

УДК 316.61(075)

ББК С53я7

3-535

Рецензенты: д-р социол. наук, проф. Т . Н . И в а н о в а ,
канд. социол. наук, доц. Е . А . М и р о н о в а

Землянская, Ирина Алексеевна

3-535

Личность в структуре общества, социальных институтах и процессах: учебно-методическое пособие / *И.А. Землянская*. – Самара: Издательство Самарского университета, 2023. – 80 с.

ISBN 978-5-7883-1996-4

В учебно-методическом пособии рассматриваются макро и микро социологические теории личности, механизмы регуляции и саморегуляции поведения личности, а также субъективистский и объективистский подходы к изучению личности. Особое внимание уделено методам изучения личности, а также процедуре обработки и анализа данных, полученных в ходе использования данных методик.

Предназначено для обучающихся социологического факультета, специализаций «Социология маркетинга» и «Социология управления», а также для обучающихся других направлений, которые интересуются вопросами исследования личности на теоретическом и практическом уровнях.

Подготовлено на кафедре методологии социологических и маркетинговых исследований.

УДК 316.61(075)

ББК С53я7

ISBN 978-5-7883-1996-4

©Самарский университет, 2023

ОГЛАВЛЕНИЕ

Введение	4
Глава 1. Теоретические подходы к изучению личности	5
1.1. Соотношение понятий: «индивид», «человек», «личность»	5
1.2. Объективистские и субъективистские подходы к личности	6
1.3. Макро- и микро-социологические теории личности	8
Список литературы	13
Глава 2. Личность в социальной структуре общества	15
2.1. Социализация личности	15
2.2. Социальная идентификация и социальная идентичность	21
2.3. Социальный статус и социальная роль	28
2.4. Социальные стереотипы	33
Список литературы	35
Глава 3. Динамические характеристики личности	37
3.1. Социальная адаптация	37
3.2. Регуляция и саморегуляция поведения личности	41
Список литературы	45
Глава 4. Методы изучения личности, используемые в социологии	47
4.1. Методика изучения ценностных ориентаций М. Рокича	47
4.2. Аксио-биографическая методика А. Вардомацкого	68
4.3. Метод (техника) репертуарных решеток Дж. Келли	72
Список литературы	79