

Для решения задачи нам нужно будет поставить фильтры по дате, району, типу операции и наименованию товара.

Чтобы узнать район, в ячейку H2 запишем следующую формулу и растянем вниз:

$$=ВПП(C2;\$Магазин.A:C;2;0)$$

Для наименования товара в ячейку I2 запишем формулу и растянем:

$$=ВПП(D2;\$Товар.A:F;3;0)$$

Также нам понадобится вес товара, для этого в ячейке J2 воспользуемся такой формулой:

$$=ВПП(D2;\$Товар.A:F;5;0)$$

Теперь посчитаем суммарный вес операции. В ячейку K2 запишем

$$=J2*F2$$

Теперь поставим фильтры по дате и району, тип операции – *поступление*, товар – *крахмал картофельный*. Скопируем полученную таблицу на новый лист и посчитаем ответ, записав в ячейку L2:

$$=СУММ(K:K)$$

Получим ответ 355.