

Российская академия наук
Сибирское отделение
Институт истории

— Н. А. ПОТАПОВА —

**«ХАРБИНСКАЯ»
ОПЕРАЦИЯ
НКВД СССР**

— 1937—1938 гг. —

МЕХАНИЗМЫ, ЦЕЛЕВЫЕ ГРУППЫ
И МАСШТАБЫ РЕПРЕССИЙ

Санкт-Петербург
АЛЕТЕЙЯ
2020

УДК 94(47).084.6

ББК 63.3(2)615-4

П 640

*Книга рекомендована к печати
Ученым советом Института истории СО РАН*

Ответственный редактор:

доктор исторических наук *Н. Н. Аблажей*

Рецензенты:

доктор исторических наук *А. С. Жанбосинова*

кандидат исторических наук *А. И. Савин*

Потапова Н. А.

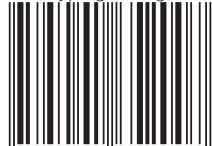
П640 «Харбинская» операция НКВД СССР 1937–1938 гг.: механизмы, целевые группы и масштабы репрессий / Н. А. Потапова. – СПб.: Алетейя, 2020. – 252 с.

ISBN 978-5-00165-200-7

Монография посвящена «харбинской» операции, проводимой органами НКВД в рамках так называемых национальных репрессивных кампаний периода Большого террора. Карательная акция реализовывалась на основании приказа НКВД СССР № 00593 от 20 сентября 1937 г., подписанного наркомом внутренних дел Н. И. Ежовым. Целевыми группами должны были стать бывшие служащие Китайско-Восточной железной дороги (КВЖД) и реэмигранты из Китая, однако в процессе исполнения оперативного приказа под преследование попали китайцы, корейцы, уйгуры и др., которым инкриминировали японский шпионаж. «Харбинская» операция стала третьей по численности жертв после «польской» и «немецкой», около 50 тыс. человек прошли по приказу № 00593.

Исследование опирается на широкий круг источников, прежде всего на делопроизводственную документацию НКВД СССР. Подобного рода источники до настоящего времени хранятся в ведомственных архивах. Помимо российских архивных фондов, в работе были задействованы документы архивов Украины, Грузии, Армении, Казахстана. На основании анализа источниковой базы определяются механизмы проведения карательной акции по приказу № 00593, целевые группы «харбинской» операции и масштабы репрессий.

ISBN 978-5-00165-200-7



9 785001 652007

УДК 94(47).084.6

ББК 63.3(2)615-4

© Н. А. Потапова, 2020

© Издательство «Алетейя» (СПб.), 2020