

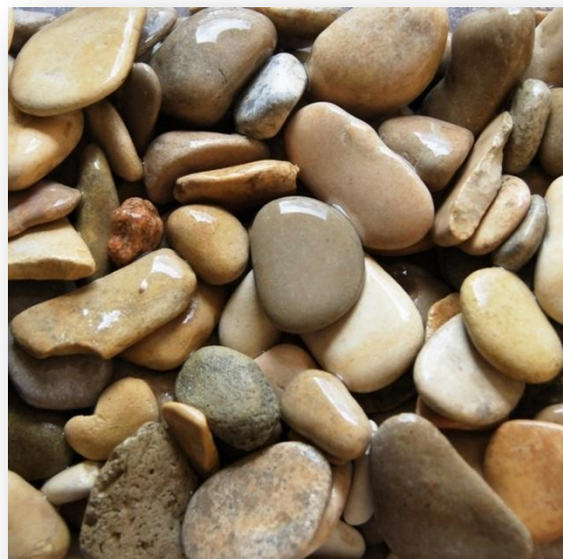
Имеющиеся
природные
ресурсы
Санкт-
Петербурга

Природные ресурсы

- Основу ресурсного потенциала Санкт-Петербурга составляют пресные поверхностные и подземные воды. Общая протяженность водотоков составляет 217,5 км. Основной водоток – река Нева.
- Имеются месторождения песчано-гравийных материалов, гальки, песков, глин, песчаников, суглинков, а также торфа.
- В южной части города расположена зона тепловой аномалии: на глубине 1900–2200 м температура кристаллических пород достигает 70° С.



песчано-гравийные
материалы



галька



пески



ГЛИНО



Суглинок



торф

- Небольшое количество:
- горючие сланцы (в Ленинградской области, запасы оцениваются в 701 млн. тонн)
- торф (повсеместно, 5 млрд. тонн)
- бокситы (Месторождения: Подсосенское, Радынское, Губско-Почаевское, 2,9 млн. тонн)
- фосфориты (в районе Кингисеппа)
- строительные материалы, известняки, стекольные пески, гранит
- янтарь (В Калининградской области)
- Северо-Западный экономический район обеспечен водными ресурсами (многоводные реки, 7 тысяч озёр, в том числе Ладожское, Онежское, Чудско-Псковское и Ильмень).