

**ПРОТОКОЛ**  
**расширенного заседания Комитета по изобретательской, рационализаторской**  
**и патентно-лицензионной деятельности**

на тему: **«Изобретательская и патентно-лицензионная деятельность как основной фактор диверсификации производства ОПК Российской Федерации»**

Роспатент,

г. Москва, Бережковская набережная, д. 24, стр. 1,  
 5 этаж, Зал Заседаний

17 декабря 2019 г.

11.00

№ п/п	ФИО	Должность
1.	ЗЕЗЮЛИН Дмитрий Иванович	Председатель Комитета по изобретательской, рационализаторской и патентно-лицензионной деятельности Ассоциации «Лига содействия оборонным предприятиям», Председатель Московского городского совета Общественной организации «Всероссийское общество изобретателей и рационализаторов», Председатель Международного инновационного клуба «Архимед»
2.	ПОПОВА Наталья Валентиновна	Исполнительный директор Ассоциации «Лига содействия оборонным предприятиям»
3.	АБАКУМОВ Петр Николаевич	Патентный поверенный РФ, заместитель начальника ОПЛИР Государственного научного центра РФ «Лётно-исследовательский институт имени М.М. Громова»
4.	АВЕРЬЯНОВА Надежда Петровна	Специалист по интеллектуальной собственности и патентоведению 1 категории АО «КНИРТИ»
5.	АКСЮТИН Виталий Егорович	Руководитель темы дирекции по перспективному развитию АО «СМАЗ»
6.	АЛДОХИН Николай Григорьевич	Главный юрисконсульт ФГБУ «ФАПРИД»
7.	АЛЕКСЕЕВ Александр Владимирович	Главный специалист отдела управления интеллектуальной собственностью АО «Корпорация «СПУ-ЦКБ ТМ»
8.	АЛЕШИЧЕВА Лариса Ивановна	Начальник отдела управления результатами интеллектуальной деятельности АО «Центральное конструкторское бюро аппаратостроения»
9.	АНДРЕЕВА Светлана Константиновна	Старший инженер отдела серийных систем ЭХРВ АО «СКТБЭ»
10.	АНДРИАНОВ Юрий Семенович	Начальник Управления научной и инновационной деятельности ФГБОУ ВО «Поволжский государственный технологический университет»
11.	АНДРИАНОВ Андрей Михайлович	Доцент Института системной и программной инженерии и информационных технологий ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский университет «Московский институт электронной техники»
12.	АНИСИМОВ Дмитрий Андреевич	Сотрудник ПАО «Ил»
13.	АРАНОВИЧ Ольга Валентиновна	Начальник бюро интеллектуальной собственности АО «ЭЛАРА»
14.	АРХАНГЕЛОВ Андрей Геннадьевич	Научный сотрудник Военной академии РВСН имени Петра Великого
15.	БАЛАШОВ Евгений Борисович	Руководитель ГБУ «Московский аналитический центр»

16.	БАЛДЕНКОВА Виктория Николаевна	Патентовед АО «РПКБ»
17.	БАСАНЦЕВА Анна Ивановна	Прикомандированный сотрудник АО «Росэлектроника»
18.	БАСОВ Дмитрий Сергеевич	Начальник отдела службы по управлению интеллектуальной собственностью АО «Концерн ВКО «Алмаз-Антей»
19.	БЕРЕЗИНА Ольга Николаевна	Начальник бюро изобретательства и рационализаторства Военной академии РВСН имени Петра Великого
20.	БИДУЛЯ Екатерина Александровна	Исполняющий обязанности заведующего группой патентов конструкторского отделения по подвижному составу АО «Научно-исследовательский и конструкторско-технологический институт подвижного состава»
21.	БОБРОВА Анастасия Андреевна	Ведущий инженер технического отдела ОАО «ВНИПИнефть»
22.	БОГОМОЛОВА Людмила Анатольевна	Заместитель главного редактора журнала «Русский инженер»
23.	БОЛДЫРЕВА Мария Анатольевна	Начальник отдела интеллектуальной собственности предприятия ПАО «Красногорский завод им. С.А. Зверева»
24.	БОРОДАВИНА Анна Дмитриевна	Заместитель начальника отдела защиты интеллектуальной собственности АО «ВПК «НПО машиностроения»
25.	БРЫКИН Арсений Валерьевич	Председатель Координационного совета разработчиков и производителей радиоэлектронной аппаратуры, электронной компонентной базы и продукции машиностроения Союза машиностроителей России, Директор по внешним коммуникациям АО «Росэлектроника», профессор Финансового университета при Правительстве Российской Федерации, профессор ФГАОУ ВО НИЯУ «МИФИ»
26.	ВЕТРОВА Анжелика Амировна	Начальник патентно-лицензионного отдела АО «ОДК-Климов»
27.	ВОВЧУК Наталья Георгиевна	Главный специалист по интеллектуальной собственности АО «ЭМЗ им. В.М. Мясничева» г. Жуковский
28.	ВОЛОГИНА Мария Михайловна	Начальник отдела интеллектуальной собственности и научно-технической информации АО «Корпорация «Тактическое ракетное вооружение»
29.	ВОЛОДОВА Елена Владимировна	Инженер технолог бюро инноваций и учета интеллектуальной собственности АО «ММЗ «АВАНГАРД»
30.	ВОЛОШИН Дмитрий Андреевич	Сотрудник АО КПЗ «Каскад»
31.	ВОРОБЬЕВА Оксана Олеговна	Ведущий документовед отдела научного планирования и отчетности Управления науки Московский Государственный Медико-Стоматологический Университет имени А.И. Евдокимова
32.	ГИТИН Антон Витальевич	Заместитель генерального директора по внедрению бережливого производства ПАО «СЭЗ им. Серго Орджоникидзе»
33.	ГИЦИЛЕВИЧ Яков Владимирович	Начальник отдела стратегического планирования и интеллектуальной собственности АО «Московский завод «Сапфир»
34.	ГЛИНСКИЙ Иван Владиславович	Начальник отдела Военной академии РВСН имени Петра Великого
35.	ГЛОТОВА Елена Владимировна	Главный специалист департамента по интеллектуальной собственности АО «Швабе»

36.	ГРИНЧЕНКОВ Григорий Игоревич	Заместитель технического директора по перспективным разработкам АО «ПО «Электроприбор»
37.	ДАВЫДОВ Андрей Александрович	Ведущий конструктор АО «СмАЗ»
38.	ДАНИЛОЧЕВ Дмитрий Валериевич	Старший помощник начальника отдела Военной академии РВСН имени Петра Великого
39.	ДЕНИСЕНКО Лариса Юрьевна	Старший специалист АО «КБточмаш им. А.Э. Нудельмана»
40.	ДОБРЫДИН Николай Михайлович	Начальник патентного отдела инженерного центра АО «Корпорация «Иркут»
41.	ДЫШЛЮК Максим Валерьевич	Директор правового департамента АО «ЕДРИД»
42.	ДЯЧЕНКО Игорь Владимирович	Начальник бюро патентования АО «ЗОМЗ»
43.	ЕГОРОВА Марина Александровна	Юрисконсульт ГБУЗ «Научно-исследовательский клинический институт оториноларингологии им. Л.И. Свержевского» Департамента здравоохранения города Москвы
44.	ЕЛИСТРАТОВ Василий Васильевич	Заместитель начальника управления организации инновационной деятельности Главного управления научно-исследовательской деятельности и технологического сопровождения передовых технологий (инновационных исследований) Министерства обороны Российской Федерации
45.	ЕНА Олег Валерьевич	Советник директора, Руководитель проектного офиса ФГБУ «Федеральный институт промышленной собственности»
46.	ЕРШОВ Михаил Юрьевич	Заведующий кафедрой «Машины и технологии литейного производства» ФГБОУ ВО «Московский политехнический университет»
47.	ЕФИМОВА Мария Андреевна	Специалист (патентовед) ПАО «Компания «Сухой»
48.	ЖАМОЙДИК Михаил Владимирович	Советник генерального директора АО НПК «Уралвагонзавод»
49.	ЖУКОВА Марина Валерьевна	Инженер – конструктор АО «НПО «Курганприбор»
50.	ЖУКОВА Мария Михайловна	Заместитель начальника отдела НТИ АО «Корпорация «ВНИИЭМ»
51.	ЖУРАВЛЕВ Андрей Львович	Начальник Центра международной кооперации ФГБУ «Федеральный институт промышленной собственности»
52.	ЗАЙЦЕВ Михаил Алексеевич	Научный сотрудник Военной академии РВСН имени Петра Великого
53.	ЗДОРЕНКО Владимир Алексеевич	Ведущий специалист ООО «ИЦД ТМХ»
54.	ЗУБКОВА Екатерина Викторовна	Начальник нормативного обеспечения корпоративного департамента ФГБУ НИЦ «Институт имени Н.Е. Жуковского»
55.	ЗУЕВА Светлана Вячеславовна	Начальник патентного бюро АО «НИИЭМП»
56.	ИВАНОВ Геннадий Владимирович	Директор ФГБУ «Федеральное агентство по правовой защите результатов интеллектуальной деятельности военного, специального и двойного назначения»
57.	ИВАНОВА Екатерина Романовна	Инженер 2 категории технического отдела ОАО «ВНИПИнефть»

58.	ИВЛИЕВ Григорий Петрович	Руководитель Федеральной службы по интеллектуальной собственности
59.	ИЗМАЙЛОВА Яна Алексеевна	Сотрудник НПП «Полет»
60.	ИЛЬИНА Ирина Юрьевна	Заместитель начальника НПК «Космические комплексы» АО «Корпорация «ВНИИЭМ»
61.	ИЛЬИНОВА Лариса Анатольевна	Начальник сектора патентования и управления результатами интеллектуальной деятельности АО «НПП «Звезда»
62.	ИЛЬИЧЕВ Даниил Андреевич	Начальник отдела гражданского судостроения АО «ССЗ «Вымпел»
63.	КАРТАШОВ Алексей Александрович	Начальник бюро инноваций и учета интеллектуальной собственности АО «ММЗ «АВАНГАРД»
64.	КАТКОВ Павел Александрович	Старший партнер «Катков и партнеры»
65.	КАТКОВ Алексей Александрович	Старший партнер «Катков и партнеры»
66.	КАШИРИН Александр Иванович	Заместитель Председателя Научно-технического совета Государственной корпорации «Ростех»
67.	КИСИЛЕВА Лариса Сергеевна	Ведущий инженер отдела по управлению правами на результаты интеллектуальной деятельности АО «Концерн «Моринсис – Агат»
68.	КЛЕПНЕВ Александр Сергеевич	Начальник сектора 6203 (патентоведения) службы главного технолога ПАО «Радиофизика»
69.	КНЯЗЕВА Ольга Юрьевна	Ведущий патентовед АО «АП Восход»
70.	КОВАЛЕВСКАЯ Оксана Геннадьевна	Специалист по интеллектуальной собственности АО «Судостроительный завод «Вымпел» (Концерн «Жалашников»)»
71.	КОЗЛОВА Татьяна Викторовна	Начальник отдела патентно-изобретательской и информационной работы ОАО «Тверской вагоностроительный завод»
72.	КОЛОДЬКО Алена Геннадиевна	Научный сотрудник Научно-исследовательского центра РА РВСН
73.	КОМИССАРОВ Василий Варсонофьевич	Председатель Чувашской республиканской общественной организации «Всероссийское общество изобретателей и рационализаторов»
74.	КОНДРАТЕНКО Владимир Степанович	Советник ректората Российского технологического университета, заведующий кафедрой оптических и биотехнических систем и технологий
75.	КОРЗНИКОВ Александр Михайлович	Заместитель начальника Комплекса перспективного развития ФГУП «ЦАГИ»
76.	КОРОТКОВ Алексей Михайлович	Помощник Генерального директора по качеству ПАО «Электромеханика»
77.	КОЧЕВЦЕВА Наталья Ивановна	Руководитель направления «Интеллектуальная собственность» ФГУП «НАМИ»
78.	КРАМАР Ольга Викторовна	Заместитель начальника Управления науки ФГБОУ ВО «Московский Государственный Медико-Стоматологический Университет имени А.И. Евдокимова»
79.	КРАСНОВА Елена Ивановна	Специалист по патентной и изобретательской работе службы инжиниринга АО «АВТОВАЗ»
80.	КРИВАЛЬЦЕВИЧ Сергей Викторович	Заместитель генерального директора по научной работе АО «ОНИИП»
81.	КРУГЛОВА Лариса Владимировна	Начальник патентно-информационного отдела ПАО завод «Красное знамя»

82.	КУЗНЕЦОВ Юрий Леонидович	Главный специалист по интеллектуальной деятельности АО «Нижегородский завод 70-летия Победы»
83.	КУКАНКОВ Сергей Николаевич	Начальник кафедры Военной академии РВСН имени Петра Великого
84.	КУСКОВА Алла Петровна	Младший научный сотрудник Военной академии РВСН имени Петра Великого
85.	ЛАХТЮХОВ Дмитрий Валерьевич	Директор по связям с отраслевыми ассоциациями и органами стандартизации, Секретарь Совета Директоров Ассоциации «Станкоинструмент»
86.	ЛЕПЕХА Юрий Пантелеевич	Главный конструктор предприятия ООО «Сюртель»
87.	ЛОПУХИНА Наталья Николаевна	И.о. начальника Правового департамента АО «НПК «Техмаш»
88.	МАЛКИН Александр Иосифович	Начальник отдела АО «НПП «Звезда»
89.	МАЛЫЦЕВА Наталья Михайловна	Главный специалист Центра управления интеллектуальной собственностью АО «НИИАС»
90.	МАРКИН Дмитрий Андреевич	Помощник юриста ООО ЮК «Кривцов и партнеры»
91.	МАРТЫНЕНКО Алексей Викторович	Начальник отдела интеллектуальной собственности АО «Корпорация «Фазотрон-НИИР»
92.	МАТВЕЕВА Валентина Николаевна	Специалист по патентной работе Представителя АО «Рязанский завод металлокерамических приборов»
93.	МЕЗЕНЦЕВА Наталья Леонидовна	Начальник отдела правового сопровождения государственных контрактов АО «Уральский завод гражданской авиации»
94.	МИЛЯКОВ Денис Александрович	Начальник лаборатории АО «Концерн «Вега»
95.	МИНАЕВ Вячеслав Вениаминович	Председатель первичной организации ВОИР АО «Ангстрем»
96.	МИХАЙЛОВА Марина Леонидовна	Патентовед ООО «Научно-технический центр МТ»
97.	МИХИРЕВА Татьяна Анатольевна	Заместитель начальника отдела интеллектуальной собственности АО «ГРПЗ»
98.	МИЩЕНКО Юлия Алексеевна	Инженер АО «ЦНИИАГ»
99.	МУХАЧЕВ Юрий Сергеевич	Начальник отдела управления интеллектуальной собственностью АО «Корпорация «СПУ-ЦКБ ТМ»
100.	НИКОЛАЕНКОВ Никита Сергеевич	Начальник отдела управления интеллектуальной собственностью АО «НПП «Пульсар»
101.	ОРЛОВ Иван Александрович	Начальник отдела управления результатами интеллектуальной деятельности АО «Научно-производственная корпорация «Конструкторское бюро машиностроения»
102.	ПАХОМОВ Владимир Анатольевич	Руководитель проектов развития АО «Концерн Калашников»
103.	ПАШКОВ Сергей Петрович	Заместитель генерального директора по НИР ОАО «Научно- производственное предприятие «Темп» им. Ф. Короткова»
104.	ПЕН Евгений Александрович	Заместитель генерального директора АО «ЕДРИД»
105.	ПЕТРИЦЕВА Ирина Семеновна	Начальник бюро управления интеллектуальной собственностью АО «Тайфун»

106.	ПИОТУХ Денис Станиславович	Начальник отдела по работе с интеллектуальной собственностью ПАО «ОДК-Сатурн»
107.	ПИЩИХИНА Вероника Юрьевна	Специалист по интеллектуальной собственности и патентоведению АО «КНИРТИ»
108.	ПОЛАНДОВА Лидия Ивановна	Начальник отдела правовой охраны ИС ПАО «Ил»
109.	ПОМАЗОВ Сергей Валериевич	Заместитель начальника отдела интеллектуальной собственности, качества и каталогизации по развитию производственных систем АО «Системы управления»
110.	ПОНОМАРЕНКО Владимир Юрьевич	Начальник отдела защиты интеллектуальной собственности АО «ВПК «НПО машиностроения»
111.	ПОПОВ Николай Васильевич	Начальник центра перспективных технологий проектного офиса ФГБУ «Федеральный институт промышленной собственности»
112.	ПРУДНИКОВА Ольга Александровна	Инженер по патентной и изобретательской работе АО «НПП «Звезда»
113.	РЕЗНИК Самсон Иосифович	Главный редактор журнала «Русский инженер»
114.	РОДИОНОВА Ольга Михайловна	Начальник отдела по интеллектуальной собственности ФГБОУ ВО «Государственный университет по землеустройству»
115.	РЯБКОВА Вероника Викторовна	Начальник Отдела управления интеллектуальной собственностью Департамента имущественных прав АО «ОСК»
116.	САВЕНКОВА Ольга Юрьевна	Начальник патентного отдела ФГБОУ ВО «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)»
117.	САЗАНОВ Сергей Викторович	Начальник отдела закупок и договорной работы АО «ММЗ «АВАНГАРД»
118.	САМОЙЛОВА Наталья Юрьевна	Начальник отдела патентной и изобретательской работы Тверского государственного медицинского университета Министерства здравоохранения Российской Федерации
119.	САРАНЦЕВ Василий Алексеевич	Начальник патентно-лицензионной службы АО «Российские космические системы»
120.	САФАРОВА Тахмина Мирзоевна	Начальник отдела интеллектуальной собственности ПАО «ЗиО- Подольск»
121.	САХАНКОВ Иван Александрович	Инженер-конструктор АО «ПЭМЗ»
122.	СЕЛИН Геннадий Григорьевич	Заместитель директора ФГБУ «Федеральное агентство по правовой защите результатов интеллектуальной деятельности военного, специального и двойного назначения»
123.	СЕНЧЕНЯ Григорий Иванович	Заместитель исполнительного директора по развитию и ключевым партнерам Национальной ассоциации трансфера технологий
124.	СКВОРЦОВ Андрей Геннадьевич	Начальник отдела патентования и сертификации продукции ОАО «Авангард»
125.	СЛЕПНЕВ Владимир Игоревич	Начальник отдела патентования АО «ГосМКБ «Радуга» им. А.Я. Березняка»
126.	СМИРНОВА Елена Олеговна	Ведущий менеджер Управления патентных исследований и интеллектуальной собственности ПАО «Силловые машины»
127.	СМОЛДЫРЕВА Галина Владимировна	Начальник отдела защиты интеллектуальной собственности ПАО «РКК «Энергия»
128.	СОБОЛЕВ Владимир Витальевич	Главный конструктор изделий новой техники АО «Калугаприбор»

129.	СОКОЛОВА Марина Николаевна	Начальник отдела по вопросам интеллектуальной собственности АО «АК «Туламапзавод»
130.	СОКУРЕНКО Виктория Валерьевна	Ведущий специалист по патентной информации АО «НПП «Торий»
131.	СОЛОНОВИЧ Андрей Васильевич	Начальник управления контроля, надзора и правовой защиты интересов государства Федеральной службы по интеллектуальной собственности
132.	СОРОКИН Сергей Викторович	Научный сотрудник научно-исследовательского центра (проблем интеллектуальной деятельности) Министерства обороны Российской Федерации
133.	СТЕПАНОВА Светлана Юрьевна	Начальник ОПЛИР Государственного научного центра РФ «Летно-исследовательский институт имени М.М. Громова»
134.	СТЕРХОВ Алексей Юрьевич	Начальник бюро интеллектуальной промышленной собственности АО «ИЭМЗ «Купол»
135.	СУДАРИКОВ Михаил Дмитриевич	Ведущий специалист отдела маркетинга АО «Корпорация «СПУ-ЦКБ ТМ»
136.	СУМКИН Сергей Григорьевич	Научный сотрудник Военного университета Министерства обороны Российской Федерации
137.	ТАРАСОВ Павел Александрович	Руководитель патентного подразделения «16 ЦНИИ Министерства обороны Российской Федерации»
138.	ТАРАТУХИН Сергей Николаевич	Начальник Управления по интеллектуальной собственности ФГБОУ ВО «МГТУ «СТАНКИН»
139.	ТАЦЫШИН Николай Николаевич	Преподаватель кафедры Военной академии РВСН имени Петра Великого
140.	ТЕРЕНТЬЕВА Наталья Борисовна	Главный редактор журнала «Интеллектуальная собственность»
141.	ТИМОШЕНКО Елена Васильевна	Начальник отдела управления собственностью АО «СКТБЭ»
142.	ТИМОШИН Алексей Николаевич	Начальник отдела управления интеллектуальной собственностью АО «РПКБ»
143.	ТИХОНОВ Сергей Анатольевич	Главный специалист ПАО «Ил»
144.	ТРОШИН Максим Александрович	Начальник отдела маркетинга АО «Корпорация «СПУ-ЦКБ ТМ»
145.	ТРОШИН Максим Александрович	Начальник отдела маркетинга АО «Корпорация «Стратегические пункты управления»
146.	ТУПИЦИН Андрей Андреевич	Начальник патентного бюро АО «ЦНИИАГ»
147.	УБУШАЕВА Марина Борисовна	Начальник бюро интеллектуальной собственности отдела интеллектуальной собственности АО «ГРПЗ»
148.	УСПЕНСКИЙ Андрей Геннадьевич	Начальник правового управления АО «СмАЗ»
149.	УСТИНКИНА Светлана Константиновна	Начальник отдела документационного обеспечения АО «Рязанский Радиозавод»
150.	УЧАЕВ Артем Ярославович	Заместитель генерального директора ООО НПП «Нефтесервискомплект»
151.	УШАКОВА Анна Николаевна	Директор по корпоративной работе АО «ЗАСЛОН»
152.	ХЛОПИН Артем Рашитович	Инженер по патентной и изобретательской работе ПАО «ПНППК»

153.	ХОМЕНОК Денис Витальевич	Представитель дочерней организации ПАО «Мотовилихинские заводы», заместитель главного конструктора ЗАО «Специальное конструкторское бюро» (ЗАО «СКБ»)
154.	ХРУЛЕВ Николай Юрьевич	Начальник бюро по интеллектуальной собственности – заместитель начальника отдела АО «Машиностроительное конструкторское бюро «Искра» имени Ивана Ивановича Картукова»
155.	ЦЫКОРИН Николай Николаевич	Старший научный сотрудник ФГБУ «Федеральный институт промышленной собственности»
156.	ЧАСОВИТИН Виктор Александрович	Специалист второй категории группы патентных исследований АО «Концерн «Вега»
157.	ЧЕРНИКОВ Виктор Васильевич	Заведующий лабораторией прикладных и инженерных компетенций ГАОУ ВО «Московский городской педагогический университет»
158.	ЧЕСНОКОВ Дмитрий Евгеньевич	Исполнительный директор АО «Компания «РИТМ»
159.	ЧМЫХАЛО Александр Игоревич	Младший научный сотрудник Военной академии РВСН имени Петра Великого
160.	ЧУВИЛКИНА Евгения Александровна	Инженер по патентной и изобретательской работе отдела интеллектуальной собственности предприятия ПАО «Красногорский завод им. С.А. Зверева»
161.	ШАБРИНА Татьяна Ивановна	Директор научно-образовательного центра МГО ОО «Всероссийское общество изобретателей и рационализаторов»
162.	ШАКИРОВА Елена Саяровна	Начальник Отдела продаж ИНИЦ «ПАТЕНТ»
163.	ШАТСКАЯ Ирина Александровна	Главный специалист Центра управления интеллектуальной собственностью АО «НИИАС»
164.	ШВЫРКОВА Александра Олеговна	Заместитель начальника патентного отдела ФГБОУ ВО «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)»
165.	ШЕРЕМЕТ Виктор Игоревич	Ведущий специалист отдела планирования и развития производства продукции гражданского и двойного назначения АО «НПО «Высокоточные комплексы»
166.	ШИШКОВА Ольга Владимировна	Ответственный секретарь Комитета по изобретательской, рационализаторской и патентно-лицензионной деятельности, Начальник Управления интеллектуальной собственности Опытно-конструкторского бюро им. А. Люльки – филиал ПАО «Уфимское моторостроительное производственное объединение»
167.	ШЛОЙДО Геннадий Андреевич	Член Совета Гильдии предприятий высоких технологий и инноваций, Заместитель Председателя комитета по интеллектуальной собственности Московской торгово-промышленной палаты
168.	ШУГУРОВ Дмитрий Евгеньевич	Сотрудник ФГКВОУ ВО «Академия Федеральной службы охраны Российской Федерации»
169.	ЩЕРБИНА Борис Валентинович	Педагог дополнительного образования Центра проектного творчества «Старт-ПРО» ГАОУ ВО «Московский городской педагогический университет»
170.	ЯГУБОВ Михаил Алексеевич	Генеральный конструктор ООО «Аэроджип»
171.	ЯЗЫКОВА Любовь Ивановна	Научный сотрудник отдела патентной и выставочной деятельности, майор внутренней службы ФГБУ «ВНИИПО МЧС России»



172.	<b>ЯКОВЛЕВ</b> Александр Юрьевич	Главный специалист по результатам интеллектуальной деятельности юридического отдела АО «НПО «Орион»
173.	<b>ЯКОВЛЕВ</b> Олег Владимирович	Старший инженер лаборатории приборов с распределенным взаимодействием АО «НПП «Горий»
174.	<b>ЯКУБОВ</b> Марат Михайлович	Патентовед Юридической службы АО «Научно-производственное объединение Русские базовые информационные технологии»
175.	<b>ЯМАШЕВА</b> Юлия Владимировна	Патентовед отдела интеллектуальной собственности ПАО «ЗиО- Подольск»
176.	<b>ЯНЫКИНА</b> Елена Георгиевна	Научный сотрудник отдела патентной и выставочной деятельности, майор внутренней службы ФГБУ «ВНИИПО МЧС России»

**Председательствующий:**

**Зезюлин Дмитрий Иванович**, Председатель Комитета по изобретательской, рационализаторской и патентно-лицензионной деятельности Ассоциации «Лига содействия оборонным предприятиям», Председатель Московского городского совета Общественной организации «Всероссийское общество изобретателей и рационализаторов», Председатель Международного инновационного клуба «Архимед».

**Повестка заседания:**

**Приветственное слово** Руководителя Федеральной службы по интеллектуальной собственности **Ивлиева Григория Петровича**.

**Приветственное слово** Исполнительного директора Ассоциации «Лига содействия оборонным предприятиям» **Поповой Натальи Валентиновны**.

**Приветственное слово** Заместителя Начальника управления организации инновационной деятельности Главного управления научно-исследовательской деятельности и технологического сопровождения передовых технологий (инновационных исследований) Министерства обороны Российской Федерации **Елистратова Василия Васильевича**.

1. «Организация инновационной деятельности в Министерстве обороны».

*Докладчик – Елистратов Василий Васильевич, Заместитель начальника управления организации инновационной деятельности Главного управления научно-исследовательской деятельности и технологического сопровождения передовых технологий (инновационных исследований) Министерства обороны Российской Федерации, полковник.*

2. «Механизмы опережающего инновационного развития. Теория и практика».

*Докладчик – Каширин Александр Иванович, Заместитель Председателя Научно-технического совета Государственной корпорации «Ростех».*

3. «Патентная аналитика в интересах поиска новых областей применения технологий ОПК».

*Докладчик – Ена Олег Валерьевич, Советник директора, Руководитель проектного офиса ФГБУ «Федеральный институт промышленной собственности».*

4. «Квалифицированные кадры для сферы интеллектуальной собственности».

*Докладчик – Сенченя Григорий Иванович, Заместитель исполнительного директора по развитию и ключевым партнерам Национальной ассоциации трансфера технологий.*

5. «Формирование института содействия изобретательской деятельности как фактора диверсификации производства оборонно-промышленного комплекса Российской Федерации».

*Докладчик – Пиотух Денис Станиславович, Начальник отдела по работе с интеллектуальной собственностью ПАО «ОДК-Сатурн».*

6. «Роль стратегического планирования в ходе становления процесса диверсификации оборонной промышленности».

*Докладчик – Сорокин Сергей Викторович, Научный сотрудник научно-исследовательского центра (проблем интеллектуальной деятельности) Министерства обороны Российской Федерации.*

7. «Проблемные вопросы выплаты вознаграждения авторам изобретений на предприятиях ОПК».

*Докладчик – Шлойдо Геннадий Андреевич, Член Совета Гильдии предприятий высоких технологий и инноваций, Заместитель Председателя комитета по интеллектуальной собственности Московской торгово-промышленной палаты.*

8. «Создание системы управления интеллектуальной собственностью предприятия: охрана, защита, лицензирование, капитализация».

*Докладчик – Катков Павел Александрович, Старший партнёр ООО «Катков и партнеры».*

9. «Технологии защиты интеллектуальной собственности в цифровых сетях и её актуальность для тяжелой промышленности и отрасли ОПК».

*Докладчик – Катков Алексей Александрович, Управляющий партнёр ООО «Катков и партнеры».*

10. Дискуссия.

11. Принятие решения.

\*\*\*

**Зезюлин Дмитрий Иванович**, Председатель Комитета по изобретательской, рационализаторской и патентно-лицензионной деятельности Ассоциации «Лига содействия оборонным предприятиям», Председатель Московского городского совета Общественной организации «Всероссийское общество изобретателей и рационализаторов», Председатель Международного инновационного клуба «Архимед», поприветствовал собравшихся и предоставил слово Руководителю Федеральной службы по интеллектуальной собственности (Роспатент) **Григорию Петровичу Ивлиеву**.

Руководитель Роспатента призвал представителей ОПК активно использовать патентную аналитику института интеллектуальной собственности на всех уровнях. **Григорий Ивлиев** отметил важность проведения дискуссий подобного формата, а также подчеркнул определяющее значение предприятий ОПК для инновационного развития страны.

В своем выступлении глава Роспатента подчеркнул три основных момента, в которых ведомство рассчитывает на поддержку представителей ОПК и совместную эффективную работу. Среди них активная пропаганда инструментов интеллектуальной собственности на всех уровнях власти, государственных корпораций и в гражданском секторе, а также широкое применение инструментов патентной аналитики при разработке инновационной продукции и проведении НИОКР предприятиями ОПК. Это поможет определять перспективы реализации и внедрения инновационной продукции двойного назначения в гражданском секторе. **Григорий Ивлиев** также предложил представителям ОПК поддержать инициативу ведомства по изменению законодательства, которое позволит закреплять права за исполнителями государственных контрактов или инвесторами, что позволит предприятиям ОПК выходить на новые гражданские рынки, в том числе и за рубежом.

Председатель Комитета **Дмитрий Иванович Зезюлин** представил Исполнительного директора Ассоциации «Лига содействия оборонным предприятиям» **Попову Наталью Валентиновну**, которая поприветствовала собравшихся от имени **Гутенева Владимира Владимировича**, президента Ассоциации «Лига содействия оборонным предприятиям», и пожелала всем участникам заседания больших творческих и производственных успехов в сфере создания новых инновационных технологий.

**Елистратов Василий Васильевич**, Заместитель начальника управления организации инновационной деятельности Главного управления научно-исследовательской деятельности и технологического сопровождения передовых технологий (инновационных исследований) Министерства обороны Российской Федерации, полковник, выступил с приветственным словом от имени руководства Главного управления научно-исследовательской деятельности и технологического сопровождения передовых технологий (инновационных исследований) Министерства обороны Российской Федерации.

**Елистратов В.В.** в своем докладе на тему: «Организация инновационной деятельности в Министерстве обороны» рассказал о системе организации деятельности в Министерстве обороны Российской Федерации, а также о Комиссии Министерства обороны Российской Федерации по инновационным проектам и технологиям. **Елистратов В.В.** доложил, что по итогам работы Комиссии за 2019 год было рассмотрено 42 инициативных разработки, сформирован Перечень проектов, утвержденный начальником Генерального штаба Вооруженных Сил и включающий в себя 187 инициативных разработок. Он отметил, что одной из основных площадок по реализации инновационных проектов и прорывных технологий является Военный инновационный технополис «ЭРА», одним из ключевых мероприятий конгрессно-выставочной деятельности – Международный военно-технический форум «АРМИЯ».

С докладом «Механизмы опережающего инновационного развития. Теория и практика» выступил **Каширин Александр Иванович**, Заместитель Председателя Научно-технического совета Государственной корпорации «Ростех». В своем сообщении **Александр Иванович** дал оценку текущему состоянию инновационного развития, которое на сегодня характеризуется следующими факторами:

- Президентом РФ **В. В. Путиным** поставлены задачи по обеспечению прорывного инновационного развития, диверсификации ОПК, росту объемов конкурентоспособной гражданской продукции на основе «того, чтобы отечественная продукция стала лучшей в мире».
- Стратегическая цель - обеспечение ускоренного, опережающего экономического развития России путем достижения отечественными компаниями лидирующих позиций в мире на основе создания и вывода на рынок глобально превосходящих и конкурентоспособных продуктов.
- Проблема: предпринятые в последние десятилетия меры по ускорению инновационного развития России не привели к требуемым результатам - заметному росту инновационной составляющей ВВП и объема продаж отечественных инновационных продуктов на мировом рынке.

Доли технологий в экономике по укладам (в %) США/Россия: 4-й уклад - 20/50, 5-й – 60/10, 6-й уклад – 5/0

В 2017 г. принципиально новых для мирового рынка российских продуктов продано на 73,3 млрд. рублей, что составило менее 0,01 % ВВП (по данным Росстата).

Это свидетельствует о необходимости поиска новых подходов, механизмов и точек роста в инновационном развитии.

С докладом на тему «Патентная аналитика в интересах поиска новых областей применения технологий ОПК» выступил **Ена Олег Валерьевич**, Советник директора, Руководитель проектного офиса ФГБУ «Федеральный институт промышленной собственности».

С докладом на тему «Квалифицированные кадры для сферы интеллектуальной собственности» выступил **Сенченя Григорий Иванович**, Заместитель исполнительного директора по развитию и ключевым партнерам Национальной ассоциации трансфера технологий.

С докладом на тему «Создание системы управления интеллектуальной собственностью предприятия: охрана, защита, лицензирование, капитализация» выступил **Катков Павел Александрович**, Старший партнёр ООО «Катков и партнеры».

С докладом на тему «Технологии защиты интеллектуальной собственности в цифровых сетях и её актуальность для тяжелой промышленности и отрасли ОПК» выступил **Катков Алексей Александрович**, Управляющий партнёр ООО «Катков и партнеры».

С докладом на тему «Формирование института содействия изобретательской деятельности как фактора диверсификации производства оборонно-промышленного комплекса Российской Федерации» выступил **Пиотух Денис Станиславович**, Начальник отдела по работе с интеллектуальной собственностью ПАО «ОДК-Сатурн».

С докладом на тему «Роль стратегического планирования в ходе становления процесса диверсификации оборонной промышленности» выступил **Сорокин Сергей Викторович**, Научный сотрудник научно-исследовательского центра (проблем интеллектуальной деятельности Министерства обороны Российской Федерации).

С докладом на тему «Проблемные вопросы выплаты вознаграждения авторам изобретений на предприятиях ОПК» выступил **Шлойдо Геннадий Андреевич**, Член Совета Гильдии предприятий высоких технологий и инноваций, Заместитель Председателя комитета по интеллектуальной собственности Московской торгово-промышленной палаты.

В дискуссии принял участие **Солонович Андрей Васильевич**, начальник управления Роспатента, который в своем выступлении призвал представителей ОПК активнее участвовать в обучающих семинарах и программах, проводимых при участии ФИПС и РГАИС.

Руководитель Центра международной кооперации Роспатента **Журавлев Андрей Львович** в кратком выступлении отметил важность международного оформления патентных заявок и предложил свою помощь предприятиям.

Советник генерального директора ОАО «Уралвагонзавод» **Михаил Владимирович Жамойдик** предложил собравшимся рекомендовать государственным заказчикам при заключении государственных контрактов на выполнение НИОКР военного, специального и двойного назначения предусматривать в них условия о совместном закреплении прав на объекты интеллектуальной собственности в Российской Федерации и за рубежом.

В завершении мероприятия **Дмитрий Иванович Зезюлин** предложил всем участникам активнее сотрудничать с Комитетом по изобретательской, рационализаторской и патентно-лицензионной деятельности и участвовать в обучающих семинарах и конгрессно-выставочных мероприятиях, проводимых при его поддержке.

Участниками заседания было принято следующее Решение:

- 1) Обратиться к руководству предприятий ОПК с рекомендацией активнее использовать в своей деятельности патентную аналитику, технологический консалтинг, сделать эти инструменты надежным ориентиром для разработок новейшей продукции.
- 2) Рекомендовать предприятиям ОПК возродить институт содействия изобретательству. Материально стимулировать не только авторов, но и лиц содействующих созданию и внедрению РИД. Успешный альянс авторов РИД и участников содействия созданию и внедрению РИД станет залогом успеха создания и продвижения на рынке новых продуктов и вовлечет в изобретательскую деятельность новых творческих специалистов.
- 3) Рекомендовать руководителям предприятий ОПК в ведомственных актах и инструкциях включить организацию на предприятии изобретательской, рационализаторской и патентно-лицензионной работы, обратив внимание на необходимость правовой охраны конкурентоспособных разработок в России и за рубежом.
- 4) Московской городской организации Всероссийского общества изобретателей и рационализаторов - оказывать методическое содействие предприятиям ОПК в создании бюро рационализаторства и изобретательства.
- 5) Рекомендовать партнерским СМИ с целью популяризации положительного опыта ведения изобретательской, рационализаторской и патентно-лицензионной работы на отдельных предприятиях ОПК опубликовать информационные материалы (репортажи, интервью) с участием изобретателей, специалистов и руководителей этих предприятий.
- 6) Роспатенту организовать для предприятий ОПК специализированные обучающие семинары по вопросам изобретательской и патентно-лицензионной деятельности с привлечением специалистов ФИПС, РГАИС и МГО ВОИР.
- 7) Рекомендовать руководителям предприятий ОПК возобновить практику закрепления вузов за определенными предприятиями ОПК с целью реализации РИД, созданных с участием вузов на производстве.
- 8) Содействовать предприятиям ОПК России по участию в конгрессно-выставочных, изобретательских и инновационных мероприятиях в РФ и за рубежом (Приложение 1) с целью производства новых продуктов на рынок.
- 9) Рекомендовать государственным заказчикам в лице Минпромторга, Министерства обороны, Ростеха при заключении государственных контрактов на выполнение НИОКР военного, специального и двойного назначения предусматривать в них условия о совместном закреплении прав на объекты интеллектуальной собственности за Российской Федерацией и разработчиком.
- 10) Обратиться к Министерству науки и высшего образования РФ продолжить практику организации конкурсных программ, направленных на развитие кооперации российских высших учебных заведений и производственных предприятий (в том числе предприятий ОПК) для реализации комплексных проектов по созданию высокотехнологичного производства и диверсификации ОПК России, а также создания на этой основе объектов интеллектуальной собственности, закрепляемых за производственными предприятиями.

**Председатель Комитета по изобретательской, рационализаторской и патентно-лицензионной деятельности Ассоциации «Лига содействия оборонным предприятиям», Председатель Московского городского совета Общественной организации «Всероссийское общество изобретателей и рационализаторов», Председатель Международного инновационного клуба «Архимед»**

**Д.И. Зезюлин**

**ПЛАН**  
**конгрессно-выставочных мероприятий,**  
**организуемых Международным инновационным клубом «Архимед» в 2020 году,**  
**при поддержке Ассоциации «Лига содействия оборонным предприятиям»**

- Организация 23-ого Московского международного Салона изобретений и инновационных технологий «Архимед»  
 Дата: 24-27 марта 2020 года  
 Место проведения: г. Москва, Россия
- Организация коллективной экспозиции российских изобретателей и производителей инновационной продукции на 64-ой Международной выставке техники и технических достижений (64th International Fair of Technics and Technical Achievements)  
 Дата: 19-22 мая 2020 года  
 Место проведения: г. Белград, Сербия
- Организация коллективной экспозиции российских изобретателей и производителей инновационной продукции на 34-ом Всемирном Форуме Гениев (The 34th World Genius Convention)  
 Дата: 27-28 мая 2020 года  
 Место проведения: г. Токио, Япония
- Организация коллективной экспозиции российских изобретателей и производителей инновационной продукции на Международной выставке Invent Arena (International Exhibition of Technological Innovations, Patents and Inventions «Invent Arena 2020»)  
 Дата: 9-11 июня  
 Место проведения: г. Тршинец, Чехия
- Организация коллективной экспозиции российских изобретателей и производителей инновационной продукции на Международном фестивале изобретений в Кремниевой долине (Silicon Valley International Invention Festival)  
 Дата: 23-25 июня 2020 года  
 Место проведения: г. Санта Клара, США
- Организация коллективной экспозиции российских изобретателей и производителей инновационной продукции на Международном конкурсе инноваций и технологий iCAN (iCAN Toronto International Society of Innovation & Advanced)  
 Дата: 29 августа 2020 года  
 Место проведения: г. Торонто, Канада
- Организация коллективной экспозиции российских изобретателей и производителей инновационной продукции на XVI Международном Салоне изобретений и новых технологий «Новое время»  
 Дата: 24-26 сентября 2020 г.  
 Место проведения: г. Севастополь, Россия
- Организация коллективной экспозиции российских изобретателей и производителей инновационной продукции на Международной выставке-ярмарке изобретений Тайвань Иннотех Экспо («Taiwan Innotech Expo-2020»)  
 Дата: 24-26 сентября 2020 г.  
 Место проведения: г. Тайбэй, Республика Тайвань

- Организация коллективной экспозиции российских изобретателей и производителей инновационной продукции **8-ой Международной выставке инноваций и изобретений в Макао (The 8th Macao International Innovation and Invention Expo (MIIEX) 2020)**  
Даты: 10-13 октября  
Место проведения: Макао, Китайская народная республика
- Организация коллективной экспозиции российских изобретателей и производителей инновационной продукции **на Всемирном изобретательском форуме (Global Invention Forum in Cyprus)**  
Дата: 14-15 октября 2020 года  
Место проведения: г. Лимассол, Кипр
- Организация коллективной экспозиции российских изобретателей и производителей инновационной продукции **на 20-ой Британской выставке изобретений (The 20<sup>th</sup> Annual British Invention Show & Awards Bis)**  
Даты: 23-26 октября 2020 г.  
Место проведения: Лондон, Великобритания.
- Организация коллективной экспозиции российских изобретателей и производителей инновационной продукции **на Международной выставке идей, изобретений и новых продуктов IENA 2020 (IENA International Trade Fair Ideas Inventions New Products 2020)**  
Дата: 29 октября – 01 ноября 2020 г.  
Место проведения: г. Нюрнберг, Германия
- Организация коллективной экспозиции российских изобретателей и производителей инновационной продукции **на 45-й Международной выставке изобретений «INOVA»**  
Дата: 13-16 ноября 2020 г.  
Место проведения: г. Загреб, Хорватия
- Организация коллективной экспозиции российских изобретателей и производителей инновационной продукции **на Международной выставке изобретений «SIIF-2020»**  
Дата: 27-30 ноября 2020 г.  
Место проведения: г. Сеул, Республика Корея
- Организация коллективной экспозиции российских изобретателей и производителей инновационной продукции **на Международной выставке изобретений «IIDC 2020» в Гонконге**  
Дата: 2-4 декабря 2020 г.  
Место проведения: г. Гонконг, Китайская Народная Республика