     | 40,0     | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 20,0     | 0,0 | 0,0      | 40,0   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|     |                                   |  | В том числе:    |          |          |     |     |     |     |          |     |     |          |     |     |     |     |    |          |          |     |     |     |     |     |          |     |          |        |     |     |     |     |
| 14  | П.г.т. Серышево                   | Водоаборный комплекс, ул. Пионерская, 35                   | Общая стоимость | 1 200,0  | 3 550,0  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1 200,0  | 0,0 | 0,0 | 3 550,0  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |    |          |          |     |     |     |     |     |          |     |          |        |     |     |     |     |
|     |                                   |  |                 |          |          |     |     |     |     |          |     |     |          |     |     |     |     | ФБ | 0,0      | 3 409,07 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0 | 3 409,07 | 0,0    | 0,0 | 0,0 | 0,0 |     |
|     |                                   |  |                 |          |          |     |     |     |     |          |     |     |          |     |     |     |     | БС | 1 188,00 | 105,44   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1 188,00 | 0,0 | 0,0      | 105,44 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|     |                                   |  |                 |          |          |     |     |     |     |          |     |     |          |     |     |     |     | МБ | 12,00    | 35,50    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 12,00    | 0,0 | 0,0      | 35,50  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|     |                                   |  | В том числе:    |          |          |     |     |     |     |          |     |     |          |     |     |     |     |    |          |          |     |     |     |     |     |          |     |          |        |     |     |     |     |
| 15. | П.г.т. Серышево                   | Водоаборный комплекс, ул. Попова                           | Общая стоимость | 50,0     | 300,0    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 50,0     | 0,0 | 0,0 | 300,0    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |    |          |          |     |     |     |     |     |          |     |          |        |     |     |     |     |
|     |                                   |  |                 |          |          |     |     |     |     |          |     |     |          |     |     |     |     | ФБ | 0,0      | 288,09   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0 | 288,09   | 0,0    | 0,0 | 0,0 | 0,0 |     |
|     |                                   |  |                 |          |          |     |     |     |     |          |     |     |          |     |     |     |     | БС | 49,50    | 8,91     | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 49,50    | 0,0 | 0,0      | 8,91   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|     |                                   |  |                 |          |          |     |     |     |     |          |     |     |          |     |     |     |     | МБ | 0,50     | 3,00     | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,50     | 0,0 | 0,0      | 3,00   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|     |                                   |  | В том числе:    |          |          |     |     |     |     |          |     |     |          |     |     |     |     |    |          |          |     |     |     |     |     |          |     |          |        |     |     |     |     |
| 16  | П. Буря                           | Сети водоснабжения   | Общая стоимость | 350,0    | 571,00   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 350,0    | 0,0 | 0,0 | 571,00   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |    |          |          |     |     |     |     |     |          |     |          |        |     |     |     |     |
|     |                                   |  |                 |          |          |     |     |     |     |          |     |     |          |     |     |     |     | ФБ | 0,0      | 521,44   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0 | 521,44   | 0,0    | 0,0 | 0,0 | 0,0 |     |
|     |                                   |  |                 |          |          |     |     |     |     |          |     |     |          |     |     |     |     | БС | 346,50   | 16,13    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 346,50   | 0,0 | 0,0      | 16,13  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|     |                                   |  |                 |          |          |     |     |     |     |          |     |     |          |     |     |     |     | МБ | 3,50     | 5,43     | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3,50     | 0,0 | 0,0      | 5,43   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|     |                                   |  | В том числе:    |          |          |     |     |     |     |          |     |     |          |     |     |     |     |    |          |          |     |     |     |     |     |          |     |          |        |     |     |     |     |
| 17  | Ст. Арга                          | Водоаборная башня  | Общая стоимость | 200,0    | 400,0    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 200,0    | 0,0 | 0,0 | 400,0    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |    |          |          |     |     |     |     |     |          |     |          |        |     |     |     |     |
|     |                                   |  |                 |          |          |     |     |     |     |          |     |     |          |     |     |     |     | ФБ | 0,0      | 384,12   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0 | 384,12   | 0,0    | 0,0 | 0,0 | 0,0 |     |
|     |                                   |  |                 |          |          |     |     |     |     |          |     |     |          |     |     |     |     | БС | 198,00   | 11,88    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 198,00   | 0,0 | 0,0      | 11,88  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|     |                                   |  |                 |          |          |     |     |     |     |          |     |     |          |     |     |     |     | МБ | 2,00     | 4,00     | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2,00     | 0,0 | 0,0      | 4,00   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|     |                                   |  | В том числе:    |          |          |     |     |     |     |          |     |     |          |     |     |     |     |    |          |          |     |     |     |     |     |          |     |          |        |     |     |     |     |
| 18  | Ивановский сельсовет, с. Ивановка | Водоаборная башня  | Общая стоимость | 800,0    | 800,0    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 800,0    | 0,0 | 0,0 | 800,0    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |    |          |          |     |     |     |     |     |          |     |          |        |     |     |     |     |
|     |                                   |  |                 |          |          |     |     |     |     |          |     |     |          |     |     |     |     | ФБ | 0,0      | 768,24   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0 | 768,24   | 0,0    | 0,0 | 0,0 | 0,0 |     |
|     |                                   |  |                 |          |          |     |     |     |     |          |     |     |          |     |     |     |     | БС | 792,00   | 23,76    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 792,00   | 0,0 | 0,0      | 23,76  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|     |                                   |  |                 |          |          |     |     |     |     |          |     |     |          |     |     |     |     | МБ | 8,00     | 8,00     | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 8,00     | 0,0 | 0,0      | 8,00   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|     |                                   |  | В том числе:    |          |          |     |     |     |     |          |     |     |          |     |     |     |     |    |          |          |     |     |     |     |     |          |     |          |        |     |     |     |     |
| 19  | Г. Райчихинск                     | Строительство разведочно-эксплуатационной скважины на воду | Общая стоимость | 11 000,0 | 6 300,0  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 11 000,0 | 0,0 | 0,0 | 6 300,0  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |    |          |          |     |     |     |     |     |          |     |          |        |     |     |     |     |
|     |                                   |  |                 |          |          |     |     |     |     |          |     |     |          |     |     |     |     | ФБ | 0,0      | 6 049,89 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0 | 6 049,89 | 0,0    | 0,0 | 0,0 | 0,0 |     |
|     |                                   |  |                 |          |          |     |     |     |     |          |     |     |          |     |     |     |     | БС | 10 890,0 | 187,11   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 10 890,0 | 0,0 | 0,0      | 187,11 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|     |                                   |  |                 |          |          |     |     |     |     |          |     |     |          |     |     |     |     | МБ | 110,0    | 63,00    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 110,0    | 0,0 | 0,0      | 63,00  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

| 1  | 2                      | 3                                      | 4                  | 5         | 6        | 7   | 8   | 9   | 10  | 11        | 12  | 13  | 14       | 15  | 16  | 17  | 18  |
|----|------------------------|--|--------------------|-----------|----------|-----|-----|-----|-----|-----------|-----|-----|----------|-----|-----|-----|-----|
|    |                        | глубиной<br>400 м. На НС<br>№ 19       | ВБ                 | 0,0       | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0       | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|    | Тыгинский<br>сельсовет | (п. Зельвино)<br>Водонапорная<br>башня | Общая<br>стоимость | 23,00     | 250,0    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 23,00     | 0,0 | 0,0 | 250,0    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 20 |                        |  | в том числе:       |           |          |     |     |     |     |           |     |     |          |     |     |     |     |
|    |                        |  | ФБ                 | 0,0       | 240,08   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0       | 0,0 | 0,0 | 240,08   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|    |                        |  | БС                 | 22,77     | 7,43     | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 22,77     | 0,0 | 0,0 | 7,43     | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|    |                        |  | МБ                 | 0,23      | 2,50     | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,23      | 0,0 | 0,0 | 2,50     | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|    |                        |  | ВБ                 | 0,0       | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0       | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 21 | С. Раздольное          | Скважина                               | Общая<br>стоимость | 11 170,0  | 8 000,0  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 11 170,0  | 0,0 | 0,0 | 8 000,0  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|    |                        |  | ФБ                 | 0,0       | 7 682,40 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0       | 0,0 | 0,0 | 7 682,40 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|    |                        |  | БС                 | 11 058,30 | 237,60   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 11 058,30 | 0,0 | 0,0 | 237,60   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|    |                        |  | МБ                 | 111,70    | 80,0     | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 111,70    | 0,0 | 0,0 | 80,0     | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|    |                        |  | ВБ                 | 0,0       | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0       | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 22 | П. Буря                | Скважина<br>№ 3 – 76 м                 | Общая<br>стоимость | 250,0     | 782,00   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 250,0     | 0,0 | 0,0 | 782,00   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|    |                        |  | ФБ                 | 0,0       | 720,23   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0       | 0,0 | 0,0 | 720,23   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|    |                        |  | БС                 | 247,50    | 22,28    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 247,50    | 0,0 | 0,0 | 22,28    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|    |                        |  | МБ                 | 2,50      | 7,50     | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2,50      | 0,0 | 0,0 | 7,50     | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|    |                        |  | ВБ                 | 0,0       | 32,00    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0       | 0,0 | 0,0 | 32,00    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 23 | П. Буря                | Скважина<br>№ 1 – 93 м                 | Общая<br>стоимость | 450,0     | 813,00   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 450,0     | 0,0 | 0,0 | 813,00   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|    |                        |  | ФБ                 | 0,0       | 744,23   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0       | 0,0 | 0,0 | 744,23   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|    |                        |  | БС                 | 445,50    | 23,02    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 445,50    | 0,0 | 0,0 | 23,02    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|    |                        |  | МБ                 | 4,50      | 7,75     | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 4,50      | 0,0 | 0,0 | 7,75     | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|    |                        |  | ВБ                 | 0,0       | 38,00    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0       | 0,0 | 0,0 | 38,00    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 24 | П. Буря                | Скважина № 5 –<br>глубина 100 м        | Общая<br>стоимость | 450,0     | 813,00   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 450,0     | 0,0 | 0,0 | 813,00   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|    |                        |  | ФБ                 | 0,0       | 780,72   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0       | 0,0 | 0,0 | 780,72   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|    |                        |  | БС                 | 445,50    | 24,15    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 445,50    | 0,0 | 0,0 | 24,15    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|    |                        |  | МБ                 | 4,50      | 8,13     | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 4,50      | 0,0 | 0,0 | 8,13     | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|    |                        |  | ВБ                 | 0,0       | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0       | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 25 | С. Казанка             | Водонапорная<br>башня № 1              | Общая<br>стоимость | 240,0     | 480,0    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 240,0     | 0,0 | 0,0 | 480,0    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|    |                        |  | ФБ                 | 0,0       | 460,94   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0       | 0,0 | 0,0 | 460,94   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|    |                        |  | БС                 | 237,60    | 14,26    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 237,60    | 0,0 | 0,0 | 14,26    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|    |                        |  | МБ                 | 2,40      | 4,80     | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2,40      | 0,0 | 0,0 | 4,80     | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|    |                        |  | ВБ                 | 0,0       | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0       | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 26 | П.г.т.                 | Водозаборный                           | Общая              | 50,0      | 300,0    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 50,0      | 0,0 | 0,0 | 300,0    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

| 1  | 2                                       | 3                                       | 4            | 5      | 6        | 7   | 8   | 9   | 10  | 11  | 12     | 13     | 14  | 15      | 16       | 17  | 18  |     |     |     |
|----|---|---|--------------|--------|----------|-----|-----|-----|-----|-----|--------|--------|-----|---------|----------|-----|-----|-----|-----|-----|
|    | Серышево                                | комплекс,<br>ул. Монтажная              | стоимость    |        |          |     |     |     |     |     |        |        |     |         |          |     |     |     |     |     |
|    |   |   | ФБ           | 0,0    | 288,09   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0    | 0,0    | 0,0 | 288,09  | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 |     |     |
|    |   |   | БС           | 49,50  | 8,91     | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0    | 49,50  | 0,0 | 0,0     | 8,91     | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |     |
|    |   |   | МБ           | 0,50   | 3,00     | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0    | 0,50   | 0,0 | 0,0     | 3,00     | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |     |
| 27 | С. Томское                              | Водозаборная<br>скважина,<br>с. Томское | в том числе: |        |          |     |     |     |     |     |        |        |     |         |          |     |     |     |     |     |
|    |   |   | ФБ           | 800,0  | 5 000,0  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0    | 800,0  | 0,0 | 0,0     | 5 000,0  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |     |
|    |   |   | БС           | 0,0    | 4 801,50 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0    | 0,0    | 0,0 | 0,0     | 4 801,50 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|    |   |   | МБ           | 792,00 | 148,50   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0    | 792,00 | 0,0 | 0,0     | 148,50   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 28 | С. Возжаевка                            | ЦСВ<br>микрорайон<br>«Кирзаволь»        | в том числе: |        |          |     |     |     |     |     |        |        |     |         |          |     |     |     |     |     |
|    |   |   | ФБ           | 200,0  | 2 800,0  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 200,0  | 0,0    | 0,0 | 2 800,0 | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |     |
|    |   |   | БС           | 0,0    | 2 688,84 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0    | 0,0    | 0,0 | 0,0     | 2 688,84 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|    |   |   | МБ           | 198,00 | 83,16    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 198,00 | 0,0    | 0,0 | 0,0     | 83,16    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 29 | Ивановский<br>сельсовет,<br>с. Итановка | Водонапорная<br>башня,<br>ул. Луговая   | в том числе: |        |          |     |     |     |     |     |        |        |     |         |          |     |     |     |     |     |
|    |   |   | ФБ           | 900,0  | 4 000,0  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 900,0  | 0,0    | 0,0 | 4 000,0 | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |     |
|    |   |   | БС           | 0,0    | 3 841,20 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0    | 0,0    | 0,0 | 0,0     | 3 841,20 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|    |   |   | МБ           | 891,00 | 118,80   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 891,00 | 0,0    | 0,0 | 0,0     | 118,80   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 30 | С. Поляна                               | Водопродовная<br>сеть                   | в том числе: |        |          |     |     |     |     |     |        |        |     |         |          |     |     |     |     |     |
|    |   |   | ФБ           | 0,0    | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0    | 0,0    | 0,0 | 0,0     | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |     |
|    |   |   | БС           | 120,0  | 300,0    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 120,0  | 0,0    | 0,0 | 0,0     | 300,0    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|    |   |   | МБ           | 0,0    | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0    | 0,0    | 0,0 | 0,0     | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 31 | П. Буря                                 | Скважина<br>№ 1 - 240 м                 | в том числе: |        |          |     |     |     |     |     |        |        |     |         |          |     |     |     |     |     |
|    |   |   | ФБ           | 450,0  | 1 180,0  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 450,0  | 0,0    | 0,0 | 0,0     | 1 180,0  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|    |   |   | БС           | 0,0    | 1 133,15 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0    | 0,0    | 0,0 | 0,0     | 1 133,15 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|    |   |   | МБ           | 445,50 | 35,05    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 445,50 | 0,0    | 0,0 | 0,0     | 35,05    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 32 | П. Буря                                 | Скважина<br>№ 2 - 240 м                 | в том числе: |        |          |     |     |     |     |     |        |        |     |         |          |     |     |     |     |     |
|    |   |   | ФБ           | 450,0  | 1 180,0  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 450,0  | 0,0    | 0,0 | 0,0     | 1 180,0  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|    |   |   | БС           | 0,0    | 1 133,15 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0    | 0,0    | 0,0 | 0,0     | 1 133,15 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|    |   |   | МБ           | 445,50 | 35,05    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 445,50 | 0,0    | 0,0 | 0,0     | 35,05    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

| 1  | 2                   | 3   | 4                  | 5            | 6        | 7   | 8   | 9   | 10    | 11       | 12        | 13        | 14       | 15       | 16        | 17  | 18  |     |
|----|---------------------|---|--------------------|--------------|----------|-----|-----|-----|-------|----------|-----------|-----------|----------|----------|-----------|-----|-----|-----|
| 33 | С. Возжаевка        | ЦСВ<br>микрорайон<br>«Поляна»   | Общая<br>стоимость | 0,0          | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0   | 0,0      | 0,0       | 0,0       | 0,0      | 0,0      | 0,0       | 0,0 | 0,0 |     |
|    | 16 370,52           |   |                    | 11 200,0     | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0   | 0,0      | 16 370,52 | 0,0       | 0,0      | 0,0      | 11 200,0  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|    | 0,0                 |   |                    | 10<br>755,36 | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0   | 0,0      | 0,0       | 0,0       | 0,0      | 0,0      | 10 755,36 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|    | 16 206,81           |   |                    | 332,64       | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0   | 0,0      | 0,0       | 16 206,81 | 0,0      | 0,0      | 332,64    | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|    | 163,71              | 112,00  | 0,0                | 0,0          | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0   | 163,71   | 0,0       | 0,0       | 112,00   | 0,0      | 0,0       | 0,0 |     |     |
|    | 0,0                 | 0,0   | 0,0                | 0,0          | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0   | 0,0      | 0,0       | 0,0       | 0,0      | 0,0      | 0,0       | 0,0 |     |     |
| 34 | С. Садовое          | Складная  | Общая<br>стоимость | 12 620,0     | 10 000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0   | 12       | 0,0       | 0,0       | 10 000,0 | 0,0      | 0,0       | 0,0 | 0,0 |     |
|    | 0,0                 |   |                    | 9 603,00     | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0   | 0,0      | 620,0     | 0,0       | 0,0      | 9 603,00 | 0,0       | 0,0 | 0,0 |     |
|    | 12 493,80           |   |                    | 297,00       | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0   | 0,0      | 12 493,80 | 0,0       | 0,0      | 297,00   | 0,0       | 0,0 | 0,0 |     |
|    | 126,20              |   |                    | 100,0        | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0   | 0,0      | 126,20    | 0,0       | 0,0      | 100,0    | 0,0       | 0,0 | 0,0 |     |
|    | 0,0                 | 0,0   | 0,0                | 0,0          | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0   | 0,0      | 0,0       | 0,0       | 0,0      | 0,0      | 0,0       | 0,0 |     |     |
|    | 180,0               | 345,00  | 0,0                | 0,0          | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 180,0 | 0,0      | 0,0       | 0,0       | 345,00   | 0,0      | 0,0       | 0,0 |     |     |
| 35 | С. Поляна           | Скважина,<br>с. Ударное   | Общая<br>стоимость | 0,0          | 331,30   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0   | 0,0      | 0,0       | 0,0       | 331,30   | 0,0      | 0,0       | 0,0 | 0,0 |     |
|    | 178,20              |   |                    | 10,25        | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0   | 0,0      | 178,20    | 0,0       | 0,0      | 10,25    | 0,0       | 0,0 | 0,0 |     |
|    | 1,80                |   |                    | 3,45         | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0   | 0,0      | 1,80      | 0,0       | 0,0      | 3,45     | 0,0       | 0,0 | 0,0 |     |
|    | 0,0                 |   |                    | 0,0          | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0   | 0,0      | 0,0       | 0,0       | 0,0      | 0,0      | 0,0       | 0,0 | 0,0 |     |
|    | 180,0               | 345,00  | 0,0                | 0,0          | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 180,0 | 0,0      | 0,0       | 0,0       | 345,00   | 0,0      | 0,0       | 0,0 |     |     |
| 36 | С. Поляна           | Водонапорная<br>башня,<br>с. Поляна   | Общая<br>стоимость | 0,0          | 331,30   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0   | 0,0      | 0,0       | 0,0       | 331,30   | 0,0      | 0,0       | 0,0 | 0,0 |     |
|    | 178,20              |   |                    | 10,25        | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0   | 0,0      | 178,20    | 0,0       | 0,0      | 10,25    | 0,0       | 0,0 | 0,0 |     |
|    | 1,80                |   |                    | 3,45         | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0   | 0,0      | 1,80      | 0,0       | 0,0      | 3,45     | 0,0       | 0,0 | 0,0 |     |
|    | 0,0                 |   |                    | 0,0          | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0   | 0,0      | 0,0       | 0,0       | 0,0      | 0,0      | 0,0       | 0,0 | 0,0 |     |
|    | 180,0               | 345,00  | 0,0                | 0,0          | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 180,0 | 0,0      | 0,0       | 0,0       | 345,00   | 0,0      | 0,0       | 0,0 |     |     |
| 37 | Г.<br>Благовоищенск | Строительство<br>сетей водо-<br>снабжения для<br>подключения<br>жилых объек-<br>тов в районе<br>железнодоро-<br>жного вок-<br>зала к сетям<br>центрального<br>водоснабжения | Общая<br>стоимость | 1 566,00     | 420,40   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0   | 1 566,00 | 0,0       | 0,0       | 420,40   | 0,0      | 0,0       | 0,0 | 0,0 |     |
|    | 0,0                 |   |                    | 403,71       | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0   | 0,0      | 0,0       | 0,0       | 0,0      | 403,71   | 0,0       | 0,0 | 0,0 |     |
|    | 1 550,34            |   |                    | 12,49        | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0   | 0,0      | 1 550,34  | 0,0       | 0,0      | 12,49    | 0,0       | 0,0 | 0,0 |     |
|    | 15,66               |   |                    | 4,20         | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0   | 0,0      | 15,66     | 0,0       | 0,0      | 4,20     | 0,0       | 0,0 | 0,0 |     |
|    | 0,0                 | 0,0   | 0,0                | 0,0          | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0   | 0,0      | 0,0       | 0,0       | 0,0      | 0,0      | 0,0       | 0,0 |     |     |
| 38 | С. Озерное          | Водолаборный<br>комплекс,<br>с. Озерное   | Общая<br>стоимость | 300,0        | 1 000,0  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0   | 300,0    | 0,0       | 0,0       | 1 000,0  | 0,0      | 0,0       | 0,0 | 0,0 |     |
|    | 0,0                 |   |                    | 960,30       | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0   | 0,0      | 0,0       | 0,0       | 0,0      | 960,30   | 0,0       | 0,0 | 0,0 |     |
|    | 297,00              |   |                    | 29,70        | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0   | 0,0      | 297,00    | 0,0       | 0,0      | 29,70    | 0,0       | 0,0 | 0,0 |     |
|    | 3,00                |   |                    | 10,0         | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0   | 0,0      | 3,00      | 0,0       | 0,0      | 10,0     | 0,0       | 0,0 | 0,0 |     |



| 1  | 2                                      | 3  | 4               | 5         | 6        | 7   | 8   | 9   | 10  | 11  | 12       | 13    | 14        | 15       | 16       | 17       | 18       |     |     |     |
|----|--|--|-----------------|-----------|----------|-----|-----|-----|-----|-----|----------|-------|-----------|----------|----------|----------|----------|-----|-----|-----|
| 39 | П.г.т.<br>Серышево                     | Водопорный комплекс,<br>ул. Монтажная                                      | ВБ              | 0,0       | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0   | 0,0       | 0,0      | 0,0      | 0,0      | 0,0      |     |     |     |
|    |  |  | Общая стоимость | 350,0     | 610,0    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 350,0 | 0,0       | 0,0      | 610,0    | 0,0      | 0,0      | 0,0 | 0,0 |     |
|    |  |  | в том числе:    |           |          |     |     |     |     |     |          |       |           |          |          |          |          |     |     |     |
|    |  |  | ФБ              | 0,0       | 585,78   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0   | 0,0       | 0,0      | 585,78   | 0,0      | 0,0      | 0,0 | 0,0 |     |
| 40 | П.г.т.<br>Серышево                     | Водопроводная трасса,<br>ул. Пионерская,<br>Фрунзе, Трудовая,<br>Монтажная | БС              | 346,50    | 18,12    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 346,50   | 0,0   | 18,12     | 0,0      | 0,0      | 0,0      | 0,0      | 0,0 |     |     |
|    |  |  | МБ              | 3,50      | 6,10     | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3,50     | 0,0   | 0,0       | 0,0      | 6,10     | 0,0      | 0,0      | 0,0 | 0,0 |     |
|    |  |  | ВБ              | 0,0       | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0   | 0,0       | 0,0      | 0,0      | 0,0      | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|    |  |  | Общая стоимость | 300,0     | 950,0    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 300,0 | 0,0       | 0,0      | 950,0    | 0,0      | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 41 | С. Усть-Кивда (Малиновский осельсовет) | Модульная станция очистки  | ФБ              | 0,0       | 912,29   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0   | 0,0       | 912,29   | 0,0      | 0,0      | 0,0      | 0,0 |     |     |
|    |  |  | БС              | 297,00    | 28,22    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 297,00   | 0,0   | 0,0       | 28,22    | 0,0      | 0,0      | 0,0      | 0,0 | 0,0 |     |
|    |  |  | МБ              | 3,00      | 9,50     | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3,00     | 0,0   | 0,0       | 0,0      | 9,50     | 0,0      | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|    |  |  | ВБ              | 0,0       | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0   | 0,0       | 0,0      | 0,0      | 0,0      | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 42 | С. Малиновка                           | Модульная станция очистки  | Общая стоимость | 1 127,00  | 2 093,00 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1 127,00 | 0,0   | 0,0       | 2 093,00 | 0,0      | 0,0      | 0,0      | 0,0 |     |     |
|    |  |  | ФБ              | 0,0       | 2 009,91 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0   | 0,0       | 2 009,91 | 0,0      | 0,0      | 0,0      | 0,0 | 0,0 |     |
|    |  |  | БС              | 1 115,73  | 62,16    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1 115,73 | 0,0   | 0,0       | 62,16    | 0,0      | 0,0      | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|    |  |  | МБ              | 11,27     | 20,93    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 11,27    | 0,0   | 0,0       | 20,93    | 0,0      | 0,0      | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 43 | С. Томское                             | Водопроводные сети, с. Томское   | ВБ              | 0,0       | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0   | 0,0       | 0,0      | 0,0      | 0,0      | 0,0      | 0,0 |     |     |
|    |  |  | Общая стоимость | 1 200,0   | 10 000,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0   | 0,0       | 1 200,0  | 9 325,03 | 0,0      | 674,97   | 0,0 | 0,0 |     |
|    |  |  | ФБ              | 0,0       | 9 603,00 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0   | 0,0       | 0,0      | 8 954,83 | 0,0      | 648,17   | 0,0 | 0,0 |     |
|    |  |  | БС              | 1 188,00  | 297,00   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1 115,73 | 0,0   | 0,0       | 1 188,00 | 276,95   | 0,0      | 20,05    | 0,0 | 0,0 |     |
| 44 | С. Нижняя Полтавка, ул. Юбилейная, 21  | Водопровод с Нижняя Полтавка (скважина, водонапорная башня)                | МБ              | 12,00     | 100,0    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0   | 12,00     | 93,25    | 0,0      | 6,75     | 0,0      | 0,0 |     |     |
|    |  |  | ВБ              | 0,0       | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0   | 0,0       | 0,0      | 0,0      | 0,0      | 0,0      | 0,0 | 0,0 |     |
|    |  |  | Общая стоимость | 11 100,0  | 6 000,0  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0   | 0,0       | 11 100,0 | 0,0      | 0,0      | 6 000,0  | 0,0 | 0,0 |     |
|    |  |  | ФБ              | 0,0       | 5 761,80 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0   | 0,0       | 0,0      | 0,0      | 0,0      | 5 761,80 | 0,0 | 0,0 |     |
| 45 | С. Константиновка, ул. Ленина, 33      | Водопровод 2-й очереди (скважина)  | БС              | 10 989,00 | 178,20   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0   | 10 989,00 | 0,0      | 0,0      | 178,20   | 0,0      | 0,0 |     |     |
|    |  |  | МБ              | 111,00    | 60,0     | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0   | 0,0       | 111,00   | 0,0      | 60,0     | 0,0      | 0,0 |     |     |
|    |  |  | ВБ              | 0,0       | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0   | 0,0       | 0,0      | 0,0      | 0,0      | 0,0      | 0,0 | 0,0 |     |
|    |  |  | Общая стоимость | 10 500,0  | 5 400,0  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0   | 0,0       | 10 500,0 | 0,0      | 0,0      | 5 400,0  | 0,0 | 0,0 |     |
|    |  |  | ФБ              | 0,0       | 5 185,62 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0   | 0,0       | 0,0      | 5 185,62 | 0,0      | 0,0      |     |     |     |
|    |  |  | Общая стоимость | 0,0       | 5 185,62 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0   | 0,0       | 0,0      | 0,0      | 5 185,62 | 0,0      | 0,0 |     |     |

| 1  | 2                    | 3   | 4               | 5         | 6        | 7   | 8   | 9   | 10  | 11  | 12  | 13       | 14       | 15    | 16       | 17       | 18    |     |     |
|----|----------------------|---|-----------------|-----------|----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----------|----------|-------|----------|----------|-------|-----|-----|
| 46 | С. Новолек-сандровка | водонапорная башня)   | БС              | 10 395,00 | 160,38   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 10 395,0 | 0,0      | 0,0   | 160,38   | 0,0      | 0,0   |     |     |
|    |                      |   | МБ              | 105,00    | 54,00    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0      | 105,0 | 0,0      | 0,0      | 54,00 | 0,0 | 0,0 |
|    |                      |   | ВБ              | 0,0       | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0      | 0,0   | 0,0      | 0,0      | 0,0   | 0,0 | 0,0 |
| 46 | С. Новолек-сандровка | Скважина  | Общая стоимость | 11 920,0  | 8 750,0  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 11 920,0 | 0,0      | 0,0   | 8 750,0  | 0,0      | 0,0   |     |     |
|    |                      |   | ФБ              | 0,0       | 8 402,63 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0      | 0,0   | 8 402,63 | 0,0      | 0,0   |     |     |
|    |                      |   | БС              | 11 800,80 | 259,88   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 11 800,8 | 0,0   | 0,0      | 259,88   | 0,0   | 0,0 |     |
| 47 | С. Томиян            | ЦСВ микрорайон «База»   | МБ              | 119,20    | 87,50    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 119,2    | 0,0      | 0,0   | 87,50    | 0,0      | 0,0   |     |     |
|    |                      |   | ВБ              | 0,0       | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0      | 0,0   | 0,0      | 0,0      | 0,0   |     |     |
|    |                      |   | Общая стоимость | 200,0     | 2 800,0  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 200,0    | 0,0   | 0,0      | 2 800,0  | 0,0   | 0,0 |     |
| 48 | Восточный сельсовет  | Строительство водочистой станции в п. Восточный                       | ФБ              | 0,0       | 2 688,84 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0      | 0,0   | 2 688,84 | 0,0      | 0,0   |     |     |
|    |                      |   | БС              | 198,00    | 83,16    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 198,0    | 0,0   | 0,0      | 83,16    | 0,0   | 0,0 |     |
|    |                      |   | МБ              | 2,00      | 28,00    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 2,00     | 0,0   | 0,0      | 28,00    | 0,0   | 0,0 |     |
| 48 | Восточный сельсовет  | Строительство водочистой станции в п. Восточный                       | ВБ              | 0,0       | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0      | 0,0   | 0,0      | 0,0      | 0,0   |     |     |
|    |                      |   | Общая стоимость | 0,0       | 3 000,0  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0      | 0,0   | 0,0      | 3 000,0  | 0,0   | 0,0 |     |
|    |                      |   | ФБ              | 0,0       | 2 880,90 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0      | 0,0   | 0,0      | 2 880,90 | 0,0   | 0,0 |     |
| 49 | П.г.т. Серышево      | Водоабсорбный комплекс, ул. Вокзальная                                | БС              | 0,0       | 89,10    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0      | 0,0   | 89,10    | 0,0      | 0,0   |     |     |
|    |                      |   | МБ              | 0,0       | 30,0     | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0      | 0,0   | 30,0     | 0,0      | 0,0   |     |     |
|    |                      |   | ВБ              | 0,0       | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0      | 0,0   | 0,0      | 0,0      | 0,0   |     |     |
| 49 | П.г.т. Серышево      | Водоабсорбный комплекс, ул. Вокзальная                                | Общая стоимость | 850,0     | 1 285,00 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 850,0    | 0,0      | 0,0   | 1 285,00 | 0,0      | 0,0   |     |     |
|    |                      |   | ФБ              | 0,0       | 1 233,99 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0      | 0,0   | 1 233,99 | 0,0      | 0,0   |     |     |
|    |                      |   | БС              | 841,50    | 38,16    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 841,5    | 0,0   | 0,0      | 38,16    | 0,0   | 0,0 |     |
| 50 | Г. Бслогорск         | Строительство артезианской скважины, м-н «Транспорг-ный», ул. Ледяная | МБ              | 8,50      | 12,85    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 8,50     | 0,0      | 0,0   | 12,85    | 0,0      | 0,0   |     |     |
|    |                      |   | ВБ              | 0,0       | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0      | 0,0   | 0,0      | 0,0      | 0,0   |     |     |
|    |                      |   | Общая стоимость | 300,0     | 6 000,0  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 300,0    | 0,0   | 0,0      | 6 000,0  | 0,0   | 0,0 |     |
| 50 | Г. Бслогорск         | Строительство артезианской скважины, м-н «Транспорг-ный», ул. Ледяная | ФБ              | 0,0       | 5 761,80 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0      | 0,0   | 5 761,80 | 0,0      | 0,0   |     |     |
|    |                      |   | БС              | 297,00    | 178,20   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 297,0    | 0,0   | 0,0      | 178,20   | 0,0   | 0,0 |     |
|    |                      |   | МБ              | 3,00      | 60,0     | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 3,00     | 0,0   | 0,0      | 60,0     | 0,0   | 0,0 |     |
| 51 | П.г.т. Серышево      | Водоабсорбный комплекс, ул. Молотажная                                | ВБ              | 0,0       | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0      | 0,0   | 0,0      | 0,0      | 0,0   |     |     |
|    |                      |   | Общая стоимость | 440,0     | 890,0    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 440,0    | 0,0   | 0,0      | 890,0    | 0,0   | 0,0 |     |
|    |                      |   | ФБ              | 0,0       | 854,67   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0      | 0,0   | 0,0      | 854,67   | 0,0   | 0,0 |     |
| 52 | Среднебельский       | Водоабсорбная   | БС              | 435,60    | 26,43    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 435,6    | 0,0      | 0,0   | 26,43    | 0,0      | 0,0   |     |     |
|    |                      |   | МБ              | 4,40      | 8,90     | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 4,40     | 0,0   | 0,0      | 8,90     | 0,0   | 0,0 |     |
|    |                      |   | ВБ              | 0,0       | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0      | 0,0   | 0,0      | 0,0      | 0,0   |     |     |
| 52 | Среднебельский       | Водоабсорбная   | Общая стоимость | 10 000,0  | 3 800,0  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 10 000,0 | 0,0      | 0,0   | 3 800,0  | 0,0      | 0,0   |     |     |

| 1  | 2                            | 3   | 4                  | 5        | 6        | 7   | 8   | 9   | 10  | 11  | 12  | 13      | 14      | 15      | 16       | 17       | 18       |     |     |     |     |
|----|------------------------------|---|--------------------|----------|----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|---------|---------|---------|----------|----------|----------|-----|-----|-----|-----|
|    | сельсовет,<br>с. Среднебелая | скважина с<br>водонапорной<br>башней  | стоимость          |          |          |     |     |     |     |     |     |         |         |         |          |          |          |     |     |     |     |
|    |                              |   | ФБ                 | 0,0      | 3 649,14 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 0,0     | 0,0     | 0,0      | 0,0      | 3 649,14 | 0,0 | 0,0 |     |     |
|    |                              |   | БС                 | 9 900,0  | 112,86   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 0,0     | 9 900,0 | 0,0      | 0,0      | 112,86   | 0,0 | 0,0 | 0,0 |     |
|    |                              |   | МБ                 | 100,0    | 38,00    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 0,0     | 100,0   | 0,0      | 0,0      | 38,00    | 0,0 | 0,0 | 0,0 |     |
| 53 | С. Москвитино                | Бурение<br>скважины в<br>с. Москвитино,<br>чистка<br>резервуара<br>чистой воды в<br>водонапорной<br>башне | в том числе:       |          |          |     |     |     |     |     |     |         |         |         |          |          |          |     |     |     |     |
|    |                              |   | Общая<br>стоимость | 2 500,0  | 3 500,0  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 0,0     | 2 500,0 | 0,0      | 0,0      | 3 500,0  | 0,0 | 0,0 | 0,0 |     |
|    |                              |   | ФБ                 | 0,0      | 3 361,05 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 0,0     | 0,0     | 0,0      | 0,0      | 3 361,05 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|    |                              |   | БС                 | 2 475,00 | 103,95   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 0,0     | 2 475,0 | 0,0      | 0,0      | 103,95   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 54 | С. Долдыкан                  | Водонапорная<br>башня   | МБ                 | 25,00    | 35,00    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 25,00   | 0,0     | 0,0      | 35,00    | 0,0      | 0,0 | 0,0 |     |     |
|    |                              |   | ВБ                 | 0,0      | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 0,0     | 0,0     | 0,0      | 0,0      | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 |     |
|    |                              |   | Общая<br>стоимость | 1 200,0  | 1 900,0  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 0,0     | 1 200,0 | 0,0      | 0,0      | 1 900,0  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|    |                              |   | ФБ                 | 0,0      | 1 824,57 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 0,0     | 0,0     | 0,0      | 0,0      | 1 824,57 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 55 | С. Нижние<br>Бузули          | Бурение<br>скважины в<br>с. Нижние<br>Бузули, ремонт<br>водонапорной<br>башни                             | БС                 | 1 188,00 | 56,43    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1 188,0 | 0,0     | 0,0     | 56,43    | 0,0      | 0,0      | 0,0 | 0,0 |     |     |
|    |                              |   | МБ                 | 12,00    | 19,00    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 12,00   | 0,0     | 0,0      | 19,00    | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 |     |
|    |                              |   | ВБ                 | 0,0      | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 0,0     | 0,0     | 0,0      | 0,0      | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|    |                              |   | Общая<br>стоимость | 2 500,0  | 4 000,0  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 0,0     | 2 500,0 | 0,0      | 0,0      | 4 000,0  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 56 | Максимовский<br>сельсовет    | Водонапорная<br>башня,<br>с. Максимовка   | ФБ                 | 0,0      | 3 841,20 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 0,0     | 0,0     | 3 841,20 | 0,0      | 0,0      | 0,0 | 0,0 |     |     |
|    |                              |   | БС                 | 2 475,00 | 118,80   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 2 475,0 | 0,0     | 0,0      | 118,80   | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 |     |
|    |                              |   | МБ                 | 25,00    | 40,0     | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 25,00   | 0,0     | 0,0      | 40,0     | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 |     |
|    |                              |   | ВБ                 | 0,0      | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 0,0     | 0,0     | 0,0      | 0,0      | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 57 | С. Старая<br>Райчиха         | Скважина  | Общая<br>стоимость | 0,0      | 1 200,0  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 1 200,0 | 0,0     | 0,0      | 1 200,0  | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 |     |
|    |                              |   | ФБ                 | 0,0      | 1 152,36 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 0,0     | 0,0     | 0,0      | 1 152,36 | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 |     |
|    |                              |   | БС                 | 0,0      | 35,64    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 0,0     | 0,0     | 0,0      | 35,64    | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 |     |
|    |                              |   | МБ                 | 0,0      | 12,00    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 0,0     | 0,0     | 0,0      | 12,00    | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 |     |
| 58 | Г. Белогорск                 | Строительство<br>артезианской<br>скважины, м-н<br>«Гранспорт-»  | ВБ                 | 0,0      | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 0,0     | 0,0     | 0,0      | 0,0      | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 |     |
|    |                              |   | Общая<br>стоимость | 300,0    | 6 000,0  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 0,0     | 300,0   | 0,0      | 0,0      | 6 000,0  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|    |                              |   | ФБ                 | 0,0      | 5 761,80 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 0,0     | 0,0     | 0,0      | 5 761,80 | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|    |                              |   | БС                 | 297,00   | 178,20   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 0,0     | 297,0   | 0,0      | 0,0      | 178,20   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

| 1  | 2                                      | 3   | 4               | 5         | 6         | 7        | 8   | 9   | 10  | 11  | 12  | 13       | 14       | 15  | 16       | 17        | 18       |     |     |
|----|--|---|-----------------|-----------|-----------|----------|-----|-----|-----|-----|-----|----------|----------|-----|----------|-----------|----------|-----|-----|
| 59 | П. Буря                                | ул. Базарная<br>Модульная станция очистки, 2 шт.                  | МБ              | 3,00      | 60,0      | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3,00     | 0,0      | 0,0 | 60,0     | 0,0       | 0,0      |     |     |
|    |  |   | ВБ              | 0,0       | 0,0       | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0      | 0,0 | 0,0      | 0,0       | 0,0      | 0,0 |     |
|    |  |   | Общая стоимость | 2 240,0   | 4 160,0   | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 2 240,0  | 0,0 | 0,0      | 0,0       | 4 160,0  | 0,0 | 0,0 |
|    |  |   | в том числе:    | ФБ        | 0,0       | 3 994,85 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0      | 0,0 | 0,0      | 0,0       | 3 994,85 | 0,0 | 0,0 |
| 60 | Г. Белогорск                           | Капитальный ремонт водопроводной сети по ул. Кирова, 257-308      | МБ              | 2 217,60  | 123,55    | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2 217,6  | 0,0      | 0,0 | 0,0      | 123,55    | 0,0      | 0,0 |     |
|    |  |   | ВБ              | 22,40     | 41,60     | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 22,40    | 0,0 | 0,0      | 41,60     | 0,0      | 0,0 |     |
|    |  |   | Общая стоимость | 400,0     | 8 000,0   | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 400,0    | 0,0 | 0,0      | 0,0       | 8 000,0  | 0,0 | 0,0 |
|    |  |   | в том числе:    | ФБ        | 0,0       | 7 682,40 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0      | 0,0 | 0,0      | 0,0       | 7 682,40 | 0,0 | 0,0 |
| 61 | С. Родионова                           | Сети водоснабжения протяженностью 1600 м                          | БС              | 396,00    | 237,60    | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 396,0    | 0,0      | 0,0 | 237,60   | 0,0       | 0,0      |     |     |
|    |  |   | МБ              | 4,00      | 80,0      | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 4,00     | 0,0      | 0,0 | 80,0     | 0,0       | 0,0      |     |     |
|    |  |   | ВБ              | 0,0       | 0,0       | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0      | 0,0 | 0,0      | 0,0       | 0,0      | 0,0 |     |
|    |  |   | Общая стоимость | 2 280,83  | 3 282,17  | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 2 280,8  | 0,0 | 0,0      | 3 282,17  | 0,0      | 0,0 |     |
| 62 | С. Возжаевка                           | ЦСВ микрорайон «Кирзавод»   | ФБ              | 0,0       | 3 151,87  | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0      | 0,0 | 0,0      | 3 151,87  | 0,0      | 0,0 |     |
|    |  |   | БС              | 2 258,02  | 97,48     | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 2 258,0  | 0,0 | 0,0      | 97,48     | 0,0      | 0,0 |     |
|    |  |   | МБ              | 22,81     | 32,82     | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 22,81    | 0,0 | 0,0      | 32,82     | 0,0      | 0,0 |     |
|    |  |   | ВБ              | 0,0       | 0,0       | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0      | 0,0 | 0,0      | 0,0       | 0,0      | 0,0 |     |
| 63 | Г. Белогорск                           | Строительство артезианской скважины, м-н «Центральный» ул. Кирова | Общая стоимость | 16 370,52 | 11 200,0  | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 16 370,5 | 0,0      | 0,0 | 11 200,0 | 0,0       | 0,0      |     |     |
|    |  |   | ФБ              | 0,0       | 10 755,36 | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0      | 0,0 | 0,0      | 10 755,36 | 0,0      | 0,0 |     |
|    |  |   | БС              | 16 206,81 | 332,64    | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 16 206,8 | 0,0 | 0,0      | 332,64    | 0,0      | 0,0 |     |
|    |  |   | МБ              | 163,71    | 112,00    | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 163,7    | 0,0 | 0,0      | 112,00    | 0,0      | 0,0 |     |
| 64 | С. Крестовоздвиженка, ул. Гагарина, 19 | Водопроводные сети 1697 (скважина, водонапорная башня)            | ВБ              | 0,0       | 0,0       | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0      | 0,0 | 0,0      | 0,0       | 0,0      |     |     |
|    |  |   | Общая стоимость | 300,0     | 6 000,0   | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 300,0    | 0,0 | 0,0      | 6 000,0   | 0,0      | 0,0 |     |
|    |  |   | ФБ              | 0,0       | 5 761,80  | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0      | 0,0 | 0,0      | 5 761,80  | 0,0      | 0,0 |     |
|    |  |   | БС              | 297,00    | 178,20    | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 297,0    | 0,0 | 0,0      | 178,20    | 0,0      | 0,0 |     |
| 65 | С. Виноградовка                        | Сети водоснабжения  | МБ              | 3,00      | 60,0      | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3,00     | 0,0      | 0,0 | 60,0     | 0,0       | 0,0      |     |     |
|    |  |   | ВБ              | 0,0       | 0,0       | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0      | 0,0 | 0,0      | 0,0       | 0,0      |     |     |
|    |  |   | Общая стоимость | 15 000,0  | 9 900,0   | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 15 000,0 | 0,0 | 0,0      | 9 900,0   | 0,0      | 0,0 |     |
|    |  |   | в том числе:    | ФБ        | 0,0       | 9 506,97 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0      | 0,0 | 0,0      | 9 506,97  | 0,0      | 0,0 |     |
| 65 | С. Виноградовка                        | Сети водоснабжения  | БС              | 14 850,0  | 294,03    | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 14 850,0 | 0,0      | 0,0 | 294,03   | 0,0       | 0,0      |     |     |
|    |  |   | МБ              | 150,0     | 99,00     | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 150,0    | 0,0      | 0,0 | 99,00    | 0,0       | 0,0      |     |     |
|    |  |   | ВБ              | 0,0       | 0,0       | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0      | 0,0 | 0,0      | 0,0       | 0,0      |     |     |
|    |  |   | Общая стоимость | 1 627,00  | 3 795,00  | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 1 627,0  | 0,0 | 0,0      | 3 795,00  | 0,0      | 0,0 |     |

| 1  | 2              | 3  | 4               | 5        | 6          | 7   | 8   | 9   | 10  | 11  | 12  | 13      | 14  | 15  | 16        | 17  | 18  |
|----|----------------|--|-----------------|----------|------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|---------|-----|-----|-----------|-----|-----|
|    |                |  | в том числе:    |          |            |     |     |     |     |     |     |         |     |     |           |     |     |
|    |                |  | ФБ              | 0,0      | 3 644,34   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 0,0 | 0,0 | 3 644,34  | 0,0 | 0,0 |
|    |                |  | БС              | 1 610,73 | 112,71     | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1 610,7 | 0,0 | 0,0 | 112,71    | 0,0 | 0,0 |
|    |                |  | МБ              | 16,27    | 37,95      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 16,27   | 0,0 | 0,0 | 37,95     | 0,0 | 0,0 |
|    |                |  | ВБ              | 0,0      | 0,0        | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 0,0 | 0,0 | 0,0       | 0,0 | 0,0 |
| 66 | Г. Белогорск   | Капитальный ремонт водопроводной сети от ул. Железнодорожная, 3 до ул. Южная, 23 протяженностью 1100 м | Общая стоимость | 350,0    | 7 000,0    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 350,0   | 0,0 | 0,0 | 7 000,0   | 0,0 | 0,0 |
|    |                |  | ФБ              | 0,0      | 6 722,10   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 0,0 | 0,0 | 6 722,10  | 0,0 | 0,0 |
|    |                |  | БС              | 346,50   | 207,90     | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 346,5   | 0,0 | 0,0 | 207,90    | 0,0 | 0,0 |
|    |                |  | МБ              | 3,50     | 70,0       | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3,50    | 0,0 | 0,0 | 70,0      | 0,0 | 0,0 |
|    |                |  | ВБ              | 0,0      | 0,0        | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 0,0 | 0,0 | 0,0       | 0,0 | 0,0 |
| 67 | С. Бардагон    | Бурение скважины в с. Бардагон, ремонт водонапорной башни  | Общая стоимость | 2 500,0  | 4 000,0    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2 500,0 | 0,0 | 0,0 | 4 000,0   | 0,0 | 0,0 |
|    |                |  | ФБ              | 0,0      | 3 841,20   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 0,0 | 0,0 | 3 841,20  | 0,0 | 0,0 |
|    |                |  | БС              | 2 475,00 | 118,80     | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2 475,0 | 0,0 | 0,0 | 118,80    | 0,0 | 0,0 |
|    |                |  | МБ              | 25,00    | 40,0       | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 25,00   | 0,0 | 0,0 | 40,0      | 0,0 | 0,0 |
|    |                |  | ВБ              | 0,0      | 0,0        | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 0,0 | 0,0 | 0,0       | 0,0 | 0,0 |
| 68 | С. Нововановка | Бурение скважины в с. Нововановка, ремонт здания насосной станции                                      | Общая стоимость | 2 500,0  | 4 000,0    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2 500,0 | 0,0 | 0,0 | 4 000,0   | 0,0 | 0,0 |
|    |                |  | ФБ              | 0,0      | 3 841,20   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 0,0 | 0,0 | 3 841,20  | 0,0 | 0,0 |
|    |                |  | БС              | 2 475,00 | 118,80     | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2 475,0 | 0,0 | 0,0 | 118,80    | 0,0 | 0,0 |
|    |                |  | МБ              | 25,00    | 40,0       | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 25,00   | 0,0 | 0,0 | 40,0      | 0,0 | 0,0 |
|    |                |  | ВБ              | 0,0      | 0,0        | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 0,0 | 0,0 | 0,0       | 0,0 | 0,0 |
| 69 | Г. Белогорск   | Установка станции обезжелезивания «Центральный водозабор», ул. Пушкина                                 | Общая стоимость | 200,0    | 20 000,0   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 200,0   | 0,0 | 0,0 | 20 000,0  | 0,0 | 0,0 |
|    |                |  | ФБ              | 0,0      | 19 206,00  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 0,0 | 0,0 | 19 206,0  | 0,0 | 0,0 |
|    |                |  | БС              | 198,00   | 594,00     | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 198,0   | 0,0 | 0,0 | 594,00    | 0,0 | 0,0 |
|    |                |  | МБ              | 2,00     | 200,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2,00    | 0,0 | 0,0 | 200,0     | 0,0 | 0,0 |
|    |                |  | ВБ              | 0,0      | 0,0        | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 0,0 | 0,0 | 0,0       | 0,0 | 0,0 |
| 70 | Г. Райчихинск  | Замена участка водопроводной сети 26118,0 м  | Общая стоимость | 3 504,18 | 113 874,48 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3 504,1 | 0,0 | 0,0 | 113 874,4 | 0,0 | 0,0 |
|    |                |  | ФБ              | 0,0      | 109 353,66 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 0,0 | 0,0 | 109 353,6 | 0,0 | 0,0 |
|    |                |  | БС              | 3 469,14 | 3 382,07   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3 469,1 | 0,0 | 0,0 | 3 382,0   | 0,0 | 0,0 |
|    |                |  | МБ              | 35,04    | 1 138,74   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 35,04   | 0,0 | 0,0 | 1 138,74  | 0,0 | 0,0 |
|    |                |  | ВБ              | 0,0      | 0,0        | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 0,0 | 0,0 | 0,0       | 0,0 | 0,0 |
| 71 | С. Желтогорово | Бурение скважины в с. Желтогорово  | Общая стоимость | 2 500,0  | 3 000,0    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2 500,0 | 0,0 | 0,0 | 3 000,0   | 0,0 | 0,0 |
|    |                |  | ФБ              | 0,0      | 2 880,90   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 0,0 | 0,0 | 2 880,90  | 0,0 | 0,0 |
|    |                |  | БС              | 2 475,00 | 89,10      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2 475,0 | 0,0 | 0,0 | 89,10     | 0,0 | 0,0 |

| 1  | 2             | 3  | 4                                       | 5  | 6   | 7                               | 8                               | 9                               | 10                              | 11                              | 12                              | 13  | 14                              | 15                              | 16  | 17                              | 18                              |
|----|---------------|--|---|--|---|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---|---------------------------------|---------------------------------|---|---------------------------------|---------------------------------|
| 72 | С. Безозерное | Сети водоснабжения   | МБ<br>ВБ<br>Общая стоимость             | 25,00<br>0,0<br>2 178,00                   | 30,0<br>0,0<br>4 046,00                           | 0,0<br>0,0<br>0,0               | 0,0<br>0,0<br>0,0               | 0,0<br>0,0<br>0,0               | 0,0<br>0,0<br>0,0               | 0,0<br>0,0<br>0,0               | 0,0<br>0,0<br>0,0               | 25,00<br>0,0<br>2 178,0                   | 0,0<br>0,0<br>0,0               | 0,0<br>0,0<br>0,0               | 30,0<br>0,0<br>4 046,00                           | 0,0<br>0,0<br>0,0               | 0,0<br>0,0<br>0,0               |
|    |               |  | ФБ<br>БС<br>МБ<br>ВБ<br>Общая стоимость | 0,0<br>2 156,22<br>21,78<br>0,0<br>910,0   | 3 885,37<br>120,17<br>40,46<br>0,0<br>1 690,0     | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>2<br>156,2<br>21,78<br>0,0         | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 3 885,37<br>120,17<br>40,46<br>0,0<br>1 690,0     | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 |
| 73 | С. Успенвка   | Водонапорная башня   | Общая стоимость                         | 910,0                                      | 1 690,0   | 0,0                             | 0,0                             | 0,0                             | 0,0                             | 0,0                             | 0,0                             | 910,0                                     | 0,0                             | 0,0                             | 1 690,0   | 0,0                             | 0,0                             |
|    |               |  | ФБ<br>БС<br>МБ<br>ВБ<br>Общая стоимость | 0,0<br>900,90<br>9,10<br>0,0<br>200,0      | 1 622,91<br>50,19<br>16,90<br>0,0<br>20 000,0     | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>9,10<br>0,0<br>200,0        | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 1 622,91<br>50,19<br>16,90<br>0,0<br>20 000,0     | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 |
| 74 | Г. Белогорск  | Установка станции обезжелезивания, м-н «Трансгорный»                                       | Общая стоимость                         | 0,0  | 19  | 0,0                             | 0,0                             | 0,0                             | 0,0                             | 0,0                             | 0,0                             | 0,0                                       | 0,0                             | 0,0                             | 19 206,0  | 0,0                             | 0,0                             |
|    |               |  | ФБ<br>БС<br>МБ<br>ВБ<br>Общая стоимость | 0,0<br>198,00<br>2,00<br>0,0<br>630,0      | 206,00<br>594,00<br>200,0<br>0,0<br>635,70        | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>198,0<br>2,00<br>0,0<br>630,0      | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 19 206,0<br>594,00<br>200,0<br>0,0<br>21 635,7    | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 |
| 75 | Г. Белогорск  | Капитальный ремонт воловровдной сети по ул. Южная – ул. Авиационная, протяженностью 1500 м | Общая стоимость                         | 0,0  | 12  | 0,0                             | 0,0                             | 0,0                             | 0,0                             | 0,0                             | 0,0                             | 0,0                                       | 0,0                             | 0,0                             | 12  | 0,0                             | 0,0                             |
|    |               |  | ФБ<br>БС<br>МБ<br>ВБ<br>Общая стоимость | 0,0<br>623,70<br>6,30<br>0,0<br>2 500,0    | 003,75<br>371,25<br>125,00<br>9 135,70<br>3 500,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>623,7<br>6,30<br>0,0<br>2 500,0    | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 003,75<br>371,25<br>125,00<br>9 135,70<br>3 500,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 |
| 76 | С. Глухари    | Бурение скважины в с. Глухари, чистка резервуара чистой воды в водонапорной башне          | Общая стоимость                         | 0,0  | 3 361,05  | 0,0                             | 0,0                             | 0,0                             | 0,0                             | 0,0                             | 0,0                             | 0,0                                       | 0,0                             | 0,0                             | 3 361,05  | 0,0                             | 0,0                             |
|    |               |  | ФБ<br>БС<br>МБ<br>ВБ<br>Общая стоимость | 0,0<br>2 475,00<br>25,00<br>0,0<br>9 370,0 | 103,95<br>35,00<br>0,0<br>0,0<br>6 200,0          | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>2 475,0<br>25,00<br>0,0<br>9 370,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 3 361,05<br>103,95<br>35,00<br>0,0<br>6 200,0     | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 |
| 77 | С. Муравьевка | Скважина   | Общая стоимость                         | 9 370,0                                    | 6 200,0   | 0,0                             | 0,0                             | 0,0                             | 0,0                             | 0,0                             | 0,0                             | 9 370,0                                   | 0,0                             | 0,0                             | 6 200,0   | 0,0                             | 0,0                             |
|    |               |  | ФБ<br>БС<br>МБ                          | 0,0<br>9 276,30<br>93,70                   | 5 953,86<br>184,14<br>62,00                       | 0,0<br>0,0<br>0,0               | 0,0<br>0,0<br>0,0               | 0,0<br>0,0<br>0,0               | 0,0<br>0,0<br>0,0               | 0,0<br>0,0<br>0,0               | 0,0<br>0,0<br>0,0               | 0,0<br>9 276,3<br>93,70                   | 0,0<br>0,0<br>0,0               | 0,0<br>0,0<br>0,0               | 5 953,86<br>184,14<br>62,00                       | 0,0<br>0,0<br>0,0               | 0,0<br>0,0<br>0,0               |

| 1  | 2                   | 3  | 4  | 5   | 6  | 7                                      | 8                                      | 9                                      | 10                                     | 11                                     | 12                                     | 13   | 14                                     | 15                                     | 16   | 17                                     | 18                                     |
|----|---------------------|--|--|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 78 | С. Томичи           | ЦСВ<br>микрорайон<br>«База»  | ВБ<br>Общая<br>стоимость                   | 0,0<br>16 370,52<br>11 200,0                            | 0,0<br>0,0<br>0,0                                  | 0,0<br>0,0<br>0,0                      | 0,0<br>0,0<br>0,0                      | 0,0<br>0,0<br>0,0                      | 0,0<br>0,0<br>0,0                      | 0,0<br>0,0<br>0,0                      | 0,0<br>0,0<br>0,0                      | 0,0<br>16 370,5<br>0,0                             | 0,0<br>0,0<br>0,0                      | 0,0<br>0,0<br>0,0                      | 0,0<br>11 200,0<br>0,0   | 0,0<br>0,0<br>0,0                      | 0,0<br>0,0<br>0,0                      |
|    |                     |  | ФБ<br>БС<br>МБ<br>ВБ<br>Общая<br>стоимость | 0,0<br>16 206,81<br>163,71<br>0,0<br>350,0<br>13 523,50 | 10 755,36<br>332,64<br>112,00<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>16 206,8<br>163,7<br>0,0<br>350,0<br>0,0    | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>10 755,3<br>332,64<br>112,00<br>0,0<br>13 523,50<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 |
| 79 | Г. Белогорск        | Капитальный<br>ремонт<br>водопроводной<br>сети от ВНС по<br>ул. Базарная до<br>МКД № 9 по<br>ул. Южная<br>протяженностью<br>1100 м | ФБ<br>БС<br>МБ<br>ВБ<br>Общая<br>стоимость | 0,0<br>346,50<br>3,50<br>0,0<br>12 670,0                | 6 722,10<br>207,90<br>70,0<br>6 523,50<br>12 500,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0        | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0        | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0        | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0        | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0        | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0        | 0,0<br>346,5<br>3,50<br>0,0<br>12 670,0            | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0        | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0        | 0,0<br>207,90<br>70,0<br>6 523,50<br>12 500,0                  | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0        | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0        |
| 80 | С. Толстовка        | Скважина,<br>трубопровод   | Общая<br>стоимость                         | 12 670,0  | 12 500,0   | 0,0                                    | 0,0                                    | 0,0                                    | 0,0                                    | 0,0                                    | 0,0                                    | 12 670,0   | 0,0                                    | 0,0                                    | 12 500,0   | 0,0                                    | 0,0                                    |
|    |                     |  | ФБ<br>БС<br>МБ<br>ВБ<br>Общая<br>стоимость | 0,0<br>12 543,30<br>126,70<br>0,0<br>10 216,00          | 12 003,75<br>371,25<br>125,00<br>0,0<br>10 216,00  | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0        | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0        | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0        | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0        | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0        | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0        | 0,0<br>12 543,3<br>126,7<br>0,0<br>10 216,0        | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0        | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0        | 0,0<br>12 003,75<br>371,25<br>125,00<br>0,0<br>10 216,00       | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0        | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0        |
| 81 | П.<br>Новобурейский | Водопроводная<br>башня и сети<br>водоснабжения   | Общая<br>стоимость                         | 10 216,00   | 10 216,00  | 0,0                                    | 0,0                                    | 0,0                                    | 0,0                                    | 0,0                                    | 0,0                                    | 10 216,0   | 0,0                                    | 0,0                                    | 10 216,00  | 0,0                                    | 0,0                                    |
|    |                     |  | ФБ<br>БС<br>МБ<br>ВБ<br>Общая<br>стоимость | 0,0<br>10 113,84<br>102,16<br>0,0<br>9 784,00           | 9 810,42<br>303,42<br>102,16<br>0,0<br>10 216,00   | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0        | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0        | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0        | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0        | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0        | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0        | 0,0<br>10 113,8<br>102,16<br>0,0<br>9 784,0        | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0        | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0        | 0,0<br>9 810,42<br>303,42<br>102,16<br>0,0<br>10 216,00        | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0        | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0        |
| 82 | П.<br>Новобурейский | Водопроводная<br>башня и сети<br>водоснабжения   | Общая<br>стоимость                         | 9 784,00  | 10 216,00  | 0,0                                    | 0,0                                    | 0,0                                    | 0,0                                    | 0,0                                    | 0,0                                    | 9 784,0  | 0,0                                    | 0,0                                    | 10 216,00  | 0,0                                    | 0,0                                    |
|    |                     |  | ФБ<br>БС<br>МБ<br>ВБ<br>Общая<br>стоимость | 0,0<br>9 686,16<br>97,84<br>0,0<br>150,0                | 9 810,42<br>303,42<br>102,16<br>0,0<br>3 000,0     | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0        | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0        | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0        | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0        | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0        | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0        | 0,0<br>9 686,1<br>97,84<br>0,0<br>150,0            | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0        | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0        | 0,0<br>9 810,42<br>303,42<br>102,16<br>0,0<br>3 000,0          | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0        | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0        |
| 83 | Г. Белогорск        | Капитальный<br>ремонт<br>водопроводной<br>сети по<br>ул. Набережная,<br>протяженностью<br>450 м                                    | Общая<br>стоимость                         | 150,0   | 3 000,0  | 0,0                                    | 0,0                                    | 0,0                                    | 0,0                                    | 0,0                                    | 0,0                                    | 150,0  | 0,0                                    | 0,0                                    | 3 000,0  | 0,0                                    | 0,0                                    |
|    |                     |  | ФБ<br>БС<br>МБ<br>ВБ<br>Общая<br>стоимость | 0,0<br>2 880,90<br>89,10<br>1,50<br>0,0<br>10 570,0     | 2 880,90<br>89,10<br>30,0<br>0,0<br>7 400,0        | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0        | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0        | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0        | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0        | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0        | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0        | 0,0<br>2 880,9<br>89,10<br>1,50<br>0,0<br>10 570,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0        | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0        | 0,0<br>2 880,90<br>89,10<br>30,0<br>0,0<br>7 400,0             | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0        | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0        |
| 84 | С. Гильчин          | Скважина   | Общая<br>стоимость                         | 10 570,0  | 7 400,0  | 0,0                                    | 0,0                                    | 0,0                                    | 0,0                                    | 0,0                                    | 0,0                                    | 10 570,0   | 0,0                                    | 0,0                                    | 7 400,0  | 0,0                                    | 0,0                                    |





| 1  | 2                                  | 3   | 4               | 5         | 6         | 7   | 8   | 9   | 10  | 11  | 12  | 13       | 14  | 15  | 16        | 17  | 18  |
|----|------------------------------------|---|-----------------|-----------|-----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----------|-----|-----|-----------|-----|-----|
| 91 | Г. Белогорск                       | Установка станции обезжелезивания, м-н «ОЖИВЬ»  | Общая стоимость | 200,0     | 15 000,0  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 200,0    | 0,0 | 0,0 | 15 000,0  | 0,0 | 0,0 |
|    |                                    |   | в том числе:    | 0,0       | 14 404,50 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 14 404,50 | 0,0 | 0,0 |
|    |                                    |   |                 | 198,00    | 445,50    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 198,0    | 0,0 | 0,0 | 445,50    | 0,0 | 0,0 |
|    |                                    |   |                 | 2,00      | 150,0     | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2,00     | 0,0 | 0,0 | 150,0     | 0,0 | 0,0 |
|    |                                    |   |                 | 0,0       | 0,0       | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0       | 0,0 | 0,0 |
| 92 | Г. Завитинск                       | Прокладка магистрального водопровода от шахтного колодца по ул. Линейная, 9 В до ул. Луговая, 2         | Общая стоимость | 1 000,0   | 15 000,0  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1 000,0  | 0,0 | 0,0 | 15 000,0  | 0,0 | 0,0 |
|    |                                    |   | в том числе:    | 0,0       | 14 404,50 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 14 404,50 | 0,0 | 0,0 |
|    |                                    |   |                 | 990,0     | 445,50    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 990,0    | 0,0 | 0,0 | 445,50    | 0,0 | 0,0 |
|    |                                    |   |                 | 10,0      | 150,0     | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 10,0     | 0,0 | 0,0 | 150,0     | 0,0 | 0,0 |
|    |                                    |   |                 | 0,0       | 0,0       | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0       | 0,0 | 0,0 |
| 93 | С. Новолетровка, ул. Школьная, 246 | Водопровод с. Новолетровка (скважина, водонапорная башня)   | Общая стоимость | 10 500,0  | 5 400,0   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 10 500,0 | 0,0 | 0,0 | 5 400,0   | 0,0 | 0,0 |
|    |                                    |   | в том числе:    | 0,0       | 5 185,62  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 5 185,62  | 0,0 | 0,0 |
|    |                                    |   |                 | 10 395,00 | 160,38    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 10 395,0 | 0,0 | 0,0 | 160,38    | 0,0 | 0,0 |
|    |                                    |   |                 | 105,00    | 54,00     | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 105,00   | 0,0 | 0,0 | 54,00     | 0,0 | 0,0 |
|    |                                    |   |                 | 0,0       | 0,0       | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0       | 0,0 | 0,0 |
| 94 | П. Буря                            | Сети водоснабжения  | Общая стоимость | 10 732,75 | 19 932,25 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 10 732,7 | 0,0 | 0,0 | 19 932,25 | 0,0 | 0,0 |
|    |                                    |   | в том числе:    | 0,0       | 19 140,94 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 19 140,94 | 0,0 | 0,0 |
|    |                                    |   |                 | 10 625,42 | 591,99    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 10 625,4 | 0,0 | 0,0 | 591,99    | 0,0 | 0,0 |
|    |                                    |   |                 | 107,33    | 199,32    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 107,33   | 0,0 | 0,0 | 199,32    | 0,0 | 0,0 |
|    |                                    |   |                 | 0,0       | 0,0       | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0       | 0,0 | 0,0 |
| 95 | С. Озернос                         | Скважина с. Белогово  | Общая стоимость | 900,0     | 5 100,0   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 900,0    | 0,0 | 0,0 | 5 100,0   | 0,0 | 0,0 |
|    |                                    |   | в том числе:    | 0,0       | 4 897,53  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 4 897,53  | 0,0 | 0,0 |
|    |                                    |   |                 | 891,00    | 151,47    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 891,00   | 0,0 | 0,0 | 151,47    | 0,0 | 0,0 |
|    |                                    |   |                 | 9,00      | 51,00     | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 9,00     | 0,0 | 0,0 | 51,00     | 0,0 | 0,0 |
|    |                                    |   |                 | 0,0       | 0,0       | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0       | 0,0 | 0,0 |
| 96 | Мухинский сельсовет                | Строительство водочистой станции, капитальный ремонт и строительство водопроводных сетей в п. Мухинский | Общая стоимость | 500,0     | 5 000,0   | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 500,0    | 0,0 | 0,0 | 5 000,0   | 0,0 | 0,0 |
|    |                                    |   | в том числе:    | 0,0       | 4 801,50  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 4 801,50  | 0,0 | 0,0 |
|    |                                    |   |                 | 495,00    | 148,50    | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 495,0    | 0,0 | 0,0 | 148,50    | 0,0 | 0,0 |
|    |                                    |   |                 | 5,00      | 50,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 5,00     | 0,0 | 0,0 | 50,0      | 0,0 | 0,0 |
|    |                                    |   |                 | 0,0       | 0,0       | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0       | 0,0 | 0,0 |
| 97 | Николо-Александровский             | Строительство водочистой станции, капиталь-   | Общая стоимость | 1 000,0   | 10 200,0  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1 000,0  | 0,0 | 0,0 | 10 200,0  | 0,0 | 0,0 |
|    |                                    |   | в том числе:    | 0,0       | 9 795,06  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 9 795,06  | 0,0 | 0,0 |

| 1   | 2                   | 3  | 4   | 5   | 6  | 7                               | 8                               | 9                               | 10                              | 11                              | 12                              | 13  | 14                              | 15                              | 16   | 17                              | 18                              |
|-----|---------------------|--|---|---|--|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---|---------------------------------|---------------------------------|--|---------------------------------|---------------------------------|
|     | сельсовет           | тальный ремонт и строительство водопроводных сетей, бурение скважины в с. Николе-Александровка | БС<br>МБ<br>ВБ  | 990,0<br>10,0<br>0,0                        | 302,94<br>102,00<br>0,0                        | 0,0<br>0,0<br>0,0               | 0,0<br>0,0<br>0,0               | 0,0<br>0,0<br>0,0               | 0,0<br>0,0<br>0,0               | 0,0<br>0,0<br>0,0               | 0,0<br>0,0<br>0,0               | 990,0<br>10,0<br>0,0                        | 0,0<br>0,0<br>0,0               | 0,0<br>0,0<br>0,0               | 0,0<br>302,94<br>102,00                        | 0,0<br>0,0<br>0,0               | 0,0<br>0,0<br>0,0               |
| 98  | П.г.т. Серышево     | Скважина, ул. Монтажная  | Общая стоимость<br>в том числе:<br>ФБ<br>БС<br>МБ<br>ВБ | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0             | 8 500,0<br>8 162,55<br>252,45<br>85,00<br>0,0  | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0             | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 8 500,0<br>8 162,55<br>252,45<br>85,00<br>0,0  | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 |
| 99  | Трудовой сельсовет  | Бурение скважины в п. Трудовой   | Общая стоимость<br>в том числе:<br>ФБ<br>БС<br>МБ<br>ВБ | 600,0<br>0,0<br>594,00<br>6,00<br>0,0       | 6 000,0<br>5 761,80<br>178,20<br>60,0<br>0,0   | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 600,0<br>0,0<br>594,0<br>6,00<br>0,0        | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 6 000,0<br>5 761,80<br>178,20<br>60,0<br>0,0   | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 |
| 100 | С. Успенковка       | Скважина   | Общая стоимость<br>в том числе:<br>ФБ<br>БС<br>МБ<br>ВБ | 5 321,08<br>0,0<br>5 267,87<br>53,21<br>0,0 | 7 688,85<br>7 383,60<br>228,36<br>76,89<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 5 321,0<br>0,0<br>5 267,8<br>53,21<br>0,0   | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 7 688,85<br>7 383,60<br>228,36<br>76,89<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 |
| 101 | С. Алексеевка       | Скважина   | Общая стоимость<br>в том числе:<br>ФБ<br>БС<br>МБ<br>ВБ | 5 296,67<br>0,0<br>5 243,70<br>52,97<br>0,0 | 7 653,93<br>7 350,07<br>227,32<br>76,54<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 5 296,67<br>0,0<br>5 243,70<br>52,97<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 7 653,93<br>7 350,07<br>227,32<br>76,54<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 |
| 102 | С. Новокняский увал | Скважина южная   | Общая стоимость<br>в том числе:<br>ФБ<br>БС<br>МБ<br>ВБ | 1 500,0<br>0,0<br>1 485,00<br>15,00<br>0,0  | 2 400,0<br>2 304,72<br>71,28<br>24,00<br>0,0   | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 1 500,0<br>0,0<br>1 485,00<br>15,00<br>0,0  | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 2 400,0<br>2 304,72<br>71,28<br>24,00<br>0,0   | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 | 0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0<br>0,0 |
| 103 | С. Николаевка       | Сети водоснабжения   | Общая стоимость<br>в том числе:<br>ФБ<br>БС             | 7 000,0<br>0,0<br>6 930,0                   | 13 000,0<br>12 483,90<br>386,10                | 0,0<br>0,0<br>0,0               | 0,0<br>0,0<br>0,0               | 0,0<br>0,0<br>0,0               | 0,0<br>0,0<br>0,0               | 0,0<br>0,0<br>0,0               | 0,0<br>0,0<br>0,0               | 7 000,0<br>0,0<br>6 930,0                   | 0,0<br>0,0<br>0,0               | 0,0<br>0,0<br>0,0               | 13 000,0<br>12 483,90<br>386,10                | 0,0<br>0,0<br>0,0               | 0,0<br>0,0<br>0,0               |

| 1                         | 2   | 3  | 4               | 5          | 6            | 7          | 8         | 9   | 10         | 11        | 12         | 13        | 14         | 15       | 16         | 17        | 18         |            |            |            |
|---------------------------|---|--|-----------------|------------|--------------|------------|-----------|-----|------------|-----------|------------|-----------|------------|----------|------------|-----------|------------|------------|------------|------------|
| 104                       | Г. Зей                                      | Реконструкция сетей холодного водоснабжения, в том числе глубокого заложения и магистральных | МБ              | 70,0       | 130,0        | 0,0        | 0,0       | 0,0 | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 70,0      | 0,0        | 0,0      | 0,0        | 130,0     | 0,0        | 0,0        |            |            |
|                           |   |  | ВБ              | 0,0        | 0,0          | 0,0        | 0,0       | 0,0 | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0      | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0        | 0,0        |            |
|                           |   |  | Общая стоимость | 34 500,0   | 300 565,34   | 0,0        | 0,0       | 0,0 | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0      | 0,0        | 34 500,0  | 267 042,83 | 0,0        | 0,0        | 33 522,51  |
|                           |   |  | в том числе:    | ФБ         | 0,0          | 288 632,90 | 0,0       | 0,0 | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0      | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 256 441,23 | 0,0        | 0,0        |
| 105                       | Чигиринский сельсовет Благоященского района | Водонапорная башня с двумя скважинами в районе улицы Пионерская в селе Чигири (район ПМК)    | БС              | 34 155,00  | 8 926,79     | 0,0        | 0,0       | 0,0 | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0      | 34 155,00  | 7 931,17  | 0,0        | 0,0        | 995,62     |            |
|                           |   |  | МБ              | 345,00     | 3 005,65     | 0,0        | 0,0       | 0,0 | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0      | 0,0        | 345,00    | 2 670,43   | 0,0        | 0,0        | 335,23     |
|                           |   |  | ВБ              | 0,0        | 0,0          | 0,0        | 0,0       | 0,0 | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0      | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0        | 0,0        | 0,0        |
|                           |   |  | Общая стоимость | 29 240,0   | 17 880,0     | 0,0        | 0,0       | 0,0 | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0      | 0,0        | 29 240,0  | 0,0        | 0,0        | 0,0        | 17 880,0   |
| 106                       | Пг.т. Ушумун                                | Водопроводная сеть   | ФБ              | 0,0        | 17 170,16    | 0,0        | 0,0       | 0,0 | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0      | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0        | 17 170,16  |            |
|                           |   |  | БС              | 28 947,60  | 531,04       | 0,0        | 0,0       | 0,0 | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0      | 28 947,60  | 0,0       | 0,0        | 0,0        | 531,04     |            |
|                           |   |  | МБ              | 292,40     | 178,80       | 0,0        | 0,0       | 0,0 | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0      | 0,0        | 292,40    | 0,0        | 0,0        | 0,0        | 178,80     |
|                           |   |  | ВБ              | 0,0        | 0,0          | 0,0        | 0,0       | 0,0 | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0      | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0        | 0,0        | 0,0        |
| 107                       | С. Тамбовка, ТАПС                           | Скважина   | Общая стоимость | 6 812,00   | 97 816,17    | 0,0        | 0,0       | 0,0 | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0      | 6 812,00   | 0,0       | 0,0        | 0,0        | 97 816,17  |            |
|                           |   |  | ФБ              | 0,0        | 93 932,87    | 0,0        | 0,0       | 0,0 | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0      | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0        | 0,0        | 93 932,87  |
|                           |   |  | БС              | 6 743,88   | 2 905,14     | 0,0        | 0,0       | 0,0 | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0      | 0,0        | 6 743,88  | 0,0        | 0,0        | 0,0        | 2 905,14   |
|                           |   |  | МБ              | 68,12      | 978,16       | 0,0        | 0,0       | 0,0 | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0      | 0,0        | 68,12     | 0,0        | 0,0        | 0,0        | 978,16     |
| 108                       | Амурская область                            | Объекты водоснабжения  | ВБ              | 0,0        | 0,0          | 0,0        | 0,0       | 0,0 | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0      | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0        | 0,0        |            |
|                           |   |  | Общая стоимость | 11 420,0   | 7 145,92     | 0,0        | 0,0       | 0,0 | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0      | 0,0        | 11 420,0  | 0,0        | 0,0        | 0,0        | 7 145,92   |
|                           |   |  | ФБ              | 0,0        | 6 862,23     | 0,0        | 0,0       | 0,0 | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0      | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0        | 0,0        | 6 862,23   |
|                           |   |  | БС              | 11 305,80  | 212,23       | 0,0        | 0,0       | 0,0 | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0      | 0,0        | 11 305,80 | 0,0        | 0,0        | 0,0        | 212,23     |
| ИТОГО по Амурской области |   |  | МБ              | 114,20     | 71,46        | 0,0        | 0,0       | 0,0 | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0      | 114,20     | 0,0       | 0,0        | 0,0        | 71,46      |            |
|                           |   |  | ВБ              | 0,0        | 0,0          | 0,0        | 0,0       | 0,0 | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0      | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0        | 0,0        | 0,0        |
|                           |   |  | Общая стоимость | 0,0        | 402 495,54   | 0,0        | 0,0       | 0,0 | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0      | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0        | 0,0        | 402 495,54 |
|                           |   |  | ФБ              | 0,0        | 0,0          | 0,0        | 0,0       | 0,0 | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0      | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0        | 0,0        | 0,0        |
|                           |   |  | БС              | 0,0        | 0,0          | 0,0        | 0,0       | 0,0 | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0      | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0        | 0,0        |            |
|                           |   |  | МБ              | 0,0        | 0,0          | 0,0        | 0,0       | 0,0 | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0      | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0        | 0,0        | 0,0        |
|                           |   |  | ВБ              | 0,0        | 402 495,54   | 0,0        | 0,0       | 0,0 | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0      | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0        | 0,0        | 0,0        |
|                           |   |  | Общая стоимость | 0,0        | 0,0          | 0,0        | 0,0       | 0,0 | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0      | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0        | 0,0        | 0,0        |
|                           |   |  | ФБ              | 0,0        | 1 896 340,33 | 0,0        | 62 734,85 | 0,0 | 146 833,80 | 0,0       | 311 753,09 | 0,0       | 451 071,63 | 0,0      | 773 790,03 | 0,0       | 150 156,93 | 0,0        | 150 156,93 |            |
|                           |   |  | БС              | 435 000,13 | 74 138,02    | 0,0        | 1 940,25  | 0,0 | 4 541,25   | 109 784,5 | 25 130,17  | 244 063,2 | 13 950,67  | 81 152,2 | 23 931,65  | 0,0       | 4 644,03   |            |            |            |
|                           |   |  | МБ              | 56 457,47  | 26 385,22    | 18 500,0   | 653,28    | 0,0 | 1 529,04   | 34 672,47 | 9 884,26   | 2 465,2   | 4 697,19   | 819,72   | 8 057,79   | 0,0       | 1 563,65   |            |            |            |
|                           |   |  | ВБ              | 0,0        | 418 470,44   | 0,0        | 0,0       | 0,0 | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0       | 0,0        | 0,0      | 315,70     | 0,0       | 15 659,20  | 0,0        | 402 495,54 |            |

- \* - федеральный бюджет;  
 \*\* - бюджет субъекта;  
 \*\*\* - местный бюджет;  
 \*\*\*\* - внебюджетные источники.

Приложение № 3 к подпрограмме  
 «Повышение качества питьевого  
 водоснабжения населения Амурской  
 области»

Сведения о динамике достижения целевых показателей федерального проекта «Чистая вода» при реализации государственной подпрограммы по повышению качества водоснабжения

| № | Муниципальное образование   | Наименование объекта  | Прирост численности (городского) населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, после ввода объекта в эксплуатацию | Прирост численности (городского) населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, после ввода объекта в эксплуатацию | Прирост численности (городского) населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, после ввода объекта в эксплуатацию | График достижения целевого показателя |      |      |      |      |      |
|---|-----------------------------|---|---|---|---|---------------------------------------|------|------|------|------|------|
|   |                             |   |   |   |   | 2019                                  | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
|   |                             |   | человек   | %   | %   | %                                     | %    | %    | %    | %    | %    |
| 1 | 2                           | 3   | 4   | 5   | 6   | 7                                     | 8    | 9    | 10   | 11   |      |
| 1 | Г. Свободный                | Реконструкция Перского водозабора   | 4314  | 0,55  | 0,55  |                                       |      |      |      |      |      |
| 2 | Г. Благовещенск             | Строительство станции обезжелезивания в верхнем посёлке с. Белогорье  | 1500  | 0,19  | 0,19  |                                       |      | 0,19 |      |      |      |
| 3 | Г. Благовещенск             | Строительство сетей водоснабжения для подключения жилых объектов в районе железнодорожного вокзала к сетям центрального водоснабжения                               | 580   | 0,07  | 0,07  |                                       |      | 0,07 |      |      |      |
| 4 | Екатеринославский сельсовет | Строительство централизованного водозабора с водоочистой станцией с. Екатеринославка. Реконструкция водопроводных сетей для перехода на один источник водоснабжения | 3520  | 0,45  | 0,45  |                                       |      | 0,45 |      |      |      |
| 5 | Г. Завитинск                | Устройство водозабора с бурением 2  | 3754  | 0,48  | 0,48  |                                       |      | 0,48 |      |      |      |

| 1  | 2                                    | 3   | 4    | 5    | 6 | 7 | 8 | 9    | 10 | 11 |
|----|--------------------------------------|---|------|------|---|---|---|------|----|----|
|    |                                      | скважин и строительством станции второго подъема  |      |      |   |   |   |      |    |    |
| 6  | С. Константиновка, ул. Пионерская 16 | Водопривод 1-й очереди (скважина, водонапорная башня)   | 1078 | 8,79 |   |   |   | 8,79 |    |    |
| 7  | Ивановский сельсовет, с. Ивановка    | Водозаборная скважина с водонапорной башней, ул. Строительная, 35                                   | 347  | 0,04 |   |   |   | 0,04 |    |    |
| 8  | Г. Белогорск                         | Строительство артезианского водозабора  | 8148 | 1,04 |   |   |   | 1,04 |    |    |
| 9  | С. Украинска                         | Водозаборный комплекс, с. Украинка  | 327  | 0,04 |   |   |   | 0,04 |    |    |
| 10 | С. Украинска                         | Водопроводные сети, с. Украинка   | 327  | 0,04 |   |   |   | 0,04 |    |    |
| 11 | П. Буря                              | Скважина резервная 50 м   | 155  | 0,02 |   |   |   | 0,02 |    |    |
| 12 | П. Буря                              | Скважина ВД-123, глубина 53 м   | 154  | 0,02 |   |   |   | 0,02 |    |    |
| 13 | П. Орлиный                           | Бурение скважины в п. Орлиный   | 913  | 0,12 |   |   |   | 0,12 |    |    |
| 14 | П.г.г. Серышево                      | Водозаборный комплекс, ул. Пионерская, 35   | 1343 | 0,17 |   |   |   | 0,17 |    |    |
| 15 | П.г.г. Серышево                      | Водозаборный комплекс, ул. Попова   | 113  | 0,01 |   |   |   | 0,01 |    |    |
| 16 | П. Буря                              | Сети водоснабжения  | 154  | 0,02 |   |   |   | 0,02 |    |    |
| 17 | Ст. Арга                             | Водонапорная башня  | 119  | 0,02 |   |   |   | 0,02 |    |    |
| 18 | Ивановский сельсовет, с. Ивановка    | Водонапорная башня, ул. Заречная, 3   | 210  | 0,03 |   |   |   | 0,03 |    |    |
| 19 | Г. Райчихинск                        | Строительство разведочно-эксплуатационной скважины на воду глубиной 400 м. На НС № 19 (п. Зельвино) | 1500 | 0,19 |   |   |   | 0,19 |    |    |
| 20 | Тыдинский сельсовет                  | Водопроводная сеть  | 59   | 0,01 |   |   |   | 0,01 |    |    |
| 21 | С. Раздольное                        | Скважина  | 766  | 0,10 |   |   |   | 0,10 |    |    |
| 22 | П. Буря                              | Скважина № 3 – 76 м   | 154  | 0,02 |   |   |   | 0,02 |    |    |
| 23 | П. Буря                              | Скважина № 1 – 93 м   | 154  | 0,02 |   |   |   | 0,02 |    |    |
| 24 | П. Буря                              | Скважина № 5 – глубина 100 м  | 154  | 0,02 |   |   |   | 0,02 |    |    |
| 25 | С. Казанка                           | Водонапорная башня № 1  | 114  | 0,01 |   |   |   | 0,01 |    |    |
| 26 | П.г.г. Серышево                      | Водозаборный комплекс, ул. Монтажная  | 70   | 0,01 |   |   |   | 0,01 |    |    |
| 27 | С. Томское                           | Водозаборная скважина с. Томское  | 1051 | 0,13 |   |   |   | 0,13 |    |    |

| 1  | 2                                     | 3   | 4                  | 5    | 6    | 7 | 8 | 9    | 10   | 11 |
|----|---------------------------------------|---|--------------------|------|------|---|---|------|------|----|
| 28 | С. Возжаевка                          | ЦСВ микрорайон «Кирзавод»<br>Водонапорная башня,<br>ул. Луговая   | 197                | 0,03 |      |   |   | 0,03 |      |    |
| 29 | Ивановский сельсовет, с. Ивановка     |   | 680                | 0,09 |      |   |   | 0,09 |      |    |
| 30 | С. Поляна                             |   | Водопроводная сеть | 52   | 0,01 |   |   |      | 0,01 |    |
| 31 | П. Буряя                              | Скважина № 1 – 240 м  | 154                | 0,02 |      |   |   | 0,02 |      |    |
| 32 | П. Буряя                              | Скважина № 2 – 240 м  | 154                | 0,02 |      |   |   | 0,02 |      |    |
| 33 | С. Возжаевка                          | ЦСВ микрорайон «Поляна»<br>Скважина   | 197                | 0,03 |      |   |   | 0,03 |      |    |
| 34 | С. Садовое                            |   | 569                | 0,07 |      |   |   | 0,07 |      |    |
| 35 | С. Поляна                             | Скважина, с. Ударное  | 52                 | 0,01 |      |   |   | 0,01 |      |    |
| 36 | С. Поляна                             | Водонапорная башня,<br>с. Поляна  | 53                 | 0,01 |      |   |   | 0,01 |      |    |
| 37 | Г. Благоевщеск                        | Строительство сетей водоснабжения для подключения жилых объектов в районе железнодорожного вокзала к сетям центрального водоснабжения | 580                | 0,07 |      |   |   | 0,07 |      |    |
| 38 | С. Озерное                            | Возаборный комплекс<br>с. Озерное   | 123                | 0,02 |      |   |   | 0,02 |      |    |
| 39 | П.г.т. Серышево                       | Возаборный комплекс,<br>ул. Монтажная   | 70                 | 0,01 |      |   |   | 0,01 |      |    |
| 40 | П.г.т. Серышево                       | Водопроводная трасса,<br>ул. Пионерская, Фрунзе, Трудовая,<br>Монтажная   | 108                | 0,01 |      |   |   | 0,01 |      |    |
| 41 | С. Усть-Кивда (Малиновский сельсовет) | Модульная станция очистки   | 176                | 0,02 |      |   |   | 0,02 |      |    |
| 42 | С. Малиновка                          | Модульная станция очистки   | 175                | 0,02 |      |   |   | 0,02 |      |    |
| 43 | С. Томское                            | Водопроводные сети с. Томское   | 1051               | 0,13 |      |   |   | 0,13 |      |    |
| 44 | С. Нижняя Полтавка, ул. Юбилейная 21  | Водопровод с Нижняя Полтавка (скважина, водонапорная башня)   | 316                | 0,04 |      |   |   | 0,04 |      |    |
| 45 | С. Константиновка, ул. Ленина, 33     | Водопровод 2-й очереди (скважина, водонапорная башня)   | 284                | 0,04 |      |   |   | 0,04 |      |    |
| 46 | С. Новоалександровка                  | Скважина  | 315                | 0,04 |      |   |   | 0,04 |      |    |
| 47 | С. Томичи                             | ЦСВ микрорайон «База»   | 201                | 0,04 |      |   |   | 0,04 |      |    |
| 48 | Восточный сельсовет                   | Строительство водоочистной станции в п. Восточный   | 217                | 0,03 |      |   |   | 0,03 |      |    |
| 49 | П.г.т. Серышево                       | Возаборный комплекс,<br>ул. Вокзальная  | 120                | 0,02 |      |   |   | 0,02 |      |    |
| 50 | Г. Белогорск                          | Строительство артезианской скважины, м-н «Транспортный», ул. Ледяная  | 1500               | 0,19 |      |   |   | 0,19 |      |    |

| 1  | 2  | 3  | 4    | 5    | 6 | 7 | 8 | 9 | 10   | 11 |
|----|--|--|------|------|---|---|---|---|------|----|
| 51 | П.г.т. Серьшево                          | Водозаборный комплекс,<br>ул. Монтажная  | 70   | 0,01 |   |   |   |   | 0,01 |    |
| 52 | Среднебельский сельсовет, с. Среднебелая | Водозаборная скважина с водонапорной башней  | 235  | 0,03 |   |   |   |   | 0,03 |    |
| 53 | С. Москвитино                            | Бурение скважины в с. Москвитино, чистка резервуара чистой воды в водонапорной башне                   | 122  | 0,02 |   |   |   |   | 0,02 |    |
| 54 | С. Долдыкан                              | Водонапорная башня   | 83   | 0,01 |   |   |   |   | 0,01 |    |
| 55 | С. Нижние Бузули                         | Бурение скважины в с. Нижние Бузули, ремонт водонапорной башни   | 129  | 0,02 |   |   |   |   | 0,02 |    |
| 56 | Максимовский сельсовет                   | Водонапорная башня, с. Максимова   | 51   | 0,01 |   |   |   |   | 0,01 |    |
| 57 | С. Старая Райчиха                        | Скважина   | 70   | 0,01 |   |   |   |   | 0,01 |    |
| 58 | Г. Белогорск                             | Строительство артезианской скважины, м-н «Транспортный», ул. Базарная                                  | 850  | 0,11 |   |   |   |   | 0,11 |    |
| 59 | П. Буряя                                 | Модульная станция очистки, 2 шт.   | 154  | 0,02 |   |   |   |   | 0,02 |    |
| 60 | Г. Белогорск                             | Капитальный ремонт водопроводной сети по ул. Кирова, 257-308 протяженностью 1600 м                     | 1100 | 0,14 |   |   |   |   | 0,14 |    |
| 61 | С. Родионова                             | Сети водоснабжения   | 126  | 0,02 |   |   |   |   | 0,02 |    |
| 62 | С. Возжаевка                             | ЦСВ микрорайон «Кирзавод»  | 197  | 0,03 |   |   |   |   | 0,03 |    |
| 63 | Г. Белогорск                             | Строительство артезианской скважины, м-н «Центральный», ул. Кирова                                     | 713  | 0,09 |   |   |   |   | 0,09 |    |
| 64 | С. Крестовоздвиженка, ул. Гагарина, 19   | Водопроводные сети 1697 (скважина, водонапорная башня)   | 213  | 0,03 |   |   |   |   | 0,03 |    |
| 65 | С. Виноградовка                          | Сети водоснабжения   | 115  | 0,01 |   |   |   |   | 0,01 |    |
| 66 | Г. Белогорск                             | Капитальный ремонт водопроводной сети от ул. Железнодорожная, 3 до ул. Южная, 23 протяженностью 1100 м | 740  | 0,09 |   |   |   |   | 0,09 |    |
| 67 | С. Бардагон                              | Бурение скважины в с. Бардагон, ремонт водонапорной башни  | 80   | 0,01 |   |   |   |   | 0,01 |    |
| 68 | С. Новоивановка                          | Бурение скважины в с. Новоивановка, ремонт здания насосной станции                                     | 78   | 0,01 |   |   |   |   | 0,01 |    |
| 69 | Г. Белогорск                             | Установка станции обезжелезивания «Центральный водозабор», ул. Пушкина                                 | 1800 | 0,23 |   |   |   |   | 0,23 |    |
| 70 | Г. Райчихинск                            | Замена участка водопроводной   | 1500 | 0,19 |   |   |   |   | 0,19 |    |

| 1  | 2                 | 3  | 4    | 5    | 6 | 7 | 8 | 9 | 10   | 11 |
|----|-------------------|--|------|------|---|---|---|---|------|----|
|    |                   | сети 26118,0 м   |      |      |   |   |   |   |      |    |
| 71 | С. Желтоярово     | Бурение скважины в с. Желтоярово   | 55   | 0,01 |   |   |   |   | 0,01 |    |
| 72 | С. Беззерное      | Сети водоснабжения   | 100  | 0,01 |   |   |   |   | 0,01 |    |
| 73 | С. Успенвка       | Водонапорная башня   | 40   | 0,01 |   |   |   |   | 0,01 |    |
| 74 | Г. Белогорск      | Установка станции обезжелезивания, м-н «Транспортный»  | 1650 | 0,21 |   |   |   |   | 0,21 |    |
| 75 | Г. Белогорск      | Капитальный ремонт водопроводной сети по ул. Южная – ул. Авиационная протяженностью 1500 м                 | 950  | 0,12 |   |   |   |   | 0,12 |    |
| 76 | С. Глухари        | Бурение скважины в с. Глухари, чистка резервуара чистой воды в водонапорной башне                          | 54   | 0,01 |   |   |   |   | 0,01 |    |
| 77 | С. Муравьевка     | Скважина   | 57   | 0,01 |   |   |   |   | 0,01 |    |
| 78 | С. Томичи         | ЦСВ микрорайон «База»  | 201  | 0,04 |   |   |   |   | 0,04 |    |
| 79 | Г. Белогорск      | Капитальный ремонт водопроводной сети от ВНС по ул. Базарная до МКД № 9 по ул. Южная протяженностью 1100 м | 440  | 0,06 |   |   |   |   | 0,06 |    |
| 80 | С. Толстовка      | Скважина, трубопровод  | 104  | 0,01 |   |   |   |   | 0,01 |    |
| 81 | П. Новобурейский  | Водопроводная башня и сети водоснабжения   | 138  | 0,02 |   |   |   |   | 0,02 |    |
| 82 | П. Новобурейский  | Водопроводная башня и сети водоснабжения   | 168  | 0,02 |   |   |   |   | 0,02 |    |
| 83 | Г. Белогорск      | Капитальный ремонт водопроводной сети по ул. Набережная протяженностью 450 м                               | 175  | 0,02 |   |   |   |   | 0,02 |    |
| 84 | С. Гильчин        | Скважина   | 54   | 0,01 |   |   |   |   | 0,01 |    |
| 85 | С. Старая Райчиха | Сети водоснабжения   | 70   | 0,01 |   |   |   |   | 0,01 |    |
| 86 | П. Новобурейский  | Водопроводная башня и сети водоснабжения   | 168  | 0,02 |   |   |   |   | 0,02 |    |
| 87 | С. Алексеевка     | Модульная станция очистки  | 25   | 0,01 |   |   |   |   | 0,01 |    |
| 88 | П. Новобурейский  | Комплекс водозабора  | 168  | 0,02 |   |   |   |   | 0,02 |    |
| 89 | С. Успенвка       | Водопроводные сети   | 40   | 0,01 |   |   |   |   | 0,01 |    |
| 90 | Г. Белогорск      | Установка станции, водозабор «Рембаза-Ломоносова»  | 610  | 0,08 |   |   |   |   | 0,08 |    |
| 91 | Г. Белогорск      | Установка станции обезжелезивания, м-н «Оужный»  | 540  | 0,07 |   |   |   |   | 0,07 |    |
| 92 | Г. Завитинск      | Прокладка магистрального водопровода от шахтного колодца по ул. Линейная, 9 В до ул. Луговая, 2            | 1131 | 0,17 |   |   |   |   | 0,17 |    |
| 93 | С. Новоостровка,  | Водопровод с. Новоостровка (скважина,  | 32   | 0,01 |   |   |   |   | 0,01 |    |



| 1   | 2   | 3   | 4       | 5    | 6   | 7   | 8    | 9     | 10   | 11   |
|-----|---|---|---------|------|-----|-----|------|-------|------|------|
| 94  | ул. Школьная, 24б   | водонапорная башня)   |         |      |     |     |      |       |      |      |
| 95  | П. Буряя  | Сети водоснабжения  | 154     | 0,02 |     |     |      |       | 0,02 |      |
| 96  | С. Озерное  | Скважина с. Белоногово  | 50      | 0,01 |     |     |      |       | 0,01 |      |
|     | Мушинский сельсовет   | Строительство водоочистой станции, капитальный ремонт и строительство водопроводных сетей в п. Мушинский                              | 36      | 0,01 |     |     |      |       | 0,01 |      |
| 97  | Никола-Александровский сельсовет                                      | Строительство водоочистой станции, капитальный ремонт и строительство водопроводных сетей, бурение скважины в с. Николю-Александровка | 66      | 0,01 |     |     |      |       | 0,01 |      |
| 98  | П.г.т. Серышево   | Скважина, ул. Монтажная   | 70      | 0,01 |     |     |      |       |      |      |
| 99  | Трудовой сельсовет  | Бурение скважины в п. Трудовой  | 36      | 0,01 |     |     |      |       | 0,01 |      |
| 100 | С. Успенвка   | Скважина  | 40      | 0,01 |     |     |      |       | 0,01 |      |
| 101 | С. Алексевка  | Скважина  | 26      | 0,01 |     |     |      |       | 0,01 |      |
| 102 | С. Новокиевский Увал  | Скважина тожная   | 912     | 0,12 |     |     |      |       | 0,12 |      |
| 103 | С. Николаевка   | Сети водоснабжения  | 34      | 0,01 |     |     |      |       | 0,01 |      |
| 104 | Г. Зся  | Реконструкция сетей холодного водоснабжения, в том числе глубокого заложения и магистральных  | 2300    | 0,30 |     |     |      |       | 0,30 |      |
| 105 | Чигиринский сельсовет<br>Благовещенского района                       | Водонапорная башня с двумя скважинами в районе улицы Пионерская в селе Чигири (район ПМК)   | 234     | 0,03 |     |     |      |       |      | 0,03 |
| 106 | П.г.т. Ушумун   | Водопроводная сеть  | 345     | 0,04 |     |     |      |       |      | 0,04 |
| 107 | С. Тамбовка, ТАПС   | Скважина  | 713     | 0,09 |     |     |      |       |      | 0,09 |
| 108 | Амурская область  | Объекты водоснабжения   |         |      |     |     |      |       |      |      |
|     | Целевой показатель субъекта РФ  |   | 643 998 |      |     |     |      |       |      |      |
|     | Значение целевого показателя, достигаемое в ходе реализации программы |   | 488 634 |      |     |     |      |       |      |      |
|     | Суммарный прирост показателя по субъекту РФ                           |   | 54 520  |      |     |     |      |       |      |      |
|     |   |   |         | 0,0  | 0,0 | 0,0 | 0,55 | 12,75 | 2,55 | 0,46 |

Приложение № 3 к подпрограмме  
«Повышение качества питьевого  
водоснабжения населения Амурской  
области»

Сведения об этапах реализации государственной подпрограммы по повышению качества водоснабжения



|  |                     |   |             |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
|--|---------------------|---|-------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Государственная программа Амурской области «Модернизация жилищно-коммунального комплекса энергосбережение и повышение энергетической эффективности» в Амурской области | Всего, в том числе: | Всего   | 35773471,28 | 3688522,30 | 4007318,77 | 3849097,16 | 4057944,24 | 4001562,76 | 4575933,16 | 1520169,14 | 1810168,03 | 1972161,34 | 2177860,46 | 2524869,49 | 1587864,43 |
|  |                     | Федеральный бюджет  | 2454796,70  | 0,0        | 0,0        | 0,0        | 154700,32  | 160400,80  | 306090,10  | 146833,80  | 311753,10  | 472319,39  | 549540,46  | 353158,73  | 0,0        |
|  |                     | Областной бюджет  | 26595479,32 | 2656182,37 | 2514064,37 | 2223324,42 | 3270877,06 | 3371068,19 | 4061513,20 | 1218737,02 | 1308195,66 | 1384521,01 | 1486568,34 | 1630151,84 | 1470275,83 |
|  |                     | консолидированные бюджетные муниципальные районы и бюджеты городских округов  | 1300774,69  | 263661,54  | 309679,92  | 336849,88  | 91898,19   | 101119,46  | 40432,79   | 19761,10   | 24426,32   | 23566,77   | 30902,95   | 41343,35   | 17132,41   |
|  |                     | внебюджетные источники  | 4733298,92  | 724465,29  | 1158309,84 | 1157206,70 | 255259,75  | 166255,47  | 167897,07  | 134837,21  | 165792,95  | 91754,17   | 110848,71  | 500215,57  | 100456,19  |
|  |                     | коридорные лица*  | 576583,03   | 44213,10   | 25264,64   | 96316,16   | 210000,0   | 200789,13  | 0,0        | 0,0        | 0,0        | 0,0        | 0,0        | 0,0        | 0,0        |
|  |                     | средства товариществ собственников жилья, жилищно-строительных кооперативов или иных специализированных потребительских кооперативов либо собственников помещений в многоквартирных домах | 0,0         | 0,0        | 0,0        | 0,0        | 0,0        | 0,0        | 0,0        | 0,0        | 0,0        | 0,0        | 0,0        | 0,0        | 0,0        |
|  |                     | средства участника подпрограммы (заемные средства)  | 112538,63   | 0,0        | 0,0        | 35400,0    | 75208,92   | 1929,71    | 0,0        | 0,0        | 0,0        | 0,0        | 0,0        | 0,0        | 0,0        |
| Миллион  | стотворство         | Всего   | 29822964,80 | 2678959,47 | 2526559,12 | 2372340,42 | 3774444,05 | 3802889,80 | 4298492,35 | 1338393,96 | 1610025,21 | 1820103,08 | 1961652,23 | 2184875,01 | 1454230,10 |
| жи-  | лишно-              | федеральный бюджет  | 2454796,70  | 0,0        | 0,0        | 0,0        | 154700,32  | 160400,80  | 306090,10  | 146833,80  | 311753,10  | 472319,39  | 549540,46  | 353158,73  | 0,0        |
| комму-   | нального            | Областной бюджет  | 25949752,47 | 2609975,08 | 2494744,48 | 2206615,56 | 3252201,94 | 3348617,20 | 3973104,09 | 1182825,89 | 1288600,28 | 1338099,98 | 1385487,00 | 1420468,06 | 1449012,90 |
| хозяй-   | ства                | консолидированные бюджетные муниципальные районы и бюджеты  | 310823,54   | 24771,29   | 6550,0     | 34008,70   | 82332,87   | 91152,96   | 19298,16   | 8734,26    | 9671,83    | 9683,71    | 10649,87   | 8752,68    | 5217,20    |





















|  |  |          |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |          |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |  |  |
|--|--|----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--|--|
| стерство<br>природ-<br>ных<br>ресурсо<br>области | федеральный<br>бюджет  | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |     |     |     |  |  |
|  | областной<br>бюджет  | 56870,42 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 56870,42 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |     |  |  |
|  | консолидиро-<br>ванные бюд-<br>жеты муници-<br>пальных<br>районов и<br>бюджеты<br>городских<br>округов   | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |
|  | внебюджетные<br>источники  | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |
|  | юридические<br>лица*   | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0      | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |  |  |
|  | средства<br>товариществ<br>собственников<br>жилая, жилищ-<br>ных, жилищно-<br>строительных<br>кооперативов<br>или иных<br>специализиро-<br>ванных потре-<br>бительских<br>кооперативов<br>либо собствен-<br>ников помеще-<br>ний в много-<br>квартирных<br>домах |          |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |          |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |  |  |
|  | средства<br>участника<br>подпрограммы<br>(заемные<br>средства)   |          |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |          |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |  |  |
|  |  |          |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |          |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |  |  |
|  |  |          |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |          |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |  |  |

»;

2) в пункте 1:

а) позицию «Подпрограмма «Обеспечение доступности коммунальных услуг, повышение качества и надежности коммунального обслуживания населения»» изложить в следующей редакции:

«

|  |                            |             |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
|--|----------------------------|-------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 1. Подпро-<br>грамма<br>«Обеспе-<br>чение<br>доступно- | Всего                      | 26859503,07 | 2528614,07 | 24398 0,41 | 2302387,90 | 3710822,32 | 3695722,32 | 4172023,34 | 1148479,54 | 1221623,69 | 1296141,06 | 1399189,86 | 1558465,56 | 1386222,59 |
|  | Федераль-<br>ный<br>бюджет | 558456,32   | 0,0        | 0,0        | 0,0        | 154700,32  | 160400,80  | 243355,20  | 0,0        | 0,0        | 0,0        | 0,0        | 0,0        | 0,0        |
|  | Областной<br>бюджет        | 25360302,47 | 2503842,78 | 2433260,41 | 2142979,20 | 3188580,41 | 3241331,32 | 3908746,53 | 1139329,32 | 1215198,27 | 1288375,80 | 1385262,58 | 1532390,46 | 1381005,39 |

»;



|  |           |     |     |     |     |         |          |          |         |     |         |         |          |     |  |  |  |  |  |
|--|-----------|-----|-----|-----|-----|---------|----------|----------|---------|-----|---------|---------|----------|-----|--|--|--|--|--|
|  | средства) |     |     |     |     |         |          |          |         |     |         |         |          |     |  |  |  |  |  |
| Мини-стерство экономического развития и внешних связей федеральной области |           |     |     |     |     |         |          |          |         |     |         |         |          |     |  |  |  |  |  |
| Всего  | 363398,26 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 1185,98  | 12767,28 | 1945,00 | 0,0 | 30000,0 | 90000,0 | 210000,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |
| федеральный бюджет   | 0,0       | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 0,0      | 0,0      | 0,0     | 0,0 | 0,0     | 0,0     | 0,0      | 0,0 |  |  |  |  |  |
| областной бюджет   | 327057,93 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1067,38 | 11490,55 | 17500,0  | 17500,0 | 0,0 | 27000,0 | 81000,0 | 189000,0 | 0,0 |  |  |  |  |  |
| консолидированные бюджеты муниципальных районов и городских округов        | 36340,33  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 118,60  | 1276,73  | 1945,00  | 0,0     | 0,0 | 3000,0  | 9000,0  | 21000,0  | 0,0 |  |  |  |  |  |
| территориальные внебюджетные фонды   | 0,0       | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 0,0      | 0,0      | 0,0     | 0,0 | 0,0     | 0,0     | 0,0      | 0,0 |  |  |  |  |  |
| юрдические лица*   | 0,0       | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 0,0      | 0,0      | 0,0     | 0,0 | 0,0     | 0,0     | 0,0      | 0,0 |  |  |  |  |  |
| средства участника программы (заемные средства)                            | 0,0       | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 0,0      | 0,0      | 0,0     | 0,0 | 0,0     | 0,0     | 0,0      | 0,0 |  |  |  |  |  |
| Всего  | 56870,42  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 56870,42 | 0,0      | 0,0     | 0,0 | 0,0     | 0,0     | 0,0      | 0,0 |  |  |  |  |  |
| федеральный бюджет   | 0,0       | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 0,0      | 0,0      | 0,0     | 0,0 | 0,0     | 0,0     | 0,0      | 0,0 |  |  |  |  |  |
| областной бюджет   | 56870,42  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 56870,42 | 0,0      | 0,0     | 0,0 | 0,0     | 0,0     | 0,0      | 0,0 |  |  |  |  |  |
| консолидированные бюджеты муниципальных районов и городских округов        | 0,0       | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 0,0      | 0,0      | 0,0     | 0,0 | 0,0     | 0,0     | 0,0      | 0,0 |  |  |  |  |  |
| территориальные внебюд-  | 0,0       | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0     | 0,0      | 0,0      | 0,0     | 0,0 | 0,0     | 0,0     | 0,0      | 0,0 |  |  |  |  |  |















| 1       | 2  | 3   | 4   | 5    | 6    | 7     | 8     | 9     | 10    | 11    | 12   | 13   | 14    |
|---------|--|-----|-----|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|-------|
|         | жидкое топливо, превышающим учетные полномоченным исполнительным органом государственной власти области, осуществляющим функции в сфере государственного регулирования цен и тарифов на продукцию (товары, услуги), при установлении экономически обоснованных тарифов на тепловую энергию |     |     |      |      |       |       |       |       |       |      |      |       |
| 1.1.11. | Возмещение выпадающих доходов региональным операторам, осуществляющим деятельность в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами, возникающих в результате установления льготных тарифов для населения   |     |     |      |      |       | 0,01  |       |       |       |      |      |       |
| 1.2.    | Проведение мероприятий по обеспечению доступности коммунальных услуг, повышению качества и надежности жилищно-коммунального обслуживания населения   |     |     |      |      |       |       |       |       |       |      |      |       |
| 1.2.1.  | Расходы, направленные на модернизацию коммунальной инфраструктуры  | 0,2 | 0,3 | 0,3  | 0,03 | 0,04  | 0,02  | 0,055 | 0,073 | 0,073 | 0,07 | 0,07 | 0,073 |
| 1.2.2.  | Разработка схем теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения  | 0,1 |     |      |      |       |       |       |       |       |      |      |       |
| 1.2.3.  | Обеспечение мероприятий по модернизации систем коммунальной инфраструктуры   |     |     | 0,05 | 0,2  |       |       |       |       |       |      |      |       |
| 1.2.4.  | Разработка схемы газификации муниципального образования области  |     |     |      |      | 0,024 | 0,018 |       |       |       |      |      |       |
| 1.2.5.  | Проведение мероприятий по оборудованию контейнерных площадок для сбора твердых коммунальных отходов  |     |     |      |      |       | 0,04  |       |       |       |      |      |       |

| 1      | 2   | 3 | 4 | 5 | 6    | 7     | 8     | 9     | 10 | 11   | 12   | 13 | 14 |
|--------|---|---|---|---|------|-------|-------|-------|----|------|------|----|----|
| 1.2.6. | Мероприятие "Разработка проектно-сметной документации для перевода объектов жилищно-коммунального хозяйства на потребление природного газа" |   |   |   |      |       | 0,01  |       |    |      |      |    |    |
| 1.2.7. | Мероприятие "Разработка проектно-сметной документации для строительства внутрипоселковых газораспределительных сетей"                       |   |   |   |      |       | 0,017 |       |    |      |      |    |    |
| 1.2.8. | Мероприятие "Строительство объектов распределения газа, включая внутрипоселковые газораспределительные сети"                                |   |   |   |      |       |       |       |    | 0,03 | 0,03 |    |    |
| 1.3.   | Приоритетный проект "Формирование комфортной городской среды"   |   |   |   |      |       |       |       |    |      |      |    |    |
| 1.3.1. | Поддержка государственных программ субъектов Российской Федерации и муниципальных программ формирования современной городской среды         |   |   |   | 0,1  | 0,015 | 0,014 | 0,017 |    |      |      |    |    |
| 1.3.2. | Поддержка обустройства мест массового отдыха населения (городских парков)   |   |   |   | 0,01 | 0,01  | 0,01  | 0,01  |    |      |      |    |    |
| 1.4.   | Основное мероприятие "Федеральный проект "Жилье и городская среда"  |   |   |   |      |       |       |       |    |      |      |    |    |
| 1.4.1. | Мероприятие "Реализация программ современной городской среды"   |   |   |   |      |       | 0,02  |       |    |      |      |    |    |
| 1.5.   | Основное мероприятие "Развитие административного центра Амурской области"   |   |   |   |      |       |       |       |    |      |      |    |    |
| 1.5.1. | Мероприятие "Поддержка административного центра Амурской области"   |   |   |   |      |       | 0,04  |       |    |      |      |    |    |







|   |                         |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |
|---|-------------------------|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|
| 1 | 2                       | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|   | ПИТЬЕВОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |

».

11. Дополнить приложением № 17 согласно приложению к настоящим изменениям.

Приложение  
к изменениям, вносимым в  
государственную программу  
Амурской области  
«Модернизация жилищно-  
коммунального комплекса,  
энергосбережение и  
повышение энергетической  
эффективности в Амурской  
области»

**ПОРЯДОК  
И УСЛОВИЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ, МЕТОДИКА РАСЧЕТА  
СУБСИДИЙ БЮДЖЕТАМ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ  
ОБЛАСТИ НА СОФИНАНСИРОВАНИЕ МЕРОПРИЯТИЙ,  
НАПРАВЛЕННЫХ НА СТРОИТЕЛЬСТВО И РЕКОНСТРУКЦИЮ  
(МОДЕРНИЗАЦИЮ) ОБЪЕКТОВ ПИТЬЕВОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ**

1. Настоящий Порядок устанавливает цели, условия предоставления и распределения из областного бюджета субсидий бюджетам муниципальных образований области на софинансирование мероприятий, направленных на строительство и реконструкцию (модернизацию) объектов питьевого водоснабжения (далее соответственно – субсидии, мероприятие, муниципальные образования), критерии отбора муниципальных образований для предоставления субсидий и методику распределения субсидий между муниципальными образованиями.

2. Субсидии на реализацию мероприятия предоставляются с целью софинансирования строительства и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения.

3. Субсидии предоставляются и расходуются при соблюдении муниципальными образованиями следующих условий:

1) наличие утвержденной муниципальной программы, предусматривающей мероприятия по строительству и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения;

2) соблюдение уровня софинансирования расходного обязательства муниципального образования (за исключением расходного обязательства по оплате выполненных работ прошлых лет) не менее 1 % от объема средств областного бюджета;

3) наличие утвержденного инвестиционного проекта с кратким описанием основных параметров, в том числе планируемые объемы средств федерального, областного, местного бюджетов и внебюджетных источников, сроки реализации указанного проекта;

- 4) наличие утвержденной сметной документации;
- 5) наличие утвержденной проектной документации, необходимой в случаях, предусмотренных законодательством.

4. Субсидии предоставляются по заявкам муниципальных образований, подаваемым министерству жилищно-коммунального хозяйства области — главному распорядителю средств областного бюджета (далее — главный распорядитель).

5. К заявкам муниципальных образований на предоставление субсидии на реализацию мероприятий прилагаются:

- 1) наименование объекта капитального строительства или реконструкции (модернизации);
- 2) мощность объекта капитального строительства или реконструкции (модернизации), подлежащего вводу в эксплуатацию;
- 3) срок ввода в эксплуатацию;
- 4) копия положительного заключения государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий, выполненных для подготовки такой проектной документации (в случае, если проведение такой экспертизы в соответствии с законодательством Российской Федерации является обязательным);
- 5) документы об утверждении проектной документации в соответствии с законодательством Российской Федерации — в случае, если в соответствии с законодательством Российской Федерации подготовка проектной документации является обязательной;
- 6) копия положительного заключения о достоверности определения сметной стоимости объекта капитального строительства;
- 7) копии правоустанавливающих документов на земельный участок либо, в случае их отсутствия, копия решения о предварительном согласовании места размещения объекта капитального строительства;
- 8) заверенная копия муниципальной программы, содержащей мероприятия;
- 9) заверенная копия схемы водоснабжения, разработанной в соответствии с требованиями, определенными постановлением Правительства Российской Федерации от 05.09.2013 № 782 «О схемах водоснабжения и водоотведения»;
- 10) титульные списки вновь начинаемых и переходящих объектов капитального строительства, утвержденные заказчиком;
- 11) документ, содержащий результаты оценки эффективности использования бюджетных средств, направляемых на капитальные вложения;
- 12) паспорт инвестиционного проекта по форме, установленной Министерством экономического развития Российской Федерации.

6. Критерием отбора муниципальных образований для предоставления субсидии является наличие в муниципальной программе мероприятий, направленных на достижение целевых показателей и индикаторов государственной программы Амурской области «Модернизация жилищно-коммунального комплекса, энергосбережение и повышение энергетической

эффективности в Амурской области», утвержденной постановлением Правительства Амурской области от 25.09.2013 № 452.

7. Главный распорядитель осуществляет отбор муниципальных образований в соответствии с условиями и критериями отбора, указанными в пунктах 3 и 5 настоящего Порядка.

8. Размер субсидии ( $S_i$ ) из областного бюджета в бюджет  $i$ -го муниципального образования определяется по формуле:

$$S_i = S \times \frac{V_i - D_i}{\sum(V_i) - \sum(D_i)},$$

где:

$S$  – общий объем субсидий, выделяемых бюджетам муниципальных образований на реализацию мероприятий;

$V_i$  – объем средств, необходимый  $i$ -му муниципальному образованию на реализацию мероприятий;

$D_i$  – объем средств, выделяемый  $i$ -м муниципальным образованием на реализацию мероприятий, не менее 1 процента от заявленной потребности  $i$ -го муниципального образования.

9. Размер субсидий бюджетам муниципальных образований по объектам, включенным в государственные программы Российской Федерации, определяется в соответствии с соглашением о предоставлении субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации.

10. Предоставление субсидии осуществляется на основании заключенного между главным распорядителем и органом местного самоуправления муниципального образования соглашения о предоставлении субсидии (далее – соглашение).

Форма соглашения утверждается главным распорядителем и должна соответствовать требованиям, предусмотренным пунктами 9–11 Правил формирования, предоставления и распределения субсидий из областного бюджета местным бюджетам, утвержденных постановлением Правительства Амурской области от 23.03.2009 № 95.

11. Распределение субсидий утверждается постановлением Правительства Амурской области.

12. Главный распорядитель в пределах бюджетных ассигнований, лимитов бюджетных обязательств перечисляет субсидии на балансовый счет Управления Федерального казначейства по Амурской области № 40101 «Доходы, распределяемые органами Федерального казначейства между уровнями бюджетной системы Российской Федерации» для последующего перечисления на счета бюджетов муниципальных образований, открытые в органах Федерального казначейства. При этом субсидии из областного бюджета отражаются в доходах и расходах местных бюджетов по соответствующим кодам бюджетной классификации Российской Федерации.

13. Оценка эффективности предоставления субсидии осуществляется главным распорядителем исходя из достижения муниципальным

образованием значений показателя результативности предоставления субсидии.

Показателем результативности предоставления субсидии является доля населения муниципального образования, обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения.

14. Конкретные значения показателей результативности предоставления субсидий устанавливаются в соглашении главным распорядителем.

15. Муниципальные образования по итогам реализации мероприятий, на софинансирование которых были предоставлены субсидии, представляют главному распорядителю следующие документы:

справку о стоимости выполненных работ и затрат, акт о приемке выполненных работ не позднее 5 числа месяца, следующего за отчетным;

информацию о ходе выполнения мероприятий по модернизации и разработке проектной документации ежемесячно не позднее 5 числа месяца, следующего за отчетным;

отчет о достижении значений показателей результативности предоставления субсидий каждое полугодие не позднее 10 календарных дней с момента реализации мероприятий.

16. Главный распорядитель осуществляет контроль за соблюдением муниципальными образованиями условий предоставления субсидий, установленных при их предоставлении.

17. В случае если в отчетном финансовом году муниципальным образованием не достигнуты установленные соглашением значения показателей результативности предоставления субсидий, размер субсидий, предоставляемых на следующий финансовый год, подлежит сокращению из расчета 10 процентов объема субсидий за каждый процент недостижения установленного значения показателя результативности предоставления субсидий.

Высвобождающийся объем субсидий перераспределяется между муниципальными образованиями, имеющими право на получение субсидии, в соответствии с настоящим Порядком.

18. Субсидия в случае ее нецелевого использования и (или) нарушения муниципальным образованием условий ее предоставления, а также в случае несоблюдения муниципальным образованием обязательств, содержащихся в соглашении, подлежит возврату в областной бюджет в соответствии с бюджетным законодательством Российской Федерации.

В случае выявления в результате проведения проверок в соответствии с пунктом 16 настоящего Порядка фактов представления муниципальным образованием недостоверных документов субсидия подлежит возврату в областной бюджет в полном объеме независимо от степени достижения показателей результативности использования субсидии.

Главный распорядитель в течение 5 рабочих дней со дня выявления нарушения направляет муниципальному образованию требование о возврате субсидии в областной бюджет.

Возврат субсидии производится муниципальным образованием в срок не позднее месяца со дня получения соответствующего требования от главного распорядителя по реквизитам и коду классификации доходов бюджетов Российской Федерации, указанным в требовании.

19. В случае отсутствия потребности муниципального образования в субсидиях в утвержденном размере, что подтверждается письменным обращением муниципального образования, неиспользованные субсидии подлежат возврату в доход областного бюджета и перераспределяются.

В случае увеличения в текущем году утвержденного объема бюджетных ассигнований осуществляется дополнительное распределение.

20. Перераспределение (дополнительное распределение) субсидий осуществляется на основании письменных обращений муниципальных образований о дополнительной потребности согласно пунктам 3 и 5 настоящего Порядка путем внесения изменений в постановление Правительства Амурской области о распределении субсидий.

О предстоящем перераспределении (дополнительном распределении) субсидий главный распорядитель письменно извещает муниципальные образования не менее чем за 10 календарных дней до окончания срока подачи документов на предоставление субсидий.

21. Ответственность за достоверность представляемых главному распорядителю сведений и целевое использование субсидий возлагается на муниципальные образования.

22. Не использованный по состоянию на 1 января текущего финансового года остаток субсидии подлежит возврату в областной бюджет в течение первых 15 рабочих дней текущего финансового года.

23. В случае невозврата субсидии муниципальным образованием добровольно полученные средства взыскиваются главным распорядителем в судебном порядке.