

# Масштабные проекты Первоуральска

← Начало на стр. III

**?** В 2025 году в Первоуральске начали устанавливать фильтры в домах. Об этом важном этапе модернизации ЖКХ писала и «Областная газета». Не могли бы вы рассказать подробнее о программе и текущих результатах?

– Это важная работа. Однако, к сожалению, жители не всегда относятся к ней с пониманием. Поэтому хочу пояснить, почему установка фильтров необходима и как были определены часть адресов. Понятно, что в сетях водоснабжения – в разводящих, внутридомовых сетях – за годы скапливаются какие-то отложения. И любые переключения сетей, временные отключения в связи с ремонтными работами, вызывают подъем этих отложений. Соответственно, вода становится не соответствующей определенным показателям: она становится мутной. Поэтому было принято решение об установке фильтров, в чем нас поддержал **Денис Владимирович Паслер**, нам были выделены денежные средства.

В первую очередь фильтры ставятся на те дома, которые находятся в конце распределительных линий, а также это районы, откуда поступало наибольшее количество обращений по качеству воды. На сегодня установлены 150 фильтров, до конца года мы планируем в общей сложности установить 280 единиц. Хочу отметить, что обслуживание фильтров не будет ложиться на плечи управляющих компаний и жителей. На эти цели деньги заложены у Водоканала.

В целом касательно водоснабжения я хочу сказать, что те ситуации, которые у нас возникали, например, летом, носили временный характер. И с августа по результатам исследований Роспотребнадзора вода по качеству полностью соответствует критериям.

Вообще, мы системно ведем работу по водоснабжению. Это один из самых главных вопросов. В 2025 году заменены примерно 30 километров сетей холодного водоснабжения. Также завершена большая работа по реконструкции плотины Нижне-Шайтанского пруда.

Кроме того, проводится большая работа в рамках концессионного соглашения с компанией «Т Плюс». Здесь также идет замена теплосетей, обновляются ЦТП, и это тоже влияет на качество водоснабжения. Мы ведем глобальные преобразования третий год, сегодня уже можем оценивать эффективность работы по этому соглашению. Летом провели анализ: у нас резко снизилось количество аварий на тепловых сетях, в том числе и сократились потери воды, которые были у компании «Т Плюс». Значит, всё делаем правильно.

Конечно, есть определенные неудобства для жителей. Работы масштабные, раска-



На месте будущей ледовой арены «Уральский Трубник» вовсю кипят работы. К объекту уже подвели все необходимые коммуникации, в том числе новые линии освещения



В Центре «Уральская инженерная школа» лица №21 обучаются ребята с 7 по 11-й класс, здесь они изучают робототехнику, прототипирование, 3D-моделирование

пываются территории дворов, приходится перекрывать дороги. Но это временные неудобства, я уверен, что наши жители с пониманием к этому относятся, потому что в итоге мы обеспечиваем бесперебойное снабжение отоплением и, соответственно, горячим водоснабжением.

**?** Одна из центральных тем дня – медицина. Как обстоят дела с кадрами, учреждениями здравоохранения?

– В этом году мы ведем ремонт в пяти учреждениях городского округа. В трех из них работы завершены, в том числе обновили поликлинику в Билимбае. Работы проводились два года, сейчас здесь появилось современное оборудование, большие просторные кабинеты. Открыли новый ФАП в поселке Перескачка.

Что касается самих врачей, то, конечно, кадровый вопрос есть, как и везде. В том числе именно поэтому мы открыва-

ем профильные классы. Как я уже упомянул, все наши выпускники медкласса этого года поступили по специальности, и я очень надеюсь, что они вернутся жить и работать в родной город.

У нас сегодня существуют меры специальной поддержки. Мы предоставляем квартиры специалистам-врачам, которые приезжают в наш город жить и трудиться.

Причем такая мера распространяется не только на сферу здравоохранения, мы предоставляем квартиры и молодым специалистам, которые приходят работать в наши образовательные учреждения. Например, в текущем году мы предоставили 10 квартир. Кроме того, если специалист отработал в учреждении 7 лет, он имеет право приватизировать жилье. Я считаю, что это одна из неплохих мер поддержки. Она привлекает молодые кадры. Будем думать, рассматривать новые меры поддержки.

Не так давно я, к примеру, встречался с молодыми педаго-

гами. В 2025 году к нам пришло достаточно много новых специалистов учить наших ребят. Интересно, что есть учителя, которые приехали к нам в Первоуральск даже не из Свердловской области. Обсудили с ними необходимые им меры поддержки, сейчас формируем предложение. Потом мы снова проведем встречу и, вполне возможно, скоро внедрим еще одну программу.

**?** Мы уже говорили о школьной спортивной инфраструктуре. А как обстоят дела с профессиональным спортом? Ведь в городе активно развивается хоккей с мячом, водное поло.

– Как я уже сказал, Первоуральск действительно город спортивный. И отчасти нам не хватает площадок, больших спортивных объектов. У нас в рамках концессионного соглашения с акционером общества «Хромпик» практически завершены работы по реконструкции Ледового дворца спор-

та. Также ведутся активные работы по организации малого спортивного поля.

Ну и, конечно, в этом году началось строительство открытой ледовой арены при поддержке губернатора Свердловской области. Денис Владимирович был на объекте. Работы ведутся активно. Подрядчик нам знаком, ранее он провел большую работу по реконструкции Дворца водных видов спорта. Мы уверены, что в ближайшем будущем, через год с небольшим, мы откроем новую арену. Здесь будут тренироваться как наша команда по хоккею с мячом «Уральский Трубник», так и детская и юношеская спортивная школа.

Большой серьезный объект, который в том числе даст нам еще несколько закрытых спортивных залов, которые разместятся в дополнительных помещениях.

Самое важное, что спортивная инфраструктура действительно востребована в Первоуральске. Несколько лет назад мы начали открывать спортивные классы в школах, и сейчас они тоже пользуются популярностью, ребята с удовольствием занимаются, причем делают успехи не только в спорте, но и по остальным предметам.

**?** Какие планы на грядущий год? Реализация каких проектов начнется в 2026-м?

– В следующем году мы обязательно продолжим те образовательные программы, которые запускаем сегодня. В этом году, к примеру, у нас открылись два новых класса, космический и агротехнологический, в школе №1. Но это только начало, мы намерены развивать эти направления. Космический класс – это техническое направление, серьезное, с углубленным изучением свойств металлов, теоретической механики, в программе подразумевается изучение некоторых институтовских дисциплин.

Агротехнологический класс – это тоже очень важное направление, в котором сегодня необходимо готовить специалистов. Мы со своей стороны даем ребятам возможность увидеть профессию изнутри, попробовать самим, хоть и в упрощенном варианте.

Продолжим ремонт общеобразовательных учреждений, отдельное направление – это обновление спортзалов в школах.

Конечно, обязательно будут продолжены работы в части ремонта улично-дорожной сети, а также в части приведения в нормативное состояние сетей водоснабжения, водоотведения, отопления.

Мы также будем заниматься благоустройством, и это касается не только набережной, но и других территорий. И очень надеюсь, что первоуральцы продолжат заявляться с проектами инициативного бюджетирования либо в рамках благоустройства, либо в рамках организации спортивных объектов.

ФОТО: БОРИС ЯРКОВ

