

## МОБИЛИЗАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ОТЕЧЕСТВЕННЫХ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ОРГАНОВ В СФЕРЕ ВОЕННОЙ ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ (1876 – 1945 ГГ.)

Прямыцын В.Н.<sup>1</sup>

<sup>1</sup> – Военная академия Генерального штаба ВС РФ, г. Москва, Россия, e-mail: pri-amitzynvn@mail.ru

**Аннотация:** Статья посвящена зарождению мобилизационной деятельности отечественных государственных органов и ее развитию до 1945 г. В ней освещены законодательские, организационные и технические мероприятия, предпринимавшиеся в мирное время для подготовки гидрометеорологической отрасли к войне, и мобилизации ее деятельности в военное время.

Ключевые слова: военная гидрометеорология, государственные органы, мобилизация.

С момента зарождения отечественной гидрометеорологической отрасли, ее активность была тесным образом связана с деятельностью Военного и Морского министерств. Закономерно, что гидрометеорологическое дело попало в сферу интересов, силовых ведомств, и рассматривалось ими в контексте обеспечения безопасности государства. Основы мобилизационной работы в гидрометеорологической отрасли были заложены так называемым «Законом 1912 г.». В нем впервые было документально закреплено положение об освобождении специалистов Главной физической обсерватории «от призыва из запаса в армию и в действующие команды флота и от службы в государственном ополчении».

Спустя два года, мобилизационные положения получили практическую реализацию. С началом Первой мировой войны гидрометеорологическая отрасль подверглась частичной мобилизации. В 1915 г. было создано Главное военно-метеорологическое управление, а значительная часть специалистов мобилизована в действующую армию. Мобилизационная работа в годы Гражданской войны ограничилась использованием ресурсов гражданской отрасли для обеспечения нужд Красной армии и эвакуацией органа управления военной гидрометеорологией из Петрограда в Москву.

В межвоенный период в Главной геофизической обсерватории был создан Отдел военной гидрометеорологии, отвечавший за мобилизационную деятельность. На основе опыта Первой мировой и Гражданской войн в СССР был разработан исчерпывающий комплект мобилизационных документов, регламентировавших деятельность гидрометеорологической отрасли на случай военного времени. Так, в Народном комиссариате обороны был создан Список учреждений Народного комиссариата водного транспорта СССР, подлежащих снабжению на военное время секретными кодами метеослужбы РККА. В ГУГМС при СНК СССР разработали Указания о порядке распространения гидрометеорологических данных в военное время учреждениями Единой гидрометслужбы Союза СССР. Указанная документация обладала грифом «совершенно секретно».

Одним из наиболее значимых мероприятий мобилизационной работы в межвоенный период стало утверждение народным комиссаром обороны Положения о военной гидрометеорологической службе на военное время. Постановлениями Совета Народных Комиссаров (СНК) ежегодно утверждался и подписывался начальником Генерального штаба мобилизационный план, в котором, наряду с другими органами государственного управления, было указано количество человек, подвергающихся мобилизации от Главного управления гидрометеорологической службы (ГУГМС) при СНК СССР.

Ключевым мобилизационным мероприятием стала разработка, утверждение и распространение Указаний о порядке сбора, распределения и кодирования метеорологиче-

ских и гидрологических сведений в военное время, заготовленных для гидрометеорологических станций сети ГУГМС СССР. Первый опыт частичного отмобилизования был получен в период проведения Польского похода Красной армии и Советско-финляндской войны. По его результатам органами государственного управления был проведен анализ, сделаны выводы и приняты решения, направленные на улучшение мобилизационной работы.

С началом Великой Отечественной войны мобилизационная работа органов государственного управления в сфере военной гидрометеорологии была направлена на скорейшее переориентирование работы гидрометеорологической отрасли для обеспечения интересов вооруженных сил и экономики в условиях военного времени. Наиболее важными задачами являлись сохранение и оптимальное перераспределение ее ресурсов. Первым мероприятием стало создание Главного управления гидрометеорологической службы Красной армии (ГУГМС КА), в состав которого были переданы не только кадры и материальная часть, но и финансирование всех гражданских и военных органов и структур, а также все опытные и серийные заказы, размещенные ими на предприятиях СССР. Одновременно осуществлялись перевод гидрометеорологических органов и подразделений на штаты военного времени, ввод в действие руководящих документов военного времени, создание новых органов и подразделений. Эти мероприятия сопровождались призывом значительной части гражданских специалистов из запаса на военную службу. Таким образом, наибольший объем мобилизационных мероприятий был выполнен именно в первом периоде войны.

Во втором периоде Великой Отечественной войны осуществлялась реэвакуация гидрометеорологических учреждений. Третий период войны ознаменовался поэтапной демобилизацией гидрометеорологической отрасли, завершившейся в конце 1945 г.

#### Литература:

1. Государственный архив Российской Федерации (ГАРФ). Ф. Р-5446. Оп. 1. Д. 197, Оп. 1в. Д. 519, Оп. 56 с. Д. 22.
2. Российский государственный архив Военно-Морского флота (РГА ВМФ). Ф. 404. Оп. 4. Д. 289.
3. Российский государственный архив социально-политической истории (РГАСПИ). Ф. 644. Оп. 1. Д. 12.
4. Российский государственный военно-исторический архив (РГВИА). Ф. 836. Оп. 1. Д. 5, 6, Ф. 2008. Оп. 1. Д. 181.
5. Российский государственный исторический архив (РГИА). Ф. 733. Оп. 145. Д. 371.
6. Российский государственный военно-исторический архив (РГВА). Ф. 4. Оп. 11. Д. 41, 63, Ф. 29. Оп. 33. Д. 1, 2, 5, 20, 48, Оп. 70. Д. 10, Ф. 46. Оп. 1. Д. 8.
7. Центральный архив Министерства обороны (ЦАМО). Ф. 35. Оп. 11264. Д. 4, 15, 116, Оп. 11269. Д. 8, Ф. 50. Оп. 762081. Д. 1, 2, Ф. 217. Оп. 1221. Д. 608.

## MOBILIZATION ACTIVITIES OF DOMESTIC STATE AUTHORITIES IN THE FIELD OF MILITARY HYDROMETEOROLOGY (1876 - 1945)

Priamitzyn V.N.<sup>1</sup>

<sup>1</sup> – *Military Academy of General Staff of Russian Federation Armed Forces, Moscow, Russia, priamitzynvn@mail.ru*

**Abstract:** The article is devoted to the origin of mobilization activities of domestic state authorities and its development until 1945. It covers legislative, organizational and technical measures, taken in peacetime to prepare the hydrometeorological industry for war and mobilize its activities in wartime.

Keywords: military hydrometeorology, state authorities, mobilization.