

Заместителю директора ИБФ АН СССР

Третьяку Б.Ф.

от руководителя группы пилотных
установок лаборатории медицинской
биофизики

м.и.с. Воробьева С.И.

С П Р А В К А

по вводу в эксплуатацию опытного производства
(пилотных установок) газопереносящих эмульсий
на основе перфторуглеродов в Институте биоло-
гической физики АН СССР

На основании распоряжения Президиума АН СССР от 4 июля 1984г.
№ 12000-1045 Институту биологической физики АН СССР было поручено
организовать опытное производство (пилотные установки) по изготов-
лению газопереносящей смеси (Перфторана) для медицинских целей.

В конце 1986 г. Академстроем завершена реконструкция помеще-
ния, выделенного под пилотные установки. Сдача объекта в срок
(1985 г.) затянулась из-за отсутствия спец. импортного оборудова-
ния. После получения советского оборудования (аквадистилляторов
АЭВС-60 для получения апиrogenной воды), лимитов и материалов в
течение 1986 г. окончены строительные-монтажные и начаты пуско-на-
ладочные работы.

В настоящий момент не полностью закончены пусковые работы по
автоматическому подогреву вентиляционного воздуха в связи с тем,
что укомплектованность спец. оборудованием была неполной и пуско-
наладочные работы велись силами самого Института.

Все это не мешает вводу в действие пилотных установок для отра-
ботки технологических процессов и изготовлению экспериментальных

партий Перфторана. Так как еще в конце 1986 г. было установлено и запущено необходимое оборудование по изготовлению опытных партий Перфторана (аквадистилляторы ДЭ-10 - 2 шт., стерилизаторы ВК-75 - 2 шт., дезинтеграторы "Донор-1" - 4 шт., ультрафиолетового облучения), аналогичное установленному ранее в лаборатории медбиофизики, на котором изготовлялась (1984-1985 гг.) готовая лекарственная форма Перфторан для двух фаз клинического испытания.

На основании этого и в связи с необходимостью скорейшего ввода экспериментального производства было издано распоряжение (от 29.12.86) по лаборатории медбиофизики с пилотными установками, утвержденное директором Института Г.Р.Иваницким, о создании группы пилотных установок биологически активных эмульсий из 11 сотрудников лаборатории. Руководителем группы был назначен сотрудник лаборатории медбиофизики м.н.с. Воробьев С.И. Но по распоряжению и.о.директора Института д.б.н. Фесенко Е.Е., изданному в январе 1987 г., въезд группы сотрудников в корпус пилотных установок был запрещен.

Поэтому замечание, которое сделал (ноябрь 1987 г.) и.о.зам. директора Ядин М.Н. о затягивании переезда сотрудников лаборатории в корпус пилотных установок в связи с неоконченными пусковыми работами считаю не объективным.

08.11.87.



Воробьев С.И.

партий Перфторана. Так как еще в конце 1986 г. было установлено и запущено необходимое оборудование по изготовлению опытных партий Перфторана (аквадистилляторы ДЭ-10 - 2 шт., стерилизаторы ВК-75 - 2 шт., дезинтеграторы "Донор-1" - 4 шт., ультрафиолетового облучения), аналогичное установленному ранее в лаборатории медбиофизики, на котором изготовлялась (1984-1985гг.) готовая лекарственная форма Перфторан для двух фаз клинического испытания.

На основании этого и в связи с необходимостью скорейшего ввода экспериментального производства было издано распоряжение (от 29.12.86) по лаборатории медбиофизики с пилотными установками, утвержденное директором Института Г.Р.Иваницким, о создании группы пилотных установок биологически активных эмульсий из 11 сотрудников лаборатории. Руководителем группы был назначен сотрудник лаборатории медбиофизики м.н.с. Воробьев С.И. По распоряжению и.о.директора Института д.б.н. Фесенко Е.Е., изданному в январе 1987г., въезд группы сотрудников в корпус пилотных установок был запрещен.

Поэтому замечание, которое сделал (ноябрь 1987 г.) и.о.зам. директора Ядин М.Н. о затягивании переезда сотрудников лаборатории в корпус пилотных установок в связи с неоконченными пусковыми работами считаю не объективным.

08.11.87.



Воробьев С.И.