



АДМИНИСТРАЦИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 29 декабря 2016 г. № 764-п

О внесении изменений в постановление Администрации Волгоградской области от 20 февраля 2016 г. № 56-п "Об утверждении государственной программы Волгоградской области "Создание условий для обеспечения качественными услугами жилищно-коммунального хозяйства жителей Волгоградской области" на 2016–2020 годы"

Администрация Волгоградской области постановляет:

1. Внести в постановление Администрации Волгоградской области от 20 февраля 2016 г. № 56-п "Об утверждении государственной программы Волгоградской области "Создание условий для обеспечения качественными услугами жилищно-коммунального хозяйства жителей Волгоградской области" на 2016–2020 годы" следующие изменения:

1.1. В государственной программе Волгоградской области "Создание условий для обеспечения качественными услугами жилищно-коммунального хозяйства жителей Волгоградской области" на 2016–2020 годы, утвержденной названным постановлением (далее именуется – государственная программа):

1.1.1. В паспорте:

1) в позиции "Целевые показатели государственной программы, их значения на последний год реализации" цифры "47,89", "37,41" заменить соответственно цифрами "47,291", "37,403";

2) позицию "Объемы и источники финансирования государственной программы" изложить в следующей редакции:

"Объемы и источники финансирования государственной программы – общий объем финансирования государственной программы на 2016–2020 годы составит 14034134,88 тыс.рублей, из них по годам и источникам финансирования:

а) средства федерального бюджета – 1074427,8 тыс.рублей, в том числе:
2016 год – 734827,8 тыс.рублей;
2017 год – 339600,0 тыс.рублей (федеральные средства на 2017 год приведены исходя из прогноза для участия в конкурсном отборе субъектов Российской Федерации);

б) средства областного бюджета – 5161516,5 тыс.рублей, в том числе:
2016 год – 971714,0 тыс.рублей;
2017 год – 429211,0 тыс.рублей;
2018 год – 429211,0 тыс.рублей;
2019 год – 1506517,2 тыс.рублей;
2020 год – 1824863,3 тыс.рублей;

в) средства местных бюджетов – 2818132,9 тыс.рублей, в том числе:
 2016 год – 352913,3 тыс.рублей;
 2017 год – 127498,4 тыс.рублей;
 2018 год – 164506,2 тыс.рублей;
 2019 год – 1008401,4 тыс.рублей;
 2020 год – 1164813,6 тыс.рублей;
 г) внебюджетные средства – 4980057,8 тыс.рублей,
 в том числе:
 2016 год – 2090107,4 тыс.рублей;
 2017 год – 1892 411,2 тыс.рублей;
 2018 год – 144899,2 тыс.рублей;
 2019 год – 426320,0 тыс.рублей;
 2020 год – 426320,0 тыс.рублей".

1.1.2. В разделе 3 цифры "47,89", "37,41" заменить соответственно цифрами "47,291", "37,403".

1.1.3. В разделе 6 абзацы первый–двадцать второй изложить в следующей редакции:

"Общий объем финансового обеспечения реализации государственной программы на 2016–2020 годы за счет всех источников финансирования составляет 14034134,88 тыс.рублей, из них по годам и источникам финансирования:

а) средства федерального бюджета – 1074427,8 тыс.рублей, в том числе:
 2016 год – 734827,8 тыс.рублей;

2017 год – 339600,0 тыс.рублей (федеральные средства на 2017 год приведены исходя из прогноза для участия в конкурсном отборе субъектов Российской Федерации);

б) средства областного бюджета – 5161516,5 тыс.рублей, в том числе:

2016 год – 971714,0 тыс.рублей;
 2017 год – 429211,0 тыс.рублей;
 2018 год – 429211,0 тыс.рублей;
 2019 год – 1506517,2 тыс.рублей;
 2020 год – 1824863,3 тыс.рублей;

в) средства местных бюджетов – 2818132,9 тыс.рублей, в том числе:

2016 год – 352913,3 тыс.рублей;
 2017 год – 127498,4 тыс.рублей;
 2018 год – 164506,2 тыс.рублей;
 2019 год – 1008401,4 тыс.рублей;
 2020 год – 1164813,6 тыс.рублей;

г) внебюджетные средства – 4980057,8 тыс.рублей, в том числе:

2016 год – 2090107,4 тыс.рублей;
 2017 год – 1892411,2 тыс.рублей;
 2018 год – 144899,2 тыс.рублей;
 2019 год – 426320,0 тыс.рублей;
 2020 год – 426320,0 тыс.рублей."

1.1.4. В разделе 7:

1) абзац девятый изложить в следующей редакции:

"До 31 декабря 2016 г. условия предоставления и методика расчета межбюджетных трансфертов местным бюджетам на софинансирование мероприятий по реализации соответствующего объекта подпрограммы "Чистая вода" осуществляются в соответствии с постановлением Администрации Волгоградской области от 28 мая 2008 г. № 1-п "Об утверждении Порядка предоставления бюджетам муниципальных образований Волгоградской области из областного бюджета субсидий, предусмотренных на развитие общественной инфраструктуры муниципального значения". С 01 января 2017 г. условия предоставления и методика расчета межбюджетных трансфертов местным бюджетам на софинансирование мероприятий по реализации соответствующего объекта подпрограммы "Чистая вода" осуществляются в соответствии с порядком, утверждаемым постановлением Администрации Волгоградской области."

2) абзац двенадцатый изложить в следующей редакции:

"Оценка эффективности реализации государственной программы осуществляется в соответствии с постановлением Правительства Волгоградской области от 27 августа 2013 г. № 423-п "Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности реализации государственных программ Волгоградской области".

1.2. В подпрограмме "Оказание содействия проведению капитального ремонта жилищного фонда, реализации концессионных механизмов партнерства" в разделе 7 предпоследний абзац изложить в следующей редакции:

"Оценка эффективности реализации подпрограммы осуществляется в соответствии с постановлением Правительства Волгоградской области от 27 августа 2013 г. № 423-п "Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности реализации государственных программ Волгоградской области".

1.3. В подпрограмме "Чистая вода":

1.3.1. В паспорте

1) позицию "Целевые показатели подпрограммы, их значения на последний год реализации" изложить в следующей редакции:

"Целевые показатели - подпрограммы, их значения на последний год реализации"	<ul style="list-style-type: none"> удельный вес проб воды, отбор которых произведен из водопроводной сети и которые не отвечают гигиеническим нормативам по санитарно-химическим показателям, – 3,375 процента; удельный вес проб воды, отбор которых произведен из водопроводной сети и которые не отвечают гигиеническим нормативам по микробиологическим показателям, – 2,907 процента; доля уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене, – 47,291 процента; доля уличной канализационной сети, нуждающейся в замене, – 37,403 процента;
--	--

число аварий в системах водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод – 140,851 аварии в год на 1 тыс. километров;

доля сточных вод, пропущенных через очистные сооружения, в общем объеме сточных вод – 81,931 процента;

доля сточных вод, очищенных до нормативных значений, в общем объеме сточных вод, пропущенных через очистные сооружения, – 59,609 процента;

количество зарегистрированных больных брюшным тифом и паратифами А, В, С, сальмонеллезными инфекциями, острыми кишечными инфекциями – 12,760 тыс. человек;

количество зарегистрированных больных вирусными гепатитами – 0,067 тыс. человек;

количество зарегистрированных больных с болезнями органов пищеварения – 43,132 тыс. человек;

количество зарегистрированных больных злокачественными образованиями – 9,179 тыс. человек";

2) позицию "Объемы и источники финансирования подпрограммы" изложить в следующей редакции:

"Объемы и источники финансирования подпрограммы

общий объем финансирования подпрограммы на 2016–2020 годы составит 9505126,6 тыс. рублей, из них по годам и источникам финансирования:

а) средства федерального бюджета – 1074427,8 тыс. рублей, в том числе:

2016 год – 734827,8 тыс. рублей;

2017 год – 339600,0 тыс. рублей (федеральные средства на 2017 год приведены исходя из прогноза для участия в конкурсном отборе субъектов Российской Федерации);

б) средства областного бюджета – 3349913,2 тыс. рублей, в том числе:

2016 год – 967807,3 тыс. рублей;

2017 год – 378002,6 тыс. рублей;

2018 год – 378002,6 тыс. рублей;

2019 год – 653877,3 тыс. рублей;

2020 год – 972223,4 тыс. рублей;

в) средства местных бюджетов – 1006529,6 тыс. рублей, в том числе:

2016 год – 349006,6 тыс. рублей;

2017 год – 76290,0 тыс. рублей;

2018 год – 113297,8 тыс. рублей;

2019 год – 155761,5 тыс. рублей;

2020 год – 312173,7 тыс. рублей;

г) внебюджетные средства – 4074256,0 тыс. рублей, в том числе:

2016 год – 2088154,0 тыс. рублей;

2017 год – 1866807,0 тыс. рублей;

2018 год – 119295,0 тыс. рублей";

3) в позиции "Ожидаемые результаты реализации подпрограммы" абзацы третий, четвертый изложить в следующей редакции:

"уменьшение износа объектов водоснабжения и водоотведения; увеличение объема сточных вод, очищенных до нормативных значений";

1.3.2. Раздел 3 изложить в следующей редакции:

"3. Целевые показатели достижения целей и решения задач, основные ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы

В ходе выполнения подпрограммы предполагается обеспечить достижение следующих показателей:

удельный вес проб воды, отбор которых произведен из водопроводной сети и которые не отвечают гигиеническим нормативам по санитарно-химическим показателям, – 3,375 процента;

удельный вес проб воды, отбор которых произведен из водопроводной сети и которые не отвечают гигиеническим нормативам по микробиологическим показателям, – 2,907 процента;

доля уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене, – 47,291 процента;

доля уличной канализационной сети, нуждающейся в замене, – 37,403 процента;

число аварий в системах водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод – 140,851 аварии в год на 1 тыс. километров;

доля сточных вод, пропущенных через очистные сооружения, в общем объеме сточных вод – 81,931 процента;

доля сточных вод, очищенных до нормативных значений, в общем объеме сточных вод, пропущенных через очистные сооружения, – 59,609 процента;

количество зарегистрированных больных брюшным тифом и паратифами А, В, С, сальмонеллезными инфекциями, острыми кишечными инфекциями – 12,760 тыс. человек;

количество зарегистрированных больных вирусными гепатитами – 0,067 тыс. человек;

количество зарегистрированных больных с болезнями органов пищеварения – 43,132 тыс. человек;

количество зарегистрированных больных злокачественными образованиями – 9,179 тыс. человек.

Реализация подпрограммы позволит:

1) осуществить выбор научно обоснованных, технически осуществимых и экономически целесообразных инженерных решений для строительства, модернизации и реконструкции систем водоснабжения и водоотведения;

2) увеличить долю населения, обеспеченного питьевой водой, отвечающей требованиям безопасности:

по показателю удельного веса проб воды, не отвечающих гигиеническим нормативам по санитарно-химическим показателям, который должен снизиться с 4,5 процента в 2014 году до 3,375 процента к 2020 году;

по показателю удельного веса проб воды, не отвечающих гигиеническим нормативам по микробиологическим показателям, который должен снизиться с 3,9 процента в 2014 году до 2,907 процента к 2020 году;

3) добиться уменьшения износа объектов водоснабжения и водоотведения;

4) добиться увеличения объема сточных вод, очищенных до нормативных значений;

5) добиться снижения количества лиц с заболеваниями, вызванными в том числе питьевой водой, не отвечающей гигиеническим нормативам качества.

Кроме того, во исполнение подпункта "а" пункта 1 Указа Президента Российской Федерации от 07 мая 2012 г. № 600 "О мерах по обеспечению граждан Российской Федерации доступным и комфортным жильем и повышению качества жилищно-коммунальных услуг", пункта 32 комплекса мер ("дорожной карты") по развитию жилищно-коммунального хозяйства Волгоградской области, утвержденного постановлением Администрации Волгоградской области от 20 декабря 2014 г. № 98-п, в ходе реализации подпрограммы предполагается достижение показателя по увеличению к 2017 году доли заемных средств в общем объеме капитальных вложений в системы теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод до 30 процентов.

Перечень целевых показателей подпрограммы представлен в приложении 1 к государственной программе."

1.3.3. В разделе 4 цифры "25" заменить цифрами "26".

1.3.4. В разделе 6 абзацы первый–двадцать первый заменить абзацами следующего содержания:

"Расчет необходимых финансовых средств на реализацию подпрограммы произведен исходя из мероприятий, заявленных к реализации муниципальными образованиями, численности населения Волгоградской области, заключенных соглашений на привлечение средств частных инвесторов.

Общий объем финансирования подпрограммы на 2016–2020 годы составит 9505126,6 тыс.рублей, из них по годам и источникам финансирования:

а) средства федерального бюджета – 1074427,8 тыс.рублей, в том числе:

2016 год – 734827,8 тыс.рублей;

2017 год – 339600,0 тыс.рублей (федеральные средства на 2017 год

приведены исходя из прогноза для участия в конкурсном отборе субъектов Российской Федерации);

б) средства областного бюджета – 3349913,2 тыс.рублей, в том числе:

2016 год – 967807,3 тыс.рублей;

2017 год – 378002,6 тыс.рублей;

2018 год – 378002,6 тыс.рублей;

2019 год – 653877,3 тыс.рублей;

2020 год – 972223,4 тыс.рублей;

в) средства местных бюджетов – 1006529,6 тыс.рублей, в том числе:

2016 год – 349006,6 тыс.рублей;

2017 год – 76290,0 тыс.рублей;

2018 год – 113297,8 тыс.рублей;

2019 год – 155761,5 тыс.рублей;

2020 год – 312173,7 тыс.рублей;

г) внебюджетные средства – 4074256,0 тыс.рублей, в том числе:

2016 год – 2088154,0 тыс.рублей;

2017 год – 1866807,0 тыс.рублей;

2018 год – 119295,0 тыс.рублей.

Федеральные субсидии 2017 года указаны исходя из прогноза для участия в конкурсном отборе субъектов Российской Федерации в рамках приказа Министерства спорта Российской Федерации от 18 августа 2014 г. № 704 "Об утверждении плана-графика реализации Программы подготовки к проведению в 2018 году в Российской Федерации чемпионата мира по футболу".

1.3.5. В разделе 7 абзац сорок второй заменить абзацами следующего содержания:

"Условиями предоставления субсидии в рамках подпрограммы является наличие разработанной и утвержденной схемы водоснабжения и водоотведения муниципального образования согласно Федеральному закону от 07 декабря 2011 г. № 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении" и наличие разработанной и утвержденной программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры согласно распоряжению Правительства Российской Федерации от 22 августа 2011 г. № 1493-р и в соответствии с Методическими рекомендациями по разработке программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры муниципальных образований, утвержденными приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 06 мая 2011 г. № 204.

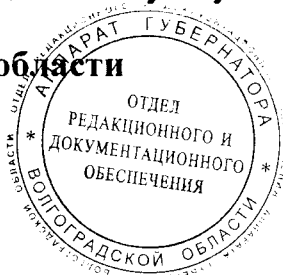
Оценка эффективности реализации государственной программы осуществляется в соответствии с постановлением Правительства Волгоградской области от 27 августа 2013 г. № 423-п "Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности реализации государственных программ Волгоградской области".

1.4. Приложения 1, 2, 3, 4, 5 к государственной программе изложить в новой редакции согласно приложениям 1, 2, 3, 4, 5 соответственно.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания и подлежит официальному опубликованию.

**Губернатор
Волгоградской области**

А.И.Бочаров



ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к постановлению
Администрации
Волгоградской области

от 29 декабря 2016 г. № 764-п

"ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к государственной программе Волгоградской области "Создание условий для обеспечения качества жилищно-коммунального хозяйства жителей Волгоградской области" на 2016–2020 годы

ПЕРЕЧЕНЬ

целевых показателей государственной программы Волгоградской области "Создание условий для обеспечения качества жилищно-коммунального хозяйства жителей Волгоградской области" на 2016–2020 годы

№ п/п	Наименование целевого показателя	Единица измерения	Значения целевых показателей									
			2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			

Государственная программа Волгоградской области "Создание условий для обеспечения качества жилищно-коммунального хозяйства жителей Волгоградской области" на 2016–2020 годы

- | | | | | | | | | | | | |
|----|--|-----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--|--|
| 1. | Доля отремонтированного общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Волгоградской области, по отношению к объему подлежащего капитальному ремонту общего имущества в части замены лифтового оборудования | процентов | - | 0,5 | 0,2 | 3,0 | 5,8 | 54,0 | 100,0 | | |
| 2. | Доля уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене | процентов | 52,000 | 52,000 | 51,375 | 48,223 | 48,154 | 48,063 | 47,291 | | |
| 3. | Доля уличной канализационной сети, нуждающейся в замене | процентов | 38,000 | 38,000 | 37,985 | 37,851 | 37,787 | 37,555 | 37,403 | | |

№ п/п	Наименование целевого показателя	Единица измерения	Значения целевых показателей							
			2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	

Подпрограмма "Оказание содействия проведению капитального ремонта жилищного фонда, реализации концессионных механизмов партнерства"

4.	Доля отремонтированного общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Волгоградской области, по отношению к объему подлежащего капитальному ремонту общего имущества в части замены лифтового оборудования	процентов	-	0,5	0,2	3,0	5,8	54,0	100,0	
5.	Удельный вес количества органов местного самоуправления, охваченных организационно-методическими мероприятиями по вопросам реализации концессионных механизмов партнерства в сфере жилищно-коммунального хозяйства, от общего количества заинтересованных органов местного самоуправления	процентов	-	100	100	-	-	-	-	
Подпрограмма "Чистая вода"										
6.	Удельный вес проб воды, отбор которых произведен из водопроводной сети и которые не отвечают гигиеническим нормативам по санитарно-химическим показателям	процентов	4,500	4,495	3,770	3,433	3,430	3,423	3,375	
7.	Удельный вес проб воды, отбор которых произведен из водопроводной сети и которые не отвечают гигиеническим нормативам по микробиологическим показателям	процентов	3,900	3,896	3,274	2,959	2,956	2,950	2,907	
8.	Доля уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене	процентов	52,000	52,000	51,375	48,223	48,154	48,063	47,291	
9.	Доля уличной канализационной сети, нуждающейся в замене	процентов	38,000	38,000	37,985	37,851	37,787	37,555	37,403	
10.	Число аварий в системах водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод	аварий в год на 1 тысячу метров сетей	149,500	149,500	148,611	143,146	142,925	142,390	140,851	
11.	Доля сточных вод, пропущенных через очистные сооружения, в общем объеме сточных вод	процентов	80,050	80,050	80,676	80,962	81,098	81,598	81,931	

Продолжение приложения 1

№ п/п	Наименование целевого показателя	Единица измерения	Значения целевых показателей						
			2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
12.	Доля сточных вод, очищенных до нормативных значений, в общем объеме сточных вод, пропущенных через очистные сооружения	процентов	43,100	43,100	43,100	55,391	57,951	57,951	59,609
13.	Количество зарегистрированных больных брюшным тифом и паратифами А, В, С, сальмонеллезными инфекциями, острыми кишечными инфекциями	тыс. человек	13,641	13,625	13,532	12,932	12,929	12,914	12,760
14.	Количество зарегистрированных больных вирусными гепатитами	тыс. человек	0,072	0,072	0,071	0,068	0,068	0,068	0,067
15.	Количество зарегистрированных больных с болезнями органов пищеварения	тыс. человек	46,110	46,057	45,742	43,713	43,704	43,653	43,132
16.	Количество зарегистрированных больных злокачественными образованиями	тыс. человек	9,813	9,802	9,735	9,303	9,301	9,290	9,179

**Визе-губернатор – руководитель
аппарата Губернатора
Волгоградской области**



Е.А.Харичкин

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к постановлению
Администрации
Волгоградской области

от 29 декабря 2016 г. № 764-п

"ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к государственной программе Волгоградской области "Создание условий для обеспечения качества жилищно-коммунального хозяйства жителей Волгоградской области" на 2016–2020 годы

ПЕРЕЧЕНЬ

мероприятий государственной программы Волгоградской области "Создание условий для обеспечения качества жилищно-коммунального хозяйства жителей Волгоградской области" на 2016–2020 годы

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)					Непосредственные результаты реализации мероприятия	
				всего	федеральный бюджет	областной бюджет	в том числе			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	

Государственная программа Волгоградской области "Создание условий для обеспечения качества жилищно-коммунального хозяйства жителей Волгоградской области" на 2016–2020 годы

Итого по государственной программе	комитет жилищно-коммунального хозяйства Волгоградской области	2016	4149562,4	734827,8	971714,0	352913,3	2090107,3		
		2017	2788720,6	339600,0*	429211,0	127498,4	1892411,2		
		2018	738616,4	-	429211,0	164506,2	144899,2		
		2019	2941238,6	-	1506517,2	1008401,4	426320,0		
		2020	3415996,9	-	1824863,3	1164813,6	426320,0		
		2016–2020	14034134,9	1074427,8	5161516,5	2818132,9	4980057,7		

Продолжение приложения 2

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)					Итого	Непосредственные результаты реализации мероприятия
				всего	в том числе			внебюджетные средства		
					федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	

Подпрограмма "Оказание содействия проведению капитального ремонта жилищного фонда, реализации концессионных механизмов партнерства"

1. Проведение капитального ремонта жилищного фонда Волгоградской области

1.1. Финансирование работ по капитальному ремонту общего имущества

2016	9766,7	-	3906,7	3906,7	3906,7	1953,3	улучшение состояния общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Волгоградской области, повышение уровня безопасности и комфортности проживания граждан
2017	128021,0	-	51208,4	51208,4	51208,4	25604,2	
2018	128021,0	-	51208,4	51208,4	51208,4	25604,2	
2019	2131599,8	-	852639,9	852639,9	852639,9	426320,0	
2020	2131599,8	-	852639,9	852639,9	852639,9	426320,0	
2016-2020	4529008,3	-	1811603,3	1811603,3	1811603,3	905801,7	

1.2. Проведение с органами местного самоуправления организационно-методических мероприятий по вопросам реализации концессионных механизмов партнерства в сфере жилищно-коммунального хозяйства

2016	-	-	-	-	-	-	формирование механизмов и практики долгосрочного сотрудничества с частными инвесторами на рынке жилищно-коммунальных услуг
------	---	---	---	---	---	---	--

Итого по подпрограмме

2016	9766,7	-	3906,7	3906,7	3906,7	1953,3	
2017	128021,0	-	51208,4	51208,4	51208,4	25604,2	
2018	128021,0	-	51208,4	51208,4	51208,4	25604,2	
2019	2131599,8	-	852639,9	852639,9	852639,9	426320,0	
2020	2131599,8	-	852639,9	852639,9	852639,9	426320,0	
2016-2020	4529008,3	-	1811603,3	1811603,3	1811603,3	905801,7	

Продолжение приложения 2

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)					в том числе	Непосредственные результаты реализации мероприятия
				всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	внебюджетные средства		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	

Подпрограмма "Чистая вода"

2.	Улучшение качества коммунальных услуг	комитет жилищно-коммунального хозяйства Волгоградской области							
3.	Изготовление проектной документации	комитет жилищно-коммунального хозяйства Волгоградской области	2016 2017 2018 2019 2020 2016-2020	- - 3008,0 71860,0 - 74868,0	- - - - - -	- - 2707,2 54894,5 - 57601,7	- - 300,8 16965,5 - 17266,3	- - - - - -	изготовление 10 комплектов проектных документов; выбор научно-обоснованных, технически осуществимых и экономически целесообразных инженерных решений для строительства, модернизации и реконструкции систем водоснабжения и водоотведения
4.	Модернизация и реконструкция систем водоснабжения	комитет жилищно-коммунального хозяйства Волгоградской области	2016 2017 2018 2019 2020 2016-2020	2566117,8 1795160,6 120199,8 236500,1 235430,0 4953408,3	486193,9 308600,0 ¹⁾ - - - 794793,9	735940,2 338392,6 90149,8 204600,1 176696,5 1545779,2	109393,7 69300,0 30050,0 31900,0 58733,5 299377,2	1234590,0 1078868,0 - - - 2313458,0	увеличение доли населения, обеспеченного питьевой водой, отвечающей требованиям безопасности по показателю: удельного веса проб воды, не отвечающих гигиеническим нормативам по санитарно-химическим показателям, который должен снизиться с 4,5 процента в 2014 году до 3,375 процента к 2020 году; удельного веса проб воды, не отвечающих гигиеническим нормативам по микробиологическим показателям, который должен снизиться с 3,9 процента в 2014 году до 2,907 процента к 2020 году
									уменьшение доли личной водопроводной сети, нуждающейся в замене, с 52 процентов в 2014 году до 47,291 процента к 2020 году
									снижение количества лиц с заболеваниями, вызванными в том числе не отвечающим гигиеническим нормативам качеством питьевой воды

Продолжение приложения 2

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)					Непосредственные результаты реализации мероприятия		
				всего	федеральный бюджет	областной бюджет	в том числе местный бюджет	внебюджетные средства	9	10	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
5.	Модернизация и реконструкция систем водоснабжения	комитет жилищно-коммунального хозяйства Волгоградской области	2016 2017 2018 2019 2020 2016-2020	80737,9 22000,0 188336,5 20000,0 255217,6 566292,0	34480,0 8800,0 ¹⁾ - - - 43280,0	43962,0 11220,0 141252,4 15000,0 191413,2 402847,6	2295,9 1980,0 47084,1 5000,0 63804,4 120164,4	- - - - - -	увеличение доли сточных вод, очищенных до нормативных значений, в общем объеме сточных вод, пропущенных через очистные сооружения, с 43,1 процента в 2014 году до 59,609 процента к 2020 году		
6.	Строительство систем водоснабжения	комитет жилищно-коммунального хозяйства Волгоградской области	2016 2017 2018 2019 2020 2016-2020	271001,0 88892,5 239403,6 380378,7 673649,5 1653325,2	16609,3 - - - - 16609,3	21176,8 - 143893,2 294957,7 509298,7 969326,4	165436,9 - 35862,9 85421,0 164350,7 451071,5	67778,0 88892,5 59647,5 - - 216318,0	увеличение доли населения, обеспеченного питьевой водой, отвечающей требованиям безопасности по показателю: удельного веса проб воды, не отвечающих гигиеническим нормативам по санитарно-химическим показателям, который должен снизиться с 4,5 процента в 2014 году до 3,375 процента к 2020 году; удельного веса проб воды, не отвечающих гигиеническим нормативам по микробиологическим показателям, который должен снизиться с 3,9 процента в 2014 году до 2,907 процента к 2020 году		
									уменьшение доли уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене, с 52 процентов в 2014 году до 47,291 процента к 2020 году		
									снижение количества лиц с заболеваниями, вызванными в том числе не отвечающим гигиеническим нормативам качеством питьевой воды		

Продолжение приложения 2

№ п/п	Наименование основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)					всего	в том числе			Непосредственные результаты реализации мероприятия	
				3	4	5	6			7	8	9		
							федеральный бюджет	областной бюджет						местный бюджет
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10					
7.	Строительство систем водоотведения	комитет жилищно-коммунального хозяйства Волгоградской области	2016 2017 2018 2019 2020 2016-2020	1221939,0 754646,5 59647,5 100900,0 120100,0 2257233,0	197544,6 22200,0*) - - - 219744,6	166728,3 28390,0 - 84425,0 94815,0 374358,3	71880,1 5010,0 - 16475,0 25285,0 118650,1	785786,0 699046,5 59647,5 - - 1544480,0	увеличение доли сточных вод, очищенных до нормативных значений, в общем объеме сточных вод, пропущенных через очистные сооружения, с 43,1 процента в 2014 году до 59,609 процента к 2020 году					
	Итого по подпрограмме		2016 2017 2018 2019 2020 2016-2020	4139795,7 2660699,6 610595,4 809638,8 1284397,1 9505126,6	734827,8 339600,0*) - - - 1074427,8	967807,3 378002,6 378002,6 653877,3 972223,4 3349913,2	349006,6 76290,0 113297,8 155761,5 312173,7 1006529,6	2088154,0 1866807,0 119295,0 - - 4074256,0						

*) Федеральные средства приведены исходя из прогноза для участия в конкурентном отборе субъектов Российской Федерации."

**Вице-губернатор – руководитель
аппарата Губернатора
Волгоградской области**



Е.А.Харичкин

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

к постановлению
Администрации
Волгоградской области

от 29 декабря 2016 г. № 764-п

"ПРИЛОЖЕНИЕ 3

к государственной программе Волгоградской области "Создание условий для обеспечения качественными услугами жилищно-коммунального хозяйства жителей Волгоградской области" на 2016–2020 годы

РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

государственной программы Волгоградской области "Создание условий для обеспечения качественными услугами жилищно-коммунального хозяйства жителей Волгоградской области" на 2016–2020 годы за счет средств, привлеченных из различных источников финансирования, с распределением по главным распорядителям средств областного бюджета

1 Наименование государственной программы, подпрограммы	2 Год реализации	3 Наименование ответственного исполнителя, соисполнителя государственной программы, подпрограммы	Объемы и источники финансирования (тыс.рублей)				
			4 всего	5 в том числе			8 внебюджетные источники
				6 областной бюджет	7 местный бюджет		
Государственная программа Волгоградской области "Создание условий для обеспечения качественными услугами жилищно-коммунального хозяйства жителей Волгоградской области" на 2016–2020 годы	2016	комитет жилищно-коммунального хозяйства Волгоградской области	4149562,4	971714,0	352913,3	2090107,3	
	2017		2788720,6	429211,0	127498,4	1892411,2	
	2018		738616,4	429211,0	164506,2	144899,2	
	2019		2941238,6	1506517,2	1008401,4	426320,0	
	2020		3415996,9	1824863,3	1164813,6	426320,0	
	2016–2020		14034134,9	1074427,8	5161516,5	2818132,9	4980057,7

Продолжение приложения 3
Объемы и источники финансирования (тыс. рублей)

Наименование государственной программы, подпрограммы	Год реализации	Наименование ответственного исполнителя, соисполнителя государственной программы, подпрограммы	всего	в том числе			внебюджетные источники
				федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	
1	2	3	4	5	6	7	8
Подпрограмма "Оказание содействия проведению капитального ремонта жилищного фонда, реализации концессионных механизмов партнерства	2016 2017 2018 2019 2020 2016-2020	комитет жилищно-коммунального хозяйства Волгоградской области	9766,7 128021,0 128021,0 2131599,8 2131599,8 4529008,3	- - - - - -	3906,7 51208,4 51208,4 852639,9 852639,9 1811603,3	3906,7 51208,4 51208,4 852639,9 852639,9 1811603,3	1953,3 25604,2 25604,2 426320,0 426320,0 905801,7
Подпрограмма "Чистая вода"	2016 2017 2018 2019 2020 2016-2020	комитет жилищно-коммунального хозяйства Волгоградской области	4139795,7 2660699,6 610595,4 809638,8 1284397,1 9505126,6	734827,8 339600,0*) - - - 1074427,8	967807,3 378002,6 378002,6 653877,3 972223,4 3349913,2	349006,6 76290,0 113297,8 155761,5 312173,7 1006529,6	2088154,0 1866807,0 119295,0 - - 4074256,0

*) Федеральные средства приведены исходя из прогноза для участия в конкурсном отборе субъектов Российской Федерации."

**Вице-губернатор – руководитель
аппарата Губернатора
Волгоградской области**



Е.А.Харичкин

Продолжение приложения 4

№ п/п	Наименование муниципального образования, объекта	Срок начала и окончания строительства	Мощность	Объемы капитальных вложений (тыс.рублей)					
				всего	в том числе				
					2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.	Городищенский муниципальный район, Новорогачинское городское поселение								
2.1.	Реконструкция канализационных коллекторов, насосных станций в п.Новый Рогачик Городищенского района Волгоградской области, всего	2018 год	17,21 тыс.куб.метров в сутки, 3,03 километра	96546,4	-	-	96546,4	-	-
	в том числе:								
	областной бюджет			72409,8	-	-	72409,8	-	-
	муниципальный бюджет			24136,6	-	-	24136,6	-	-
	внебюджетные источники			-	-	-	-	-	-
3.	Городищенский муниципальный район, Ерзовское городское поселение								
3.1	Внеплощадочные сети и сооружения хозяйственного водоснабжения в пос.Ерзовка Городищенского района Волгоградской области, всего	2003–2019 годы	2,0 тыс.куб.метров в сутки, 1,2 километра	47259,9	-	-	-	47259,9	-
	в том числе:								
	областной бюджет			42533,9	-	-	-	42533,9	-
	муниципальный бюджет			4726,0	-	-	-	4726,0	-
	внебюджетные источники			-	-	-	-	-	-
4.	Даниловский муниципальный район, городское поселение р.п.Даниловка								
4.1.	Канализация р.п.Даниловка Волгоградской области, всего	2000–2019 годы	проектирование	20900,0	-	-	-	20900,0	-
	в том числе:								
	областной бюджет			15675,0	-	-	-	15675,0	-
	муниципальный бюджет			5225,0	-	-	-	5225,0	-
	внебюджетные источники			-	-	-	-	-	-

Продолжение приложения 4

№ п/п	Наименование муниципального образования, объекта	Срок начала и окончания строительства	Мощность	Объемы капитальных вложений (тыс.рублей)						
				всего	в том числе					
					2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
5.	Дубовский муниципальный район, Горнобалыклейское сельское поселение									
5.1.	Реконструкция водозаборных, водопроводных очистных сооружений с.Горный Балыклей Дубовского района Волгоградской области, всего	2019–2020 годы	3,6 километра, 2,2 тыс.куб.метров в сутки	22000,0	-	-	-	2000,0	20000,0	
	в том числе:									
	областной бюджет			19800,0	-	-	-	1800,0	18000,0	
	муниципальный бюджет			2200,0	-	-	-	200,0	2000,0	
	внебюджетные источники			-	-	-	-	-	-	
6.	Жирновский муниципальный район, Жирновское городское поселение									
6.1.	Реконструкция системы водозаборных сооружений города Жирновска Волгоградской области, всего	2018 год	5 тыс.куб.метров в сутки	90440,7	-	-	90440,7	-	-	
	в том числе:									
	областной бюджет			67830,5	-	-	67830,5	-	-	
	муниципальный бюджет			22610,2	-	-	22610,2	-	-	
	внебюджетные источники			-	-	-	-	-	-	
7.	Капачевский муниципальный район, Береславское сельское поселение									
7.1.	Строительство системы водоснабжения от п.Волгодонский до п.Береславка, всего	2019–2020 годы	12 километров, 6,7 тыс.куб.метров в сутки	101750,0	-	-	-	18500,0	83250,0	
	в том числе:									
	областной бюджет			91575,0	-	-	-	16650,0	74925,0	
	муниципальный бюджет			10175,0	-	-	-	1850,0	8325,0	
	внебюджетные источники			-	-	-	-	-	-	

Продолжение приложения 4

№ п/п	Наименование муниципального образования, объекта	Срок начала и окончания строительства	Мощность	Объемы капитальных вложений (тыс.рублей)					
				всего	в том числе				
					2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
8.	Камышинский муниципальный район, городское поселение г.Петров Вал								
8.1.	Система водоснабжения г.Петров Вал Камышинского района Волгоградской области, всего	2005–2020 годы	6 тыс.куб.метров в сутки, 14 километров	105300,0	-	-	-	10530,0	94770,0
	в том числе:								
	областной бюджет			78975,0	-	-	-	7897,5	71077,5
	муниципальный бюджет			26325,0	-	-	-	2632,5	23692,5
	внебюджетные источники			-	-	-	-	-	-
9.	Котовский муниципальный район, городское поселение г.Котово								
9.1.	Строительство системы водоснабжения г.Котово, всего	2018–2020 годы	корректировка проектной документации и строительство	365140,0	-	-	106666,7	129236,7	129236,7
	в том числе:								
	областной бюджет			273855,0	-	-	80000,0	96927,5	96927,5
	муниципальный бюджет			91285,0	-	-	26666,7	32309,2	32309,2
	внебюджетные источники			-	-	-	-	-	-
10.	Ленинский муниципальный район, городское поселение г.Ленинск								
10.1.	Реконструкция водозаборных сооружений в г.Ленинске Волгоградской области, всего	2020 год	6,25 тыс.куб.метров в сутки	28760,0	-	-	-	-	28760,0
	в том числе:								
	областной бюджет			18694,0	-	-	-	-	18694,0
	муниципальный бюджет			10066,0	-	-	-	-	10066,0
	внебюджетные источники			-	-	-	-	-	-

Продолжение приложения 4

№ п/п	Наименование муниципального образования, объекта	Срок начала и окончания строительства	Мощность	Объемы капитальных вложений (тыс.рублей)						
				всего	в том числе					
					2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
11.	Нехаевский муниципальный район, Динамовское сельское поселение									
11.1.	Реконструкция систем водоснабжения в п.Динамо Нехаевского района, всего	2019-2020 годы	2,2 километра, 144 куб.метра в сутки	11000,0	-	-	1100,0	9900,0		
	в том числе:									
	областной бюджет			8250,0	-	-	825,0	7425,0		
	муниципальный бюджет			2750,0	-	-	275,0	2475,0		
	внебюджетные источники			-	-	-	-	-		
12.	Новоаннинский муниципальный район, городское поселение г.Новоаннинский									
12.1.	Реконструкция водозаборных сетей сооружений в г.Новоаннинском Волгоградской области (реконструкция плотины, пусковой комплекс № 4), всего	2014-2019 годы	4,2 тыс.куб.метров в сутки	165500,1	-	-	165500,1	-		
	в том числе:									
	областной бюджет			148950,1	-	-	148950,1	-		
	муниципальный бюджет			16550,0	-	-	16550,0	-		
	внебюджетные источники			-	-	-	-	-		
13.	Палласовский муниципальный район, Эльтонское сельское поселение									
13.1.	Строительство системы водоснабжения п.Эльтон Палласовского муниципального района, всего	2018-2020 годы	14,75 километра, 584 тыс.куб.метров в сутки	207000,0	-	-	60507,3	69000,0	77492,7	
	в том числе:									
	областной бюджет			186300,0	-	-	54456,6	62100,0	69743,4	
	муниципальный бюджет			20700,0	-	-	6050,7	6900,0	7749,3	
	внебюджетные источники			-	-	-	-	-	-	

Продолжение приложения 4

№ п/п	Наименование муниципального образования, объекта	Срок начала и окончания строительства	Мощность	Объемы капитальных вложений (тыс.рублей)					
				всего	в том числе				
					2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
14.	Светлоярский муниципальный район, Светлоярское городское поселение								
14.1.	Реконструкция водопроводных сетей р.п.Светлый Яр Светлоярского муниципального района, всего	2019–2020 годы	12 километров	110000,0	-	-	-	55000,0	55000,0
	в том числе:								
	областной бюджет			82500,0	-	-	-	41250,0	41250,0
	муниципальный бюджет			27500,0	-	-	-	13750,0	13750,0
	внебюджетные источники			-	-	-	-	-	-
15.	Светлоярский муниципальный район, Кировское сельское поселение								
15.1.	Внутрипоселковые водопроводные сети на ст. Чапурники Светлоярского муниципального района Волгоградской области, всего	2020 год	23 километра	110000,0	-	-	-	-	110000,0
	в том числе:								
	областной бюджет			71500,0	-	-	-	-	71500,0
	муниципальный бюджет			38500,0	-	-	-	-	38500,0
	внебюджетные источники			-	-	-	-	-	-
16.	Светлоярский муниципальный район, Приволжское сельское поселение								
16.1.	Строительство и проектирование внутреннего водопровода в п.Приволжский Светлоярского муниципального района, всего	2020 год	18,5 километра	64000,0	-	-	-	-	64000,0
	в том числе:								
	областной бюджет			57600,0	-	-	-	-	57600,0
	муниципальный бюджет			6400,0	-	-	-	-	6400,0
	внебюджетные источники			-	-	-	-	-	-

Продолжение приложения 4

№ п/п	Наименование муниципального образования, объекта	Срок начала и окончания строительства	Мощность	Объемы капитальных вложений (тыс.рублей)					
				всего	в том числе				
					2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
17.	Серафимовичский муниципальный район, городское поселение г.Серафимович								
17.1.	Реконструкция водоснабжения г.Серафимович Волгоградской области, 3-я очередь (станция 2-го подъема), всего	2019-2020 годы	10 тыс.куб.метров в сутки	30000,0	-	-	-	3000,0	27000,0
	в том числе:								
	областной бюджет			22500,0	-	-	-	2250,0	20250,0
	муниципальный бюджет			7500,0	-	-	-	750,0	6750,0
	внебюджетные источники			-	-	-	-	-	-
17.2.	Реконструкция канализационных очистных сооружений г.Серафимович, всего	2019-2020 годы	0,6 тыс.куб.метров в сутки	104500,0	-	-	-	10900,0	93600,0
	в том числе:								
	областной бюджет			78375,0	-	-	-	8175,0	70200,0
	муниципальный бюджет			26125,0	-	-	-	2725,0	23400,0
	внебюджетные источники			-	-	-	-	-	-
18.	Среднеахтубинский муниципальный район, городское поселение г.Краснослободск								
18.1.	Строительство водозабора из р.Волга от насосных станций первого и второго подъема, блока очистных сооружений производительностью 10 тыс.куб.метров/сутки в г.Краснослободск Волгоградской области, всего	2019-2020 годы	10 тыс.куб.метров в сутки	134000,0	-	-	-	67000,0	67000,0
	в том числе:								
	областной бюджет			120600,0	-	-	-	60300,0	60300,0
	муниципальный бюджет			13400,0	-	-	-	6700,0	6700,0
	внебюджетные источники			-	-	-	-	-	-

Продолжение приложения 4

№ п/п	Наименование муниципального образования, объекта	Срок начала и окончания строительства	Мощность	Объемы капитальных вложений (тыс.рублей)					
				всего	в том числе				
					2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
19.	Среднеахтубинский муниципальный район, Ахтубинское сельское поселение								
19.1.	Строительство системы питьевого водоснабжения п.Колхозная Ахтуба, Среднеахтубинский район Волгоградской области, всего	2019 год	600 куб.метров в сутки	48706,4	-	-	-	48706,4	-
	в том числе:								
	областной бюджет			36529,8	-	-	-	36529,8	-
	муниципальный бюджет			12176,6	-	-	-	12176,6	-
	внебюджетные источники			-	-	-	-	-	-
20.	Среднеахтубинский муниципальный район, Рахинское сельское поселение								
20.1.	Реконструкция водозаборных сооружений с.Рахинка Среднеахтубинского района, всего	2019 год	800 куб.метров в сутки	6000,0	-	-	-	6000,0	-
	в том числе:								
	областной бюджет			5400,0	-	-	-	5400,0	-
	муниципальный бюджет			600,0	-	-	-	600,0	-
	внебюджетные источники			-	-	-	-	-	-
20.	Среднеахтубинский муниципальный район, Куйбышевское сельское поселение								
21.1.	Реконструкция станции водозабора, станции водоочистки и развития водопроводных сетей в с.п.Куйбышев Среднеахтубинского района Волгоградской области, всего	2018 год	1,9 километра	29759,1	-	-	29759,1	-	-
	в том числе:								
	областной бюджет			22319,3	-	-	22319,3	-	-
	муниципальный бюджет			7439,8	-	-	7439,8	-	-
	внебюджетные источники			-	-	-	-	-	-

Продолжение приложения 4

№ п/п	Наименование муниципального образования, объекта	Срок начала и окончания строительства	Мощность	Объемы капитальных вложений (тыс.рублей)					
				всего	в том числе				
					2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
22.	Среднеахтубинский муниципальный район, Верхнепогромское сельское поселение								
22.1.	Строительство системы водоснабжения от водозаборных сооружений г.Волжский до с.Верхнепогромное Среднеахтубинского муниципального района, всего	2019–2020 годы	4 километра, 300,0 куб.метров в сутки	10300,0			1030,0		9270,0
	в том числе:								
	областной бюджет			9270,0	-	-	-	-	927,0
	муниципальный бюджет			1030,0	-	-	-	-	103,0
	внебюджетные источники			-	-	-	-	-	-
23.	Старополтавский муниципальный район, Старополтавское сельское поселение								
23.1.	Реконструкция системы водоснабжения в с.Старая Полтавка Старополтавского муниципального района Волгоградской области, проектирование, всего	2018 год	проектирование	3008,0	-	-	3008,0	-	-
	в том числе:								
	областной бюджет			2707,2	-	-	2707,2	-	-
	муниципальный бюджет			300,8	-	-	300,8	-	-
	внебюджетные источники			-	-	-	-	-	-
24.	Суровикинский муниципальный район, городское поселение г.Суровикино								
24.1.	Реконструкция очистных сооружений со строительством полей фильтрации и канализационного напорного коллектора в г.Суровикино, Волгоградская область, всего	2011–2018 годы	2,7 тыс.куб.метров в сутки	91790,1	-	-	91790,1	-	-
	в том числе:								
	областной бюджет			68842,6	-	-	68842,6	-	-
	муниципальный бюджет			22947,5	-	-	22947,5	-	-
	внебюджетные источники			-	-	-	-	-	-

№ п/п	Наименование муниципального образования, объекта	Срок начала и окончания строительства	Мощность	Объемы капитальных вложений (тыс.рублей)					
				всего	в том числе				
					2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
25.	Суворовский муниципальный район, Новомаксимовское сельское поселение								
25.1.	Реконструкция системы водоснабжения х.Новомаксимовский Суворовского муниципального района, всего	2019 год	1,2 тыс.куб.метров в сутки	8000,0	-	-	-	8000,0	-
	в том числе:								
	областной бюджет			7200,0	-	-	-	7200,0	-
	муниципальный бюджет			800,0	-	-	-	800,0	-
	внебюджетные источники			-	-	-	-	-	-
26.	Фроловский муниципальный район, Пригородное сельское поселение								
26.1.	Внеплощадочные сети и сооружения для водоснабжения п.Пригородный Фроловского района, всего	2018 год	500 куб.метров в сутки	12582,1	-	-	12582,1	-	-
	в том числе:								
	областной бюджет			9436,6	-	-	9436,6	-	-
	муниципальный бюджет			3145,5	-	-	3145,5	-	-
	внебюджетные источники			-	-	-	-	-	-
27.	Городской округ город-герой Волгоград								
27.1.	Водоснабжение пос. 5-й участок ВПЭЛС Ворошиловского района Волгограда, всего	2013-2016 годы	11,2 тыс.куб.метров в сутки, 17,3 километра	162881,8	162881,8	-	-	-	-
	в том числе:								
	областной бюджет			162881,8	162881,8	-	-	-	-
	муниципальный бюджет			-	-	-	-	-	-
	внебюджетные источники			-	-	-	-	-	-

Продолжение приложения 4

№ п/п	Наименование муниципального образования, объекта	Срок начала и окончания строительства	Мощность	Объемы капитальных вложений (тыс.рублей)					
				всего	в том числе				
					2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
27.2.	Строительство централизованной системы водоснабжения в населенных пунктах п.Майский, Водный, Г.Королевой и с.Песчанка Советского района Волгограда, всего	2019–2020 годы	28 километров	118750,0	-	-	-	25000,0	93750,0
	в том числе:								
	областной бюджет			77187,5	-	-	-	16250,0	60937,5
	муниципальный бюджет			41562,5	-	-	-	8750,0	32812,5
	внебюджетные источники			-	-	-	-	-	-
27.3.	Водоснабжение пос.Солнечный Краснооктябрьского района Волгограда, всего	2019–2020 годы	3,3 тыс.куб.метров в сутки, 16,9 километра	105300,2	-	-	-	52650,1	52650,1
	в том числе:								
	областной бюджет			68444,6	-	-	-	34222,3	34222,3
	муниципальный бюджет			36855,6	-	-	-	18427,8	18427,8
	внебюджетные источники			-	-	-	-	-	-
27.4.	Водоотведение пос.Солнечный Краснооктябрьского района Волгограда, всего	2019–2020 годы	2,3 тыс.куб.метров в сутки, 12,5 километра	64900,0	-	-	-	11800,0	53100,0
	в том числе:								
	областной бюджет			42185,0	-	-	-	7670,0	34515,0
	муниципальный бюджет			22715,0	-	-	-	4130,0	18585,0
	внебюджетные источники			-	-	-	-	-	-
27.5.	Канализационный коллектор в пос.Буревестник Красноармейского района Волгограда, всего	2019 год годы	18,8 километра	13000,0	-	-	-	13000,0	-
	в том числе:								
	областной бюджет			8450,0	-	-	-	8450,0	-
	муниципальный бюджет			4550,0	-	-	-	4550,0	-
	внебюджетные источники			-	-	-	-	-	-

Продолжение приложения 4

№ п/п	Наименование муниципального образования, объекта	Срок начала и окончания строительства	Мощность	Объемы капитальных вложений (тыс.рублей)					
				всего	в том числе				
					2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
27.6.	Водоснабжение пос.Верхняя Ельланка в Советском районе г.Волгограда (2-я очередь), всего	2019–2020 годы	12,7 километра	66000,0	-	-	-	12000,0	54000,0
	в том числе:								
	областной бюджет			42900,0	-	-	-	7800,0	35100,0
	муниципальный бюджет			23100,0	-	-	-	4200,0	18900,0
	внебюджетные источники			-	-	-	-	-	-
28.	Городской округ город Михайловка								
28.1.	Магистральный водовод от фильтровальной станции до ул.Столбовая в г.Михайловка, всего	2011–2019 годы	8,9 километра	8525,6	-	-	-	8525,6	-
	в том числе:								
	областной бюджет			6394,2	-	-	-	6394,2	-
	муниципальный бюджет			2131,4	-	-	-	2131,4	-
	внебюджетные источники			-	-	-	-	-	-
29.	Городской округ город Фролово								
29.1.	Реконструкция очистных сооружений хозяйственных стоков г.Фролово Волгоградской области, всего	2019–2020 годы	12 тыс.куб.метров в сутки	181617,6	-	-	-	20000,0	161617,6
	в том числе:								
	областной бюджет			136213,2	-	-	-	15000,0	121213,2
	муниципальный бюджет			45404,4	-	-	-	5000,0	40404,4
	внебюджетные источники			-	-	-	-	-	-

Продолжение приложения 4

№ п/п	Наименование муниципального образования, объекта	Срок начала и окончания строительства	Мощность	Объемы капитальных вложений (тыс.рублей)					
				всего	в том числе				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
30.	Городской округ город-герой Волгоград								
30.1.	Магистральные, разводящие и квартальные сети водоснабжения (новое строительство для реализации перспектив развития города). Создание новых сетей водопровода в объеме 6500 пог.метров средне взвешенным диаметром 350 миллиметров, всего	2016–2017 годы	6,5 километра	57258,0	28013,0	29245,0	-	-	-
	в том числе:								
	областной бюджет			-	-	-	-	-	-
	муниципальный бюджет			-	-	-	-	-	-
	внебюджетные источники			57258,0	28013,00	29245,00	-	-	-
30.2.	Создание канализационного коллектора "Разгулевский" в Дзержинском и Центральном районах Волгограда, всего	2016–2017 годы	4,946 километра	1229965,0	601744,0	628221,0	-	-	-
	в том числе:								
	областной бюджет			-	-	-	-	-	-
	муниципальный бюджет			-	-	-	-	-	-
	внебюджетные источники			1229965,0	601744,00	628221,00	-	-	-
30.3.	Магистральные, разводящие и квартальные сети канализации (новое строительство), всего	2016–2017 годы	2,5 километра	21885,0	10707,0	11178,0	-	-	-
	в том числе:								
	областной бюджет			-	-	-	-	-	-
	муниципальный бюджет			-	-	-	-	-	-
	внебюджетные источники			21885,0	10707,00	11178,00	-	-	-

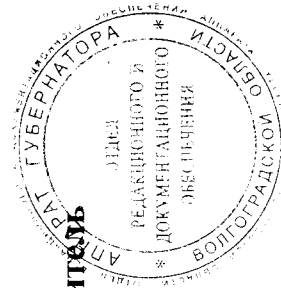
Продолжение приложения 4

№ п/п	Наименование муниципального образования, объекта	Срок начала и окончания строительства	Мощность	Объемы капитальных вложений (тыс.рублей)					
				всего	в том числе				
					2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
30.4.	Объекты централизованной/децентрализованной системы водопроведения в поселках Горный, Водный, Майский, Г.Королевой, Песчанка, Аэропорт, Гумрак, Соляной, 19-го Партсъезда, 62-й Армии, всего	2016 год	4,5 тыс.куб.метров в сутки	133570,0	133570,0	-	-	-	-
	в том числе:								
	областной бюджет			-	-	-	-	-	-
	муниципальный бюджет			-	-	-	-	-	-
	внебюджетные источники			133570,0	133570,00	-	-	-	-
30.5.	Установка блок-модульных хлораторных на ВНС Олимпийская, ВНС Елабужская, ВНС Горная Поляна, всего	2016-2017 годы	320 тыс.куб.метров в сутки	116372,0	31560,0	84812,0	-	-	-
	в том числе:								
	областной бюджет			-	-	-	-	-	-
	муниципальный бюджет			-	-	-	-	-	-
	внебюджетные источники			116372,0	31560,00	84812,00	-	-	-
30.6.	Создание и реконструкция магистральных, разводящих и квартальных сетей водоснабжения, всего	2016-2017 годы	117,519 километра	2135228,0	1163485,0	971743,0	-	-	-
	в том числе:								
	областной бюджет			-	-	-	-	-	-
	муниципальный бюджет			-	-	-	-	-	-
	внебюджетные источники			2135228,0	1163485,00	971743,00	-	-	-
30.7.	Реконструкция существующих РЧВ, всего	2016-2017 годы	62 тыс.куб.метров	61858,0	39545,0	22313,0	-	-	-
	в том числе:								
	областной бюджет			-	-	-	-	-	-
	муниципальный бюджет			-	-	-	-	-	-
	внебюджетные источники			61858,0	39545,00	22313,00	-	-	-

Продолжение приложения 4

№ п/п	Наименование муниципального образования, объекта	Срок начала и окончания строительства	Мощность	Объемы капитальных вложений (тыс.рублей)						
				всего	в том числе					
					2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
31.	Котельниковский район, г.Котельниково									
31.1.	Распределительные инженерные сети жилого района "Дубовая Роща" зоны "А" г.Котельниково Волгоградской области, всего	2016-2018 годы	5,3 километра, 2,1 километра	318120,0	79530,0	119295,0	119295,0	-	-	-
	в том числе:			-	-	-	-	-	-	-
	областной бюджет			-	-	-	-	-	-	-
	муниципальный бюджет			-	-	-	-	-	-	-
	внебюджетные источники			318120,0	79530,00	119295,00	119295,00	-	-	-
	Итого			6822474,1	2251035,8	1866807,0	610595,4	809638,8	1284397,1	
	в том числе:									
	областной бюджет			2004103,3	-	-	378002,6	653877,3	972223,4	
	муниципальный бюджет			744114,8	162881,8	-	113297,8	155761,5	312173,7	
	внебюджетные источники			4074256,0	2088154,0	1866807,0	119295,0	-	-	

**Вице-губернатор – руководитель
аппарата Губернатора
Волгоградской области**



Е.А.Харичкин

ПРИЛОЖЕНИЕ 5
к постановлению
Администрации
Волгоградской области

от 29 декабря 2016 г. № 764-п

"ПРИЛОЖЕНИЕ 5

к государственной программе Волгоградской области "Создание условий для обеспечения качественными услугами жилищно-коммунального хозяйства жителей Волгоградской области" на 2016–2020 годы

ПЕРЕЧЕНЬ

строек и объектов, планируемых для строительства и реконструкции в 2014–2020 годах в рамках реализации подпрограммы "Чистая вода" государственной программы Волгоградской области "Создание условий для обеспечения качественными услугами жилищно-коммунального хозяйства жителей Волгоградской области" на 2016–2020 годы, предусмотренных Программой подготовки к проведению в 2018 году чемпионата мира по футболу, утвержденной постановлением Правительством Волгоградской области от 28 ноября 2013 г. № 679-п

№ п/п	Наименование муниципального образования, объекта	Срок начала и окончания строительства	Мощность	Объемы капитальных вложений (тыс.рублей)		
				всего	2016 год	2017 год
1	2	3	4	5	6	7

1. Водоочистные сооружения Краснооктябрьского района г.Волгограда. Проектирование и реконструкция сооружений с увеличением производительности до 200 тыс.куб.метров/сутки (реконструкция системы обеззараживания и реагентного хозяйства, модернизация технологии водоподготовки), всего

2013–2017 годы 100 тыс.куб.метров в сутки 2047820,4 1331527,8 716292,6

в том числе:

федеральный бюджет

794793,9 486193,9 308600,0*

в том числе остаток федеральной субсидии 2015 года

135393,9 135393,9 -

Продолжение приложения 5						
№ п/п	Наименование муниципального образования, объекта	Срок начала и окончания строительства	Мощность	Объемы капитальных вложений (тыс.рублей)		
				всего	2016 год	2017 год
1	2	3	4	5	6	7
	областной бюджет			1074332,8	735940,2	338392,6
	в том числе обеспечение финансирования остатка средств федерального бюджета 2015 года			288670,2	288670,2	-
	муниципальный бюджет			178693,7	109393,7	69300,0
	в том числе обеспечение финансирования остатка средств федерального бюджета 2015 года			30463,8	30463,8	-
	внебюджетные источники			-	-	-
2.	Подводный переход через р.Волга основного и резервного напорных коллекторов в Центральном районе г.Волгограда (строительство), всего	2013–2017 годы	3,3 километра, 100 тыс.куб.метров в сутки	491753,0	436153,0	55600,0
	в том числе:					
	федеральный бюджет			219744,6	197544,6	22200,0 ^{*)}
	в том числе остаток федеральной субсидии 2015 года			173504,6	173504,6	-
	областной бюджет			195118,3	166728,3	28390,0
	в том числе обеспечение финансирования остатка средств федерального бюджета 2015 года			136079,0	136079,0	-
	муниципальный бюджет			76890,1	71880,1	5010,0
	в том числе обеспечение финансирования остатка средств федерального бюджета 2015 года			66471,1	66471,1	-
	внебюджетные источники			-	-	-
3.	Реконструкция резервного электроснабжения канализационных очистных сооружений "Станция Аэрации", о.Голодный, всего	2013–2017 годы	10,0 МВт	102737,9	80737,9	22000,0
	в том числе:					
	федеральный бюджет			43280,0	34480,0	8800,0 ^{*)}

Продолжение приложения 5

№ п/п	Наименование муниципального образования, объекта	Срок начала и окончания строительства	Мощность	Объемы капитальных вложений (тыс.рублей)		
				всего	в том числе	
					2016 год	2017 год
1	2	3	4	5	6	7
	в том числе остаток федеральной субсидии 2015 года			27800,0	27800,0	-
	областной бюджет			55182,0	43962,0	11220,0
	в том числе обеспечение софинансирования остатка средств федерального бюджета 2015 года			35445,0	35445,0	-
	муниципальный бюджет			4275,9	2295,9	1980,0
	в том числе обеспечение софинансирования остатка средств федерального бюджета 2015 года			2295,9	2295,9	-
	внебюджетные источники			-	-	-
4.	Водоснабжение пос.Аэропорт (строительство), всего	2015-2016 годы	3,3 километра, 1,6 тыс.куб.метров в сутки	40341,2	40341,2	-
	в том числе:			-	-	-
	федеральный бюджет			16609,3	16609,3	-
	в том числе остаток федеральной субсидии 2015 года			16609,3	16609,3	-
	областной бюджет			21176,8	21176,8	-
	в том числе обеспечение софинансирования остатка средств федерального бюджета 2015 года			22271,5	21176,8	-
	муниципальный бюджет			2555,1	2555,1	-
	в том числе обеспечение софинансирования остатка средств федерального бюджета 2015 года			2555,1	2555,1	-
	внебюджетные источники			-	-	-

№ п/п	Наименование муниципального образования, объекта	Срок начала и окончания строительства	Мощность	Продолжение приложения 5 Объемы капитальных вложений (тыс.рублей)		
				все	в том числе	
					2016 год	2017 год
1	2	3	4	5	6	7
	Итого			2682652,5	1888759,9	793892,6 *

в том числе:

федеральный бюджет

в том числе остаток федеральной субсидии 2015 года

областной бюджет

в том числе обеспечение финансирования остатка средств федерального бюджета 2015 года

муниципальный бюджет

в том числе обеспечение финансирования остатка средств федерального бюджета 2015 года

внебюджетные источники

*¹) Федеральные средства приведены исходя из прогноза для участия в конкурсном отборе субъектов Российской Федерации."



**Вице-губернатор – руководитель
аппарата Губернатора
Волгоградской области**

Е.А.Харичкин