

Стахановское движение возникло в 1935 году и было названо по имени забойщика шахты «Центральная-Ирмино» (Донбасс) Алексея Григорьевича Стаханова, добывшего в ночь с 30 на 31 августа 1935 года за смену (5 ч. 45 мин.) 102 тонны угля, что соответствовало 14 нормам выработки угля забойщиками. Это был мировой рекорд производительности труда на отбойном молотке, достичь которого Стаханову помогли шахтеры Константин Петров и Николай Машуров и крепильщики Гавриил Щеголев и Тихон Борисенко. Через 19 дней, 19 сентября, Стаханов побил собственный рекорд, выдав на гора 227 тонн угля.

Предшественником Стаханова был забойщик шахты «Кочегарка» (Горловка) Никита Алексеевич Изотов, который еще в 1932 году неизменно выполнял по 3-4 нормы за смену. Метод Изотова основывался на тщательном изучении угольного пласта, умении быстро производить крепление горных выработок, четкой организации труда, содержании в порядке инструмента. Изотов основал движение («изотовское движение»), в процессе которого опытные работники учили начинающих и помогали им добиться высоких результатов. В конце декабря 1932 года для обучения передовому опыту на шахте «Кочегарка» была организована первая «изотовская школа». Непосредственно на рабочем месте Изотов проводил инструктаж, показывал шахтерам приемы высокопроизводительного труда.

В первые дни Стахановского движения, в сентябре 1935 года, Изотов выполнил за смену более 30 норм, добыв 240 тонн угля. А Стаханов в начале 1936 года перекрыл это достижение – 324 тонны.

Достижение Стаханова вылилось в массовое движение, известное как «стахановское движение», а впоследствии привело к появлению стахановцев в других отраслях: машинист на железнодорожном транспорте П.Ф. Кривонос, кузнец А.Х. Бусыгин, текстильщицы Е.В. и М.И. Виноградовы.