Документ предоставлен [КонсультантПлюс](https://www.consultant.ru)

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 30 декабря 2006 г. N 883

О ПОРЯДКЕ РАЗРАБОТКИ,

УТВЕРЖДЕНИЯ И РЕАЛИЗАЦИИ СХЕМ КОМПЛЕКСНОГО

ИСПОЛЬЗОВАНИЯ И ОХРАНЫ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ,

ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ В ЭТИ СХЕМЫ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов  (в ред. Постановлений Правительства РФ от 10.03.2009 [N 223](consultantplus://offline/ref=738AD2AA474B988F7EC26E3F6DBFCE7813258F6224A4D063D05C38F0B33D84ADCBCDE79943DE47B18A515F7334EF41DD195E6AC2B1CB9FOBO7M),  от 22.04.2009 [N 351](consultantplus://offline/ref=738AD2AA474B988F7EC26E3F6DBFCE781825806224A88D69D80534F2B432DBBACC84EB9843DE44B0860E5A6625B74CD50F4169DEADC99DB4O7O6M), от 15.02.2011 [N 78](consultantplus://offline/ref=738AD2AA474B988F7EC26E3F6DBFCE78182581652CA78D69D80534F2B432DBBACC84EB9843DE45B7820E5A6625B74CD50F4169DEADC99DB4O7O6M), от 04.09.2012 [N 882](consultantplus://offline/ref=738AD2AA474B988F7EC26E3F6DBFCE7818298F6325A98D69D80534F2B432DBBACC84EB9843DE44B4800E5A6625B74CD50F4169DEADC99DB4O7O6M),  от 28.02.2014 [N 160](consultantplus://offline/ref=738AD2AA474B988F7EC26E3F6DBFCE781A25816728A68D69D80534F2B432DBBACC84EB9843DE45B1800E5A6625B74CD50F4169DEADC99DB4O7O6M), от 31.08.2015 [N 912](consultantplus://offline/ref=738AD2AA474B988F7EC26E3F6DBFCE7819208B6628AE8D69D80534F2B432DBBACC84EB9843DE45B1830E5A6625B74CD50F4169DEADC99DB4O7O6M)) |  |

В соответствии с Водным [кодексом](consultantplus://offline/ref=738AD2AA474B988F7EC26E3F6DBFCE781828816124AD8D69D80534F2B432DBBACC84EB9843DE46B8800E5A6625B74CD50F4169DEADC99DB4O7O6M) Российской Федерации Правительство Российской Федерации постановляет:

1. Утвердить прилагаемые [Правила](#P39) разработки, утверждения и реализации схем комплексного использования и охраны водных объектов, внесения изменений в эти схемы.

2. Установить, что схемы комплексного использования и охраны водных объектов:

разрабатываются Федеральным агентством водных ресурсов в соответствии с [Правилами](#P39), утвержденными настоящим Постановлением, методическими указаниями по разработке схем комплексного использования и охраны водных объектов и с учетом рекомендаций бассейновых советов;

утверждаются Федеральным агентством водных ресурсов при наличии положительного заключения государственной экологической экспертизы.

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 22.04.2009 [N 351](consultantplus://offline/ref=738AD2AA474B988F7EC26E3F6DBFCE781825806224A88D69D80534F2B432DBBACC84EB9843DE44B0890E5A6625B74CD50F4169DEADC99DB4O7O6M), от 28.02.2014 [N 160](consultantplus://offline/ref=738AD2AA474B988F7EC26E3F6DBFCE781A25816728A68D69D80534F2B432DBBACC84EB9843DE45B1830E5A6625B74CD50F4169DEADC99DB4O7O6M))

3. Утратил силу. - [Постановление](consultantplus://offline/ref=738AD2AA474B988F7EC26E3F6DBFCE7813258F6224A4D063D05C38F0B33D84ADCBCDE79943DE47B18A515F7334EF41DD195E6AC2B1CB9FOBO7M) Правительства РФ от 10.03.2009 N 223.

4. [Методические указания](consultantplus://offline/ref=738AD2AA474B988F7EC26E3F6DBFCE781C208C6625A4D063D05C38F0B33D84ADCBCDE79943DE45B98A515F7334EF41DD195E6AC2B1CB9FOBO7M) по разработке схем комплексного использования и охраны водных объектов утверждаются Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации.

(п. 4 в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=738AD2AA474B988F7EC26E3F6DBFCE781825806224A88D69D80534F2B432DBBACC84EB9843DE44B0880E5A6625B74CD50F4169DEADC99DB4O7O6M) Правительства РФ от 22.04.2009 N 351)

5. Признать утратившим силу [Постановление](consultantplus://offline/ref=738AD2AA474B988F7EC26E3F6DBFCE781A218E6728A4D063D05C38F0B33D84BFCB95EB994BC044B29F070E35O6O0M) Правительства Российской Федерации от 13 сентября 1996 г. N 1097 "О порядке разработки, согласования, государственной экспертизы, утверждения и реализации схем комплексного использования и охраны водных ресурсов" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1996, N 39, ст. 4564).

Председатель Правительства

Российской Федерации

М.ФРАДКОВ

Утверждены

Постановлением Правительства

Российской Федерации

от 30 декабря 2006 г. N 883

ПРАВИЛА

РАЗРАБОТКИ, УТВЕРЖДЕНИЯ И РЕАЛИЗАЦИИ СХЕМ

КОМПЛЕКСНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ И ОХРАНЫ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ,

ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ В ЭТИ СХЕМЫ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов  (в ред. Постановлений Правительства РФ от 22.04.2009 [N 351](consultantplus://offline/ref=738AD2AA474B988F7EC26E3F6DBFCE781825806224A88D69D80534F2B432DBBACC84EB9843DE44B1800E5A6625B74CD50F4169DEADC99DB4O7O6M),  от 15.02.2011 [N 78](consultantplus://offline/ref=738AD2AA474B988F7EC26E3F6DBFCE78182581652CA78D69D80534F2B432DBBACC84EB9843DE45B7820E5A6625B74CD50F4169DEADC99DB4O7O6M), от 04.09.2012 [N 882](consultantplus://offline/ref=738AD2AA474B988F7EC26E3F6DBFCE7818298F6325A98D69D80534F2B432DBBACC84EB9843DE44B4800E5A6625B74CD50F4169DEADC99DB4O7O6M), от 28.02.2014 [N 160](consultantplus://offline/ref=738AD2AA474B988F7EC26E3F6DBFCE781A25816728A68D69D80534F2B432DBBACC84EB9843DE45B1820E5A6625B74CD50F4169DEADC99DB4O7O6M),  от 31.08.2015 [N 912](consultantplus://offline/ref=738AD2AA474B988F7EC26E3F6DBFCE7819208B6628AE8D69D80534F2B432DBBACC84EB9843DE45B1830E5A6625B74CD50F4169DEADC99DB4O7O6M)) |  |

1. Настоящие Правила определяют порядок разработки, утверждения и реализации схем комплексного использования и охраны водных объектов (далее - схемы), а также внесения изменений в эти схемы. Схемы разрабатываются для каждого речного бассейна и представляют собой совокупность систематизированных материалов в текстовой, табличной и графической форме на электронных и бумажных носителях о состоянии водных объектов и об их использовании, полученных в результате наблюдений, исследований состояния водных объектов, изысканий, предпроектных и проектных работ по планированию и реализации водохозяйственных и водоохранных мероприятий, а также осуществления мероприятий по уменьшению негативных последствий наводнений и других видов негативного воздействия вод.

При несоответствии материалов на бумажном и электронном носителях приоритет имеют материалы на бумажных носителях.

2. Схемы разрабатываются на срок не менее 10 лет и отражают количественные и качественные показатели состояния водных ресурсов и параметры водопользования по речному бассейну, подбассейнам, водохозяйственным участкам и территориям субъектов Российской Федерации.

3. Очередность разработки схем определяется Федеральным агентством водных ресурсов исходя из водохозяйственной обстановки в границах речных бассейнов.

4. Министерство экономического развития Российской Федерации, Министерство здравоохранения Российской Федерации, Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации, Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды, Федеральная служба по надзору в сфере природопользования, иные заинтересованные федеральные органы исполнительной власти, а также органы государственной власти субъектов Российской Федерации принимают участие в разработке схем.

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 15.02.2011 [N 78](consultantplus://offline/ref=738AD2AA474B988F7EC26E3F6DBFCE78182581652CA78D69D80534F2B432DBBACC84EB9843DE45B7850E5A6625B74CD50F4169DEADC99DB4O7O6M), от 04.09.2012 [N 882](consultantplus://offline/ref=738AD2AA474B988F7EC26E3F6DBFCE7818298F6325A98D69D80534F2B432DBBACC84EB9843DE44B4800E5A6625B74CD50F4169DEADC99DB4O7O6M), от 31.08.2015 [N 912](consultantplus://offline/ref=738AD2AA474B988F7EC26E3F6DBFCE7819208B6628AE8D69D80534F2B432DBBACC84EB9843DE45B1830E5A6625B74CD50F4169DEADC99DB4O7O6M))

Федеральные органы исполнительной власти представляют в Федеральное агентство водных ресурсов результаты исследований и иные материалы, необходимые для включения в схемы, в соответствии с [Типовым регламентом](consultantplus://offline/ref=738AD2AA474B988F7EC26E3F6DBFCE781829806924A88D69D80534F2B432DBBACC84EB9843DE45B1810E5A6625B74CD50F4169DEADC99DB4O7O6M) взаимодействия федеральных органов исполнительной власти, утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 19 января 2005 г. N 30, по запросам Федерального агентства водных ресурсов. Состав и форма представления указанных материалов определяются Федеральным агентством водных ресурсов по согласованию с соответствующими федеральными органами исполнительной власти.

5. При разработке схем учитываются прогнозы социально-экономического развития Российской Федерации на долгосрочную, среднесрочную и краткосрочную перспективу по Российской Федерации, по отраслям экономики, по регионам, а в отношении трансграничных водных объектов - также положения международных договоров Российской Федерации в области совместного использования и охраны трансграничных водных объектов.

6. Схемами устанавливаются:

а) целевые показатели качества воды в водных объектах, характеризующие состав и концентрацию химических веществ, микроорганизмов и другие показатели качества воды в водных объектах, которые планируется достигнуть по завершении предусматриваемых схемами водоохранных и водохозяйственных мероприятий. Целевые показатели качества воды в водных объектах разрабатываются Федеральным агентством водных ресурсов с участием Федерального агентства по рыболовству, Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды и Федеральной службы по надзору в сфере природопользования с учетом природных особенностей каждого речного бассейна, его части, условий целевого использования водных объектов или их частей, расположенных в границах соответствующего речного бассейна;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=738AD2AA474B988F7EC26E3F6DBFCE78182581652CA78D69D80534F2B432DBBACC84EB9843DE45B7840E5A6625B74CD50F4169DEADC99DB4O7O6M) Правительства РФ от 15.02.2011 N 78)

б) перечень водохозяйственных мероприятий и мероприятий по охране водных объектов, направленных на сохранение и восстановление водных объектов, на обеспечение устойчивого функционирования водохозяйственных систем в границах речного бассейна и достижение целевых показателей качества воды в водных объектах, разрабатываемый Федеральным агентством водных ресурсов с участием заинтересованных федеральных органов исполнительной власти и органов государственной власти соответствующих субъектов Российской Федерации;

в) водохозяйственные балансы по речным бассейнам, подбассейнам и водохозяйственным участкам при различных условиях водности, рассчитываемые Федеральным агентством водных ресурсов в соответствии с [методикой](consultantplus://offline/ref=738AD2AA474B988F7EC26E3F6DBFCE781C248A612DA4D063D05C38F0B33D84ADCBCDE79943DE45B98A515F7334EF41DD195E6AC2B1CB9FOBO7M) расчета водохозяйственных балансов водных объектов, утверждаемой Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации. Очередность подготовки указанных водохозяйственных балансов устанавливается Федеральным агентством водных ресурсов исходя из водохозяйственной обстановки в границах речных бассейнов и их частей;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=738AD2AA474B988F7EC26E3F6DBFCE781825806224A88D69D80534F2B432DBBACC84EB9843DE44B1830E5A6625B74CD50F4169DEADC99DB4O7O6M) Правительства РФ от 22.04.2009 N 351)

г) [лимиты](consultantplus://offline/ref=738AD2AA474B988F7EC26E3F6DBFCE781A2381622DAC8D69D80534F2B432DBBACC84EB9843DE45B1820E5A6625B74CD50F4169DEADC99DB4O7O6M) (предельные объемы) забора (изъятия) водных ресурсов из водного объекта и [лимиты](consultantplus://offline/ref=738AD2AA474B988F7EC26E3F6DBFCE781A2381622DAC8D69D80534F2B432DBBACC84EB9843DE45B1820E5A6625B74CD50F4169DEADC99DB4O7O6M) (предельные объемы) сброса сточных вод, соответствующих нормативам качества, определяемые в соответствии с водохозяйственными балансами по речным бассейнам, подбассейнам и водохозяйственным участкам при различных условиях водности, а также с утвержденными в установленном порядке нормативами допустимых воздействий (допустимого совокупного воздействия всех источников на водный объект или его часть) и утверждаемые Федеральным агентством водных ресурсов;

д) [квоты](consultantplus://offline/ref=738AD2AA474B988F7EC26E3F6DBFCE781A2381622DAC8D69D80534F2B432DBBACC84EB9843DC47B2830E5A6625B74CD50F4169DEADC99DB4O7O6M) забора (изъятия) водных ресурсов из водного объекта и сброса сточных вод, соответствующих нормативам качества, выделяемые для каждого субъекта Российской Федерации и утверждаемые Федеральным агентством водных ресурсов как часть лимитов (предельных объемов) забора (изъятия) водных ресурсов из водного объекта и лимитов (предельных объемов) сброса сточных вод в границах речных бассейнов, подбассейнов и водохозяйственных участков;

е) основные целевые показатели уменьшения негативных последствий наводнений и других видов негативного воздействия вод, характеризующие сокращение ущерба здоровью людей и окружающей природной среде, материальных потерь, в том числе вследствие нарушения условий жизнедеятельности людей, от негативного воздействия вод, а также перечень мероприятий, направленных на достижение этих показателей, включая мероприятия, направленные на предупреждение наводнений и снижение риска возникновения чрезвычайных ситуаций природного характера в конкретных речных бассейнах, обеспечение безопасного функционирования водохозяйственных систем в границах речных бассейнов, защиту от негативного воздействия вод на определенных территориях и объектах. Указанные показатели и мероприятия разрабатываются Федеральным агентством водных ресурсов с участием заинтересованных федеральных органов исполнительной власти и органов государственной власти соответствующих субъектов Российской Федерации;

ж) предполагаемый объем необходимых для реализации схем финансовых ресурсов, исчисляемый исходя из объема финансовых ресурсов, требуемых для разработки водохозяйственных балансов, и осуществления водохозяйственных мероприятий и мероприятий по охране водных объектов, а также мероприятий, направленных на уменьшение негативного воздействия вод.

7. Федеральное агентство водных ресурсов направляет проекты схем бассейновым советам, которые в месячный срок с даты поступления проектов схем представляют в Агентство соответствующие рекомендации.

8. Федеральное агентство водных ресурсов рассматривает рекомендации бассейновых советов, при необходимости вносит изменения в проекты схем, после чего направляет проекты схем на государственную экологическую экспертизу и в 2-недельный срок после получения положительного заключения государственной экологической экспертизы утверждает схемы.

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 22.04.2009 [N 351](consultantplus://offline/ref=738AD2AA474B988F7EC26E3F6DBFCE781825806224A88D69D80534F2B432DBBACC84EB9843DE44B1820E5A6625B74CD50F4169DEADC99DB4O7O6M), от 28.02.2014 [N 160](consultantplus://offline/ref=738AD2AA474B988F7EC26E3F6DBFCE781A25816728A68D69D80534F2B432DBBACC84EB9843DE45B1850E5A6625B74CD50F4169DEADC99DB4O7O6M))

9. Федеральное агентство водных ресурсов в 2-недельный срок после утверждения схем направляет их в заинтересованные органы государственной власти и органы местного самоуправления, а также размещает на своем сайте в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

(п. 9 в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=738AD2AA474B988F7EC26E3F6DBFCE781A25816728A68D69D80534F2B432DBBACC84EB9843DE45B1840E5A6625B74CD50F4169DEADC99DB4O7O6M) Правительства РФ от 28.02.2014 N 160)

10. В схемы могут вноситься изменения до истечения срока их действия.

Изменения, затрагивающие показатели, предусмотренные [подпунктами "а"](#P57), ["б"](#P59), ["е"](#P64) и ["ж"](#P65) пункта 6 настоящих Правил, вносятся в порядке, установленном для разработки схем.

Изменения, затрагивающие показатели, предусмотренные [подпунктами "в"](#P60) - ["д"](#P63) пункта 6 настоящих Правил и не требующие корректировки показателей, указанных в абзаце втором настоящего пункта, вносятся Федеральным агентством водных ресурсов.

11. Схемы реализуются органами государственной власти и органами местного самоуправления путем планирования на их основании и осуществления водохозяйственных мероприятий и мероприятий по охране водных объектов, направленных на удовлетворение фактической потребности и потребности в перспективе в водных ресурсах, планомерное сокращение антропогенного воздействия на водные объекты, обеспечение рационального использования и охраны водных объектов, а также предотвращение негативного воздействия вод.