ЗКОЛОГИЧЕСКИЕ проблемы сзао «UAT BITEPED»



ЛИЦЕЙ №1560

В ЧИСТОМ НАСТОЯЩЕМ - ЧИСТОЕ БУДУЩЕЕ!

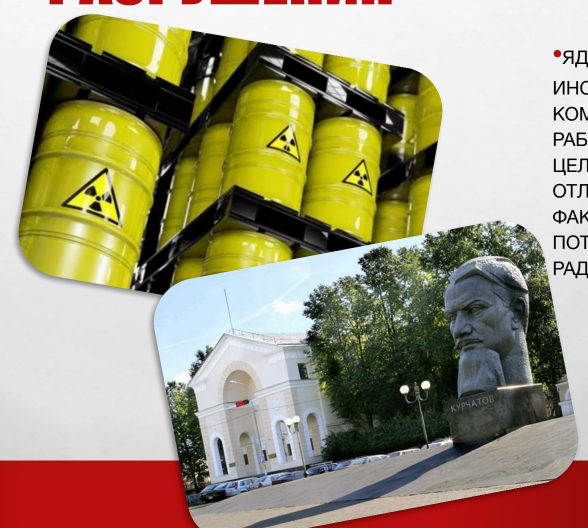
•ТРАДИЦИОННО ВЫСОКИЙ УРОВЕНЬ ВЫБРОСОВ ОБЕСПЕЧИВАЕТ АВТОТРАНСПОРТ – 90% ВСЕХ ВРЕДНЫХ ВЕЩЕСТВ ОКАЗЫВАЮТСЯ В АТМОСФЕРЕ ИМЕННО БЛАГОДАРЯ ИНТЕНСИВНЫМ ТРАНСПОРТНЫМ ПОТОКАМ. С ДРУГОЙ СТОРОНЫ, УРОВЕНЬ КОНЦЕНТРАЦИИ ОПАСНЫХ ВЕЩЕСТВ ПО СЗАО ЯВЛЯЕТСЯ САМЫМ НИЗКИМ ОТНОСИТЕЛЬНО ОСТАЛЬНЫХ РАЙОНОВ МОСКВЫ.



•ГЛАВНЫМ ОБРАЗОМ, ОТ ВЫХЛОПНЫХ ГАЗОВ СТРАДАЮТ ЖИТЕЛИ МИКРОРАЙОНОВ, НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИМЫКАЮЩИХ К МКАД И ВОЛОКОЛАМСКОМУ ШОССЕ – НАИБОЛЕЕ ЗАГРУЖЕННЫМ МАГИСТРАЛЯМ, ПРОХОДЯЩИМ ПО ТЕРРИТОРИИ СЗАО. НА СТРОГИНСКОМ, КУРКИНСКОМ И ПЯТНИЦКОМ ШОССЕ ОБСТАНОВКА БОЛЕЕ БЛАГОПРИЯТНАЯ.

НЕ ПОРТИ МУЗЫКУ ПРИРОДЫ НОТАМИ РАЗРУШЕНИЯ

•К ОДНОМУ ИЗ «ЩЕКОТЛИВЫХ» МЕСТ В ЭКОЛОГИЧЕСКОМ ПЛАНЕ МОЖНО ОТНЕСТИ РАБОТУ КУРЧАТОВСКОГО ИНСТИТУТА (ШУКИНО), КОТОРЫЙ СПЕЦИАЛИЗИРУЕТСЯ НА ЯДЕРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЯХ. РАЗНООБРАЗНЫЕ ИСПЫТАНИЯ, СВЯЗАННЫЕ ВНАЧАЛЕ С РАЗРАБОТКАМИ ЯДЕРНОГО ОРУЖИЯ, А ВПОСЛЕДСТВИИ С ЭНЕРГЕТИЧЕСКИМИ ТЕХНОЛОГИЯМИ ПРОВОДЯТСЯ ЗДЕСЬ С 1943 ГОДА И НЕ ПРОШЛИ БЕССЛЕДНО ДЛЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ.



•ЯДЕРНЫЕ РЕАКТОРЫ
ИНСТИТУТА И ПОДОБНЫЕ
КОМПЛЕКСЫ ОБОРУДОВАНИЯ
РАБОТАЮТ И СЕЙЧАС, ЧТО В
ЦЕЛОМ СКРЫВАЕТСЯ, В
ОТЛИЧИЕ ОТ ВОЗМОЖНЫХ
ФАКТОВ ЗАХОРОНЕНИЯ
ПОТЕНЦИАЛЬНО ОПАСНЫХ
РАДИОАКТИВНЫХ ОТХОДОВ.

БЛАГОПРИЯТНЫЕ ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ФАКТОРЫ СЗАО

•БОЛЕЕ 46% ПЛОЩАДИ СЕВЕРОЗАПАДНОГО АДМИНИСТРАТИВНОГО ОКРУГА
ЗАНИМАЮТ ПРИРОДНЫЕ ЛАНДШАФТЫ –
ЛЕСОПАРКОВЫЕ МАССИВЫ, ВОДОЕМЫ,
ЗАПОВЕДНЫЕ
ЗОНЫ. ДОСТОПРИМЕЧАТЕЛЬНОСТЬЮ
СЛУЖИТ ИСКУССТВЕННЫЙ ОСТРОВ
СЕРЕБРЯНЫЙ БОР, ЗАНИМАЮЩИЙ
ПЛОЩАДЬ 328 ГА – ЭТОТ ИСТОРИЧЕСКИЙ
ПРИРОДНЫЙ ЗАПОВЕДНИК РАСПОЛОЖЕН
НА БЕРЕГУ МОСКВЫ-РЕКИ. ТАКЖЕ ИМЕЕТСЯ
ЧЕТЫРЕ ДОСТАТОЧНО БОЛЬШИХ

ПРИРОДНЫХ ПАРКА, КРУПНЕЙШИМ

РАЙОНЕ ПОКРОВСКОЕ-СТРЕШНЕВО.

СЧИТАЕТСЯ МАССИВ, РАСПОЛОЖЕННЫЙ В

•КАК УЖЕ ГОВОРИЛОСЬ, КОЛИЧЕСТВО ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ НА ТЕРРИТОРИИ СЗАО ЯВЛЯЕТСЯ МИНИМАЛЬНЫМ, ВСЕГО ФУНКЦИОНИРУЕТ ПОРЯДКА 20 ЗАВОДОВ И ФАБРИК, ПРИЧЕМ ПРЕДПРИЯТИЙ, КОТОРЫЕ, ТАК ИЛИ ИНАЧЕ, ВЛИЯЮТ НА ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ФОН – ЕДИНИЦЫ. ЭТО ЗАВОДЫ ЖБИ (ХОРОШЕВСКИЙ И ТУШИНСКИЙ), А ТАКЖЕ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД В ТУШИНО.



ХОРОШЕВО-МНЕВНИКИ

• ХОРОШЕВО-МНЕВНИКИ — ОДИН ИЗ КРУПНЕЙШИХ ПО ПЛОЩАДИ РАЙОНОВ МОСКВЫ. ОДНАКО ЕГО ТЕРРИТОРИЯ 1,5 ТЫС. ГА ДАЖЕ НА ПОЛОВИНУ НЕ СОСТОИТ ИЗ ЖИЛОЙ ЗАСТРОЙКИ (ЗАНИМАЕТ ВСЕГО 520 ГА). ОСТАЛЬНОЕ - ЭТО СЕРЕБРЯНЫЙ БОР, НИЖНИЕ МНЕВНИКИ И ПРОМЗОНА. РАЙОН ОТНОСИТСЯ К СЕВЕРО-ЗАПАДНОМУ АО И НЕПОСРЕДСТВЕННО ГРАНИЧИТ ЛИШЬ С 3-МЯ РАЙОНАМИ: ЩУКИНО, ХОРОШЕВСКИМ И ПРЕСНЕНСКИМ. РАЙОНЫ ФИЛЕВСКИЙ ПАРК, КУНЦЕВО И СТРОГИНО НАХОДЯТСЯ НА ПРОТИВОПОЛОЖНОМ БЕРЕГУ МОСКВЫ-РЕКИ И СОЕДИНЕНЫ С ХОРОШЕВО-МНЕВНИКАМИ НЕСКОЛЬКИМИ



ХОРОШЕВО-МНЕВНИКИ: ОБЩАЯ ЗКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

• ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РАЙОНЕ ХОРОШЕВО-МНЕВНИКИ НЕОДНОЗНАЧНАЯ. КАК ПОКАЗЫВАЮТ ИССЛЕДОВАНИЯ, НАИБОЛЕЕ БЛАГОПРИЯТНАЯ ОБСТАНОВКА СЛОЖИЛАСЬ НА ЗАПАДНОЙ ОКРАИНЕ РАЙОНА, А ВОТ ВОСТОЧНАЯ ЧАСТЬ МУНИЦИПАЛИТЕТА ИМЕЕТ РЯД СУЩЕСТВЕННЫХ ПРОБЛЕМ. В ЦЕЛОМ, ДЛЯ ЭКОЛОГИИ ХОРОШЕВО-МНЕВНИКИ ВЫДЕЛЯЕТСЯ

□ БЛИЗОСТЬ ЦАО И ПРОНИКНОВЕНИЕ □ НА ТЕРРИТУРИЮ МУНИЦИПАЛИТЕТ ОГРОМНОГО КОЛЛИЧЕСТВА ВРЕДНЫХ ОТБРОСОВ

РЯД ФАКТОРОВ, КОТОРЫЕ НЕГАТИВНО СКАЗЫВАЮТСЯ НА ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ:

БЛИЗОСТЬ ЦАО И ПРОНИКНОВЕНИЕ

НАЛИЧИЕ ПРОМЫШЛЕННЫХ ЗОН,

СКОНЦЕНТРИРОВАННЫХ НА ВОСТОЧНЫХ ОКРАИНАХ РАЙОНА. СРЕДИ НАИБОЛЕЕ ОПАСНЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ, КОТОРЫЕ РАБОТАЮТ В РАЙОНЕ

ВЫДЕЛЯЮТСЯ ОАО «СПЕЦСТРОЙБЕТОН», ТЭЦ-16 И





НАЛИЧИЕ ЗВЕНИГОРОДСКОГО ШОССЕ, КОТОРОЕ ЯВЛЯЕТСЯ ОДНОЙ ИЗ САМЫХ ЗАГРУЖЕННЫХ МАГИСТРАЛЕЙ

RCTOTIVITE

ОСОБЕННОСТИ ЭКОЛОГИИ В XOPOWEBO-МНЕВНИКИ

- ТЕМ НЕ МЕНЕЕ, ДАЖЕ НЕ СМОТРЯ НА ОЧЕВИДНЫЕ ПРОБЛЕМЫ, ЭКОЛОГИЯ В РАЙОНЕ ХОРОШЕВО-МНЕВНИКИ С КАЖДЫМ ГОДОМ СТАНОВИТСЯ БОЛЕЕ КАЧЕСТВЕННОЙ. НА ЭТО ОКАЗЫВАЮТ ВЛИЯНИЕ НЕМАЛО ОБСТОЯТЕЛЬСТВ,
- СРЕДИ КОТОРЫХ:
 ЗНАЧИТЕЛЬНЫЕ ПЛОЩАДИ
 ЗЕЛЁНЫХ НАСАЖДЕНИЙ, В
 ЧАСТНОСТИ ПАРК
 СЕРЕБРЯНЫЙ БОР И НЕМАЛО
 НЕБОЛЬШАХ СКВЕРОВ
- ▶ ГРАМОТНАЯ И ВЗВЕШЕННАЯ ПОЛИТИКА ВЛАСТЕЙ МУНИЦИПАЛИТЕТА, КОТОРЫЕ ПРОВОДЯТ АКТИВНУЮ РАБОТУ С НАСЕЛЕНИЕМ И ОРГАНИЗОВЫВАЮТ НЕМАЛО ЭКОЛОГИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ



▶ ПОСТЕПЕННОЕ СНИЖЕНИЕ ПРОМЫШЛЕННЫХ ВЫБРОСОВ В АТМОСФЕРУ ЗА СЧЁТ ПЕРЕНОСА ПРЕДПРИЯТИЙ ЗА ГРАНИЦЫ МОСКВЫ, А ТАКЖЕ УСТАНОВКА НА ПРОМЫШДЕННЫХ ЦЕХАХ СПЕЦИАЛЬНО ФИЛЬТРОВАННОГО



