

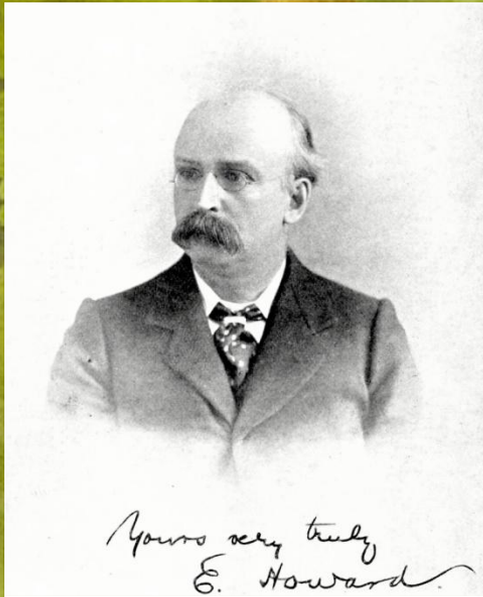


# Наш город - город сад

Медиаурок по краеведению

МБУК г. Шахты «ЦБС»

ЦГДБ им. Н.К. Крупской



- Хорошо ли жить в городе? Или лучше в сельской местности, где воздух чище и «больше природы»? На эти вопросы ответил еще в

1898 г. в своей книге **«Сады города будущего»** английский социолог и архитектор **Э. Хоуард**.

Книга имела большой успех, и в 1899 г. в Англии создается общество городов-садов и планировки городов. Общества городов – садов возникают чуть позже в Германии, Франции, России



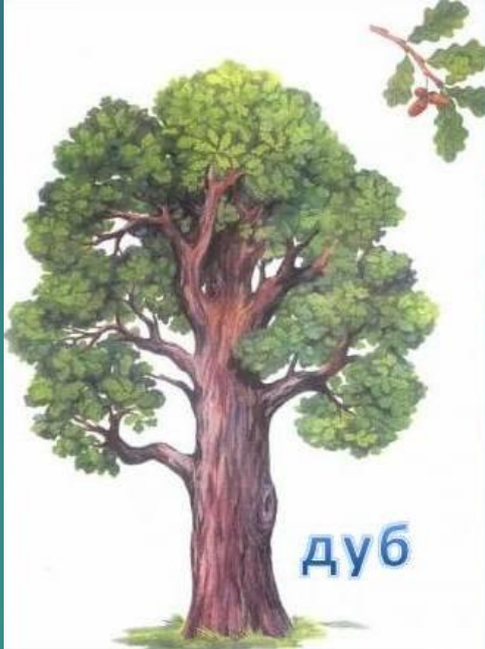
- Членом правления Российского общества городов –садов Борисом Германовичем Кнатцем была написана брошюра

**«Города-сады в связи с жилищным вопросом» (1917г.).**

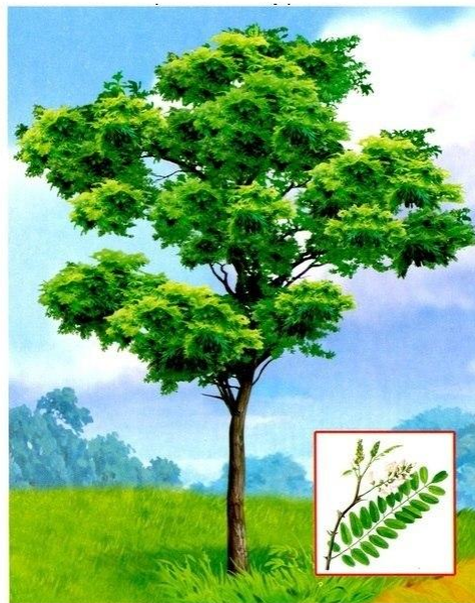








дуб



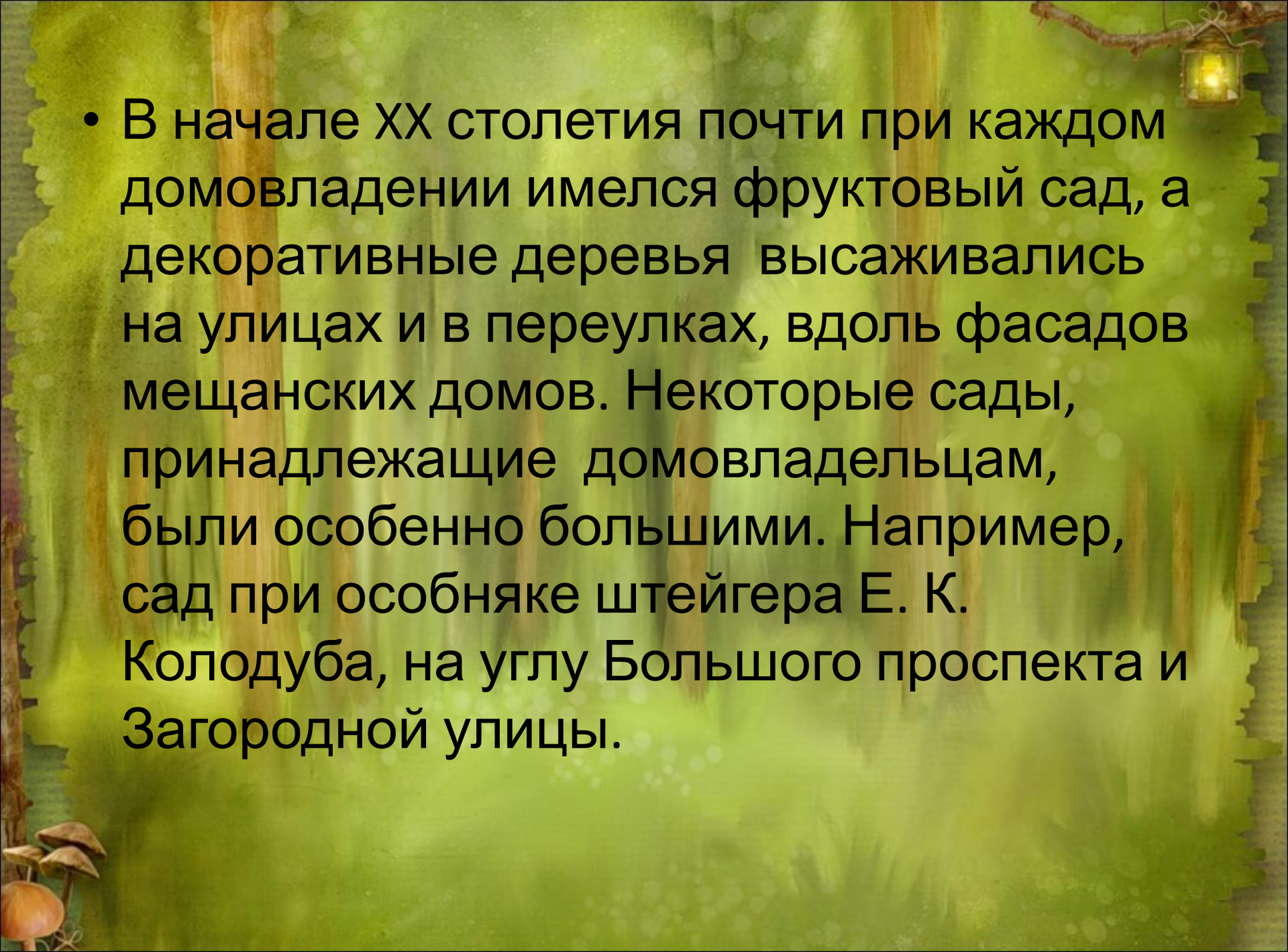
АКАЦИЯ



ТОПОЛЬ



ясень

- 
- В начале XX столетия почти при каждом домовладении имелся фруктовый сад, а декоративные деревья высаживались на улицах и в переулках, вдоль фасадов merchantских домов. Некоторые сады, принадлежащие домовладельцам, были особенно большими. Например, сад при особняке штейгера Е. К. Колодуба, на углу Большого проспекта и Загородной улицы.

- 90-е г. XIX века появились и общественные сады.
- В 1892 году учитель Н.М. Черячукин, приглашенный на работу в Александровск-Грушевский Городским управлением при двухклассном мужском приходском училище на Степной улице, разбил фруктовый сад, впоследствии получивший название Малого парка.

[www.elan-kazak.ru](http://www.elan-kazak.ru)



Н.М.

- В 1895 году, рядом с садом училища, Черячукин начал разбивку Городского сада. В 1904 году сад занимал 11 десятин земли. А позже его территория была увеличена. Тогда же появились и первые бульвары, засаживалось кладбище и поселки при крупных рудниках. В предреволюционные годы к посадке деревьев привлекались учащиеся. Это позволило значительно увеличить количество зеленых насаждений. Особенно много деревьев высаживалось в праздники древонасаждения, отмечавшиеся ежегодно в апреле. Однако, в период революции, гражданской войны и военного коммунизма, такие мероприятия перестали проводиться.



- В конце 20-х годов территория городского сада была увеличена присоединением городского кладбища (в то время закрытого) и территории сада училища (Малого парка).
- В тридцатые годы городской парк имел название **«Сад культуры и отдыха им. 1 мая»**. На его территории находилась детская площадка, бассейн, клуб строителей, братские могилы и памятник «Борцам за коммунизм», горка, оранжерея, летний театр, аллея, «Тупик влюбленных», фонтан, эстрада с духовым оркестром



- В годы войны и оккупации города немецкими войсками сады пришли в запустение. В пятидесятых годах, наряду с реконструкцией старых общественных садов, создаются новые парки при окружной поликлинике (больничный парк) при шахтах «Нежданная» и «Коммунарка» в районе Артем ГРЭС.

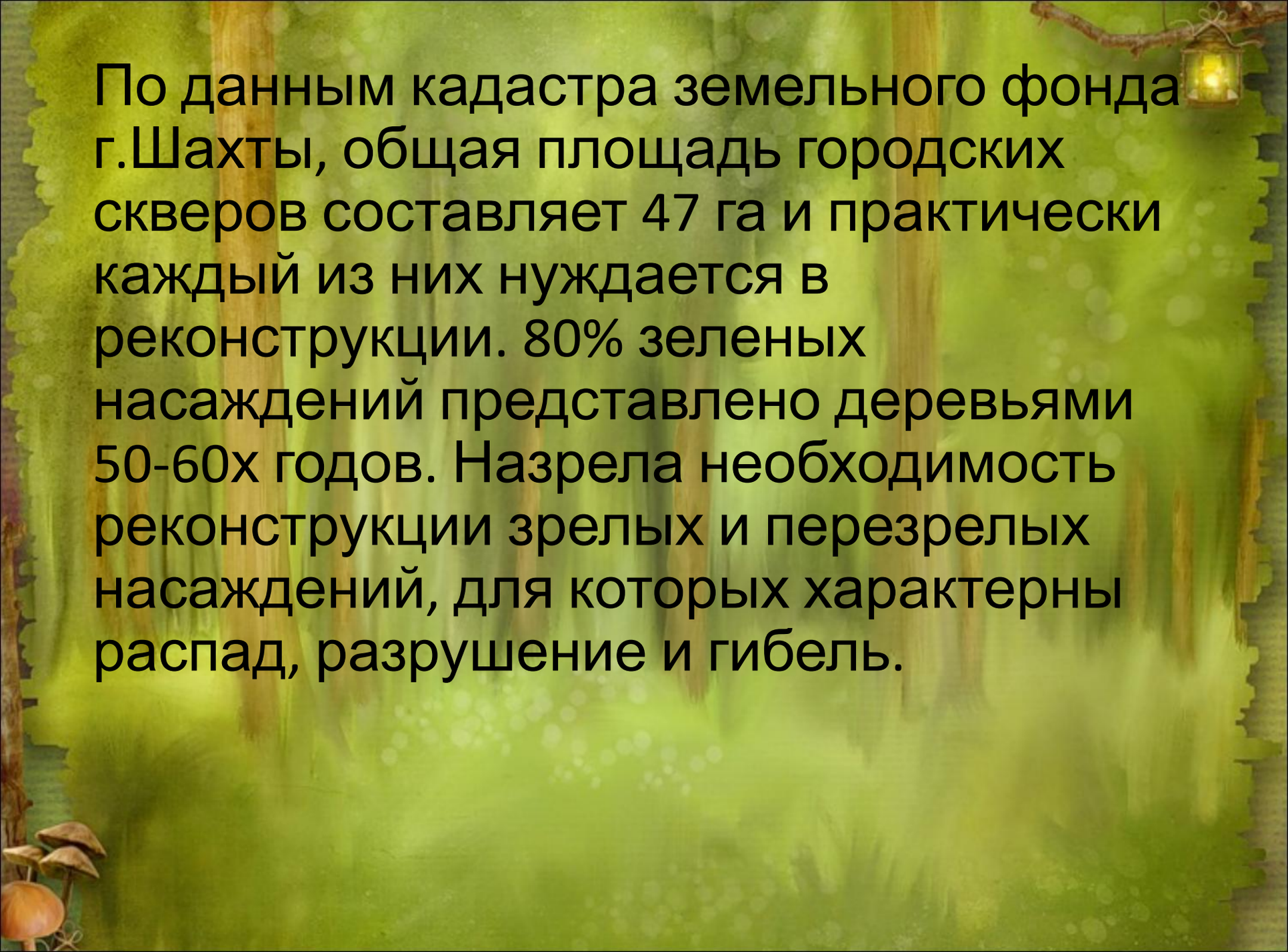


Сегодня наиболее крупными зелеными островами в городе являются:  
Александровский парк, занимающий 24 га, больничный парк площадью 14,7 га, парк Артем ГРЭС площадью 8,3 га, Парк им.Ленинского комсомола площадью 10га.



Скверы разбиты по улице Мичурина, ул. Индустриальной, по ул. Ленина у филиала политехнического института, аллеи протянулись по улице Ленинского комсомола, Клименко, Шевченко, Карла Маркса, Пушкина, Кирова, Ленина.



The background of the slide is a soft-focus forest scene. It features several vertical tree trunks in shades of brown and tan. The ground is covered in green grass and foliage. In the top right corner, a small, glowing lantern hangs from a branch. In the bottom left corner, there are several mushrooms of various colors, including orange and brown. The overall lighting is warm and natural, suggesting a sun-dappled forest floor.

По данным кадастра земельного фонда г.Шахты, общая площадь городских скверов составляет 47 га и практически каждый из них нуждается в реконструкции. 80% зеленых насаждений представлено деревьями 50-60х годов. Назрела необходимость реконструкции зрелых и перезрелых насаждений, для которых характерны распад, разрушение и гибель.

- Самый молодой парк в городе - парк завода Гидропривод площадью 17 га. Наиболее благополучными являются посадки в центральной части города. Остальные парки и скверы требуют постоянного обогащения древесно-кустарниковых растений, благоустройства и постоянного ухода.

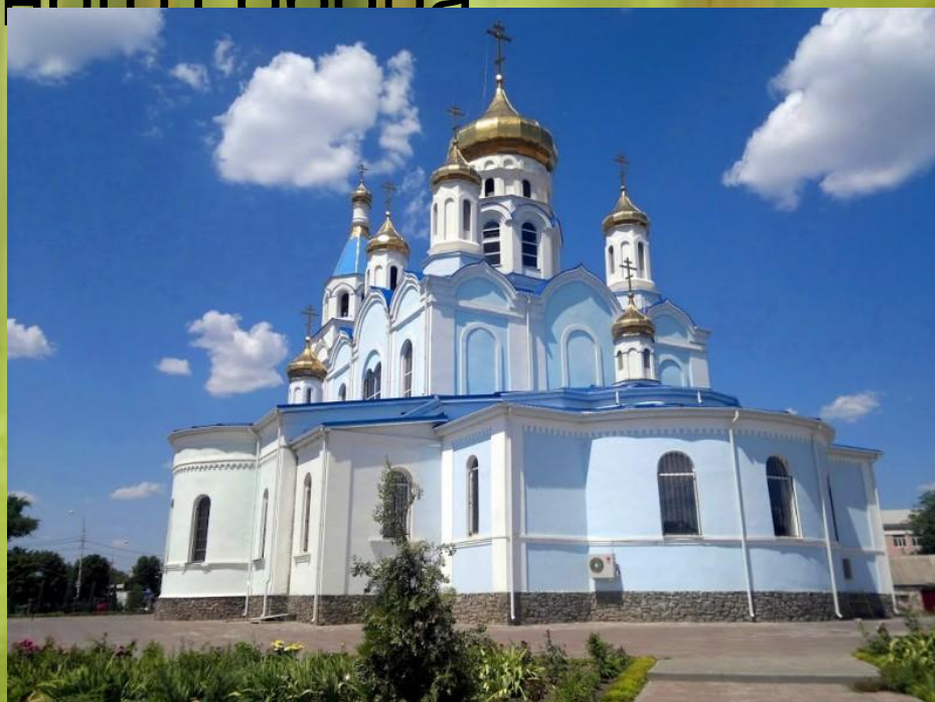


**ГИДРОПРИВОД**

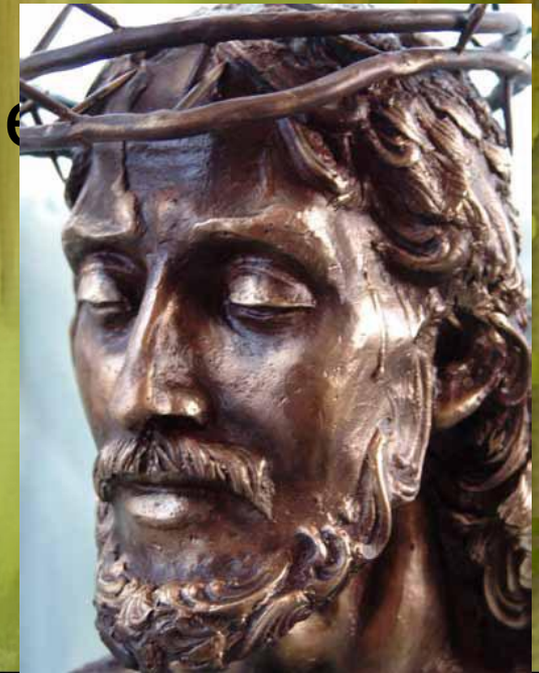
Открытое акционерное общество



- Еще одной достопримечательностью города обещает стать ландшафтный парк библейских растений (подобный имеется только в Иерусалиме), который создается на подворье Покровского кафедрального собора

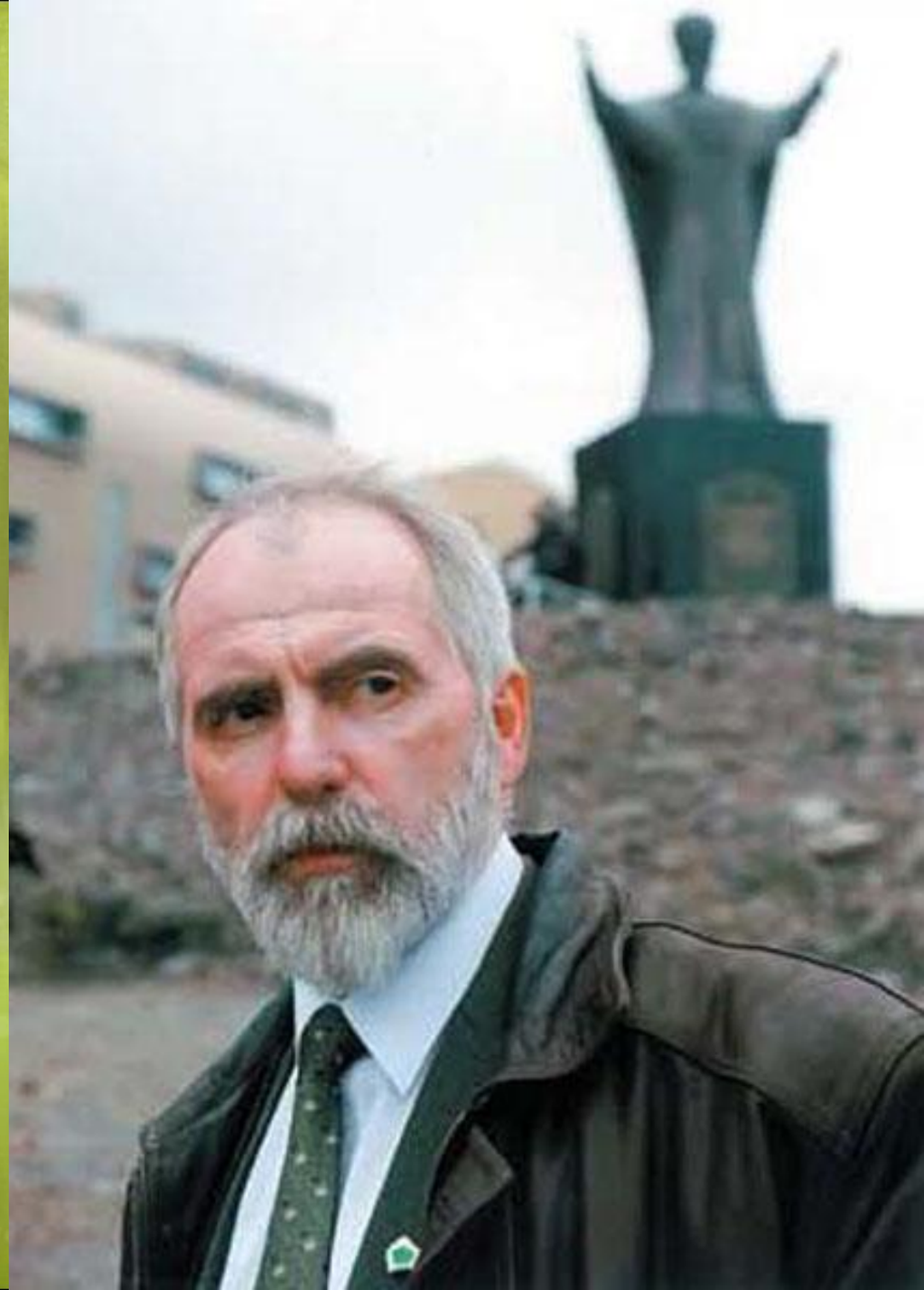


- Всего в Библии речь идет примерно о 120 растениях. В парке планируется посадить наиболее приспособленные к нашим широтам- дуб, ясень, березу, нарцисс, розу и виноград- символы Господа Иисуса Христа, лилию-символ Пресвятой Богородицы, иву и многие другие деревья и кустарники.





- Располагаться растения будут в цикле развития библейской истории. Начиная с книги бытия и далее по тексту Ветхого Завета, затем по тексту Нового. Сад снабжен каменными элементами-скульптурами на библейскую историческую тематику. Над скульптурной частью сада работает заслуженный художник России скульптор Сергей Исаков, его работы Патриарх Кирилл назвал «молитвой в бронзе».



- На территории парка размещается рельефная карта Святой Земли времен земной жизни Иисуса Христа. Началом ландшафтного парка станет сцена изгнания Адама из рая, а завершением - Воскрешение Христово.
- Будут размещены фигуры Ноя и его семьи, выходящих из Ковчега вместе с животными, сцены Благовещения и Рождества Христова, Крещения Господня, ряд скульптурных иллюстраций евангельских

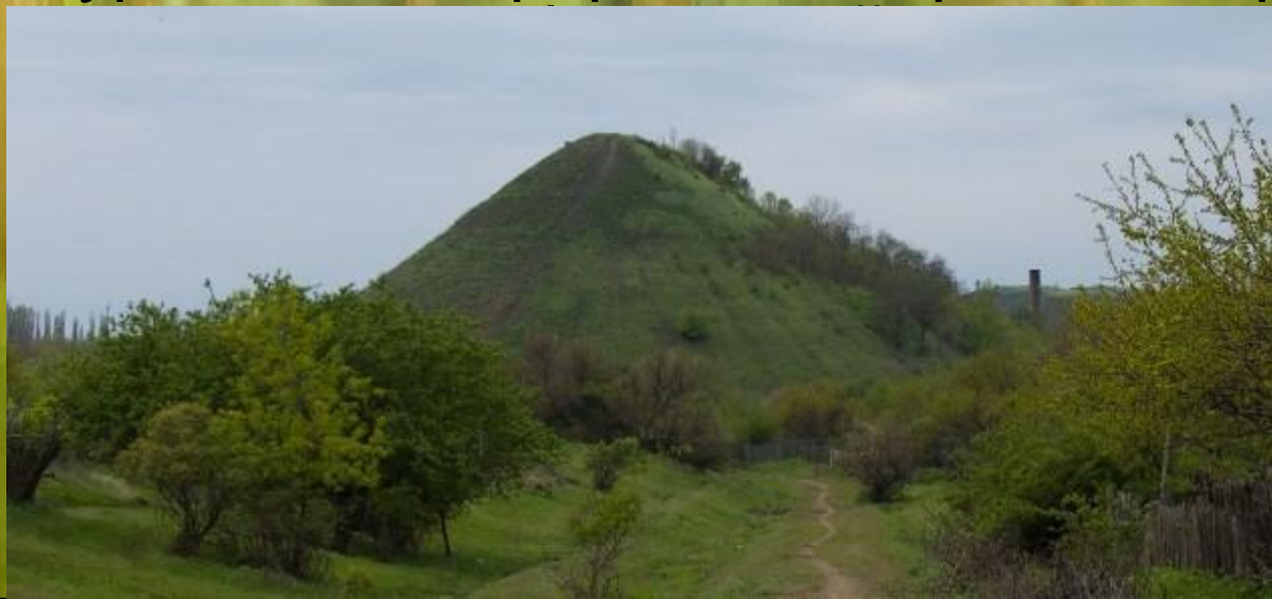
Над каждым растением  
планируется разместить табличку  
с указанием растения на русском,  
греческом и латинском языках,  
ссылки упоминания в Библии



- Наш город –типичный представитель городского ландшафта шахтерских городов. В результате отработки угольных пластов и подъема породы «на гора», на поверхности земли образовались конусообразные терриконы, высота которых колеблется от 10 до 60 м. В терриконах содержится 5-10% каменного угля, соединения серы, фосфора и многих других элементов. Остроту экологических проблем, связанных с реструктуризацией угольных шахт, город пытается решить с помощью растений - «экологических стаб



- Зеленые насаждения обладают сектором возможностей, заложенных в них природой. Они являются своеобразными санитарами, очищающими воздух и землю. Начиная с 1975 года в г. Шахты ведётся озеленение терриконов. За это время на отвалах высажено 300 тыс. саженцев деревьев, которые неплохо прижились. Озеленены терриконы шахт «Артем-1», «Пролетарской диктатуры», «Нежданная», им. Красина, им. Октябрьской революции. Это, безусловно, работает на улучшение санитарного состояния города, повышает уровень комфортности городской среды, попутно



- Таков он, наш город. Решайте сами, можно ли его назвать городом - садом. Жители города делают все для того, чтобы он был именно таким, цветущим городом, в котором безопасно и комфортно жить.

**Спасибо за  
внимание!**

