



**«ИНСТИТУТ ВИРУСОЛОГИИ ИМЕНИ Д.И. ИВАНОВСКОГО»
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР
ЭПИДЕМИОЛОГИИ И МИКРОБИОЛОГИИ ИМЕНИ ПОЧЕТНОГО АКАДЕМИКА
Н.Ф. ГАМАЛЕИ» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ**

КОПИЯ ВЕРНА

УТВЕРЖДАЮ

Директор «Института вирусологии
им. Д.И.Ивановского»
ФГБУ «ФНИЦЭМ им. Н.Ф. Гамалеи»
Минздрава России, Руководитель ИЛЦ,
доктор биологических наук, профессор

Пронин А.В.

«03»  2016 г.



НАУЧНЫЙ ОТЧЕТ

по результатам исследования вирулицидной активности средства

Наименование испытуемого препарата: Образец средства «Новодез-Актив», производитель АО НПО «НОВОДЕЗ», Россия.

Наименование и адрес Заказчика: АО НПО «НОВОДЕЗ», Россия.

Наименование организации, выполнившей исследование: аккредитованный Испытательный лабораторный центр «Института вирусологии им. Д.И.Ивановского» ФГБУ «ФНИЦЭМ им. Н.Ф. Гамалеи Минздрава России. Аттестат аккредитации № RA.RU.21ВИ01.

Цель исследований: исследование вирулицидной активности средства в отношении тест-вирусов.

Название методики исследования, дата утверждения: МУ. 3.5.2431-08 «Методические указания по изучению и оценке вирулицидной активности дезинфицирующих средств», М., 2010.

Сведения об отклонения от методики: нет.

Тест-вирус, использованный в испытаниях: вирус полиомиелита, аденовирус.

*Вирус полиомиелита, вакцинный штамм, тип 1, получен из ГУ НИИ
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ
ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
полиомиелита и вирусных энцефалитов им. М.П.Чумакова РАМН. Титр вируса 6,5*

IgTЦИД₅₀.

«Института вирусологии им. Д.И.Ивановского»
ФГБУ «ФНИЦЭМ им. Н.Ф. Гамалеи»

Минздрава России

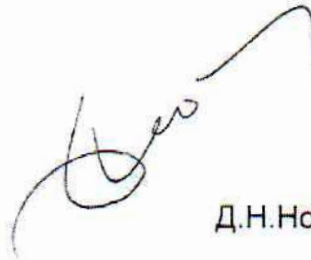
ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Средство «Новодез-Актив» обладает вирулицидной активностью* в отношении вируса полиомиелита и аденовируса человека в режимах, указанных в таблице 2 и 4, при обработке объектов, контаминированных материалом, содержащим данные вирусы **

*Примечание: *- данные результаты относятся только к образцам, прошедшим испытания.*

*** - неполное тиражирование данного отчета не допускается.*

Заместитель руководителя ИЛЦ,
заведующий лабораторией
вирусов иммунодефицита,
доктор медицинских наук,
профессор



Д.Н.Носик

Заведующий лабораторией
онтогенеза вирусов,
доктор медицинских наук,
профессор



Н.Н.Носик

