**20 февраля 2019 г. состоялось очередное заседание Казанского регионального отделения Российской академии космонавтики**

**им. К.Э. Циолковского при КНИТУ-КАИ**

 20 февраля 2019 г. в зале заседания Учёного Совета КНИТУ-КАИ состоялось очередное заседание Казанского регионального отделения Российской академии космонавтики им. К.Э. Циолковского (КазРО РАКЦ).

 Открыл и вёл заседание президент КазРО РАКЦ, д.т.н., профессор кафедры ТиЭМ, академик РАКЦ В.А. Алтунин. (Фото – в Приложении №5).

 Согласно повестке дня, были рассмотрены следующие вопросы:

1. Вручение и передача новых книг библиотеке им. Н.Г. Четаева КНИТУ-КАИ.
2. Отчёт о работе КазРО РАКЦ в 2018 году.
3. Утверждение Плана работы КазРО РАКЦ на 2019 год.
4. Информация о проведённых 43 Академических чтениях по космонавтике (20-30 января 2019 г., г. Москва).
5. Об уплате членских взносов.
6. Разное.

Перед началом работы по повестке дня попросил слово Почётный член РАКЦ, Заслуженный создатель космической техники, Заслуженный испытатель космической, ветеран отечественной космонавтики, доктор физико-математических наук, профессор Закиров Урал Нуриевич. Он подробно рассказал о новом музее космонавтики в селе Базарные Матаки в Республике Татарстан, который создал несколько лет назад по собственной инициативе директор исторического музея – Юсуф Загидуллович Зарипов. Практически это был первый музей космонавтики в нашей республике. К большому сожалению и очень неожиданно для всех, Ю.З. Зарипов в прошлом году ушёл из жизни. Материалы об этом музее, а также - почему в село Базарные Матаки едут космонавты – можно посмотреть в Приложениях №№2-4. В этом селе провёл своё военное детство У.Н. Закиров. Он часто посещает родные места и музей космонавтики. В конце выступления Урал Нуриевич попросил всех встать и почтить память Ю.З. Зарипова минутой молчания, после чего Урал Нуриевич произнёс: «Может быть, действительно в Алькеевском районе РТ, около села Базарные Матаки, будет построен новый космодром!» (Подробнее – в Приложении №4).

 **По первому вопросу** – В.А. Алтунин сообщил, что его друзья и коллеги из БГТУ им. Д.Ф. Устинова (ВОЕНМЕХ) (г. Санкт – Петербург) прислали новые книги, которые были ими изданы в 2018 г., затем он подробно рассказал о содержании книг и об их авторах.

Авторский коллектив под общей редакцией М.Н. Охочинского написали уникальную книгу: «Космические адреса Санкт – Петербурга. Северная столица в истории космонавтики и ракетной техники» (720 стр.), где раскрывается вклад Ленинграда (Санкт – Петербурга) в развитие отечественной ракетно-космической науки и техники, ведётся рассказ о выдающихся учёных и конструкторах, которые жили, учились и работали в Северной столице, а также о тех, чья жизнь и научное творчество неразрывно связаны с этим городом: Н.И. Кибальчиче, К.Э. Циолковском, Н.А. Рынине, Д.Ф. Устинове, В.П. Глушко, С.С. Лаврове, А.Л. Кемурджиане, Г.М. Гречко и др. Книга богато иллюстрирована фотографиями, многие из которых публикуются впервые, и снабжена уникальными справочными материалами.

Книгу представляет на первых её станицах выпускник БГТУ им. Д.Ф. Устинова, Почётный гражданин Санкт – Петербурга, лётчик-космонавт, Герой Советского Союза. Герой России Сергей Константинович Крикалёв.

 Вторая книга – это «Труды секции истории космонавтики и ракетной техники» (Выпуск третий) (Под редакцией В.Н. Куприянова и М.Н. Охочинского) (236 стр.). Эти Труды выпускает Северо-Западная межрегиональная общественная организация Федерации космонавтики России, которой руководит В.Н. Куприянов. Сборник посвящён 60-летию запуска Первого искусственного спутника Земли, 30-летию полёта ВКС «Буран», 110-летию со дня рождения Д.Ф. Устинова (Министра обороны СССР, выпускника ВОЕНМЕХа, раскрыты вопросы научно-технических исследований, связанных с развитием ракетно-космической техники, анализом творческой деятельности выдающихся учёных и конструкторов, с оценкой их вклада в космонавтику и ракетостроение, а также с подготовкой высококвалифицированных кадров для аэрокосмической отрасли.

 Материал об авторах (М.Н. Охочинском и В.Н. Куприянове) – можно посмотреть в Приложении №6. Фотоматериалы о передаче книг в научно-техническую библиотеку им. Н.Г. Четаева КНИТУ-КАИ – в Приложении №5.

 **По второму вопросу заседания** – В.А. Алтунин напомнил всем о проведённых мероприятиях в 2018 году. Прошедший год был связан с юбилеями: 130 лет со дня рождения академика и Главного конструктора А.Н. Туполева, 110 лет со дня рождения академика В.П. Глушко, 110 лет со дня рождения Д.Ф. Устинова, 95 лет со дня рождения академика В.Е Алемасова;

60-лет запуска Первого искусственного спутника Земли; 30-лет полёта ВКС «Буран».

На 53 чтениях памяти К.Э. Циолковского в Калуге Алтунин В.А. сделал доклад на Пленарном заседании, о чём подробно было освещено на осеннем заседании КазРО РАКЦ с выставлением обширных материалов на сайте КНИТУ-КАИ. Все члены КазРО РАКЦ были участниками международной научно-практической конференции «АКТО-2018» в Казани, международной НТК «Туполевские чтения», торжественного открытого заседания КазРО РАКЦ 12 апреля 2018 года в актовом зале им. А.Н. Туполева и др.

Член – корреспондент РАКЦ, к.ф. – м.н. Гусев А.В. – от имени КазРО РАКЦ принимал участие в юбилейном торжественном мероприятии в КНЦ РАН по чествованию Почётного члена РАКЦ, д.ф.-м.н., ветерана Вооружённых Сил СССР и РФ, офицера запаса, ветерана отечественной космонавтики, соратника С.П. Королёва и М.В. Келдыша, Почётного гражданина г. Казани – У.Н. Закирова – в честь его 85-летия со дня рождения. (Декабрь 2018 г., г. Казань, КНЦ РАН).

За прошедший год за большую и всестороннюю работу по всем направлениям РАКЦ на Всероссийском и международном уровнях были отмечены:

Почётные члены РАКЦ: У.Н. Закиров, Д.М. Гальперин, Л.К. Кузьмина, В.И. Панченко;

члены - корреспонденты РАКЦ: А.В. Гусев, Н.М. Солодухо;

члены РАКЦ: С.Э. Тарасевич, П.Г. Великанов, Е.В. Муравьёва.

Их личные материалы Отчётов полностью вошли в общий Отчёт работы КазРО РАКЦ за 2018 год.

 **По третьему вопросу** – В.А. Алтунин напомнил, что 2019 год является годом юбилеев:

- 85 лет со дня рождения Ю.А. Гагарина;

- 110 лет со дня рождения Героя Социалистического Труда, академика В.П. Бармина (соратника и заместителя С.П. Королёва, одного из основоположника советской космонавтики, конструктора реактивных пусковых установок, ракетно-космических и боевых стартовых комплексов);

- 100 лет со дня рождения Д.И. Козлова (советского и российского конструктора ракетно-космической техники, дважды Героя Социалистического Труда, члена корреспондента АН СССР и РАН, Генерального конструктора «ЦСКБ-Прогресс»);

- 90 лет - АО «НПО «Энергомаш» имени В.П. Глушко (Московская обл., г. Химки).

Далее был обсуждён и утверждён План работы КазРО РАКЦ по всем направлениям деятельности на 2019 год.

 **По четвёртому вопросу** – В.А. Алтунин сделал информацию о проведённых 43 Академических чтениях по космонавтике, посвящённых памяти академика С.П. Королёва и других выдающихся отечественных учёных - пионеров освоения космического пространства (20-30 января 2019 г., г. Москва).

В этом самом главном ежегодном научном форуме отечественной космонавтики всегда принимают участие с научными докладами члены КазРО РАКЦ, преподаватели, учёные, студенты, аспиранты КНИТУ-КАИ и других вузов г. Казани и РТ. Регулярными участниками от КазРО РАКЦ являются: академик РАКЦ Алтунин В.А., Почётный член РАКЦ Кузьмина Л.К. Подробная информация о прошедшем мероприятии – представлена в Приложениях №№7-10.

Алтунин В.А. призвал всех членов КазРО РАКЦ принимать более активное участие в этих Академических чтениях по космонавтике, а также – в Научных чтениях памяти К.Э. Циолковского.

 **По пятому вопросу** – В.А. Алтунин сообщил, что наше отделение (КазРО РАКЦ) всегда своевременно и полностью отчитывается об оргвзносах за прошедший год, что таких отделений из 12 - два: это Санкт-Петербургское и Казанское.

**В разном** – выступили: член РАКЦ С.Э. Тарасевич (о выполнении Плана работы), член корреспондент РАКЦ Н.М. Солодухо (об особенностях прошедшего года и успехах в различных направлениях научной работы со студентами), Почётный член РАКЦ У.Н. Закиров (предложил организовать поездку членов КазРО РАКЦ в село Базарные Матаки ОТ – в музей космонавтики), Почётный член РАКЦ Д.М. Гальперин (рассказал о работе по увековечиванию памяти главного конструктора ОКБ «Союз» П.Ф. Зубца, было предложено оформить письмо от имени КНИТУ-КАИ и КазРО РАКЦ на имя мэра г. Казани с ходатайством о названии одной из новых улиц нашего города именем П.Ф. Зубца).

Алтунин В.А. призвал всех членов КазРО РАКЦ – полностью выполнять Устав РАКЦ, планировать и проводить свою всестороннюю деятельность и работу, а также все мероприятия (особенно со школьниками, студентами и молодёжью) – на высоком уровне, начать подготовку к проведению открытого торжественного заседания КазРО РАКЦ 12 апреля 2019 года, посвящённого 85 – летию со дня рождения Ю.А. Гагарина и 110 – летию со дня рождения академика В.П. Бармина.

В конце заседания Алтунин В.А. поздравил всех с наступающим праздником 23 февраля – с Днём защитника отечества, пожелал всем крепкого здоровья, счастья и дальнейших успехов в творческой научной, педагогической и изобретательской работе – на благо отечественной космонавтики и нашей великой Родины!

Информационный отдел КазРО РАКЦ