

Согласно поручениям Президента Ильхама Алиева ОАО «Азерсу» осуществляет новый проект по обеспечению устойчивого снабжения города Шуша питьевой водой.

Магистральный водопровод в срок

Продолжается работа по обеспечению устойчивого снабжения Шуши питьевой водой

питьевой воды в рамках первого этапа проекта предусмотрено строительство магистрального водопровода и водохранилища, а также реконструкция части внутригородской сети. В настоящее время продолжается работа по замене 5,3-километровой части магистрального водопровода Кичик Кирс - Шуша, проведенного в 1980-е годы и пришедшего в непригодное состояние, стальными трубами.

В соответствии с проектом, реализация которого началась в августе, за короткий срок выполнено 50% работы, запланированной по магистральному водопроводу. В первую очередь построена часть водопровода,

проходящего по территории Zəfər yolu («Дорога Победы») и электрической подстанции. В настоящее время строительство магистральной линии ведется в условиях сложного рельефа, на территориях, осложняющих движение техники.

На скалистых участках сначала прокладывается трасса для свободного передвижения техники, которая в дальнейшем будет использоваться как дорога. На территориях прохождения трубопровода используется специальная техника для дробления скал и бурения скважин, которые заполняются песком в соответствии со строительными нормами и служат для размещения и сварки труб.

Каждый сварочный шов проверяется в соответствии с техническими требованиями, сваренные части изолируются в целях защиты от коррозии. По всему маршруту растягивается сигнальная лента с учетом риска повреждения трубопровода в случае бурения на территории в будущем.

На первом этапе проекта по обеспечению устойчивого водоснабжения Шуши, на территории города будут построены два водохранилища вместимостью 500 кубометров каждое, реконструирована 6-километровая часть внутригородской сети.

В соответствии с генеральным планом на очередном этапе проекта будут полностью ре-

конструированы сети питьевой воды и канализации города, построена установка по очистке сточных вод.

С учетом размещения населения и перспектив развития туризма в дальнейшем в городе Шуша планируется использование реки Зарышлы как альтернативного источника воды. В связи с этим в Научно-исследовательском и проектном институте «Суканал» ОАО «Азерсу» началась работа по исследованию и проектированию. Согласно первоначальной оценке, в русле реки Зарышлы будут построены водоприемник, водохранилище, посредством насосной станции вода будет подаваться в город Шуша.



В рамках неотложных мер, принятых «Азерсу» после освобождения Шуши от оккупации, 25 ноября 2020 года обеспечено снабжение города питьевой во-

дой из источника «Кичик Кирс», а 20 декабря - из источника «Зарышлы». Параллельно с этим проведены наладочные работы на внутригородской сети,

и с ноября прошлого года в городе организовано бесперебойное обслуживание.

АЗЕРТАДЖ

Бакинский рабочий.- 2021.- 9 октября.-С.1.