

«Природа и Молодежь» и «Беллона-Мурманск» выдвигают экологические предложения к кандидатам на должность главы муниципального образования город Мурманск, участвующим в выборах 1 марта 2009 года.

5 февраля 2009 года «Природа и Молодежь» и «Беллона-Мурманск» представляют экологические предложения кандидатам на должность главы муниципального образования город Мурманск. Наши предложения будут направлены кандидатам на должность главы муниципального образования город Мурманск. В течение 3-х недель «Природа и Молодежь» будет ждать ответы кандидатов, а также следить за заявлениями кандидатов в СМИ. За несколько дней до выборов на сайте организации «Природа и Молодежь» (www.pim.org.ru) будут опубликованы ответы кандидатов или информация об отсутствии таковых, а также итоги мониторинга СМИ.

**ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ
организаций «Природа и Молодежь» и «Беллона-Мурманск»
к кандидатам на должность главы муниципального образования город Мурманск, участвующим
в выборах 1 марта 2009 года**

Согласно результатам недавнего социологического опроса, не менее 70 % населения города Мурманска, независимо от возраста или образования, интересуются экологическими проблемами (социологический опрос СЗФ МГЭИ, МРОЭО «Беллона-Мурманск», декабрь 2008г.). Учитывая это, общественные организации «Природа и Молодежь» и «Беллона-Мурманск» призывают кандидатов включить вопросы охраны окружающей среды в свои программы или публично высказываться в отношении актуальных экологических проблем. Отношение кандидатов к вопросам охраны окружающей природной среды может стать решающим фактором при принятии решения избирателями.

В связи с этим экологические организации «Природа и Молодежь» и «Беллона-Мурманск» обращаются к кандидатам на должность главы муниципального образования город Мурманск, участвующим в выборах 1 марта 2009 года, с предложением включить в свои программы в качестве первоочередных и срочных мер:

1. Восстановление городского комитета по экологии с целью осуществления контроля за состоянием окружающей природной среды и принятия мер по ее оздоровлению.
2. Создание отрядов экологической милиции, к функциям которой относится надзор за исполнением природоохранного законодательства.
3. Разработка и внедрение комплексной программы обращения с отходами производства и потребления, включающей развитие технической базы городской системы обращения с коммунальными отходами для сокращения объемов отходов, подлежащих полигонному захоронению и сжиганию.
4. Обеспечение раздельного сбора, транспортировки и утилизации компонентов коммунальных отходов.
5. Разработка и внедрение действенной системы поддержки малого бизнеса, занимающегося переработкой коммунальных отходов и использованием вторичного сырья.
6. Проведение широкомасштабных информационных мероприятий среди граждан по вопросам раздельного сбора коммунальных отходов.
7. Разработка комплекса мер по повышению энергоэффективности в муниципальной сфере, а также стимулирующих повышение энергоэффективности в системе ЖКХ.
8. Изучение возможностей развития ветро- и биоэнергетики для энергоснабжения города как альтернативы строительства ТЭЦ-2 на угольном топливе. Разработка проектов строительства ветропарков в окрестностях города и биогазовой установки на основе отходов.

9. Разработка комплекса мер по обеспечению экологической безопасности Кольского залива при прогнозируемом увеличении объемов перевалки нефти и нефтепродуктов.
10. Придание Мурманску статуса зоны, свободной от генно-модифицированных организмов (ГМО), для чего: организовать независимый контроль производимых продуктов питания на содержание ГМ-компонентов, ввести процедуру добровольной маркировки «Не содержит ГМО», исключить использование ГМО и полученных из них продуктов в питании для младенцев, детей дошкольного и школьного возраста в лечебно-профилактических учреждениях, в вооруженных силах и других муниципальных учреждениях.
11. Введение регламентов оборота тары и упаковки, а также стимулирование использования экологически безопасных упаковочных материалов: многоразовые сумки, бумажные пакеты, биоразлагающийся полиэтилен и др.
12. Содействие «экологизации» системы общего, дополнительного, среднего профессионального и высшего профессионального образования.
13. Увеличение штрафов за загрязнение городской территории и образование несанкционированных свалок.
14. Разработка и внедрение комплекса мер по повышению ответственности владельцев домашних животных.
15. Разработка и внедрение действенной системы стерилизации бездомных животных вместо негуманного и неэффективного умертвления (усыпления).
16. Оказание поддержки приютам для бездомных животных.
17. Стимулирование развития сети общественного городского транспорта: увеличение числа троллейбусных и автобусных маршрутов, а также регулярности их движения; развитие сети велосипедных маршрутов и велодорожек на основных городских дорогах.
18. Обязательное своевременное (предварительное) информирования населения:
 - о проектах решений органов местного самоуправления, затрагивающих вопросы состояния и охраны окружающей природной среды;
 - о документации, обосновывающей хозяйственную и иную деятельность, способную оказать воздействие на состояние окружающей среды.
19. Органы местного самоуправления обязаны гарантировать свободный доступ общественности к документам и материалам, предполагающим изменения в состоянии окружающей природной среды.
Органы местного самоуправления обязаны учитывать мнение общественности при принятии решений о реализации проектов, влияющих на условия проживания и здоровье жителей города.

Мы полагаем, что реализация данных предложений отвечает интересам избирателей, будет способствовать оздоровлению городской среды и окажет благоприятное воздействие на здоровье населения

Организации «Природа и Молодежь» и «Беллона-Мурманск» не поддерживают и не намерены поддерживать ни одного из кандидатов.

Мы обязательно представим заявления и действия кандидатов в СМИ.

И, конечно, мы будем следить за выполнением заявлений кандидата в случае его избрания на должность главы муниципального образования город Мурманск.

ВСЕМ! РАСТПРОСТРАНЯЙТЕ! ЗАДАВАЙТЕ ВОПРОСЫ КАНДИДАТАМ! ТРЕБУЙТЕ ОТВЕТЫ!

КОНТАКТЫ: (8152)533-486, pim@pim.org.ru, WWW.PIM.ORG.RU