



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по городу Санкт-Петербургу

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 78.01.10.000.М.000001.01.25 ОТ 21.01.2025 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что производство (заявленный вид деятельности, работы, услуги) (перечислить виды деятельности (работ, услуг), для производства — виды выпускаемой продукции; наименование объекта, фактический адрес):

Условия работы с биологическими веществами, биологическими, микробиологическими организмами и их токсинами, возбудителями инфекционных заболеваний III - IV групп патогенности (опасности), перечень в приложении.

Бактериологическая лаборатория Государственного бюджетного учреждения "Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи имени И.И. Джанелидзе", 192242, г. Санкт-Петербург, ул. Будапештская, дом 3, литера А, часть помещений 14-Н (2 этаж, помещения: №№ 1, 1.4-23; 23.1; 24; 28) (Российская Федерация)

Заявитель (наименование организации-заявителя, юридический адрес)

Государственное бюджетное учреждение "Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи имени И.И. Джанелидзе", 192242, г. Санкт-Петербург, ул. Будапештская, д. 3, литера А (Российская Федерация)

СООТВЕТСТВУЕТ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ) государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам (ненужное зачеркнуть, указать полное наименование санитарных правил)

СП 2.1.3678-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг"; СанПиН 2.1.3684-21 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению населения, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий"; СанПиН 3.3686-21 "Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней".

Основанием для признания условий производства (вида деятельности, работ, услуг) соответствующими (не соответствующими) государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам являются (перечислить рассмотренные документы):

Экспертное заключение ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербурге и Ленинградской области" от 26.12.2024г. № 78-20-12.000.О.71578, Акт санитарно-эпидемиологического обследования ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербурге и Ленинградской области" от 17.12.2024г. № 78-20-12-О-260



Заключение действительно до 21.01.2030 г.

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



№ 3137614



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по городу Санкт-Петербургу

(наименование территориального органа)

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ**

№ 78.01.10.000.M.000001.01.25 ОТ 21.01.2025 г.

Условия работы с биологическими веществами, биологическими, микробиологическими организмами и их токсинами, возбудителями инфекционных заболеваний III - IV групп патогенности (опасности).

Бактериологическая лаборатория Государственного бюджетного учреждения "Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи имени И.И. Джанелидзе", 192242, г. Санкт-Петербург, ул. Будапештская, дом 3, литера А, часть помещений 14-Н (2 этаж, помещения: №№ 1.1; 4-23; 23.1; 24. 28).

Виды исследований: бактериологические (культуральные), микроскопические, серологические, молекулярно-биологические (мультиплексная ПЦР в режиме реального времени - анализатор "FilmArrey 2.0").

Перечень патогенных биологических агентов:

Бактерии: *Corynebacterium diphtheria*, *Listeria monocytogenes*, *Neisseria meningitidis*, *Nocardia asteroides*, *Nocardia brasiliensis*, *Pasteurella multocida*, *Salmonella paratyphi A*, *Salmonella paratyphi B*, *Salmonella typhi*, *Shigella spp.*, *Yersinia pseudotuberculosis*, *Vibrio cholerae O1 не токсигенный*, *Vibrio cholerae non O1 (O139) не токсигенный*, *Aerobacter aerogenes*, *Bacillus cereus*, *Bacteroides spp.*, *Branchamella catarrhalis*, *Burkholderia cepacia*, *Campylobacter spp.*, *Citrobacter spp.*, *Clostridium perfringens*, *Eikenella corrodens*, *Escherichia coli*, *Eubacterium endocarditidis*, *Eubacterium lentum*, *Eubacterium ventriosum*, *Enterococcus faecalis*, *Enterococcus faecium*, *Flavobacterium meningosepticum*, *Haemophilus influenza*, *Hafnia alvei*, *Klebsiella ozaenae*, *Klebsiella pneumonia*, *Klebsiella rhinoscleromatis*, *Propionibacterium avidum*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Salmonella spp.*, *Serratia marcescens*, *Staphylococcus spp.*, *Streptococcus spp.*, *Vibrio spp.*, *Yersinia enterocolitica*, *Actinomyces albus*.



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

Башкетова Наталья Семеновна
Ф.И.О. подпись печать



№0180311