

## РАЗРЕШЕНИЕ

на ввод в гражданский оборот в Российской Федерации серии или партии произведенного в Российской Федерации или ввозимого в Российскую Федерацию иммунобиологического лекарственного препарата

№ Р006-00110-77/00723466 от 02.10.2023

**Выдано** Акционерному обществу "Научно-производственное объединение по медицинским иммунобиологическим препаратам "Микроген", Россия, 115088, г. Москва, ул. 1-я Дубровская, д. 15, стр. 2, ИНН: 7722422237.

(наименование юридического лица, юридический адрес, ИНН)

**Федеральная служба по надзору в сфере здравоохранения на основании заключения** испытательного центра экспертизы качества медицинских иммунобиологических препаратов Федерального государственного бюджетного учреждения "Научный центр экспертизы средств медицинского применения" Министерства здравоохранения Российской Федерации

(наименование федерального государственного бюджетного учреждения)

от 29.09.2023 № 930/НЦЭСМП разрешает ввод в гражданский оборот

(дата) (номер)

**в Российской Федерации иммунобиологического лекарственного препарата**  
**СОВИГРИПП® Вакцина гриппозная инактивированная субъединичная**

(торговое наименование)

**Вакцина для профилактики гриппа [инактивированная]**

(международное непатентованное наименование группировочное или химическое)

раствор для внутримышечного введения 0.5 мл (1 доза) - ампулы (10 шт.) -  
коробки картонные - для лечебно-профилактических учреждений

(форма выпуска с указанием лекарственной формы, дозировки, фасовки и количество в упаковке)  
**серии У590923**, **объем серии или партии 34982**,

(номер серии) (количество упаковок)

годен до 08.2024,  
(срок годности)

**производства** Акционерного общества "Научно-производственное объединение по медицинским иммунобиологическим препаратам "Микроген" (АО "НПО "Микроген"), Россия, 450014, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Новороссийская, д. 105 (все стадии, включая выпускающий контроль качества).

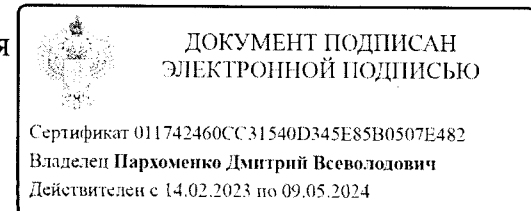
(наименование и адрес производителя с указанием стадий производства)

**Регистрационное удостоверение № ЛП-001836 от 13.09.2012:**

**Держатель регистрационного удостоверения** Акционерное общество "Научно-производственное объединение по медицинским иммунобиологическим препаратам "Микроген" (АО "НПО "Микроген"), Россия, 115088, г. Москва, ул. 1-я Дубровская, д. 15, стр. 2.

(наименование, адрес)

Заместитель руководителя



Д.В. Пархоменко

Акционерное общество  
 «Научно-производственное объединение по медицинским иммунобиологическим препаратам  
 «Микроген»  
 Адрес места осуществления лицензируемого вида деятельности:  
 450014, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Новороссийская, д. 105

*ПАСПОРТ № 539 от 25.09.2023 г.*

Торговое наименование ЛП	СОВИГРИП* Вакцина гриппозная инактивированная субъединичная	
Международное непатентованное, или группировочное, или химическое наименование	Вакцина для профилактики гриппа [инактивированная]	
Лекарственная форма	<i>расход для аутоиммунического исследования</i>	
Регистрационное удостоверение ЛП - 001836		
Номер серии У590923	Дата выпуска 0923	
Количество, ед. измерения 34982 упаковки	Срок годности до 0824	

Испытания проведены по НД ЛП-001836 — 070722, пм. № 1

Показатели	Требования по НД ЛП-001836-070722, пм. № 1	Результаты контроля
Описание	Бесцветная или слегка желтоватая прозрачная или слабо опалесцирующая жидкость	Бесцветная прозрачная жидкость Соответствует
Подлинность Гемагглютинин вируса гриппа	Каждый подтип и тип антигена должен нейтрализоваться гомологичной сывороткой. Титр с гетерологичной сывороткой должен быть ниже титра с гомологичной сывороткой не менее, чем в 4 раза	Каждый подтип и тип антигена нейтрализуется гомологичной сывороткой. Титр с гетерологичной сывороткой ниже титра с гомологичной сывороткой не менее, чем в 4 раза Соответствует
Подлинность Сополимер 2-метил-5-винилипиридина и N-ванил-пирролидона (адьюкти): - звенья 2-метил-5-винилипиридина - звенья N-ванил-пирролидона	Качественные реакции  - с пикриновой кислотой образование желтого творожистого осадка  - с йодом образование красно-коричневого осадка	Качественные реакции  - с пикриновой кислотой образуется желтый творожистый осадок  - с йодом образуется красно-коричневый осадок Соответствует
Прозрачность	Должен выдерживать сравнение с эталоном III	Выдерживает сравнение с эталоном III Соответствует
Цветность	Не должен превышать степень окраски эталона сравнения Y <sub>3</sub>	Не превышает степень окраски эталона сравнения Y <sub>3</sub> Соответствует
Механические включения	Видимые механические включения должны соответствовать требованиям ОФС.1.4.2.0005.18	Видимые механические включения соответствуют требованиям ОФС.1.4.2.0005.18
pH	От 7,0 до 7,6	7,3 Соответствует
Белок	Не более 120 мкг/мл	88 мкг/мл Соответствует
Извлекаемый объем	Не менее номинального (0,5 мл)	Не менее номинального (0,5 мл) Соответствует
Стерильность	Должен быть стерильным	Стерильный Соответствует
Бактериальные эндооксины	Не более 100 ЕД/доза	Не более 100 ЕД/доза Соответствует

**ПАСПОРТ № 539 от 25.09.2023 г.**

Торговое наименование ЛП      СОВИГРИП\* Вакцина гриппозная  
 Номер серии      У590923  
 Количество, ед. измерения 34982 упаковки

Аномальная токсичность	Должен быть нетоксичным	Нетоксичный Соответствует
Специфическая безопасность	Не должен содержать живого вируса гриппа	Не содержит живого вируса гриппа Соответствует
Специфическая активность	Должен содержать гемагглютинины вируса гриппа подтипов А(H <sub>1</sub> N <sub>1</sub> ) и А(H <sub>3</sub> N <sub>2</sub> ) от 4,0 до 6,0 мкг/доза и гемагглютинин вируса гриппа типа В от 9,0 до 13,0 мкг/доза	A(H <sub>1</sub> N <sub>1</sub> ) - 5,0 мкг/доза A(H <sub>3</sub> N <sub>2</sub> ) - 4,5 мкг/доза B - 10,2 мкг/доза Соответствует
Сополимер 2-метил-5-винилпиридина и N-винил-нитролипона	От 0,8 до 1,2 мг/мл	0,9 мг/мл Соответствует
Тиомерсерая	От 85 до 115 мкг/мл	102 мкг/мл Соответствует
Овальбумин	Не более 0,1 мкг/мл	0,02 мкг/мл Соответствует
Тетраденилприметиламмония бромид (ГДГАБ)	Не более 10 мкг/мл	4 мкг/мл Соответствует
Полисорбат 80	Не более 100 мкг/мл	Не более 100 мкг/мл Соответствует
Производственные штаммы	Должны соответствовать по антигенной структуре штамма вируса гриппа типа А, подтипов (H <sub>1</sub> N <sub>1</sub> ), (H <sub>3</sub> N <sub>2</sub> ) и типа В, рекомендованным ВОЗ для Северного полушария	A/Victoria/4897/2022 (H <sub>1</sub> N <sub>1</sub> ) A/Darwin/9/2021 (H <sub>3</sub> N <sub>2</sub> ) B/Austria/1359417/2021
Упаковка	<p>По 0,5 мл (1 доза) в ампулы вместимостью 1 мл из стекла марки НС-3 по ТУ 9462-002-11068395-2005 или из стекла 1-го гидролитического класса по ТУ 9462-001-53908805-2006, или по ТУ 9462-001-84299122-2010, или ISO 9187, или в инъекции однократного применения со стальной иглой и защитным колпачком («Geirtesheimer Bunde GmbH», Германия, или «Becton Dickinson France S.A.S.», Франция, или «SCHOTT Schweiz AG», Швейцария, или «Shandong Weigao Group Medical Polymer Company Limited», Китай).</p> <p>На каждую ампулу наклеивают этикетку из бумаги офсетной (ТУ 5431-006-00280459-03, СТО ГОСНАК 09.0001-2016 или аналогичного качества), или этикетку самоклеящуюся (ТУ 9467-001-52766881-2011 или аналогичного качества), или текст напечатано непосредственно на ампуле быстрозадрессажающейся краской (ТУ 2352-005-02424767-04 или аналогичного качества).</p> <p>На каждый инъект наклеивают этикетку самоклеящуюся (ТУ 953002/95402/95426/9572/9574-003-83126164-2011, ТУ 9467-001-52766881-2011 или аналогичного качества) или из пленки самоклеящейся из полипропилена (ТУ 9571-001-52771899-2005 или аналогичного качества).</p> <p>А) По 10 ампул в коробке (пачке) из картона для потребительской тары (ГОСТ 7933-89, ТУ 5441-026-00278882-2016, ТУ 5441-026-002878-16-2016 или аналогичного качества) вместе с инструкцией по применению и скарификатором ампульным (ТУ 26.81-001-95787178-2006, ТУ 9432-001-14783767-</p>	<p>По 0,5 мл (1 доза) в ампулы вместимостью 1 мл из стекла 1-го гидролитического класса по ТУ 9462-001-84299122-2010.</p> <p>На каждую ампулу нанесен текст быстрозадрессажающейся краской аналогичного качества (импортная - Германия).</p> <p>По 10 ампул в коробке из картона для потребительской тары (ТУ 5441-026-00278882-2016) вместе с инструкцией по применению.</p> <p>Коробки оклеены этикеткой-бандеролью из бумаги офсетной (СТО ГОСНАК 09.0001-2016).</p> <p>Ампулы имеют точку для вскрытия.</p> <p>Групповая упаковка и транспортная тара в соответствии с ГОСТ 17768-90.</p> <p>Соответствует</p>

**ПАСПОРТ № 539 от 25.09.2023 г.**

Торговое наименование ЛП

**СОВИГРИПП\*** Вакцина гриппозная  
инактивированная субъединичная

Номер серии У590923

Количество, ед. измерения 34982 упаковки

	<p>2003, ТУ 9398-002-14783767-2010 или аналогичным).</p> <p>Коробки (пачки) оклеиваются этикеткой-бандероли из бумаги офсетной (ТУ 5431-006-00280459-03, ТУ 5431-017-00253497-2001, СТО ГОЗНАК 09.0001-2016, СТО 00279404-002-2009) или бумаги аналогичного качества.</p> <p>Б) По 5 ампул в контурной ячейковой упаковке без покрытия (ГОСТ 64-074-91) из пленки поливинилхлоридной (ГОСТ 25250-88) или аналогичного качества.</p> <p>По 2 контурные ячейковые упаковки с ампулами без покрытия в пачке из картона (ГОСТ 33781-2016 или аналогичного качества) вместе с инструкцией по применению, скарификатором ампульным (ГУ 26.81-001-95787178-2006 или аналогичным).</p> <p>В) По 10 ампул в контурной ячейковой упаковке из картона упаковочного (ГОСТ 7933-89 или аналогичного качества) или пленки поливинилхлоридной (ГОСТ 25250-88 или аналогичного качества).</p> <p>По 1 контурной ячейковой упаковке с ампулами в коробке (пачке) из картона для потребительской тары (ГОСТ 7933-89, ТУ 5441-026-00287846-2016, или аналогичного качества) вместе с инструкцией по применению и скарификатором ампульным (ГУ 9432-001-14783767-2003, ТУ 9398-002-14783767-2010 или аналогичным).</p> <p>При упаковке ампул, имеющих колено излома или точку для вскрытия, скарификатор ампульный не вкладывают.</p> <p>Г) По 1 ширину в контурной ячейковой упаковке (ГОСТ 64-074-91) из пленки поливинилхлоридной (ГОСТ 25250-88 или аналогичного качества) или полистироловой (ГУ 10-02-02-789-214-95 или аналогичного качества), покрытой бумагой упаковочной с полимерным покрытием или бумагой (ГОСТ 18510-87), или самоклеящейся бумагой, или бумагой с термолаком, или фольгой алюминиевой (ГУ 1811-002-45094918-97 или аналогичного качества), или пленкой полимерной (ГУ 2245-001-86886987-2009 или аналогичного качества).</p> <p>По 1 или 10 контурных ячейковых упаковок вместе с инструкцией по применению в пачке из картона (ГОСТ 33781-2016 или аналогичного качества).</p> <p>Грунтовая упаковка и транспортная тара в соответствии с ГОСТ 17768-90.</p>	
Маркировка	<p>1)Первичная упаковка.</p> <p>На ампуле или этикетке ампулы, ширине указывают: сокращенное торговое наименование препарата без предупредительной маркировки® (СОВИГРИПП), количество доз, объем препарата в миллилитрах, номер серии в виде буквенно - цифрового обозначения, дату выпуска, срок годности, для препарата без консерванта указывают «Без консерванта».</p> <p>2) Вторичная упаковка. На пачке или этикетке-бандероли с ампулами указывают: со-</p>	<p>I.Первичная упаковка.</p> <p>На ампуле указаны: сокращенное торговое наименование препарата без предупредительной маркировки® (СОВИГРИПП), количество доз (1 доза), объем препарата в миллилитрах (0,5 мл), номер серии в виде буквенно - цифрового обозначения (У590923), дата выпуска (0923), срок годности (до 0824). Соответствует</p> <p>2) Вторичная упаковка.</p> <p>На этикетке-бандероли коробки с ампулами</p>

**ПАСПОРТ № 539 от 25.09.2023 г.**

Торговое наименование ЛП

**СОВИГРИПП<sup>®</sup> Вакцина гриппозная  
инактивированная субъединичная**

Номер серии У590923

Количество, ед. измерения 34982 упаковки

	<p>сокращенное наименование организации-должателя регистрационного удостоверения/производителя (АО «НПО «Микроген»), юридический адрес, телефон, товарный знак; страну, индекс и адрес производства, телефон; торговое наименование с предупредительной маркировкой<sup>®</sup>, группировочное наименование, лекарственную форму, номер свидетельства на товарный знак, информацию о составе, указание сезона, для которого предназначена вакцина, номер серии (буквенно-цифровое обозначение), дату выпуска, срок годности, количество ампул, объем и количество доз в ампуле, способ применения (Способ применения – см. Инструкцию), условия отпуска, условия хранения, номер регистрационного удостоверения, штрих-код, предупредительные надписи: «Стерильно», «Вакцины штаммы культивированы на куриных эмбрионах», «Перед применением встряхивать», «Хранить в недоступном для детей месте», для препарата без консерванта указывают «Без консерванта».</p> <p>На пачке со шприцем указывают: сокращенное наименование организации-должателя регистрационного удостоверения/производителя (АО «НПО «Микроген»), юридический адрес, телефон, товарный знак; страну, индекс и адрес производства, телефон; торговое наименование с предупредительной маркировкой<sup>®</sup>, группировочное наименование, лекарственную форму, номер свидетельства на товарный знак, информацию о составе, указание сезона, для которого предназначена вакцина, номер серии (буквенно-цифровое обозначение), дату выпуска, срок годности, количество внутренних упаковок, объем и количество доз, способ применения (Способ применения – см. Инструкцию), условия отпуска, условия хранения, номер регистрационного удостоверения, штрих-код, предупредительные надписи: «Стерильно», «Вакцины штаммы культивированы на куриных эмбрионах», «Перед применением встряхивать», «Хранить в недоступном для детей месте», для препарата без консерванта указывают «Без консерванта».</p> <p>На каждую пачку (коробку) наносят средство идентификации.</p> <p>При использовании в качестве вторичной упаковки коробки с этикеткой-бандеролью, номер серии, дату выпуска и срок годности наносят на боковые части.</p>	<p>указанные: сокращенное наименование организации-должателя регистрационного удостоверения/производителя (АО «НПО «Микроген»), юридический адрес (АО «НПО «Микроген», Россия, 115088, г. Москва, ул. 1-я Дубровская, д.15, стр.2), телефон ((495) 710-37-87), товарный знак (Микроген); страна, индекс и адрес производства (Россия, 450014, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Повороссийская, д.105), телефон ((347) 229-92-01); торговое наименование с предупредительной маркировкой<sup>®</sup> (СОВИГРИПП<sup>®</sup> Вакцина гриппозная инактивированная субъединичная), группировочное наименование (Вакцина для профилактики гриппа [инактивированная]), лекарственная форма (раствор для внутримышечного введения), номер свидетельства на товарный знак (№ 535566), информация о составе (1 доза (0,5 мл) содержит: Действующие вещества: Гемагглютинин вируса гриппа подтипа А (<math>H_3N_1</math>) 5 мкг, подтипа А (<math>H_2N_2</math>) 5 мкг, титра В 11 мкг. Вспомогательные вещества: Сополимер 2-метика-5-винилпиридина и N-винилпирролидона (адьювант) 500 мг, Тиомерсал (консервант) (50,0±7,5) мкг; Фосфатно-солевой буферный раствор до 0,5 мл, указание сезона, для которого предназначена вакцина (Для сезона 2023/2024 гг.), номер серии (У590923), дата выпуска (0923), срок годности (до 0824), количество ампул, объем и количество доз в ампуле (10 ампул по 0,5 мл (1 доза)), способ применения (Способ применения – см. Инструкцию), условия отпуска (Для лечебно-профилактических учреждений), условия хранения (Хранить при температуре от 2 до 8°C), номер регистрационного удостоверения (Р № ЛП-001836), штрих-код, предупредительные надписи: «Стерильно», «Вакцины штаммы культивированы на куриных эмбрионах», «Перед применением встряхивать», «Хранить в недоступном для детей месте».</p> <p>На каждую коробку нанесено средство идентификации.</p> <p>Номер серии, дата выпуска и срок годности нанесены на боковые части коробки.</p> <p>Соответствует</p>
Транспортирование	В соответствии с СанПиН 3.3686-21 при температуре от 2 до 8°C. Не замораживать.	
Хранение	В соответствии с СанПиН 3.3686-21 при температуре от 2 до 8°C. Не замораживать.	
Срок годности	1 год	дата выпуска 06.09.2023 годен до 31.08.2024

ПАСПОРТ № 539 от 25.09.2023 г.

### Торговое наименование ЛП

## **СОВИГРИПП\* Вакцина гриппозная инактивированная субъединичная**

Номер серии Y590923

Количество, ед. измерения 34982 упаковки

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:** Лекарственный препарат **СОВИГРИПП\*** Вакцина гриппозная инактивированная субъединичная Вакцина для профилактики гриппа [инактивированная] **распорядок для внутримышечного введения** серии У590923 соответствует требованиям нормативной документации НД ЛП-001836-070722, изм. № 1.

Дата віддачі паспорта

"25" септември 2023 г.

Микробиолог ОБТК (ОКК)

Л.Р. Мударисова

## Начальник ОБТК (ОКК)

Т.Н. Перетрухина

