

Петржак Константин Антонович

Крупнейший физик-радиолог, один из основателей советской экспериментальной ядерной физики, знаковая фигура советского атомного проекта. □ Автор (совм. с Г.Н. Флеровым) открытия спонтанного деления ядер урана. Вырос в г. Малая Вишера Новгородской губ., там же начал свой трудовой путь.

О нем

- Иоффе А. Ф. Встречи с физиками. – М.: Гос. изд-во физ.-мат. лит., 1962. – 144 с.
- Снегов С. Творцы: историческая повесть о современниках // Знамя. – 1976. – № 5. – С. 9.
- Кокин А. Полпроцента удачи: книга о людях науки. – М.: Советская Россия, 1976. – С. 82-137.
- В гостях у земляков // Новгородская правда. – 1978. – 23 марта.
- Снегов С. Прометей раскованный: повесть об Игоре Курчатове. – М.: Дет. литература, 1980.
- Храмов Ю.А. Физики: биографический справочник. – 2-е изд. – М.: Наука, 1983. – С. 378.
- Флеров Г.Н. Всеми мы можем поучиться у Курчатова // Воспоминания об Игоре Васильевиче Курчатове/ под ред. А.П. Александрова. – М.: Наука, 1988.
- Холловэй Д. Сталин и бомба: Советский Союз и атомная энергия: 1939-1956 / пер. с англ. □ □ □ Новосибирск: Сибирский хронограф, 1997. – Гл. 3. Реакция на деление.
- Пономарев Л. Под знаком кванта. – М.: Физматлит, 2009. – С. 265.
- Знаменитые люди Маловишерского района: памятка читателю / составитель Е.Н. Щербакова; МБУК «Межпосел. библиотечная система Маловишер. р-на», Маловишер. центр. район. б-ка им. А.С. Пушкина. – Малая Вишера, 2014. – 28 с.: фот. цв.
- Чумаков В. В Дубне заполнили седьмой ряд таблицы Менделеева // В мире науки. – 2016. – № 5-6.

Сочинения

- Петржак К.А. Спонтанное деление тяжелых ядер / К.А. Петржак, Г.Н. Флеров // Пятьдесят лет ядерной физики. – М.: Энергоатомиздат, 1982. – С. 105-109.
- Петржак К. Как было открыто спонтанное деление // Химия и жизнь. – 1970. – № 4.