

ПРОТОКОЛ

заседания Экспертного совета Комитета Государственной Думы по промышленности и торговле по развитию биотехнологий, фармацевтической и медицинской промышленности

на тему: *«Роль отечественных высокотехнологичных промышленных предприятий при
обеспечении системы здравоохранения медицинским оборудованием
в условиях санкционных ограничений»*

АО «Рособоронэкспорт»,
г. Москва, ул. Стромынка, д. 27,
2 этаж, конференц-зал / ВКС

15 апреля 2022 г.
12:00

Список участников:

№	Фамилия, имя, отчество	Место работы
1.	ГУТЕНЕВ Владимир Владимирович	Куратор Экспертного совета по развитию биотехнологий, фармацевтической и медицинской промышленности, Председатель Комитета Государственной Думы Российской Федерации по промышленности и торговле, Первый Вице-президент Союза машиностроителей России
Депутаты Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации		
2.	АНТРОПЕНКО Игорь Александрович	Член Комитета Государственной Думы по промышленности и торговле
3.	ВАСИЛЬКОВА Мария Викторовна	Член Комитета Государственной Думы по промышленности и торговле
4.	ДРОЗДОВ Александр Сергеевич	Заместитель председателя Комитета Государственной Думы по промышленности и торговле
5.	СКЛЯР Геннадий Иванович	Заместитель председателя Комитета Государственной Думы по промышленности и торговле
Представители федеральных органов исполнительной власти		
6.	АСТАПЕНКО Елена Михайловна (ВКС)	Сопредседатель Экспертного совета Комитета Государственной Думы Российской Федерации по промышленности и торговле по развитию биотехнологий, фармацевтической и медицинской промышленности, Директор Департамента регулирования обращения лекарственных средств и медицинских изделий Министерства здравоохранения Российской Федерации
7.	БЕНЯН Армен Сисакович (ВКС)	Министр здравоохранения Самарской области
8.	БЕРЗИН Игорь Александрович	Начальник Управления организации научных исследований ФМБА России
9.	ГАШКОВ Александр Васильевич	Министр здравоохранения Ульяновской области
10.	КРЮЧКО Дарья Сергеевна	Начальник Управления трансляционной медицины, инноваций и кадровой политики ФМБА России
11.	МАРКОВА Евгения Сергеевна	Заместитель начальника Управления инвестиционной и контрактной деятельности ФМБА России

12.	МИХАЙЛОВА Наталья Николаевна	Заместитель руководителя ФМБА России
13.	МОРГУНОВ Всеволод Анатольевич	Заместитель начальника 4 управления Главного военно-медицинского управления Министерства обороны Российской Федерации
14.	НЕСТЕРЕНКО Наталья Владимировна	Начальник Управления медико-психологического обеспечения МЧС России
15.	НИКУШИН Михаил Сергеевич	Начальник отдела контрактной и административно-хозяйственной деятельности Управления инвестиционной и контрактной деятельности ФМБА России
16.	РЕВАЗЯН Григорий Арсенович (ВКС)	Начальник отдела развития медицинской техники и технологий Департамента радиоэлектронной промышленности Министерства промышленности и торговли Российской Федерации
17.	ТИМЧЕНКО Вячеслав Викторович (ВКС)	Первый заместитель министра промышленности и энергетики Ростовской области
18.	ЦАРЕНКО Роман Иванович	Начальник отдела медицинского снабжения Департамента медицинского обеспечения Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации, полковник медицинской службы
Члены Экспертного совета, приглашенные участники		
19.	АНДРИАНОВ Владимир Владимирович	Директор Департамента клинических исследований ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М.Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)
20.	БАКУЛЕВА Наталья Петровна	Заведующая отделом научных разработок и опытного производства медицинских изделий для сердечно-сосудистой хирургии ФГБУ «НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева» Министерства здравоохранения Российской Федерации
21.	БАРАНОВ Алексей Викторович	Директор ФГБУ «Государственный научный центр лазерной медицины имени О.К. Скобелкина Федерального медико-биологического агентства»
22.	БОГОДЯЖ Артем Евгеньевич	Председатель комиссии по молодежной политике Самарского регионального отделения Союза машиностроителей России
23.	БОРОДИН Михаил Владимирович	Заместитель директора ЗАО НПК «КБ ВЗЛЕТ»
24.	БОРОДИН Вадим Владимирович	Финансовый директор ЗАО НПК «КБ ВЗЛЕТ»
25.	БРЕЖНЕВ Андрей Викторович	Заместитель генерального директора ООО «НПО ДНК-Технология»
26.	БЫКОВ Александр Васильевич	Директор по экономике здравоохранения Группы компаний «Р-Фарм»
27.	ВИЛЕНС Анна Владимировна (ВКС)	Главный редактор журнала «Пластикс»
28.	ГОЛЬДБЕРГ Станислав Аронович	Вице-президент НИ ОПОРА, член Президиума Федерации лабораторной медицины, председатель комиссии по обращению медицинских изделий, эксперт комитета по промышленности, вице-президент Московской ассоциации производителей медицинских изделий «АсМедика»

29.	ГОНЧАРОВ Сергей Федорович	Заместитель генерального директора - директор ВЦМК «Защита» ФГБУ ГНЦ «Федеральный медицинский биофизический центр имени А.И. Бурназяна» ФМБА России
30.	ГУСЕВА Лиля Рашидовна	Эксперт журнала «Пластикс»
31.	ДАРАГАН Надежда Константиновна	Исполнительный директор, Председатель Координационного Совета Национальной ассоциации «АПФ»
32.	ДЗЫБИНСКАЯ Елена Владимировна	Старший научный сотрудник ФГБУ «НМИЦК им. академика Е.И. Чазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
33.	ЕРЕМИН Илья Игоревич	Заместитель директора по научной работе ФГБНУ «Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского»
34.	ЗАГОРОДНИЙ Николай Васильевич	Советник директора Национального медицинского исследовательского центра травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова Минздрава России, заведующий кафедрой травматологии и ортопедии РУДН, член-корреспондент РАН
35.	ИБРАГИМОВА Людмила Ибрагимовна	Ведущий научный сотрудник Центра «Диабет и беременность» ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации
36.	ИВАНОВ Андрей Валентинович	Ведущий научный сотрудник ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Блохина» Министерства здравоохранения Российской Федерации
37.	ИВАНОВ Сергей Анатольевич (ВКС)	Директор МРНЦ имени А.Ф. Цыба – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, главный внештатный специалист-онколог Минздрава России, профессор РАН
38.	КАВАЛЕРСКИЙ Геннадий Михайлович	Заместитель начальника ФГБУЗ 72 Центральная поликлиника МЧС России
39.	КАЛАШНИКОВ Виктор Юрьевич	Заместитель директора Центра по координации эндокринологической службы, заведующий отделом кардиологии и сосудистой хирургии ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации, член-корреспондент РАН
40.	КАЛИНИН Юрий Тихонович	Президент Ассоциации «Росмедпром», Председатель Комиссии РСПП по фармацевтической и медицинской промышленности
41.	КАРАТЕЕВ Андрей Евгеньевич	Начальник отдела воспалительных заболеваний суставов, заведующий лабораторией патофизиологии боли и клинического полиморфизма скелетно-мышечных заболеваний ФГБНУ «Научно-исследовательский институт ревматологии имени В.А. Насоновой»
42.	КАТАРГИНА Людмила Анатольевна	Заместитель директора по научной работе ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр глазных болезней имени Гельмгольца» Министерства здравоохранения Российской Федерации

43.	КОНДРАШЕВ-ЛУГОВСКИЙ Александр Сергеевич	Директор Филиала ФГАУ НМИЦ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. академика С.Н. Федорова» Минздрава России - Экспериментально-техническое производство «Микрохирургия глаза»
44.	КРАВЧЕНКО Олег Александрович	Ректор ФГБОУ ВО «Тульский государственный университет»
45.	КРИХЕЛИ Нателла Ильинична	Проректор по научной работе ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологического университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
46.	КРЫЛОВ Илья Альбертович	Директор института фармакологии и фармации ФГБОУ ВО «Северный государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
47.	ЛЯЦЕНКО Сергей Николаевич	Проректор по научной, инновационной и международной деятельности ФГБОУ ВО «Оренбургский Государственный Медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
48.	МАКОВСКАЯ Анна Игоревна	Генеральный директор Международного медицинского центра «Клиника сердца»
49.	МИХИНА Маргарита Сергеевна	Эксперт отдела по вопросам анализа и стратегического развития здравоохранения, реорганизации первичного звена ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации, врач-эндокринолог
50.	МОИСЕЕВ Иван Сергеевич	Заместитель директора «НИИ детской онкологии, гематологии и трансплантологии им. Р.М. Горбачевой» ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
51.	МОКРЫШЕВА Наталья Георгиевна	Директор ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр эндокринологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации, член-корреспондент РАН
52.	МУРСАЛОВ Игорь Джамалович	Проректор по проектной деятельности ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
53.	НИКИТИН Игорь Геннадиевич	Директор ФГАУ «Национальный медицинский исследовательский центр «Лечебно-реабилитационный центр» Министерства здравоохранения Российской Федерации
54.	ОЖГИХИН Иван Владимирович (ВКС)	Председатель Ассоциации разработчиков, производителей и пользователей медицинской техники
55.	ОКУНЕВ Сергей Иванович	Заместитель директора ЗАО НПК «КБ ВЗЛЕТ»

56.	ПАЛЕЕВ Филипп Николаевич	Первый заместитель генерального директора, заместитель генерального директора по научной работе ФГБУ «НМИЦК им. академика Е.И. Чазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, член-корреспондент РАН
57.	ПИРАДОВ Михаил Александрович (ВКС)	Директор ФГБНУ «Научный центр неврологии», академик РАН
58.	ПОДГОРБУНСКИХ Наталья Ивановна	Советник генерального директора по фармообороту АО «Фармстандарт»
59.	РЕДЬКО Андрей Николаевич	Проректор по научно-исследовательской работе ФГБОУ ВО «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
60.	РУНИХИНА Надежда Константиновна	Заместитель директора по гериатрической работе ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
61.	РЯБОВА Наталья Тадеушевна	Заместитель директора по экономическим вопросам Государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Санкт-Петербургский клинический научно-практический центр специализированных видов медицинской помощи (онкологический)»
62.	САМОРОДОВ Александр Владимирович	Проректор по научной работе и цифровой трансформации ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России
63.	СДОБНОВ Константин Юрьевич	Менеджер дирекции по экономике здравоохранения Группы компаний «Р-Фарм»
64.	СЕМЕНОВ Федор Митрофанович	Главный врач ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии имени А.В. Вишневского» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заслуженный врач России
65.	СЕНЧИК Константин Юрьевич	Заведующий кафедрой медицинской робототехники ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный морской технический университет»
66.	СЛУДНЫХ Анатолий Владимирович	Заместитель Сопредседателей Экспертного совета по развитию биотехнологий, фармацевтической и медицинской промышленности, генеральный директор АО «ПО «УОМЗ им. Э.С. Яламова»
67.	СТЮХИН Юрий Алексеевич	Руководитель направления медицинской техники группы компаний «ХимРар»
68.	СТЯЖКИН Константин Кириллович	И.о. директора ФГУП «Государственный научно-исследовательский институт биологического приборостроения» (ФГУП «ГосНИИБП»)
69.	ТАРАСОВ Александр Валентинович	Директор ООО НПП «Технофильтр», член-корреспондент РАЕН
70.	УДАЛОВ Юрий Дмитриевич	Генеральный директор ФГБУ «Федеральный научно-клинический центр медицинской радиологии и онкологии» Федерального медико-биологического агентства

71.	ЦЫБИЗОВА Татьяна Игоревна	Заместитель директора по развитию ФГБУ «НМИЦ акушерства, гинекологии и перинатологии имени В.И. Кулакова»
72.	ЧУБАРОВ Тимофей Валерьевич	Главный врач, доцент ФГБОУ ВО «Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации
73.	ШАТРАКОВ Артем Юрьевич	Директор Департамента развития гражданской продукции АО «Концерн ВКО «Алмаз - Антей»
74.	ЭЛИНСОН Александр Моисеевич (ВКС)	Генеральный директор АО «НИПК «ЭЛЕКТРОН»

ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВУЮЩИЙ

Куратор Экспертного совета по развитию биотехнологий, фармацевтической и медицинской промышленности, Председатель Комитета Государственной Думы Российской Федерации по промышленности и торговле, Первый Вице-президент Союза машиностроителей России Гутенев Владимир Владимирович.

ПОВЕСТКА ЗАСЕДАНИЯ

Вступительное слово Гутенева Владимира Владимировича, Куратора Экспертного совета по развитию биотехнологий, фармацевтической и медицинской промышленности, Председателя Комитета Государственной Думы Российской Федерации по промышленности и торговле, Первого Вице-президента Союза машиностроителей России.

1. «О мерах поддержки предприятий-производителей медицинского оборудования в условиях санкционных ограничений».

Выступление Астапенко Елены Михайловны, Сопредседателя Экспертного совета по развитию биотехнологий, фармацевтической и медицинской промышленности, Директора Департамента регулирования обращения лекарственных средств и медицинских изделий Министерства здравоохранения Российской Федерации (ВСК).

Выступление Ревязяна Григория Арсеновича, Начальника отдела развития медицинской техники и технологий Департамента радиоэлектронной промышленности Министерства промышленности и торговли Российской Федерации (ВКС).

2. «О ситуации, сложившейся на рынке медицинского оборудования в связи с действиями недружественных иностранных государств в отношении Российской Федерации».

Выступление представителей региональных органов власти:

- Гашкова Александра Васильевича, Министра здравоохранения Ульяновской области;

- Беняна Армена Сисаковича, Министра здравоохранения Самарской области (ВКС).

3. «Оценка влияния введенных ограничительных мер (санкций) на деятельность предприятий. Тенденции развития рынка высокотехнологичного медицинского оборудования и перспективы импортозамещения».

Выступление представителей предприятий:

- **Слудных Анатолия Владимировича**, Заместителя Сопредседателей Экспертного совета по развитию биотехнологий, фармацевтической и медицинской промышленности, Генерального директора АО «ПО «УОМЗ им. Э.С. Яламова»;

- **Шатракова Артема Юрьевича**, Директора Департамента развития гражданской продукции АО «Концерн ВКО «Алмаз - Антей»;

- **Ожгихина Ивана Владимировича**, Председателя Ассоциации разработчиков, производителей и пользователей медицинской техники (ВКС).

4. «Положительный опыт применения современного высокотехнологичного медицинского оборудования в ответ на новые вызовы в решении задач по лечению новой коронавирусной инфекции и сопутствующих осложнений».

Докладчик – **Палеев Филипп Николаевич**, Первый заместитель генерального директора, заместитель генерального директора по научной работе ФГБУ «НМИЦК им. академика Е.И. Чазова» Минздрава России, член-корреспондент РАН, профессор.

Содокладчик – **Дзыбинская Елена Владимировна**, Старший научный сотрудник ФГБУ «НМИЦК им. академика Е.И. Чазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Докладчик – **Калинин Юрий Тихонович**, Президент Ассоциации «Росмедпром», Председатель Комиссии РСПП по фармацевтической и медицинской промышленности.

5. Дискуссия.

Заключительное слово Гутенева Владимира Владимировича, Куратора Экспертного совета по развитию биотехнологий, фармацевтической и медицинской промышленности, Председателя Комитета Государственной Думы Российской Федерации по промышленности и торговле, Первого Вице-президента Союза машиностроителей России.

Во вступительном слове Гутенев Владимир Владимирович, Куратор Экспертного совета по развитию биотехнологий, фармацевтической и медицинской промышленности, Председатель Комитета Государственной Думы Российской Федерации по промышленности и торговле, Первый Вице-президент Союза машиностроителей России подчеркнул, что «на фоне развернутой Западом экономической войны и санкционных ограничений, которые в любой момент могут коснуться поставок даже жизненно важных товаров, 42% опрошенных россиян опасаются нехватки импортных лекарств и медоборудования. Наша задача не допустить перебоев с поставкой лекарств и профильного оборудования, создать все условия для обеспечения граждан соответствующими товарами в полном объеме».

Гутенев В.В. также отметил, что на поверхности три основных негативных фактора, оказывающих значительное влияние на получение медицинской продукции из-за рубежа. Первый - нарушение привычных логистических схем. Авиасообщение и морские порты для российских судов Евросоюзом закрыты, грузоперевозки ограничены. Второй - запрет на трансграничные платежи для многих российских банков. Из-за этого расчеты осложняются. Третье – высокая волатильность рубля, ведущая в условиях рисков к удорожанию медицинской продукции. К 5 марта 2022 г. импортное медицинское оборудование и расходные материалы подорожали на 20–70%.

В этих условиях Государственная Дума, Правительство России оперативно приняли несколько нормативно-правовых документов, которые способствуют решению ряда проблемных вопросов в данной сфере.

Например, в Закон «Об основах охраны здоровья граждан в РФ» вносятся изменения, по которым производители медизделий и их представители, доставляющие продукцию в Россию, в случае приостановки или прекращения их производства или доставки, должны уведомить уполномоченный федеральный орган власти минимум за полгода.

Импортное медоборудование, прибывшее в Россию из государств, которые ввели санкции, запрещено вывозить из страны до конца 2022 года.

Но, самое важное сегодня, это меры направленные на ускоренную реализацию программы импортозамещения в медицинской сфере. Гутенев В.В. подчеркнул, что у наших медицинских учреждений и граждан должна быть возможность приобретать необходимые оборудование и препараты, получать полноценное медобслуживание, несмотря на любые санкции.

В марте Государственной Думой введен режим госзакупок, позволяющий госзаказчикам закупать лекарственные препараты, медицинские изделия и средства реабилитации по упрощенной процедуре у единственного поставщика. Также Правительство РФ наделяется полномочиями по увеличению начальной (максимальной) цены контракта и годового объема закупок отдельных препаратов и изделий.

1. О мерах поддержки предприятий-производителей медицинского оборудования в условиях санкционных ограничений доложили представители федеральных органов исполнительной власти: **Астапенко Елена Михайловна**, Сопредседатель Экспертного совета по развитию биотехнологий, фармацевтической и медицинской промышленности, Директор Департамента регулирования обращения лекарственных средств и медицинских изделий Министерства здравоохранения Российской Федерации и **Ревазян Григорий Арсенович**, Начальник отдела развития медицинской техники и технологий Департамента радиоэлектронной промышленности Министерства промышленности и торговли Российской Федерации.

Докладчики отметили, что на данный момент на законодательном уровне предприняты следующие шаги для стабилизации ситуации: изготовители-поставщики медизделий обязаны предупреждать о прекращении поставок в Российскую Федерацию за 6 месяцев; запрещен вывоз импортного оборудования до конца 2022 года; для госзакупок введен принцип «второй лишней» (механизм отдает приоритет компаниям-производителям препаратов по полному циклу из стран ЕАЭС). Кроме того, Правительство Российской Федерации наделено полномочиями по увеличению начальной (максимальной) цены контракта и годового объема закупок отдельных препаратов и изделий.

В ближайшее время силы должны быть сконцентрированы на ускорении процесса регистрации (лицензирования) отечественных изделий и формировании резервных объемов продукции и комплектующих на ближайший год. В планах также создать централизованную систему сервиса и единую базу данных отечественных компонентов и разрешить в Российской Федерации производить продукцию недружественных стран (без выплаты компенсации владельцам патентов).

2. О ситуации, сложившейся на рынке медицинского оборудования в связи с действиями недружественных иностранных государств в отношении Российской Федерации сообщили представители региональных органов исполнительной власти: **Гашков Александр Васильевич**, Министр здравоохранения Ульяновской области и **Бенян Армен Сисакович**, Министр здравоохранения Самарской области.

Докладчики отметили, что ситуация с обеспеченностью медицинским оборудованием и лекарственными препаратами в регионах в условиях санкций находится под контролем. Профильные министерства и региональные правительства пристально следят за развитием событий, фиксируют проблемы и формируют предложения по их решению.

3. Об оценке влияния введенных ограничительных мер (санкций) на деятельность предприятий, а также о тенденциях развития рынка высокотехнологичного медицинского оборудования и перспективах импортозамещения доложили представители предприятий.

Слудных Анатолий Владимирович, Заместитель Сопредседателей Экспертного совета по развитию биотехнологий, фармацевтической и медицинской промышленности, Генеральный директор АО «ПО «УОМЗ им. Э.С. Яламова».

По мнению экспертов, необходимо в кратчайшие сроки обеспечить условия для полной локализации производства в Российской Федерации, т.к. даже минимальная зависимость от критически важных иностранных комплектующих ставит под угрозу развитие всей отрасли. Для этого нужно субсидировать проценты по займам на пополнение оборотных средств и наращивание производства, обнулить НДС на комплектующие из стран ЕАЭС и скорректировать ценообразование на отечественные полимерные материалы, используемые в производстве медицинских изделий.

В своем докладе **Шатраков Артем Юрьевич**, Директор Департамента развития гражданской продукции АО «Концерн ВКО «Алмаз - Антей» сообщил о возможностях решения задач импортозамещения в условиях международных санкций. Он подчеркнул, что до сих пор отсутствует стимулирование производства на внутреннем рынке унифицированных узлов изделия. Характерной особенностью производства оборудования в Российской Федерации является то, что на большей части предприятий в основном осуществляется финальная сборка конечной продукции из готовых узлов и компонентов. Импортозависимость отечественных предприятий остается высокой, т.к. локализация производства узлов и компонентов на территории Российской Федерации находится на низком уровне.

Шатраков А.Ю. отметил необходимость создания специализированных отраслевых инжиниринговых центров на базе отдельных компаний-производителей, в том числе на базе предприятий ОПК, в соответствии с их подтвержденными компетенциями и опытом по разработке гражданской продукции. В рамках реализации программы диверсификации Концерн за последние пять лет к исторически развитым у себя компетенциям по связи, телекоммуникациям и аэронавигации добавил компетенции в области ТЭК и медицинского оборудования. Учитывая опыт и полученные компетенции, АО «Концерн ВКО «Алмаз-Антей» готов стать профильным инжиниринговым центром по разработке узлов по всей номенклатуре медицинского оборудования, выпускаемого Концерном. На сегодняшний день Концерн уже готов предоставить российским производителям унифицированные узлы (штативы и генераторы) для производства широкой линейки рентгенодиагностического оборудования (от флюорографов до телеуправляемых комплексов). Используя свои компетенции в разработке диагностического оборудования, Концерн сможет обеспечить разработку и производство унифицированных узлов (штативов и генераторов) для аппаратов: КТ, ангиографа и МРТ. Запуск серийного производства данных узлов существенно снизит уровень импортозависимости, т.к. на сегодняшний день КТ, МРТ, ангиографы реально производятся только зарубежными компаниями.

Ожгихин Иван Владимирович, Председатель Ассоциации разработчиков, производителей и пользователей медицинской техники выступил со следующими инициативами:

- Министерству здравоохранения Российской Федерации совместно с промышленностью отработать характеристики изделий, необходимых для устойчивой работы системы здравоохранения; создать совместные рабочие группы из представителей здравоохранения и промышленности для отработки технических требований к медицинским изделиям по принципу оптимальной

достаточности; ходатайствовать перед Минздравом России о прямом финансировании медицинских организаций для участия в этой работе; отработанные характеристики утвердить в качестве окончательных для проведения конкурса через инструмент КТРУ.

- Сократить товарные цепочки от производителя до потребителя через введение инструмента заключения долгосрочных контрактов, централизованных закупок, объединенных торгов.

- Кардинально изменить систему экспертизы и регистрации медицинских изделий.

- Прекратить налоговую дискриминацию отечественных производителей. Ввести нулевой НДС на отечественные комплектующие для производства медицинских изделий.

4. Палеев Филипп Николаевич, Первый заместитель генерального директора, заместитель генерального директора по научной работе ФГБУ «НМИЦК им. академика Е.И. Чазова» Минздрава России, член-корреспондент РАН совместно с **Дзыбинской Еленой Владимировной**, Старшим научным сотрудником ФГБУ «НМИЦК им. академика Е.И. Чазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации доложили о положительном опыте применения современного высокотехнологичного медицинского оборудования в решении задач по лечению новой коронавирусной инфекции и сопутствующих осложнений на примере нового отечественного аппарата «Шторм».

Калинин Юрий Тихонович, Президент Ассоциации «Росмедпром», Председатель Комиссии РСПП по фармацевтической и медицинской промышленности выступил с рядом предложений по программе замещения импорта медицинских изделий, являющихся критически важными, и предложил рассмотреть вопросы совершенствования системы законодательного регулирования обращения медицинских изделий на следующем заседании Экспертного совета.

В заключение **Гутенев Владимир Владимирович**, Куратор Экспертного совета по развитию биотехнологий, фармацевтической и медицинской промышленности, Председатель Комитета Государственной Думы Российской Федерации по промышленности и торговле, Первый Вице-президент Союза машиностроителей России подчеркнул, что для решения стоящих перед отраслью задач нужно ускорить принятие Стратегий «развития медицинской промышленности России» и «развития фармацевтической промышленности России», совместно разработанные профильными министерствами.

РЕЗОЛЮЦИЯ

1. Избрать Заместителем Сопредседателей Экспертного совета по развитию биотехнологий, фармацевтической и медицинской промышленности Янушевича Олега Олеговича, Ректора Московского государственного медико-стоматологического университета им. А.И. Евдокимова, академика РАН.

2. Создать при Экспертном совете Рабочие группы:

- по совершенствованию законодательства в сфере производства и оборота медицинских изделий. Назначить Председателем Антропенко Игоря Александровича, члена Комитета Государственной Думы Российской Федерации по промышленности и торговле;

- по импортозамещению. Назначить Председателем Янушевича Олега Олеговича, Ректора Московского государственного медико-стоматологического университета им. А.И. Евдокимова, академика РАН;

- по геронтологии. Назначить Председателем Ткачеву Ольгу Николаевну, Руководителя Российского геронтологического научно-клинического центра ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России.

3. Принять к сведению информацию о мерах поддержки предприятий-производителей медицинского оборудования в условиях санкционных ограничений, изложенную в докладах Астапенко Елены Михайловны, Сопредседателя Экспертного совета по развитию биотехнологий, фармацевтической и медицинской промышленности, Директора Департамента регулирования обращения лекарственных средств и медицинских изделий Министерства здравоохранения Российской Федерации и Ревазяна Григория Арсеновича, Начальника отдела развития медицинской техники и технологий Департамента радиоэлектронной промышленности Министерства промышленности и торговли Российской Федерации.

4. Принять к сведению информацию о ситуации, сложившейся на рынке медицинского оборудования в связи с действиями недружественных иностранных государств в отношении Российской Федерации, изложенную в докладах Гашкова Александра Васильевича, Министра здравоохранения Ульяновской области и Беняна Армена Сисаковича, Министра здравоохранения Самарской области.

5. Принять к сведению информацию об оценке влияния введенных ограничительных мер (санкций) на деятельность предприятий, о тенденциях развития рынка высокотехнологичного медицинского оборудования и перспективах импортозамещения, изложенную в докладах Слудных Анатолия Владимировича, Заместителя Сопредседателей Экспертного совета по развитию биотехнологий, фармацевтической и медицинской промышленности, Генерального директора АО «ПО «УОМЗ им. Э.С. Яламова»; Шатракова Артема Юрьевича, Директора Департамента развития гражданской продукции АО «Концерн ВКО «Алмаз - Антей» и Ожгихина Ивана Владимировича, Председателя Ассоциации разработчиков, производителей и пользователей медицинской техники (МАМТ).

6. Принять к сведению информацию о положительном опыте применения современного высокотехнологичного медицинского оборудования в решении задач по лечению новой коронавирусной инфекции и сопутствующих осложнений на примере нового отечественного аппарата «Шторм», изложенную в совместном докладе Палеева Филиппа Николаевича, Первого заместителя генерального директора, заместителя генерального директора по научной работе ФГБУ «НМИЦК им. академика Е.И. Чазова» Минздрава России, члена-корреспондента РАН и Дзыбинской Елены Владимировны, Старшего научного сотрудника ФГБУ «НМИЦК им. академика Е.И. Чазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

7. Рассмотреть предложения, полученные от участников заседания, и направить замечания и предложения в аппарат Экспертного совета.

Ответственный: аппарат Экспертного совета по развитию биотехнологий, фармацевтической и медицинской промышленности.

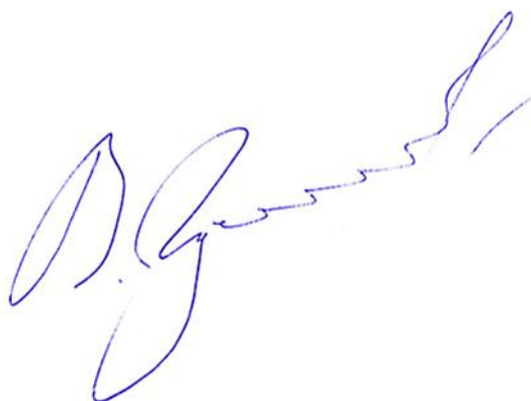
Срок: май 2022 г.

8. Направить в аппарат Экспертного совета по развитию биотехнологий, фармацевтической и медицинской промышленности предложения по формированию его состава, а также составов рабочих групп (по совершенствованию законодательства в сфере производства и оборота медицинских изделий; по импортозамещению; по геронтологии).

Ответственный: аппарат Экспертного совета по развитию биотехнологий, фармацевтической и медицинской промышленности.

Срок: май 2022 г.

Куратор Экспертного совета,
Председатель Комитета
Государственной Думы Российской
Федерации по промышленности
и торговле, Первый Вице-президент
Союза машиностроителей России



В.В. Гутенев