

Сейфуллин оқулары – 18: «Жастар және ғылым – болашаққа көзқарас» халықаралық ғылыми-практикалық конференция материалдары = Материалы международной научно-практической конференции «Сейфуллинские чтения – 18: «Молодежь и наука – взгляд в будущее» - 2022.- Т. II, Ч. II. С.166-170

ОЛЖАС СУЛЕЙМЕНОВ И ДВИЖЕНИЕ «НЕВАДА - СЕМЕЙ»

Эбикей Д., студент 1 курса
Казахский агротехнический университет им. С.Сейфуллина, г. Нур-Султан

29 августа 2021 года, исполнилось 30 лет со дня подписания указа Первого президента Республики Казахстан Нурсултана Назарбаева об официальном закрытии Семипалатинского ядерного полигона. Позже этот день стал называться Международным днём действий против ядерных испытаний. С конца 1940-х гг. в связи с началом «Холодной войны» в Советском Союзе начали проводиться ядерные испытания. В августе 1947 г. был создан Семипалатинский испытательный ядерный полигон, где первые испытания прошли через два года. Ядерное загрязнение и рост общественной активности в годы «Перестройки» дали толчок к созданию в Казахстане антиядерного движения [1].

Но предшествовали ему события, в которых важную роль играл казахстанский поэт, общественный и политический деятель Олжас Сулейменов — поэт, народный писатель, общественно-политический деятель Казахстана, дипломат. Родился в 1936 году в городе Алма-Ата. Предки Олжаса Сулейменова с отцовской стороны были поэтами, музыкантами и воинами, а с материнской — строителями-саманщиками. Олжас вырос в Алма-Ате у бабушки с дедушкой. Окончил школу в 1954 году и поступил на геологоразведочный факультет Казахского государственного университета, окончил его в 1959 году, инженер-геолог. Последние годы учёбы совмещал с работой в геологоразведочных партиях. В 1989 году стал инициатором и лидером народного движения «Невада — Семипалатинск», целью которого было закрытие Семипалатинского ядерного полигона и других ядерных полигонов мира. Летний общественный деятель Сулейменов с 2002 года и по настоящее время является постоянным представителем Казахстана в ЮНЕСКО (Париж). История антиядерного движения началась 25 февраля 1989 года. В этот день было намечено предвыборное выступление Олжаса Сулейменова, который баллотировался кандидатом в депутаты Верховного Совета СССР. Но поэт заговорил не о предвыборной программе, а о том, что случилось несколько дней назад на Семипалатинском ядерном полигоне, об утечке радиоактивных газов, о том, какую опасность для казахстанцев, для всей страны представляют взрывы в Семипалатинске, о том, что ядерные

полигоны должны быть закрыты, и призвал жителей города Алматы выйти на митинг протеста. И 28 февраля к зданию Союза писателей Казахстана пришли тысячи людей. Так на многострадальной земле Казахстана родилось поистине всенародное антиядерное движение «Невада-Семипалатинск».

Создание антиядерного движения «Невада-Семей» явилось знаменательным событием в новой истории независимого Казахстана, более того движение выступило катализатором единения народа в преддверии судьбоносных изменений и доказало всему миру, что народ Казахстана может отстаивать свои права и достоин жить в мире без ядерного оружия. Своё название движение получило по местам основных атомных испытаний в США и СССР. Через месяц движение было зарегистрировано[2].

Движение «Невада-Семей» поддержали и рабочие Семипалатинска, Павлодара, Усть-Каменогорска и Дзезказгана. К примеру, 130 тысяч шахтеров Караганды – участники движения – приняли резолюцию: в случае продолжения испытаний начать бессрочную забастовку. Благодаря вовлечению общественности проблеме региона, экологическим последствиям испытаний движение оказало сопротивление ядерным взрывам и достигло прекращения ядерных испытаний на Семипалатинском ядерном полигоне. Так в 1989 году деятельность движения привела к сокращению количества взрывов и было осуществлено 11 из запланированных 18, в то время как за время существования ядерного полигона было произведено не менее 468 ядерных испытаний, суммарная мощность ядерных зарядов которых в несколько тысяч раз превысила мощность атомной бомбы, сброшенной на Хиросиму. Движение «Невада-Семей» достигло успеха, впервые в мире применив новую модель — взаимодействие народной и парламентской дипломатии. В Казахстан приехала делегация из США (из штата Невада), они прошли мирным шествием, призывая остановить ядерные испытания во всем мире[3]. Таким образом движение стало международным и приобрело свое название. А при поддержке Президента Н. Назарбаева Семипалатинский полигон был закрыт полностью 29 августа 1991 года. Это было воистину волевым решением отказаться от четвертого в мире ядерного потенциала и второго по величине испытательного полигона[4]. С этого дня Казахстан открыл свой путь по мировому антиядерному созиданию и восстановлению.

Казахстан обладает моральным правом инициировать процесс разоружения. Взяв на себя в 1992 году, обязательства стать неядерным государством, Республика Казахстан первой выполнила положения Лиссабонского протокола, ликвидировав четвёртый в мире по своей разрушительной мощи ядерный потенциал. Редкостный случай в

новейшей истории! [5].

Для Казахстана идеалы нераспространения оружия массового уничтожения имеют особое значение. Последствия испытаний на его территории ядерного оружия отразились как на жизни и здоровье населения, так и на экологическом балансе огромной территории. Широкая общественная поддержка, оказанная антиядерному движению

«Невада-Семипалатинск», а также увенчавшаяся успехом борьба за закрытие ядерного полигона под Семипалатинском оказали серьёзное влияние на формирование политики Казахстана. Казахстан упрочил рамки стратегической безопасности, включился в развитую инфраструктуру безопасности и мер доверия, существенно повлияв при этом и на психологически и этнически важную для населения страны задачу ограничения влияния радиации на здоровье людей и окружающую среду.

В 1993 г. Бывшее министерство экологии и биоресурсов на волне эйфории независимости и суверенитета сделало скромную попытку оценить ущерб от эксплуатации Семи палатинского полигона в Казахстане. По самым скромным подсчетам ущерб составляет десятки миллиардов долларов. С тех пор никакой оценки ущербов не проводилось [6].

Правительство Республики Казахстан поддерживает общественные организации все-возможными грантами, сегодня в стране действует около 18 тысяч НПО, первое из них

«Невада-Семипалатинск», однако движение не имеет возможности получить гранты. Как полагает лидер движения О. Сулейменов, «Невада-Семипалатинск» - это бренд, благодаря которому Казахстан признают в мире, а между тем финансовую поддержку мы не получаем. [7]

Также хотелось бы отметить некоторые проблемы, исследуемые учеными и активистами антиядерного движения. Большой вклад в исследование пагубного влияния радиационного излучения на здоровье людей внес ветеран движения академик С.Б. Балмуханов. В 1998 году он был награжден в японском городе Нагасаки Премией Мира памяти доктора Нагаи. Исследования С.Б. Балмуханова по повреждающим действиям радиации и участия в антиядерном движении «Невада-Семипалатинск» принесли ему признание активистов движения за мир и ученых, работающих в области медицинских исследований в Японии и за её пределами. Выразили особую признательность [6, С.30].

Выполнение Казахстаном своих международных обязательств по разоружению и ликвидации оружия массового уничтожения к 1995 году, вывоз советского ядерного арсенала с территории страны, продиктованный не столько давлением со стороны международного сообщества, сколько стремлением республики к обеспечению своей безопасности, фактически сделали Казахстан безъядерным государством.

Под руководством Председателя научного комитета «Радиация.

Экология. Здоровье» А.Б. Бигалиева разработана новое направление – экологическая генетика. В её основе – взаимодействие генетических процессов и экологических отношений, оценка влияния на наследственность радиоактивных факторов, химических факторов – загрязнителей окружающей среды обитания, вызывающих мутацию.

Ученые и специалисты движения выступают против возвращения в народное хозяйство использования территорий бывшего ядерного полигона. Ученые Национального ядерного центра упорно ставят вопрос о возвращении 90% территорий Семипалатинского полигона. Ученые движения считают, что пока не будет произведена рекультивация или очистка плутония этих территорий, не может быть речи о возвращении их в оборот.[8]

Заслуги Движения признаны международным сообществом, оно является одним из самых авторитетных и результативных среди миротворческих движений. По решению ЮНЕСКО, оно включено во Всемирный регистр «Память мира» за заслуги перед человечеством [9].

Благодаря усилиям Казахстана антиядерная программа стала обсуждаться на уровнемировой общественности, и как следствие 2 декабря 2009 года Генеральная Ассамблея ООН утвердила Международный день действий против ядерных испытаний. На сегодняшний день Республика Казахстан продолжает продвигать идею глобальной антиядерной программы, содействия в разрешении некоторых международных проблем, касающихся ядерного разоружения. Так в 2013 году Казахстан выступил площадкой для двухраундов переговоров по Иранской ядерной программе На 70-й сессии Генассамблеи ООНН.А. Назарбаев выступил с инициативой о принятии Всеобщей декларации ООН по достижению мира, свободного от ядерного оружия и призвал мировое сообщество последовать примеру Казахстана, продолжив работу по построению безъядерных зон и в других странах, гарантировать безопасность использования мирного атома для развития человечества, поддержав Соглашение о создании Международного банка низкообогащенного урана МАГАТЭ в Республике Казахстан.

В настоящее время движение получило название «Невада – Семей» в связи с переименованием города Семипалатинска в Семей в 2007 году. Осознавая значимость работы в достижении мира на Земле, президент МАД «Невада-Семей» Олжас Сулейменов объявил, что пора передавать эстафету мира в руки молодых. Так, молодыми семейчанами были подписаны 100 тысяч подписных листов, поддерживающие идею отказа от ядерного оружия. Всего в Казахстане было собрано более полумиллиона подписей. Затем сборподписей распространяется по всем странам мира с целью создания особого международного фонда, где бы работала молодежь, призывающая мир признать ядерное оружие вне закона.

Выдвинутая инициатива является огромной ответственностью перед народом Казахстана и человечества в целом.

Для реализации подобных глобальных программ необходимо качественное кадровое обеспечение в технологической, химической сферах и отраслей промышленной экологии. Исторические документы, накопленные движением, являются, таким образом, бесценным свидетельством мирового значения, призывающим и исследующим вклад

«Невада-Семипалатинск» во всемирную память. По этим причинам ЮНЕСКО решило в 2005 году включить аудио – и видеодокументы международного антиядерного движения «Невада-Семипалатинск» в Регистр «Память Мира». Жизненно важно, чтобы эти документы, иллюстрирующие конкретное достижение по закрытию Полигона, ведению сопротивления против ядерных испытаний и имеющие глобальное значение для человечества, были сохранены для будущих поколений».

На новом этапе развития основной своей целью Движение считает привлечение молодежи Казахстана, а затем и всей планеты к борьбе за мир, свободный от насилия и угроз[10].

Для Казахстана идеалы нераспространения оружия массового уничтожения имеют особое значение. Последствия испытаний на его территории ядерного оружия отразились как на жизни и здоровье населения, так и на экологическом балансе огромной территории. Широкая общественная поддержка, оказанная антиядерному движению

«Невада-Семипалатинск», а также увенчавшаяся успехом борьба за закрытие ядерного полигона под Семипалатинском оказали серьёзное влияние на формирование политики Казахстана. Казахстан упрочил рамки стратегической безопасности, включился в развитую инфраструктуру безопасности и мер доверия, существенно повлияв при этом на психологически и этнически важную для населения страны задачу ограничения влияния радиации на здоровье людей и окружающую среду.

Сегодня мы вправе отметить, что Международное антиядерное движение «Невада- Семипалатинск» сыграло позитивную роль в понимании мировой общественностью необходимости борьбы против ядерной угрозы, в понимании общности судеб жителей нашей Планеты.

Список использованной литературы

1 Движение «Невада-Семипалатинск»

[https://semeylib.kz/?page_id=3351&lang=ru, :

2 Движение «Невада-Семипалатинск» против ядерных испытаний
[https://eurasia.expert/dvizhenie-protiv-yadernykh-ispytaniy-nevada-semipalatinsk/?utm_source =google.

com&utm_medium=organic&utm_campaign=google.com&utm_referrer=google.com, дата обращения:26.03.2022].

3 Антиядерное движение «Невада-Семей»[<https://e-history.kz/ru/seo-materials/show/30088/>, дата обращения:06.04.2022].

4 Чапибаева Л.Н. Невада – Семипалатинск //МәдениетжаршысыВестник культуры- 2011.-№7.-С.11-12.

5 Секенов С. Крупный вклад Казахстана //Вести Семей. — 2011.- 11 октября. — С. 26 Шафир С. От полигонов смерти – к просторам жизни. – Тель – Авив, 2000.– С. 29.

7. Сулейменов О.О. Мы были первыми // Казахстанская правда. 28.02.2013.

8 Бигалиев А. Б. Утверждение лидерства // Казахстанская правда. 21.08.12.

9 Назарбаев Н. А. Эпицентр мира. Астана, 2001. – С. 137-141.

10 Прус Л. Эстафета мира – молодым! // Сб. научно-практическойконференции «Безъядерный век!» - Алматы, 2001.-С. 136.

Научный руководитель: к.и.н, и.о. ассоциированного профессора Жуман Г.Ж.