

3 июля – Всемирный день без полиэтиленовых пакетов  
4 июля – Международный день дельфинов-пленников (с 2007 г.)

«Познать природу родного края можно либо своими глазами, либо с помощью книги»  
Михаил Васильевич Ломоносов (1711-1765) – русский учёный-естествоиспытатель, поэт, историк

## В Департаменте Смоленской области по природным ресурсам и экологии назначен новый руководитель

Заместителем Губернатора Смоленской области Юрием Николаевичем Пучковым сотрудникам Департамента 28 июля официально представлен новый руководитель Департамента Смоленской области по природным ресурсам и экологии – Грунин Владимир Вячеславович.

Владимир Вячеславович имеет знания и большой опыт работы в сфере экологии и природопользования, недропользования, а также является дипломированным специалистом в сфере государственного управления.

Коллектив Департамента Смоленской области по природным ресурсам и экологии рад приветствовать нового руководителя.

Владимир Вячеславович, от всей души поздравляем Вас с назначением и желаем успехов на новой должности! Не сомневаемся, что Ваш опыт, знания и лидерские качества позволят реализовать задачи, поставленные временно исполняющим обязанности Губернатора Смоленской области Василием Николаевичем Анохиным, и достичь целей государственной политики в области экологии и природопользования.

Добро пожаловать в коллектив!



## О внесении изменений в Федеральный закон от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»



4 августа 2023 года Президентом Российской Федерации В.В. Путиным подписан Федеральный закон от 04.08.2023 № 476-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об отходах производства и потребления» и признании утратившей силу части 3 статьи 3 Федерального закона «О внесении изменений в Федеральный закон «Об отходах производства и потребления» и Федеральный закон «О Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом».

Федеральный закон принят Государственной Думой Российской Федерации 25 июля 2023 года и одобрен Советом Федерации Федерального Собрания Российской Федерации 28 июля 2023 года.

Согласно нововведениям разрешается передавать отходы I и II классов опасности, полученные у населе-

9 июля – День действий против рыбной ловли в России (второе воскресенье июля)

23 июля – Всемирный день китов и дельфинов (с 1986 г.)

29 июля – Международный день тигра (с 2010 г.)

**Природа не имеет органов речи, но создает языки и сердца, при посредстве которых говорит и чувствует.**  
**Иоганн Вольфганг Гёте**

ния, не только Федеральному экологическому оператору, но и другим организациям, имеющим необходимую лицензию.

Для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих сбор отходов I и II классов опасности у населения, предусмотрено три варианта:

1) самостоятельно осуществлять обращение с такими отходами при наличии собственных мощностей по утилизации, обезвреживанию и/или размещению отходов I и II классов опасности;

2) передать такие отходы индивидуальным предпринимателям, юридическим лицам, осуществляющим деятельность по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I и II классов опасности;

3) передать такие отходы Федеральному экологическому оператору.

Кроме того, закон вводит обязанность лиц, у которых образуются отходы I и II классов опасности, обеспечивать представление полной, достоверной, актуальной информации и своевременно размещать её в феде-

ральной государственной информационной системе учета и контроля за обращением с отходами I и II классов опасности (ФГИС ОПВК).

Также в закон включены положения, предусматривающие:

- условия для однократного продления без проведения конкурсного отбора статуса регионального оператора;

- право органов государственной власти субъекта Российской Федерации определять способ расчета количества твердых коммунальных отходов (ТКО) в целях расчетов по договорам по обращению с ТКО и/или утверждать порядок выбора способа расчета количества ТКО региональным оператором и/или потребителями соответствующих услуг: исходя из норматива накопления ТКО или путем определения фактического объема (массы) ТКО.

Федеральный закон от 04.08.2023 № 476-ФЗ вступает в силу 1 сентября 2023 года, за исключением положения об обязанности размещать информацию во ФГИС ОПВК, которое вступает в силу с 1 сентября 2024 года.

## В Госдуму внесён законопроект о повышении штрафов за предоставление недостоверной экологической информации

В Государственную Думу Федерального Собрания Российской Федерации внесён проект федерального закона № 410399-8 «О внесении изменений в статью 8.5 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях».

Данный проект федерального закона направлен на повышение эффективности соблюдения требований законодательства в области охраны окружающей среды о предоставлении своевременной и достоверной информации.

Статья 8.5 КоАП РФ предусматривает ответственность за сокрытие, умышленное искажение или несвоевременное сообщение полной и достоверной информации:

- о состоянии окружающей среды и природных ресурсов;

- об источниках загрязнения окружающей среды и природных ресурсов;

- об источниках иного вредного воздействия на окружающую среду и природные ресурсы;

- иной экологической информации.

В соответствии с изменениями суммы административных штрафов увеличатся:



- с 500 – 1 000 рублей до 1 000 – 3 000 рублей для граждан;

- с 3 000 – 6 000 рублей до 10 000 – 30 000 рублей для должностных лиц;

- с 20 000 – 80 000 рублей до 50 000 – 200 000 рублей для юридических лиц.

Также проект федерального закона предусматривает дополнение статьи 8.5 КоАП РФ абзацами, предусматривающими санкции за повторное нарушение законодательства.

За повторное сокрытие или искажение экологической информации предлагается установить более строгое административное наказание, а именно:

- штраф в размере от 3 000 до 5 000 рублей для граждан;

- штраф в размере от 30 000 до

50 000 рублей или дисквалификацию на срок от 1 года до 3 лет для должностных лиц;

- штраф в размере от 200 000 до 300 000 рублей для юридических лиц.

В соответствии с пояснительной запиской к проекту федерального закона

№ 410399-8 «О внесении изменений в статью 8.5 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях» в настоящее время наблюдается повышение уровня загрязнения окружающей среды на территории крупных городов.

По данным государственного доклада Федеральной службы по надзору

в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека «О состоянии санитарно-эпидемиологического благополучия населения в Российской Федерации в 2021 году», а также приведенным в нем статистическим данным в период с 2012 по 2022 годы только за 2021 год в 68 субъектах установлено превышение предельно допустимых концентраций (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе, при этом выше среднероссийского показателя доли проб атмосферного воздуха (0,82%), превышающего

6 августа – Всемирный день борьбы за запрещение ядерного оружия (День Хиросимы)

8 августа – Всемирный день кошек

19 августа – Международный День бездомных животных (третья суббота августа)

**Ежедневно сама природа напоминает нам, в сколь немногих, в сколь малых вещах она нуждается.**  
Цицерон

ПДК, отмечаются на территории городских поселений в 19 субъектах Российской Федерации.

Анализ загрязнения атмосферного воздуха свидетельствует о том, что за период с 2012 по 2021 годы зарегистрирован высокий удельный вес неудовлетворительных проб по веществам: бенз(а)пирен (5,98% проб с превышением ПДК), ксилол (2,85% проб), хлористый водород (1,2% проб). Значительные превышения ПДК по бенз(а)пирену в 2021 году отмечены в пробах атмосферного воздуха, отобранных на следующих территориях: Забайкальский край, Республика Бурятия, Красноярский край, Кемеровская область и др., по ксилолу – Челябинская, Брянская, Свердловская области, по хлористому водороду – также в Челябинской и Свердловской областях, в Республике Башкортостан.

Кроме того, анализ правоприменительной практики за 2019 – 2022 годы показывает значительное количество совершаемых правонарушений по статье 8.5 КоАП РФ и их рост.

По данным Росприроднадзора, Роспотребнадзора, а также Росгидромета совокупное количество рассмотренных в установленном порядке административных дел по статье 8.5 КоАП РФ в 2019 году составило 5 455 дел, в 2020 году – 7 045 дел, в 2021 году – 7 704 дела.

Предполагается, что низкие размеры штрафов, предусмотренные статьей 8.5 КоАП РФ «Соккрытие или искажение экологической информации» не способствуют надлежащему исполнению положений законодательства Российской Федерации о предоставлении достоверной экологической информации, так как размер штрафных санкций в большинстве случаев не является ощутимым для должностных и юридических лиц.

В связи с изложенным законопроектом предлагается усилить административную ответственность за сокрытие, умышленное искажение или несвоевременное сообщение полной и достоверной экологической информации, увеличив размеры штрафных санкций, а также

дополнив статью 8.5 КоАП РФ частью 2, предусматривающей повышенную ответственность должностных лиц, юридических лиц и граждан за совершение повторного правонарушения.

Самым серьезным ужесточением ответственности в данной редакции законопроекта стала возможность дисквалификации должностного лица на срок до 3 лет. Предполагается, что именно угроза применения этого вида ответственности должна стимулировать снижение количества таких правонарушений.

Проект федерального закона № 410399-8 «О внесении изменений в статью 8.5 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях» внесен в Государственную Думу Федерального Собрания Российской Федерации в последнюю неделю весенней сессии, в связи с чем его рассмотрение, вероятно, состоится уже в осеннюю сессию работы Парламента. Нельзя исключить возможность внесения поправок в законопроект после первого чтения.

## Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации подготовили новую форму отчета об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля

Статьей 67 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» предусмотрена обязанность для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих хозяйственную и (или) иную деятельность на объектах I, II и III категорий, разрабатывать, утверждать программу производствен-

ного экологического контроля, а также представлять отчет об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля.

Производственный экологический контроль осуществляется в целях обеспечения выполнения в процессе хозяйственной и иной деятельности мероприятий по охране окружающей среды, рациональному использованию и восстановлению природных ресурсов, а также в целях соблюдения требований в области охраны окружающей среды, установленных законодательством в области охраны окружающей среды.

В настоящее время Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации подготовлена новая форма отчета об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля.

Новая форма отчета (ID проекта: 140469) размещена на Федеральном портале проектов нормативных правовых актов.

В форму отчета добавляется новый раздел № 5 «Результаты производственного экологического контроля в области обращения с побочными продуктами производства».





22 августа – День флага РФ, День экологического долга (это началось с 1987 года и означает, что человечество стало наносить вред экологии больше, чем Земля может восстановить за год)  
29 августа – Международный день действий против ядерных испытаний

Обычай не мог бы побороть природу – ибо она всегда остается непобежденной.  
Цицерон

## «Чистая Смоленщина»

Чистая Смоленщина – это не просто лозунг, а образ жизни многих смолян.

Эти люди не просто говорят, что везде грязно, а активно вовлекают в свои ряды неравнодушных к природе граждан.

Департамент Смоленской области по природным ресурсам и экологии и областное государственное казенное учреждение «Дирекция особо охраняемых природных территорий Смоленской области» поддерживают их начинания, и откликаются на инициативы участников движения.

2 июля 2023 года состоялась очередная природоохранная акция по уборке захламленного местными жителями «сказочного» соснового леса в поселке Гнездово рядом с муниципальным бюджетным общеобразовательным учреждением «Средняя школа № 18» города Смоленска.

Акционерное общество «Спецавтохозяйство» вывезло 433 мешка мусора, а также кучи шифера, шин и других отходов.

Как всегда, после совместного ударного труда взрослых и детей состоялся маленький пикник на природе.

«Где чисто, там и душа радуется!».





10 сентября – Всемирный день Журавля (Проводы журавлей и лета) (второе воскресенье сентября).

День Байкала (второе воскресенье сентября)

15 сентября – День рождения международной экологической организации «Гринпис» («Зеленый мир»)

**«Великая книга природы открыта перед всеми, и в этой великой книге до сих пор прочтены только первые страницы»**

**Д. И. Писарев (1840 – 1868) – литературный критик, публицист**

## IX Всероссийская конференция по экологическому образованию «Образование-2030: учиться и действовать»

Неправительственный экологический фонд имени В.И. Вернадского проводит 25–28 октября 2023 года в городе Москве IX Всероссийскую конференцию по экологическому образованию (с международным участием) «Образование-2030: учиться и действовать».

Цель конференции — рассмотрение путей обновления содержания, форм, методов экологического образования и просвещения, продвижение идей В.И. Вернадского.

Соорганизаторами конференции являются Департамент профессионального образования и ОГБУ «Облкомприрода» Томской области.

Работа конференции планируется в рамках следующих направлений:

- задачи российской системы экологического просвещения и образования в соответствии с перспективами социально-экономического развития России;

- подготовка кадров, повышение профессионального уровня педагогов и преподавателей в системе

дошкольного, школьного, среднего профессионального и высшего образования для реализации государственной экологической повестки Российской Федерации;

- распространение опыта повышения качества экологического просвещения и образования через библиотеки, музеи, театры, выставки, клубы, кинотеатры, общественные организации;

- молодежь как ключевая движущая сила в решении проблем устойчивого развития: обновление деятельности студенческих научных сообществ, экологическое волонтерство, экоактивизм, экоблоггерство;

- развитие системы дополнительного экологического образования через детские экологобиологические центры, объединения юных натуралистов, школьные экологические клубы и др.;

- междисциплинарные подходы в экологическом просвещении.

К участию в конференции приглашаются:

- представители федеральных и региональных органов законодательной и исполнительной власти Российской Федерации;

- педагогические работники учреждений

дошкольного, общего, профессионального и дополнительного образования;

- работники учреждений культуры;

- специалисты в области экологического образования, воспитания и просвещения;

- студенты, преподаватели вузов и организаций СПО, представители отраслевой и академической науки, экспертного сообщества, общественных экологических организаций.

Формат проведения конференции: очно-дистанционный.

Для участия в конференции необходимо до 15 октября 2023 года заполнить регистрационную форму: <https://forms.yandex.ru/u/64832b1484227c00c1d929f6/>.

По итогам конференции будет выпущен электронный сборник статей участников с размещением в научной электронной библиотеке E-libraru и индексированием в РИНЦ.

Актуальная информация по вопросам проведения Конференции размещена на странице сайта Фонда им В.И. Вернадского: <http://vernadsky.ru/de/proekty/vkeo>.

Контактная информация по вопросам участия в конференции: Наталья Борисовна Миронова, тел.: +7 (495) 953 74 65, e-mail: [mironova@vernadsky.ru](mailto:mironova@vernadsky.ru).



ВСЕРОССИЙСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ  
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ  
ОБРАЗОВАНИЮ

16 сентября – Международный день охраны озонового слоя (с 1994 г.)

17 сентября – День работников леса, Российский День леса (с 1980 г.) (третье воскресенье сентября)

**«Человечество на Земле и окружающая его живая и неживая природа составляют нечто единое, живущее по общим законам природы»**

**Владимир Иванович Вернадский (1863-1945) – русский учёный, естествоиспытатель, основатель геохимии, биогеохимии, радиогеологии, общественный деятель.**

## Стартовал ежегодный Всероссийский конкурс лучших региональных природоохранных практик «Надёжный партнёр-Экология»

В 2023 году проводится V Всероссийский конкурс лучших региональных природоохранных практик «Надёжный партнёр-Экология». Конкурс направлен на оказание содействия федеральным и региональным органам государственной власти в эффективной реализации мероприятий национального проекта «Экология» в части выявления наиболее успешных и эффективных природоохранных практик и проектов, а также популяризации экологической модернизации в среде бизнес-сообщества.

Конкурс проводится Ассоциацией «Надёжный партнёр» при под-



НАДЕЖНЫЙ  
ПАРТНЕР  
ЭКОЛОГИЯ

держке Комитета Совета Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию, Министерства природных ресурсов и экологии, Министерства энергетики, Министерства промышленности и торговли, Министерства строительства и ЖКХ, Министерства просвещения, Министерства сельского

хозяйства, Министерства экономического развития, Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций, Департамента природопользования и охраны окружающей среды города Москвы, АНО «Национальные приоритеты».

Прием заявок на участие в конкурсе продлится до 29 сентября 2023 года.

Более подробно о номинациях и этапах реализации конкурса можно узнать на сайте [www.topesopro.ru](http://www.topesopro.ru).

Контактное лицо для взаимодействия: Маслов Игорь Александрович, тел.: +7 (495) 973 55 00, +7 (915) 054 22 63, e-mail: [konkurs@topesopro.ru](mailto:konkurs@topesopro.ru).

## Старт конкурса на соискание звания лауреата Международной экологической премии «ЭкоМир»-2023

С 1 июля 2023 года Российская академия естественных наук объявила начало конкурса на соискание звания лауреата Международной экологической премии «ЭкоМир»-2023.

Международная экологическая премия «ЭкоМир» является общественной наградой за выдающиеся достижения в охране окружающей среды и обеспечении экологической безопасности, а также в иной экологической деятельности, направленной на устойчивое развитие в XXI веке.

Проведение конкурса направлено на содействие развитию экологической политики, повышению уровня экологического образования и экологической культуры населения, развитию экологической науки, распространению экологиче-

ски чистых технологий, улучшению здоровья населения и сохранению биоразнообразия.

Отбор участников конкурса осуществляется на основе поданных заявок и документов, подтверждающих реализацию представленных проектов, программ, акций.

Номинации конкурса, условия и

требования к представлению заявок содержатся в Положении о Международной экологической премии «ЭкоМир», которое размещено на сайте [www.raen.info](http://www.raen.info).

Срок направления заявок на конкурс до 10 ноября 2023 года.

Дополнительную информацию о конкурсе можно получить в оргкомитете:

- email: [prezidiumraen@yandex.ru](mailto:prezidiumraen@yandex.ru); тел.: +7 (495) 954 26 11;

- Иваницкая Л.В. – председатель оргкомитета конкурса (тел.: +7 (915) 498 29 45);

- Антонов А.В. – зам. председателя оргкомитета конкурса (тел.: +7 (916) 536 30 60);

- Шахвердиев Э.А. – зам. председателя оргкомитета конкурса (тел.: +7 (925) 530 21 09).



ЭКОМИР



21 сентября – Международный День мира (День прекращения огня и отказа от насилия с 1982 г.)  
21-27 сентября – Неделя Всемирной Акции «Мы чистим мир» («Очистим планету от мусора»)

**«Человек совершил огромную ошибку, когда возомнил, что может отделить себя от природы и не считаться с её законами»**  
**Владимир Иванович Вернадский (1863-1945) – русский учёный, естествоиспытатель, основатель геохимии, биогеохимии, радиогеологии, общественный деятель.**

## Праздник «Эколят» – «Подари улыбку Миру»

Стартовали мероприятия «Марафона зеленых дел». 1 июня 2023 г. на центральной площади г. Смоленска – площади Ленина у здания администрации Смоленской области состоялось масштабное мероприятие детский фестиваль «Подари улыбку миру».

В организации ежегодного праздника в канун 5 июня – День эколога и День защиты окружающей среды приняли участие Департамент Смоленской области по природным ресурсам и экологии и ОГКУ «Дирекция особо охраняемых природных территорий Смоленской области».

Основной темой фестиваля молодых защитников природы «Эколят» стала охрана окружающей среды на нашей планете и г. Смоленске.

В конкурсе рисунка на асфальте «Пусть станет ярким этот мир» приняло участие 300 человек.

Темами рисунков стали «Пусть станет ярким этот мир» и «Смоленск – мой вечно юный город»

На площади Ленина в г. Смоленске собралось около 1000 человек. Собравшиеся дети и их родители приняли участие в концертно-развлекательной программе «Билет в лето».



## Международный день очистки водоёмов

Каждые первые выходные июня в России проводится Международный День очистки водоемов. В этот день все неравнодушные собираются вместе, чтобы внести свой вклад в защиту рек, морей, озер, прудов и прочих водоёмов от различных загрязнений.

Главное событие этого дня – масштабный субботник.

В этом году субботник прошел на берегу реки Днепр – одной из самых больших рек Европы. К

масштабному экологическому мероприятию присоединились представители Департамента Смоленской области по природным ресурсам и экологии, ОГКУ «Дирекция ООПТ Смоленской области», внештатные общественные инспекторы рыбоохраны, активисты «Молодой Гвардии Единой России», общественное



движение «Чистая Смоленщина», Смоленский детско-юношеский центр туризма, краеведения и спорта, студенты Смоленского государственного университета и Смоленского государственного училища олимпийского резерва, волонтеры и жители Смоленска.

По итогам мероприятия очищены около 4 км береговой полосы Днепра, собрано 270 мешков мусора.

Экологическое мероприятие – повод напомнить населению о необходимости бережного отношения к природе. Регулярная («генеральная уборка») Днепра помогает сохранить природные богатства сегодня, завтра и для будущих поколений.



22 сентября – Всемирный день без автомобилей (Франция, с 1998 г.).

28 сентября – Всемирный день моря (отмечается в один из дней последней недели сентября) с 1978 г.

«Понимание природы, гуманное, бережное отношение к ней – один из элементов нравственности, частица мировоззрения»  
Паустовский Константин Георгиевич (1892-1968) – русский писатель.

## Экологический урок в Центральной детской библиотеке им. А.В. Мишина г. Смоленска

В рамках мероприятия «Экологическое информирование населения Смоленской области» областной государственной программы «Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов в Смоленской области» на площадке Центральной детской библиотеки им. А.В. Мишина для обучающихся начального звена МБОУ «Средняя школа № 8» г. Смоленска летом 2023 года прошел экологический урок.

Цели экологических уроков – формирование экологической культуры личности, воспитание бережного отношения к природе, обеспечение рационального природопользования посредством распространения знаний об экологической безопасности, информации о состоянии окружающей среды и об использовании природных ресурсов.

Мероприятие проводилось специалистами ОГКУ «Дирекция ООПТ Смоленской области» и было направлено на повышение уровня знаний школьников о природной среде и состоянии окружающей среды,



об особо охраняемых природных территориях (далее – ООПТ) Смоленской области, о возможности участия детей в социально-образовательных проектах, направленных на формирование экологической культуры и экологически ответственного поведения человека в природной среде.

В течение урока ребята познакомились: с основными экологическими угрозами современности; с основами сортировки твердых коммунальных отходов; с примерами ответственного поведения человека в природной среде; с системой действующих ООПТ Смоленской области;

с книгами природоохранной тематики (Красная книга Смоленской области, В.А. Шкалик «Особо охраняемые природные территории Смоленской области»).

Опыт проведения мероприятий экологической направленности в летнее время отдыха школьников показывает, что дети могут использовать время каникул с пользой для себя и окружающего мира.



Газета «Экологический вестник Смоленщины» № 3, 2023

Выходит 1 раз в квартал

**Главный редактор**  
М.А. Безрученкова  
**Выпускающий редактор**  
М.А. Безрученкова  
**Дизайн, верстка**  
М. Борецкая

Газета «Экологический вестник Смоленщины»  
выходит по заказу Департамента Смоленской области  
по природным ресурсам и экологии

**Фактический адрес:**  
214038, г. Смоленск, ул. Кловская, д. 13  
**Юридический адрес:**  
214008, г. Смоленск, пл. Ленина, д. 1  
тел.: (4812)35-04-61

**Дата выхода** 28 августа 2023 г.

Отпечатано по заказу  
ИП Безрученкова М.А.  
г. Смоленск, ул. Багратиона, д. 7, к. 15

Отпечатано  
в ООО «Реновация».  
214020 г. Смоленск,  
ул. Шевченко, 86

Тираж 500 экз.  
Заказ №