**Об опасности распространения полиовируса**

По информа­ции Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия че­ловека, в 2012 году в мире по последним данным было зарегистрировано 223 случая по­лиомиелита, вызванного диким вирусом I и III типа. По состоянию на 18 сентября 2013 года всего в мире зарегистрировано - 264 случая полиомиелита, вызванного диким полиовирусом.

В 2013 году остаются эндемичными 3 страны: Пакистан, в котором зарегистриро­вано 28 случая полиомиелита, вызванного диким полиовирусом, Афганистан - 4 случая, Нигерия - 47 случаев. В три страны дикий полиовирус был завезен: в Сомали зарегистри­ровано 169 случаев завоза и распространения полиомиелита, вызванного диким полио­вирусом; в Кении - 15 аналогичных случаев, в Эфиопии - 1 случай.

В **Израиле** наблюдается расширение ареала циркуляции дикого штамма вируса по­лиомиелита 1 типа с южных территорий на центральные районы страны.

В связи с находками дикого полиовируса 1 типа в сточных водах населенных пунктов организовано обследование на полиовирусы здоровых людей. По состоянию на 18.08.2013 выявлено 42 носителя дикого полиовируса (4,4% проб), при этом более 90% из них состав­ляют дети до 10 лет.

Обнаружение дикого вируса полиомиелита в пробах сточных вод и от людей практи­чески на всей территории Израиля свидетельствует о его широкой циркуляции.

При этом по данным базы CISID ЕРБ ВОЗ, количество зарегистрированных случаев острых вялых параличей в Израиле в 2013 году по сравнению с предыдущими годами увели­чилось и составило 42сл., из них З сл. - приоритетные («горячие») (в 2012 г. было зарегист­рировано 10 сл. и 0 сл. соответственно, в 2011 г. - 19сл. и 0 сл., в 2010г. - 11сл. и 0 сл.).

Установлено, что дикий полиовирус 1 типа, циркулирующий на территории Израиля, практически идентичен вирусу, который был обнаружен в **Египте** несколько месяцев назад, что предполагает достаточно широкую его циркуляцию и на территории Египта.

В целях недопущения завоза и распространения «дикого» полиовируса на терри­тории Свердловской области, в том числе Режевского городского округа, проводится комплекс профилактических и санитарно-противоэпидемических мероприятий:

1. Информирование о глобальной ситуации по заболеваемости полиомиелитом, вызванным диким полиовирусом и данных о циркуляции дикого полиовируса в Израиле и Египте и о существующей угрозе завоза дикого полиовируса из этих стран на территорию Свердловской области
2. Проведение разъяснительной работы с родителями и иными законными представителями детей о мерах профилактики полиомиелита и риске инфицирования не привитых детей при выезде в эндемичные (неблагополучные) страны, в том числе в Израиль и Египет.
3. Обеспечение в образовательных учреждениях условий для своевременного проведения иммунизации против полиомиелита детей в рамках Национального календаря профилактических прививок и обеспечения полноты охвата прививками подлежащих контингентов.
4. Проведение гигиенического воспитания и обучения детей мерам первичной профилактики ин­фекционных заболеваний, в том числе полиомиелита.