* Субъединичная вакцина «Дельта-Вак» индуцирует сильный гуморальный иммунный ответ против SARS-CoV-2
* «Delta-Vac» subunit vaccine induces strong humoral immune response against SARS-CoV-2
* Несмеянова Валентина Сергеевна, младший научный сотрудник отдела Биоинженерии, Nesmeyanova Valentina Sergeevna, research assistant Bioengineering Department
* Меркульева Юлия Александровна, кандидат биологических наук, младший научный сотрудник отдела Биоинженерии Merkulyeva Yuliya Aleksandrovna, сandidate of Sciences in Biology, research assistant Bioengineering Department
* Исаева Анастасия Aлександровна, кандидат химических наук, младший научный сотрудник отдела Биоинженерии, Isaeva Anastasiya Aleksandrovna сandidate of Sciences in Chemistry, research assistant Bioengineering Department
* Волкова Наталья Вячеславовна кандидат биологических наук, научный сотрудник отдела Биоинженерии, Volkova Natalya Vyacheslavovna, сandidate of Sciences in Biology, research officer Bioengineering Department
* Беленькая Светлана Валерьена кандидат биологических наук, научный сотрудник отдела Биоинженерии, Belenkaya Svetlana Valeryena сandidate of Sciences in Biology, research officer Bioengineering Department
* Боргоякова Мария Борисовна, младший научный сотрудник отдела Биоинженерии, Borgoyakova Mariya Borisovna, research assistant Bioengineering Department
* Волосникова Екатерина Александровна кандидат биологических наук, ведущий научный сотрудник отдела разработки технологий и пилотного производства биопрепаратов, заведующая лаборатории получения и анализа биосубстанций, Volosnikova Ekaterina Alexandrovna, сandidate of Sciences in Biology, senior research officer of the department of Technology Development and Pilot Production of Biologicals, Head of the Laboratory of Obtaining and Analizing Biosubstances
* Есина Татьяна Игоревна младший научный сотрудник отдела разработки технологий и пилотного производства биопрепаратов, Esina Tatiana Igorevna, research assistant of the department of Technology Development and Pilot Production of Biologicals
* Даниленко Елена Дмитриевна кандидат биологических наук, Врио директора Института медицинской биотехнологии ФБУН ГНЦ ВБ «Вектор» Роспотребнадзора, Danilenko Elena Dmitrievna, сandidate of Sciences in Biology, director of the Institute of medical biotechnology, State Research Center of Virology and Biotechnology "Vector" of Rospotrebnadzor
* Зайковская Анна Владимировна кандидат биологических наук, старший научный сотрудник отдела "Коллекция микроорганизмов", Zaikovskaya Anna Vladimirovna, сandidate of Sciences in Biology, senior research officer department "Collection of microorganisms"
* Олькин Сергей Евгеньевич ведущий научный сотрудник отдела биофизики и экологических исследований, Olkin Sergey Evgenievich senior research officer of the Department of Biophysics and Ecological Research
* Пьянков Олег Викторович кандидат биологических наук, заведующий отделом «Коллекция микроорганизмов», Pyankov Oleg Viktorovich, сandidate of Sciences in Biology, Head of the Department "Collection of Microorganisms"
* Ильичев Александр Алексеевич доктор биологических наук, заведующий отделом биоинженерии, профессор, Ilichev Aleksandr Alekseevich, Doctor of Science in Biological Sciences, head of Bioengineering Department, full Professor
* Щербаков Дмитрий Николаевич кандидат биологических наук, ведущий научный сотрудник отдела биоинженерии, заведующий лаборатории иммунохимии, Shcherbakov Dmitriy Nikolaevich, сandidate of Sciences in Biology, senior research officer of Bioengineering Department, head of the Laboratory of immunochemistry.
* ФБУН ГНЦ ВБ «Вектор» Роспотребнадзора, НСО, р.п. Кольцово
* Субъединичная вакцина«Дельта-Вак» Subunit vaccine "Delta-Vac"
* Субъединичные вакцины, SARS-CoV-2, RBD, S-белок, иммуногенность, нейтрализующие антитела Subunit vaccines, SARS-CoV-2, RBD, S-protein, immunogenicity, neutralizing antibodies
* 630559, Россия, НСО, р.п. Кольцово, ул Никольский проспект, 16, кв 57, 8 (383) 363-47-10 вн. 23-32, 8 (383) 363-47-14, nesmeyanova\_vs@vector.nsc.ru