



АДМИНИСТРАЦИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 29 мая 2017 г. № 269-п

О внесении изменений в постановление Правительства Волгоградской области от 30 августа 2013 г. № 453-п "Об утверждении государственной программы Волгоградской области "Использование и охрана водных объектов, предотвращение негативного воздействия вод на территории Волгоградской области" на 2014–2020 годы"

Администрация Волгоградской области постановляет:

1. Внести в постановление Правительства Волгоградской области от 30 августа 2013 г. № 453-п "Об утверждении государственной программы Волгоградской области "Использование и охрана водных объектов, предотвращение негативного воздействия вод на территории Волгоградской области" на 2014–2020 годы" следующие изменения:

1.1. В государственной программе Волгоградской области "Использование и охрана водных объектов, предотвращение негативного воздействия вод на территории Волгоградской области" на 2014–2020 годы, утвержденной названным постановлением (далее именуется – государственная программа):

1.1.1. В паспорте:

1) в позиции "Ответственный исполнитель государственной программы" слова "природных ресурсов" заменить словами "природных ресурсов, лесного хозяйства";

2) в позиции "Целевые показатели государственной программы, их значения на последний год реализации":

в абзаце третьем цифры "38,27" заменить цифрами "38,72";

в абзаце пятом слова "54 единицы" заменить словами "58 единиц";

в абзаце шестом цифры "93,8" заменить цифрами "98,8";

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

"Объемы и источники финансирования государственной программы - общий объем финансирования государственной программы на 2014–2020 годы составляет 9856606,45 тыс.рублей, в том числе:

а) по годам:

2014 – 359531,05 тыс.рублей;

2015 – 1429092,30 тыс.рублей;

2016 – 1280254,3 тыс.рублей;

2017 – 1074218,0 тыс.рублей;

2018 – 1999111,1 тыс.рублей;

2019 – 1925859,7 тыс.рублей;

2020 – 1788540,0 тыс.рублей;

б) по источникам финансирования:

федеральный бюджет – 7658866,31 тыс.рублей,

в том числе по годам:

2014 – 275251,41 тыс.рублей;

2015 – 998901,80 тыс.рублей;

2016 – 1112690,7 тыс.рублей;

2017 – 824324,8 тыс.рублей;

2018 – 1506999,3 тыс.рублей;

2019 – 1505534,4 тыс.рублей;

2020 – 1435163,9 тыс.рублей;

областной бюджет – 2192341,45 тыс.рублей,

в том числе по годам:

2014 – 82046,75 тыс.рублей;

2015 – 430190,50 тыс.рублей;

2016 – 167563,6 тыс.рублей;

2017 – 249893,2 тыс.рублей;

2018 – 492111,8 тыс.рублей;

2019 – 417159,5 тыс.рублей;

2020 – 353376,1 тыс.рублей;

местные бюджеты – 5398,69 тыс.рублей,

в том числе по годам:

2014 – 2232,89 тыс.рублей;

2019 – 3165,8 тыс.рублей";

3) в позиции "Ожидаемые результаты реализации государственной программы" цифры "35451,9" заменить цифрами "35629,9".

1.1.2. В разделе 3:

в абзаце четвертом цифры "38,27" заменить цифрами "38,72";

в абзаце шестом слова "54 единицы" заменить словами "58 единиц";

в абзаце седьмом цифры "93,8" заменить цифрами "98,8".

1.1.3. В разделе 4 в абзаце третьем цифры "38,27", "54" заменить соответственно цифрами "38,72", "58".

1.1.4. В разделе 6 цифры "9714712,45", "7545351,11", "2163962,65" заменить соответственно цифрами "9856606,45", "7658866,31", "2192341,45".

1.1.5. В разделе 7:

в абзаце первом слова "Комитет природных ресурсов" заменить словами "Комитет природных ресурсов, лесного хозяйства";

в абзаце втором слова "комитета природных ресурсов" заменить словами "комитета природных ресурсов, лесного хозяйства".

1.1.6. В разделе 8 в пункте 1, в последнем абзаце подпункта 2.1, в последнем абзаце подпункта 2.2 слова "природных ресурсов" заменить словами "природных ресурсов, лесного хозяйства".

1.2. В приложении 3 к государственной программе:

1.2.1. В пункте 1 в графе 2 слова "природных ресурсов" заменить словами "природных ресурсов, лесного хозяйства".

1.2.2. В пункте 2:

1) позицию "2. Защита от негативного воздействия вод населения и объектов экономики" изложить в следующей редакции:

| | | | | | | |
|---|------------|------------|-----------|---------|---|-----------|
| "2. Защита от негативного воздействия вод населения и объектов экономики" | 2014 год – | 227076,83 | 76247,51 | 2232,89 | - | 2014–2020 |
| | 305557,23 | | | | | годы"; |
| | 2015 год – | 961718,66 | 419496,02 | | - | |
| | 1381214,68 | | | | | |
| | 2016 год – | 1102389,3 | 159053,2 | | - | |
| | 1261442,5 | | | | | |
| | 2017 год – | 761352,7 | 225051,1 | | - | |
| | 986403,8 | | | | | |
| 2018 год – | 1256762,7 | 390614,8 | | - | | |
| 1647377,5 | | | | | | |
| 2019 год – | 896304,2 | 245497,1 | 3165,8 | | | |
| 1144967,1 | | | | | | |
| 2020 год – | 837536,0 | 201492,3 | | | | |
| 1039028,3 | | | | | | |
| 2014–2020 | 6043140,39 | 1717452,03 | 5398,69 | | | |
| годы – | | | | | | |
| 7765991,11 | | | | | | |

2) дополнить пункт новым подпунктом 2.3.38 следующего содержания:

| | | | | | | | | | |
|---|---|------------|------------|------------|---------|--------|---|---|------|
| "2.3.38. Капитальный комитет ремонт гидротехнических сооружений пруда безымянный №91 на территории Калиновского сельского поселения Киквидзенского муниципального района Волгоградской области" | численность населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод | человек | 2018 год – | 2018 год – | 25767,2 | 6441,8 | - | - | 2018 |
| | | | 166 | 32209,0 | | | | | |
| | количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние | сооружений | 2018 год – | | | | | | |
| | | | 1 | | | | | | |

3) подпункты 2.3.38–2.3.63 считать соответственно подпунктами 2.3.39–2.3.64;

4) дополнить пункт новым подпунктом 2.3.52 следующего содержания:

| | | | | | | | | | |
|---|---|------------|------------|------------|---------|--------|---|---|------|
| "2.3.52. Капитальный комитет ремонт гидротехнических сооружений пруда Большой Гвардейский на территории Захаровского сельского поселения Клетского муниципального района Волгоградской области" | численность населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод | человек | 2019 год – | 2019 год – | 28016,8 | 7004,2 | - | - | 2019 |
| | | | 135 | 35021,0 | | | | | |
| | количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние | сооружений | 2019 год – | | | | | | |
| | | | 1 | | | | | | |

5) подпункты 2.3.52–2.3.64 считать соответственно подпунктами 2.3.53–2.3.65;

6) дополнить пункт подпунктами 2.3.66, 2.3.67 следующего содержания:

| | | | | | | | | | | |
|--|---------|---|------------|----------------|--------------------|---------|--------|---|---|------------|
| "2.3.66. Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Березовский на территории Магьшевского сельского поселения Руднянского муниципального района Волгоградской области | комитет | численность населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод | человек | 2020 год – 50 | 2020 год – 37332,0 | 29865,6 | 7466,4 | - | - | 2020 год |
| | | количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние | сооружений | 2020 год – 1 | | | | | | |
| 2.3.67. Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Генераловский на территории Калиновского сельского поселения Киквидзенского муниципального района Волгоградской области | комитет | численность населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод | человек | 2020 год – 172 | 2020 год – 37332,0 | 29865,6 | 7466,4 | - | - | 2020 год"; |
| | | количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние | сооружений | 2020 год – 1 | | | | | | |

7) позицию "Всего" изложить в следующей редакции:

| | | | | | | | | | |
|---------|---|---------|-----------------|----------------------|-----------|----------|---------|---|------------------|
| "Всего" | численность населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод | человек | 2014 год – 746 | 2014 год – 148176,23 | 107956,83 | 37986,51 | 2232,89 | - | 2014–2020 годы". |
| | | | 2015 год – 659 | 2015 год – 180877,32 | 116171,70 | 64705,62 | - | - | |
| | | | 2016 год – 0 | 2016 год – 77439,7 | 62338,2 | 15101,5 | - | - | |
| | | | 2017 год – 2016 | 2017 год – 187615,9 | 143876,4 | 43739,5 | - | - | |
| | | | 2018 год – 2017 | 2018 год – 294025,9 | 211019,9 | 83006,0 | - | - | |
| | | | 2019 год – 2431 | 2019 год – 503349,1 | 376881,6 | 123301,7 | 3165,8 | - | |
| | | | 2020 год – 2962 | 2020 год – 522648,0 | 418118,4 | 104529,6 | - | - | |

| | | |
|---|------------|----|
| количество гидро-технических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние | 2014 год – | 9 |
| | 2015 год – | 4 |
| | 2016 год – | 0 |
| | 2017 год – | 8 |
| | 2018 год – | 9 |
| | 2019 год – | 14 |
| | 2020 год – | 14 |

1.2.3. Позицию "Всего по основным мероприятиям, в том числе:" изложить в следующей редакции:

| | | | | | |
|----------------------------------|-----------------------|------------|------------|---------|---|
| "Всего по основным мероприятиям, | 9856606,45 | 7658866,31 | 2192341,45 | 5398,69 | - |
| в том числе: | 2014 год – 359531,05 | 275251,41 | 82046,75 | 2232,89 | - |
| | 2015 год – 1429092,30 | 998901,80 | 430190,50 | - | - |
| | 2016 год – 1280254,3 | 1112690,7 | 167563,6 | - | - |
| | 2017 год – 1074218,0 | 824324,8 | 249893,2 | - | - |
| | 2018 год – 1999111,1 | 1506999,3 | 492111,8 | - | - |
| | 2019 год – 1925859,7 | 1505534,4 | 417159,5 | 3165,8 | - |
| | 2020 год – 1788540,0 | 1435163,9 | 353376,1 | - | - |

1.3. Приложения 1, 4–6 к государственной программе изложить в новой редакции согласно приложениям 1–4 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 мая 2017 г. № 269-п

"ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к государственной программе Волгоградской области
"Использование и охрана водных объектов, предотвращение
негативного воздействия вод на территории Волгоградской
области" на 2014–2020 годы

ПЕРЕЧЕНЬ

целевых показателей государственной программы Волгоградской области "Использование и охрана водных объектов, предотвращение негативного воздействия вод на территории Волгоградской области" на 2014–2020 годы

| № п/п | Наименование целевого показателя | Единица измерения | Значения целевых показателей | | | | | | | | |
|----------|-------------------------------------|----------------------|------------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|----|
| | | | 2010 год (базовый) | 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год | 2018 год | 2019 год | 2020 год | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| | | | | всего | | | | | | | |

Обеспечение водными ресурсами Волго-Ахтубинской поймы

| | | | | | | | | | | | |
|----|---|---------|---|-------|---|---|---|---|------|------|-------|
| 1. | Количество вновь созданных и реконструированных гидротехнических сооружений на водных трактах Волго-Ахтубинской поймы | единиц | - | 12 | - | - | - | - | 1 | 5 | 6 |
| 2. | Численность населения, проживающего на территории Волго-Ахтубинской поймы, надежность обеспечения водными ресурсами которого повышена | человек | - | 25830 | - | - | - | - | 2550 | 4990 | 18290 |

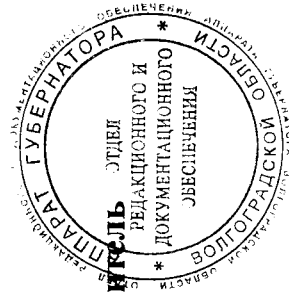
| № п/п | Наименование целевого показателя | Единица измерения | Значения целевых показателей | | | | | | | |
|-------|----------------------------------|-------------------|------------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| | | | 2010 год (базовый) | 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год | 2018 год | 2019 год | 2020 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |

Защита от негативного воздействия вод населения и объектов экономики

| | | | | | | | | | | |
|----|---|------------|---------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 3. | Доля населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, в общем количестве населения, проживающего на таких территориях | процентов | 2,6 | 15,56 | 16,74 | 18,88 | 22,03 | 27,30 | 33,63 | 38,72 |
| | | | увеличение на 93 процента | | | | | | | |
| 4. | Протяженность вновь созданных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления | километров | 0,360 | 0,174 | 0,946 | 1,222 | 1,207 | 1,799 | 0,805 | 0,933 |
| 5. | Количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние | единиц | 6 | 9 | 4 | - | 8 | 9 | 14 | 14 |
| 6. | Доля гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, требующих принятия неотложных мер по капитальному ремонту, | процентов | 7,5 | 37,5 | 42,5 | 42,5 | 52,5 | 63,8 | 81,3 | 98,8 |
| | | | увеличение в 2,5 раза | | | | | | | |

| № п/п | Наименование целевого показателя | Единица измерения | Значения целевых показателей | | | | | | | | |
|-------|--|-------------------|---|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|---------|
| | | | 2010 год (базовый) | 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год | 2018 год | 2019 год | 2020 год | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| | приведенных в безопасное техническое состояние, в общем количестве потенциально опасных гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, требующих принятия неотложных мер по капитальному ремонту | | | | | | | | | | |
| | | | Охрана, восстановление и экологическая реабилитация водных объектов | | | | | | | | |
| 7. | Численность населения, экологические условия проживания которого будут улучшены в результате реализации мероприятий по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов | человек | 462 | 23997 | 933 | 744 | 172 | 966 | 4196 | 8988 | 7998 |
| 8. | Объем выемки донных отложений в результате реализации мероприятий по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов | тыс.куб. метров | 103 | 5481,00 | 306,62 | 238,88 | 42,90 | 265,79 | 694,74 | 1961,25 | 1970,82 |
| 9. | Протяженность восстановленных и экологически реабилитированных водных объектов | километров | 2,326 | 139,583 | 9,307 | 7,944 | 1,696 | 7,344 | 18,422 | 47,490 | 47,380 |

| № п/п | Наименование целевого показателя | Единица измерения | Значения целевых показателей | | | | | | | | | |
|----------|--|----------------------|------------------------------|-------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--|
| | | | 2010 год (базовый) | всего | 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год | 2018 год | 2019 год | 2020 год | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | |
| 10. | Площадь восстановлен- ных и экологически реабилитированных водных объектов | кв.кило- метров | 0,058 | 4,766 | 0,257 | 0,225 | 0,047 | 0,266 | 1,219 | 1,640 | 1,112 | |
| 11. | Определение границ водо- охранных зон и прибреж- ных защитных полос водных объектов | километров | 168 | 1377 | 168 | 84 | 84 | 308 | 308 | 308 | 117" | |



Виде-губернатор – руководитель
аппарата Губернатора
Волгоградской области

Е.А.Харичкин

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к постановлению
Администрации
Волгоградской области

от 29 мая 2017 г. № 269-п

"ПРИЛОЖЕНИЕ 4

к государственной программе Волгоградской области
"Использование и охрана водных объектов, предотвращение
негативного воздействия вод на территории Волгоградской
области" на 2014–2020 годы

РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

государственной программы Волгоградской области "Использование и охрана водных объектов,
предотвращение негативного воздействия вод на территории Волгоградской области" на 2014–2020 годы

| Наименование государственной программы | Наименование ответственного исполнителя государственной программы | Год реализации | Объемы и источники финансирования (тыс.рублей) | | | | |
|---|---|---|--|--|---|---|--------------------------------------|
| | | | всего | в том числе | | | |
| | | | | федеральный бюджет | областной бюджет | местный бюджет | внебюджетные источники |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Государственная программа Волго- градской области "Использование и охрана водных объектов, пред- отвращение негативного воздействия вод на территории Волгоградской области" на 2014–2020 годы | комитет природных ресур- сов, лесного хозяйства и экологии Волгоградской области | 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2014–2020 | 351261,16 1429092,30 1280254,3 1074218,0 1999111,1 1925859,7 1788540,0 9845170,76 | 269214,41 998901,80 1112690,7 824324,8 1506999,3 1505534,4 1435163,9 7652829,31 | 82046,75 430190,50 167563,6 249893,2 492111,8 417159,5 353376,1 2192341,45 | - - - - - 3165,8 - - | - - - - - - - - |

| Наименование государственной программы | Наименование ответственного исполнителя государственной программы | Год реализации | Объемы и источники финансирования (тыс.рублей) | | | | |
|--|---|----------------|--|--------------------|------------------|----------------|------------------------|
| | | | всего | в том числе | | | |
| | | | | федеральный бюджет | областной бюджет | местный бюджет | внебюджетные источники |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | администрация Николаевского муниципального района | 2014 | 8269,89 | 6037,00 | - | 2232,89 | - |
| Итого по году реализации | | 2014 | 359531,05 | 275251,41 | 82046,75 | 2232,89 | - |
| | | 2015 | 1429092,30 | 998901,80 | 430190,50 | - | - |
| | | 2016 | 1280254,3 | 1112690,7 | 167563,6 | - | - |
| | | 2017 | 1074218,0 | 824324,8 | 249893,2 | - | - |
| | | 2018 | 1999111,1 | 1506999,3 | 492111,8 | - | - |
| | | 2019 | 1925859,7 | 1505534,4 | 417159,5 | 3165,8 | - |
| | | 2020 | 1788540,0 | 1435163,9 | 353376,1 | - | - |
| Всего по государственной программе | | 2014-2020 | 9856606,45 | 7658866,31 | 2192341,45 | 5398,69 | - |



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

Е.А.Харичкин

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

к постановлению
Администрации
Волгоградской области

от 29 мая 2017 г. № 269-п

"ПРИЛОЖЕНИЕ 5

к государственной программе Волгоградской области "Использование и охрана водных объектов, предотвращение негативного воздействия вод на территории Волгоградской области" на 2014–2020 годы

ОБЪЕМЫ И ИСТОЧНИКИ ФИНАНСИРОВАНИЯ

государственной программы Волгоградской области "Использование и охрана водных объектов, предотвращение негативного воздействия вод на территории Волгоградской области" на 2014–2020 годы

| № п/п | Источник финансирования | всего | Объемы финансирования в ценах соответствующих лет (тыс.рублей) | | | | | | |
|----------|----------------------------|------------|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|
| | | | в том числе | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 2014 год 4 | 2015 год 5 | 2016 год 6 | 2017 год 7 | 2018 год 8 | 2019 год 9 | 2020 год 10 |
| 1. | Федеральный бюджет, всего | 7658866,31 | 275251,41 | 998901,80 | 1112690,7 | 824324,8 | 1506999,3 | 1505534,4 | 1435163,9 |
| | в том числе: | | | | | | | | |
| | капитальные вложения | 4644213,08 | 108942,88 | 830000,00 | 1005642,3 | 602965,0 | 1046237,7 | 565762,9 | 484662,3 |
| | прочие нужды | 3014653,23 | 166308,53 | 168901,80 | 107048,4 | 221359,8 | 460761,6 | 939771,5 | 950501,6 |
| 2. | Областной бюджет, всего | 2192341,45 | 82046,75 | 430190,50 | 167563,6 | 249893,2 | 492111,8 | 417159,5 | 353376,1 |
| | в том числе: | | | | | | | | |
| | капитальные вложения | 1306731,20 | 38261,00 | 354790,40 | 143951,7 | 181311,6 | 317402,3 | 149848,1 | 121166,1 |
| | прочие нужды | 885610,25 | 43785,75 | 75400,10 | 23611,9 | 68581,6 | 174709,5 | 267311,4 | 232210,0 |

| № п/п | Источник финансирования | всего | Объемы финансирования в ценах соответствующих лет (тыс.рублей) | | | | | | | |
|-------|-----------------------------------|------------|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|---|
| | | | в том числе | | | | | | | |
| | | | 2014 год 4 | 2015 год 5 | 2016 год 6 | 2017 год 7 | 2018 год 8 | 2019 год 9 | 2020 год 10 | |
| 3. | Местные бюджеты, всего | 5398,69 | 2232,89 | - | - | - | - | - | 3165,8 | - |
| | в том числе: | | | | | | | | | |
| | капитальные вложения | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | прочие нужды | 5398,69 | 2232,89 | - | - | - | - | - | 3165,8 | - |
| | Общий объем финансирования, всего | 9856606,45 | 359531,05 | 1429092,30 | 1280254,3 | 1074218,0 | 1999111,1 | 1925859,7 | 1788540,0 | |
| | в том числе: | | | | | | | | | |
| | капитальные вложения | 5950944,28 | 147203,88 | 1184790,40 | 1149594,0 | 784276,6 | 1363640,0 | 715611,0 | 605828,4 | |
| | прочие нужды | 3905662,17 | 212327,17 | 244301,90 | 130660,3 | 289941,4 | 635471,1 | 1210248,7 | 1182711,6" | |



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

Е.А.Харичкин

ПРИЛОЖЕНИЕ 4

к постановлению
Администрации
Волгоградской области

от 29 мая 2017 г. № 269-п

"ПРИЛОЖЕНИЕ 6

к государственной программе Волгоградской области
"Использование и охрана водных объектов, предотвращение
негативного воздействия вод на территории Волгоградской
области" на 2014–2020 годы

ОБЪЕМЫ ФИНАНСИРОВАНИЯ

государственной программы Волгоградской области "Использование и охрана водных объектов,
предотвращение негативного воздействия вод на территории Волгоградской области" на 2014–2020 годы

| № п/п | Направление, источник финансирования | всего | Объемы финансирования в ценах соответствующих лет (тыс.рублей) | | | | | | | |
|----------|---|----------|--|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--------|
| | | | в том числе | | | | | | | |
| | | | 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год | 2018 год | 2019 год | 2020 год | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | |
| 1. | Обеспечение водными ресурсами Волго-Ахтубинской поймы, всего | 258302,1 | - | - | 744,4 | 2420,0 | 24647,2 | 107054,7 | 123435,8 | |
| | в том числе: | | | | | | | | | |
| | федеральный бюджет (капитальные вложения), всего | 186228,1 | - | - | - | - | 12433,7 | 76982,0 | 96812,4 | |
| | областной бюджет, всего | 72074,0 | - | - | 744,4 | 2420,0 | 12213,5 | 30072,7 | 26623,4 | |
| | из них: | | | | | | | | | |
| | капитальные вложения | 61649,6 | - | - | - | - | 9793,5 | 27652,7 | 24203,4 | |
| | прочие нужды | 10424,4 | - | - | 744,4 | 2420,0 | 2420,0 | 2420,0 | 2420,0 | 2420,0 |

| № п/п | Направление, источник финансирования | Объемы финансирования в ценах соответствующих лет (тыс.рублей) | | | | | | | | | |
|-------|---|--|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|----------|--|--|
| | | всего | в том числе | | | | | | | | |
| | | | 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год | 2018 год | 2019 год | 2020 год | | |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | | | |
| 2. | Защита от негативного воздействия вод населения и объектов экономики, всего | 7765991,11 | 1381214,68 | 1261442,5 | 986403,8 | 1647377,5 | 1144967,1 | 1039028,3 | | | |
| | в том числе: | | | | | | | | | | |
| | федеральный бюджет, всего | 6043140,39 | 961718,66 | 1102389,3 | 761352,7 | 1256762,7 | 896304,2 | 837536,0 | | | |
| | из них: | | | | | | | | | | |
| | капитальные вложения | 4457984,98 | 830000,00 | 1005642,3 | 602965,0 | 1033804,0 | 488780,9 | 387849,9 | | | |
| | прочие нужды | 1585155,41 | 131718,66 | 96747,0 | 158387,7 | 222958,7 | 407523,3 | 449686,1 | | | |
| | областной бюджет, всего | 1717452,03 | 419496,02 | 159053,2 | 225051,1 | 390614,8 | 245497,1 | 201492,3 | | | |
| | из них: | | | | | | | | | | |
| | капитальные вложения | 1245081,60 | 354790,40 | 143951,7 | 181311,6 | 307608,8 | 122195,4 | 96962,7 | | | |
| | прочие нужды | 472370,43 | 64705,62 | 15101,5 | 43739,5 | 83006,0 | 123301,7 | 104529,6 | | | |
| | местные бюджеты (прочие нужды), всего | 5398,69 | - | - | - | - | 3165,8 | - | | | |
| 3. | Охрана, восстановление и экологическая реабилитация водных объектов, всего | 1832313,24 | 47877,62 | 18067,4 | 85394,2 | 327086,4 | 673837,9 | 626075,9 | | | |
| | в том числе: | | | | | | | | | | |
| | федеральный бюджет (прочие нужды) | 1429497,82 | 37183,14 | 10301,4 | 62972,1 | 237802,9 | 532248,2 | 500815,5 | | | |
| | областной бюджет (прочие нужды) | 402815,42 | 10694,48 | 7766,0 | 22422,1 | 89283,5 | 141589,7 | 125260,4 | | | |
| | Всего по государственной программе | 9856606,45 | 1429092,30 | 1280254,3 | 1074218,0 | 1999111,1 | 1925859,7 | 1788540,0" | | | |



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

Е.А.Харичкин