

Дело чистой воды

В Полевском активно ведутся работы по строительству водозабора в долине реки Чусовой

Виктория АБДУМУТАЛИЕВА

В Полевском активно ведутся работы по строительству водозабора сооружения Верхне-Чусовского месторождения. Новый водозабор станет источником качественного и надежного водоснабжения для полевчан в ближайшие 25 лет. Муниципальный контракт на разработку источника питьевой воды в долине реки Чусовой заключили в августе 2025 года. Уже пробурены и восстановлены восемь водозаборных скважин. В этом году запланированы работы по строительству насосной станции, обвязке скважин и стыковке с водопроводной сетью. В 2027 году строительство должно быть завершено.



Строительство водозабора находится на личном контроле главы муниципалитета Константина Поспелова

Стоимость работ составляет свыше 820 млн рублей, средства выделены из регионального бюджета. Строительную площадку Верхне-Чусовского водозабора регулярно осматривает глава Полевского **Константин Поспелов**. По его словам, строительство нового водозабора идет по плану.

— Есть обычные инженерные вопросы, которые требуют ежедневного решения. Наши специалисты регулярно контролируют ход работ и оперативно решают возникающие задачи. Реализация проекта позволит обеспечить жителей качественной питьевой водой, уменьшая нагрузку на природный водоем. Это важный шаг вперед для нашего города, гарантирующий устойчивое развитие инфраструктуры водоснабжения и повышение уровня комфорта жизни наших

жителей. Новый водозабор станет источником качественного и надежного водоснабжения для жителей в ближайшие 25 лет, — отметил Константин Поспелов.

Необходимость строительства подземного водозабора стала очевидной давно. Сегодня водоснабжение Полевского идет из реки Чусовой, в которой периодически повышается цветность, из-за чего полевчане сталкиваются с перебоями подачи горячей воды в летний период, а также ухудшением качества воды в целом.

Несколько лет администрация готовилась к строительству объекта. В 2024 году Министерством экономики и территориального развития выдано заключение об эффективности проекта, а в бюджете области были выделены средства на его реализацию.

Участок строительства расположен на территории Полевского округа, в долине реки Чусовой, между поселком Станционный-Полевской и селом Косой Брод. Вода будет подаваться из левобережного участка Верхне-Чусовского месторождения.

На сегодня уже пробурены и восстановлены восемь водозаборных скважин. В этом году запланировано провести работы по строительству отдельной насосной станции на каждой группе скважин, обвязку скважин и стыковку их с водопроводной сетью. Протяженность участка сети до площадки второго подъема составляет 1 400 м, в настоящий момент выполнены 1 000 м. Расстояние от площадки второго подъема до места врезки 2 800 м, здесь выполнены 1 500 м.

Непосредственно на станции второго подъема находятся основные объекты строительства: административно-бытовой корпус, насосная станция второго подъема, гидролизная станция, где установлено оборудование системы водоподготовки, резервуары чистой воды и КПП. Сейчас все объекты находятся на разных стадиях готовности.

Работы рассчитаны на три года, в 2027 году строительство будет завершено. Реализация этого проекта — одна из ключевых задач муниципалитета на ближайшее время. Строительство объекта выгодно не только для Полевского. Порядка 8 000 кубометров воды ежедневно город сможет поставлять Екатеринбург.

ПРЕСС-СЛУЖБА АДМИНИСТРАЦИИ ПОЛЕВСКОГО МО

Вторая жизнь красноуфимских учреждений образования

В Красноуфимске комплексно модернизируют два образовательных учреждения: продолжают капремонт школы №3 и Центра развития ребенка. Работы проводятся по программе «Модернизация школьных систем образования» (часть нацпроекта «Образование»). Оба объекта после модернизации фактически начнут вторую жизнь.

Сегодня работы идут в соответствии с графиком. Средства на их проведение выделены из областного и местного бюджетов. От старых зданий останутся только стены и перекрытия.

— Оба этих здания должны быть не только полностью реконструированы и снабжены новыми инженерными системами, но и оснащены современной мебелью, оборудованием, — заявил депутат Законодательного Собрания Свердловской области **Альберт Абзалов**, проинспектировавший ход работ.

На капремонт школы №3 на ул. Советской заключен контракт со строительной фирмой на сумму 198 млн рублей. Здание было построено в 60-е годы прошлого века. Сейчас в помещении практически завершены демонтажные работы, проводится монтаж электрики, началась укладка полов. Совсем скоро за дело возьмется бригада штукатуров. До конца октября в рамках капремонта в здании появятся новые окна, отремонтируют фасад, кровлю, перегородки, санузлы и все инженерные сети.

Оснащение учреждения планируется завершить до конца года. А с начала 2027 года обновленная школа №3 откроет двери для учеников.

А в Центре развития ребенка — детском саду работы стартовали в ноябре 2025 года. Стоимость контракта составила почти 60 млн рублей. Здание тоже было построено в советское время и нуждалось в обновлении. Сейчас здесь начата заливка полов, проводится монтаж электрики и ведутся штукатурные работы. В дошкольном учреждении обновят кровлю, фасад, части окон и дверей, заменят коммуникации и создадут условия для маломобильных детей.

Срок сдачи объекта — июль 2026 года. Планируется, что в августе в обновленных помещениях детского сада установят мебель и оборудование, проведут полную уборку помещений, проверят работоспособность всех систем.

Виктория АБДУМУТАЛИЕВА

Новый лед в городе металлургов

Виктория АБДУМУТАЛИЕВА

В Верхней Пышме построят малую ледовую арену, которая станет дополнительной частью здания Ледовой арены имени Александра Козицына, уже не вмещающей сегодня всех желающих приобщиться к спорту. Основное назначение малой ледовой арены — учебно-тренировочный объект с искусственным льдом для хоккея с шайбой. Подготовка площадки под строительство уже начата, завершение работ запланировано на 2027 год.



ДИЗАЙН-ПРОЕКТ

Малая ледовая арена станет частью Ледовой арены имени Александра Козицына, вход будет организован со стороны улицы Кривоусова. Основное назначение нового объекта — учебно-тренировочный центр с искусственным льдом для хоккея с шайбой, но без мест для зрителей. Помимо самого стандартного хоккейного корта на новой арене разместятся вестибюль-холл с местами для отдыха, два зала для общей

физической подготовки, тренажерный зал, комфортные раздевалки и душевые комнаты.

— В Верхней Пышме высокий уровень вовлеченности жителей в спорт, также мы принимаем гостей со всего региона, проводим соревнования. Поэтому необходимо развивать и совершенствовать спортивную инфраструктуру, — отметил глава Верхней Пышмы **Иван Зернов**.

Начальная стоимость контракта — свыше 1,2 млрд рублей.

Завершить работы планируется не позднее августа 2027 года. Проектом предусмотрено также обустройство парковки для посетителей, будет обеспечен свободный заезд инвалидов-колясочников и беспрепятственный проезд для городских служб.

Подготовкой площадки для начала строительных работ занялись в начале года. Для этого на территории демонтировали скейтпарк и площадку для воркаута. В администрации муници-

палитета заверили, что в скором времени спортивные объекты переедут на городской стадион «Металлург».

Кроме того, в Верхней Пышме анонсировали строительство крытого велотрека стоимостью около 2 млрд рублей, который будет относиться к областной спортивной школе «Велогор». Длина велотрека составит 250 м, а зрительские трибуны смогут вместить почти 500 человек.