

Ответы на часто задаваемые вопросы.

1. Что такое «Открытые данные»?

Открытые государственные данные - это информация, содержащая сведения о деятельности государственных органов и размещенная в сети "Интернет" в виде систематизированных данных, организованных в формате, обеспечивающем ее автоматическую обработку без предварительного изменения человеком (машиночитаемый формат), в целях неоднократного, свободного и бесплатного использования.

2. Что такое паспорт открытых данных?

Паспорт открытых данных – совокупность сведений о наборе открытых данных, необходимых для установления факта принадлежности набора открытых данных к той или иной тематической рубрике, его потенциальной пригодности для решения задач потребителя, а также установления адреса размещения, способа загрузки и последующей автоматической обработки набора открытых данных.

3. Что такое реестр наборов открытых данных?

Реестр наборов открытых данных – систематизированный перечень наборов открытых данных, позволяющий в автоматическом режиме осуществлять навигацию по наборам открытых данных и получать ключевые параметры этих наборов, включая гиперссылки, необходимые для доступа к наборам открытых данных.

4. Какие типовые проблемы возникают при подготовке и публикации наборов?

Для подготовки файлов к публикации в формате CSV предъявляются 3 основных требования (см. Портал открытых данных Российской Федерации):

1. Файл должен содержать данные в табличном представлении.
2. Таблица должна иметь плоский вид (отсутствует какая-либо иерархия, в столбцах и строках – отсутствуют объединенные ячейки).
3. Таблица не должна содержать заголовков и иную информацию. Таблица должна начинаться с первой ячейки.

5. Нужно ли спрашивать разрешение на использование данных?

Условия использования открытых данных государственных данных гражданами и организациями.

Права:

- могут использовать (в то числе повторно) открытые государственные данные свободно, бесплатно, бессрочно, безвозмездно и без ограничения территории использования;
- имеют право копировать, публиковать, распространять;
- имеют право видоизменять и объединять их с другой информацией;
- использовать в коммерческих целях, для создания программ для электронных вычислительных машин (ЭВМ) и приложений.

Обязанности:

- использовать только в законных целях;

- не искажать их;
- сохранять ссылку на источник информации.

6. Как можно запросить публикацию новых данных?

Направте запрос на электронный адрес makarev@adm44.ru

7. Что такое CSV и машиночитаемые данные?

Машиночитаемые данные – данные, представленные в описанном формате, позволяющем информационным системам без участия человека идентифицировать, обрабатывать, преобразовывать такие данные и их составные части (элементы), а также обеспечивать доступ к ним.

CSV – (Comma-Separated Values — значения, разделенные запятыми) — текстовый формат, предназначенный для представления табличных данных. Каждая строка файла — это одна строка таблицы. Значения отдельных колонок отделяются друг от друга установленным в системе разделительным символом. В опубликованных на портале открытых данных используется разделитель точка с запятой.