

# Новейшая история Островца: превращение из горпоселка в атомград

✓ Как самый крупный энергетический проект Союзного государства – возведение БелАЭС – меняет жизнь Островца и целого региона, узнали корреспонденты газеты «7 дней» во время пресс-тура, организованного Госкорпорацией «Росатом».

## Этот город самый лучший

«Росатом» пригласил в Островец журналистов не просто отметить День города. Инжиниринговый дивизион Госкорпорации является генеральным проектировщиком и подрядчиком проекта сооружения Белорусской АЭС, а также активно участвует в жизни города, района и даже Гродненской области. В том, что Островец преобразился, превратился из горпоселка в атомную столицу Беларуси, есть и его заслуга.

Островец сегодня – это пример современного градостроительства для нашей страны. Звание атомграда он получил не для красного словца, а потому, что здесь создаются условия для комфортной жизни, труда и отдыха. Иначе не переезжали бы сюда люди не только из других областей республики, но и России.

Островец не первый год лидирует среди городов по приросту жителей, количество которых увеличилось почти в два раза с момента строительства атомной станции: с 8 тысяч до 14 тысяч. И это еще не окончательная цифра – Островец станет городом-25-тысячником.

Стройка века – БелАЭС – завершилась, а в Островце продолжают каждый год сдавать по несколько новых объектов. В списке последних новостроек – две школы, четыре детских сада, Центр творчества детей и молодежи, многофункциональный комплекс социально-культурного назначения, физкультурно- и спортивно-оздоровительные комплексы, центральная районная клиническая больница. Скоро с нового автовокзала будут отправляться в рейс электробусы, там же разместятся станции зарядки для них.

Как заметил председатель Островецкого райисполкома Игорь Шалудин, благодаря строительству АЭС регион смог воплотить многое из того, чем хотел бы располагать любой районный центр.

– Мы изучали опыт развития российских городов, где размещаются атомные станции, – рассказал журналистам Игорь Ярославович. – В основном там люди заняты на АЭС и в социальной сфере. Мы же идем дальше и развиваем производственную направленность. Потенциальным инвесторам возможностей для реализации у нас немало. Генеральным планом города предусмотрены две инвестиционные площадки. Наш опыт развития уже перенимают в Венгрии, где с участием «Росатома» возводятся два новых энергоблока.

Глава района не стал выдавать секрета, какие новые предприятия вскоре откроются в Островце, но заметил, что, возможно, здесь научатся майнить и создадут биткоин-фермы. Здешние коренные жители считают себя везунчиками: их район выбрали в качестве площадки для АЭС, а строительство станции послужило прогрессу всего региона. Конечно, их, как и каждого белоруса, беспокоила перспектива жизни рядом с АЭС, но только до тех пор, пока не посетили информационный центр атомки. Они узнали о системе защиты реактора и контроле за экологической безопасностью, поружились с теми, кто возводил АЭС, занят на ней сейчас и живет по соседству.



Пресс-служба Госкорпорации «Росатом»

## Школа здоровья

Несколько лет назад Островецкий район присоединился к международному проекту «Планета баскетбола – оранжевый атом». При поддержке «Росатома» во дворе гимназии № 1 построена современная площадка для игры в баскетбол 3х3 с уникальным покрытием. Как рассказала директор учебного учреждения Елена Севостьян, шестой школьный день отводится привитию здорового образа жизни, гимназия участвует в европейском проекте под эгидой ЮНЕСКО «Школа, содействующая укреплению здоровья». Не только ребята, но и их близкие могут заниматься баскетболом, волейболом, плаванием, спортивной ходьбой. Каждый год не менее двух проектов с поддержкой Госкорпорации реализуется в гимназии, а всего за время сотрудничества внедрено уже более 10. В этом учебном году планируют создать Школу безопасности, чтобы учить правилам поведения в экстремальных условиях – при пожаре, на льду, в лесу. На цокольном этаже здания даже имеется подходящее помещение.

Елена Чеславовна провела небольшую экскурсию и показала, в каких условиях за-

нимаются дети, где могут интересно и с пользой провести свободное время и перемены. Пространство холлов и коридоров гимназии занято максимально. Здесь есть интернет-кафе, музей, место для игры в шашки и даже лондонский дворик. Конечно, не он сам, а интерактивная зона, напоминающая классический уголок Англии. Рядом с ним – лингафонный класс, который в 2017 году признан лучшим кабинетом иностранного языка в Гродненской области. Директор, она же учитель английского языка, заверяет, что к 11-му классу их ученики свободно изъясняются на иностранном.

О самых важных событиях из своей жизни гимназисты рассказывают на YouTube-канале, по радио. Их телестудия оснащена достойно. За видеорежиссуру, осветительные приборы и другое оборудование ребята говорят спасибо «Атомстройэкспорту». Гимназисты смогли подружиться с ровесниками из других городов, где тоже есть атомные станции, построенные Госкорпорацией, – не только в России, но и в Венгрии.

С городом Сосновый Бор заключен дого-

вор о сотрудничестве. Более семи лет островецкие ребята ездят туда в гости и так же радушно принимают российских друзей. В гимназии уже раздумывают, как наладить контакты с ровесниками из Турции, где началось возведение атомной станции.

Елена Севостьян поделились идеей очередного проекта при поддержке Госкорпорации, по созданию и проведению театрализованных анимированных экскурсий. Выбрали для них два объекта – костел Святой Троицы в агрогородке Гервяты, известный как белорусский Нотр-Дам, и вежу на озере в Ворнянах. В Гервятах все лето принимали школьников – из Минска и близлежащих районов, собрав восторженные отзывы. По веже готовят экскурсию и ждут решения



Елена Севостьян



Научно-конструктивный орен-аig «Открытые» подготовлен ко Дню города Инжиниринговым дивизионом Госкорпорации «Росатом». И даже дождь не смог помешать празднику. Ребята с увлечением открывали мир атомных историй, экспериментировали, танцевали и получали призы

За 10 лет Островец вырос на три новых микрорайона, на 4086 квартир общей площадью 315 000 кв.м. А его жителей стало почти в два раза больше – 14 тысяч.



райисполкома о передаче сооружения им на баланс, чтобы следить за ее состоянием.

1 сентября в гимназии № 1 за парты сели 637 учащихся (по проекту здание рассчитано на 510). Желающих именно здесь получить образование много, в том числе и дети специалистов, приехавших работать на АЭС. Как уверяет директор, российские школьники спустя год уже не только свободно говорят на белорусском языке, но и занимают призовые места на районной олимпиаде по этому предмету. Многие ребята мечтают в будущем трудиться на станции, поэтому физико-математический профиль сейчас в гимназии самый востребованный.

школ города – по заявкам и бесплатно. Директор заверяет, что безопасность здесь – высочайшая: если кто-то что-то сделает не так, то, самое страшное, просто зависнет над землей.

Веревочный городок будет расширяться – АЭС одобрил еще два проекта. По одному из них оснастят маршрут для малышей, чтобы и они могли почувствовать себя Тарзанами, а пока на трассу допускают ребят от 11 лет. Для любителей вертикальных подъемов уже запланирован уличный скалодром высотой 7,5 метра. Общая стоимость двух объектов – почти миллион российских рублей.

Достоин упоминания еще один общий с «Росатомом» замечательный проект – организация водных маршрутов по Сарочанским озерам, голубому ожерелью Островеччины. Расположены они на территории одноименного гидрологического заказника республиканского значения. Коллектив ФСК разработал водные маршруты по этим живописным местам и предлагает как сборные, так и корпоративные сплавы. Все необходимое для похода у них есть, уверяет Валерьян Володько: байдарки, обустроенные стоянки. Летом каяки были расписаны на месяц вперед. Мы даже смогли понаблюдать за тренировкой тех, кто еще ни разу не сидел в лодке и осваивал навыки под присмотром инструктора.



Валерьян Володько

**136 ПРОЕКТОВ** реализовано при участии российских компаний атомной отрасли в Островецком районе. Все они направлены на развитие инженерной инфраструктуры, социальных и культурных объектов, поддержку спорта и образования.

## Заместитель директора по общим вопросам Представительства АО АЭС в Республике Беларусь Виктор Брич:

– Для нас, тех, кто строит атомную станцию уже 10-й год, Островец стал домом. Вначале это был небольшой поселок, сейчас – большой город. В нем прекрасно жить не только тем, кто здесь родился, но и тем, кто приехал сюда строить и эксплуатировать АЭС. На сегодняшний день уже достаточно школ, культурных объектов, магазинов, жилья.

Один из главных принципов всех предприятий Госкорпорации «Росатом» – активное участие в улучшении качества жизни регионов, где возводятся атомные станции. Это наша политика, пример хорошего сотрудничества и отношения к людям, которые там проживают.

Программы благотворительности проводим ежегодно, до 10 проектов в год реализуем. В одном случае заранее определяем потенциальных получателей помощи, будь то школа, больница. В другом – выбираем через конкурс лучшие идеи. Их победителями становились детские дома творчества, управленцы культуры, районная газета, лесхоз. Все имеют право участвовать в наших мероприятиях. Общий объем спонсорской помощи уже составил около миллиона долларов.



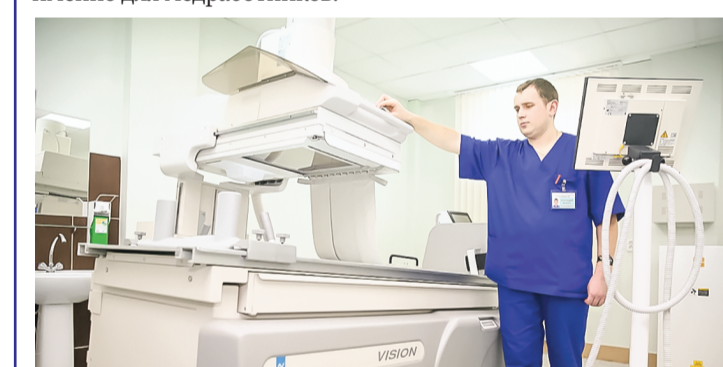
## В сутки на свет появляется пять детей

Главврач Островецкой центральной районной клинической больницы Владимир Можейко заметил, что количество жителей города и региона прирастает не только за счет внешней и внутренней миграции, но и увеличения рождаемости. Здесь она самая высокая в Беларуси! Судите сами: до начала строительства АЭС на свет в Островце за год появлялось порядка 200 детей, а сейчас принимают до пяти родов в сутки. Даже учитывая, что сюда поступают будущие мамы из трех районов, цифра все равно значимая. Отмечается и снижение смертности. По этому показателю Островеччина вторая после областного центра. При таком уровне медицины, как у них, планируют выйти на первое место.

Островецкую центральную районную клиническую больницу обязательно нужно увидеть с высоты птичьего полета. Масштабы впечатляют: пять корпусов, 16 отделений – на 382 койки.

На проектирование, строительство, приобретение оборудования затрачено более 60 миллионов рублей. Из них 27 миллионов, а это почти половина, заметил главврач, – стоимости медицинского оборудования. Это 279 позиций – более 4800 единиц. Оснащение Островецкой больницы на высочайшем уровне, ее считают самой технологичной из всех районных. Вот примеры: в области два МРТ – в Гродно и Островце, три ангиографа – два в Гродно, третий – здесь. Аппаратами КТ снабжены шесть медучреждений области. Понятно, почему на обследование сюда приезжают даже с Витебщины.

В клинике не только хорошая диагностическая база, но и с кадрами нет проблем, уверяет Владимир Можейко. Средний возраст работников медучреждения – 33 года, оптимальный сплав молодости и опыта. Для работы в сложных отделениях переманили высококлассных специалистов. Даже коренные минчане сменили столичную прописку на районную, оценив отличные условия труда, перспективы карьерного роста и, конечно, возможность жить и отдыхать с комфортом. Выпускники вузов тоже сюда стремятся: за три последних года – более 200 человек. Где же еще начинающему эскулапу сразу выделяют комнату или квартиру? Первое арендное жилье в Островце предназначалось именно для медработников.



В Беларуси активно создаются опорные больницы, где сконцентрировано дорогостоящее высокотехнологическое оборудование и есть узкие специалисты. Островецкая больница – одна из них. Она выручает жителей не только Гродненщины, но и Витебщины. Например, в случаях острого нарушения мозгового кровообращения и острого коронарного синдрома.

– У нас реализован принцип комплексного оказания медпомощи, – подчеркивает главврач. – Если пациента доставляют в больницу с мигалками и на носилках, он должен пройти курс лечения, если надо – реабилитации, и на своих ногах уйти домой здоровым. Как рассказал Владимир Можейко, АЭС и коллектив клиники связывает плодотворное сотрудничество: уже реализовано семь гуманитарных проектов на сумму более 132 тысячи долларов США, еще три – в процессе утверждения. Очень своевременно Госкорпорацией была закуплена ПЩР-лаборатория за 113 тысяч долларов. Внедрили ее в рекордно короткий срок. На пике заболеваемости круглосуточно оказывали диагностическую помощь жителям пяти районов. Лабораторией выполнено уже более 55 тысяч исследований.

В конце общения с участниками пресс-тура главный врач пригласил всех заглянуть в музей клиники.

– Знать свою историю необходимо. Сюда обязательно приводим молодых специалистов, показываем, кто здесь трудился, каких результатов достигли их коллеги. В Советском Союзе Островецкая больница была лучшей, подтверждение – дипломом победителя Всесоюзного социалистического соревнования за 1984 год. Нам есть кем гордиться, к чему стремиться, – уверен Владимир Можейко.



Владимир Можейко