



12+

Природные ВЕДОМОСТИ

№5(81) 7 июля 2017 г.

Издание Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации

ГЛАВА МИНПРИРОДЫ РОССИИ СЕРГЕЙ ДОНСКОЙ РАССКАЗАЛ, КАК ИЗБАВИТЬ СТРАНУ ОТ ПОЛИГОНОВ ДЛЯ ОТХОДОВ В ИНТЕРВЬЮ «РОССИЙСКОЙ ГАЗЕТЕ»

Когда в России начнется раздельный сбор мусора, что сейчас тормозит развитие мусороперерабатывающей индустрии и как будут решаться проблемы с самыми крупными свалками страны? На эти и другие вопросы «Российской газете» ответил Министр природных ресурсов и экологии РФ Сергей Донской.

- Сергей Ефимович, когда же начнется раздельный сбор мусора по всей стране? Что показали эксперименты?

- Случаи раздельного сбора пока единичны. И вовсе не потому, что сознание россиян «не доросло» до раздельного сбора мусора. Просто инфраструктура для этого еще не развита, недостаточно предприятий, готовых перерабатывать раздельный мусор.

Мы подготовили законопроект о раздельном сборе мусора в системе ЖКХ, то есть в жилом фонде. Он уже согласован с правительством и в ближайшее время будет внесен в Госдуму.

Он не обязывает предприятия жилищного комплекса собирать мусор раздельно, но дает им такое право.

И позволяет оборудовать специальные площадки для раздельного сбора и хранения бытовых отходов.

Более того, мы хотим предусмотреть возможность дополнительного экономического стимула, чтобы при раздельном сборе мусора люди не платили за такую коммунальную услугу, как сортировка, которую будет осуществлять региональный оператор.

- А почему нельзя обязать собирать мусор раздельно? В этом случае дело быстрее бы пошло.



- По закону, за сбор, хранение и переработку мусора отвечают региональные власти. И мы должны стимулировать их это делать. Тем более что в одних регионах раздельный сбор мусора и его переработка — жизненная необходимость. А в других — нет. Особенно это касается малочисленных регионов.

Уже подготовлено соответствующее постановление правительства. Мы считаем, что запрет на захоронение — это стимул для переработки. Лом цветных и черных металлов

сегодня и так востребован, он перерабатывается. Есть большой спрос на полученную продукцию, и отправлять ее на полигоны — преступление.

ДЕЛЕНИЕ ОТБРОСОВ

- Интересно. А почему для раздельного сбора мусора нужен отдельный законопроект? Его же сейчас не запрещено так собирать?

- В законе об отходах производства должен быть указан вид деятельности, который называется «раздельное хранение, раздельный сбор». Ровно это мы и делаем.

Раздельный сбор отходов — это не самоцель, а условие, которое позволяет их перерабатывать. В итоге мы хотим, чтобы перерабатывалось как минимум 80 процентов отходов, то, что при текущих условиях можно переработать.

- Что сейчас мешает предприятиям их перерабатывать?

- Как ни парадоксально — им не хватает отходов, чтобы рассчитать экономику, спланировать работу, иметь гарантии того, что каждый день будет поступать ровно столько отходов, сколько нужно, чтобы загрузить предприятие, чтобы оно было экономически успешным и получало прибыль.

Если начнется раздельный сбор и появятся ограничения на захоронение отдельных видов мусора, у таких предприятий возникнут новые возможности для развития. Поскольку захоронить отходы нельзя, то их нужно переработать, соот-



ветственно, появляется источник ресурсов, и бизнес сможет наладить их переработку. В территориальной схеме по обращению с отходами подробно прописывается вся картина по источникам и месту образования, в каком количестве, куда транспортируется, где они могут сортироваться и перерабатываться. Поэтому мы не считаем, что нужно увеличивать тариф для населения по вывозу мусора. Эта деятельность может быть рентабельна при существующих тарифах, поскольку региональный оператор получит ресурсы по минимальной цене.

НАСОРИЛИ ПЯТЬ МИЛЛИАРДОВ

- А сколько всего в стране сейчас накоплено мусора и где сейчас самые «горячие точки»?

- В России пока очень высокий уровень образования отходов производства и потребления – около 5 миллиардов тонн. Более 90 процентов этого объема – отходы от добычи и обогащения сырья. Уровень же утилизации и обезвреживания всех видов отходов составляет чуть более 50 процентов.

Следует сказать, что объем использования отходов из отвалов горных пород за последний год увеличился на 10 процентов, до 54. Иначе обстоит дело с твердыми коммунальными отходами, и эта проблема больше всего волнует граждан. В 2014 году образовалось почти 71 миллион тонн твердых коммунальных отходов (ТКО), из которых только 7,5 процента было вовлечено в хозяйственный оборот. Остальные объемы направлены на захоронение. Причем объем переработки снизился почти вдвое с 2010 года – до 7,5 процента. Для сравнения: в 80-е годы прошлого века в Советском Союзе перерабатывалось до 60 процентов бумаги, до 50 процентов текстиля, свыше 30 процентов шин. Сейчас показатели переработки бумаги и резины составляют соответственно 36 и 10 процентов.

Острее всего ситуация в Подмосковье, где накапливаются бытовые отходы не только этого региона, но и Москвы, в Крыму, где нет хороших полигонов. Здесь не хватает

инфраструктуры для размещения отходов, образующихся в московском мегаполисе. Нет готовых полигонов, которые могли бы принимать такой объем. Есть проект нового полигона в Орехово-Зуеве, но он пока на бумаге. А в связи с закрытием Кучинского полигона перераспределять потоки отходов нужно уже сейчас.

Сейчас есть системное решение проблемы Подмосковья, оно состоит из двух частей. Первая – это строительство заводов по термическому обезвреживанию отходов с выработкой электроэнергии. Вторая – это транспортировка московских отходов в отдаленные от населенных пунктов места.

- Строительство заводов в Подмосковье когда ждать?

- Сейчас идет выбор площадок для них. Кроме того, прежде чем их поставить, будет проведена государственная экологическая экспертиза, которая в том числе предусматривает проведение общественных слушаний. Впоследствии такие заводы появятся и в других регионах. Это будут современные комплексные предприятия, которые будут сортировать мусор прежде, чем бросить его в «топку», чтобы туда не попали отходы, сжигание которых может нанести вред окружающей среде и людям, при этом заводы будут оборудованы современными системами газоочистки. Такие заводы работают и строятся в Европе. Последний пример – проект строительства завода в Осло.

Некоторые общественные экологические организации говорят о том, что в Евросоюзе существует запрет на сжигание мусора в соответствии с одной из директив, но это миф. Любая страна, и Россия в том числе, смотрит на отходы как на источник дополнительного сырья, из которого можно произвести новую продукцию.

ДЕНЬГИ ИЗ МУСОРА

- Насколько я знаю, в этом году в России должна была заработать расширенная ответственность производителей и импортеров. Заработала?

- Да, закон работает, и в этом году впервые предприятия оплачивают экологический сбор. Смысл закона в том, что отходы образуются от той продукции, которая в стране произ-

водится, поэтому мы сформулировали требования к отечественным и иностранным производителям.

На свалки могут запретить возить картон, бумагу, резину и металлолом.

В соответствии с ними любой продукт, который может стать со временем отходом (например, тара), должен перерабатываться. Если этого не происходит, компания, которая его производит, должна отчислять экологический сбор в пользу государства. А оно в дальнейшем должно направлять эти средства целевым образом на инвестиционные программы по строительству мощностей по переработке отходов.

Сейчас этот закон не работает в полную силу, его нормы расширяются прогрессивно. Пока нормативы переработки для предприятий установлены невысокие. Постепенно мы предлагаем их увеличивать и расширять группу товаров и саму ставку платы.

- Помимо бытовых отходов, есть промышленные. С ними что делать?

- Вы правы, 90 процентов образующихся в стране отходов – промышленные. В том числе от горнодобывающего сектора.

Горняки добывают руду, чтобы извлечь полезные ископаемые, оставляя отвалы породы, в которых остается сырье – на момент добычи технологически трудно или дорого его извлечь. Но со временем появляются технологии, и отвалы становятся месторождениями. Мы разработали и уже представили в правительство законопроект по вовлечению в оборот техногенных месторождений, это значительно стимулирует инвестиции в переработку промышленных отходов.

ГЕНЕРАЛЬНАЯ УБОРКА

- С законными свалками все понятно. А сколько у нас несанкционированных? И когда они уже исчезнут?

- Накопленные свалки будут рекультивироваться в рамках приоритетного проекта правительства «Чистая страна», по мере развития системы сортировки и переработки, институт в кавычках складирования отходов будет уходить в прошлое.

Плюс к этому граждане в ближайшее время получают действенный



инструмент борьбы с несанкционированными свалками. Мы вводим в эксплуатацию, пока в тестовом режиме, систему электронного общественного контроля «Наша природа». Информационная система прошла регистрацию в Минкомсвязи России. Она уже внедряется на Байкале — в Иркутской области.

Бизнесу не хватает мусора, чтобы строить заводы по его переработке

В дальнейшем до конца 2017 года география будет расширена еще на 8 «пилотных» регионов — Ленинградскую, Ярославскую, Курганскую, Волгоградскую области, Республики Саха (Якутия), Чувашия, Бурятия и Ставропольский край.

А до 2020 года мы рассчитываем распространить действие системы

на всю территорию страны. Тем самым в России создается эффективная система общественного экологического контроля с использованием современных средств связи и айти-технологий.

При этом важно сказать, что работа новой системы предусматривает интеграцию со всеми уже действующими в целом ряде регионов аналогичными информационными ресурсами, в том числе системой ОНФ «Генеральная уборка».

- Как это будет работать?

- Это система участия граждан в раскрытии правонарушений в сфере экологии через их фотофиксацию с помощью разработанного Минприроды России мобильного приложения и интернет-портала.

Администрирует ее Росприроднадзор, а региональные и муниципальные органы власти должны реагировать на фото-свидетельства нарушений и сообщения граждан, поступающие в систему.

Система предполагает прозрачную процедуру приема заявки и работы над ней вплоть до устранения нарушения. Фактически и заявитель, и любой другой гражданин может видеть, насколько эффективно органы власти принимают предусмотренные законом меры для ликвидации свалок и привлечения нарушителей к ответственности. Сегодня существует общественный запрос на подобные изменения законодательства, мы считаем их своевременными.

Российская газета.

НА СТАНЦИИ МЕТРО «ВЫСТАВОЧНАЯ» ОТКРЫЛАСЬ ВЫСТАВКА «ПРИКОСНИСЬ К ЖИВОЙ ПРИРОДЕ»

Справка:

Приокско-Террасный государственный природный биосферный заповедник имени М. А. Заблоцкого был основан в 1945 г. Он является единственным в столичном регионе, сохраняет уникальные эталонные природные сообщества средней полосы России, ведет большую научную и эколого-просветительскую работу. В Приокско-Террасном заповеднике находится знаменитый Центральный зубровый питомник, где ведется работа по сохранению генофонда, разведению и реинтродукции в дикую природу европейского зубра.

Галерея «Метро» постоянно работает на станции «Выставочная» с 2005 г.. За время работы этого культурного пространства пассажиры метрополитена смогли увидеть множество различных тематических экспозиций. Это место традиционно пользуется большой популярностью, как у обычных пассажиров, так и у ценителей фотоискусства, специально приезжающих на эту станцию.

6 июля 2017 г. в галерее «МЕТРО» на станции «Выставочная» начала свою работу экспозиция «Прикоснись к живой природе», приуроченная к Году экологии и к Году особо охраняемых природных территорий. Фотовыставка, подготовленная Московским метрополитеном совместно с Приокско-Террасным заповедником (Московская область), познакомит пассажиров с уникаль-

ной живой природой Подмосковья и исчезающими видами животных, которые обитают по соседству с нами.

Создатели выставки продемонстрируют посетителям фотографии дикой природы Приокско-Террасного заповедника. Экспозиция, в частности, представит москвичам и гостям столицы главного жителя Приокско-Террасного заповедни-

ка — зубра, который стал настоящим символом всего природоохранного движения. Это единственный в мире вид, сохранившийся не только в неволе, но и успешно возвращающийся в природу благодаря разведению в питомниках.

Перед открытием новой экспозиции в Центре профориентации метрополитена состоялась образовательная лекция о заповеднике, истории его создания и исследованиях, которые в нем проводят. Гостей встретила ростовая кукла — сказочный герой Зубр. Посетители новой экспозиции также смогли принять участие в занимательных мастер-классах, играх и викторинах. Кроме того, гости получили сертификаты на посещение Приокско-Террасного заповедника, зубрового питомника и эколого-просветительских экскурсий.

**Пресс-служба
Минприроды России**



КАМЕННЫЕ ШАРЫ ОСТРОВА ЧАМП

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПАРК «РУССКАЯ АРКТИКА»

Национальный парк учрежден в 2009 г. для сохранения и изучения уникальной природы арктических островов Баренцева моря, а так же развития экстремального познавательного туризма. Парк находится в Архангельской области и охватывает северную часть острова Северный архипелага Новая Земля с прилегающими мелкими островами, остров Виктория и многочисленные острова архипелага Земля Франца-Иосифа. Последний – самая северная суша России, расположенная на окраине материкового шельфа Европы, в 900 км от Северного полюса. Это наиболее оледенелая суша

в российском секторе Арктики. Большинство островов представляют собой плоские базальтовые останцы, практически полностью погребенные под ледниковым покровом. К наиболее уникальному природному образованию не только архипелага, но и всего парка, относятся многочисленные каменные шары идеальной округлой формы на острове Чамп.

Остров Чамп общей площадью 374 км² – самый южный в группе островов Зичи архипелага Земля Франца-Иосифа. Высшая точка острова – 507 м над ур. м. Юго-западная часть острова свободна от ледников.





Каменные шары диаметром от нескольких миллиметров до 3 метров встречаются по всей открытой от ледников территории острова. Они представляют собой конкреции – минеральные образования округлой формы из плотно спрессованного песка. Одни шары лежат на поверхности почвы, другие частично присыпаны. Многие шары из-за воздействия сильного ветра, воды и низких температур потеряли округлую форму, став похожими на булыжники.





ОСТРОВ ДОЛГИЙ

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПРИРОДНЫЙ ЗАПОВЕДНИК «НЕНЕЦКИЙ»

Ненецкий заповедник учрежден в 1997 г. для сохранения и изучения природных комплексов северо-востока Малоземельской тундры, прибрежной акватории и островов Баренцева моря. Заповедник находится в Ненецком автономном округе. Входящий в состав заповедника остров Долгий относится к ключевой орнитологической территории международного значения как важное место гнездования водоплавающих птиц.

Остров Долгий, вытянутый в меридиональном направлении, расположен на самом юго-востоке Баренцева моря. Очертание острова полностью соответствует его названию:

длина его составляет почти 40 км, а максимальная ширина — всего 4 км. От побережья остров удален на 12 км. Его плоский ландшафт, покрытый тундровой растительностью, разнообразят многочисленные небольшие озера. С ним соседствуют крохотные островки: на севере — остров Матвеев, на юге — Большой и Малый Зеленцы. На некоторых высоких мысах острова возвышаются каменные гурии — древние маяки плававших здесь в прошлом поморов.

На острове сохранились ненецкие святилища в виде небольших останцев, у подножия которых лежат рога и кости жертвенных оленей, давно обросшие лишайниками.





Когда-то на острове было небольшое поселение ненцев, которые в основном занимались рыбной ловлей и охотой, о чем свидетельствуют остатки жилищ.

Остров Долгий по праву можно назвать птичьим царством. Через

его территорию проходит Беломоро-Балтийский миграционный путь водоплавающих птиц, пролетающих весной из стран Европы на северо-восток, а осенью — обратно, на юго-запад, к местам зимовок. Общая численность птиц в этот пе-

риод на острове Долгий и небольших соседних островах Большой Зеленец и Матвеев достигает 150 тыс. особей. Наиболее многочисленны гага-гребенушка, обыкновенная гага, синьга, морская чернеть, морянка, гуси белолобый и гуменник.





ИЗВЕЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБСУЖДЕНИЙ

ФГБУ «Государственный природный заповедник Тигирекский» объявляет о проведении обсуждения с гражданами и общественными организациями «Материалов комплексного экологического обследования участков территории, обосновывающих придание этой территории правового статуса особо охраняемой природной территории федерального значения – государственный природный заповедник «Тигирекский» в Алтайском крае» в целях информирования общественности для выявления и учёта общественных предпочтений при оценке воздействия на окружающую природную среду.

На рассмотрение участников обсуждений будут представлены вопросы о необходимости расширения территории Тигирекского государственного природного заповедника с целью сохранения уникальных и типичных природных комплексов Западного Алтая, сохранения и восстановления численности объектов животного мира, поддержания благоприятной окружающей среды.

Обсуждение проводится в форме слушаний.

Месторасположение намечаемой деятельности: Курьинский муниципальный район Алтайского края. Наименование заказчика: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Государственный природный заповедник Тигирекский». Адрес заказчика и разработчика документации: 656043, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Никитина, 111 каб. 42. Орган, ответственный за проведение общественных обсуждений: администрация Курьинского муниципального района Алтайского края. Примерные сроки проведения оценки воздействия на окружающую среду: с 01.07.2017 г. по 15.08.2017 г.

С материалами, вынесенными на обсуждение (включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду и техническое задание на ОВОС) можно ознакомиться по следующим адресам:

В Курьинском муниципальном районе Алтайского края – в администрации района: 658320, с. Курья, ул. Советская, д. 61, в рабочие дни с 8–30 до 17–30 часов. В г. Барнауле Алтайского края – в администрации Тигирекского заповедника: 656043, ул. Никитина, 111 каб. 47, в рабочие дни с 9 до 18 часов. В г. Москве в офисе Всемирного фонда природы: 109240, ул. Николаямская, д. 19 стр. 3, в рабочие дни с 10 до 19 часов.

Общественные слушания будут проведены 08.08.2017 г. в 14–00 в с. Курья по адресу: с. Курья, пер. Первомайский, д. 1а (Дворец культуры и искусств).

Замечания и предложения принимаются в письменной форме в течение 30 дней со дня опубликования данного объявления по указанным выше адресам.



**Природные
ВЕДОМОСТИ**

Учредитель:
Министерство природных ресурсов и экологии
Российской Федерации

Газета зарегистрирована в Федеральном агентстве по печати и массовым коммуникациям

Регистрационное свидетельство ПИ
№ФС77-21165
от 30 мая 2005 г.

Заказчик:

ФГБУ «ЦБИ Минприроды России» 119017, Москва, Старомонетный пер., д. 31, стр. 7. Тел. (495) 950-31-24

Исполнитель:

ООО «Стиль-МГ»,
614070, г. Пермь, бульвар Гагарина, 44а,
тел. (342) 263-30-39

Данная продукция средств массовой информации предназначена для потребителей старше 12 лет

Тираж 2000 экз.