

---

□ Возвращать отработанную воду в Тагильский пруд – вот проблема, над которой уже давно работают на заводе имени Куйбышева. 5 ноября специальным решением бюро городского комитета ВКП(б) было положено начало строительству насосной станции. Начальником строительства назначили главного энергетика завода имени Куйбышева тов. Полтева и парторгом горкома ВКП(б) тов. Сытника.

□ Времени на подготовительные работы не было, проекта – тоже. Надо было одновременно готовиться и строить. Парторг и начальник строительства занялись подысканием оборудования и подбором рабочей силы. Значительную помощь в строительстве насосной станции оказал директор Ново-Тагильского металлургического завода тов. Резников. Он выделил необходимое оборудование, насосы, моторы к ним, электроаппаратуру и продукты питания для строителей. Директор завода имени Куйбышева тов. Гуляев обеспечил работы транспортом и дал задание изготовить в цехах завода металлоконструкции.

□ Большую помощь в строительстве станции оказал директор Высокогорского железного рудника тов. Жмайло. Бригада плотников во главе с бригадиром Сустановым, выделенная рудником, не считаясь с условиями труда, в студеной воде выполняла строительные работы и закончила их точно в срок. Самоотверженно трудились 30 подсобных рабочих, присланных с рудника имени III Интернационала (директор тов. Темкин). Все такелажные, монтажные и сварочные работы блестяще провела бригада Стальконструкции, возглавляемая прорабом Скваронским.

□ 20 ноября первый насос производительностью 1800 кубометров воды в час был сдан в эксплуатацию. Ровно через три дня второй насос такой же мощности вступил в строй. Четыре дня прошло с тех пор, как станция пущена и дает воду.

□ Проблема возвращения отработанной воды в Тагильский пруд решена раз и навсегда. В этом деле велика заслуга не только руководителей предприятий города, принимавших активное участие в строительстве насосной станции, выделивших рабочую силу, оборудование и т.д. В этом деле велика заслуга начальника строительства тов. Полтева, парторга тов. Сытника и тов. Кодеса, осуществлявшего техническое руководство работами.