

Как купить необходимую информацию на нашем сайте

Вы можете купить всю базу данных сразу или отдельные архивы.

Чтобы купить базу данных целиком, нужно нажать кнопку «Купить» на главной странице сайта.

Кнопка размещена под меню «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 (до оформления заказа) 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 2012 = 132.08 Гбт.

Всего в базе данных примерно 70 000 файлов.

В среднем каждый файл весит

$132\,083\,000 \text{ Кбт} : 70\,000 = 1\,887 \text{ Кбт}$

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

Время затрачиваемое на скачивание одного файла

$1\,887 : 50 = 38 \text{ сек.}$

Всего время скачивания 70 000 файлов

$70\,000 \times 38 = 2\,660\,000 \text{ сек.}$ Или 739 часов, или 93 рабочих дней.

С учетом выходных и праздничных дней в среднем можно принять 22 рабочих дня в месяц.

Значит время скачивания 70 000 файлов.

$93 \text{ ч/дн} : 22 = 4.3 \text{ ч/мес.}$

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

Общая зарплата = $4.3 \times 50\,000 = 215\,000$ руб.

И это при непрерывном скачивании.

Каждый файл нужно еще найти в интернете, на это потребуется время в 3-4 раз больше чем на скачивание.

Значит зарплата составит $215 \text{ т.р} \times 4 = 860 \text{ т.руб.}$

Добавьте к заработной плате накладные расходы, оплата за интернет.

Стоимость нашей базы данных 2012 г. = $96 \times 2 \text{ т.руб.} = 192 \text{ т.руб.}$

Решение за вами.