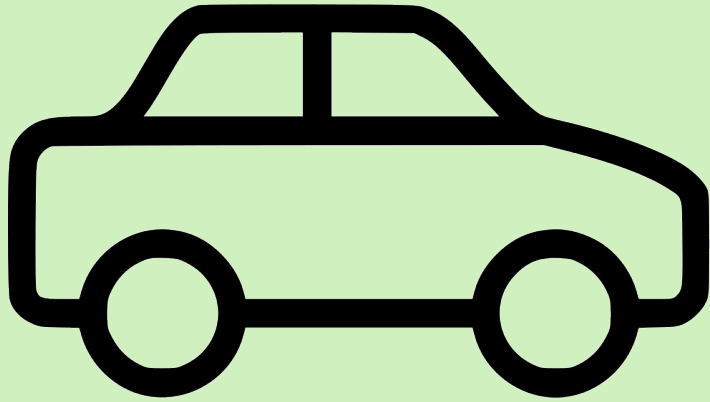


«Здоровый город – здоровая планета»

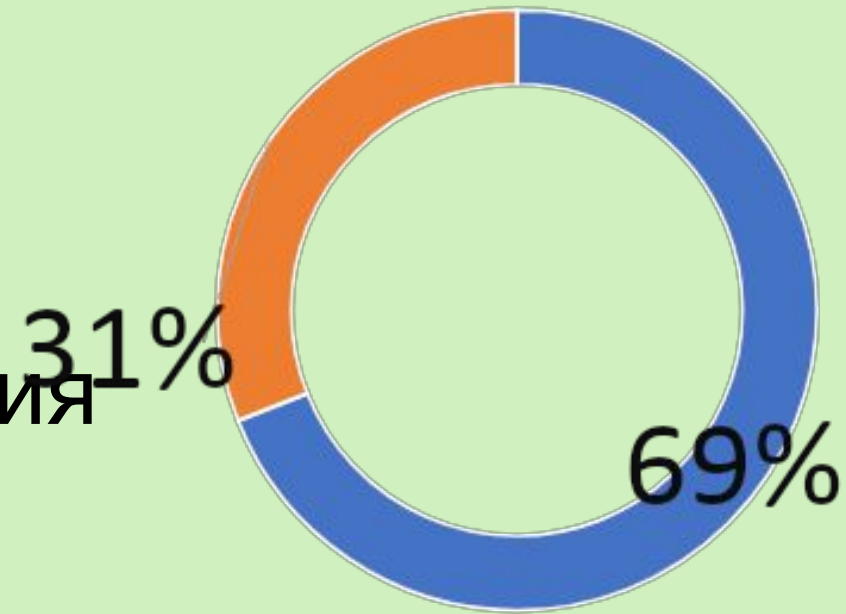


Первая экологическая проблема Ростова-на-Дону- состояние атмосферного воздуха



Главный источник загрязнения
воздуха – автомобильный
транспорт

Процентное соотношение загрязнителей
воздуха



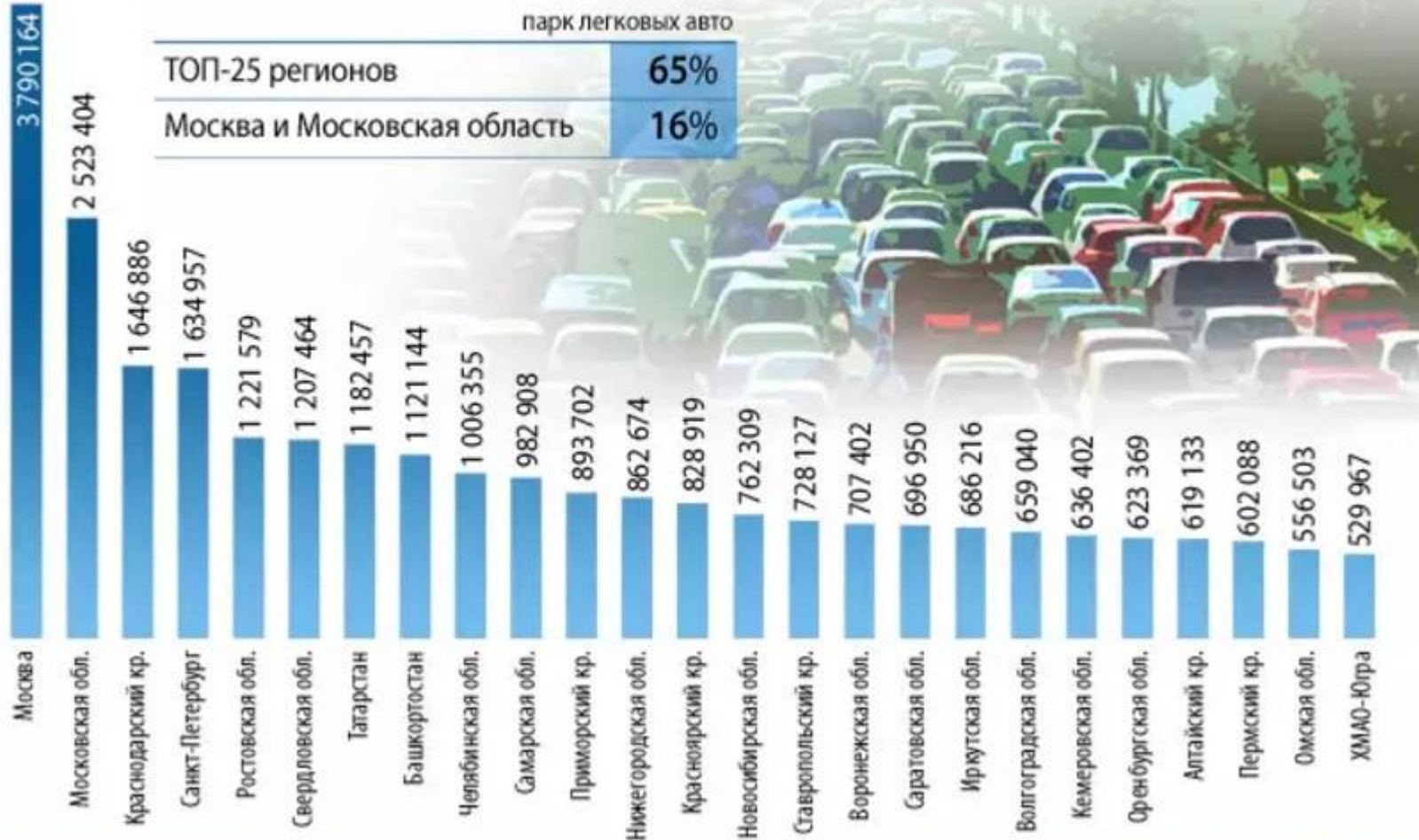
■ Автотранспорт ■ Другие источники загрязнения

По данным за 2016 год

Парк легковых автомобилей в России. ТОП-25 регионов



По состоянию на 01.01.16 в России насчитывалось почти 41 млн легковых автомобилей.



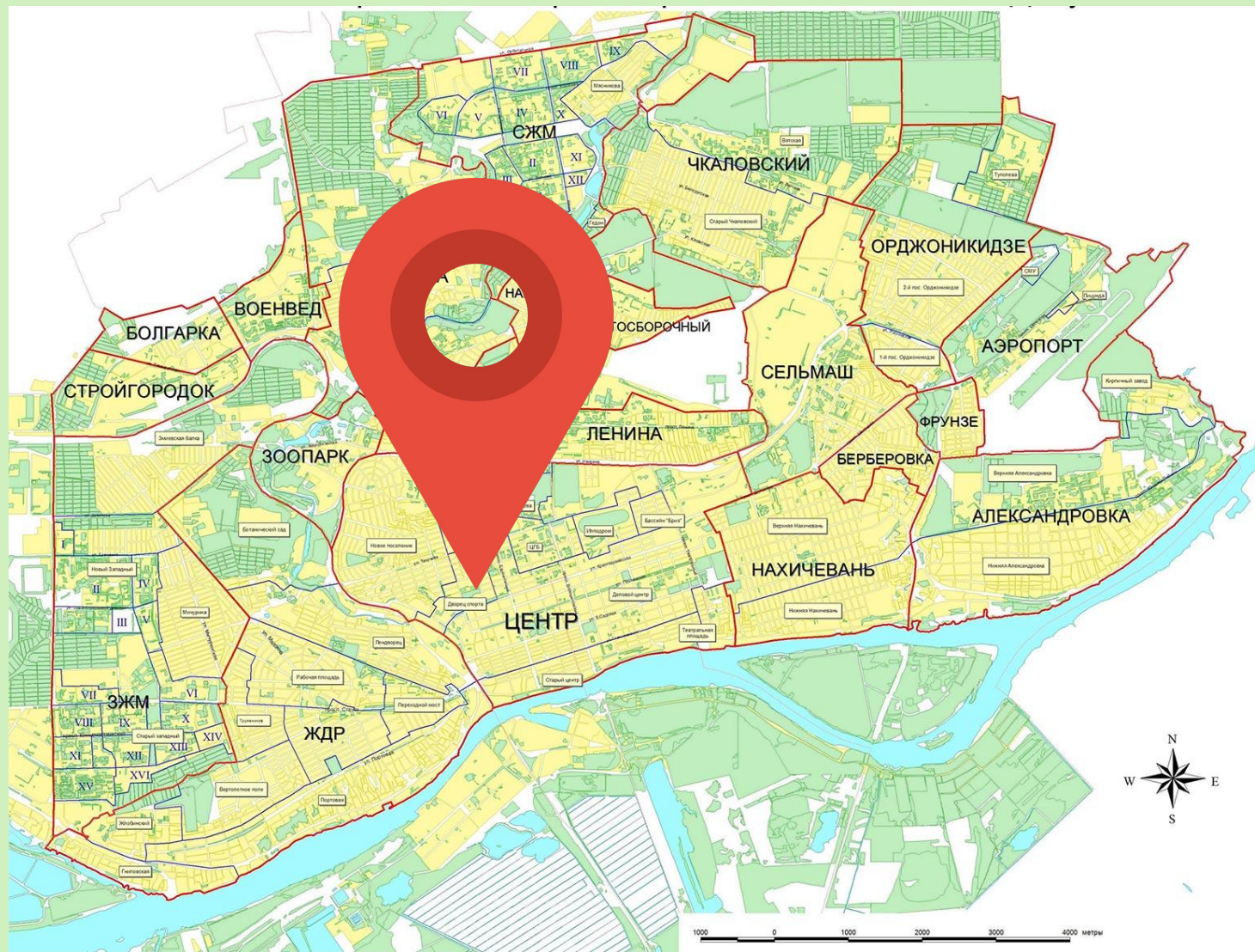
Еще одним источником загрязнения воздуха является деятельность промышленных предприятий

Более половины всех загрязнений дает Новочеркасская ГРЭС – видимые из космоса остатки ее дымного шлейфа окончательно рассеиваются в районе Варны (города Болгарии). Муниципальное унитарное предприятие «Теплокоммунэнерго», ТЭЦ-2, заводы «Ростсельмаш» «Роствертол» и «Эмпилс» ежегодно выбрасывают в окружающую среду 2,5 тысячи тонн отходов



Ростовская администрация оказывает заметное влияние на вывод промышленных объектов за пределы города. Так по ее инициативе в последние годы были передислоцированы более 10 предприятий, среди них - бумажно-картонажные, химические, печатные.

Самым загрязненным районом города Ростова-на-Дону признан центральный



Вторая экологическая проблема Ростова-на-Дону- охрана водных ресурсов

Причины загрязнения водных ресурсов:

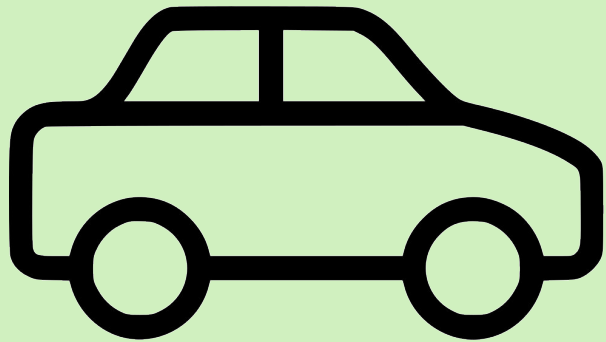
- Портовое хозяйство и судоходство. В области три крупных порта, расположенных на Азовском море: Таганрог, Азов и Ростов-на-Дону.
- Сброс сточных, и, неочищенных, вод в море. Отработанные нефтепродукты, твердые бытовые отходы другие вещества, попадающие в воды моря и рек в результате хозяйственной деятельности или при авариях.
- Тепловые электростанции, которые сбрасывают теплую воду, после охлаждения энергетического оборудования и тем существенно влияют на экологический баланс рек и водохранилищ.
- Сельское хозяйство области, основными выращиваемыми культурами которого являются пшеница и подсолнечник, требует применения большого количества минеральных удобрений, отравляющий и просто вредных для флоры и фауны веществ.
- Большой урон чистоте воды, особенно городов, несет устаревшая система канализации.

Третья экологическая проблема Ростова-на-Дону- охрана почв

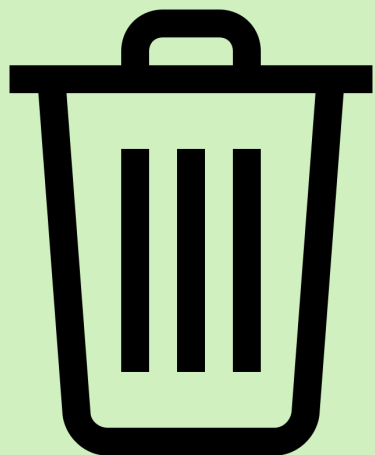
Главными природным богатством области являются почвы, а именно черноземы. Они занимают почти 65% земельных ресурсов.



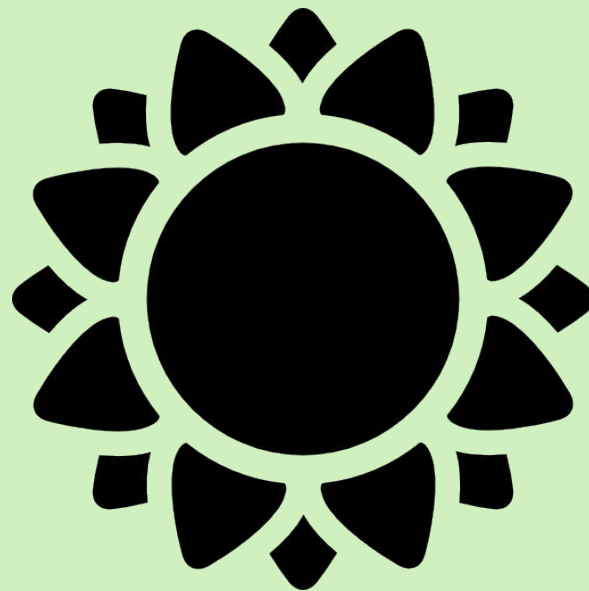
Основные источники загрязнения почв в Ростовской области



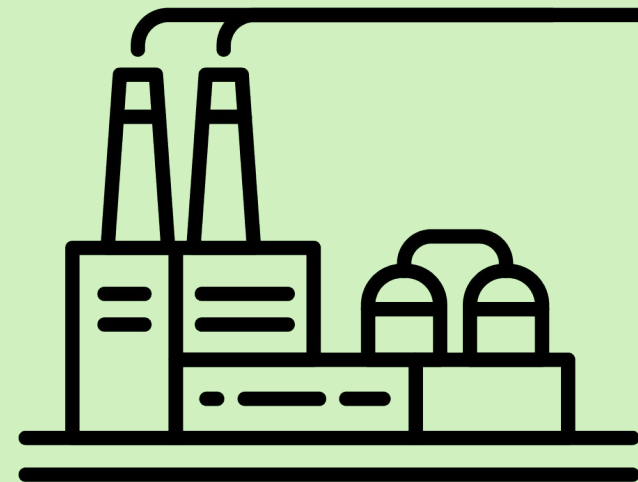
Автомобильный транспорт



Свалки
промышленных
и бытовых
отходов



Отходы от
сельскохозяйственной
деятельности



Деятельность
промышленных
предприятий и
предприятий
теплоэнергетики

Четвертая экологическая проблема Ростова-на-Дону- бытовые и промышленные отходы

Акции по раздельному сбору

Наш первый масштабный проект, начавшийся 9 лет назад.

Благодаря этому проекту нам удалось привлечь внимание общественности, властей, а также СМИ.

На сегодняшний день акция стала доброй традицией, и многие жители нашего города уже не могут представить себя без неё.

Каждое первое воскресенье месяца в 7 районах г.Ростова-на-Дону

МЫ ВНОСИМ СВОЙ ВКЛАД В ПРОБЛЕМУ МУСОРА

% содержимого нашего мусорного ведра поддаётся переработке



О ДВИЖЕНИИ

НАПРАВЛЕНИЯ/ ПРОЕКТЫ

Климат

Добровольные пожарные

Раздельный сбор

Акции по раздельному сбору

ЭкоТакси

ЭкоНедели

Расписание мероприятий

ПОЛЕЗНОСТИ

НОВОСТИ

СТАТЬИ

КОНТАКТЫ

ПОДДЕРЖИ



Для начинающих



Словарь терминов



Зачем нужен
раздельный сбор?



Как начать
сортировать дома?



Как
перерабатывают?

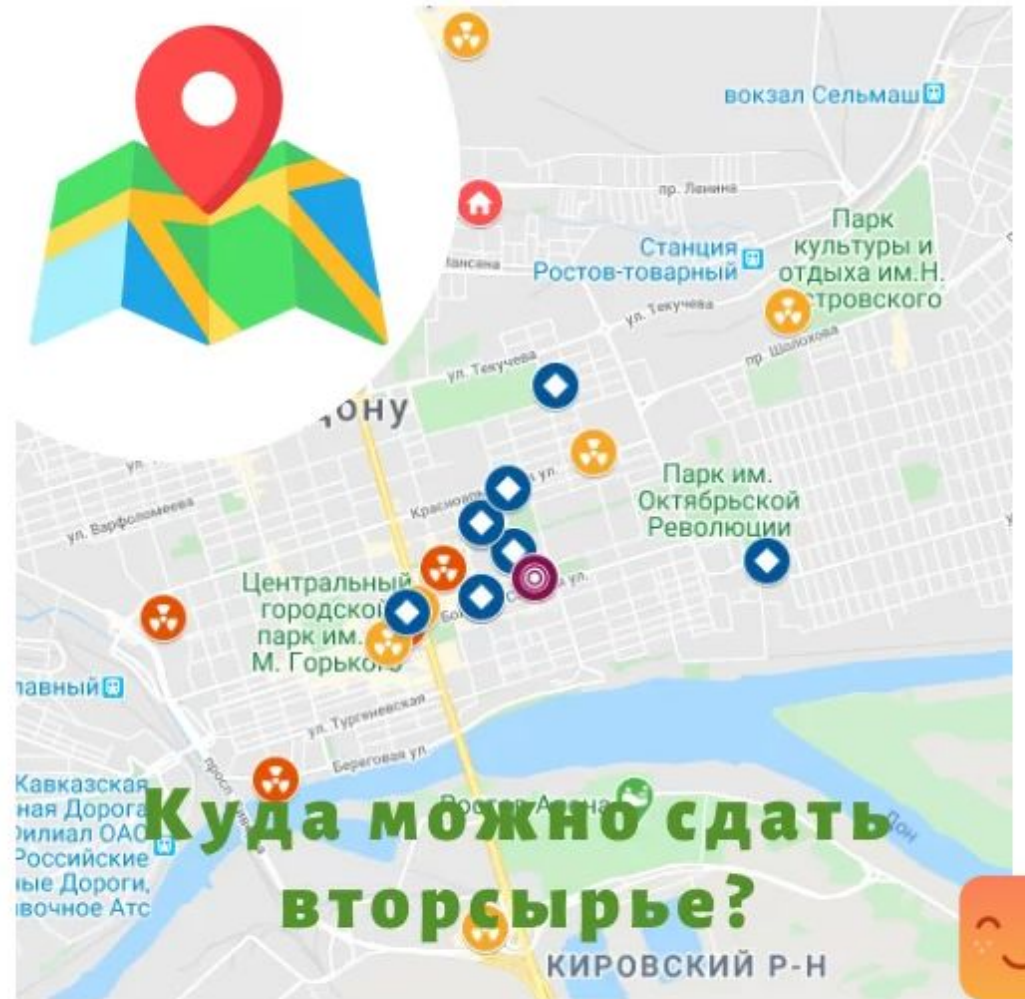


О МСЗ



код
идентификатор
материала (ISO)

Всё о маркировке



1. Экологические проблемы Ростовской области (Ростов-на-Дону) [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://ecology-of.ru>
2. Проект «Ростов-город будущего» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://rgb-rostov.com>
3. О проекте «Ростов-город будущего» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.youtube.com/watch?v=qzJ3V1GngUI>