



## КАЧЕСТВО ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ



Проблемы, связанные с питьевой водой в г. Рогачеве и окрестностях, сводятся, главным образом, к основному аспекту - качеству питьевой воды. Поскольку качество воды, в свою очередь, во многом обусловлено состоянием поверхностных вод, необходимо сосредоточить усилия района, прежде всего, на этом направлении.

Самыми актуальными в группе проблем, связанных с состоянием поверхностных вод, для г. Рогачева и окрестностей, остаются повышенная концентрация железа природного происхождения; высокий физический износ очистных сооружений (в том числе локальных); отсутствие систем дождевой канализации на предприятиях; недостаточность внедрения современных технологий на очистных сооружениях канализации и т.д.

Решение данных проблем позволит достичь высоких экологических стандартов жизни населения, сохранить здоровье граждан, улучшить состояние водных экосистем.

## ПРОБЛЕМЫ ЗАЩИТЫ И СОХРАНИТИ ПРИРОДНЫХ ПАМЯТНИКОВ И РЕСУРСОВ



Очень значимым направлением экологической политики являются мероприятия, направленные на сохранение историко-культурного и природного наследия:

создание благоприятных условий для сохранения и развития материального и нематериального историко-культурного, природного наследия;

популяризация экологической

грамотности среди населения всех возрастов, экологическое воспитание подрастающего поколения;

сохранение биоразнообразия с особым контролем на территориях памятников природы, в парковых зонах;

развитие системы эстетического и экологического воспитания, профессионального художественного образования, поддержка талантливой молодежи в рамках учреждений образования; поддержка и развитие народного творчества;

развитие туризма, агротуризма (агроусадеб, домиков охотника и рыбака), организация экскурсионных маршрутов для населения;

благоустройство, озеленение придорожных зон отдыха, объектов внешнего благоустройства населенных пунктов Рогачевского района;

проведение работ по воспроизводству и повышению продуктивности лесов, охрана лесов от пожаров, защита от болезней и вредителей, лесоразведение и регулирование лесопользования и др.

## СВАЛКИ КОММУНАЛЬНЫХ ОТХОДОВ



Утилизация бытовых отходов в районе регламентируется Законом Республики Беларусь "Об обращении с отходами", от 20.07.2007 N 271-3, а также решением Рогачевского райисполкома от 17.06.2013 № 542 (схема обращения с коммунальными отходами, образующимися на территории города района).

Для организации данной работы на балансе коммунальной службы (КЖЭУП «Рогачев») состоит 1 полигон в н.п. Заболотье, 22 мини-полигона и 35 площадок временного складирования отходов ТКО в сельских населенных пунктах. Количество контейнеров для раздельного сбора вторичных материальных ресурсов на 1000 жителей города и района составляет 9 шт. Для 100% охвата раздельным сбором вторсырья необходимо создать 330 дополнительных контейнерных площадок и приобрести 1000 контейнеров.

Не в полном объеме ведется работа по инвентаризации зелёных насаждений, в результате город относится к мало озелененным городам области. В связи с этим ежегодно предприятиями, организациями и учреждениями района разрабатывается план мероприятий по наведению порядка на земле и благоустройству населенных пунктов.

## НЕХВАТКА ИНФОРМАЦИИ ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ (ПРИРОДООХРАННОЙ) ДЕЯТЕЛЬНОСТИ



Для развития экологического информирования необходимо объединение усилий всех заинтересованных сторон: местных органов власти, учреждений культуры, образования, средств массовой информации (районной газеты, радио), ресурсов общественных организаций, личных социальных ресурсов.

Основными задачами данного сотрудничества является:

- вовлечение населения в планирование экологических действий;
- реализация конкретных мероприятий с широким привлечением общественности, населения всех возрастных категорий;
- создание единой системы экологического информирования и просвещения, которая будет включать все ресурсы, которыми обладают районная инспекция по охране окружающей среды, КЖЭУП «Рогачев», отдел образования, учреждения культуры, СМИ, общественные организации и движения;
- обеспечение свободного и равного доступа к информационным ресурсам учреждений образования, культуры, в том числе, библиотечным фондам различных групп населения;
- более активное использование СМК, в том числе социальных сетей для продвижения экологических приоритетов в обществе.