Качество почвы .

 Почва является одним из самых важных ресурсов на земле. Люди не задумываясь, используют её в качестве объекта хозяйственной деятельности, однако очень часто забывают об одной важной функции – влияние почвы на здоровье человека и состояние окружающей среды. Земля это живой организм, который с течением времени может потерять свои свойства из-за негативного влияния человека. Если почве обеспечить правильный уход и охрану, естественные процессы будут бесконечно долго поддерживать её существование. Однако человек не соблюдает эти условия, а затем страдает от последствий. На восстановление нарушений почвы сегодня в мире затрачиваются огромные средства. Большими загрязнителями почвы являются промышленные предприятия, автомагистрали. Тяжелые металлы, как правило, накапливаются в почвенной толще, особенно в её верхних слоях.

 Филиалом ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в г. Североуральск, г. Ивдель, г. Краснотурьинск и г.Карпинск» ежегодно с целью государственного надзора проводится фоновый мониторинг загрязнения почвы на территории жилой застройки населенных пунктов.

 По данным лабораторных исследований проведенных в 2015г.,2016,2017г.г. на территории г. Волчанск исследовано 18 проб, из них в 16 пробах превышение допустимого уровня по бензапирену 88,8 % проб. Превышение валого содержания веществ зарегистрировано по веществам 1 класса опасности (высокоопасные) в жилом квартале №38 - ул.Маяковского, 4 по показателю цинк. По веществам 2 класса опасности (умеренноопасные) никель, медь зарегистрировано по адресам - ул.Социалистическая, 6, ул.Советская,11. В 6 пробах превышение допустимого уровня по показателю никель зарегистрировано – ул.М.Окружная,99, ул.Некрасова,4, ул. Физкультурная,6, ул. Маяковского,4, ул. Парковая, 9, ул. Октябрьская,70.

 Очень часто участки земли, которые предназначены для строительства коттеджей и дачных построек ранее эксплуатировались предприятиями или были расположены в пределах санитарно-защитных зон промышленных площадок. Привозной грунт, который вы планируете использовать для благоустройства земельного участка, зачастую может по своему составу оказывать вредное влияние на Ваше здоровье и состав почвы земельного участка. Именно поэтому прежде чем покупать тот или иной участок, использовать привозной грунт мы рекомендуем сделать анализ почвы для того чтобы Вы и ваши близкие были здоровы.

 Филиалом ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в г. Североуральск, г. Ивдель, г. Краснотурьинск и г.Карпинск» на договорной основе проводится анализ почвы, который включает в себя широкий спектр показателей:

* Химический состав почвы (включает исследование почвы на содержание тяжелых металлов);
* Радиологический анализ почвы;
* Микробиологический анализ почвы;
* Паразитологический анализ почвы.

У Вас есть возможность заказать любое исследование отдельно или провести сразу все виды исследований. Более подробно о проведении анализов можно узнать в Североуральском филиале ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской облсати» г. Североуральск, ул. Свердлова, 60 а, тел.2-34-56, г. Краснотурьинск ул. Коммунальная, 6 а, тел.6-48-41.

Помощник врача по коммунальной гигиене Собенина Н.В.