

п.20, п.41 а)	Наименование программы	Инвестиционная программа МУП г. Астрахани «Астрводоканал» по строительству и модернизации систем водоснабжения и водоотведения города Астрахани на период 2014-2018 годы
	Дата утверждения	28.12.2012г.
	Цели инвестиционной программы	Повышение эффективности, устойчивости и надежности функционирования систем водоснабжения и водоотведения г. Астрахани, улучшение качества предоставления услуг по водоснабжению и водоотведению с одновременным решением задач по снижению расхода химических реагентов и энергоресурсов на производство питьевой воды, приема и транспортировки сточных вод, обеспечения населения питьевой водой нормативного качества и в достаточном количестве. Обеспечение возможности развития перспективного жилищного строительства за счет строительства новых систем водоснабжения и водоотведения к границам земельных участков, подлежащих застройке. Решение задачи обеспечения санитарно – гигиенической и экологической безопасности территорий города, населения и реки Волги в ее нижнем течении, а также бассейна Каспийского моря.
П.20, п.41 б)	Наименование органа исполнительной власти субъекта РФ, утвердившего инвестиционную программу	Городская дума муниципального образования «Город Астрахань» (Решение №271 от 28.12.2012г.)
	Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Министерство жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области
П.20 П.41 в)	Сроки начала и окончания реализации инвестиционной программы	2014-2018 гг.
П.20, п.41 г)	Потребности в финансовых средствах, необходимых для реализации	<b>Приложение 1</b>

	инвестиционной, в т.ч. с разбивкой по годам, мероприятиям и источникам финансирования инвестиционной программы (тыс. руб.)	
П.20, п.41 д)	Плановые значения целевых показателей инвестиционной программы (с разбивкой по мероприятиям)	<b>Приложение 2</b>
П.20, п.41 е)	Фактические значения целевых показателей (тыс. руб.)	Инвестиционная программа утверждена на 2014 – 2018 г. г.
П.20, п.41 ж)	Использование инвестиционных средств за отчетный год с разбивкой по кварталам, мероприятиям и источникам финансирования инвестиционной программы (тыс. руб.)	Инвестиционная программа утверждена на 2014 – 2018 г. г.

Приложение 1

<b>Мероприятия по Инвестиционной программе по строительству и модернизации систем водоснабжения и водоотведения г. Астрахани на период 2014 - 2018 годы (тыс.руб.)</b>						
<b>Технические мероприятия, объемы и источники финансирования</b>	<b>2014-2018 г.г.</b>	<b>2-е полуг.2014г-1-е полуг.2015г</b>	<b>2-е полуг.2015г-1-е полуг.2016г</b>	<b>2-е полуг.2016г-1-е полуг.2017г</b>	<b>2-е полуг.2017г-1-е полуг.2018г</b>	<b>2-е полуг.2018г</b>
<b>Модернизация систем водоснабжения и водоотведения (1-ый инвестиционный проект)</b>						
<b>Система водоснабжения</b> <i>(технические мероприятия, финансируемые за счет надбавки к тарифу на услуги водоснабжения)</i>						
1.Разработка проектно-сметной документации на выполнение работ по модернизации системы водоснабжения строящегося микрорайона по ул.Бакинской, 9 (в границах от ул.Волжской до ул.Мечниковой).	299,39	299,39	0,00	0,00	0,00	0,00
Модернизация системы водоснабжения для строящегося микрорайона по ул. Бакинской, 9 (в границах от ул.Волжской до ул.Мечниковой).	2993,93	2993,93	0,00	0,00	0,00	0,00
2. Модернизация распределительных устройств бкв. на Правобережных очистных сооружениях водопровода (ПОСВ-2).	11011,60	0,00	11011,60	0,00	0,00	0,00
3.Модернизация электрооборудования распределительных устройств 6 кв. на Левобережных очистных сооружениях водопровода (ЛОСВ 2-ой старый подъем).	8993,90	0,00	0,00	8993,90	0,00	0,00
4.Модернизация электрооборудования распределительных устройств КРУ 6 кв. на Левобережных очистных сооружениях водопровода (ЛОСВ 2-ой новый подъем).	9257,30	9257,30	0,00	0,00	0,00	0,00
5.Модернизация электрооборудования распределительных устройств КСО 6 кв. на Левобережных очистных сооружениях водопровода (ЛОСВ 1-ый подъем).	11405,20	0,00	6074,06	2665,57	2665,57	0,00
6. Модернизация электрооборудования распределительных устройств станции 1-го подъема на очистных сооружениях водопровода (ВОС-3).	27665,70	0,00	8686,27	18979,43	0,00	0,00
7. Модернизация очистных сооружений водопровода ВОС-3 путем установки систем автоматического контроля и дозирования подачи реагентов при подготовке питьевой воды.	9370,00	0,00	0,00	4474,44	4895,56	0,00
8. Модернизация существующей системы обеззараживания воды жидким хлором на Правобережных очистных сооружениях водопровода ПОСВ-2 на систему обеззараживания с применением гипохлорита натрия.	30000,00	0,00	0,00	0,00	22920,18	7079,82
9. Модернизация существующей системы обеззараживания воды жидким хлором на очистных сооружениях водопровода ВОС-3 на систему обеззараживания с применением гипохлорита натрия.	30000,00	30000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b><i>Итого по водоснабжению (1-му инвестиционному проекту)</i></b>	<b>140997,02</b>	<b>42550,62</b>	<b>25771,93</b>	<b>35113,34</b>	<b>30481,31</b>	<b>7079,82</b>
<b>Система водоотведения</b>						

<b>(технические мероприятия, финансируемые за счет надбавки к тарифу на услуги водоотведения)</b>						
10.Разработка проектно-сметной документации на выполнение работ по модернизации системы водоотведения строящегося микрорайона по ул.Бакинской, 9 (в границах от ул.Волжской до ул.Мечниковой).	530,83	0,00	530,83	0,00	0,00	0,00
Модернизация системы водоотведения для строящегося микрорайона по ул. Бакинской, 9 (в границах от ул.Волжской до ул.Мечниковой).	5308,28	0,00	5308,28	0,00	0,00	0,00
11.Модернизация электрооборудования распределительных устройств 6 кв. на Северных очистных сооружениях канализации (СОСК).	23550,60	0,00	23550,60	0,00	0,00	0,00
12.Модернизация распределительных устройств 6 кв. на Правобережных очистных сооружениях канализации (ПОСК-1).	18553,90	0,00	4638,48	8000,00	3915,42	2000,00
13.Строительство автономной системы теплоснабжения объектов на Северных очистных сооружений канализации (СОСК).	4000,00	0,00	4000,00	0,00	0,00	0,00
14.Модернизация канализационных насосных станций (КНС) с установкой погружных насосов, в т.ч. :	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
КНС №8 ул. Курская,58	14530,74	7530,74	4000,00	3000,00	0,00	0,00
ГКНС ул. Энергетическая, 28 "ж"	3239,26	3239,26	0,00	0,00	0,00	0,00
КНС № 39 ул. Абазанская, 4/ ул. 3-я Тувинская, 2"г"	11852,18	4852,18	3000,00	4000,00	0,00	0,00
КНС №3 ул. Советской Гвардии, 3	11122,65	11122,65	0,00	0,00	0,00	0,00
КНС №2 ул. Мелиоративная, 4 "г"	9274,49	1000,00	2274,49	3000,00	3000,00	0,00
ГКНС ул. Озерная, 76	16647,20	16647,20	0,00	0,00	0,00	0,00
15.Строительство сливных станций для приема жидких нечистот от не канализованного жилого фонда города.	48000,00	0,00	48000,00	0,00	0,00	0,00
<b>Итого по водоотведению (1-му инвестиционному проекту)</b>	<b>166610,13</b>	<b>44392,03</b>	<b>95302,68</b>	<b>18000,00</b>	<b>6915,42</b>	<b>2000,00</b>
<b>Всего (по 1-му инвестиционному проекту)</b>	<b>307607,15</b>	<b>86942,65</b>	<b>121074,61</b>	<b>53113,34</b>	<b>37396,73</b>	<b>9079,82</b>

<b>Развитие системы водоснабжения и водоотведения города (2-й инвестиционный проект).</b>						
<b>Система водоснабжения</b>						
<b>(технические мероприятия, финансируемые за счет платы за подключение к системам водоснабжения)</b>						
1.Разработка проектно-сметной документации на выполнение работ по прокладке нового водовода к границе земельного участка для водоснабжения строящегося микрорайона "Мошкариха".	1670,20	1670,20	0,00	0,00	0,00	0,00
Прокладка нового водовода к границе земельного участка для водоснабжения строящегося микрорайона "Мошкариха".	16701,97	0,00	16701,97	0,00	0,00	0,00
2. Разработка проектно-сметной документации на выполнение работ по прокладке нового водовода к границе земельного участка для водоснабжения жилых домов в микрорайоне по ул. Софьи Перовской.	1537,72	1537,72	0,00	0,00	0,00	0,00
Прокладка нового водовода к границе земельного участка для водоснабжения строящихся жилых домов в микрорайоне по ул. Софьи Перовской.	15377,24	15377,24	0,00	0,00	0,00	0,00
3.Разработка проектно-сметной документации на выполнение работ по прокладке нового водовода к границе земельного участка для водоснабжения строящихся многоквартирных жилых домов в микрорайоне	34,01	34,01	0,00	0,00	0,00	0,00

«Западный-2».						
Прокладка нового водовода к границе земельного участка для водоснабжения строящихся многоэтажных жилых домов в микрорайоне «Западный-2».	340,08	340,08	0,00	0,00	0,00	0,00
4.Разработка проектно-сметной документации на выполнение работ по прокладке нового водовода к границе земельного участка для водоснабжения малоэтажных жилых домов в Заболдинском жилом районе.	35821,11	0,00	35821,11	0,00	0,00	0,00
Прокладка нового водовода к границе земельного участка для водоснабжения малоэтажных жилых домов в Заболдинском районе.	358211,07	0,00	9166,12	115303,58	115343,42	118397,94
5. Разработка проектно-сметной документации на выполнение работ по прокладке новых водоводов к границе земельного участка для водоснабжения строящихся объектов смешанного жилищного строительства в микрорайоне по ул. Началовское шоссе.	1211,36	0,00	1211,36	0,00	0,00	0,00
Прокладка новых водоводов к границе земельного участка для водоснабжения строящихся объектов смешанного жилищного строительства в микрорайоне по ул. Началовское шоссе.	12113,63	0,00	0,00	6000,00	6113,63	0,00
6. Разработка проектно-сметной документации на выполнение работ по прокладке нового водовода к границе земельного участка для водоснабжения строящихся объектов малоэтажного жилищного строительства домов по ул. Промышленной.	52,81	52,81	0,00	0,00	0,00	0,00
Прокладка нового водовода к границе земельного участка для водоснабжения строящихся объектов малоэтажного жилищного строительства домов в микрорайоне по ул. Промышленной.	528,08	0,00	528,08	0,00	0,00	0,00
7. Разработка проектно-сметной документации на выполнение работ по прокладке нового водовода к границе земельного участка для водоснабжения группы строящихся малоэтажных жилых домов по ул. Волгоградское шоссе.	50,70	50,70	0,00	0,00	0,00	0,00
Прокладка нового водовода к границе земельного участка для водоснабжения группы строящихся малоэтажных жилых домов по ул. Волгоградское шоссе.	507,04	507,04	0,00	0,00	0,00	0,00
8.Разработка проектно-сметной документации на выполнение работ по прокладке нового водовода к границе земельного участка для водоснабжения объектов смешанного жилищного строительства в микрорайоне посёлка Морской.	101,49	101,49	0,00	0,00	0,00	0,00
Прокладка нового водовода к границе земельного участка для водоснабжения группы строящихся жилых домов смешанного строительства в микрорайоне п.Морской.	1014,89	0,00	1014,89	0,00	0,00	0,00
9.Прокладка 2-х водоводов Д-700мм, протяженностью 4 км. каждый от очистных сооружений водопровода ПОСВ-2 до пос. АЦКК с подключением к ним существующего водовода Д-500мм, осуществляющего водоснабжение 6-го микрорайона.	108572,72	108572,72	0,00	0,00	0,00	0,00

10.Разработка проектно-сметной документации на выполнение работ по прокладке нового водовода Д-500мм. от пос. АЦКК до села Солянка, протяженностью 7,5 км. и соединение его с действующим водоводом Д-500мм. идущим от очистных сооружений водопровода ПОСВ-1.	5537,39	5537,39	0,00	0,00	0,00	0,00
Прокладка нового водовода Д-500мм. от пос. АЦКК до села Солянка, протяженностью 7,5 км. и соединение его с действующим водоводом Д-500мм. идущим от очистных сооружений водопровода ПОСВ-1.	55373,87	55373,87	0,00	0,00	0,00	0,00
<b><i>Итого по водоснабжению (2-му инвестиционному проекту)</i></b>	<b>614757,38</b>	<b>189155,27</b>	<b>64443,53</b>	<b>121303,58</b>	<b>121457,05</b>	<b>118397,94</b>
<b>Система водоотведения</b> <b><i>(технические мероприятия, финансируемые за счет платы за подключение к системам водоотведения)</i></b>						
1. Разработка проектно-сметной документации на выполнение работ по строительству системы водоотведения к границе земельного участка для строящегося микрорайона "Мошкариха".	3057,94	3057,94	0,00	0,00	0,00	0,00
Строительство системы водоотведения к границе земельного участка для строящегося микрорайона "Мошкариха".	30579,40	0,00	30579,40	0,00	0,00	0,00
2. Разработка проектно-сметной документации на выполнение работ по строительству системы водоотведения к границе земельного участка для строящегося микрорайона по ул. Бакинской (в границах от ул. Волжской до ул. Мечниковой).	12830,67	12830,67	0,00	0,00	0,00	0,00
Строительство системы водоотведения к границе земельного участка для строящегося микрорайона по ул. Бакинской (в границах от ул. Волжской до ул. Мечниковой).	128306,67	120733,30	7573,37	0,00	0,00	0,00
3. Разработка проектно-сметной документации на выполнение работ по строительству системы водоотведения к границе земельного участка для строящихся жилых домов в микрорайоне по ул. Софьи Перовской.	1112,58	1112,58	0,00	0,00	0,00	0,00
Строительство системы водоотведения к границе земельного участка для строящихся жилых домов в микрорайоне по ул. Софьи Перовской.	11125,84	6529,43	0,00	4596,41	0,00	0,00
4. Разработка проектно-сметной документации на выполнение работ по строительству системы водоотведения к границе земельного участка отведенного для строительства малоэтажных жилых домов в Заболдинском районе.	2824,64	0,00	2824,64	0,00	0,00	0,00
Строительство системы водоотведения к границе земельного участка отведенного для строительства малоэтажных жилых домов в Заболдинском районе.	28246,35	0,00	0,00	9415,45	9415,45	9415,45
5. Разработка проектно-сметной документации на выполнение работ по строительству системы водоотведения к границе земельного участка отведенного под смешанное жилищное строительство по ул. Началовское шоссе.	1847,46	0,00	0,00	1847,46	0,00	0,00
Строительство системы водоотведения к границе земельного участка отведенного под смешанное жилищное строительство по ул. Началовское шоссе.	18474,59	0,00	0,00	10000,00	8474,59	0,00

6. Разработка проектно-сметной документации на выполнение работ по строительству системы водоотведения к границе земельного участка выделенного под строительство малоэтажных жилых домов по ул. Волгоградское шоссе.	74,36	74,36	0,00	0,00	0,00	0,00
Строительство системы водоотведения к границе земельного участка выделенного под строительство малоэтажных жилых домов по ул. Волгоградское шоссе.	743,60	743,60	0,00	0,00	0,00	0,00
<b><i>Итого по водоотведению (2-му инвестиционному проекту)</i></b>	<b><i>239224,10</i></b>	<b><i>145081,88</i></b>	<b><i>40977,41</i></b>	<b><i>25859,32</i></b>	<b><i>17890,04</i></b>	<b><i>9415,45</i></b>
<b><i>Всего (по 2-му инвестиционному проекту)</i></b>	<b><i>853981,47</i></b>	<b><i>334237,14</i></b>	<b><i>105420,94</i></b>	<b><i>147162,90</i></b>	<b><i>139347,09</i></b>	<b><i>127813,39</i></b>
<b><i>ВСЕГО по инвестиционной программе</i></b>	<b><i>1161588,63</i></b>	<b><i>421179,80</i></b>	<b><i>226495,55</i></b>	<b><i>200276,24</i></b>	<b><i>176743,82</i></b>	<b><i>136893,21</i></b>

Приложение 2

Плановые значения целевых показателей инвестиционной программы

	показателей инвестиционной программы
<b>Модернизация систем водоснабжения и водоотведения (1-ый инвестиционный проект)</b>	
<b>Система водоснабжения</b>	
1. Разработка проектно-сметной документации на выполнение работ по модернизации системы водоснабжения строящегося микрорайона по ул.Бакинской, 9 (в границах от ул.Волжской до ул.Мечниковой).	Обеспечение системой централизованного водоснабжения в объеме 1885 м3 в сутки вновь строящихся жилых домов и объектов недвижимости различного назначения.
Модернизация системы водоснабжения для строящегося микрорайона по ул. Бакинской, 9 (в границах от ул.Волжской до ул.Мечниковой).	
2. Модернизация распределительных устройств бкв. на Правобережных очистных сооружениях водопровода (ПОСВ-2)	Замена морально устаревшего и физически изношенного электрооборудования
3. Модернизация электрооборудования распределительных устройств 6 кв. на Левобережных очистных сооружениях водопровода (ЛОСВ 2-ой старый подъем).	Замена морально устаревшего и физически изношенного электрооборудования
4. Модернизация электрооборудования распределительных устройств КРУ 6 кв. на Левобережных очистных сооружениях водопровода (ЛОСВ 2-ой новый подъем).	Замена морально устаревшего и физически изношенного электрооборудования
5. Модернизация электрооборудования распределительных устройств КСО 6 кв. на Левобережных очистных сооружениях водопровода (ЛОСВ 1-ой подъем).	Замена морально устаревшего и физически изношенного электрооборудования
6. Модернизация электрооборудования распределительных устройств станции 1-го подъема на очистных сооружениях водопровода (ВОС-3).	Замена морально устаревшего и физически изношенного электрооборудования
7. Модернизация очистных сооружений водопровода ВОС-3 путем установки систем автоматического контроля и дозирования подачи реагентов при подготовке питьевой воды.	Снижение расхода химических реагентов на 10%
8. Модернизация существующей системы обеззараживания воды жидким хлором на Правобережных очистных сооружениях водопровода ПОСВ-2 на систему обеззараживания с применением гипохлорита натрия.	Обеспечение безопасности технологического персонала сооружений и населения проживающего в зоне очистных сооружений водопровода от отравления хлором при техногенных аварийных ситуациях. Улучшение экологической обстановки в санитарно-защитной зоне сооружений



<p>9. Модернизация существующей системы обеззараживания воды жидким хлором на очистных сооружениях водопровода ВОС-3 на систему обеззараживания с применением гипохлорита натрия.</p>	<p>Обеспечение безопасности технологического персонала сооружений и населения проживающего в зоне очистных сооружений водопровода от отравления хлором при техногенных аварийных ситуациях. Улучшение экологической обстановки в санитарно-защитной зоне сооружений</p>
<p><b>Система водоотведения</b></p>	
<p>10. Разработка проектно-сметной документации на выполнение работ по модернизации системы водоотведения строящегося микрорайона по ул.Бакинской, 9 (в границах от ул.Волжской до ул.Мечниковой).</p>	<p>Обеспечение системой централизованного водоотведения в объеме 2714м3 в сутки вновь строящихся жилых домов и объектов недвижимости различного назначения.</p>
<p>Модернизация системы водоотведения для строящегося микрорайона по ул. Бакинской, 9 (в границах от ул.Волжской до ул.Мечниковой).</p>	
<p>11. Модернизация электрооборудования распределительных устройств 6 кв. на Северных очистных сооружениях канализации (СОСК).</p>	<p>Замена морально устаревшего и физически изношенного электрооборудования.</p>
<p>12. Модернизация распределительных устройств 6 кв. на Правобережных очистных сооружениях канализации (ПОСК-1).</p>	<p>Замена морально устаревшего и физически изношенного электрооборудования.</p>
<p>13. Строительство автономной системы теплоснабжения объектов на Северных очистных сооружений канализации (СОСК).</p>	<p>Перевод системы отопления сооружений с использованием электрической энергии на систему отопления с использованием природного газа. Снижение расхода электроэнергии на 720 тыс. кВт-час. Улучшение качественных показателей работы системы биологической очистки.</p>
<p>14. Модернизация канализационных насосных станций (КНС) с установкой погружных насосов :</p>	
<p>КНС №8 ул. Курская,58</p>	<p>Расчетное снижение потребления электроэнергии на 157,7тыс. кВт-ч в год Повышение надежности работы системы водоотведения. Минимизация расходов на эксплуатационные нужды.</p>

<p>ГКНС ул. Энергетическая, 28 "ж"</p>	<p>Расчетное снижение потребления электроэнергии на 144,5тыс.кВт-ч в год. Повышение надежности работы системы водоотведения. Минимизация расходов на эксплуатационные нужды.</p>
<p>КНС № 39 ул. Абазанская, 4/ ул. 3-я Тувинская, 2"г"</p>	<p>Расчетное снижение потребления электроэнергии на 998,6тыс.кВт-ч в год. Повышение надежности работы системы водоотведения. Минимизация расходов на эксплуатационные нужды.</p>
<p>КНС №3 ул. Советской Гвардии, 3</p>	<p>Расчетное снижение потребления электроэнергии на 229,9тыс.кВт-ч в год. Повышение надежности работы системы водоотведения. Минимизация расходов на эксплуатационные нужды.</p>
<p>КНС №2 ул. Мелиоративная, 4 "г"</p>	<p>Расчетное снижение потребления электроэнергии на 46 тыс.кВт-ч в год. Повышение надежности работы системы водоотведения. Минимизация расходов на эксплуатационные нужды.</p>

ГКНС ул. Озерная, 76	<p>Расчетное снижение потребления электроэнергии на 1347 тыс.кВт-ч в год. Повышение надежности работы системы водоотведения.</p> <p>Минимизация расходов на эксплуатационные нужды.</p>
15.Строительство 4-х сливных станций для приема жидких нечистот от неканализованного жилого фонда города	<p>Обеспечение приема, обработки и транспортировки жидких нечистот от не канализованного жилого фонда на период строительства централизованной системы водоотведения в отдаленных районах города в расчетном объеме 15000 м3 в сутки</p>
<b>Развитие системы водоснабжения и водоотведения города ( 2-й инвестиционный проект)</b>	
<b>Система водоснабжения</b>	
1.Разработка проектно-сметной документации на выполнение работ по прокладке нового водовода к границе земельного участка для водоснабжения строящегося микрорайона "Мошкариха" Общая площадь земельного участка 28,73 га. Планируемый объем ввода жилой площади 81,70 тыс. м2.	<p>Обеспечение системой централизованного водоснабжения вновь строящихся жилых домов и объектов недвижимости различного назначения в расчетном объеме водопотребления 810,5 м3 в сутки.</p>
Прокладка нового водовода к границе земельного участка для водоснабжения строящегося микрорайона "Мошкариха".	
2. Разработка проектно-сметной документации на выполнение работ по прокладке нового водовода к границе земельного участка для водоснабжения жилых домов в микрорайоне по ул. Софьи Перовской. Общая площадь земельного участка 8,37 га. Планируемый объем ввода жилой площади 75,92 тыс. м2.	<p>Обеспечение системой централизованного водоснабжения вновь строящихся жилых домов и объектов недвижимости различного назначения в расчетном объеме водопотребления 753 м3 в сутки.</p>
<p>Прокладка нового водовода к границе земельного участка для водоснабжения строящихся жилых домов в микрорайоне по ул. Софьи Перовской в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- перекладка 4-ой нитки водовода Д-900мм. протяженностью – 600 м.</li> <li>- перекладка водовода Д-100 мм с увеличением диаметра трубопровода, протяженностью 700 м.</li> </ul>	

<p>3. Разработка проектно-сметной документации на выполнение работ по прокладке нового водовода к границе земельного участка общей площадью 5,7га для водоснабжения строящихся многоэтажных жилых домов в микрорайоне «Западный-2». Планируемый объем ввода жилой площади 38,72 тыс. м2.</p>	<p>Обеспечение системой централизованного водоснабжения вновь строящихся жилых домов и объектов недвижимости различного назначения в расчетном объеме водопотребления 957,6 м3 в сутки.</p>
<p>Прокладка нового водовода к границе земельного участка для водоснабжения строящихся многоэтажных жилых домов в микрорайоне «Западный-2».</p>	
<p>4. Разработка проектно-сметной документации на выполнение работ по прокладке нового водовода к границе земельного участка общей площадью 70 га. для водоснабжения малоэтажных жилых домов в Заболдинском жилом районе. Планируемый ввод жилой площади 90,0 тыс. м2.</p>	<p>Обеспечение системой централизованного водоснабжения вновь строящихся жилых домов и объектов недвижимости различного назначения в расчетном объеме водопотребления 893 м3 в сутки.</p>
<p>Прокладка нового водовода к границе земельного участка для водоснабжения малоэтажных жилых домов в Заболдинском районе в том числе:  - модернизация 2-х ниток водопровода Д-600 мм., протяженностью 2000 м.от ВОС-3 до камер у железнодорожного полотна;  - модернизация 2-х ниток водоводов Д-800 мм, протяженностью 22000 м. от насосной станции 1-го подъема до ВОС-3.</p>	
<p>5. Разработка проектно-сметной документации на выполнение работ по прокладке новых водоводов к границе земельного участка общей площадью 80,5 га. для водоснабжения строящихся объектов смешанного жилищного строительства в микрорайоне по ул. Началовское шоссе. Планируемый объем ввода жилой площади 70,0 тыс. м2.</p>	<p>Обеспечение системой централизованного водоснабжения вновь строящихся жилых домов и объектов недвижимости различного назначения в расчетном объеме водопотребления 694 м3 в сутки.</p>
<p>Прокладка новых водоводов к границе земельного участка для водоснабжения строящихся объектов смешанного жилищного строительства в микрорайоне по ул. Началовское шоссе в том числе:  - водовод Д-400 мм, протяженностью 280 м;  - водовод Д-600 мм, протяженностью 820 м.</p>	
<p>6. Разработка проектно-сметной документации на выполнение работ по прокладке нового водовода к границе земельного участка общей площадью 24 га. для водоснабжения строящихся объектов малоэтажного жилищного строительства домов по ул. Промышленной. Планируемый объем ввода жилой площади 70,0 тыс. м2.</p>	<p>Обеспечение системой централизованного водоснабжения вновь строящихся жилых домов и объектов недвижимости различного назначения в расчетном объеме водопотребления 694 м3 в сутки</p>
<p>Прокладка нового водовода к границе земельного участка для водоснабжения строящихся объектов малоэтажного жилищного строительства домов в микрорайоне по ул. Промышленной.</p>	

<p>7. Разработка проектно-сметной документации на выполнение работ по прокладке нового водовода к границе земельного участка общей площадью 35 га. для водоснабжения группы строящихся малоэтажных жилых домов по ул. Волгоградское шоссе. Планируемый объем ввода жилой площади 115,0 тыс. м<sup>2</sup>.</p>	<p>Обеспечение системой централизованного водоснабжения вновь строящихся жилых домов и объектов недвижимости различного назначения в расчетном объеме водопотребления 1140 м<sup>3</sup> в сутки.</p>
<p>Прокладка нового водовода к границе земельного участка для водоснабжения группы строящихся малоэтажных жилых домов по ул. Волгоградское шоссе.</p>	
<p>8. Разработка проектно-сметной документации на выполнение работ по прокладке нового водовода к границе земельного участка общей площадью 40га для водоснабжения объектов смешанного жилищного строительства в микрорайоне посёлка Морской. Планируемый объем ввода жилой площади 40,9 тыс. м<sup>2</sup>.</p>	<p>Обеспечение системой централизованного водоснабжения вновь строящихся жилых домов и объектов недвижимости различного назначения в расчетном объеме водопотребления 230 м<sup>3</sup> в сутки.</p>
<p>Прокладка нового водовода к границе земельного участка для водоснабжения группы строящихся жилых домов смешанного строительства в микрорайоне посёлка Морской.</p>	
<p>9. Прокладка 2-х водоводов Д-700мм, протяженностью 4 км. каждый от очистных сооружений водопровода ПОСВ-2 до пос. АЦКК с подключением к ним существующего водовода Д-500мм, осуществляющего водоснабжение 6-го микрорайона.</p>	<p>Обеспечение системой централизованного водоснабжения вновь строящихся жилых домов и объектов недвижимости различного назначения в расчетном объеме водопотребления 4464 м<sup>3</sup> в сутки. Планируемый ввод жилой площади в зоне действия водовода 450,0 тыс. м<sup>2</sup> Вывод из эксплуатации существующих 2-х аварийных магистральных водоводов Д-300 мм. Обеспечение транспортировки необходимого количества питьевой воды в жилые массивы Трусовского района.</p>
<p>10. Разработка проектно-сметной документации на выполнение работ по прокладке нового водовода Д-500мм. от пос. АЦКК до села Солянка, протяженностью 7,5 км. и соединение его с действующим водоводом Д-500мм. идущим от очистных сооружений водопровода ПОСВ-1.</p>	<p>Обеспечение системой централизованного водоснабжения вновь строящихся жилых домов и объектов недвижимости различного назначения в расчетном объеме водопотребления 7390 м<sup>3</sup> в сутки. Планируемый объем ввода</p>

<p>Прокладка нового водовода Д-500мм. от пос. АЦКК до села Солянка, протяженностью 7,5 км. и соединение его с действующим водоводом Д-500мм. идущим от очистных сооружений водопровода ПОСВ-1.</p>	<p>жилой площади в зоне действия системы водоснабжения 745,0 тыс.м2. Создание единой системы водоснабжения в Трусовском районе.</p>
<p><b>Система водоотведения</b></p>	
<p>1. Разработка проектно-сметной документации на выполнение работ по строительству системы водоотведения к границе земельного участка общей площадью 28,73 га. для строящегося микрорайона "Мошкариха". Планируемый объем ввода жилой площади 81,7 тыс. м2.</p>	<p>Обеспечение системой централизованного водоотведения вновь строящихся жилых домов и объектов недвижимости различного назначения в расчетном объеме водоотведения 1167 м3 в сутки.</p>
<p>Строительство системы водоотведения к границе земельного участка для строящегося микрорайона "Мошкариха"</p>	
<p>2. Разработка проектно-сметной документации на выполнение работ по строительству системы водоотведения к границе земельного участка общей площадью 96 га. для строящегося микрорайона по ул. Бакинской (в границах от ул. Волжской до ул. Мечниковой.) Планируемый объем ввода жилой площади 190,0 тыс. м2.</p>	<p>Обеспечение системой централизованного водоотведения вновь строящихся жилых домов и объектов недвижимости различного назначения в расчетном объеме 2714 м3 в сутки.</p>
<p>Строительство системы водоотведения к границе земельного участка для строящегося микрорайона по ул. Бакинской (в границах от ул. Волжской до ул. Мечниковой) в том числе: - Д-200мм, протяженностью 314 м; - Д-800мм, протяженностью 2452 м.</p>	
<p>3. Разработка проектно-сметной документации на выполнение работ по строительству системы водоотведения к границе земельного участка общей площадью 8,37 га. для строящихся жилых домов в микрорайоне по ул. Софьи Перовской. Планируемый объем ввода жилой площади 75,92 тыс. м2.</p>	<p>Обеспечение системой централизованного водоотведения вновь строящихся жилых домов и объектов недвижимости различного назначения в расчетном объеме 1084 м3 в сутки.</p>
<p>Строительство системы водоотведения к границе земельного участка для строящихся жилых домов в микрорайоне по ул. Софьи Перовской.</p>	
<p>4. Разработка проектно-сметной документации на выполнение работ по строительству системы водоотведения к границе земельного участка общей площадью 70 га. отведенного для строительства малоэтажных жилых домов в Заболдинском районе. Планируемый объем ввода жилой площади 90,00 тыс.м2.</p>	<p>Обеспечение системой централизованного водоотведения вновь строящихся жилых домов и объектов недвижимости различного назначения в расчетном объеме 1285 м3 в сутки.</p>
<p>Строительство системы водоотведения к границе земельного участка отведенного для строительства малоэтажных жилых домов в Заболдинском районе.</p>	

<p>5. Разработка проектно-сметной документации на выполнение работ по строительству системы водоотведения к границе земельного участка общей площадью 80,5 га. отведенного под смешанное жилищное строительство по ул. Началовское шоссе. Планируемый объем ввода жилой площади 70,00 тыс. м<sup>2</sup>.</p>	<p>Обеспечение системой централизованного водоотведения вновь строящихся жилых домов и объектов недвижимости различного назначения в расчетном объеме 1000 м<sup>3</sup> в сутки.</p>
<p>Строительство системы водоотведения к границе земельного участка отведенного под смешанное жилищное строительство по ул. Началовское шоссе.</p>	
<p>6. Разработка проектно-сметной документации на выполнение работ по строительству системы водоотведения к границе земельного участка общей площадью 80,5 га. выделенного под строительство малоэтажных жилых домов по ул. Волгоградское шоссе. Планируемый объем ввода жилой площади 115,00 тыс. м<sup>2</sup>.</p>	<p>Обеспечение системой централизованного водоотведения вновь строящихся жилых домов и объектов недвижимости различного назначения в расчетном объеме 1642 м<sup>3</sup> в сутки.</p>
<p>Строительство системы водоотведения к границе земельного участка выделенного под строительство малоэтажных жилых домов по ул. Волгоградское шоссе.</p>	