

Вопросы экологии в Волгограде и области по-прежнему злободневны.

С каждым годом наша жизнь становится все технологичней, а «зеленые легкие» нашего города все слабей. В результате большинство волгоградцев уже к сорока годам не могут похвастаться крепким здоровьем. И зависит наше самочувствие зачастую от того, каким воздухом мы дышим, какую воду пьем и насколько напичканы химией продукты на нашем столе.

В Волгограде и Волжском сосредоточены предприятия энергетики, металлургии, машиностроения и металлообработки, а также химической, нефтехимической и других отраслей.

Именно на их долю приходится треть загрязняющих атмосферу выбросов. Немалую лепту вносят и автомобили, которых с каждым годом становится все больше. А в результате в наши легкие попадают диоксиды азота и серы, оксид углерода, хлористый водород, фенол, аммиак, формальдегид - да вообще вся таблица Менделеева.

В результате снижается иммунитет, вредные вещества раздражают органы дыхания, а заболеваемость хроническими бронхитами, фарингитами, бронхиальной астмой, ринитом и ОРВИ растет. Особая зона риска - это выбросы в

воздух канцерогенно опасных веществ, например, формальдегида. Из-за них возрастает риск развития злокачественных новообразований и врожденных аномалий.

Еще одна тема, которая заслуживает особого внимания, - это качество питьевой воды. В целом по Волгоградской области не соответствует санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам каждый пятый источник, из которого мы берем воду. А водопроводные сети и сооружения настолько изношены, что увеличивают «плохие» цифры в полтора раза.

Что в воздухе твоём?

- Краснооктябрьский район - оксид углерода, формальдегид, гидрофторид.
 - Центральный район - формальдегид.
 - Кировский район - диоксид азота, гидрохлорид.
 - Красноармейский район - гидрохлорид.
 - Советский район - озон и диоксид азота.
 - Дзержинский район - озон.
- * зафиксированы превышения предельно допустимых концентраций в Волгограде, по данным Роспотребнадзора за 2014 год.

Инна ФОМИЧЕВА



Когда деревья станут большими

Волжский - крупный промышленный центр региона, город, где поддерживают традиции первостроителей. 45 лет назад в выжженной солнцем степи они построили огромный производственный комплекс Волжского трубного завода, а вокруг цехов создали удивительные красивые парки.

Сегодня завод буквально утопает в зелени и цветах, а по количеству зеленых насаждений на одного работника давно превзошел многие предприятия города и области. К 10-летию Трубной металлургической компании, в которую входит ВТЗ с 2001 года, была заложена кленовая аллея, которая стала настоящим украшением заводской площади. А накануне



не 15-летнего дня рождения ТМК на некогда пустынной промышленной территории появится еще один парк. Этой весной на месте бывшего полигона захоронения промышленных отходов ВТЗ зазеленеет 750 пирамидальных

тополей и акаций. Закладку завершающей аллеи нового парка произвели сотрудники предприятия, активисты «Совета молодых трубников».

- Мы часто высаживаем деревья и на территории завода, и на городской терри-

тории. Деревья - это легкие города, наш кислород. Такой мощный защитный барьер очень важен для всех нас, - считает Николай Летуновский, активист «Совета молодых трубников» ВТЗ.

Закрытие полигона ВТЗ -

один из ярких примеров ответственной экологической политики для предприятий Волгоградской области, новый опыт современного подхода к ликвидации подобных объектов.

На заводе ведется системная работа по решению природоохранных задач. Ежегодно на ВТЗ разрабатывается программа мероприятий, реализация которых и позволяет достичь максимального экологического эффекта. На выполнение работ в области охраны воздушного и водного бассейнов ВТЗ направляет порядка 50 миллионов рублей в год. И как факт - количество образующихся отходов и выбросов на ВТЗ

значительно ниже расчетных нормативов.

На предприятии постоянно ведется работа по внедрению технологий, снижающих негативное воздействие на природу. Так в 2015 году проведен монтаж оборудования на установке удаления антиокислительного порошка из атмосферы участка горячего проката трубопрокатного цеха № 3.

В рамках комплексного подхода к решению экологических проблем руководство ВТЗ всегда ориентируется на снижение ресурсоемкости и внедрение малоотходных технологий.

- Мероприятия по улучшению природоохранной обстановки - важная составляющая стратегии предприятия, - считает управляющий директор ВТЗ Сергей Четвериков. Волжский трубный завод придает большое значение внедрению лучших экологических практик. Цель экологической политики предприятия - устойчивый, ответственный конкурентоспособный бизнес, обеспечивающий экологическую безопасность динамично развивающегося производства.

Юрий АЛЕКСАНДРОВ.



ПОЛУЧИТЕ ПОЛИС ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ

Страховая компания Филиал ЗАО «Капитал Медицинское страхование» в г. Волгограде информирует вас об открытии мобильных пунктов и приглашает осуществить замену старых полисов ОМС на полисы нового федерального образца.

Каждому застрахованному в дополнение к полису ОМС - пластиковая карта-памятка, которая содержит необходимые данные о застрахованном лице и страховой компании, в подарок!!!

Ждем вас по следующим адресам:

Волгоград
Краснооктябрьский район:
Поликлиника № 20 (ул. им. Кузнецова, д. 29а)
Дзержинский район:
Детская поликлиника № 5 (пр. им. Маршала Г.К. Жукова, д. 173)
Центральный район:
Клиническая поликлиника № 3 (ул. Советская, д. 23а)
Ворошиловский район:
Поликлиника № 4 (ул. Академическая, д. 14)
Кировский район:
Поликлиника № 5 (ул. 64 Армии, д. 20)
Красноармейский район:

Детская поликлиника № 16, Филиал (ул. Фадеева, д. 53)
Больница № 16, Взрослая поликлиника (ул. Пятиморская, д. 7)
Клиническая больница скорой медицинской помощи № 15, здание поликлиники (Андижанская, 1а)
Детская поликлиника № 26 (бульвар Энгельса, 14)

Волжский
Стоматологическая поликлиника (бульвар Профсоюзный, д. 1)
Поликлиника № 4 (ул. Мира, д. 41.)



МЫ ЦЕНИМ ВАШ ВЫБОР!

График работы мобильных пунктов:
пн. - пт. с 9:00 до 15:00



Капитал
Медицинское страхование
Лицензия ОС № 2179-01 от 27.07.2015 г.



БОЛЕЕ 30 офисов и филиалов ОМС на территории Волгоградской области



БОЛЕЕ 1,7 млн. застрахованных по ОМС



круглосуточная бесплатная консультативно-диспетчерская служба ОМС

8 (800) 100-81-02
ЗВОНОК ПО РОССИИ БЕСПЛАТНЫЙ

ЦИФРЫ В ТЕМУ

Давайте жить чище!

- ✓ На **6%** ежегодно увеличиваются объемы мусора в Волгоградской области.
- ✓ Более **4 миллионов тонн** отходов ежегодно образуется в городах региона, из них:
 - ✓ **60%** отходов от жилого сектора,
 - ✓ **40%** от предприятий, учреждений и организаций.
 - ✓ Лишь **12 - 14%** отходов в регионе подвергается вторичной переработке.



Андрей МИРЕЙКО

Чистота по всем правилам

В Волгограде появился новый пункт приема жидких бытовых отходов.



За последние десятилетия в Волгограде накопилось множество проблем в сфере обращения с жидкими отходами. Все, наверное, в курсе, как перевозчики сливали и продолжают сливать нечистоты куда придется: в овраги, прямо в Волгу, в колодцы ливневой и хозяйственно-бытовой канализации или в канаву у обочины дороги.

Из-за недобросовестных перевозчиков-ассенизаторов теряют деньги предприятия ЖКХ и городская казна, не говоря уже о раздражающем жителей амбре. По этой причине появление на рынке ответственных, «прозрачных» компаний особенно важно.

Работа на совесть

В январе в Дзержинском районе появился новый пункт приема жидких бытовых отходов ООО «РосПромЭко». Предприятие заявляет о себе именно как о честном, добросовестном участнике рынка, который не станет заниматься сомнительной экономией, загрязняя почву, воздух и воду в городе. За неполный год компания организовала еще

три пункта при поддержке мэрии, Горводоканала и «Концессий водоснабжения». Последние помогают с водоснабжением и водоотведением.

Современные требования к подобным предприятиям очень высоки, и «РосПромЭко» уверенно говорит: мы отвечаем всем нормам - строительным и санитарно-эпидемиологическим.

- Приемный пункт в Дзержинском районе отличается от других тем, что на нем применены новейшие технологические решения, основанные на обширном опыте организации сбора, перевозки и обработки отходов, - добавляют в компании. - Все цистерны ассенизационных машин после слива отходов будут промываться и обеззараживаться.

Предприятие поработало и над логистикой: пункт находится в таком месте, что территорию обслуживания удалось значительно увеличить, а расходы снизить. Следовательно, подешевела услуга.

В ближайшее время ООО «РосПромЭко» собирается инвестировать в строительство аналогичного пункта приема жидких отходов в Тракторозаводском районе.

Пока верстался номер газеты, редакции стало известно, что на этот пункт была сброшена бутылка с зажигательной смесью. К счастью, возгорания не произошло, но оператор получил отравление парами ацетона. Были вызваны сотрудники полиции, МЧС и скорой помощи. Ведутся поиски злоумышленников.



Новый пункт приема жидких отходов отвечает всем санитарным нормам.

Когда бизнес развивается в гармонии с природой

«КАУСТИК» нашел баланс между экономикой и экологией.

Площадь у центральной проходной АО «КАУСТИК» (входит в состав группы «НИКОХИМ») больше похожа на сквер - тихие уютные аллеи, вдоль которых растут пушистые зеленые ели, ухоженные клумбы. В такие места волгоградцы обычно приходят отдохнуть. А между тем мы говорим о территории химического предприятия, на котором производят востребованную в России и далеко за ее пределами продукцию, такую как каустическая сода, хлорпапафины, синтетическая соляная кислота, товарный хлор, поливинилхлорид и др. На уникальной промышленной площадке «КАУСТИКа» работают несколько современных химических

производств, на которых трудится более 6 тысяч человек.

Как удается заводчанам сохранять здесь гармонию экономики и экологии?

Чтобы соответствовать современным жестким требованиям природоохранного законодательства и при этом успешно развивать бизнес, в группе компаний НИКОХИМ пошли по пути обновления.

- Начали с модернизации и реконструкции основного производства. Только в реконструкцию установок по выработке хлора и каустика в течение трех последних лет было вложено около полумиллиарда рублей. Сейчас монтируется установка по очистке сточных вод, обеспечивающая возврат ртути в производство. В 2015 году на эти цели потратили более семи миллионов рублей. А несколько лет назад отходы серной кислоты стали перерабатывать и использовать повторно, замкнув технологический цикл, - рассказывает



АО «КАУСТИК»

заместитель главного инженера по экологии, начальник отдела охраны окружающей среды АО «КАУСТИК», доктор химических наук Игорь Поддубный.

Итог планомерной работы: с постсоветских времен, например, общий расход ртути в производстве сократился в 100 (!) раз. Сотрудники аккредитованной лаборатории предприятия осуществляют круглосуточный мониторинг состояния атмосферного воздуха на территории промплощадки и в санитарно-защитной зоне, а также сточных, природных и очищенных вод (за год делается более 150 тысяч анализов и испытаний). - **Примечание автора.** По результатам контроля в последние годы

специалисты констатируют отсутствие каких-либо превышений установленных нормативов.

Подтверждают это и контролирующие органы, которые регулярно проводят плановые и внеплановые проверки предприятия.

Но красноречивее любых отчетов о состоянии окружающей среды вблизи предприятия говорит сама природа. А сегодня на искусственных прудах (накопители, испарителях) редких птиц и растений больше, чем в некоторых естественных природных уголках нашей области. По последним данным, там обитает 27 видов краснокнижных птиц. Волгоградцы регулярно приезжают сюда за добычей на разрешенные для охоты и рыболовства виды фауны.

- Ни капли воды с предприятия не попадает в Волгу или другие природные водоемы, а только в наши специальные пруды. Но даже там вода по качеству практически не уступает речной из Волги, такую очистку она проходит, прежде чем попасть в пруды, - поясняет Игорь Поддубный.

Стоит отметить и тот факт, что АО «КАУСТИК» очищает не только промышленные сточные воды, но и сточные воды двух районов Волгограда - Красноармейского и Кировского. Причем доля промышленных сточных вод не превышает 20% от общего объема стоков.

Программа природоохранных

мероприятий, которую планомерно реализуют в АО «КАУСТИК», - это не только сотни миллионов рублей на модернизацию и реконструкцию, не только жесткий внутренний и внешний регулярный экологический контроль на всех стадиях производства, не только соблюдение всех требований технологии выпуска химических продуктов, это, в первую очередь, ответственность каждого из шести тысяч сотрудников завода-гиганта за безопасное настоящее и будущее своих близких, соседей, знакомых, жителей миллионного Волгограда, который для всех нас является одним общим домом.

В ТЕМУ

Владимир Лобойко, президент Волгоградской межрегиональной экологической академии:

- Руководители «КАУСТИКа» предложили нам провести независимое исследование состояния прудов - испарителей, накопителей и атмосферного воздуха и даже впоследствии открыть на базе нашей академии площадку, где будут обсуждаться насущные проблемы экологии. А это говорит об открытости предприятия: не отгораживаться стеной от общественности, а сообща решать насущные вопросы.



Реклама. АО «КАУСТИК»