

115 лет (1908–1996) со дня рождения Харитонов Фёдора Алексеевича, техника-теплотехника, организатор производства, рационализатора, отдельные периоды жизни которого связаны с г. Новомосковском.

Харитонов Фёдор Алексеевич родился в селе Зиновьево Владимирской области.

Окончил вечернее отделение Московского энергетического техникума (1959). Трудился на ГРЭС № 3 Мосэнерго (1925—1937).

С октября 1937 года Ф. А. Харитонов работал заместителем начальника турбинного цеха на Сталиногорской (Новомосковской) ГРЭС. В январе 1939 года в промышленную эксплуатацию был сдан ТГ № 5. В его приёме и наладке, не считаясь со временем принимали участие Ф. А. Харитонов и другие специалисты. В 1941 году Сталиногорская ГРЭС достигла проектной мощности 350 тысяч киловатт, став, таким образом, самой мощной тепловой станцией в СССР и Европе. На предприятии сложился знающий, трудолюбивый костяк работников. В число передовиков производства выдвинулся и Ф. А. Харитонов.

В 1941 году он был эвакуирован в Челябинск, где работал по специальности на местной ГРЭС.

В январе 1942 года Фёдор Алексеевич был переведён на Сталиногорскую ГРЭС. В выполнении боевой задачи по восстановлению станции наряду с другими работниками принимал активное участие и начальник турбинного цеха Ф. А. Харитонов. Большая работа проводилась в области экономии. Особенно в этом отношении отличался турбинный цех, возглавляемый Фёдором Алексеевичем, который работал ритмично, без аварий. Проводившийся плано-предупредительный ремонт оборудования, как правило заканчивался досрочно. Работники цеха добивались высокой производительности труда и отличного качества ремонта. Цех был награждён переходящим Красным Знаменем предприятия.

В начале 1946 года начались работы по строительству фундамента под турбогенератор с водородным охлаждением мощностью 100 тысяч киловатт. В сентябре турбогенератор ТВ-100-2 прибыл из ленинградского завода «Электросила». Статор генератора без ротора весил 185 тонн. Грузоподъёмность мостового крана в машинном зале — 160 тонн. Ответственность за перемещение статора с площадки на фундамент со сверхдопустимой перегрузкой взял на себя начальник турбинного цеха Ф. А. Харитонов. 20 ноября 1946 года уникальный турбогенератор был включён в сеть.

С июля 1950 года Ф. А. Харитонов работал на Алексинской ТЭЦ Тулэнерго, где участвовал в пуске и освоении нового котлотурбинного оборудования. В процессе работы оно модернизировалось, устанавливалась автоматика и телемеханика управления технологическими процедурами, что приводило к максимальной экономичности. Вывел турбинный цех в передовые, в 1963 году он стал «Цехом коммунистического труда».

За доблестный труд Фёдор Алексеевич Харитонов награждён орденами Ленина, «Знак Почёта» (1945).

Фёдор Алексеевич Харитонов умер в 1996 году.