

6. Информационная война. Способы ее предотвращения [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://multiurok.ru/index.php/files/informatsionnaia-voina-sposoby-eio-predotvrashchen.html>. – Дата доступа: 10.11.2023.

М.А. Казмерчук, студент

*Научный руководитель – Е.В. Скакун, кандидат политических наук, доцент
БрГУ им. А.С. Пушкина (Брест)*

ПРОГРАММЫ МАНИПУЛЯЦИИ ЧЕЛОВЕЧЕСКИМ СОЗНАНИЕМ ВО ВРЕМЕНА ХОЛОДНОЙ ВОЙНЫ

В условиях холодной войны между СССР и США была предпринята попытка разработать программы, которые позволили бы воздействовать на мозг и психику человека. Благодаря успешно осуществленной правительством США операции «Скрепка» по переселению ученых из нацистской Германии в США удалось реализовать сложнейшие проекты и эксперименты по манипуляции человеческим сознанием. Помимо всего прочего, американское правительство активно исследовало воздействие психотропов, ядов и химикатов на мозг человека для реализации своих экспериментов.

Одним из первых проектов США была программа «Синяя птица» (Blue Bird), предложенная в 1949 г. Управлением безопасности США под руководством Ш. Эдвардса. ЦРУ поставило задачу «запрограммировать» человека на определенные действия так, чтобы в нормальном состоянии он ничего не подозревал. Экспериментально программа была проверена на военнопленных корейцах, которых подвергали воздействию психотропных препаратов, параллельно проводя методы по искусственному вызыванию амнезии и подавлению самоконтроля [4].

Однако эксперимент не дал нужных результатов, и в том же году программу возглавил сотрудник Управления безопасности ЦРУ М. Аллан. Тогда уже стало понятно, что правильно натренированный человек может легко обойти полиграф. М. Аллану было поручено разработать «суперполиграф» нового поколения, который можно было бы вмонтировать в кресло, стул, диван, письменный стол и т.п., чтобы человек даже не догадывался, что подключается к детектору лжи. Исходя из этого, под руководством М. Аллана был изобретен аппарат, названный «Электросон». Аппарат позволял привести человека в измененное состояние сознания, подвергая подопытного электрошоку или легкому сотрясению мозга. Его одобрили и рекомендовали к применению, с оговоркой не подвергать проверке кадровых сотрудников ЦРУ, т.к. это могло вызвать амнезию и вывести сотрудника из строя. В конечном итоге аппарат стал прекрасным инструментом при проведении пыток, так как при достижении

определенных показателей вызывал мучительную боль и исследуемый начинал говорить [7].

В сферу экспериментов с «Электросном» были привлечены не только заключенные и душевнобольные люди, но и около 600 детей-аутистов [8]. В конечном итоге ученые пришли к выводу, что длительное воздействие аппарата доводит человека до состояния животного и вызывает неконтролируемую агрессию. На короткое время проект был свернут.

Новую жизнь проекту дала идея применения так называемых «нейрохирургических методов». Их роль заключалась в применении уже не электричества, а ультразвука, вибрации, высокого и низкого давления, различных газов, резкого перепада температур, яркости света и других средств [7].

Примерно в то же время за проектом Blue Bird создается еще более бесчеловечный проект MKULTRA, который существовал с 1950-х гг. по 1973 г. под началом доктора химических наук С. Готтлиба. Финансирование проекта MKULTRA в 1953 г. составляло 6 % общего бюджета ЦРУ, при этом не предусматривался мониторинг работы и контроль расходования средств [5]. Для реализации проекта было создано 149 подразделов, каждый из которых акцентировал внимание на своей части эксперимента. До сих пор информация об одном из таких подразделов остается тайной [5].

Суть программы сводилась к поиску и изучению средств манипуляции сознанием, памятью, внушением, дискредитацией человека в пространстве и времени. Для этих целей применялись не только психотропные вещества, но и наркотические. Большое внимание ЦРУ уделяло исследованию влияния различных вариаций ЛСД на человека для последующего применения в армии. Но наиболее важной частью программы была разработка химических, биологических и радиологических средств, пригодных для использования в тайных операциях по контролю за поведением. К ним можно отнести облучение, электрошок, различные методы из психологии, психиатрии, социологии, а также разного типа раздражители. Испытания проводились как в лабораторных, так и в кустарных условиях, включая введение химических веществ ничего не подозревающим людям с улицы [5].

Силы Специальных операций во главе с ЦРУ планировали добавить маленькую дозу ЛСД в водопровод Нью-Йорка, но затем от этой идеи отказались.

После рассекречивания документов стало известно, что в середине 1950-х гг. в Нью-Йорке совместно с отделением специальных операций армии США была проведена операция «Большой город». С помощью специальных устройств, смонтированных в автомобиль, распылялся ЛСД-содержащий порошок и газ на расстоянии 120 км. Эксперимент преследовал цель выявить поведение людей,

попавших в полосу, зафиксировать степень отравления, стойкости, концентрации газа, влияния дождя, тумана. Помимо этого, будучи преемником Blue Bird, программа включала испытания радиации на детях. Масштаб экспериментов над детьми доказывает, что четыре подпроекта MKULTRA из 149 включали подпроекты исследования детей. Так, в радиационных экспериментах дети были использованы для прямого облучения после рождения или даже облучения беременной матери [5]. Количество пострадавших до сих пор не установлено [8].

Дальнейшим преемником программы MKULTRA стал еще один бесчеловечный проект «Монарх», целью которого было разрушение человеческой личности и создание провалов в памяти. Центральной частью программы являлась так называемая «Комната сна», где под руководством опытного психиатра шотландского происхождения Дж. Кэмерона осуществлялись эксперименты [6]. Он пытался обнаружить область мозга, разрушение которого превратило бы человека в подконтрольного раба. При помощи специальных средств на уровне нейронных связей постоянно надиктовывались определенные фразы. Это служило средством уничтожения не только человеческой психики, но и памяти [6]. Еще одной из ключевых задач программы было вызывание расстройства личности. При помощи все тех же средств американские ученые пытались расщепить человеческую личность на множество субличностей, которые ничего не знали бы друг о друге. Таким образом, планировалось при помощи определенных фраз давать волю одной из личностей, «отключая» другие. Суть заключалась в том, что предполагаемая личность выполняла какое-либо поручение, а после наступал приступ амнезии. Это прекрасно играло на руку ЦРУ для организации высококлассного шпионажа, подрывной деятельности и убийств на территории других стран [6 ; 8].

Из-за факта секретности бóльшей части документов масштабы экспериментов над людьми в СССР установить почти невозможно. Первая лаборатория по исследованию токсинов была создана еще задолго до начала холодной войны в 1926 г. по указанию Председателя ОГПУ СССР В. Менжинского. Специальная лаборатория была частью секретной группы, которую возглавлял бывший эсер Я. Серебрянский. «Яшина группа» была создана для проведения террористических актов за границей и существовала до 1938 г. [2, 3]. Лаборатории необходимо было разработать эффективное средство для допросов. Уже в 1942 г. сотрудник лаборатории Г. Майрановский обнаружил, что под влиянием рицина допрашиваемый начинает исключительно откровенно говорить [1].

Основная же цель лаборатории состояла в поиске ядов, которые нельзя было бы идентифицировать при вскрытии. Г. Майрановский испробовал на заключенных различные яды, но нужного результата так и не получил. В итоге

был разработан яд «К-2», который быстро убивал жертву и не оставлял следов. Помимо самих ядов, был вопрос о способе введения их в организм жертвы. Сначала яды подмешивались к пище или напиткам, давались под видом «лекарств» или вводились с помощью инъекций. Была предпринята попытка введения яда через кожу путем обрызгивания или смачивания ядовитым раствором. В конечном итоге были разработаны ядовитые пули, которые убивали жертву через 15 минут [1; 5]. С приходом на пост Первого секретаря ЦК КПСС Н. Хрущева в 1953 г. лаборатория была закрыта, и только в 1960-е гг. открылась под названием «Лаборатория № 12 Института специальных и новых технологий КГБ» [2].

Таким образом, информации о деятельности лаборатории сохранилось не очень много. Известно, что руками сотрудников КГБ были ликвидированы лидер украинского национального движения С. Бандера, неудобный СССР болгарский диссидент Георгий Марков.

Холодная война оставила свой отпечаток на проведении как многочисленных экспериментов с человеческим сознанием, памятью и поведением, так и разработке большого числа новых наркотических и отравляющих веществ. Стоит отметить, что многие проекты и разработки до сих пор остаются тайной и, скорее всего, никогда не будут рассекречены. Несмотря на кажущуюся исключительно отрицательную сущность, эксперименты американского правительства многое дали для развития анатомии мозга и понимания психических процессов, сущности памяти, человеческого сознания.

Список источников

1. Бирштейн, В. Я. Эксперименты на людях в стенах НКВД / В. Я. Бирштейн // Человек. – 1997. – № 5. – С. 114–132.

2. Игнатов, В. Д. Палачи-ученые, или «наука в НКВД» [Электронный ресурс] / В. Д. Игнатов. – Режим доступа: <https://history.wikireading.ru/200736>. – Дата доступа: 07.08.2022.

3. Из истории советской науки. Токсикологическая лаборатория НКВД [Электронный ресурс] // Бессмертный барак. – Режим доступа: https://bessmertnybarak.ru/article/iz_istorii_sovetskoj_nauki_toksikologicheskaya_laboratoriya_nkvd. – Дата доступа: 07.08.2023.

4. Росс, К. Умышленное создание психиатрами множественной личности [Электронный ресурс] / К. Росс. – Режим доступа: <https://www.wanttoknow.info/bluebird10pg>. – Дата доступа: 06.08.2022.

5. Проект МКУЛЬТРА [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://dic.academic.ru/dic.nsf/ruwiki/1107712>. – Дата доступа: 05.08.2022.

6. Паттон, Р. Проект Монарх [Электронный ресурс] / Р. Паттон. – Режим доступа: <http://projectmonarch.narod.ru>. – Дата доступа: 06.08.2022.

7. Проект «Синяя птица» / Blue Bird [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://psyfactor.org/cia2.htm>. – Дата доступа: 05.08.2023.

8. Проект «МК Ultra» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://psyfactor.org/cia4.htm>. – Дата доступа: 06.08.2023.

*О.Н. Ковалев, заместитель начальника специальной кафедры
АНБ Республики Беларусь (Минск)*

ПРОТИВОДЕЙСТВИЕ ДЕСТРУКТИВНОМУ ИНФОРМАЦИОННО- ПСИХОЛОГИЧЕСКОМУ ВОЗДЕЙСТВИЮ (НА ПРИМЕРЕ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ)

В настоящее время, несмотря на стабилизировавшуюся общественно-политическую обстановку в Республике Беларусь, специальные службы отдельных недружественных иностранных государств и подконтрольные им беглые оппозиционеры продолжают попытки подрыва экономики нашей страны, создания очагов социальной напряженности в обществе, ослабления авторитета власти и системы государственного управления. С этой целью ими активно используются современные технические средства коммуникации, позволяющие мгновенно распространять фейковую информацию и тем самым оказывать целенаправленное деструктивное информационно-психологического воздействия на сознание конкретных групп населения.

В связи с этим возникла острая необходимость защиты граждан нашей страны от недостоверной и искаженной информации. Одним из действенных способов решения указанной проблемы является создание и развитие информационных ресурсов, осуществляющих объективное информирование о социально значимых явлениях общественной жизни, как широких слоев населения, так и отдельных категорий граждан. Об этом, в частности, заявил Президент Республики Беларусь А.Г. Лукашенко в ходе встречи с Государственным секретарем Совета Безопасности Республики Беларусь А.Г. Вольфовичем 22 сентября 2022 г.: *«Сейчас идет война прежде всего в сфере информационной безопасности, и здесь подключены должны быть все – от журналиста до Президента. Война – войной! Информационная война – это очень опасно в современном мире! Начиная от газет “районки” и заканчивая Интернетом – везде должны активно работать!» [2].*

Так, в целях противодействия негативному информационно-психологическому воздействию на работников лесного хозяйства Республики Беларусь, профилактики их втягивания в деструктивную