ПРОЕКТ

**План Федерального агентства водных ресурсов**

**по подготовке и проведению в 2017 году в Российской Федерации Года экологии**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №№ | Наименование мероприятия | Срок проведения | Организаторы | Участники | Место проведения |
| **1. Участие в мероприятиях и акциях всероссийского и регионального масштаба, проводимых в рамках Года экологии***Раздел находится в разработке* |
| **2. Основные мероприятия, проводимые в системе Росводресурсов, в рамках Года экологии** |
| **2.1** | **Всероссийская акция «Чистый берег»** | в течение 2017 года | центральный аппарат, территориальные органы и подведомственные организации Росводресурсов | территориальные органы иных федеральных органов исполнительной власти; уполномоченные органы государственной власти субъектов РФ; органы местного самоуправления; образовательные учреждения, общественные организации; волонтёры | Все субъекты Российской Федерации |
| ***Мероприятия, проводимые территориальными органами и подведомственными организациями Росводресурсов,*** ***в рамках Всероссийской акции «Чистый берег»*** |
| 2.1.1 | I этап «Весна» - акция по очистке берега Таганрогского залива Азовского моря на территории г. Таганрога совместно с участниками Детского клуба «Эколог» (ДДТ, г. Таганрог) | апрель 2017 год | Директор изам.нач. отдела информационно-аналитического обеспечения работ | сотрудники ФГУ «Азовморинформцентр»,участники Детского клуба «Эколог»(г. Таганрог) | берег Таганрогского залива Азовского моря на территорииг. Таганрога |
| 2.1.2 | IIэтап «Лето» - акция по очистке берега Таганрогского залива Азовского моря на территории г. Таганрога в районе Парка Приморский совместно с участниками детский пришкольных лагерей г. Таганрога | июнь 2017 год | Директор изам.нач. отдела информационно-аналитического обеспечения работ | сотрудники ФГУ «Азовморинформцентр», Сотрудники Донского БВУ, ОВР по Ростовской области,участники детских пришкольных лагерей (г. Таганрог) | берег Таганрогского залива Азовского моря на территорииг. Таганрога |
| 2.1.3 | III этап «Осень» - акция по очистке берега Таганрогского залива Азовского моря в районе Чеховской набережной г. Таганрога совместно с участниками Станции юных натуралистов (г. Таганрог) | октябрь 2017 од. | Директор изам.нач. отдела информационно-аналитического обеспечения работ | сотрудники ФГУ «Азовморинформцентр»,участники Станции юных натуралистов(г. Таганрог) | берег Таганрогского залива Азовского моря на территорииг. Таганрога |
| 2.1.4 | IV этап «Зима»- » - акция по очистке берега Таганрогского залива Азовского моря | декабрь 2017 год | Зам. директора изам.нач. отдела информационно-аналитического обеспечения работ | сотрудники ФГУ «Азовморинформцентр» | берег Таганрогского залива Азовского моря на территорииг. Таганрога |
| 2.1.5 | Очистка береговой полосы и водоохранной зоны Цимлянского водохранилища в Цимлянском районе РО и в Калачёвском районе Волгоградской Области. | апрель2017 год | ФГУ «УВРЦВ» (ОВР, ГХЛ, ПТО, уч-к №№ 1,2,3) | Администрации муниципальных образований. | Цимлянское водохранилище,г.Цимлянск РО,г. Калач-на-Дону ВО. |
| 2.1.6 | Очистка береговой полосы и водоохранной зоны Цимлянского водохранилища в границах города Волгодонска РО и Калачёвском районе Волгоградской Области. | июнь2017 год | ФГУ «УВРЦВ»(ОВР, ГХЛ, ПТО, уч-к №№ 1,2,3) | Администрации муниципальных образований. | Цимлянское водохранилище,г.Волгодонск РО,г. Калач-на-ДонуВО. |
| 2.1.7 | Очистка береговой полосы и водоохранной зоны Пролетарского водохранилища в границах Сальского района РО и Цимлянского водохранилища в границах Калачёвского района Волгоградской Области. | август2017 год | ФГУ «УВРЦВ»(ОВР, ГХЛ, ПТО, уч-к №№ 1,2,3) | Администрации муниципальных образований. | Пролетарское водохранилище, Сальское водохранилище,Сальский район РО, Калачёвский район ВО. |
| 2.1.8 | Очистка водоохранной зоны Цимлянского водохранилища в границах Цимлянского района РО и Калачёвского района Волгоградской Области. | Ноябрь2017 год | ФГУ «УВРЦВ»(ОВР, ГХЛ, ПТО, уч-к №№ 1,2,3) | Администрации муниципальных образований. | Цимлянское, Белгородское, Старооскольское, Михайловское водохранилища,Цимлянский район РО, Калачёвский район ВО. |
| 2.1.9 | Акция по очистке акватории и берегов Белгородского, Старооскольского и Михайловского водохранилищ | ежеквартально | ФГУ «УЭ Белгородского водохранилища» | - органы местного самоуправления; -образовательные учреждения, общественные организации;-волонтёры | Белгородское водохранилище Старооскольское водохранилищеМихайловское водохранилище |
| 2.1.10 | Уборка территории гидроузлов, находящихся в оперативном управлении учреждения, по завершению весеннего половодья | I этап: «Весна» апрель-июнь 2017 года | ГФУ «Цнинская шлюзованная система» | ГФУ «Цнинская шлюзованная система» | Территории гидроузлов в Тамбовской и Рязанской областях |
| 2.1.11 | Уборка береговой линии Тамбовского водохранилища на р. Лесной Тамбов в районе гидроузла | I этап: «Весна» апрель-май2017 года | ГФУ «Цнинская шлюзованная система» | ГФУ «Цнинская шлюзованная система», ОВР по Тамбовской области Донского БВУ, Управление по охране окружающей среды и природопользованию Тамбовской области | Территории гидроузла на р. Лесной Тамбов, г. Котовск Тамбовской области |
| 2.1.12 | Уборка водоохранной зоны озера Красное (Святое), с. Мамонтово, Соснового района, Тамбовской области | I I этап: «Лето» июль 2017 года | ОВР по Тамбовской области Донского БВУ | Тамбовская епархия, ГФУ «Цнинская шлюзованная система», Управление по охране окружающей среды и природопользованию Тамбовской области | Тамбовская область, Сосновский район, с. Мамонтово |
| 2.1.13 | Уборка водоохранной зоны р. Мошляйка в с. Тулиновка, Тамбовского района, Тамбовской области | Этап «Лето» июль 2017 года | ОВР по Тамбовской области Донского БВУ | Общественные организации, учащиеся Тулинской СОШ, ВОР по Тамбовской области Донского БВУ, ОАО ТВЕС, Управление по охране окружающей среды и природопользованию Тамбовской области | С. Тулиновка Тамбовского района Тамбовской области |
| 2.1.14 | I этап: «Весна» - облагораживание и уборка водоохранной зоны  | Апрель – Май2017 года | ОВР по Белгородской области | Администрация Белгородского района | р.Северский Донецна территорииБелгородского района |
| 2.1.15 | II этап: «Лето» - облагораживание и уборка водоохранной зоны | Июль2017 года | ОВР по Белгородской области | ФГУ «УЭ Белгородского водохранилища»,студенты БелГУ | Белгородскоеводохранилище |
| 2.1.16 | III этап: «Осень»- облагораживание и уборка водоохранной зоны | Сентябрь2017 года | ОВР по Белгородской области | ФГУ "Заповедник Белогорье",учащиеся школы п.Борисовка | Участок «Лес на Ворскле» заповедника «Белогорье»Борисовский район |
| 2.1.17 | IV этап: «Зима»- облагораживание и уборка водоохранной зоны | Декабрь2017 года | ОВР по Белгородской области | МЧС Белгородской области | Белгородский район |
| 2.1.18 | Очистка от захламления береговой полосы и водоохранной зоныВоронежского водохранилища | ежеквартально | Отдел водных ресурсов по Воронежской области | Специалисты отдела, студенты, волонтеры | Водоохранная зона Воронежского водохранилища |
| 2.1.19 |  Очистка акватории и береговой полосы «Матырского водохранилища» | 2 квартал 2017 года | Отдел водных ресурсов по Липецкой области | Росприроднадзор по Липецкой области,Управление экологии и природных ресурсов по Липецкой области, ОВР по Липецкой области | Матырское водохранилище |
| 2.1.20 | Участие в Международном экологическом субботнике, организация уборки мусора в береговой полосе Михайловского водохранилища на р. Свапа в Железногорском районе Курской области, район пионерского лагеря «Кристалл» | Май-июнь 2017 года | ОВР по Курской области | ОВР по Курской области, ОАО «Михайловский ГОК», Департамент экологической безопасности и природопользования Курской области | Курская область, Михайловскре водохранилище на р. Свапа |
| 2.1.21 | Проведение работ по уборке прибрежной полосы Цимлянского водохранилища в г. Цимлянске | В течение 2017 года | ОВР по Ростовской области | Донское БВУ совместно с ОВР по Ростовской области | Ростовская область, г. Цимлянск |
| **2.2** | **Всероссийская просветительская акция «Вода – это жизнь»** | в течение 2017 года | центральный аппарат, территориальные органы и подведомственные организации Росводресурсов | территориальные органы иных федеральных органов исполнительной власти; уполномоченные органы государственной власти субъектов РФ; органы местного самоуправления; образовательные учреждения, общественные организации; хозяйствующие субъекты, использующие водные ресурсы; крупные водопользователи | Все субъекты Российской Федерации |
| ***Мероприятия, проводимые территориальными органами и подведомственными организациями Росводресурсов,*** ***в рамках Всероссийской акции «Вода – это жизнь»*** |
| 2.2.1 | Участие в организации и проведении 8-ми этапов Экологического марафона «Природа. Экология. Человек» совместно с городским детским клубом «Эколог» (МОУ ДОД «Домом детского творчества», г. Таганрог) | январь-май 2017 годасентябрь-декабрь 2017 года | Директор изам.нач. отдела информационно-аналитического обеспечения работ | Гл.инженер,сотрудники ФГУ «Азовморинформцентр»,сотрудникиМОУ ДОД «Домом детского творчества»,Участники ГДК «Эколог»» | г. Таганрог |
| 2.2.2 | Подготовка информации ФГУ «Азовморинформцентр» «О состоянии Таганрогского залива Азовского моря в границах г. Таганрога в 2016 г.»для публикации в ежегодном в сборнике статей «О состоянии окружающей среды г. Таганрога» | март 2017 год | Директор отдела информационно-аналитического обеспечения работ | Гл.инженер,Нач.отдела мониторинга морской среды,Нач.отделамониторинга состояния водопользования | г. Таганрог |
| 2.2.3 | Организация и проведение на базе гидрохимического отдела Учреждения лекций-экскурсий, посвященных Международному Дню воды, для учащихся общеобразовательных школ г. Таганрога | март 2017 год | Директор отдела информационно-аналитического обеспечения работ | Нач. ГХО,учащиеся общеобразовательных школ г. Таганрога | г. Таганрог |
| 2.2.4 | Участие в проведении конкурса детского рисунка «Природа Приазовья» и подведении его итогов | май 2017 год | Директор отдела информационно-аналитического обеспечения работ | сотрудники ФГУ «Азовморинформцентр» | г. Таганрог |
| 2.2.5 | Участие в проведении ежегодного смотра-конкурса работы школьных библиотек и библиотек централизованной библиотечной системы г. Таганрога по экологическому просвещению | май 2017 год | Директор отдела информационно-аналитического обеспечения работ | сотрудники ФГУ «Азовморинформцентр» | г. Таганрог |
| 2.2.6 | Участие в организации, проведении и подведении итогов ежегодных Городских экологических чтений | апрель 2017 год | Директор отдела информационно-аналитического обеспечения работ | сотрудники ФГУ «Азовморинформцентр» | г. Таганрог |
| 2.2.7 | Участие в работе круглого стола, приуроченного к Всемирному Дню моря и посвященного решению экологических проблем Азовского моря организованного на базе ИТА ЮФУ (г. Таганрог) | сентябрь 2017 год | Директор отдела информационно-аналитического обеспечения работ | сотрудники ФГУ «Азовморинформцентр»,сотрудники и студенты ИТА ЮФУ | г. Таганрог |
| 2.2.8 | Подготовка информационных сообщений и статей в печатные СМИ - еженедельная общественно-политическая газета «Деловой Миус» (пгт Матвеев Курган, распространяемая на территории 4-х р-нов РО) | в течение 2017 год | Гл. инженер | Гл.инженер,Нач.отдела берегозащиты,Нач.отделамониторинга состояния водопользования,Нач. ОИАОР | Матвеево-Курганский,Родионово-Несветайский,Неклиновский,Куйбышевский р-ны Ростовской области |
| 2.2.9 | Организация и проведение ежегодного цикла передач в эфире экологической программы «Контакт» радио «России» «Дон-ТР» (г. Ростов-на-Дону) | в течение 2017 год | Директор | Директор,Гл.инженер,Начальники отделов | г. Ростов-на-Дону |
| 2.2.10 | Организация и проведение производственной и преддипломной практик для студентов ИТА ЮФУ (г. Таганрог) | в течение 2017 год | Директор | Гл.инженер,Начальники отделов | г. Таганрог |
| 2.2.11 | Проведение заседаний «круглых столов» на водную тематику. | Март2017 год | ФГУ «УВРЦВ»(ОВР, уч-к №№ 1,2) | Водопользователи, органы местного самоуправления. | Администрации муниципальных районов и городов РО и ВО. |
| 2.2.12 | Экологические уроки с демонстрацией слайдовых материалов в школах. | Март2017 год | ФГУ «УВРЦВ»(ОВР, уч-к №№ 1,2) | Водопользователи, органы местного самоуправления. | Учебные заведения по РО и ВО. |
| 2.2.13 | Организация и проведение конкурсов на лучший детский рисунок, посвященный водной тематике. | Март2017 год | ФГУ «УВРЦВ»(участок № 2) | Водопользователи, органы местного самоуправления. | Учебные заведения по РО и ВО. |
| 2.2.14 | Экскурсия – посещение гидрохимической лаборатории ФГУ «УВРЦВ» | Март2017 год | ФГУ «УВРЦВ»(ГХЛ) | Учащиеся школ Цимлянского района РО. | Центр внешкольной работы Цимлянского района РО. |
| 2.2.15 | Просветительские лекции, открытые уроки, экскурсии и посещение ГТС | в течение 2017 года | ФГУ «УЭ Белгородского водохранилища» | -образовательные учреждения | г. Белгород, Шебекинский и Белгородский районы |
| 2.2.16 | Экскурсия-посещение Тамбовского гидроузла на р. Лесной Тамбов | август 2017 года | ГФУ «Цнинская шлюзованная система» | ОВР по Тамбовской области Донского БВУ, учащиеся СОШ г. Котовска | Территории Тамбовского гидроузла на р. Лесной Тамбов, г. Котовск Тамбовской области |
| 2.2.17 | Экскурсия-посещение Тамбовского гидроузла на р. Цна (Мост-плотины на р. Цна) | май 2017 года | ГФУ «Цнинская шлюзованная система» | ОВР по Тамбовской области Донского БВУ, студенты ТГУ им. Г.Р. Державина | Территории Тамбовского гидроузла на р. Цна, г. Тамбов |
| 2.2.18 | Экскурсии-посещения гидрохимической лаборатории ГФУ «Цнинская шлюзованная система» | сентябрь-октябрь 2017 года | ГФУ «Цнинская шлюзованная система» | ОВР по Тамбовской области Донского БВУ, студенты ТГУ им. Г.Р. Державина | Гидрохимическая лаборатория ГФУ «Цнинская шлюзованная система», г. Тамбов |
| 2.2.19 | Проведение круглого стола на тему «Состояние, рациональное использование и охрана водных объектов» | Март2017 года | ОВР по Белгородской области | Управление воспроизводства окружающей среды Белгородской области, Управление Росприроднадзора по Белгородской области, ОАО «Белгородрыбхоз», ОАО «Лебединский ГОК», ОАО «Стойленский ГОК», ОАО «ОЭМК», ГУП «Белводоканал», МУП «Водоканал» г.Старый Оскол | г. Белгород |
| 2.2.20 | Проведение открытого урока | Май2017 года | ОВР по Белгородской области | Учащиеся гимназии | Гимназия №2 г.Белгорода |
| 2.2.21 | Опубликование статьи в прессе | Август2017 года | ОВР по Белгородской области |  |  |
| 2.2.22 | Проведение открытого урока в школе по теме «Круговорот воды в природе» | Март 2017 года | Отдел водных ресурсов по Воронежской области | Учащиеся1 классашколы | Средняя школа № 83 г. Воронеж |
| 2.2.23 | Проведение занятия в детском садупо теме «Мир природы. Капелька» | Апрель 2017 года | Отдел водных ресурсов по Воронежской области | Старшая группа детей | Детский сад МОП -2 г. Воронеж |
| 2.2.24 | Круглый стол «Рациональное водопользование в сельском хозяйстве на территории Липецкой области» | 2 квартал 2017 года | Отдел водных ресурсов по Липецкой области | Управление сельского хозяйства,ФГБУ «Липецкмелиоводхоз»,Сельскохозяйственные предприятия | Отдел водных ресурсов по Липецкой области |
| 2.2.25 | Подготовка и проведение лекции в научной библиотеке им. Н.Н. Асеева в г. Курске на тему: «Вода-это жизнь» | В течение 2017 года | ОВР по Курской области | ОВР по Курской области, сутденты вузов г. Курска | Курская область |
| 2.2.26 | Проведение экскурсии на одно из крупнейших предприятий-водопотребителей Ростовской области-филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Ростовская атомная станция», с осмотромберегоукрепительных, водозаборных сооружений Цимлянского водохранилища. | В течение 2017 года | ОВР по Ростовской области | Донское БВУ совместно с ОВР по Ростовской области | Ростовская область, филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Ростовская атомная станция» |
| 2.2.27 | Экскурсия с посещением водосбросных сооружений с отбором проб на одном из крупных предприятий водопользователей Ростовской области ООО ПК «НЭВЗ» | В течение 2017 года | ОВР по Ростовской области | Донское БВУ совместно с ОВР по Ростовской области | Ростовская область |
| 2.3 | Всероссийский конкурс фотографий водных пейзажей родного края «Водные сокровища России» | декабрь 2016 года – ноябрь 2017 года  |  |  |  |
| 2.3.1 | Выполнение фотосъёмки водных пейзажей водных объектов Неклиновского района Ростовской области при выполнении обследований по подготовке к пропуску весеннего половодья 2017 г. | февраль – март 2017 год | Зам. нач.отдела информационно-аналитического обеспечения работ | сотрудники ФГУ «Азовморинформцентр» | Неклиновский р-н Ростовской области |
| 2.3.2 | Выполнение фотосъёмки водных пейзажей Азовского моря при выполнении обследований водопользователей и ВОЗ по зоне деятельности Учреждения | апрель –ноябрь 2017 год | Зам.нач. и начальник отдела информационно-аналитического обеспечения работ | сотрудники ФГУ «Азовморинформцентр» | Неклиновский р-н Ростовской области |
| 2.3.3 | Оформление интерактивной фотовыставки на официальном сайте ФГУ «Азовморинформцентр» ([**www.azovinform.ru**](http://www.azovinform.ru)). | Ноябрь 2017 года | Начальникотдела информационно-аналитического обеспечения работ | Начальник и зам.начальникаотдела информационно-аналитического обеспечения работ | г. Таганрог |
| 2.3.4 | Организация и проведения конкурсов на проведение лучшего детского рисунка, посвященных водной тематике. | Март2017 год | ФГУ «УВРЦВ»(участок № 2) | Учащиеся школ Цимлянского района РО. | Цимлянский р-н, Ростовская область, г. Цимлянск |
| 2.3.5 | Направление фоторабот для размещения на официальном сайте | Декабрь 2016 года – ноябрь 2017 года | ФГУ «УВРЦВ»(участок № 1) | Учащиеся школ Калачёвского района ВО. | г. Цимлянск |
| 2.3.6 | Направление фоторабот для размещения на официальном сайте | Декабрь 2016 года – ноябрь 2017 года | ФГУ «УЭ Белгородского водохранилища» | ФГУ «УЭ Белгородского водохранилища» | г. Белгород |
| 2.3.7 | Направление фоторабот для размещения на официальном сайте | ноябрь 2017 года | ОВР по Тамбовской области Донского БВУ | Управление по охране окружающей среды и природопользованию Тамбовской области, ГФУ «Цнинская шлюзованная система», студенты ТГУ, ТГТУ, учащиеся СОШ | г. Тамбов |
| 2.3.8 | Оформление выставки-стенда фотографий водных пейзажей Воронежской области | ежеквартально | Отдел водных ресурсов по Воронежской области | Специалисты отдела, студенты, представители предприятий, общественных организаций | Отдел водных ресурсов по Воронежской области,географический факультет ВГУ |
| 2.3.9 | Направление фоторабот для размещения на официальном сайте | ноябрь 2017 года | ОВР по Липецкой области Донского БВУ | ОВР по Липецкой области Донского БВУ | г. Липецк |
| 2.3.10 | Всероссийский конкурс фотографий водных пейзажей родного края «Водные сокровища России» | В течение года, декабрь 2017 года – подведение итогов | ОВР по Белгородской области | Управление воспроизводства окружающей среды Белгородской области, органы местного самоуправления, водопользователи, образовательные учреждения | г. Белгород |
| **3. Основные мероприятия, проводимые отдельными территориальными органами и подведомственными организациями** **Росводресурсов, в рамках Года экологии (иные мероприятия)** |
| 3.1 | Уборка и благоустройство территории родника («Святой источник») на правом берегу реки Цна в районе Горельского гидроузла | Июль 2017 года | ГФУ «Цнинская шлюзованная система» | ГФУ «Цнинская шлюзованная система», ОВР по Тамбовской области Донского БВУ, волонтеры | Тамбовская область, Тамбовский район, с. Горелое |
| 3.2 | Расчистка и уборка родников-источников р. Цна | Июнь 2017 года | ОВР по Тамбовской области Донского БВУ | ГФУ «Цнинская шлюзованная система» | Тамбовская область, Сампурский район |
| 3.3 | Принятие участия в проведении мероприятий по безопасному пропуску паводковых вод 2017 года на территории Курской области (предпаводковое обследование бесхозяйных и др. гидротехнических сооружений, расположенных на территории Курской области) | Февраль-март 2017 года | Главное управление МЧС России по Курской области | ОВР по Курской области Донского БВУ, Департамент экологической безопасности и природопользования Курской области. Главное управление МЧС России по Курской области. Верхне- донское управление Ростехнадзора по Курской области | Курская область |
| 3.4 | Принятие участия в межрегиональном фестивале экологического туризма «Воспетая степь» совместно с Минприроды Ростовской области | Апрель 2017 года | ОВР по Ростовской области | Донское БВУ совместно с ОВР по Ростовской области, Минприроды Ростовской области | Ростовская область |