

**курсанты инженерно-технического факультета
Санкт-Петербургского университета ГПС МЧС России
группы ПБ 11 рядовые внутренней службы
Балтабеков Мейрхан Жубанышевич
Иргалиев Райымбек Сагингалиевич**

**Научный руководитель
к.ю.н., доцент, доцент кафедры философии и
социальных наук СПб университета ГПС МЧС России
Суслина Ирина Александровна**

Семипалатинский ядерно-испытательный полигон.

«Семипалатинский ядерно-испытательный полигон» - исследовательская работа, предполагающая сопоставление и изучение данных различных литературных источников, на основе которых мы попытаемся дать собственную трактовку поставленной проблемы.

Семипалатинский полигон - один из самых великих и трагичных памятников «холодной войны», эпохи великих достижений и великих несчастий который пережил весь мир.

29 августа 1949 года в Семипалатинске произошел первый ядерный взрыв. Через 70 лет после первого взрыва и в течение последних 30 лет на бывшем советском ядерном испытательном полигоне имеются зоны повышенной радиации. Некоторые места могут быть недоступны.

Мы в своей работе хотели бы обобщить предпосылки создания и строительство Семипалатинского ядерного полигона, характер ядерных взрывов, осуществлявшихся в период с 1949 по 1989 г.г, а также проанализировать экологическое состояние окружающей среды и здоровья населения, проживающих в районе Семипалатинского полигона.

Выбранная тема исследования очень актуальна в настоящее время. Ведь главный фактор нашего существования и здоровья – это состояние окружающей среды. Её воздействие на организм человека, растения и животных, состояние природных ресурсов является одним из решающих.