

УДК 53[016:929]

ББК 22.3гя1

Ш 96

Серия основана в 2000 году

Составители: Е. Ю. Васина, М. В. Стакеева, Л. В. Шарапова

Научный редактор канд. пед. наук Г. С. Щербинина

Ответственный редактор В. Ю. Иванов

Ш 96 **Борис Владимирович Шульгин** : библиогр. указ. за 1965–2014 гг. / Урал. федер. ун-т, Зонал. науч. б-ка, отд. информ.-библиогр. обслуживания ; [сост. Е. Ю. Васина, М. В. Стакеева, Л. В. Шарапова ; науч. ред. Г. С. Щербинина ; отв. ред В. Ю. Иванов]. – 2-е изд., доп. и перераб. – Екатеринбург, 2014. – 226 с. : ил. – (Сер. Выдающиеся ученые университета).

ISBN 978-5-7996-1345-7

В книге представлены сведения о научной деятельности Б. В. Шульгина, библиографический список научных трудов за 1965–2014 гг. и литература об ученым. Для удобства пользования издание снабжено вспомогательными указателями.

Для студентов, преподавателей, специалистов в области радиационной физики твердого тела, радиационной оптики и люминесценции, в области люминесцентных (online и запоминающих) детекторных материалов, детекторных устройств и комплексов радиационного контроля, а также для всех, кто интересуется историей Уральского федерального университета.

УДК 53[016:929]

ББК 22.3гя1

ISBN 978-5-7996-1345-7

© Шульгин Б. В., 2014

© Васина Е. Ю., Стакеева М. В., Шарапова Л. В.,
составление, 2014

СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|--|-----|
| Предисловие | 3 |
| Основные даты жизни и деятельности Б. В. Шульгина | 7 |
| Очерк научной и общественной деятельности Б. В. Шульгина | 11 |
| Библиографический список трудов Б. В. Шульгина | 24 |
| Книги, диссертации, рукописи, брошюры | 24 |
| Статьи | 34 |
| Депонированные рукописи | 142 |
| Авторские свидетельства и патенты | 145 |
| Заявки, проходящие экспертизу в ФИПС («Роспатент») . . . | 182 |
| Заявки, готовящиеся к отправке в ФИПС («Роспатент») . . | 182 |
| Переводы | 183 |
| Отчеты о научно-исследовательской работе | 183 |
| Работы под редакцией | 185 |
| Литература о Б. В. Шульгине | 191 |
| <i>Приложение 1.</i> Именной указатель соавторов трудов | 194 |
| <i>Приложение 2.</i> Указатель источников | 214 |
| <i>Приложение 3.</i> Список сокращений | 222 |