



Наш девиз: честь, совесть, гуманизм

ЮЖНЫЙ РУБЕЖ

№ 06 (33) август 2008 Социально-экологическое обозрение ВСЕВОЛОЖСКИЙ РАЙОН

НУЖНА ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРОГРАММА!

Серьёзно занимаясь экологией с 1990 года, после избрания депутатом Житомирского областного Совета, я постепенно пришёл к выводу, что наиглавнейшими вопросами внутренней политики любого уважающего себя государства должны быть **защита окружающей природной среды и цивилизованное обращение с отходами**. Следовательно, Правительством РФ незамедлительно должна быть разработана комплексная государственная экологическая программа. От экологии напрямую зависят здоровье и благополучие нации, а, значит, и будущее страны. Жалеть бюджетные деньги на это нельзя! Тем более, что есть масса возможностей пополнения бюджета за счет тех, кто оказывает непосредственное, зачастую варварское, давление на природу. Разумеется, для этого нужны и государственная мудрость, и мужество.

К сожалению, на нынешнем этапе развития страны экологические проблемы отодвинуты на задний план! А это ведёт к неизбежности глобальной экологической катастрофы. И что самое приискорбное, государству в этом процессе успешно «помогает» население. Это видно по улицам, лесам, полям и озёрам нашего района.

До тех пор, пока экологическая культура не начнёт прививаться с малолетства, пока она не станет основой воспитания в семье, детском саду, школе и ВУЗе, мы будем идти к самоуничтожению.

А сейчас, пока наша государственная власть не достигла экологической зрелости, я призываю каждого сознательного гражданина всерьёз защищать природу и своим личным примером воспитывать экологическую культуру подрастающего поколения.

ПРОЩАЙТЕ, ЗДОРОВЬЕ И НЕДВИЖИМОСТЬ!

Близ деревни Янино (в пятистах метрах от Суоранды, именуемой «Голубой дачей») планируется строительство одного из четырёх мусоросжигательных заводов (МСЗ).

Ядовитые выбросы МСЗ могут нанести значительный вред здоровью населения Красногвардейского и Невского районов Санкт-Петербурга, МО «Город Всеволожск», МО «Заневское сельское поселение», МО «Колтушское сельское поселение», МО «Разметелевское сельское поселение», а также резко сбить цены на недвижимость, покупаемую на данных территориях (таун-хаусы, коттеджные посёлки, элитные квартиры).

О воздействии ядовитых выбросов МСЗ на здоровье человека читайте на стр. 2 - 3

КТО ЗАЩИТИТ ПРИРОДУ?

31 августа 2002 г. распоряжением Правительства Российской Федерации № 1225-р была одобрена «Экологическая доктрина Российской Федерации».

Этот исторический документ невозможно читать без восхищения. Он поражает воображение широтой, глубиной, самокритичностью и болью за экологическую судьбу родного Отечества.

К сожалению, из-за недостатка печатной площади, я не могу опубликовать текст вышеупомянутой доктрины полностью, а потому ознакомлю читателя лишь с его преамбулой. Однако и этого вполне достаточно, чтобы убедиться в очевидности экологической беспомощности государства.

(Продолжение на стр. 3)

В песчаном карьере, разрабатываемом с южной стороны деревни Красная Горка Всеволожского района, можно наткнуться на залежи бытовых, строительных и прочих отходов, а также завезенного откуда-то грунта... Куда смотрят контролирующие органы района и области?



СЖИГАНИЕ ОТХОДОВ И ЗДОРОВЬЕ ЧЕЛОВЕКА

Результаты исследований среди работников мусоросжигательных заводов

<i>Признаки воздействия на человека</i>	<i>Комментарии</i>
Биоиндикатор	
Повышенное содержание мутагенов в моче	В отходящих газах, летучей золе и шлаках МСЗ содержатся мутагенные вещества, способные изменять строение ДНК. Повышенное содержание мутагенов в моче было обнаружено у рабочих МСЗ
Повышенное содержание гидроксипиринов в моче	Гидроксипирины свидетельствуют о поступлении в организм полиароматических углеводородов
Повышенное содержание тиоэфиров в моче	Тиоэфиры свидетельствуют о поступлении в организм полиароматических углеводородов и других электрофильных веществ
Онкологические заболевания	
Увеличение в 3,5 раза смертности от рака легких	Цифры приводятся по данным о смертности среди работников МСЗ с 1920 по 1985 г. в Швеции
Увеличение в 1,5 раза смертности от рака пищевода	Цифры приводятся по данным о смертности среди работников МСЗ с 1920 по 1985 г. в Швеции
Увеличение в 2,8 раза смертности от рака желудка	Цифры приводятся по данным о смертности среди работников МСЗ с 1962 по 1992 г. в Швеции
Другое	
Увеличение смертности от ишемической болезни сердца	Анализ данных о смертности среди работников МСЗ с 1920 по 1985 г. в Швеции. Статистика приводится для работников мусоросжигательных заводов старше 40 лет
Гиперлипидемия (повышенное содержание жиров в крови). Снижение функциональной активности печени. Рост количества аллергических заболеваний	Анализ данных обследований работников МСЗ с 1988 по 1997 гг. в Японии. Наблюдались серьезные изменения в клетках иммунной системы
Повышенное содержание белка в моче, гипертония. Возможные нарушения дыхательных путей (неподтвержденная диагностика). Аномальный состав крови	Анализ данных обследований работников МСЗ в США показал повышенное содержание белка в моче у большинства обследованных
Хлоракне (заболевание кожи, связанное исключительно с воздействием диоксинов)	У работников старых МСЗ в Японии заболевание связано с повышенным содержанием диоксинов в крови

Результаты исследований среди населения, проживающего вблизи МСЗ

<i>Признаки воздействия на человека</i>	<i>Комментарии</i>
Биоиндикатор	
Повышенное содержание тиоэфиров в моче детей	В моче детей, живущих вблизи МСЗ в Испании, обнаружены повышенные уровни содержания тиоэфиров
Онкологические заболевания	
Увеличение на 44% количества случаев саркомы мягких тканей и на 27% количества случаев лимфомы	Увеличение количества случаев этих заболеваний возможно в связи с повышенным уровнем диоксинов в окружающей среде. Наблюдалось у людей, проживающих рядом с МСЗ во Франции
Увеличение в 6,7 раз вероятности смерти от рака легких	Данные приводятся по результатам исследований городских жителей Италии, проживающих в непосредственной близости от МСЗ
Увеличение случаев возникновения рака гортани	Обнаружено в окрестностях одного из десяти обследованных МСЗ в Великобритании. В Италии аналогичное увеличение случаев возникновения рака гортани обнаружено у людей, проживающих в непосредственной близости от полигонов захоронения отходов мусоросжигательных и нефтеперерабатывающих заводов
Увеличение на 37% смертности от рака печени	Цифры основаны на обследовании 14 млн. человек, проживающих в пределах 7,5 км от 72 МСЗ в Великобритании
Увеличение в 2 раза вероятности смертности детей от раковых заболеваний	Данные получены в результате исследований, проведенных в Великобритании на 70 заводах по сжиганию бытовых отходов и на 307 заводах по сжиганию медицинских отходов

Продолжение. Начало на стр. 2

Респираторные заболевания

Увеличение симптомов респираторных заболеваний, в том числе увеличение количества случаев обращения в медицинские учреждения с легочными заболеваниями, одышкой, непрекращающимся кашлем и бронхитом

Обследование 58 американцев, проживающих вблизи цементной печи, предназначенной для сжигания опасных отходов, выявило значительное увеличение симптомов респираторных заболеваний

Врожденные аномалии

Увеличение рождений детей с волчьей пастью и генитальными дефектами

Значительное увеличение случаев рождения детей с волчьей пастью было зафиксировано в 1960-69 гг. в окрестностях мест сжигания химических веществ

Увеличение в 1,26 раза вероятности возникновения врожденных уродств

Исследования проводились среди населения, проживающего вблизи 2 МСЗ в Бельгии

Увеличение количества детей с врожденным косоглазием

Данная зависимость наблюдалась среди детей, рожденных в районе расположения 2 МСЗ в Шотландии

Другое

Снижение уровня тиреоидных гормонов (гормонов, производимых щитовидной железой) у детей

По результатам обследования детей, проживающих вблизи МСЗ в Германии

Увеличение количества аллергических реакций, простудных заболеваний, жалоб на общее состоя-

Такие данные получены в результате исследования, проведенного в школах

(Окончание. Начало на стр. 1)

Современный экологический кризис ставит под угрозу возможность устойчивого развития человеческой цивилизации. Дальнейшая деградация природных систем ведёт к дестабилизации биосферы, утрате её целостности и способности поддерживать качества окружающей среды, необходимые для жизни. Преодоление кризиса возможно только на основе формирования нового типа взаимоотношений человека и природы, исключающих возможность разрушения и деградации природной среды. Устойчивое развитие Российской Федерации, высокое качество жизни и здоровья её населения, а также национальная безопасность могут быть обеспечены только при условии сохранения природных систем и поддержания соответствующего качества окружающей среды. Для этого необходимо формировать и последовательно реализовывать единую государственную политику в области экологии, направленную на охрану окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов. Сохранение и восстановление природных систем должно быть одним из приоритетных направлений деятельности государства и общества. Россия играет ключевую роль в поддержании глобальных функций биосферы, так как на её обширных территориях, занятых различными природными экосистемами, представлена значительная часть биоразнообразия Земли. Масштабы природно-ресурсного, интеллектуального и экономического потенциала Российской Федерации обуславливают важную роль России в решении глобальных и региональных экологических проблем.

К числу основных факторов деградации природной среды на мировом уровне относятся:

рост потребления природных ресурсов при сокращении их запасов;
увеличение численности населения

планеты при сокращении территорий, пригодных для проживания людей;

деградация основных компонентов биосферы, включая сокращение биологического разнообразия, связанное с этим снижение способности природы к саморегуляции и как следствие - невозможность существования человеческой цивилизации;

возможные изменения климата и истощение озонового слоя Земли; возрастание экологического ущерба от стихийных бедствий и техногенных катастроф;

недостаточный для перехода к устойчивому развитию человеческой цивилизации уровень координации действий мирового сообщества в области решения экологических проблем и регулирования процессов глобализации;

продолжающиеся военные конфликты и террористическая деятельность.

К числу основных факторов деградации природной среды Российской Федерации относятся:

преобладание ресурсодобывающих и ресурсоёмких секторов в структуре эко-

номики, что приводит к быстрому истощению природных ресурсов и деградации природной среды;

низкая эффективность механизмов природопользования и охраны окружающей среды, включая отсутствие рентных платежей за пользование природными ресурсами;

резкое ослабление управленческих, и, прежде всего контрольных, функций государства в области природопользования и охраны окружающей среды;

высокая доля теневой экономики в использовании природных ресурсов;

низкий технологический и организационный уровень экономики, высокая степень изношенности основных фондов;

последствия экономического кризиса и невысокий уровень жизни населения; низкий уровень экологического сознания и экологической культуры населения страны.

Эти факторы должны учитываться при проведении в Российской Федерации единой государственной политики в области экологии.

(Из «Экологической доктрины Российской Федерации»)

Экологическая доктрина у страны есть! Экологические законы приняты! Так почему же они так нагло и безнаказанно нарушаются? Не хватает мужества и принципиальности работников прокуратур и контролирующих органов? А, может, причина кроется в чём-то другом? Ведь не случайно же руководство страны так много говорит о коррупции, спеленавшей органы государственной власти.

Как Вы думаете, могли бы без чьего-то покровительства совершаться водозахваты, застраиваться особо охраняемые природные территории, уничтожаться сельскохозяйственные угодья, образовываться и насыщаться отходами несанкционированные свалки. Ведь даже после вмешательства прессы и телевидения гигантская свалка близ деревни Суоранда около двух недель усиленно принимала отходы?

Материалы подготовил Сергей ВАСИЛЬЕВ

ЗАПРОСЫ ГЛАВЕ ВСЕВОЛОЖСКОГО РАЙОНА

Исполняющему обязанности Главы МО «Всеволожский муниципальный район» СЛАСТЁНУ В.С.

ДЕПУТАТСКИЙ ЗАПРОС

От 05.08.08 № 30/86

УВАЖАЕМЫЙ ВАЛЕРИЙ СЕМЁНОВИЧ!

8 апреля 1993 года на 11 сессии 21 созыва Всеволожского городского Совета народных депутатов было принято историческое решение «Об объявлении природных объектов районного значения памятниками природы». Решением в качестве официального документа Всеволожского городского Совета народных депутатов была утверждена карта «Всеволожский район: ценные природные объекты, подлежащие охране», которая издана массовым тиражом. Под охрану государства взято 32 природных объекта общей площадью около 68 тыс. гектаров, или 23 процента всей площади Всеволожского района. В число объектов охраны попали национальный парк «Карельский перешеек» (Всеволожская часть) – 25 тыс. га; спортивный заповедник «Токсово-Кавголово» - 4 тыс. га; парк-музей «Человек и среда» - 3,6 тыс. га; 8 комплексных заказников; 1 болото; 4 геологических памятника; 16 усадебных парков.

1. В каком состоянии находятся вышеупомянутые объекты?

2. Что конкретно делает Совет депутатов МО «Всеволожский муниципальный район» по законодательному закреплению сохранения вышеупомянутых объектов?

3. Что конкретно делает администрация МО «Всеволожский муниципальный район» по сохранению вышеупомянутых объектов?

**Депутат Совета депутатов
МО «Город Всеволожск»
С.А.ВАСИЛЬЕВ**

ДЕПУТАТСКИЙ ЗАПРОС

От 05.08.08 № 31/87

УВАЖАЕМЫЙ ВАЛЕРИЙ СЕМЁНОВИЧ!

Мои личные выводы, сделанные относительно состояния окружающей природ-

ной среды в окрестностях Колтушского шоссе, газопровода и нефтепровода, позволяют мне заявить, что природа Всеволожского района находится под очень серьёзной угрозой. На Колтушских высотах образовались многочисленные песчаные карьеры, повсюду растут свалки бытовых отходов, вырубаются здоровые деревья ценных пород, застраиваются водоохранные зоны озёр. Создаётся впечатление, что депутаты «второго уровня» оторвались от представляемых ими муниципальных образований, и парят где-то в небесах. Неужели они не видят, во что превращается родная природа?

Лично у меня по отношению к Вам возник целый ряд серьёзных вопросов. Вот некоторые из них:

1. Почему, объявленная администрацией района акция по борьбе со свалками, потерпела фиаско?

2. На какой стадии находится разработка карьера, образованного с восточной стороны Колтушского шоссе и ограниченного нефтепроводом и газопроводом? Есть ли программа рекультивации этого карьера?

3. Есть ли программа рекультивации карьера, разработанного с западной стороны (близ озера) деревни Суоранда. Если есть, то почему не произведены работы? Если нет, то почему она не разработана? А ведь здесь можно было бы создать зону отдыха, подобную той, которая красуется на озере в Колтушах. И люди будут отдыхать, и муниципальный бюджет будет пополняться. Людей здесь в погожий день отдыхает (пока) очень много. Ходил среди них и беседовал.

4. Почему с западной и северной стороны вышеупомянутого карьера, разработанного близ Суоранды, организована гигантская несанкционированная свалка? Почему не приняты меры по её

закрытию. Не знать о ней не могли ни Вы, ни администрация района, ни администрация МО «Заневское сельское поселение», так как её видно и с Колтушского шоссе, и с «пьяной дороги».

5. Глава администрации МО «Заневское сельское поселение» А.В.Гердий (по его словам) неоднократно сигнализировал районной администрации об этой свалке. Почему не принимались меры?

**Депутат Совета депутатов
МО «Город Всеволожск»
С.А.ВАСИЛЬЕВ**

ДЕПУТАТСКИЙ ЗАПРОС

От 05.08.08 № 32/88

УВАЖАЕМЫЙ ВАЛЕРИЙ СЕМЁНОВИЧ!

Мне стало известно из анонимного источника, что на несанкционированной свалке, организованной с западной стороны деревни Суоранда, захоронены токсичные отходы, доставленные с Васильевского острова Санкт-Петербурга.

19 июля 2008 года, в субботу, при посещении северной части свалки, я натолкнулся на чёрный маслянистый грунт, вызвавший у меня головокружение. После моего посещения свалки, работы здесь Комитета государственного контроля природопользования и экологической безопасности Ленинградской области, а также средств массовой информации (НТВ, «Вечерний Петербург» и др.), эта чёрная масса очень быстрыми темпами засыпалась грунтом. Этот процесс я наблюдал в течение нескольких дней.

Прошу создать независимую депутатскую комиссию и провести расследование по изложенному мной факту.

Какие меры Вы собираетесь предпринять по ликвидации свалки и рекультивации карьера с целью создания на этом месте зоны отдыха?

**Депутат Совета депутатов
МО «Город Всеволожск»
С.А.ВАСИЛЬЕВ**

Информационный бюллетень
ДЕПУТАТА СОВЕТА ДЕПУТАТОВ
муниципального образования
«ГОРОД ВСЕВОЛОЖСК»

ВАСИЛЬЕВА СЕРГЕЯ АНАТОЛЬЕВИЧА

Корректор Анна Самойлова

АДРЕС ПРИЁМНОЙ:

188645, Ленинградская область,
Всеволожский район,
г. Всеволожск, ул. Московская, д.6
Телефон приёмной: 40-240

Мнения авторов не всегда совпадают
с мнением редактора

Отпечатано в КЦ «Восстания – 1»
191036, Санкт-Петербург,
ул. Восстания, д. 1

25.08.2008

Тираж: 999

Распространяется бесплатно