

Ежедневно по привычке мы прислушиваемся к сообщениям радио о погоде. Своей метеостанции в Первоуральске нет. Мы пользуемся данными областной гидрометеослужбы. А ведь в конце XIX - начале XX века за атмосферными явлениями вели наблюдения и в Шайтанском заводе.

ИЗ ИСТОРИИ ГОРОДА

МЕТЕОСТАНЦИЯ В ШАЙТАНКЕ

Инициатором организации наблюдений явился бывший крепостной Н. П. Сосунов, своим умом и расторопностью пробившийся в управляющие заводами. Николай Панфилович был прогрессивным человеком, не замыкался в хозяйственных делах завода, принимал активное участие в общественной жизни Урала. 22 марта 1872 г. Н. П. Сосунов был принят в действительные члены Уральского общества любителей естествознания. Для организации музея общества он предоставил коллекцию минералов, руд, флюсов и готовых изделий Шайтанского завода, в частности, конструкции чугунной печи...

Отличаясь знанием истории края, он написал статью "О Шайтанских заводах г. Берг", которая была опубликована в 3-м томе "Записок УОЛЕ" (выпуск 2-й, 1876 г.). По его инициативе в поселке Шайтанского завода была построена метеостанция по наблюдению за атмосферными явлениями. Об этом свидетельствуют документы УОЛЕ.

На 28-м заседании общества, проходившем 11 января 1873 года, ученый секретарь О. Е. Клер сообщил о желании действительного члена УОЛЕ Н. П. Сосунова устроить в своем заводе метеостанцию при содействии общества. Установка инструментов и устройство станции обойдутся в 23-28 рублей.

26 июля 1873 г. Оскар Егорович посетил Шайтанский завод и присутствовал при создании метеостанции. В своем отчете о поездке он отметил:

"Пункт для устройства клетки для метеорологического инструмента избрали в саду господского дома, на открытом месте и в таком расстоянии от дома и деревьев, что едва ли где найдется лучше. Это на пологом западном склоне холма. Сосунов призвал плотника, которому и заказал клетки согласно инструкции. Наблюдения будут проводиться под непосредственным контролем г. Сосунова. Меры также приняты к определению меридиана и установки флюгера".

Таким образом, в тот же год на территории поселка стала работать метеостанция, в которой действовали установленные термометр № 194, дождемер и флюгер. Было организовано наблюдение за ветром, облачностью, метеорными осадками, грозами и растениями.

Следует заметить, что еще до организации метеостанции Н. П. Сосунов уделял внимание наблюдению за атмосферными явлениями. В своей статье он отмечал: "13 августа 1872 г. после полудня наша с юга туча с ветром и градом. Градины были величиною с куриное яйцо, формою более конусообразные. Град шел 10 минут, не-

широкой полосой. В селекции побил много стекол в домах обывательских и в заводских зданиях и попорчены овощи в огородах."

В отчетах за 1874-1875 гг. О. Е. Клер отмечал, что "на Шайтанском заводе метеорологическая станция вела дела аккуратно и доставляла наблюдения в общество, что дает в близком будущем возможность подробно описать климат данной местности."

Конечно, деятельность станции вызывает определенный интерес, но в документах УОЛЕ и средствах массовой печати не удалось обнаружить какого-либо описания климата Шайтанской заводской дачи. Одно известно, что наблюдение за метеорологической обстановкой в Шайтанском заводе велось на протяжении четырех десятилетий. И это несмотря на смену управляющих. Сосунов, Журавлев, Бабель, Злоказов, Гутт - все эти люди относились к делу с особым вниманием и пониманием значимости проведения наблюдений за атмосферными явлениями. Лишь первая мировая война, в которую была втянута Россия, помешала продолжать наблюдения, представляющие интерес для науки и общества.

В последующие десятилетия первоуральцы даже не вспоминали о метеостанции. Не до того было. Жизнь была наполнена пафосом созидательного труда, польем индустрии. Горожане гордились достигнутыми производственными успехами, не обращали внимания не только на атмосферные явления, но и на загрязнение окружающей среды. Но грянул гром, горожане стали задыхаться от душных выбросов СУМЗа, "Хромника". Забили тревогу.

В феврале 1990 года в городе организовали лабораторию мониторинга за загрязнением окружающей среды. В разных районах города установили посты. Шуму было много. Но постепенно, как это часто бывает, энтузиазм прошел, стих накал эмоций, посты законсервировали. А тут 19 июля на город с СУМЗа нагрянул смог сильнейшей концентрации. Особенно пострадали жители поселка Магнитка. Но улчить руководителей СУМЗа в залповом выбросе первоуральцы не смогли: пост на Магнитке законсервирован, а у лаборатории нет машины, чтобы выехать для взятия пробы воздуха...

Не случайно я провел аналогию. Она свидетельствует об отношении предков и современников к своему здоровью. И как видно, мы не особенно проявляем заботу, возмущаемся только в периоды, когда напрянет беда. Однако заботу о здоровье горожан следует проявлять постоянно. Стучать во все двери различных станций с требованием об улучшении экологической обстановки в городе.

Ю. ДУНАЕВ.

● Карикатура номера



Рис. Л. ЧЕРНЫХ.