

## Все для проектирования и строительства объектов

Источник:  
<http://infostrojproekt.com>

---

### Как купить необходимую информацию на нашем сайте

*Мы не имеем никаких прав на размещенные в архивах документы,  
мы продаем только свою работу по наполнению архивов.*

Вы можете купить всю базу данных сразу или отдельные разделы и архивы. Чтобы купить базу данных целиком, нужно нажать кнопку «Купить» на главной странице сайта. Кнопка размещена над меню «Разделы и архивы». Для покупки архива (архивов) служат кнопки, размещенные на каждой странице с содержанием архива

Выбранные архивы при нажатии кнопки автоматически помещаются в корзину, значок которой расположен в правой верхней части каждой страницы. Вы можете щелчком на этом значке, открыть корзину и просмотреть выбранные архивы. Вы можете также удалить отдельные архивы из корзины, которые передумали покупать. Для удаления нужно выделить архив в корзине и сделать щелчок на значке «-». Вы можете так же в любое время добавить в корзину другие архивы.

После выбора архивов необходимо оформить и отправить нам заказ.

После оформления заказа и после оплаты, на вашу электронную почту будет отправлена ссылка на скачивание архивов.

При покупке большого объема информации вы можете установить поставку архивов частями. Для этого необходимо указать максимальный объем информации в Мбт поставляемой для скачивания за один раз.

Покупателям базы данных целиком 1.8 Тбт, рекомендуем скачивать информацию на съемный диск вместимостью не менее 5 Тбт. Это для того что

бы было место на диске для добавления в базу новых файлов и для преобразования базы данных к виду, удобного для использования в вашей проектно-строительной организации.

## Почему выгоднее купить архивы из нашей базы данных.

Проведем небольшой расчет.

Вес нашей базы данных 1800 Гбт.

Всего в базе данных примерно 450 000 файлов.

В среднем каждый файл весит

$1\ 800\ 000\ 000\ \text{Кбт} : 450\ 000 = 4\ 000\ \text{Кбт}$

При скорости скачивания файлов в среднем по 50 Кбт/сек.

Время затрачиваемое на скачивание одного файла

$4\ 000 : 50 = 80\ \text{сек.}$

Всего время скачивания 450 000 файлов

$450\ 000 \times 80 = 36\ 000\ 000\ \text{сек.}$  Или 10 000 часов, или 1 250 рабочих дней.

Производственный календарь на 2022 год с праздниками и выходными утвержденный правительством РФ для пятидневной рабочей недели. Всего в 2022 году будет **247** рабочих дней (1973 часа) и 118 выходных дней для 5 дневки.

Значит время скачивания 450 000 файлов.

$1\ 250\ \text{ч/дн} : 247\ \text{дней} = 5\ \text{ч/год.}$

Учитывая что такую работу можно поручить человеку только с определенным опытом в проектировании и строительстве, то его зарплата составит как минимум 50 000 руб. в месяц.

Затраты на зарплату составят  $50\ \text{т.р.} \times 12 \times 5 = 3\ 000\ \text{т.р.}$

Прибавим налоги на зарплату (НДФЛ- 13%, Пенсионные взносы – 22%, Медицинские взносы – 5.1%, Социальные взносы на случай болезни и материнства). В среднем примем 43%

$3\ 000\ \text{т.р.} \times 1.43 = 4\ 290\ \text{т.р.}$

Это затраты при непрерывном копировании, когда известны источники документов. Поиск документов в интернете увеличит как временные так денежные затраты в несколько раз.

В интернете достаточно много сайтов, требующих оплату за каждый документ, и много вообще халтурных сайтов, зарабатывающих на рекламах, а их поисковые системы также выводят в результате поиска. Плюс еще не рациональное использование своих высококвалифицированных сотрудников. Специалисты должны выполнять свои производственные обязанности, а не искать что то в интернете (порой

даже не представляешь себе, какое наименование имеет этот необходимый документ).