

# Оглавление

К читателям	5
Коллектив авторов	9
Введение	11
Глава 1. <b>Общая история искусственного интеллекта</b>	35
Глава 2. <b>Как мы узнаем, что создали AGI?</b>	59
Глава 3. <b>Основные направления в AGI</b>	87
Глава 4. <b>Варианты воплощения</b>	159
Послесловие. <b>Будущее AGI</b>	223

# Коллектив авторов

Бурцев М. С., канд. физ.-мат. наук, МФТИ.

Бухвалов О. Л., канд. техн. наук, Brain Garden.

Ведяхин А. А., канд. экон. наук, первый заместитель председателя правления, ПАО Сбербанк.

Витяев Е. Е., д-р физ.-мат. наук, Институт математики СО РАН, профессор Новосибирского государственного университета.

Еременко М. А., ПАО Сбербанк.

Ефимов А. Р., ПАО Сбербанк, НИТУ «МИСиС».

Колонин А. Г., канд. техн. наук, Новосибирский государственный университет, Aigents.

Курпатов А. В., ПАО Сбербанк.

Мазин В. А., канд. физ.-мат. наук, Mind Simulation AGI laboratory.

Марков С. С., ПАО Сбербанк.

Молчанов А. А., ПАО Сбербанк.

Нейросеть RuGPT-3.

Николенко С. И., канд. физ.-мат. наук, ПОМИ РАН, Neuromation.

Очеретный А. С., ПАО Сбербанк.

Панов А. И., канд. физ.-мат. наук, ФИЦ ИУ РАН, МФТИ.

Пономарев Д. К., канд. физ.-мат. наук, Институт систем информатики СО РАН, Новосибирский государственный университет.

Потапов А. С., доцент, к.т.н., SingularityNet.

*Салихов Д. Р., ПАО Сбербанк.*  
*Сарапулов Г. В., Brain Garden.*  
*Свириденко Д. И., д-р физ.-мат. наук, доцент, профессор, Институт математики СО РАН.*  
*Черток А. В., канд. физ.-мат. наук, ПАО Сбербанк.*  
*Шаляпин С. О., Естественный интеллект.*  
*Шелехов В. И., канд. техн. наук, доцент, Институт систем информатики СО РАН.*  
*Franz A., PhD, OCCAM.*