

Общая экологическая ситуация

№ п/п	Показатели	Ед. измер.	2007г.	2008г.	2009г.
1	Количество организаций, имеющих выбросы загрязняющих веществ	ед.	91	100	115
2	Количество источников выбросов загрязняющих веществ	ед.	758	790	796
3	Количество полигонов хранения отходов	ед.	1	1	1
4	Площадь полигонов хранения отходов / емкость	кв. км/ тыс.куб.м	5,7	5,7	5,7
5	Количество организаций, перерабатывающих отходы	ед.	1	1	1
6	Наличие превышения санитарно-гигиенических норм по ПДК	да/нет	Да	Да	Да

Население Дорогобужского района испытывает нагрузки токсичными химическими веществами через все среды: атмосферный воздух, почвенный покров, водные объекты. На государственном экологическом контроле находится 117 предприятий, организаций и учреждений. Из них одно предприятие первой категории и два предприятия второй категории. Основными загрязнителями окружающей природной среды остаются: Дорогобужская ТЭЦ, ОАО «Дорогобуж», СОГУП «Дорогобужское ДРСУ», ОАО «Дорогобужкотломаш».

Основные виды нарушений природоохранного законодательства предприятиями и организациями района:

- захламление территории производственными и бытовыми отходами;
- отсутствие должностного учета образовавшихся, использованных и переданных другим лицам ТБО;
- осуществление выбросов загрязняющих веществ в окружающую среду (в атмосферу, в водные объекты, почвенный покров) без разрешительной документации, норматива ПДВ.

Большая доля в загрязнении атмосферного воздуха падает на автотранспорт и спецтехнику. Основные виды воздействия автомобильного транспорта на окружающую природную среду - загрязнение поверхностных водоемов, образование отходов и воздействие шумов. Большую опасность для населения представляют выбросы канцерогенных веществ (бензола, формальдегида, бензопирена). В связи с тем, что число личных автомобилей увеличивается эта проблема приобретает острый характер. Для решения этой проблемы необходимо отработать механизм взаимодействия всех контролирующих органов, улучшить состояние дорог.

Все также актуальной остается проблема охраны водных ресурсов. Источником хозяйственно-питьевого водоснабжения городского и сельского населения района является вода, добываемая из подземного горизонта, а также из поверхностных водоемов. Качество питьевой воды постоянно ухудшается. Предприятиями района уделяется особое внимание работам в области охраны природы. Производственная деятельность осуществляется в полном соответствии с требованиями природоохранного законодательства Российской Федерации. Для обеспечения экологической безопасности производства используются новейшие достижения в природоохранной области, изучается и находит широкое применение международный опыт.