

Владимирцы – хранители истории традиций космодрома Байконур

Информационный бюллетень, посвященный 35-летию создания Владимирской общественной организации ветеранов космодрома Байконур



Поздравляем!

Уважаемые ветераны Байконура! Жители города Владимира и области! 10 апреля 2023 года мы отмечаем 35-летие нашей общественной организации, не простой организации. В ее составе ветераны Байконура и члены их семей, которые являются хранителями истории, традиций знаменитого космодрома.

Это Вы, ветераны, записали слово «Спутник» во все земные словари. Это Вы, ветераны, открыли дверь в космос, смело взглянув смерти в лицо. Это вы, ветераны, сохранили и пропагандируете традиции Байконура, пишете стихи и песни, издаете книги, проводите разнообразные общественно-научные чтения, диспуты, круглые столы. Вы востребованы! Вы нужны! Это дает силы и радость жизни!

Спасибо Вам, ветераны, за неоценимый вклад в развитие отечественной космонавтики и сохранении ее традиций. Ваша сегодняшняя деятельность по популяризации достижений в космической сфере, в патриотическом воспитании молодого поколения выше всех похвал и благодарностей.

С праздником Вас! Счастья Вам, вашим семьям, внукам, правнукам! С 35-летием нашей организации!

Председатель Владимирской общественной организации ветеранов космодрома Байконур, почетный член Русского космического общества, полковник запаса М.А. Яшуков

История создания организации

История Владимирской общественной организации ветеранов Байконура начинается 10 апреля 1988 года. Первым председателем был избран подполковник запаса В. Г. Козлова, секретарем избрали капитана второго ранга Н. И. Наумова. Фотографий и других архивных документов, подтверждающих работу организации – нет. Получилось, что организация, не начав работу, самораспустилась. Протокол № 1 от 1988 года оказался на хранении у Н.А. Корешкова.

В 1994 году группа ветеранов Байконура опять взялась за работу создания своей общественной организации. В 1998 году предварительная работа завершилась и была назначена дата проведения первого организационного собрания. Было огромное желание заявить жителям города, что во Владимире создана организация ветеранов Байконура. На учредительном собрании было решено, что датой создания организации считать 10 апреля 1988 года, когда началась работа по ее созданию. Так и записали в протоколе собрания. Председателем избрали Михаила Адамовича Яшукова, прослужившего на космодроме 24 календарных года, и прошедшего путь от лейтенанта до полковника.

По решению Центрального совета межрегиональной общественной организации ветеранов Байконур от 19 ноября 2013 года № 25 была создано Владимирской городское (местное) отделение этой межрегиональной общественной организации (сокращенное название – Владимирское ГМО МООВКБ).

Ветеранская организация уникальна по своему составу: участники Великой Отечественной войны, строители и испытатели Байконура, участники запуска первых искусственных спутников Земли, Ю.А. Гагарина, по космическим программам «Союз-Аполлон»,



А ныне числясь ветераном
Итурмуя космос лишь во сне
Я вспоминаю степь в тюльпанах
И рокот грозный в вышине

И. Мирошников

Из газет, экранов и журналов
Байконур давно тебе знаком
Он был стартом, жизненным началом
Твоей службой, домом, маяком!

И. Мирошников

Энергия-Буран». Есть ветераны, которые испытывали и ставили на боевое дежурство ракетные комплексы, находящиеся на вооружении РВСН и космических войсках. Это особый вид деятельности Байконура – ракетно-испытательные части.

Испытательное управление универсальных ракет

11.06.1960 г. – управление было сформировано

14.02.1962 г. – вручено Боевое знамя

5.11.1963 г. – Боевым расчётом проведен первый испытательный пуск ракеты УР-200

19.10.1965 г. – Первый испытательный пуск МБРУР-100

В октябре 1966 года на боевой работе Байконура присутствовал Генеральный секретарь ЦК КПСС Л.И. Брежнев.

В 1968 году во время чехословацкого кризиса войсковая часть была приведена в полную боеготовность, к ракетам были пристыкованы головные части.

На космодроме Байконур были в 1960–1970 годах были организованы показы образцов ракетной и космической техники с участием советского руководства, руководителей социалистических стран, и президентов Франции Шарля де Голля и Жоржа Помпиду (операции «Пальма-1», «Пальма-2», «Пальма-3», «Пальма-4»). Такие показы организовывались до 1989 года.

1999 г. – Впервые в истории Р.В.С.Н. ракета 15А18 использована в качестве космического носителя, получившего название «Днепр-1». На орбиту был выведен английский спутник УОСАТ-12. На пуске присутствовал генеральный конструктор ракеты академик В. Ф. Уткин.

В честь 30-летия 8 научно-испытательного управления на плацу военного городка Байконура пл.71 был торжественно открыт памятник воинам-ракетчикам, погибшим при исполнении воинского долга 24 октября 1963 года. В разные годы Управлением командовал генералы Ковальчук Е.Д., Боталов А.П., Фомин М.Н., полковник Смирнов С.П. Начальники научно-испытательных отделов полковники Бобрович М.П., Евсеев А.П., Мильков В.Н., Паю Э.Р., Ломакин Г.Ф., Амосов С.В., Пюрковский В.В. Начальники научно-испытательных лабораторий Щепоткин М.В., Мошонкин А.В., Дилендин А.Г., Поляков А.И., Мамонтов, Ю.И., Тетерин Е.К.

В настоящее время у владимирских ветеранов космодрома Байконур, которые после окончания службы приехали во Владимир, выросли дети, внуки, ставшие уже коренными владимирцами. Они горды службой своих отцов и матерей, дедушек и бабушек на Байконуре.

Как здесь не вспомнить стихотворение В. Дорохова, посвященное ракетчикам:

Мы ракетчики
У нас ракеты мощные,
Ракетчики обучены,
Удары наши точные,
Любая цель близка!
Бессменными дозорными,
Стоят у пультов чуткие,
Стоят у пультов зоркие
Ракетные бойска!





Ветеранам Байконура приятно, что Красное Знамя и ордена, под которыми мы служили и крепили мощь страны, переданы на вечное хранение в Музей космодрома Байконур.



В 2019 году Владимирская организация ветеранов Байконура получила благодарность от руководства города «За реализацию общественных проектов и большой вклад в развитие гражданского общества на территории г.Владимира».



Члены владимирской общественной организации ветеранов космодрома Байконур во Владимирском планетарии 30 августа 2022 года приняли участие в съемке фильма к 65-летию начала космической эры телекомпании «Ника» г. Калуга. Автор проекта – Нана Кумелашвили.



В 2019 году Владимирская организация ветеранов Байконура получила благодарность от руководства города «За реализацию общественных проектов и большой вклад в развитие гражданского общества на территории г.Владимира».

В 2020 году ветеранская организация получила грант на издание книги «О вкладе владимирцев в освоении космоса». К 65-летию Байконура ветераны участвовали в съемках фильма «Легенды космоса», который демонстрировался на телеканале «Звезда».



В апреле 2013 г. на базе школы № 21 г.Владимира прошли торжественные мероприятия, посвященные 25-летию организации. Ветераны были приняты главой города С. В. Сахаровым. Глава администрации г. Байконур А. П. Петренко издал распоряжение о поощрении владимирских ветеранов в честь юбилея организации.

4 октября 2013 года по телевидению г. Байконур был показан сюжет, посвященный владимирцам. 8 октября 2013 года в городской еженедельной газете Байконура была опубликована статья, посвященная владимирской ветеранской организации. Владимирские ветераны участвовали в торжественных мероприятиях, посвященных 50-летию М.О.ОВКБ г. Москва, 55 и 65-летию космодрома в городе Байконур, и 50-летию полета Юрия Гагарина в космос. В честь 55-летнего юбилея запуска первого искусственного спутника Земли участвовали в торжествах «Золотая осень Байконура».

В 2021 году к 60-летию полета Ю.А. Гагарина в космос на владимирском телеканале «Вариант» был создан телепроект «Космический рубеж: Наш выбор». В его создании приняли участие сотрудники телеканала О. В. Скопцов, А. А. Соловьева, П. В. Ложкина, А. Л. Батинькина. Фильм получил высокую оценку со стороны ветеранов, космонавтов, руководства «Русского космического общества». Фильм был отмечен на VI Московском медиафестивале патриотической тематики «Родина в сердце» 22 октября 2021 года.

Глава администрации г. Байконур издал распоряжение о награждении владимирских ветеранов памятной медалью «65-лет со дня запуска первого искусственного спутника Земли» за активное сотрудничество в работе по пропаганде достижений отечественной космонавтики.

Во Владимирской областной библиотеке для детей и молодежи интересно и содержательно проходят различные мероприятия по популяризации достижений отечественной космонавтики, воспитания молодежи в духе патриотизма и любви к Родине. Мероприятия организуют сотрудники библиотеки Екатерина Васильевна Ковалевская и Анастасия Олеговна Королева.

Студенты Владимирского строительного колледжа во главе со своими преподавателями Т. Ю. Мироновой и Н. В. Волковой – частые гости на встречах с ветеранами Байконура, космонавтами.

Сотрудничество ветеранской организации с общественными и образовательными организациями продолжает развиваться.



В детском технопарке «Кванториум-33» г. Владимира под руководством методиста Е. В. Борисовой при участии владимирских ветеранов Байконура была создан фильм «Михаил Клавдиевич Тихонравов – тихий герой Владимирской земли». Он посвящен выдающемуся советскому ученому-конструктору космической техники, уроженцу г. Владимира. Награды создателям фильма 12 апреля 2021 года в день 60-летия первого полета человека в космос вручал Президент Русского космического общества А. А. Гапонов и летчик-космонавт В. И. Токарев.

В областной научной библиотеке им. М. Горького ко Дню космонавтики в апреле 2021 года был организован цикл мероприятий «Восходит над миром созвездие Гагарина». Автор проекта – Светлана Юрьевна Якупова.

В них принимали участие студенты юридического института ВлГУ во главе с А. И. Филимоновой, а также студенты Владимирского строительного колледжа во главе с преподавателями Т. Ю. Мироновой и Н. В. Власовой. Ветеран ВС СССР, преподаватель колледжа подполковник В. С. Онищенко с супругой Ольгой участвовали в создании видеофильма, посвященного 25-летию Владимирской общественной организации космодрома Байконур. В действии проект «Владимирская лестница к звездам»: ветераны Байконура и сотрудники Владимирского планетария – активные участники передачи «Интеллектуальная среда».



Ветераны Байконура и вязниковская школа им. В. Н. Кубасова

Когда-то в далеких 80-х, начиная работать в Вязниковской школе, где учился космонавт В. Н. Кубасов, задавала себе вопрос: «А мечтают ли наши мальчишки о космосе?»



Должна не без гордости сказать, что наш коллектив делал и продолжает делать все, чтобы интерес у ребят к технике, к новым открытиям, к истории космоса развивался на всех ступенях обучения. В свое время мы посетили практически все космические достопримечательности в городах Центрального региона, собрали интересные материалы и экспонаты, открыли новые экспозиции в школьном музее космонавтики. Старались разнообразить формы и методы работы, искали подвижников в работе с детьми. В начале 2000 г. им оказался Федоров Владимир Васильевич, приехавший на родину из Нальчика, где работал в Нейтринной обсерватории, был непосредственно связан с ракетно-космической техникой, возглавлял вязниковский совет ветеранов ракетно – космической техники. Как педагог дополнительного образования Центра внешкольной работы нашего города, занимался с юными исследователями, мечтавшими о космической науке. Он сам находил неординарных людей, заинтересованных в творческом развитии детей. Вот так возникло в нашей школе сотрудничество с Владимирской общественной организацией ветеранов космодрома Байконур. Нашими помощниками в воспитании учащихся стали ветераны космодрома Байконур, в том числе М. А. Яшуков – председатель совета ветеранов этой организации, А. А. Корешков – инженер-испытатель космодрома Байконур, член Союза писателей России, поэт, автор книги «За стеной секрета. Записки испытателя». В разные годы члены Совета ветеранов космодрома встречались с учащимися, отвечали на их вопросы, рассказывали о космодроме и организации космических полетов. Активно участвовали в заседаниях школьного научного общества, клуба «КЛИО», которые в то время очень интересно проводила учитель истории, «Отличник образования» М. В. Лебедева. Особенно содержательными были мероприятия, на которых присутствовал В. Н. Кубасов, трижды побывавший в космосе. Под патронатом его ежегодно проходили городские шахматные турниры, организованные очень увлеченным педагогом Апариным М. И. На турнирах также присутствовали члены Совета ветеранов космодрома Байконур и не только как зрители, но и как участники этих состязаний.

Экскурсии, лекции, беседы о достижениях в освоении космического пространства вызывают у ребят законную гордость за своих соотечественников. Для расширения информации учащиеся школы под руководством педагогов посещали Владимирский планетарий, где также встречались с ветеранами космодрома Байконур, с интересом изучали космические экспонаты, слушали лекции. Очевидно, наши старания ложились на плодородную почву. Учащиеся показывали высокие результаты: в Международной молодежной программе «Космос – юности, юность – космосу», в научно-практических чтениях Всероссийского конкурса «Космос», в академических чтениях по космонавтике, посвященных памяти академика С. П. Королева в МГТУ им. Н. Э. Баумана в секции «Космонавтика и культура» и т. д.

Бывший директор СОШ № 2 г. Вязники имени летчика-космонавта В. Н. Кубасова периода 1987–2018 г. г., Заслуженный учитель РФ
Т. Н. Маркелова

Поздравление Русского Космического Общества

**Уважаемый
Михаил Адамович!**

Русское Космическое Общество всем коллективом поздравляет Владимирскую общественную организацию ветеранов космодрома Байконур и лично Вас, как её основателя и бессменного руководителя с 35-летним Юбилеем.

В 1955 году, в голой Казахской степи началось строительство будущего. Будущего, в котором человек проложит дорогу к звёздам. В котором пределы роста на поверхности планеты будут сняты беспредельностью развития в бескрайней Вселенной.

**Поздравление Владимирского
регионального отделения
Русского Космического
Общества**



От имени Владимирского регионального отделения Русского Космического Общества (РКО) сердечно поздравляю владимирцев – ветеранов космодрома Байконур со знаменательной датой – 35-летием основания Владимирской общественной организации ветеранов космодрома Байконур. Ее создание – не только исполнение долга благодарности и памяти тем людям, чьи имена часто неизвестны, но которые своим ежедневным самоотверженным трудом обеспечивали выдающиеся научно-технические прорывы и создавали славу

Палатки, землянки, срубы и... через два года, в 1957-м году первый стартовый стол отправляет за пределы Земли спутник... 1960-й год в космосе животные... 1961 год человек... Поехали!

Усилим воли, напряжением духа, крепостью знания, высотой намерения совершили эти и последующие за ними подвиги те, кого сегодня мы называем «ветераны Байконура».

Низкий вам поклон, первостроители. Тем, кто нес повинность воинской службы и инженерно-техническую вахту на этом переднем крае космических рубежей нашей Родины. Тем, кто работал,

учил, творил и созидал в суровых Казахских степях космическое будущее Советского союза и России.

Мы, поколение XXI века принимаем ваше звание. И пусть сегодня наше Отечество переживает тяжелейшие испытания, верим, и сделаем всё возможное для того, чтобы труды ваши были не напрасны. Чтобы Россия вновь стала ведущей космической державой, и повела за собой в мирный космос другие страны народы.

Живите долго, родные наши. Равняемся на вас, и идём вперёд и вверх!

*Председатель РКО
А. А. Гапонов*



отечественной космонавтики. Деятельность ветеранов-байконурцев продолжается в их встречах с молодежью, в патриотическом воспитании студентов и школьников, в просветительской работе, в передаче своего дерзновенного увлечения звездами и манящим бескрайними перспективами космосом, своего примера беззаветного служения нашей Родине новым поколениям.

Установление сотрудничества с общественной организацией ветеранов космодрома Байконур, ее председателем, почетным член РКО Михаилом Адамовичем Яшуковым, стало важным шагом в развитии деятельности Владимирского регионального отделения РКО. Традицией становится организация совместных мероприятий, посвященных знаменательным датам из истории нашей космической отрасли. Одним из них стало проведение встречи с М.А. Яшуковым в рамках празднования Дня космонавтики 12 апреля 2022 г. Воспоминания Михаила Адамовича о повседневной жизни на Байконуре, о владимирцах – ветеранах Байконура, создававших космодром, участвовавших в запусках первого искусственного спутника Земли и организации полета

Ю.А. Гагарина, о вкладе владимирцев в освоение космоса вызвали неподдельный интерес студентов-историков. Эмоции от встречи лучше всего передают непосредственные слова одного из ее участников: «Такие мероприятия – чудесная возможность для каждого из нас прикоснуться к великому. Рассказы тех, кто посвятил свою жизнь служению стране, служению великому делу покорения космоса – это бесценный опыт, а также возможность расширить кругозор и погрузиться в живую историю, в события, свидетели которых живут среди нас».

Ветераны космодрома Байконур поддержали и одно из последних начинаний Владимирского регионального отделения РКО – проведение совместно с Владимирским государственным университетом имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых и Владимирским планетарием международного конкурса на лучший творческий исследовательский и практико-ориентированный проект «Открытие космической эры: к 65-летию запуска первого спутника Земли 4 октября 1957 г. в СССР». Среди возможных направлений исследований организаторами были предложены такие темы как «Космодром Байконур: исто-

рия создания», «Владимирцы – ветераны-первопроходцы Байконура», тем более, что непосредственное участие в подготовке и запуске Первого искусственного спутника Земли принимали двенадцать ветеранов-владимирцев.

Хочется отметить, что выступление в апреле 2022 г. М.А. Яшукова оставило у студентов яркое впечатление и стимулировало их желание расширить свои знания о владимирцах, чья жизнь оказалась связана с Байконуром. Им посвящен один из присланных на конкурс проектов под названием «Им снится Байконур...», в котором авторы попытались раскрыть «образы тружеников космодрома Байконур», их неповторимое «призвание – Байконур». Подчеркнутая авто-

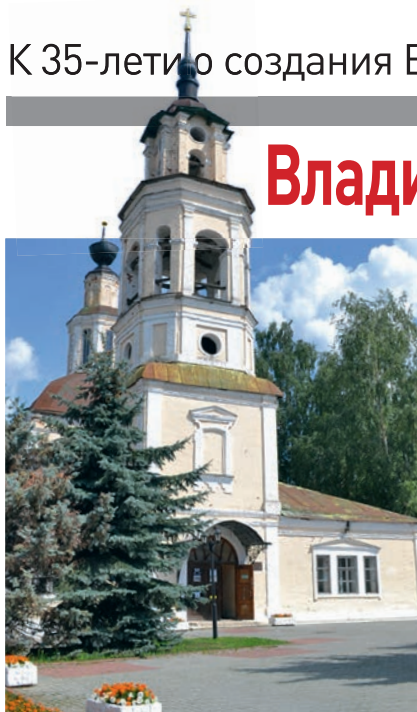
рами проекта необходимость «рассказать об уникальных историях как можно большему числу людей, возродить память о первооткрывателях космической эры в умах молодежи» – наилучшее свидетельство значимости той многоплановой патриотической работы, которую ведут ветераны Байконура.

Владимирское региональное отделение РКО надеется на дальнейшее плодотворное сотрудничество и желает всем ветеранам космодрома Байконур успешной деятельности, энергии, здоровья, благополучия семьям, счастья и мирного неба!

*Председатель Владимирского
регионального отделения РКО
И. К. Лапшина*



Владимирский планетарий и ветераны космодрома Байконур



МБУК «Владимирский планетарий» является одним из ведущих культурно-просветительских учреждений города Владимира и области, деятельность которого тесно связана с космосом.

В конце 50-х годов XX века Советский союз совершил прорыв в области освоения космоса. Были запущены первые искусственные спутники Земли, к Луне были отправлены советские автоматические станции.

Начало космической эры невероятно подстегнуло интерес людей к звёздному небу, космосу, к астрономии в целом. В 1959 году был разработан первый проект Владимирского планетария. В то время более половины планетариев нашей страны располагались в культовых сооружениях. Не стал исключением и Владимирский планетарий. Его было решено разместить в здании Николо-Кремлёвской церкви областного центра.



С момента своего создания планетарий является активным популяризатором достижений отечественной космонавтики, ведет активную работу с образовательными учреждениями и населением Владимирской области. Ученые, общественные деятели, члены «Русского космического общества» частые гости планетария Владимирский планетарий занесен в справочник «По России космической». В разные годы в планетарии гостями были космонавты П. И. Колодин, Н. С. Греков, Г. М. Гречко, С. В. Авдеев, А. Н. Березовой, А. А. Скворцов, А. Н. Овчинин, А. М. Самокутяев, В. И. Токарев.

Ученые, общественные деятели, члены «Русского космического общества» – частые гости планетария. В рамках «Трибуны ученого» лекции для жителей и гостей города Владимира читали ученые-астрофизики Владимир Георгиевич Сурдин, Сергей Борисович Попов и Николай Николаевич Самусь.

В 2022 году к 65-летию открытия космической эры на официальном сайте Владимирского планетария была размещена публикация «65-летие космической эры. Вклад земли Владимирской», подготовленная председателем ветеранской организации М. А. Яшуквым.

Владимирский планетарий более 30 лет плодотворно сотрудничает с различными организациями России, связанными с развитием и популяризацией астрономии, космонавтики. Вместе с партнерами организуются разнообразные мероприятия, обучающие программы, практические конференции, встречи с ветеранами космодрома Байконур, космонавтами, учеными, общественными деятелями.

В октябре 2022 года во Владимирском планетарии отмечалось 65-летие начала космической эры. 4 октября 1957 года с космодрома Байконур в космос был запущен первый искусственный спутник Земли. На торжественном мероприятии присутствовали студенты строительного колледжа и юридического института, а также почетные гости: заместитель начальника управления по взаимодействию с институтами гражданского общества г. Владимира – Юлия Евгеньевна Епифанова, заместитель начальника управления культуры и туризма администрации г. Владимира – Наталья Юрьевна Литвинова, советник военно-промышленной корпорации «НПО машиностроения» – Леонид Михайлович Шелепин. Также среди почетных гостей мероприятия были те, кто работал и служил

на космодроме Байконур, кто присутствовал при первых шагах покорения космического пространства – это ветераны космодрома Байконур г. Владимира и из других регионов. В адрес ветеранов космодрома Байконур прозвучало немало теплых слов пожеланий и поздравлений, были вручены почетные грамоты, благодарственные письма и памятные медали.



Вот уже много лет Владимирскую общественную организацию ветеранов Байконура связывает тесное сотрудничество с Владимирским планетарием. Оно началось еще в 1988 году, когда в адрес

учреждения из г. Байконур пришел альбом «Ветераны космодрома Байконур». С 1997 года творческое сотрудничество ветеранов Байконура с Владимирским планетарием вышло на постоянную основу.



Ветераны приняли участие в торжественных юбилейных мероприятиях планетария 28 апреля 2022 года.



Это уникальное учреждение открылось 28 апреля 1962 года. Планетарий был 41-м в СССР. Он был создан через год после полета Юрия Гагарина в космос. В 2022 году учреждению исполнилось 60 лет. Большое значение в учреждении придается изучению и популяризации истории героической отечественной космонавтики.

По этой теме проводятся лекции-сеансы, в экспозиции планетария есть макеты первых трех искусственных спутников Земли, космического корабля «Восток-1», единственная в России действующая диорама «Взлет космического корабля «Энергия-Буран», представлен стенд «Космонавты – почетные гости Владимирского планетария», «Космическое питание», стенд-экспозиция «Встреча с иным разумом» и стенд, посвященный истории учреждения.





Владимирский планетарий является ведущим культурным центром по сохранению истории, традиций, имен отечественной космонавтики и популяризации научных достижений Российской ракетно-космической отрасли среди молодого поколения россиян.

Работа Владимирского планетария получила высокую оценку. В 2021 году коллектив Владимирского планетария занесен на доску Почета Октябрьского района г. Владимира.

Два сотрудника учреждения были занесены на Доску Почета Октябрьского района г. Владимира. Планетарий внедряет новые формы мероприятий: проводятся квесты, познавательные викторины, театрализованные программы, Семейные вечера к праздничным космическим датам, Звездные гостиные.



Размещена экспозиция старинных книг по астрономии из коллекции ветерана Великой Отечественной войны, астронома любителя из г. Муром Сергея Антоновича Спаского.

Организуются наблюдения в телескоп Луны и редких небесных явлений, мастер-классы и многое другое.



В учреждении постоянно ведется работа по обновлению экспозиции. Так, в апреле 2022 года ко Дню космонавтики появился новый памятный экспонат – собака-космонавт Лайка, первое животное, выведенное на орбиту Земли. Ее можно увидеть в модели искусственного спутника Земли № 2 Керамическую миниатюрную скульптуру выполнили учащиеся Детской художественной школы г. Владимира. Теперь новый экспонат планетария радует взрослых и детей.



ла «Звезда», в котором участвовали ветераны космодрома. Учреждение активно сотрудничает со СМИ.

Председатель Владимирской общественной организации ветеранов космодрома Байконур Михаил Адамович Яшуков в стенах Владимирского планетария в 2019–2020 годах презентовал серию своих книг «Призвание-Байконур» о вкладе владимирцев в освоении космоса.

Владимирские ветераны Байконура приняли активное участие в мероприятиях к 60-летию Владимирского планетария. 7 апреля 2022 года состоялась презентация книги председателя ветеранской организации космодрома Байконур Михаила Яшукова «Владимирский планетарий – вместе к звездам!», изданной к юбилейной дате. В книге показана роль и место учреждения культуры в общественной жизни города Владимира и области, рассказывается о работе сотрудников, их преданности и любви к своему делу.



МБУК «Владимирский планетарий» практически является штаб-квартирой Владимирской общественной организации ветеранов Байконура. Стали традиционными апрельские встречи с ветеранами легендарного космодрома в стенах Планетария под общим названием «Молодость моя – Байконур». Ни одна памятная космическая дата не остается без внимания Владимирского планетария. Это и День космо-

навтики, и дата основания космодрома Байконур, и первый выход человека в космос, и полет в космос первой женщины-космонавта, и День Российской науки и др. В мероприятиях активно участвуют члены владимирской ветеранской организации космодрома Байконур.

К 65-летию Байконура во Владимирском планетарии прошли съемки фильма «Легенды космоса» для телекана-

В декабре 2022 года во Владимирском планетарии вместо традиционных тематических фотовыставок начала работать в новом формате выставка-презентация. Ее центром стал большой телевизор, который демонстрирует видеоматериалы по текущей теме, а рядом размещаются стенды с фотографиями и пояснительным текстом. Для посетителя каждая тема, таким образом, раскрывается ярче и полнее. Тематика этих просветительских выставок-презентаций достаточно разнообразна и меняется ежемесячно. Это знаменательные исторические даты нашей страны, биографические материалы о покорителях космоса, история космодрома Байконур, интересные явления природы и многое другое.



В конце января 2023 года в планетарии была открыта обновленная выставка «Метеориты – гости из космоса». Большинство из представленных метеоритов были найдены на территории России: Челябинский, Сихотэ-Алинский метеориты и другие. Есть интересные экземпляры из других уголков мира: железный метеорит Каньон Дьявола, один из множества осколков оставшихся после падения 50 тысяч лет назад космического тела в Аризонской пустыне; каменные метео-



риты из Африки и Южной Америки; осколок самого древнего из найденных метеоритов Альенде из Мексики возрастом 4,5 миллиардов лет, старше планеты Земля. Интерактивный экспонат планетария помогает наглядно увидеть, как происходит формирование кратеров после падения метеоритов.



Владимирская общественная организация ветеранов космодрома Байконур во главе с Михаилом Яшуковым оказывает большую помощь в развитии Владимирского планетария. Благодаря этому учреждений января 2023 года посетила делегация АО «ВПК «НПО машиностроения» и Московского областного регионального отделения Союза машиностроителей России во главе с заместителем генерального директора, первым заместителем председателя подмосковного реготделения Антоном Дегтяревым. На базе планетария будет создана новая экспозиция, посвященная вкладу градообразующего предприятия наукограда Реутова в развитие мировой космонавтики. В результате встречи началась работа над дизайн-



проектом будущей выставки. В нее войдут документы, макеты космических аппаратов и другие уникальные экспонаты.

Сотрудничество Владимирской общественной организации ветеранов космодрома Байконур и МБУК «Владимирский планетарий», уникального учреждения культуры областного центра, продолжает развиваться.

Настоящее Владимирское планетария, – это активная лекционная деятельность, интересные мероприятия, восторженные улыбки и аплодисменты зрителей. Все вместе сотрудники планетария – это творческий, дружный, работоспособный коллектив единомышленников, с огромным потенциалом для дальнейшего развития, чтобы и впредь дарить посетителям новые знания и радовать их своим творчеством.



Владимирский планетарий и Региональное отделение по Владимирской области Общероссийской общественной организации «Федерация космонавтики России»

Работа регионального отделения по Владимирской области



Управление Федерации Космонавтики России и Председатель Регионального отделения по Владимирской области Ю. В. Селиверстов (в центре).

Владимирский планетарий более 60-ти лет идет по пути популяризации астрономии и космонавтики, предлагая посетителям передовые знания современного космического мира, пропагандируя достижения космической отрасли России. Но надо за-

метить, что это учреждение является не только центром популяризации астрономии и космонавтики, но и основой, на базе которой в 2022 году создано региональное отделение по Владимирской области Общероссийской организации «Федерация кос-

монавтики России» (ФКР). Ее возглавил заместитель директора Юрий Валерьевич Селиверстов.

Региональное отделение Федерации космонавтики России по Владимирской области, сразу вошло в работу и в октябре 2022 года, совместно с Владимирским планетарием, провели празднования в честь 65-летия начала космической эры. Председатель Селиверстов Ю.В. поздравил ветеранов с праздником 65-летия космической эры, началом которой считается запуск первого Советского искусственного спутника Земли 4 октября 1957 года, и за активную просветительскую деятельность провел награждение коллег и сотрудников Владимирского планетария почетными грамотами, и памятными медалями ФКР.



Коллектив награжденных



Награждение памятными медалями



История создания Федерации космонавтики России

История этой организации началась 1 марта 1921 г. при создании первой в России Научно-исследовательской и опытно-конструкторской организации по ракетной технике, начавшей работу в Москве при военном ведомстве, вначале как лаборатория для разработки изобретений Н. И. Тихомирова, а с 1928 г. как Газодинамическая лаборатория.

Целями Федерации космонавтики России, которую возглавляет Президент — дважды Герой Советского союза, летчик-космонавт Александр Павлович, являются содействие реализации интересов России и сохранению ее статуса ведущей космической державы в мировой космической деятельности, реализации интересов российской космической науки и промышленности, содействию просвещению, образованию и профессиональной ориентации молодежи в интересах космонавтики, развитию космического образования всех

форм и уровней, воспитанию чувства патриотизма и личной ответственности за судьбу страны, формирование космического и экологического мышления, духовного развития личности; осуществление деятельности, направленной на стимулирование профессионального роста, в первую очередь в молодежной среде.

В своей работе общероссийская общественная организация Федерация космонавтики России очень большое внимание уделяет не только молодежи, но и ветеранам проходивших службу в космических войсках, или работавших ранее на Российских предприятиях принадлежащих космической отрасли. Так в конце 2022 года Федерация космонавтики России начало оказывать социальную благотворительную поддержку (материальную помощь) ветеранам-инвалидам (первой и второй) группы, работавших ранее на предприятиях РКП, или работающих в настоящее время с целью возможности приобретения ими некоторых лекарственных препаратов не только в столице, но и также в региональных отделениях нашей страны, в частности (Владимирская область).

В своей работе общероссийская общественная организация Федерация космонавтики России очень большое внимание уделяет не только молодежи, но и ветеранам проходивших службу в космических войсках, или работавших ранее на Российских предприятиях принадлежащих космической отрасли. Так в конце 2022 года Федерация космонавтики России начало оказывать социальную благотворительную поддержку (материальную помощь) ветеранам-инвалидам (первой и второй) группы, работавших ранее на предприятиях РКП, или работающих в настоящее время с целью возможности приобретения ими некоторых лекарственных препаратов не только в столице, но и также в региональных отделениях нашей страны, в частности (Владимирская область).



Первый вице-президент, генеральный директор ФКР, заслуженный испытатель космической техники, действительный член РАКЦ имени К.Э. Циолковского. В.И. Кузнецов

ОБЩЕРОССИЙСКАЯ ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ФЕДЕРАЦИЯ КОСМОНАВТИКИ РОССИИ		FEDERATION OF COSMONAUTICS OF RUSSIA	
Россия, 127018, г. Москва Эль-Проект Маршальной Рощи, д.40 Телефакс: (495) 680 9005 E-mail: fr1978@yandex.ru http://www.frus.ru		SP Project Marjony Roshni, 40 Moscow, 127018, Russia Tel/Fax: (495) 680 9005 (495) 680 1480 E-mail: fr1978@yandex.ru http://www.frus.ru	
№ 25 от 25 октября 2022г. № 101		Руководителю регионального отделения Федерации космонавтики России по Владимирской области Ю.В. Селиверстову	
Уважаемый Юрий Валерьевич!			
Федерация космонавтики России, выполняя Программы своей работы, предлагает для организаций ФКР посильную социальную благотворительную поддержку (материальную помощь) ветеранам-инвалидам (первой и второй группы), работавших ранее на предприятиях РКП или работающих в настоящее время с целью возможности приобретения ими некоторых лекарственных препаратов.			
Прошу Вас, уважаемый Юрий Валерьевич, представить в адрес ФКР материалы, в соответствии с приложениями к данному письму, на 4-х ветеранов-инвалидов (первой и второй группы) в срок до 01 декабря 2022г.			
Приложения: 1. Первому вице-президенту ФКР (обращение)..... в 1 экз., и/с, на 1 листе. 2. Список ветеранов..... в 1 экз., и/с, на ___ листе. 3. Перечень документов..... по 1 экз., на 8 листах. 4. Согласие на обработку персональных данных, в 1 экз. на каждого ветерана-инвалида, на 1 листе			
С уважением и признательностью,			
Первый вице-президент, генеральный директор ФКР		В.И. Кузнецов	

Забота о ветеранах, формирование патриотизма и содействие просвещению, молодежи в интересах космонавтики, воспитание чувства патриотизма и личной ответственности за судьбу страны, формирование космического и экологического мышления, духовного развития личности, это и многое другое является главными целями Федерации космонавтики России.

Председатель Регионального отделения Общероссийской общественной организации Федерации Космонавтики России по Владимирской области
Ю. В. Селиверстов



Акция письмо солдату

В декабре 2022 года «Региональное отделение ФКР России по Владимирской области», «Владимирский планетарий» и «Ветераны космодрома Байконур» дали старт Акции «Письмо из Владимирского края участнику специальной военной операции на Украине». Где любой житель Владимирского края и нашей страны мог поддержать наших воинов, написав теплые строчки в треугольном письме из дома.

История этих треугольных писем в полной мере началась во время Великой Отечественной войны. Наши воины получали от родных и близких такие письма – обычные бумажные треугольники без конвертов. Эти письма поддерживали боевой

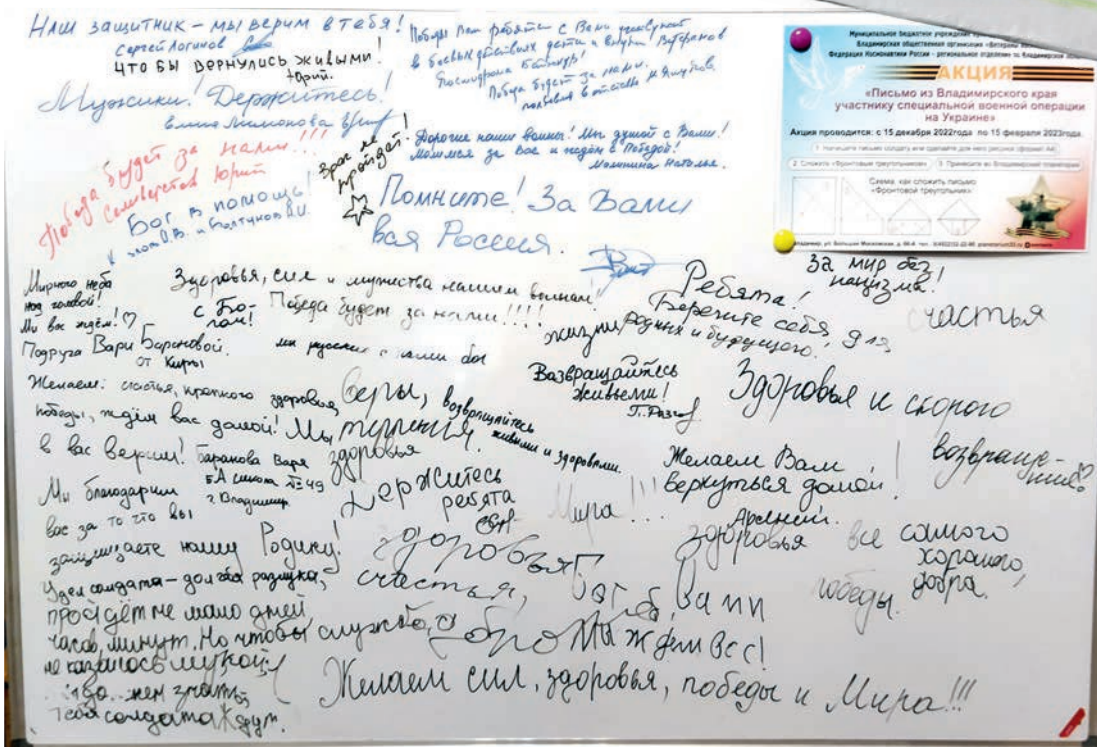
дух солдат, придавали им уверенности в своих силах, в своей победе.

Все мы знаем, что специальная военная операция – это трудное и тяжелое дело, где каждый солдат постоянно рискует своей жизнью. И очень важно бойцу в минуты отдыха получить добрую весточку в виде письма!

В трудные дни специальной военной операции на Украине Владимирцы передали воинам в письмах благодарность, частичку своего тепла и любовь родного края.

Каждый участник акции по желанию мог записать свое имя и краткое пожелание на маркерной доске.

Письма, и рисунки участникам специальной военной операции на листе бумаги формата А-4, сложенные в треугольник, запечатали в посылки и направили в части, в которых служат наши земляки Владимирцы. Также письма и рисунки отправились и в другие действующие части вооруженных сил Российской Федерации, участвующие в специальной военной операции на Украине. В передаче этих посылок приняли участие владимирские ветераны Байконура



Выставка

В январе 2023 года Региональное отделение ФКР по Владимирской области совместно с МБУК Владимирский планетарий организовало выставку «Вселенная в красках». На этой выставке представлены холсты, выполненные маслом Владимирскими художниками школы «Колорит». Глядя на эти произведения, убеждаешься в том, что вселенная бескрайняя и существует много того, что нам еще не открыто, и многое у нас еще впереди.

Региональное отделение по Владимирской области Федерации Космонавтики России активно привлекает учащихся к изучению истории и достижений отечественной космонавтики и астрономии. Предлагает участникам с помощью различных конкурсов, выставок раскрыть творческий

потенциал, развить навыки проведения самостоятельных исследований, использовать литературные источники и современные информационные технологии.

Создание регионального отделения Общероссийской организации «Федерация космонавтики России» на базе Владимирского планетария позволит расширить деятельность обоих учреждений, направляя работу на более широкую популяризацию достижений отечественной космонавтики. Позволит сделать мероприятия более разнообразными. Совместными усилиями в дальнейшем будут организовываться встречи с ветеранами, космонавтами, учеными, общественными деятелями, с выпуском памятных брошюр, газет, бюллетеней, книг.



Уважаемые ветераны космодрома Байконур!

Вы лучшие годы своей жизни отдали делу освоения космоса! Вы внесли достойный вклад в дело освоения космического пространства, в укрепление обороноспособности нашей державы, в развитие космодрома Байконур, который является первой космической гаванью, обеспечивая успешные старты ракет.

Вы каждодневно трудились на различных участках, создавая славу нашей стране, как великой космической державе.

Дорогие байконуровцы! Сердечно поздравляем вас и ваши семьи с 35-ти летием ветеранской организации и Днём космонавтики!

От всей души желаем здоровья вам, и вашим семьям, счастья, успехов во всех делах, благополучия!

Директор Владимирского планетария
С.Н. Логинов

Председатель регионального отделения по Владимирской области Федерации космонавтики России
Ю.В. Селиверстов