Необходимо спарсить страницу: <https://etpgpb.ru/procedures/>

И получить:

* код процедуры, вида: 31908155227 (см скриншот: <https://monosnap.com/file/hvO4TyD9HAvG0m9ppZLWOrHKMd8oQ3>)
* ссылку на процедуру, пример: <https://etpgpb.ru/procedure/tender/gaz/139564-okazanie-meditsinskih-uslug-po-provedeniyu-predreysovyh-poslereysovyh-meditsinskih-osmotrov-v-pos-yamburg-i-gp-6-yangkm-2020-2022g-0067-19-2-1-0051183-prurengoy-k-gos-e-31-07-2019/>
* документацию к этому аукциону, имя файла и ссылки на нее (раздел "Документы", в карточке аукциона), пример:
  + Извещение\_51183.docx - <https://etpgaz.gazprombank.ru/file/get/t/LotDocuments/id/408605/name/5d41749db8ed92.07483007?_ga=2.236746561.1534476192.1564571366-352766785.1564571366>
  + ДКО 51183.rar - https://etpgaz.gazprombank.ru/file/get/t/LotDocuments/id/408606/name/5d41749e40baa3.88132931?\_ga=2.236746561.1534476192.1564571366-352766785.1564571366

На сайте есть пейджинатор, скрипт должен уметь ходить по страницам. Для теста достаточно первых 3х страниц.

Результат вывести на экран, и записать в базу.

Предпочтительно, но не обязательно:

* Язык программирования PHP
  + использовать регулярные выражения
* База MySQL
  + понимать что такое индекс в MySQL и как он работает
  + иметь представление о команде EXPLAIN
* можно использовать сторонние классы, структура таблиц произвольная.