

РЕЧКА ЕЛЬНИЧНАЯ

Исток ее скрыт в угрюмом и неприветливом еловом лесу на западном склоне горы Листвяной. В лесных крепях выбился из земли ключ, напоил дернину, образовалось болотце. Из разных мест болота потекли тонкие струйки воды, одолели мускулистые корни елей, просекли дернину, породнились с такими же собратями в пути - и родилась речка. Ели сомкнули свои кроны над струей, прикрыв от знойного солнца плащам хвои прозрачные холодные воды.

Свитая из чистых студеной струй, речка проложила русло через дебри елового леса, петляла, петляла, пробиваясь вперед, и выбила в корневищах темно-синих лиственных деревьев себе дорожку.

Из ельника речка вытекла в широкую котловину, забросанную вековыми деревьями. Она скрылась там, как ушла под землю, потом, вырвавшись из-под завала, впуталась в густой черемушник.

Ельничная - речка ключевая. Не счесть всех ключей, что принимает она в себя, собирая богатый "оброк". Многочисленные ручьи питают ее. В глухих щабобах и болотцах они набрали силу из родников. Не только в верховьях Ельничная набирает силу и многоводность, но и в среднем и нижнем течении принимает в себя ручьи.

Бурным потоком переливаясь через остатки старой плотины, Ельничная течет в западном направле-

нии, огибая невысокие холмы. В распадке между высоких лесистых гор - Пильненской и Мокрой - она пробилась дорогу и устремилась через вековые урочища к старшей сестре Шайтанке. И здесь с правой и левой сторон в нее вливаются несколько ручьев, вытекающих из недр северного склона горы Пильненской и южного склона горы мокрой. Еще несколько ручьев, вытекающих из торфяного болота, пополняют водный баланс речки. Дальше из-под Каменной горы и болот к ней спешат несколько ручьев. Последний приток - ручей Теплый вытекает из болота, на котором теперь расположено пассажирское автотранспортное предприятие.

В 1760 году в ее долине, где русло сдавлено горами, крепостные плотинных дел мастера возвели 160-метровую плотину, преградив бег речке. Уровень воды поднялся до девяти аршин. Под плотинной поставили пильную мельницу о двух рамах, и вода привела в движение зубастые пилы. Полтора века Ельничная была поставщиком пиломатериалов, которые шли на строи-

тельство речных судов-коломенок. С конца 20-х годов XX века вода крутила бегуны размоленной мельницы: дробила кварцевую породу, высвобождая из нее крупинки золота.

Перед впадением речки Ельничной в Нижне-Шайтанский пруд в прошлом веке была построена плотина, под которой стояла механическая мастерская по обточке прокатных валков. Станки приводились в действие водяным колесом. В настоящее время плотины не существует.

Речка Ельничная трудолюбивая. В последние десятилетия она превратилась в каскад водохранилищ. Сколько плотин, запруд преграждают ей путь, а она весело бежит в своих берегах, не знает усталости. Недалеко от истока, где она вырывается из объятий елового леса, первая запруда, из которой воду берут на орошение полей СХПК "Первоуральский". Самым крупным водохранилищем является Пильненский пруд. Площадь его составляет более десяти гектаров.

В пятистах метрах от плотины речка вновь запружена. Неболь-

шой водоем - место купания и купания на лодках отдыхающих базы отдыха "Бодрость". Километром ниже речку запрудили для забора воды на полив коллективного сада, расположенного у подошвы западного склона горы Пильненской.

Казалось, Ельничная - так себе речка, а без ее воды не мог действовать Верхне-Шайтанский завод. В конце 18 столетия, когда механизмы предприятия приводились в действие с помощью водяных колес, воду речки Ельничной направили по специально прорытому каналу в Верхне-Шайтанский пруд. В наше время на зимний период по тому каналу направляли воду Ельничной для пополнения питьевого источника, каким является Верхний пруд.

Прошли десятилетия. Безобидная речка Ельничная, в прошлом неугомонная труженица, теперь с израненными берегами. Вырубили лес, обмелела речка, сбилась с плавного хода. Оскудела ее кладовая, перевелась рыба.

Сточной канавой стала речка. Течут в нее потоки грязи с маслом с шоссеиных дорог, нечистоты из канализационных колодцев. Ежегодно Ельничная выносит в свое устье десятки тонн наносов. Еще 50-60 лет назад она впадала в пруд на 250-300 метров выше. С тех пор она "занесла" залив наносами, уменьшила площадь зеркала пруда.