

## Устойчивое развитие

5 января Президент России Владимир Путин подписал указ, в соответствии с которым 2017 год в России объявлен годом экологии. Цель данного решения – привлечь внимание к проблемным вопросам, существующим в экологической сфере, и улучшить состояние экологической безопасности страны.

«В нашей сегодняшней повестке - задачи поэтапного перехода России к модели **устойчивого развития**, и не просто к модели устойчивого развития, а экологически устойчивого развития. – заявил президент в начале заседания Государственного совета, посвященного экологическому развитию России в интересах будущих поколений. - Я хочу это подчеркнуть, мы говорим о развитии экономики страны, но с упором на решение экологических проблем».

Остановимся немного на самом термине «Устойчивое развитие». Это понятие пришло к нам из Европы. *Sustainable development* – именно так оно выглядит в оригинале на английском языке и именно это имел в виду президент. Перевод термина на русский язык был сделан не совсем корректно. *Sustainable* – переводится не только как «устойчивый», но и как «экологически рациональный» и «обеспечивающий учёт будущих потребностей». То есть сам термин означает не «постоянное развитие», как кажется на первый взгляд, а имеет более широкий семантический смысл: речь идет об обеспечении качества жизни людей путем сочетания экономического развития, социального прогресса и ответственности за окружающую среду.

Для некоторых западных компаний, работающих, в том числе и в России, это уже давно стало основным принципом работы. Отрадно, что теперь и на уровне государства будут разрабатываться и внедряться принципы устойчивого развития. А принципы эти с каждым годом становятся всё актуальнее.

Например, в нашей стране не принято экономить ресурсы. Мы открываем кран во время мытья посуды и не закрываем его, пока не закончим. А задумывались ли вы о том, что пока вы помоете 8-10 комплектов посуды, выльется 120-150 литров воды. А, например, современная посудомоечная машина потратит лишь от 8 до 14 литров. У большинства людей до сих пор в светильниках стоят обычные лампы накаливания. Например, эта лампочка потребляет 80 Вт, а такая же светодиодная потребляет 7-8 Вт. Разница не только в том, что вы платите за коммунальные услуги в разы меньше если используете такие технологии. Кроме этого сокращается нагрузка на энергосети и как следствие сокращается выработка электричества при помощи сжигания нефти, мазута или угля, а значит в атмосферу поступает меньше выбросов.

Год экологии – это прекрасная возможность для населения нашего района, области и страны повернуться к природе лицом. Перестать, наконец, разводить несанкционированные свалки по всей округе и убрать уже существующие. Попробовать бережнее относиться к ресурсам и экономить на этом. Понять, что никто кроме нас самих не будет заботиться о природе вокруг нас.

Итак, какие же основные проблемы есть в нашем районе и на что нам нужно будет обратить особое внимание. Конечно, прежде всего, это мусор. Не только мусор на наших улицах, но и безобразные свалки в посадках и полях, которые стихийно образуются из-за безответственности населения.

Озеленение, маловодье и обмеление рек и многие другие темы, касающиеся экологии мы будем освещать на страницах нашей газеты в наступившем 2017 году. Мы должны четко отдавать себе отчет в том, что мы не должны игнорировать эти проблемы, а пытаться их решить. И решить таким образом, чтобы при этом улучшить жизнь для людей вокруг.

И очень важный аспект, который определит то, насколько результативно пройдет год экологии – это сознательность жителей нашего района. Пока каждый не поймет, что выбрасывать мусор в посадку (особенно ртутьсодержащие лампы) – недопустимо, пока мы не осознаем, что чистота воздуха и воды в реке зависит от каждого из нас, можно будет проводить хоть год экологии, хоть десятилетие, хоть тысячелетие экологии, но ситуация не измениться.

Главные задачи, которые предстоит решить государству в год экологии:

1. Совершенствование нормативно-правовых основ, регулирующих сферу охраны окружающей среды, и практическое применение тех поправок, которые уже были утверждены парламентским корпусом;
2. Улучшение экологических показателей;
3. Формирование активной гражданской позиции в сфере экологии у граждан РФ;
4. Развитие системы заповедников России.