

Персоналии

К 100-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ ЧЕРНОГО АБРАМА САМОЙЛОВИЧА

100th ANNIVERSARY OF CHERNY A.S.



(1914–2004)

Талантливому инженеру, организатору, ученому Абраму Самойловичу Черному 17 ноября 2014 года исполнилось бы 100 лет. 40 лет своей жизни Абрам Самойлович посвятил строительству ставшего для него родным города Челябинска, и более 30 лет длилось его сотрудничество с Южно-Уральским государственным университетом.

С началом Великой Отечественной войны А.С. Черный, на тот момент исполняющий обязанности главного инженера 9-го Строительного управления треста «Запорожстрой», был направлен вместе с эвакуированным предприятием на строительство Челябинского металлургического завода. 10 сентября 1941 года он приступил к работе в тресте «Челябметаллургстрой», с которым связал всю свою дальнейшую производственную деятельность.

Приехав на пустую площадку, на которой кроме леса было всего несколько барачков, начальник строительного участка А.С. Черный приступил к созданию инфраструктуры вокруг будущего металлургического гиганта. Вначале была по-

строена столовая, затем – бараки для рабочих, в одном из которых семья Черного прожила до конца войны. В 1942 году его перевели на строительство промышленных объектов – чугунолитейного, ремонтно-механического, компрессорного цехов.

С 1944 по 1959 год Абрам Самойлович работал начальником строительных управлений «Жилстрой», «Желдормостстрой», «Коксохимстрой». В этот период под его руководством были построены жилые дома по улицам Липецкой, Электростальской, проложены десятки километров железнодорожных путей, возведены дороги, трамвайные пути, подстанции, а в сфере промышленного строительства – построены смолотермический и химические цеха, второй блок коксовых батарей.

В мае 1959 года Абрам Самойлович стал главным инженером треста ЧМС, проработав в этой должности до мая 1980 года. Труд Абрама Самойловича в этот период был высоко оценен руководством страны: в 1959 году он был награжден орденом «Знак Почета», в 1966 году – одной из высших наград СССР – орденом Ленина. В этом же году за разработку и внедрение метода сетевого планирования А.С. Черный получил медаль ВДНХ. В 1972 году ему присуждена премия Совета Министров СССР «За разработку проекта и строительство города Челябинска». В 1973 году Указом Президиума Верховного Совета РСФСР А.С. Черному присвоено звание заслуженного строителя РСФСР.

Абрам Самойлович всегда стремился внедрять в практику самый передовой научный и практический опыт. Недаром с 1961 года он был введен в состав научно-технического совета Уральского филиала Академии архитектуры и строительства, а с 1967 года стал членом научно-технического совета Минтяжстроя СССР. При строительстве проволочного стана им был внедрен блочный метод монтажа конструкций. А.С. Черный был одним из первых, кто стал применять в Челябинске предварительно напряженные конструкции, строить сборные и сборно-монолитные здания и сооружения. Под его руководством были построены первые в Челябинске кирпичные и крупнопанельные девятиэтажные здания, первый 14-этажный жилой дом.

Благодаря А.С. Черному Челябинск увидел Торговый центр, Дворец спорта «Юность», цирк. Он руководил строительством конверторного це-

Персоналии

ха, сортопрокатного цеха № 2, кузнечно-прессового цеха, ЭСПЦ-5 ЧМК, механосборочного корпуса ЧМЗАП, печи №54 ЧЭМК и многих других промышленных, общественных и жилых зданий и сооружений. Например, к началу 70-х годов трест Челябинметаллургстрой вводил до 45 % строящегося в Челябинске жилья.

В 1973 году А.С. Черный защитил кандидатскую диссертацию на тему «Исследование эффективности сборно-монолитных сооружений нулевого цикла объектов черной металлургии». В марте 1975 года решением Ученого Совета Челябинского политехнического института Черного Абрама Самойловича избирают на должность профессора кафедры «Строительное производство» по совместительству. После выхода на пенсию в 1981 году

А.С. Черный перешел на постоянную работу на кафедру «Технология строительного производства», на которой проработал до 2003 года. Он всегда стремился поддерживать связь с производством и в 1986 году вошел в состав созданного филиала кафедры на базе ГЛАВЮЖУРАЛСТРОЯ.

Работая на кафедре, Абрам Самойлович читал лекции по технологии строительных процессов, технологии возведения здания и сооружений, возведению подземных сооружений. Он автор многих научных и учебно-методических публикаций, в которых передал свой огромный практический опыт. Его наработки используются на курсах повышения квалификации строителей, проводимых его родной кафедрой.

*Коллектив кафедры
«Технология строительного производства»
Южно-Уральского государственного
университета*